

### Ⅲ 大気汚染状況測定結果

# 令和5年度大気汚染状況について

## 1 大気汚染常時監視

- (1) 監視体制 11市1町の15測定局（うち2測定局は盛岡市が設置）
- (2) 結果の概況 過去10年間横ばい又は低下傾向であり、おおむね良好に維持されている。
- (3) 環境基準の達成状況

### ア 二酸化硫黄、二酸化窒素、一酸化炭素、浮遊粒子状物質

全ての測定局で環境基準を達成した（21年連続）。

### イ 光化学オキシダント

健康被害（目、喉、頭の痛み等）を防止するための光化学オキシダント注意報の発令はなく、健康被害が生じるような状況はなかった。

全ての測定局においてわずかながら環境基準を超過する時間帯があったが、その時間は下表のとおり非常に少ない。

測定局名	超過時間数(時間)	環境基準	注意報発令基準
津志田局(盛岡市)	98	1時間値が 0.06ppm以下	1時間値が0.12ppm以上となり、かつ、気象条件からみて、当該大気の汚染の状態が継続すると認められるとき
芳町局(北上市)	105		
水沢局(奥州市)	112		
竹山町局(一関市)	104		
横町局(宮古市)	72		

環境基準超過の要因：自然的要因（北半球における対流圏のオゾン(O<sub>x</sub>)の主成分)が春季に極大となる現象)や大陸からの広域移流による影響等が推定される。

### ウ 微小粒子状物質 (PM<sub>2.5</sub>)

全ての測定局で環境基準を達成した（8年連続）。

測定局別の環境基準達成状況等は、下表のとおり。

測定局名	区分 ※1	年平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値※2 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	環境基準 達成状況	環境基準	注意喚起実施基準※3
津志田局(盛岡市)	一般局	6.8	18.7	達成	1年平均値が 15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下、 かつ、 1日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	<ul style="list-style-type: none"> <li>・午前5時から午前7時の1時間値の平均値が85<math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>を超えたとき</li> <li>・午前5時から午前12時まで、午前5時から午後1時まで、午前5時から午後2時まで、午前5時から午後3時まで又は午前5時から午後4時までの1時間値の平均値が80<math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>を超えたとき</li> </ul>
巢子局(滝沢市)		6.0	16.7	達成		
花城局(花巻市)		6.3	17.7	達成		
水沢局(奥州市)		6.0	15.5	達成		
竹山町局(一関市)		6.5	17.0	達成		
新町局(釜石市)		5.4	16.4	達成		
横町局(宮古市)		7.1	19.1	達成		
八日町局(久慈市)	自排局	6.0	16.2	達成	(対象外)	
上田局(盛岡市)		9.4	24.2	達成		
三反田局(一関市)		7.0	16.7	達成		

※1 一般局：一般環境大気測定局、自排局：自動車排出ガス測定局。

※2 1年間の1日平均値のうち、低い方から数えて98%目に当たる値（1日平均値の年間98%値）で評価。

※3 基準に達した場合、1日平均値が70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ （注意喚起基準暫定指針値）を超過する可能性が高い。

## 2 有害大気汚染物質モニタリング

(1) 調査対象物質 環境省が選定した有害大気汚染物質の中で、優先的に取り組むべき  
21物質（ダイオキシン類を除く）

(2) 調査地点及び調査回数 6市1町の7地点で毎月1回実施

(3) 実施機関 県及び盛岡市

### (4) モニタリング結果

ア 環境基準が定められている4物質

全ての地点において環境基準以下であった。

イ 指針値が定められている11物質

全ての地点において指針値を下回っていた。

ウ その他の6物質

前年度と比較して、おおむね同レベルであった。

### 3 監視体制

#### (1) 一般環境大気測定局及び自動車排出ガス測定局 15 測定局（うち県設置分は 13 測定局）

市町村	測定局の配置						開局年度及び測定項目										
	No.	名称	所在地	設置場所	用途地域	※1 属性	設置者	開局	NO2	SO2	SPM	PM2.5	Ox	NMHC	CO	風向 風速	
盛岡市	1	津志田	津志田14地割37-2	都南総合支所 3階	二中住	一般	市	H13	○	○	○	○	○				
盛岡市	2	上田	上田4丁目1-1	市立上田公民館 局舎	近商	自排		H13	○		○	○				○	
滝沢市	3	巢子	巢子730-15	流域下水道 巢子中継ポンプ場	一中住	一般	県	H10	○	○	○	○					
紫波町	4	日詰	日詰字東裏85-6	紫波町役場 駐車場局舎	一住	一般		H19	○								
花巻市	5	花城	花巻町1-41	花巻地区合同庁舎 3階	二住	一般		S60	○	○	○	○					○
北上市	6	芳町	芳町2-8	北上地区合同庁舎 2階	一住	一般		S51	○				○				
奥州市	7	水沢	水沢大手町5-5	奥州地区合同庁舎 分庁舎裏局舎	近商	一般		H1	○	○	○	○	○				
奥州市	8	江刺	江刺大通り7-13	奥州地区合同庁舎 江刺分庁舎3階	商業	一般		H19	○								
一関市	9	竹山町	竹山町7-5	一関地区合同庁舎 タイヤ保管室	商業	一般		S56		○	○	○	○	○			
一関市	10	三反田	山目字三反田152-1	一関土木センター 格納庫局舎	近商	自排		H7	○		○	○					
大船渡市	11	猪川町	猪川町字前田6-1	大船渡地区合同庁舎 5階	二住	一般		H24	○								
釜石市	12	新町	新町6-50	釜石地区合同庁舎 2階倉庫	二住	一般		S52	○	○	○	○					
宮古市	13	横町	横町5-1	宮古小学校 敷地内	一住	一般		H24	○	○	○	○	○				
久慈市	14	八日町	八日町1-1	久慈地区合同庁舎 2階	近商	一般		S52	○	○	○	○					
二戸市	15	荷渡	石切所字荷渡 6-3	二戸地区合同庁舎 3階	近商	一般		H17	○								
自動測定記録計の台数								14	8	10	10	5	1	1	1		

※1 一般:一般環境大気測定局 自排:自動車排出ガス測定局

#### (2) 有害大気常時監視測定地点 7 測定局（うち県設置分は 6 測定局）

市町村	No.	名称	所在地	設置場所	用途地域	開始年	実施者	地点区分	属性		測定物質 <sup>(注)</sup>
									固定発生源 周辺	沿道	
盛岡市	1	津志田	津志田14地割37-2	都南総合支所 3階	二中住	H17	盛岡市	全国標準	-	-	①②③ ④⑤⑥
二戸市	2	荷渡	石切所字荷渡 6-3	二戸地区合同庁舎 屋上	近商	H18	県	全国標準	-	-	①②③ ④⑤⑥
北上市	3	芳町	芳町2-8	北上地区合同庁舎 2階	一住	H9		全国標準	-	-	①②③ ④⑤⑥
大船渡市	4	猪川町	猪川町字前田6-1	大船渡地区合同庁舎 5階	二住	H24		全国標準	-	-	①②③ ④⑤⑥
一関市	5	三反田	山目字三反田152-1	一関土木センター 格納庫局舎	近商	H9		地域特設	-	○	①② ③
住田町	6	世田米	世田米字窪田地内	一般民家	-	H25		地域特設	○	-	①
宮古市	7	川井	宮古市川井2-165	宮古市川井保健 センター	-	H19		地域特設	○	-	①

(注) (3) 「有害大気常時監視測定物質及び測定方法」の区分番号

### (3) 有害大気常時監視測定物質及び測定方法

区分	測定物質	試料採取法	分析方法
①	ベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、アクリロニトリル、塩化ビニルモノマー、クロロホルム、1,2-ジクロロエタン、1,3-ブタジエン、トルエン、塩化メチル	パッシングキャニスターサンプラー	ガスクロマトグラフ質量分析法
②	アセトアルデヒド、ホルムアルデヒド	捕集管	高速液体クロマトグラフィー
③	ベンゾ[a]ピレン	ハイボリウムエアサンプラー	
④	ニッケル化合物、ヒ素及びその化合物、ベリリウム及びその化合物、マンガン及びその化合物、クロム及びその化合物 <sup>(注)</sup>		誘導結合プラズマ質量分析法
⑤	酸化エチレン	捕集管	ガスクロマトグラフ質量分析法
⑥	水銀及びその化合物	捕集管	原子吸光分析法

(注) 六価クロム化合物、クロム及び三価クロム化合物の測定対象物質

# 1 大気汚染常時監視測定局

## 測定結果の概要

1. 令和5年度大気常時監視測定局測定結果の概要

1-1. 環境基準の達成状況

(1) 一般環境大気測定局

市町村	測定局	二酸化硫黄 (SO <sub>2</sub> )		二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )	光化学オキシダント (O <sub>x</sub> )	浮遊粒子状物質 (SPM)		微小粒子状物質 (PM <sub>2.5</sub> )	
		長期的評価	短期的評価	長期的評価	短期的評価	長期的評価	短期的評価	長期的評価	
								長期基準	短期基準
盛岡市	津志田	○	○	○	×	○	○	○	○
滝沢市	巢子	○	○	○	—	○	○	○	○
紫波町	日詰	—	—	○	—	—	—	—	—
花巻市	花城	○	○	○	—	○	○	○	○
北上市	芳町	—	—	○	×	—	—	—	—
奥州市	水沢	○	○	○	×	○	○	○	○
	江刺	—	—	○	—	—	—	—	—
一関市	竹山町	○	○	—	×	○	○	○	○
大船渡市	猪川町	—	—	○	—	—	—	—	—
釜石市	新町	○	○	○	—	○	○	○	○
宮古市	横町	○	○	○	×	○	○	○	○
久慈市	八日町	○	○	○	—	○	○	○	○
二戸市	荷渡	—	—	○	—	—	—	—	—
総測定局数		8	8	12	5	8	8	8	
有効測定局数		8	8	12	5	8	8	8	
達成局数		8	8	12	0	8	8	8	
環境基準達成率 (%)		100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	

(2) 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )	浮遊粒子状物質 (SPM)		一酸化炭素 (CO)	微小粒子状物質 (PM <sub>2.5</sub> )	
		長期的評価	長期的評価	短期的評価	長期的評価	長期的評価	
						長期基準	短期基準
盛岡市	上田	○	○	○	○	○	○
一関市	三反田	○	○	○	—	○	○
総測定局数		2	2	2	1	2	
有効測定局数		2	2	2	1	2	
達成局数		2	2	2	1	2	
環境基準達成率 (%)		100%	100%	100%	100%	100%	

- 注) 1. 短期的評価：連続又は随時に行った測定結果について、1日平均値又は1時間値について評価する。  
 2. 長期的評価：SO<sub>2</sub>, SPM, COは年間にわたる1日平均値の高い方から2%の範囲内にあるものを除外して評価する。NO<sub>2</sub>については年間にわたる1時間値の1日平均値のうち、低い方から98%に相当するもので評価する。PM<sub>2.5</sub>については長期基準(1年平均値)と短期基準(1日平均値のうち年間98%値)で評価を行い、両方満足した局について環境基準が達成されたと判断する。  
 3. 有効測定局とは、年間測定時間が6,000時間以上の測定局をいう (O<sub>x</sub>を除く)。  
 4. ○印は環境基準達成、×印は非達成、△印は有効ではない測定局、—印は未測定を示す。  
 5. 環境基準達成率の算出は、(達成局数/有効測定局数) × 100 (%)とする。

1-2. 2年間継続測定局における年平均値の推移

(1) 一般環境大気測定局

市町村	測定局	二酸化硫黄(SO <sub>2</sub> )			二酸化窒素(NO <sub>2</sub> )			光化学オキシダント(Ox)			浮遊粒子状物質(SPM)			微小粒子状物質(PM <sub>2.5</sub> )		
		増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少
盛岡市	津志田		○			○			○			○			○	
滝沢市	巢子		○			○		—	—	—		○			○	
紫波町	日詰	—	—	—		○		—	—	—	—	—	—	—	—	—
花巻市	花城		○			○		—	—	—		○			○	
北上市	芳町	—	—	—		○			○		—	—	—	—	—	—
奥州市	水沢		○			○			○			○			○	
	江刺	—	—	—		○		—	—	—	—	—	—	—	—	—
一関市	竹山町		○		—	—	—		○			○			○	
大船渡市	猪川町	—	—	—		○		—	—	—	—	—	—	—	—	—
釜石市	新町		○			○		—	—	—		○			○	
宮古市	横町		○			○			○			○			○	
久慈市	八日町		○			○		—	—	—		○			○	
二戸市	荷渡	—	—	—		○		—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計		0	8	0	0	12	0	0	5	0	0	8	0	0	7	1
割合 (%)			100			100			100			100			87.5	12.5
摘要		前年度との差が0.003ppm以下の場合を[横ばい]、0.004ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が0.004ppm以下の場合を[横ばい]、0.005ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			昼間の1時間値の年平均値について、前年度との差が0.005ppm以下の場合を[横ばい]、0.006ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が0.009mg/m <sup>3</sup> 以下の場合を[横ばい]、0.010mg/m <sup>3</sup> 以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が1.4μg/m <sup>3</sup> 以下の場合を[横ばい]、1.5μg/m <sup>3</sup> 以上の場合を[増加]又は[減少]とする。		

(2) 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	二酸化窒素(NO <sub>2</sub> )			浮遊粒子状物質(SPM)			一酸化炭素(CO)			微小粒子状物質(PM <sub>2.5</sub> )		
		増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少
盛岡市	上田		○			○			○			○	
一関市	三反田		○			○		—	—	—		○	
合計		0	2	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0
割合 (%)			100			100			100			100	
摘要		前年度との差が0.004ppm以下の場合を[横ばい]、0.005ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が0.009mg/m <sup>3</sup> 以下の場合を[横ばい]、0.010mg/m <sup>3</sup> 以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が0.9ppm以下の場合を[横ばい]、1.0ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が1.4μg/m <sup>3</sup> 以下の場合を[横ばい]、1.5μg/m <sup>3</sup> 以上の場合を[増加]又は[減少]とする。		

注) 1. △印は前年または本年が有効ではない測定局、—印は未測定を示す。  
 2. 増減は環境基準の10%以上の変動の有無を基準とした。

## 2 大氣污染狀況常時監視測定結果

2. 令和5年度測定結果

2-1. 年間値測定結果

(1) 二酸化硫黄 (SO<sub>2</sub>:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途地 域	有効 測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを 超えた時間数とその 割合		日平均値が0.04ppmを 超えた日数とその割 合		1時間値 の最高値	日平均値 の2%除 外値	日平均値が 0.04ppmを超えた 日が2日以上連 続したことの有 無	環境基準の長期的 評価による日平均 値が0.04ppmを超え た日数	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)	
盛岡市	津志田	8-2	二中住	363	8695	0.000	0	0.0	0	0.0	0.003	0.001	○	0	
滝沢市	巢子	100	一中住	366	8720	0.000	0	0.0	0	0.0	0.002	0.001	○	0	
花巻市	花城	100	二住	364	8700	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0	
奥州市	水沢	100	近商	366	8717	0.001	0	0.0	0	0.0	0.004	0.001	○	0	
一関市	竹山町	100	商業	365	8709	0.000	0	0.0	0	0.0	0.004	0.001	○	0	
釜石市	新町	10	二住	365	8716	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0	
宮古市	横町	9	一住	366	8721	0.001	0	0.0	0	0.0	0.016	0.001	○	0	
久慈市	八日町	100	近商	366	8718	0.001	0	0.0	0	0.0	0.003	0.001	○	0	

イ. 自動車排出ガス測定局  
なし

(注)

「環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値が0.04ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

(2) 二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	備考
								(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)			
盛岡市	津志田	8-2	二中住	361	8667	0.004	0.039	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0	
滝沢市	巣子	100	一中住	364	8701	0.003	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	
紫波町	日詰	100	一住	364	8709	0.003	0.027	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	
花巻市	花城	100	二住	362	8657	0.004	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0	
北上市	芳町	100	一住	361	8653	0.005	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0	
奥州市	水沢	100	近商	364	8698	0.004	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0	
奥州市	江刺	100	商業	364	8702	0.003	0.028	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	
大船渡市	猪川町	100	二住	364	8709	0.003	0.032	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	
釜石市	新町	10	二住	364	8698	0.005	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0	
宮古市	横町	9	一住	364	8703	0.003	0.025	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	
久慈市	八日町	100	近商	364	8685	0.003	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	
二戸市	荷渡	100	近商	364	8703	0.004	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	備考
								(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)			
盛岡市	上田	8-2	近商	364	8716	0.006	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	
一関市	三反田	100	近商	362	8681	0.007	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	

(注) 1. 「98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあつて、かつ0.06ppmを超えた日数である。

(3) 一酸化窒素、窒素酸化物 (NO, NO+NO<sub>2</sub>:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO <sub>2</sub> )					備考	
				有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 年間98%値	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の年 間98%値		年平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)		(%)
盛岡市	津志田	8-2	二中住	361	8667	0.001	0.060	0.004	361	8667	0.005	0.082	0.014	82.6	
滝沢市	巢子	100	一中住	364	8701	0.001	0.018	0.002	364	8701	0.004	0.039	0.011	86.8	
紫波町	日詰	100	一住	364	8709	0.001	0.017	0.002	364	8709	0.004	0.041	0.010	85.3	
花巻市	花城	100	二住	362	8657	0.001	0.032	0.004	362	8657	0.005	0.061	0.016	84.8	
北上市	芳町	100	一住	361	8653	0.001	0.106	0.005	361	8653	0.006	0.141	0.017	81.4	
奥州市	水沢	100	近商	364	8698	0.001	0.240	0.004	364	8698	0.005	0.221	0.015	82.3	
奥州市	江刺	100	商業	364	8702	0.000	0.015	0.003	364	8702	0.003	0.035	0.010	86.1	
大船渡市	猪川町	100	二住	364	8709	0.001	0.038	0.003	364	8709	0.004	0.054	0.009	81.0	
釜石市	新町	10	二住	364	8698	0.002	0.647	0.005	364	8698	0.007	0.633	0.015	65.6	
宮古市	横町	9	一住	364	8703	0.001	0.025	0.002	364	8703	0.004	0.040	0.010	85.5	
久慈市	八日町	100	近商	364	8685	0.001	0.052	0.003	364	8685	0.004	0.087	0.012	83.3	
二戸市	荷渡	100	近商	364	8703	0.001	0.032	0.003	364	8703	0.004	0.056	0.012	83.3	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO <sub>2</sub> )					備考	
				有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 年間98%値	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の年 間98%値		年平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)		(%)
盛岡市	上田	8-2	近商	364	8716	0.003	0.057	0.008	364	8716	0.008	0.079	0.022	67.6	
一関市	三反田	100	近商	362	8681	0.005	0.099	0.014	362	8681	0.012	0.127	0.026	55.2	

(4) 光化学オキシダント (Ox:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	
盛岡市	津志田	8-2	二中住	352	5228	0.033	17	98	0	0	0.092	0.042	
北上市	芳町	100	一住	351	5213	0.033	19	105	0	0	0.095	0.042	
奥州市	水沢	100	近商	354	5242	0.033	23	112	0	0	0.092	0.042	
一関市	竹山町	100	商業	342	4989	0.031	20	104	0	0	0.094	0.042	
宮古市	横町	9	一住	355	5243	0.031	15	72	0	0	0.081	0.042	

イ. 自動車排出ガス測定局

なし

(注) 昼間とは、5時から20時までの時間帯をいう。したがって、1時間値は、6時から20時まで得られることになる。

(5) 浮遊粒子状物質 (SPM:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	測定方法	備考
				(日)	(時間)		(時間)	(%)	(日)	(%)						
盛岡市	津志田	8-2	二中住	362	8709	0.013	0	0.0	0	0.0	0.147	0.035	○	0	β線吸収法	
滝沢市	巢子	100	一中住	364	8727	0.011	0	0.0	0	0.0	0.076	0.026	○	0	β線吸収法	
花巻市	花城	100	二住	364	8729	0.011	0	0.0	0	0.0	0.091	0.027	○	0	β線吸収法	
奥州市	水沢	100	近商	364	8726	0.011	0	0.0	0	0.0	0.093	0.033	○	0	β線吸収法	
一関市	竹山町	100	商業	364	8724	0.011	0	0.0	0	0.0	0.091	0.030	○	0	β線吸収法	
釜石市	新町	10	二住	364	8725	0.010	0	0.0	0	0.0	0.090	0.026	○	0	β線吸収法	
宮古市	横町	9	一住	363	8726	0.010	0	0.0	0	0.0	0.108	0.030	○	0	β線吸収法	
久慈市	八日町	100	近商	364	8720	0.009	0	0.0	0	0.0	0.079	0.023	○	0	β線吸収法	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	測定方法	備考
				(日)	(時間)		(時間)	(%)	(日)	(%)						
盛岡市	上田	8-2	近商	364	8738	0.010	0	0.0	0	0.0	0.079	0.027	○	0	β線吸収法	
一関市	三反田	100	近商	364	8732	0.011	0	0.0	0	0.0	0.104	0.032	○	0	β線吸収法	

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m<sup>3</sup>を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値が0.10mg/m<sup>3</sup>を超えた日数である。ただし、日平均値が0.10mg/m<sup>3</sup>を超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

(6) 一酸化炭素 (CO:年間値)

ア. 一般環境大気測定局  
なし

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	8時間値が20ppmを超えた回数とその割合		日平均値が10ppmを超えた日数とその割合		1時間値が30ppm以上となったことのある日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数	備考
				(日)			(時間)	(ppm)	(回)	(%)	(日)	(%)					
盛岡市	上田	8-2	近商	364	8716	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.8	0.4	○	0	

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値が10ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

(7) 非メタン炭化水素、メタン炭化水素、全炭化水素 (NMHC, MHC, THC:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

(ア) 非メタン炭化水素 (NMHC)

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	測定時間	年平均値	6時～9時の年間平均値	6時～9時の測定日数	6時～9時の3時間平均値の最高値	6時～9時の3時間平均値の最低値	6時～9時の3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数とその割合		6時～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数とその割合		備考
				(時間)		(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(%)	(日)	
一関市	竹山町	100	商業	8683	0.05	0.06	365	0.26	0.00	4	1.1	0	0	

(イ) メタン炭化水素 (MHC)

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	測定時間	年平均値	6時～9時の年間平均値	6時～9時の測定日数	6時～9時の3時間平均値の最高値	6時～9時の3時間平均値の最低値	備考
				(時間)		(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	
一関市	竹山町	100	商業	8683	2.01	2.02	365	2.36	1.87	

(ウ) 全炭化水素 (THC)

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	測定時間	年平均値	6時～9時の年間平均値	6時～9時の測定日数	6時～9時の3時間平均値の最高値	6時～9時の3時間平均値の最低値	備考
				(時間)		(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	
一関市	竹山町	100	商業	8683	2.06	2.08	365	2.44	1.88	

イ. 自動車排出ガス測定局

なし

(8) 微小粒子状物質 (PM2.5:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数とその割合		日平均値の年間98%値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	年間98%値評価による日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(参考) 1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	測定方法	備考
				(日)	(時間)			(日)	(%)					
盛岡市	津志田	8-2	二中住	362	8709	6.8	28.8	0	0.0	18.7	0	59	$\beta$ 線吸収法	
滝沢村	巢子	100	一中住	364	8729	6.0	19.6	0	0.0	16.7	0	38	$\beta$ 線吸収法	
花巻市	花城	100	二住	362	8706	6.3	21.3	0	0.0	17.7	0	42	$\beta$ 線吸収法	
奥州市	水沢	100	近商	364	8721	6.0	27.5	0	0.0	15.5	0	57	$\beta$ 線吸収法	
一関市	竹山町	100	商業	364	8726	6.5	37.9	1	0.3	17.0	0	339	$\beta$ 線吸収法	
釜石市	新町	10	二住	363	8714	5.4	21.2	0	0.0	16.4	0	41	$\beta$ 線吸収法	
宮古市	横町	9	一住	364	8728	7.1	23.3	0	0.0	19.1	0	50	$\beta$ 線吸収法	
久慈市	八日町	100	近商	364	8724	6.0	25.5	0	0.0	16.2	0	64	$\beta$ 線吸収法	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数とその割合		日平均値の年間98%値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	年間98%値評価による日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(参考) 1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	測定方法	備考
				(日)	(時間)			(日)	(%)					
盛岡市	上田	8-2	近商	364	8732	9.4	34.3	0	0.0	24.2	0	73	$\beta$ 線吸収法	
一関市	三反田	100	近商	361	8698	7.0	22.9	0	0.0	16.7	0	48	$\beta$ 線吸収法	

(注) 「年間98%値評価による日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあって、かつ $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数である。

2-2. 月間値測定結果

(1) 二酸化硫黄 (SO<sub>2</sub>:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	717	741	717	736	739	717	739	717	741	739	652	740	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滝沢市	栗子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	715	738	715	737	740	716	739	715	736	740	692	737	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	29	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	716	738	714	731	739	716	740	698	739	740	691	738	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.002	0.005	0.003	0.004	0.004	0.001	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	716	739	712	739	739	715	739	714	739	737	688	740	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一関市	竹山町	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	716	730	715	738	738	712	738	716	739	738	690	739	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.002	0.003	0.002	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	714	735	714	740	738	716	739	716	737	739	689	739	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.003	0.004	0.008	0.006	0.007	0.005	0.004	0.005	0.012	0.006	0.005	0.006	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	715	738	712	740	740	716	739	715	737	739	692	738	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.016	0.004	0.005	0.001	0.003	0.005	0.005	0.003	0.002	0.003	0.004	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	715	738	715	739	737	716	739	710	740	740	692	737	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

## (2) 一酸化窒素(NO:月間値)

## ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	28	30	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	684	727	717	738	716	717	739	717	741	739	692	740	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.021	0.004	0.003	0.012	0.027	0.011	0.011	0.030	0.060	0.035	0.034	0.026	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.003	0.001	0.001	0.003	0.005	0.002	0.002	0.006	0.016	0.005	0.004	0.003	
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	715	740	715	714	740	716	738	715	739	740	691	738	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.003	0.005	0.002	0.003	0.003	0.004	0.006	0.018	0.015	0.013	0.009	0.007	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.004	0.003	0.002	0.001	
紫波町	日詰	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	715	740	714	720	740	716	740	715	738	740	691	740	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.003	0.004	0.004	0.005	0.003	0.007	0.008	0.014	0.017	0.016	0.013	0.007	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.007	0.002	0.002	0.001	
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	29	31	29	31	
		測定時間 (時間)	716	738	714	738	716	716	739	715	697	739	691	738	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.005	0.003	0.002	0.005	0.003	0.004	0.008	0.020	0.026	0.032	0.025	0.012	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.006	0.005	0.006	0.003	0.002	
北上市	芳町	有効測定日数 (日)	28	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	676	739	695	739	740	716	739	712	739	740	679	739	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.007	0.009	0.009	0.016	0.106	0.063	0.033	0.035	0.036	0.025	0.016	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.010	0.004	0.011	0.012	0.005	0.004	0.003	
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	716	740	715	715	739	715	739	714	739	738	688	740	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.006	0.005	0.002	0.027	0.240	0.012	0.016	0.027	0.034	0.025	0.021	0.057	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.002	0.023	0.001	0.002	0.008	0.009	0.004	0.003	0.003	
奥州市	江刺	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	715	740	714	716	740	715	738	716	738	739	691	740	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.007	0.008	0.015	0.014	0.009	0.010	0.006	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.005	0.002	0.002	0.001	
大船渡市	猪川町	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	716	739	695	740	740	716	740	713	740	740	690	740	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.006	0.029	0.032	0.015	0.027	0.038	0.008	0.016	0.018	0.020	0.025	0.010	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.003	0.006	0.002	0.004	0.004	0.001	0.002	0.003	0.004	0.002	0.002	
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	714	738	715	740	713	716	740	716	738	739	690	739	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.007	0.002	0.002	0.002	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.014	0.013	0.028	0.040	0.054	0.025	0.026	0.023	0.647	0.027	0.044	0.019	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.003	0.003	0.008	0.006	0.007	0.005	0.004	0.004	0.081	0.004	0.007	0.005	
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	715	740	692	740	740	716	739	715	738	740	689	739	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.003	0.006	0.007	0.003	0.005	0.008	0.025	0.017	0.016	0.014	0.008	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	716	739	714	737	705	716	739	709	740	740	692	738	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.013	0.009	0.008	0.006	0.010	0.008	0.022	0.052	0.038	0.039	0.032	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.005	0.003	0.003	0.003	
二戸市	荷渡	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間 (時間)	716	740	715	739	717	716	740	711	740	740	692	737	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.005	0.002	0.005	0.005	0.006	0.005	0.008	0.018	0.032	0.011	0.011	0.009	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.006	0.009	0.002	0.002	0.001	

(2) 一酸化窒素(NO:月間値)  
イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	739	717	717	740	716	740	739	693	741
		月平均値 (ppm)	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.004	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.010	0.008	0.014	0.010	0.026	0.016	0.017	0.057	0.048	0.034	0.027	0.023
		日平均値の最高値 (ppm)	0.003	0.004	0.005	0.003	0.004	0.007	0.008	0.015	0.020	0.011	0.006	0.006
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	28	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	739	689	718	740	716	739	715	739	740	691	739
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.008	0.007	0.007	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.039	0.028	0.027	0.026	0.037	0.052	0.099	0.046	0.047	0.051	0.039
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.010	0.008	0.007	0.009	0.008	0.011	0.016	0.020	0.015	0.011	0.010

(3) 二酸化窒素(NO<sub>2</sub>:月間値)  
ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	28	30	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	684	727	717	738	716	717	739	717	741	739	692	740
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.008	0.007	0.006	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.021	0.010	0.009	0.014	0.015	0.012	0.018	0.025	0.039	0.033	0.028	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.008	0.013	0.019	0.014	0.011	0.012
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	715	740	715	714	740	716	738	715	739	740	691	738
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.006	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.011	0.009	0.007	0.005	0.005	0.008	0.012	0.017	0.035	0.026	0.018	0.019
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.010	0.015	0.013	0.007	0.008
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紫波町	日詰	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	715	740	714	720	740	716	740	715	738	740	691	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.012	0.015	0.010	0.007	0.008	0.009	0.013	0.022	0.027	0.022	0.019	0.020
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.011	0.013	0.011	0.009	0.009
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	29	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	738	714	738	716	716	739	715	697	739	691	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.006	0.007	0.006	0.005	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.015	0.009	0.007	0.007	0.020	0.016	0.026	0.036	0.030	0.026	0.028
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.008	0.012	0.014	0.015	0.010	0.014
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北上市	芳町	有効測定日数 (日)	28	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	676	739	695	739	740	716	739	712	739	740	679	739
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.006	0.007	0.007	0.005	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.014	0.011	0.008	0.007	0.035	0.016	0.027	0.031	0.031	0.034	0.033
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.005	0.005	0.004	0.007	0.010	0.013	0.015	0.014	0.010	0.015
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	740	715	715	739	715	739	714	739	738	688	740
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.007	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.010	0.008	0.007	0.016	0.008	0.018	0.030	0.036	0.033	0.027	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.007	0.012	0.014	0.012	0.011	0.011
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		奥州市	江刺	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31
測定時間 (時間)	715			740	714	716	740	715	738	716	738	739	691	740
月平均値 (ppm)	0.003			0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003
1時間値の最高値 (ppm)	0.010			0.008	0.007	0.005	0.006	0.008	0.013	0.022	0.026	0.019	0.028	0.015
日平均値の最高値 (ppm)	0.005			0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.011	0.011	0.009	0.008	0.007
1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大船渡市	猪川町			有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31
		測定時間 (時間)	716	739	695	740	740	716	740	713	740	740	690	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.032	0.030	0.021	0.018	0.020	0.017	0.022	0.018	0.027	0.027	0.015
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.009	0.009	0.009	0.005	0.006	0.005	0.007	0.007	0.008	0.006	0.005
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31
測定時間 (時間)	714			738	715	740	713	716	740	716	738	739	690	739
月平均値 (ppm)	0.004			0.004	0.006	0.005	0.003	0.004	0.003	0.004	0.006	0.005	0.006	0.005
1時間値の最高値 (ppm)	0.027			0.024	0.033	0.028	0.028	0.018	0.021	0.028	0.083	0.027	0.030	0.025
日平均値の最高値 (ppm)	0.007			0.010	0.015	0.012	0.009	0.007	0.006	0.008	0.015	0.011	0.009	0.011
1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮古市	横町			有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31
		測定時間 (時間)	715	740	692	740	740	716	739	715	738	740	689	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.016	0.010	0.022	0.015	0.023	0.008	0.010	0.015	0.019	0.025	0.022	0.019
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.004	0.005	0.004	0.005	0.003	0.004	0.006	0.009	0.009	0.008	0.008
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31
測定時間 (時間)	716			739	714	737	705	716	739	709	740	740	692	738
月平均値 (ppm)	0.004			0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.005	0.004	0.003	0.004
1時間値の最高値 (ppm)	0.024			0.021	0.018	0.020	0.010	0.019	0.019	0.020	0.035	0.030	0.031	0.029
日平均値の最高値 (ppm)	0.009			0.009	0.008	0.006	0.004	0.004	0.007	0.006	0.010	0.011	0.007	0.012
1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
二戸市	荷渡			有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31
		測定時間 (時間)	716	740	715	739	717	716	740	711	740	740	692	737
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.007	0.005	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.012	0.015	0.011	0.006	0.005	0.008	0.010	0.021	0.031	0.025	0.023	0.019
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.010	0.016	0.009	0.007	0.008
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(3) 二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>:月間値)

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	739	717	717	740	716	740	739	693	741
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.008	0.009	0.010	0.007	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.012	0.016	0.013	0.017	0.016	0.020	0.027	0.040	0.033	0.029	0.030
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.006	0.009	0.016	0.022	0.019	0.013	0.013
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	28	29	31	30	31	30	31	31
測定時間 (時間)	716			739	689	718	740	716	739	715	739	740	691	739
月平均値 (ppm)	0.007			0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008
1時間値の最高値 (ppm)	0.031			0.022	0.017	0.016	0.012	0.015	0.025	0.028	0.034	0.034	0.043	0.029
日平均値の最高値 (ppm)	0.011			0.009	0.009	0.007	0.006	0.007	0.009	0.015	0.016	0.015	0.015	0.014
1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(4) 窒素酸化物 (NO+NO<sub>2</sub>:月間値)

## ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	28	30	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	684	727	717	738	716	717	739	717	741	739	692	740
		月平均値 (ppm)	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	0.007	0.010	0.009	0.007	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.042	0.012	0.009	0.026	0.036	0.018	0.022	0.043	0.082	0.066	0.059	0.051
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.005	0.005	0.008	0.009	0.006	0.010	0.018	0.031	0.019	0.014	0.014
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	80.0	95.9	90.0	80.1	62.9	81.8	84.2	82.6	80.0	83.5	86.9	85.9
滝沢市	巢子	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	715	740	715	714	740	716	738	715	739	740	691	738
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.007	0.007	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.014	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.013	0.029	0.039	0.036	0.026	0.024
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.004	0.005	0.004	0.003	0.005	0.006	0.014	0.019	0.014	0.009	0.009
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	93.5	88.2	91.3	90.1	85.1	81.9	84.2	87.3	84.6	85.7	85.1	89.9
紫波町	日詰	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	715	740	714	720	740	716	740	715	738	740	691	740
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.007	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.013	0.015	0.012	0.011	0.009	0.012	0.016	0.032	0.041	0.032	0.028	0.022
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.014	0.018	0.012	0.010	0.010
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	91.6	89.1	75.4	83.4	78.6	80.0	82.3	84.5	83.7	88.3	89.3	90.8
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	29	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	738	714	738	716	716	739	715	697	739	691	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.008	0.009	0.008	0.006	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.016	0.010	0.009	0.007	0.023	0.019	0.038	0.061	0.057	0.038	0.033
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.006	0.006	0.004	0.005	0.005	0.010	0.018	0.018	0.018	0.012	0.016
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	93.4	93.0	89.2	81.1	77.6	88.9	86.6	80.5	82.2	82.5	84.3	87.0
北上市	芳町	有効測定日数 (日)	28	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	676	739	695	739	740	716	739	712	739	740	679	739
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.009	0.010	0.008	0.006	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.023	0.015	0.016	0.013	0.022	0.141	0.065	0.043	0.051	0.058	0.042	0.040
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.006	0.006	0.006	0.005	0.017	0.013	0.024	0.027	0.018	0.013	0.018
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	90.1	87.7	85.3	86.3	78.0	77.0	78.6	74.7	77.4	81.5	84.8	86.5
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	740	715	715	739	715	739	714	739	738	688	740
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.005	0.007	0.009	0.007	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.012	0.010	0.032	0.221	0.015	0.020	0.047	0.055	0.057	0.043	0.062
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.005	0.004	0.005	0.023	0.006	0.009	0.018	0.021	0.016	0.013	0.012
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	92.2	93.0	92.4	80.0	61.9	83.1	82.9	78.8	79.4	83.0	84.9	84.7
奥州市	江刺	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	715	740	714	716	740	715	738	716	738	739	691	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.012	0.009	0.009	0.006	0.007	0.014	0.017	0.028	0.033	0.026	0.035	0.021
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.007	0.013	0.014	0.011	0.009	0.008
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	93.3	92.2	90.9	85.0	81.9	86.3	84.1	80.2	82.5	86.5	87.9	88.9
大船渡市	猪川町	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	739	695	740	740	716	740	713	740	740	690	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.004	0.006	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.023	0.047	0.054	0.029	0.035	0.054	0.024	0.036	0.033	0.041	0.052	0.019
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.010	0.015	0.010	0.007	0.007	0.006	0.009	0.010	0.011	0.008	0.007
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	92.7	86.5	78.7	81.6	69.8	76.5	86.1	84.0	79.3	78.9	81.5	77.9
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	714	738	715	740	713	716	740	716	738	739	690	739
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005	0.007	0.013	0.007	0.008	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.041	0.035	0.051	0.058	0.067	0.038	0.047	0.050	0.633	0.054	0.062	0.042
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.013	0.023	0.017	0.012	0.013	0.009	0.013	0.095	0.014	0.015	0.016
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	75.9	76.4	71.2	69.9	53.0	62.0	64.6	66.9	46.6	72.6	73.8	72.9
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	715	740	692	740	740	716	739	715	738	740	689	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.010	0.026	0.017	0.023	0.010	0.010	0.037	0.031	0.040	0.032	0.027
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.004	0.006	0.005	0.005	0.003	0.005	0.008	0.011	0.011	0.009	0.010
		月平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	91.7	89.9	88.6	87.2	81.6	83.4	83.2	81.8	82.8	85.0	85.7	88.8

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	739	714	737	705	716	739	709	740	740	692	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.004	0.004	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.039	0.027	0.027	0.026	0.014	0.029	0.027	0.042	0.087	0.065	0.070	0.061
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.010	0.010	0.008	0.004	0.005	0.009	0.008	0.014	0.014	0.009	0.015
		月平均値NO <sub>2</sub> / (NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	89.2	86.0	83.0	81.1	74.0	79.5	84.0	81.6	79.2	84.4	87.6	87.9
一戸市	荷渡	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	740	715	739	717	716	740	711	740	740	692	737
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.008	0.006	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.012	0.017	0.014	0.008	0.008	0.012	0.013	0.030	0.056	0.030	0.034	0.022
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.007	0.016	0.025	0.011	0.009	0.010
		月平均値NO <sub>2</sub> / (NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	94.1	91.9	79.0	75.3	67.1	80.0	82.9	79.0	80.6	86.6	87.7	89.4

(4) 窒素酸化物 (NO+NO<sub>2</sub>:月間値)

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	739	717	717	740	716	740	739	693	741
		月平均値 (ppm)	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.012	0.014	0.014	0.011	0.010
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.018	0.030	0.021	0.043	0.027	0.034	0.079	0.072	0.067	0.055	0.052
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.010	0.012	0.009	0.009	0.011	0.017	0.031	0.034	0.026	0.019	0.017
		月平均値NO <sub>2</sub> / (NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	76.4	70.2	71.0	69.8	61.7	60.6	61.7	66.1	66.6	68.8	68.3	71.1
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	28	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	739	689	718	740	716	739	715	739	740	691	739
		月平均値 (ppm)	0.011	0.009	0.010	0.009	0.008	0.010	0.013	0.016	0.017	0.016	0.014	0.013
		1時間値の最高値 (ppm)	0.041	0.049	0.045	0.035	0.030	0.043	0.077	0.127	0.070	0.072	0.083	0.066
		日平均値の最高値 (ppm)	0.019	0.016	0.016	0.013	0.013	0.014	0.019	0.031	0.033	0.030	0.027	0.024
		月平均値NO <sub>2</sub> / (NO+NO <sub>2</sub> ) (%)	61.1	59.2	53.9	53.5	46.1	51.9	50.2	49.6	55.8	56.9	60.9	60.8

## (5) 光化学オキシダント(Ox:月間値)

## ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
盛岡市	津志田	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	23	31	31	29	24	
		昼間測定時間 (時間)	449	464	449	464	463	448	453	333	464	464	434	343	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.043	0.039	0.031	0.022	0.024	0.028	0.026	0.026	0.029	0.036	0.041	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.068	0.092	0.070	0.063	0.049	0.051	0.053	0.055	0.044	0.046	0.053	0.071	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.056	0.052	0.049	0.039	0.032	0.035	0.041	0.037	0.035	0.037	0.043	0.049	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	4	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	16	37	31	5	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北上市	芳町	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	22	30	31	31	23	31	
		昼間測定時間 (時間)	448	463	448	462	463	448	318	444	463	462	331	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.044	0.040	0.031	0.021	0.024	0.027	0.025	0.026	0.030	0.037	0.040	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.067	0.095	0.070	0.063	0.052	0.054	0.049	0.052	0.049	0.048	0.052	0.074	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.056	0.053	0.049	0.039	0.031	0.036	0.041	0.037	0.035	0.039	0.044	0.049	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	5	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	16	47	22	5	0	0	0	0	0	0	0	0	15
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奥州市	水沢	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	25	30	31	31	28	26	
		昼間測定時間 (時間)	448	463	448	463	463	448	362	446	452	461	414	374	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.044	0.040	0.031	0.022	0.026	0.027	0.024	0.025	0.030	0.037	0.040	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.069	0.092	0.072	0.064	0.054	0.059	0.050	0.053	0.042	0.047	0.052	0.073	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.056	0.054	0.050	0.040	0.033	0.037	0.040	0.036	0.034	0.037	0.044	0.048	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	7	6	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	21	42	29	6	0	0	0	0	0	0	0	0	14
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一関市	竹山町	昼間測定日数 (日)	30	31	30	24	31	30	23	28	31	31	22	31	
		昼間測定時間 (時間)	448	462	448	345	456	434	317	404	463	463	306	443	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.043	0.040	0.031	0.021	0.025	0.025	0.022	0.024	0.027	0.033	0.036	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.094	0.077	0.060	0.065	0.058	0.051	0.054	0.043	0.045	0.052	0.070	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.056	0.054	0.050	0.041	0.032	0.036	0.039	0.035	0.033	0.036	0.042	0.044	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	7	5	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	29	40	26	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮古市	横町	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	25	30	31	31	29	26	
		昼間測定時間 (時間)	448	463	448	463	461	448	344	440	462	463	426	377	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.040	0.035	0.030	0.020	0.021	0.025	0.027	0.026	0.030	0.035	0.042	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.062	0.081	0.068	0.060	0.056	0.047	0.049	0.065	0.047	0.046	0.054	0.072	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.050	0.045	0.040	0.031	0.033	0.037	0.040	0.037	0.040	0.043	0.050	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	4	5	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	12	31	11	0	0	0	0	3	0	0	0	0	15
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮古市	横町	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## (6) 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

## ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	30	29	29
		測定時間 (時間)	717	735	718	741	741	716	737	719	741	735	694	715
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.023	0.017	0.012	0.015	0.015	0.012	0.011	0.012	0.011	0.008	0.009	0.011
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.147	0.105	0.053	0.052	0.056	0.038	0.036	0.050	0.049	0.030	0.036	0.055
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.059	0.066	0.025	0.035	0.031	0.021	0.021	0.034	0.029	0.018	0.027	0.028
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	716	742	717	741	717	740	742	694	741
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.016	0.013	0.011	0.013	0.013	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.008	0.009
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.062	0.054	0.076	0.043	0.048	0.034	0.056	0.044	0.046	0.029	0.028	0.035
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.032	0.024	0.025	0.026	0.019	0.014	0.026	0.019	0.012	0.021	0.022
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	742	718	717	742	716	742	742	693	740
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.015	0.014	0.011	0.014	0.013	0.011	0.010	0.011	0.009	0.007	0.007	0.009
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.091	0.057	0.052	0.069	0.054	0.032	0.048	0.061	0.053	0.024	0.031	0.039
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.034	0.025	0.030	0.025	0.020	0.019	0.030	0.023	0.013	0.019	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	742	742	689	742	717	742	740	693	742
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.017	0.014	0.011	0.015	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.007	0.009
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.093	0.093	0.039	0.047	0.035	0.031	0.036	0.052	0.029	0.018	0.030	0.037
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.038	0.053	0.023	0.032	0.027	0.021	0.018	0.029	0.019	0.012	0.019	0.022
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一関市	竹山町	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	718	741	717	716	741	714	741	718	741	742	693	742
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.017	0.013	0.011	0.015	0.013	0.012	0.010	0.010	0.008	0.006	0.007	0.009
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.087	0.091	0.060	0.059	0.030	0.029	0.026	0.044	0.031	0.020	0.024	0.036
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.040	0.043	0.021	0.026	0.023	0.019	0.015	0.026	0.018	0.012	0.018	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	738	717	742	717	718	741	718	741	742	694	741
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.014	0.013	0.011	0.015	0.014	0.012	0.007	0.007	0.006	0.004	0.006	0.008
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.049	0.066	0.088	0.090	0.065	0.038	0.023	0.035	0.082	0.015	0.032	0.035
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.030	0.026	0.028	0.025	0.020	0.013	0.021	0.018	0.010	0.020	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	712	742	717	742	716	718	742	718	742	742	694	741
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.017	0.014	0.010	0.014	0.015	0.012	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.009
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.088	0.108	0.055	0.047	0.042	0.060	0.023	0.028	0.025	0.021	0.033	0.041
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.043	0.021	0.030	0.027	0.021	0.011	0.021	0.018	0.011	0.020	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	717	741	718	741	741	690	742	713	742	742	694	739
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.013	0.012	0.010	0.014	0.013	0.009	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007	0.008
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.059	0.074	0.079	0.038	0.049	0.030	0.018	0.029	0.028	0.027	0.028	0.030
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.030	0.022	0.027	0.022	0.016	0.012	0.021	0.017	0.012	0.020	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## (6) 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

## イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	717	743	718	742	743	717	717	718	742	743	695	743
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.016	0.012	0.010	0.013	0.013	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.008	0.009
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.069	0.050	0.079	0.062	0.068	0.052	0.027	0.034	0.033	0.021	0.029	0.035
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.034	0.032	0.023	0.027	0.028	0.017	0.015	0.025	0.021	0.014	0.021	0.022
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	718	742	717	742	715	718	742	718	742	743	693	742
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.017	0.014	0.010	0.014	0.016	0.013	0.009	0.009	0.007	0.006	0.007	0.009
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.095	0.104	0.033	0.035	0.040	0.034	0.025	0.040	0.030	0.019	0.029	0.063
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.041	0.048	0.022	0.028	0.031	0.022	0.015	0.024	0.017	0.011	0.019	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## (7) 一酸化炭素 (CO:月間値)

## イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	740	716	741	741	716	714	716	741	741	693	741
		月平均値 (ppm)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
		1時間値の最高値 (ppm)	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	0.6	0.7
		日平均値の最高値 (ppm)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が30ppm以上となったことがある日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## (8) 非メタン炭化水素、メタン炭化水素、全炭化水素 (NMHC, MHC, THC:月間値)

## ア. 一般環境大気測定局

## (7) 非メタン炭化水素 (NMHC:月間値)

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一関市	竹山町	測定時間 (時間)	716	738	714	738	733	709	720	715	737	737	687	739
		月平均値 (ppmC)	0.03	0.04	0.04	0.05	0.03	0.04	0.05	0.06	0.05	0.07	0.04	0.09
		6時～9時の月平均値 (ppmC)	0.04	0.04	0.03	0.05	0.03	0.04	0.06	0.06	0.06	0.08	0.06	0.10
		6時～9時の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	29	31
		6時～9時の3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.09	0.09	0.05	0.09	0.06	0.07	0.20	0.26	0.18	0.19	0.25	0.15
		6時～9時の3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.00	0.06
		6時～9時の3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0
		6時～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## (イ) メタン炭化水素 (MHC:月間値)

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一関市	竹山町	測定時間 (時間)	716	738	714	738	733	709	720	715	737	737	687	739
		月平均値 (ppmC)	1.99	1.98	2.02	2.01	1.95	1.97	2.02	2.03	2.02	2.03	2.02	2.03
		6時～9時の月平均値 (ppmC)	2.00	1.99	2.04	2.07	1.99	1.99	2.03	2.04	2.02	2.04	2.02	2.04
		6時～9時の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	29	31
		6時～9時の3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.02	2.05	2.19	2.36	2.14	2.07	2.08	2.11	2.05	2.07	2.05	2.07
		6時～9時の3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.97	1.95	1.96	1.95	1.87	1.93	2.01	1.99	1.99	2.01	1.99	1.99

## (ウ) 全炭化水素 (THC:月間値)

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一関市	竹山町	測定時間 (時間)	716	738	714	738	733	709	720	715	737	737	687	739
		月平均値 (ppmC)	2.02	2.02	2.05	2.06	1.98	2.02	2.07	2.09	2.07	2.10	2.06	2.12
		6時～9時の月平均値 (ppmC)	2.04	2.03	2.08	2.12	2.02	2.04	2.09	2.10	2.08	2.12	2.09	2.13
		6時～9時の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	29	31
		6時～9時の3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.09	2.12	2.24	2.44	2.18	2.11	2.22	2.34	2.20	2.22	2.30	2.20
		6時～9時の3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.98	1.98	1.97	1.98	1.88	1.98	2.04	2.01	2.00	2.04	1.99	2.06

## (9) 微小粒子状物質 (PM2.5:月間値)

## ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	30	29	29
		測定時間 (時間)	717	735	718	741	741	716	737	719	741	735	694	715
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	11.7	8.8	6.6	8.1	7.7	5.5	5.3	5.7	5.7	4.8	5.5	6.6
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	25.9	28.8	14.7	18.7	14.3	9.9	9.8	17.5	13.0	9.8	16.6	17.9
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	59.0	49.0	26.0	24.0	21.0	18.0	19.0	28.0	26.0	17.0	24.0	34.0
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	742	742	718	715	718	742	741	693	741
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	9.6	8.0	6.2	7.8	6.7	5.4	4.8	5.2	4.4	3.9	4.4	5.5
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	19.2	19.6	13.0	18.3	12.9	9.3	8.6	16.7	12.0	7.8	13.4	15.1
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	34.0	34.0	23.0	23.0	19.0	16.0	38.0	30.0	20.0	15.0	19.0	26.0
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	29	31	29	31
		測定時間 (時間)	718	742	717	741	742	718	716	717	719	742	694	740
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	9.4	7.9	6.0	7.6	6.7	5.5	4.9	6.5	5.8	4.4	5.0	6.3
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	18.3	21.3	14.8	17.9	13.6	10.3	8.9	20.1	14.4	9.9	14.2	16.3
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	34.0	37.0	25.0	28.0	22.0	18.0	21.0	42.0	31.0	20.0	19.0	32.0
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	717	741	717	741	742	718	715	716	737	741	694	742
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	10.2	8.2	5.2	6.9	6.1	4.9	5.1	5.2	4.9	4.1	5.0	5.9
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	19.8	27.5	11.8	16.7	13.0	9.3	8.8	14.3	9.5	7.8	13.7	14.8
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	44.0	57.0	21.0	24.0	21.0	24.0	21.0	26.0	23.0	14.0	20.0	31.0
一関市	竹山町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	718	740	718	742	742	715	715	718	742	742	694	740
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	9.6	9.1	6.4	8.5	6.7	6.4	6.0	5.7	4.6	3.8	4.7	5.8
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	18.7	37.9	14.0	18.1	14.1	11.7	10.9	19.2	10.2	7.7	13.1	15.5
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	29.0	339.0	22.0	24.0	20.0	19.0	22.0	32.0	18.0	17.0	19.0	29.0
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	30
		測定時間 (時間)	718	740	718	741	716	718	742	718	742	742	693	726
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	9.7	7.8	5.6	7.9	6.9	4.8	3.5	3.6	3.2	2.4	4.2	5.2
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	21.2	19.7	14.1	18.0	13.4	10.5	6.9	12.8	12.5	7.3	13.9	15.0
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	41.0	41.0	25.0	24.0	26.0	15.0	13.0	19.0	20.0	12.0	31.0	36.0
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	717	741	717	741	716	718	742	718	742	741	694	741
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	11.3	9.7	7.0	8.6	6.4	5.5	5.3	5.9	5.4	4.8	6.3	8.4
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	23.3	20.9	14.4	19.1	12.7	10.6	8.4	17.1	13.1	9.6	15.7	18.2
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	38.0	45.0	50.0	32.0	21.0	19.0	14.0	21.0	21.0	18.0	29.0	32.0
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31
		測定時間 (時間)	716	742	717	741	741	717	716	715	742	742	693	742
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	10.3	8.1	5.6	7.9	6.7	4.3	4.3	4.8	4.4	4.3	5.0	6.4
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	25.5	24.4	11.9	17.1	12.8	8.8	6.3	14.7	9.7	8.3	16.0	13.7
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	64.0	45.0	25.0	27.0	22.0	18.0	15.0	34.0	18.0	20.0	24.0	25.0

## (9) 微小粒子状物質 (PM2.5:月間値)

## イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29
		測定時間 (時間)	718	742	718	742	742	718	742	718	742	742	694	714
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	15.5	11.5	9.1	10.6	9.4	8.1	8.3	8.9	7.4	6.9	7.6	9.5
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	34.3	32.6	16.5	24.2	17.3	12.4	13.8	23.5	20.8	12.6	21.6	22.1
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	73.0	48.0	27.0	29.0	26.0	21.0	23.0	37.0	35.0	22.0	34.0	34.0
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	29	30	30	31	29	30
		測定時間 (時間)	717	742	718	736	742	717	710	717	732	742	693	732
		月平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	9.9	9.0	7.2	9.1	7.7	6.7	5.9	6.2	5.2	4.6	5.4	6.5
		日平均値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	18.4	22.9	14.9	17.9	14.7	12.3	10.0	18.9	10.2	9.0	14.1	16.5
		1時間値の最高値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	30.0	48.0	25.0	27.0	23.0	22.0	21.0	33.0	17.0	17.0	20.0	31.0

2-3. 経年変化

(1) 二酸化硫黄 (SO<sub>2</sub>:年平均値 (ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
盛岡市	内丸	0.008	0.008	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	本町通	0.006	0.007	0.007	0.008	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松尾町	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	青山					0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	津志田													0.003	0.003	0.004	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
滝沢市	菓子																			0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
花巻市	花城	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	芳町	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	相去町	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北上市	下江釣子	0.003	0.004		0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	水沢						0.005	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
一関市	竹山町	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
東山町	松川	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	赤崎	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	茶屋前	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
釜石市	松原	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新町	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	只越	0.005	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮古市	藤原	0.008	0.008	0.010	0.009	0.010	0.011	0.011	0.008	0.008	0.007	0.008	0.009	0.009	0.008	0.005	0.005	0.005	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小山田	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.007	0.006	0.004	0.002	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新川町	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004	0.005	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	横町																																			
久慈市	八日町	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
二戸市	中曾根						0.003	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.006	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	荷渡															0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県内平均値	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
盛岡市	盛岡市役所						0.007	0.008	0.008	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮古市	新川町																		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県内平均値						0.007	0.008	0.008	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は ( ) で示す。

2. 宮古市横町は24年3月から測定を開始

(2) 一酸化窒素 (NO:年平均値 (ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度
盛岡市	内丸	0.010	0.010	0.012	0.011	0.009	0.009	0.011	0.010	0.013	0.010	0.009	0.009	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	本町通	0.008	0.007	0.008	0.007	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松尾町	0.011	0.011	0.020	0.010	0.010	0.025	0.016	0.010	0.010	0.008	0.013	0.016	0.016	0.020	0.006	0.005	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	青山	0.003	0.005	0.004	0.004	0.010	0.013	0.014	0.011	0.011	0.011	0.012	0.012	0.013	0.013	0.015	0.011	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
滝沢市	巢子										0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	日詰																			0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
花巻市	花城	0.011	0.009	0.009	0.009	0.008	0.010	0.007	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	芳野	0.009	0.013	0.019	0.010	0.008	0.012	0.007	0.010	0.010	0.009	0.010	0.009	0.009	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	
北上市	相去町	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.005	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	水沢	0.003	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.005	0.009	0.010	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	
奥州市	江刺																			0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	
	竹山町	0.011	0.011	0.013	0.011	0.011	0.015	0.011	0.012	0.012	0.011	0.012	0.012	0.013	0.012	0.008	0.008	0.007	0.007	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東山町	松川						0.009	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	茶屋前	0.009	0.007	0.009	0.009	0.011	0.008	0.007	0.007	0.009	0.010	0.010	0.009	0.009	0.005	0.008	0.007	0.006	0.006	0.004	0.005	0.004	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大船渡市	猪川町						0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.004	0.005	0.005	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	(0.005)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	
	松原	0.008	0.007	0.008	0.015	0.010	0.012	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
釜石市	新町	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.007	0.009	0.013	0.011	0.009	0.017	0.012	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.006	0.007	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.003	0.003	0.002
	只越	0.006	0.005	0.007	0.006	0.017	0.013	0.006	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	藤原	0.007	0.006	0.009	0.007	0.011	0.007	0.010	0.009	0.009	0.013	0.014	0.010	0.009	0.006	0.005	0.006	0.004	0.003	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小山田	0.003	0.003	0.005	0.004	0.003	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
横町	横町																							(0.001)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	八日町	0.007	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004	0.005	0.003	0.005	0.004	0.005	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
二戸市	中曾根							0.016	0.017	0.018	0.017	0.017	0.020	0.019	0.021	0.016	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	荷渡																0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
県内平均値		0.007	0.007	0.009	0.008	0.008	0.010	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.010	0.010	0.008	0.008	0.007	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	
盛岡市	盛岡市役所	0.032	0.036	0.038	0.034	0.031	0.030	0.028	0.032	0.034	0.037	0.044	0.035	0.032	0.028	0.026	0.024	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	中野	0.039	0.021	0.026	0.027	0.026	0.026	0.036	0.033	0.027	0.026	0.029	0.028	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	上田													0.024	0.027	0.022	0.016	0.015	0.017	0.016	0.012	0.011	0.010	0.007	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003		
北上市	有田町								0.053	0.060	0.052	0.038	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	鬼柳											0.037	0.040	0.036	0.032	0.032	0.028	0.024	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
一関市	三反田							0.055	0.067	0.069	0.067	0.066	0.064	0.060	0.064	0.073	0.060	0.042	0.042	0.035	0.036	0.030	0.028	0.017	0.024	0.023	0.020	0.017	0.015	0.013	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.003	
釜石市	嬉石町								0.032	0.039	0.037	0.038	0.039	0.037	0.040	0.037	0.034	0.033	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	新川町							0.027	0.029	0.031	0.038	0.041	0.036	0.036	0.029	0.029	0.026	0.022	0.021	0.019	0.016	0.019	0.016	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二戸市	中曾根	0.015	0.016	0.015	0.013	0.012	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
県内平均値		0.029	0.024	0.026	0.025	0.023	0.024	0.037	0.041	0.043	0.043	0.043	0.040	0.038	0.037	0.037	0.032	0.028	0.026	0.022	0.021	0.020	0.018	0.012	0.017	0.016	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005		

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () で示す。

(3) 二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>:年平均値 (ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度		
盛岡市	内丸	0.018	0.017	0.019	0.017	0.017	0.016	0.018	0.016	0.018	0.016	0.019	0.020	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	本町通	0.012	0.015	0.015	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	松尾町	0.013	0.015	0.015	0.012	0.013	0.017	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013	0.012	0.013	0.013	0.014	0.013	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	青山	0.021	0.019	0.016	0.014	0.012	0.015	0.016	0.012	0.012	0.014	0.013	0.014	0.014	0.016	0.016	0.013	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
滝沢村	梶子										0.011	0.011	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004
	日詰																			0.008	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.007	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007	0.005	0.004	0.005	0.004
花巻市	花城	0.015	0.013	0.016	0.016	0.015	0.014	0.012	0.012	0.014	0.016	0.014	0.015	0.016	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.011	0.009	0.011	0.010	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.005	0.004	0.005	0.004
	芳町	0.013	0.013	0.018	0.014	0.011	0.015	0.013	0.011	0.014	0.015	0.015	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.012	0.012	0.013	0.010	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004
北上市	相去町	0.009	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.008	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	水沢	0.013	0.012	0.012	0.010	0.010	0.010	0.010	0.011	0.013	0.014	0.014	0.015	0.014	0.014	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.010	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.009	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
奥州市	江刺																			0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	
	竹山町	0.013	0.014	0.014	0.013	0.011	0.014	0.015	0.014	0.016	0.015	0.014	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大船渡市	松川						0.008	0.007	0.009	0.009	0.009	0.009	0.010	0.010	0.009	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	茶屋前	0.015	0.013	0.016	0.012	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.014	0.015	0.014	0.015	0.012	0.013	0.013	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	猪川町						0.008	0.006	0.009	0.009	0.009	0.008	0.009	0.007	0.008	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	(0.008)	0.009	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	
釜石市	松原	0.013	0.013	0.014	0.013	0.013	0.014	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	新町	0.010	0.010	0.009	0.009	0.006	0.009	0.008	0.014	0.013	0.014	0.014	0.015	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.010	0.009	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	
	只越	0.011	0.011	0.012	0.011	0.010	0.010	0.006	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	藤原	0.014	0.013	0.015	0.011	0.012	0.012	0.011	0.013	0.013	0.014	0.015	0.015	0.016	0.013	0.011	0.012	0.010	0.009	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小山田	0.007	0.006	0.007	0.007	0.008	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
久慈市	横町																						(0.007)	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003		
	八日町	0.009	0.008	0.009	0.008	0.007	0.008	0.008	0.009	0.010	0.008	0.009	0.008	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003		
二戸市	中曽根							0.015	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015	0.017	0.017	0.017	0.016	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	荷渡																																					
県内平均値		0.013	0.013	0.013	0.012	0.011	0.012	0.011	0.012	0.013	0.013	0.013	0.014	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.011	0.010	0.010	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度		
盛岡市	盛岡市役所	0.026	0.025	0.028	0.022	0.018	0.023	0.024	0.024	0.026	0.026	0.028	0.025	0.025	0.026	0.025	0.025	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	中野	0.024	0.018	0.019	0.019	0.019	0.017	0.023	0.021	0.019	0.020	0.020	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	上田													0.017	0.020	0.017	0.017	0.016	0.016	0.015	0.013	0.013	0.013	0.011	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006		
北上市	有田町								0.031	0.029	0.028	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	鬼柳												0.024	0.025	0.024	0.023	0.022	0.020	0.017	0.016	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
一関市	三反田							0.033	0.030	0.029	0.029	0.029	0.032	0.029	0.033	0.035	0.030	0.023	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019	0.015	0.017	0.016	0.015	0.014	0.013	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007		
釜石市	嬉石町								0.019	0.020	0.019	0.019	0.021	0.019	0.022	0.021	0.020	0.019	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	新川町							0.017	0.017	0.018	0.018	0.020	0.019	0.018	0.017	0.017	0.017	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二戸市	中曽根	0.013	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
県内平均値		0.021	0.019	0.020	0.018	0.017	0.018	0.024	0.024	0.024	0.023	0.023	0.023	0.022	0.024	0.023	0.022	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007		

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () で示す。

(4) 二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>;日平均値の年間98%値 (ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度		
盛岡市	内丸	0.033	0.032	0.034	0.029	0.030	0.031	0.035	0.029	0.031	0.033	0.036	0.036	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	本町通	0.029	0.030	0.032	0.032	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松尾町	0.033	0.032	0.032	0.027	0.029	0.045	0.029	0.029	0.028	0.027	0.029	0.028	0.034	0.031	0.030	0.026	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	青山					0.029	0.033	0.033	0.026	0.030	0.032			0.028	0.032																							
	津志田														0.034	0.031	0.030	0.033	0.030	0.026	0.028	0.014	0.025	0.028	0.025	0.029	0.022	0.024	0.021	0.022	0.022	0.009	0.020	0.021	0.018	0.020	0.012	
滝沢村	巣子										0.027	0.025	0.027	0.028	0.028	0.027	0.023	0.025	0.023	0.021	0.009	0.020	0.019	0.017	0.020	0.017	0.017	0.015	0.017	0.015	0.014	0.016	0.015	0.011	0.012	0.009		
紫波町	日詰																			0.025	0.008	0.019	0.022	0.017	0.022	0.018	0.021	0.014	0.016	0.017	0.013	0.015	0.015	0.012	0.013	0.009		
花巻市	花城	0.034	0.027	0.038	0.033	0.037	0.028	0.028	0.028	0.031	0.036	0.032	0.034	0.035	0.034	0.031	0.032	0.030	0.024	0.027	0.012	0.026	0.028	0.026	0.031	0.026	0.026	0.019	0.021	0.020	0.018	0.017	0.020	0.016	0.015	0.012		
北上市	芳町	0.032	0.027	0.040	0.030	0.032	0.034	0.029	0.023	0.033	0.035	0.031	0.034	0.033	0.034	0.030	0.033	0.029	0.027	0.029	0.015	0.025	0.028	0.025	0.028	0.028	0.027	0.019	0.022	0.023	0.018	0.020	0.023	0.019	0.016	0.012		
	相去町	0.028	0.025	0.022	0.024	0.025	0.026	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
奥州市	水沢	0.028	0.025	0.027	0.026	0.023	0.022	0.024	0.025	0.033	0.029	0.028	0.034	0.031	0.029	0.023	0.026	0.033	0.025	0.028	0.016	0.024	0.029	0.026	0.028	0.028	0.026	0.018	0.019	0.021	0.018	0.018	0.021	0.014	0.015	0.011		
	江刺																			0.020	0.008	0.017	0.026	0.021	0.020	0.019	0.022	0.011	0.013	0.014	0.012	0.013	0.017	0.012	0.012	0.010	0.008	
一関市	竹山町	0.025	0.028	0.030	0.026	0.025	0.031	0.031	0.030	0.032	0.030	0.029	0.033	0.032	0.032	0.026	0.025	0.027	0.023	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東山町	松川						0.018	0.019	0.017	0.022	0.020	0.020	0.024	0.024	0.021	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大船渡市	茶屋前	0.025	0.024	0.029	0.023	0.026	0.024	0.021	0.025	0.029	0.027	0.025	0.026	0.023	0.023	0.024	0.022	0.021	0.020	0.014	0.018	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	猪川町						0.019	0.016	0.023	0.022	0.022	0.020	0.024	0.019	0.020	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	(0.015)	0.013	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008		
釜石市	松原	0.024	0.022	0.024	0.024	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	新町	0.024	0.020	0.020	0.018	0.012	0.016	0.017	0.025	0.028	0.028	0.025	0.028	0.028	0.023	0.022	0.021	0.022	0.019	0.018	0.014	0.020	0.021	0.019	0.019	0.018	0.018	0.016	0.016	0.016	0.013	0.017	0.014	0.012	0.011			
	只越	0.020	0.020	0.022	0.020	0.019	0.018	0.013	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮古市	藤原	0.022	0.024	0.025	0.020	0.025	0.023	0.022	0.026	0.029	0.030	0.031	0.031	0.030	0.028	0.024	0.025	0.021	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小山田	0.014	0.014	0.014	0.015	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
久慈市	横町																						(0.015)	0.014	0.015	0.014	0.012	0.013	0.012	0.013	0.012	0.013	0.012	0.012	0.011	0.009	0.008	
	八日町	0.020	0.019	0.022	0.019	0.019	0.018	0.020	0.022	0.026	0.020	0.022	0.018	0.023	0.021	0.021	0.019	0.015	0.015	0.015	0.008	0.014	0.013	0.014	0.013	0.015	0.013	0.012	0.013	0.011	0.013	0.012	0.012	0.008	0.010	0.009		
二戸市	中曽根							0.029	0.030	0.032	0.032	0.028	0.032	0.035	0.036	0.033	0.031	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	荷渡																		0.020	0.017	0.020	0.009	0.017	0.017	0.013	0.016	0.013	0.013	0.015	0.012	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011	0.009		
県内平均値		0.026	0.025	0.027	0.024	0.025	0.026	0.024	0.025	0.029	0.029	0.027	0.029	0.030	0.028	0.027	0.027	0.025	0.022	0.023	0.012	0.020	0.023	0.020	0.021	0.020	0.020	0.015	0.017	0.016	0.014	0.015	0.016	0.013	0.010			

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度			
盛岡市	盛岡市役所	0.039	0.046	0.042	0.034	0.032	0.036	0.040	0.038	0.041	0.041	0.042	0.041	0.039	0.041	0.040	0.038	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	中野	0.038	0.028	0.031	0.029	0.032	0.032	0.040	0.035	0.032	0.035	0.033	0.033	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	上田														0.035	0.041	0.034	0.030	0.032	0.029	0.029	0.025	0.027	0.031	0.026	0.030	0.023	0.027	0.022	0.022	0.022	0.020	0.020	0.020	0.021	0.019	0.014		
北上市	有田町								0.047	0.048	0.046	0.041	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	鬼柳												0.044	0.046	0.042	0.044	0.039	0.040	0.029	0.024	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
一関市	三反田							0.050	0.049	0.045	0.046	0.046	0.052	0.047	0.051	0.050	0.044	0.037	0.033	0.033	0.056	0.032	0.033	0.029	0.030	0.029	0.028	0.025	0.024	0.022	0.021	0.019	0.023	0.018	0.015	0.014			
釜石市	嬉石町								0.031	0.035	0.032	0.034	0.037	0.037	0.038	0.035	0.032	0.033	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
宮古市	新川町								0.033	0.027	0.030	0.033	0.033	0.032	0.028	0.033	0.030	0.028	0.026	0.024	0.021	0.028	0.025	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二戸市	中曽根	0.025	0.028	0.028	0.027	0.024	0.026	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
県内平均値		0.034	0.034	0.034	0.030	0.029	0.031	0.041	0.038	0.039	0.039	0.038	0.040	0.039	0.041	0.039	0.035	0.034	0.029	0.027	0.036	0.028	0.029	0.028	0.030	0.026	0.028	0.024	0.023	0.022	0.021	0.020	0.022	0.020	0.017	0.014			

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は ( ) で示す。

(6) 浮遊粒子状物質 (SPM:年平均値(mg/m<sup>3</sup>))

## ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度		
盛岡市	内丸	0.029	0.028	0.024	0.020	0.029	0.031	0.028	0.027	0.024	0.024	0.021	0.026	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	本町通	0.027	0.026	0.024	0.021	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	松尾町	0.016	0.023	0.024	0.021	0.019	0.028	0.024	0.024	0.022	0.022	0.020	0.023	0.023	0.022	0.017	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	青山	0.023	0.025			0.018	0.019	0.014	0.024						0.026	0.021	0.019	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
滝沢市	巢子											0.023	0.023	0.023	0.019	0.019	0.017	0.015	0.017	0.017	0.017	0.017	0.015	0.017	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.014	0.014	0.012	0.010	0.011	0.009	0.011	0.011	
	花城	0.032	0.030	0.028	0.020	0.028	0.028	0.025	0.027	0.029	0.027	0.025	0.023	0.021	0.021	0.020	0.017	0.021	0.017	0.017	0.018	0.018	0.016	0.017	0.016	0.016	0.019	0.020	0.016	0.014	0.014	0.012	0.012	0.010	0.012	0.011		
北上市	芳町	0.034	0.027	0.028	0.026	0.027	0.034	0.031	0.028	0.027	0.023	0.023	0.027	0.025	0.023	0.022	0.020	0.021	0.019	0.017	0.018	0.016	0.016	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	相去町	0.024	0.020	0.027	0.023	0.030	0.034	0.033	0.027	0.031	0.027	0.025	0.027	0.026	0.020	0.018	0.017	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	下江釣子	0.039	0.036	0.039	0.036	0.037	0.041	0.033	0.028	0.028	0.028	0.023	0.024	0.026	0.026	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
奥州市	水沢						0.031	0.026	0.028	0.028	0.023	0.021	0.030	0.031	0.024	0.019	0.019	0.019	0.016	0.016	0.013	0.012	0.019	0.021	0.021	0.020	0.019	0.019	0.017	0.016	0.019	0.016	0.015	0.010	0.011	0.011	0.011	
	竹山町	0.017	0.028	0.021	0.019	0.025	0.033	0.027	0.029	0.031	0.027	0.025	0.027	0.026	0.020	0.018	0.018	0.017	0.015	0.015	0.017	0.016	0.017	0.018	0.016	0.017	0.017	0.015	0.014	0.014	0.015	0.013	0.013	0.010	0.011	0.011		
東山町	松川	0.033	0.030	0.033	0.033	0.029	0.031	0.028	0.027	0.028	0.028	0.024	0.025	0.021	0.019	0.022	0.019	0.019	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	赤崎	0.026	0.025	0.023	0.021	0.024	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大船渡市	茶屋前	0.017	0.023	0.027	0.023	0.025	0.023	0.025	0.026	0.024	0.022	0.023	0.020	0.017	0.016	0.016	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松原	0.026	0.021	0.018	0.019	0.021	0.023	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
釜石市	新町	0.022	0.022	0.017	0.017	0.020	0.018	0.022	0.021	0.020	0.018	0.020	0.019	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013	0.015	0.013	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013	0.013	0.013	0.011	0.011	0.012	0.010	0.010	0.008	0.009	0.010	0.010	
	只越	0.024	0.022	0.020	0.020	0.019	0.020	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	藤原	0.031	0.035	0.035	0.034	0.028	0.033	0.029	0.031	0.028	0.025	0.025	0.025	0.025	0.019	0.016	0.019	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小山田	0.013	0.018	0.015	0.016	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	新川町	0.024	0.020	0.020	0.019	0.016	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
久慈市	八日町	0.027	0.023	0.024	0.022	0.019	0.020	0.019	0.021	0.020	0.017	0.016	0.017	0.021	0.016	0.015	0.013	0.014	0.014	0.013	0.013	0.012	0.014	0.015	0.016	0.018	0.019	0.017	0.016	0.014	0.016	0.013	0.010	0.009	0.010	0.009		
	中曾根							0.024	0.025	0.026	0.023	0.024	0.025	0.024	0.017	0.016	0.014	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
二戸市	荷渡																	0.014	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県内平均値	0.025	0.025	0.025	0.023	0.024	0.027	0.025	0.026	0.026	0.024	0.022	0.024	0.024	0.020	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.015	0.014	0.016	0.016	0.015	0.016	0.016	0.015	0.013	0.013	0.014	0.012	0.012	0.010	0.011	0.011		

## イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	
盛岡市	盛岡市役所	0.030	0.033	0.024	0.024	0.022	0.035	0.035	0.035	0.027	0.024	0.025	0.029	0.033	0.031	0.025	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	上田																	0.020	0.015	0.014	0.013	0.013	0.017	0.016	0.016	0.016	0.019	0.020	0.014	0.012	0.013	0.011	0.011	0.010	0.011	0.010	
北上市	鬼柳													0.019	0.029	0.028	0.024	0.023	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一関市	三反田													0.032	0.030	0.030	0.028	0.027	0.025	0.023	0.021	0.016	0.017	0.015	0.015	0.015	0.015	0.013	0.010	0.010	0.012	0.011	0.010	0.009	0.011	0.011	
釜石市	礎石町													0.020	0.021	0.019	0.020	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新川町													0.023	0.022	0.021	0.020	0.019	0.016	0.015	0.015	0.014	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県内平均値		0.030	0.033	0.024	0.024	0.022	0.035	0.035	0.035	0.027	0.024	0.025	0.029	0.027	0.026	0.025	0.023	0.022	0.019	0.017	0.016	0.014	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.012	0.011	0.013	0.011	0.011	0.010	0.011	0.011	

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () で示す。

(7) 一酸化炭素 (CO:年平均値 (ppm))

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	
盛岡市	盛岡市役所	1.0	1.0	1.0	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.3	(0.2)	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中野	0.9	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	上田													0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
二戸市	中曽根	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県内平均値		0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2

(注) 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () で示す。

(8) 非メタン炭化水素 (NMHC:年平均値 (ppmC))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
一関市	竹山町																					0.13	0.12	0.14	0.15	0.14	0.11	0.09	0.10	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05
県内平均値																						0.13	0.12	0.14	0.15	0.14	0.11	0.09	0.10	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05

(9) メタン炭化水素 (MHC:年平均値 (ppmC))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
一関市	竹山町																					1.88	1.87	1.87	1.90	1.94	1.94	1.94	1.94	1.95	1.96	1.95	1.97	1.99	2.01	1.87
県内平均値																						1.88	1.87	1.87	1.90	1.94	1.94	1.94	1.94	1.95	1.96	1.95	1.97	1.99	2.01	1.87

(10) 全炭化水素 (HC:年平均値 (ppmC))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
一関市	竹山町																					2.00	1.99	2.01	2.05	2.08	2.04	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.04	2.06	1.88
県内平均値																						2.00	1.99	2.01	2.05	2.08	2.04	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.04	2.06	2.06	1.88

(11) 微小粒子状物質 (PM2.5:年平均値 (μg/m<sup>3</sup>))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度					
盛岡市	津志田																						(15.4)	13.0	11.6	11.3	13.4	15.2	12.5	11.6	9.6	8.0	7.9	6.8	7.6	6.8					
滝沢村	梶子																							10.5	11.8	11.6	12.2	11.6	9.9	9.8	10.3	8.6	7.8	6.0	6.5	6.0					
花巻市	花城																							(13.5)	13.6	14.0	12.7	11.5	10.3	8.4	7.4	7.8	6.1	7.1	6.3						
奥州市	水沢																								11.9	14.0	13.5	14.3	12.9	11.1	11.7	11.5	9.8	9.5	8.3	8.7	6.0				
一関市	竹山町																									14.4	14.1	12.6	12.7	10.1	12.3	11.4	9.6	9.9	9.5	7.0	7.2	6.2	7.1	6.5	
釜石市	新町																								(9.1)	10.2	11.6	10.8	9.5	9.8	7.9	7.4	7.2	5.5	6.7	5.4					
宮古市	横町																									8.6	7.8	9.0	10.4	9.7	8.0	8.0	8.8	7.4	7.2	6.3	7.3	7.1			
久慈市	八日町																										10.0	11.1	11.4	12.2	11.3	10.0	10.4	10.4	8.8	8.2	7.0	6.1	6.0		
県内平均値																											14.4	14.1	12.8	11.3	11.3	12.6	12.0	10.3	10.2	9.6	8.1	7.9	6.5	7.1	6.3

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	
盛岡市	上田																						(19.4)	14.6	15.7	15.9	17.4	15.6	13.7	12.7	11.1	9.2	8.7	8.1	9.8	9.4	
宮古市	新川町																						(16.3)	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一関市	三反田																																				
県内平均値																																					

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () で示す。

(5) 光化学オキシダント (Ox(ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度			
盛岡市	内丸	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	7	3	2	8	14	15	28	37	10	8	19	6	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間	(時間)	23	8	2	22	71	44	87	160	51	17	99	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値の年平均値	(ppm)	0.021	0.020	0.018	0.021	0.025	0.023	0.025	0.025	0.018	0.023	0.022	0.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.069	0.066	0.064	0.083	0.075	0.075	0.089	0.095	0.079	0.066	0.105	0.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の日最高1時間値の年平均値	(ppm)	0.030	0.029	0.027	0.031	0.036	0.035	0.036	0.038	0.028	0.034	0.033	0.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		測定局																																						
盛岡市	松尾町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)													20	21	34	9	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間	(時間)													104	83	186	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)													0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値の年平均値	(ppm)													0.030	0.029	0.026	0.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)													0.097	0.080	0.093	0.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の日最高1時間値の年平均値	(ppm)													0.043	0.041	0.037	0.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		測定局																																						
盛岡市	津志田	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)																	17	50	69	35	32	19	24	15	15	31	30	18	28	22	31	17	10	26	17		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間	(時間)																		77	245	413	206	203	103	110	42	68	204	208	76	153	162	178	70	45	168	98	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)														0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の年平均値	(ppm)														0.028	0.032	0.034	0.031	0.031	0.03	0.029	0.030	0.029	0.030	0.029	0.031	0.032	0.030	0.032	0.032	0.033	0.030	0.032	0.031	0.030	0.032	0.031	0.033
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)														0.081	0.099	0.107	0.098	0.093	0.076	0.090	0.069	0.081	0.097	0.091	0.076	0.090	0.088	0.101	0.075	0.074	0.087	0.092					
		昼間の日最高1時間値の年平均値	(ppm)														0.040	0.046	0.048	0.043	0.043	0.041	0.040	0.040	0.039	0.042	0.042	0.040	0.043	0.042	0.043	0.043	0.043	0.040	0.041	0.041	0.041	0.042		
		測定局																																						
北上市	芳町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)																			11	45	32	13	23	27	13	40	38	21	30	30	25	16	7	27	19		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間	(時間)																			35	286	220	75	126	113	48	264	269	87	195	200	140	74	44	161	105		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)																				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の年平均値	(ppm)																				0.027	0.032	0.029	0.028	0.029	0.032	0.028	0.033	0.034	0.031	0.033	0.033	0.032	0.030	0.032	0.031	0.033	
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)																				0.083	0.101	0.095	0.082	0.089	0.079	0.072	0.088	0.097	0.081	0.095	0.085	0.105	0.071	0.071	0.082	0.095	
		昼間の日最高1時間値の年平均値	(ppm)																				0.041	0.044	0.040	0.038	0.039	0.043	0.038	0.044	0.041	0.043	0.043	0.042	0.039	0.041	0.041	0.042		
		測定局																																						

市町村	測定局	項目	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度		
奥州市	水沢	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																				12	39	34	28	39	22	26	48	43	28	27	30	28	15	13	27	23	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間 (時間)																					46	205	230	128	216	109	120	303	271	127	177	162	145	66	49	162	112
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)																					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)																					0.028	0.031	0.029	0.031	0.031	0.032	0.030	0.034	0.034	0.032	0.031	0.032	0.032	0.030	0.033	0.031	0.033
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)																					0.087	0.094	0.102	0.079	0.095	0.083	0.077	0.089	0.098	0.083	0.099	0.081	0.101	0.072	0.076	0.083	0.092
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)																					0.042	0.044	0.039	0.043	0.042	0.043	0.040	0.045	0.045	0.043	0.042	0.042	0.042	0.039	0.042	0.041	0.042
一関市	竹山町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)								30	28	21	34	23	9	6	18	8	19	39	90	50	37	22	34	21	20	42	49	20	32	25	30	18	11	29	20		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間 (時間)								127	104	84	177	89	32	17	57	24	63	173	613	272	210	105	147	78	85	252	241	79	180	139	160	83	44	159	104		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)								0.029	0.028	0.027	0.027	0.026	0.022	0.024	0.025	0.025	0.026	0.030	0.034	0.031	0.028	0.028	0.028	0.028	0.030	0.028	0.031	0.031	0.029	0.029	0.027	0.030	0.028	0.031	0.031	0.031	0.031
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)								0.107	0.091	0.081	0.104	0.087	0.078	0.072	0.076	0.085	0.083	0.096	0.120	0.102	0.106	0.082	0.102	0.075	0.075	0.091	0.093	0.075	0.102	0.084	0.094	0.079	0.073	0.085	0.094		
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)								0.042	0.041	0.039	0.040	0.038	0.032	0.036	0.036	0.037	0.038	0.045	0.050	0.045	0.041	0.040	0.041	0.042	0.039	0.043	0.043	0.040	0.041	0.039	0.041	0.039	0.041	0.039	0.041	0.042	0.042
宮古市	横町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																							2	22	16	35	34	19	28	25	17	11	11	21	15		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間 (時間)																								10	93	103	216	206	80	156	151	111	60	46	114	72	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)																								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)																								0.043	0.033	0.033	0.033	0.035	0.033	0.034	0.032	0.031	0.031	0.032	0.030	0.031	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)																								0.067	0.079	0.078	0.089	0.097	0.079	0.087	0.087	0.089	0.083	0.090	0.078	0.081	
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)																								0.051	0.044	0.043	0.044	0.046	0.043	0.045	0.043	0.042	0.041	0.041	0.041	0.042	

(注) 北上市芳町及び奥州市水沢は19年9月から、宮古市横町は24年3月から測定を開始

イ、自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	
宮古市	新川町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																				0	22	15	6	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間 (時間)																					0	118	86	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)																					0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)																					0.024	0.029	0.026	0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)																					0.058	0.091	0.087	0.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)																					0.038	0.041	0.038	0.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 宮古市新川町は、19年9月から測定を開始。

一般環境大気測定局：二酸化硫黄 (SO<sub>2</sub>)

図1 二酸化硫黄環境基準の長期的評価による達成状況の推移

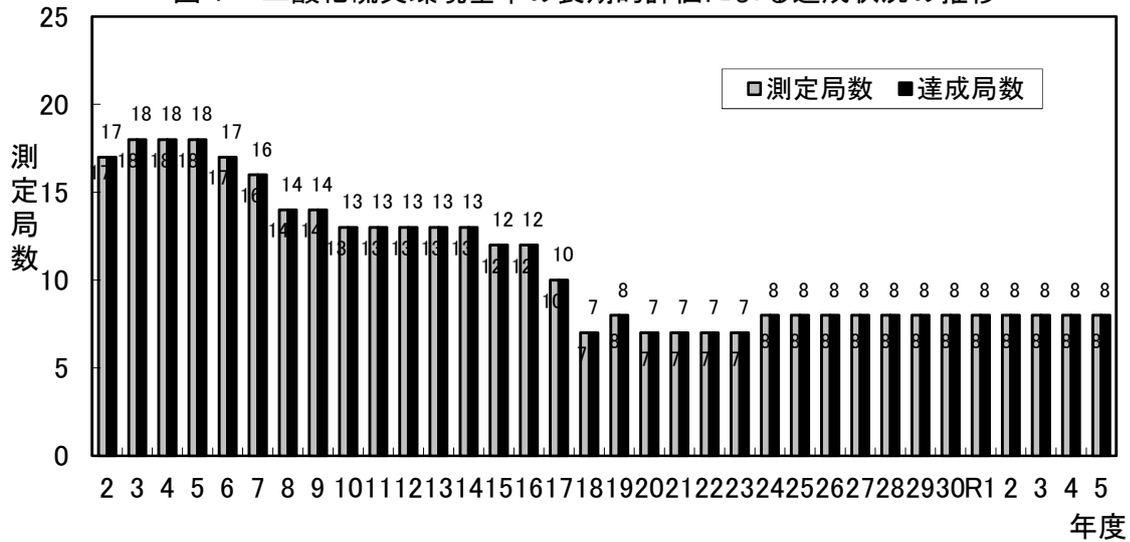


図2 二酸化硫黄 県内平均値の経年変化

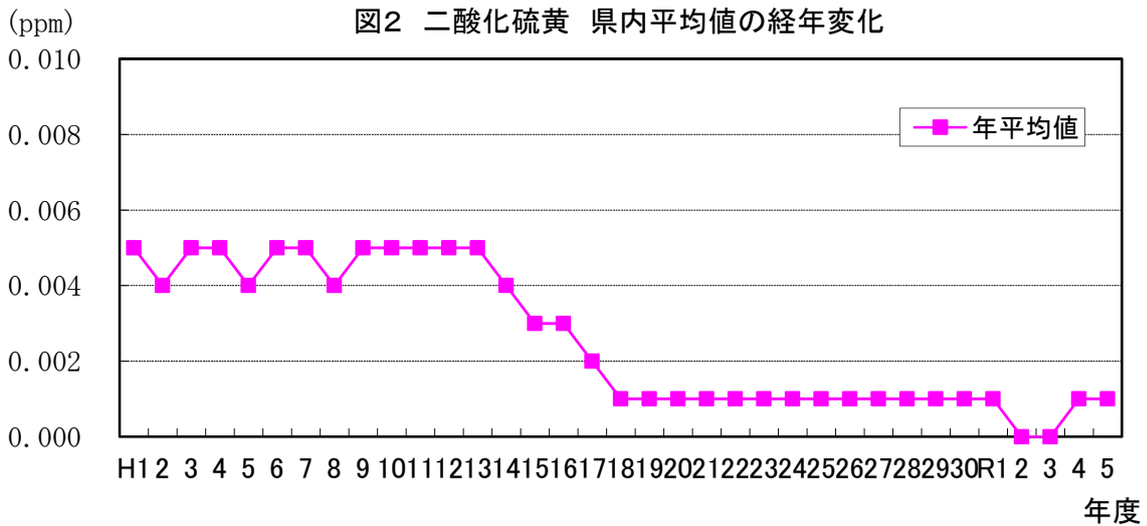


図3 二酸化硫黄 年間測定結果

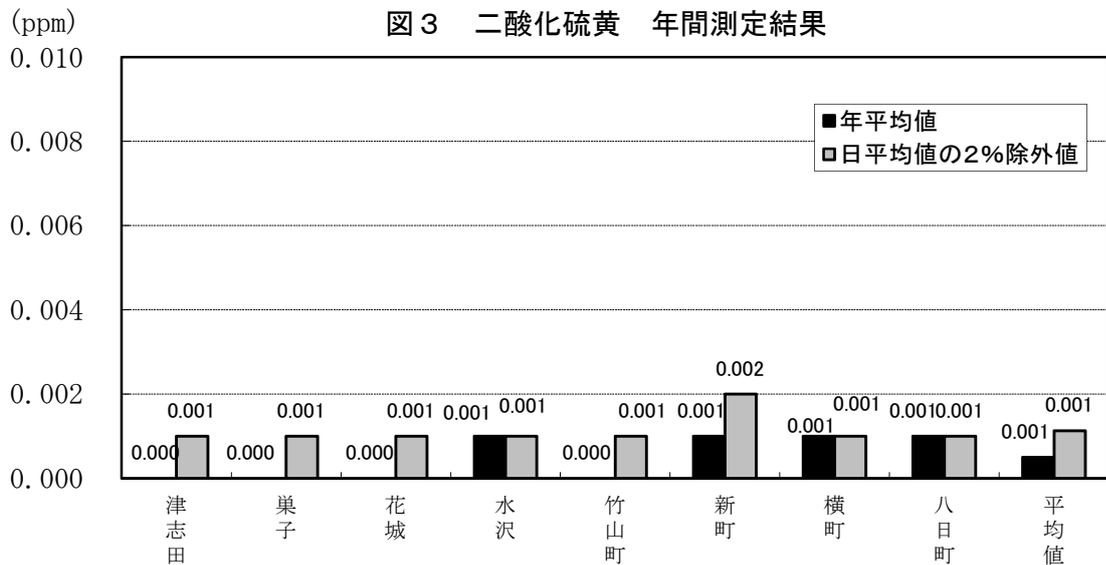


図4 二酸化窒素環境基準の長期的評価による達成状況の推移

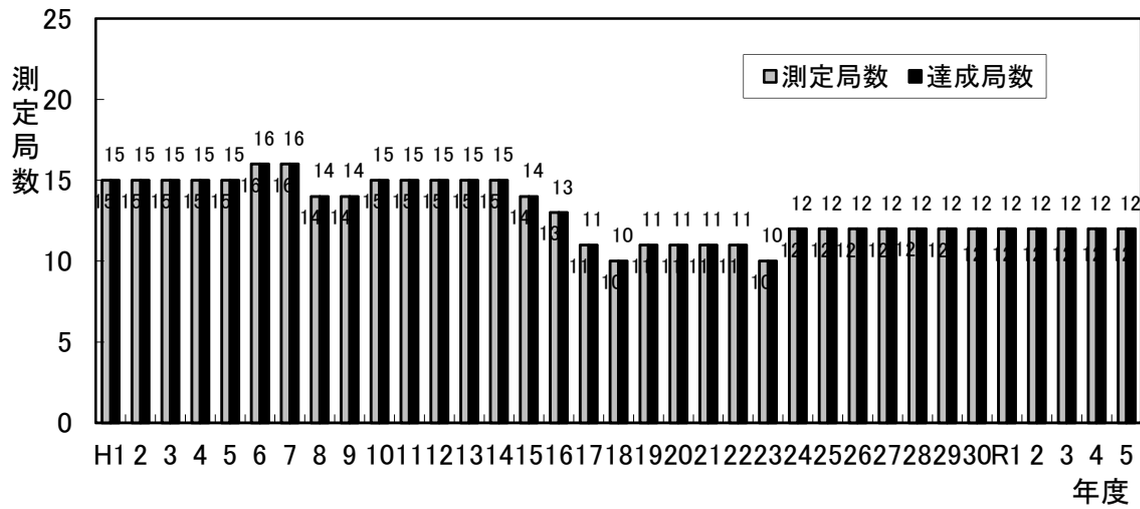


図5 二酸化窒素 県内平均値の経年変化

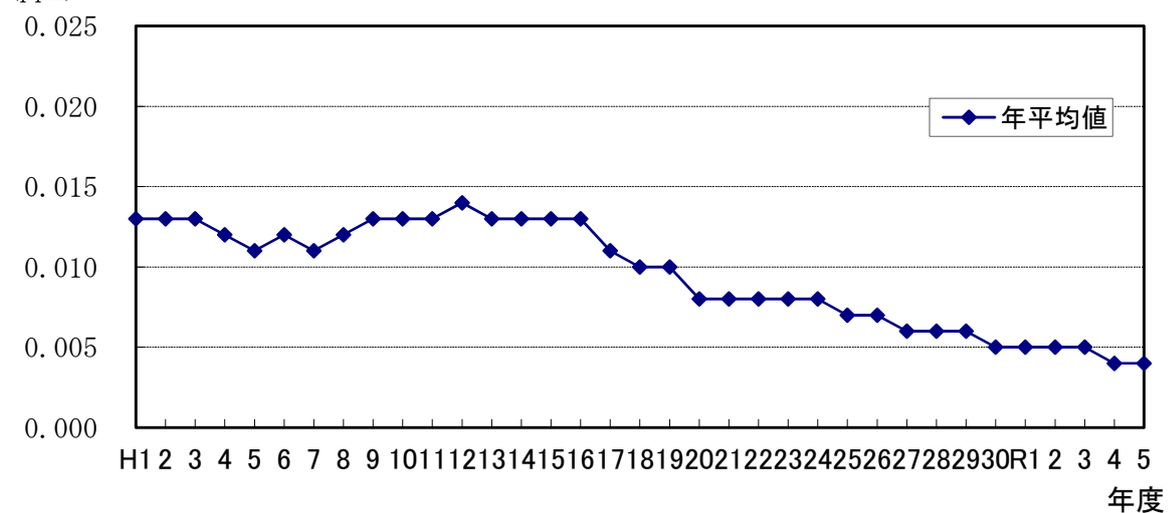
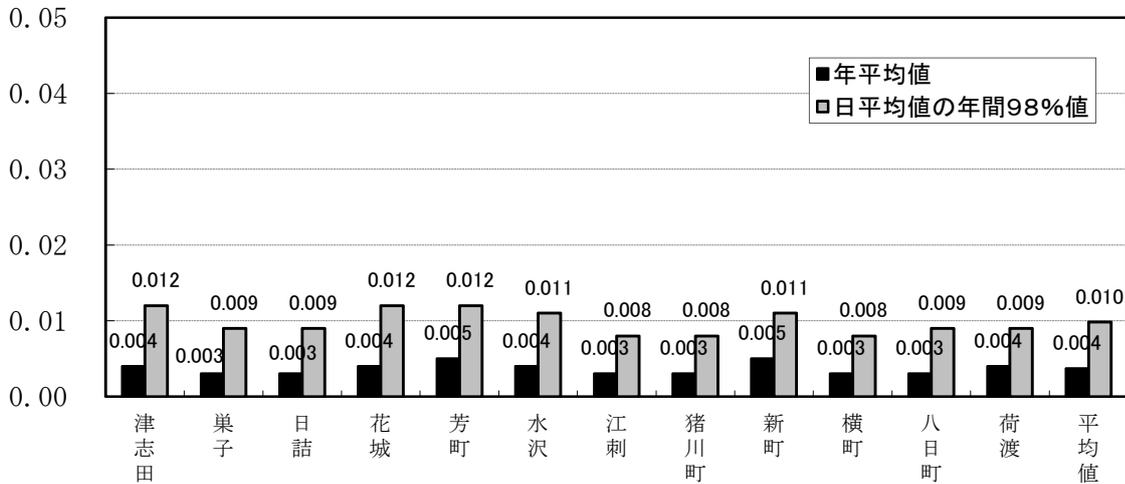


図6 二酸化窒素 年間測定結果



一般環境大気測定局：浮遊粒子状物質（SPM）

図7 浮遊粒子状物質環境基準の長期的評価による達成状況の推移

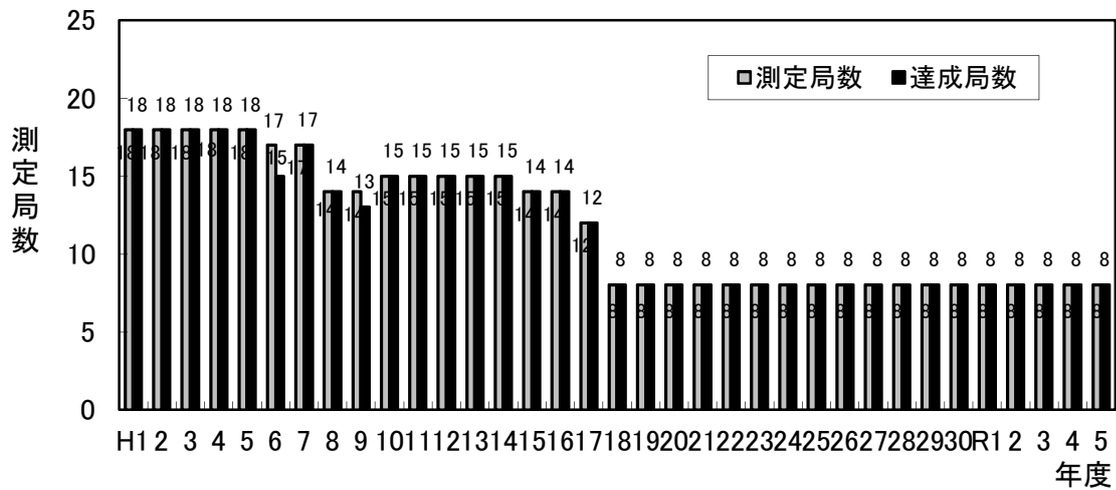


図8 浮遊粒子状物質 県内平均値経年変化

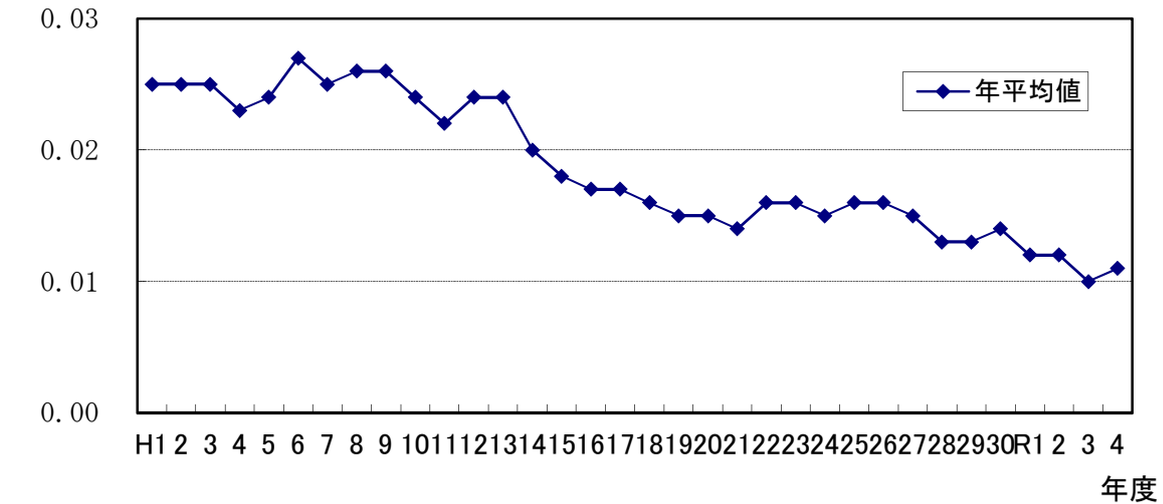
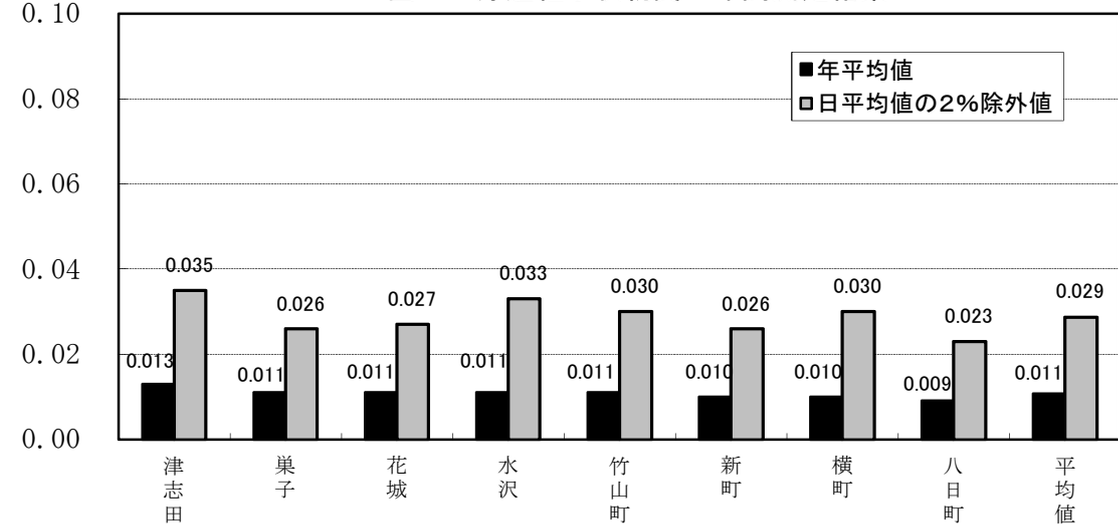


図9 浮遊粒子状物質 年間測定結果



# 光化学オキシダント (Ox)

図 10 光化学オキシダントの昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数の推移

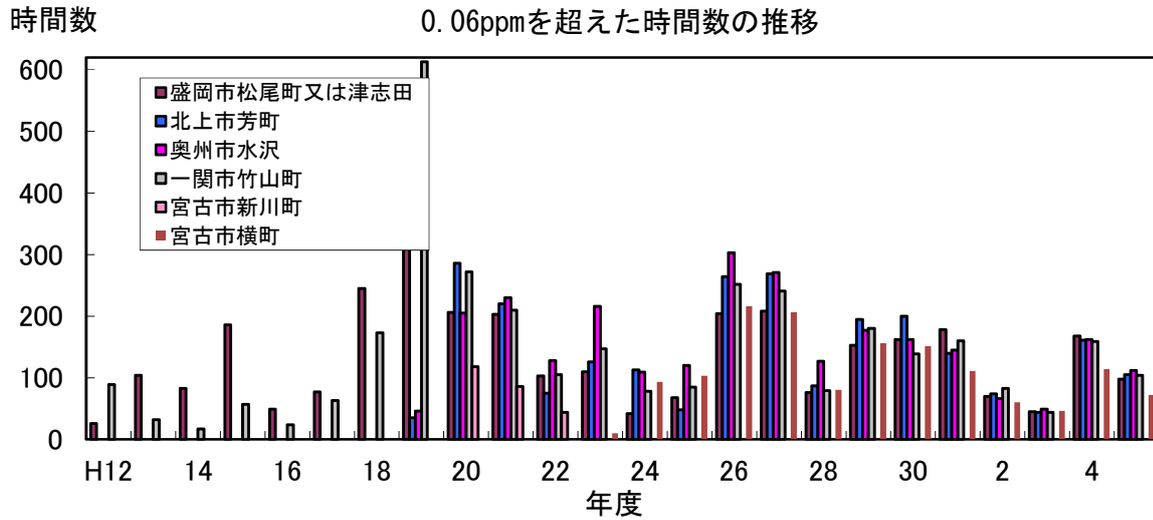


図 11 光化学オキシダント 最高値の経年変化 (昼間の1時間値の最高値)

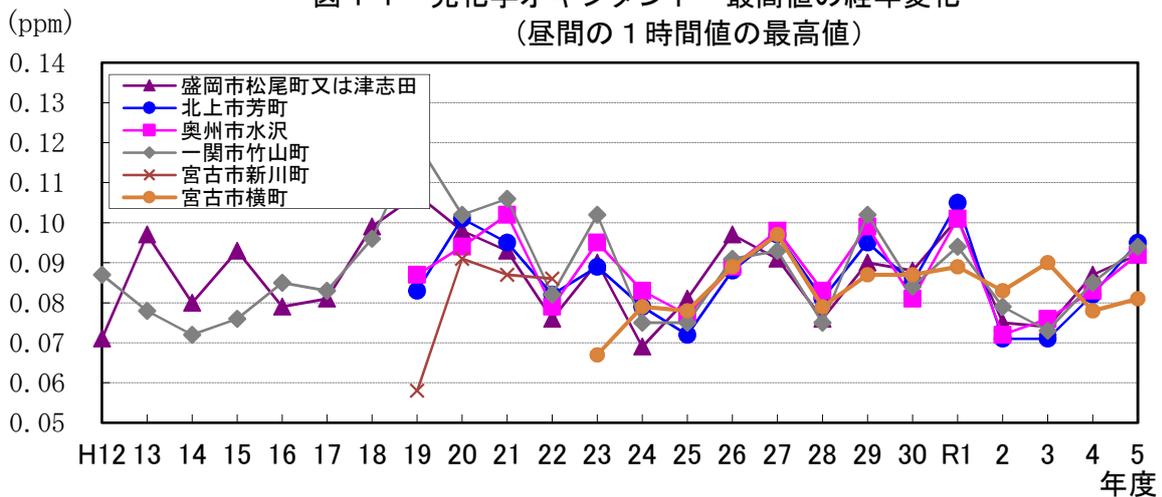


図 12 光化学オキシダント 県内平均値の経年変化 (昼間の日最高1時間値の年平均値)

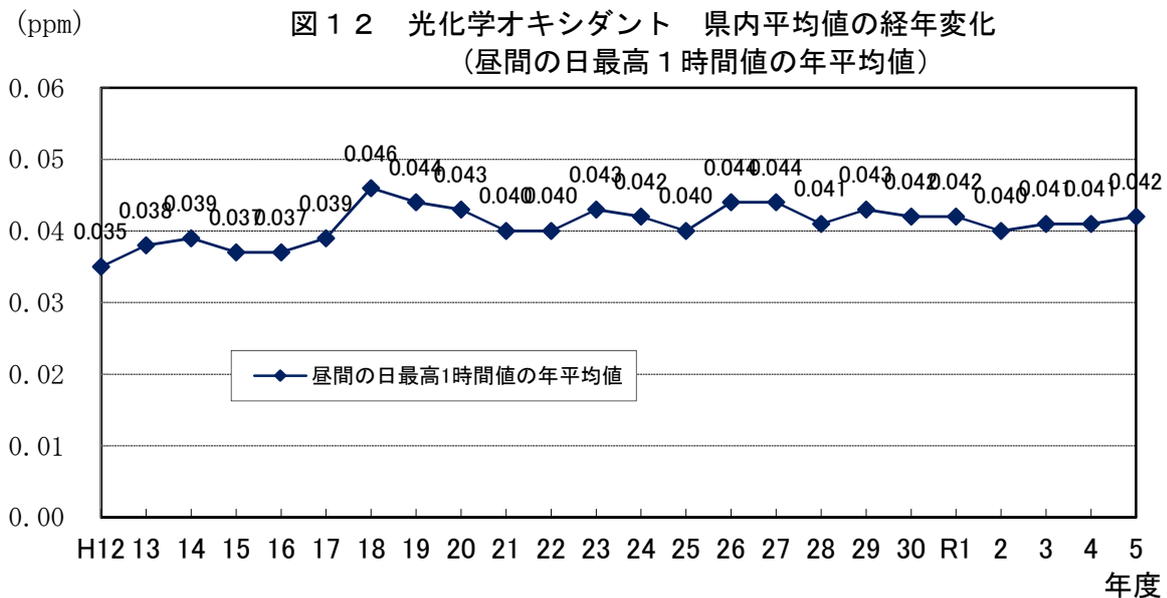


図13 微小粒子状物質の環境基準達成状況の推移

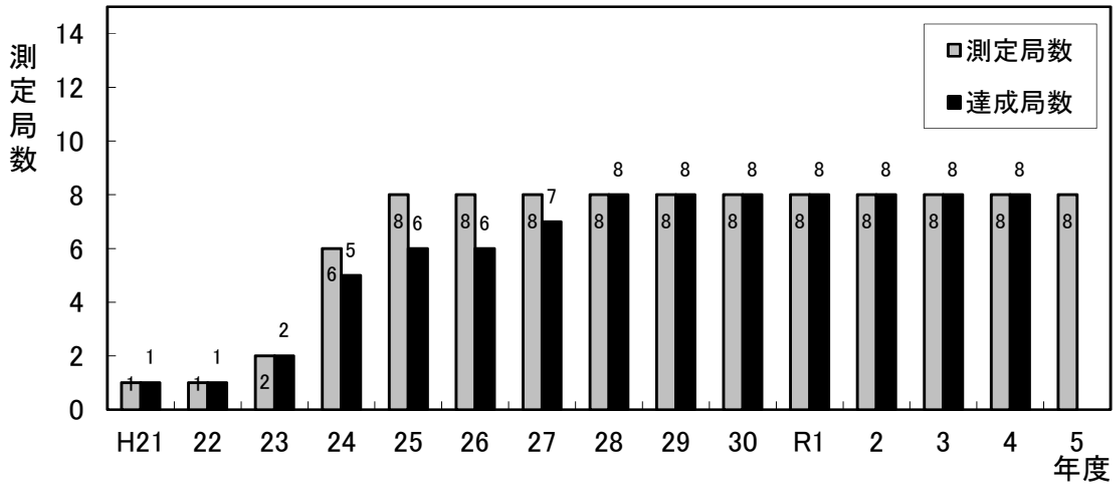


図14 微小粒子状物質の県内平均値の経年変化

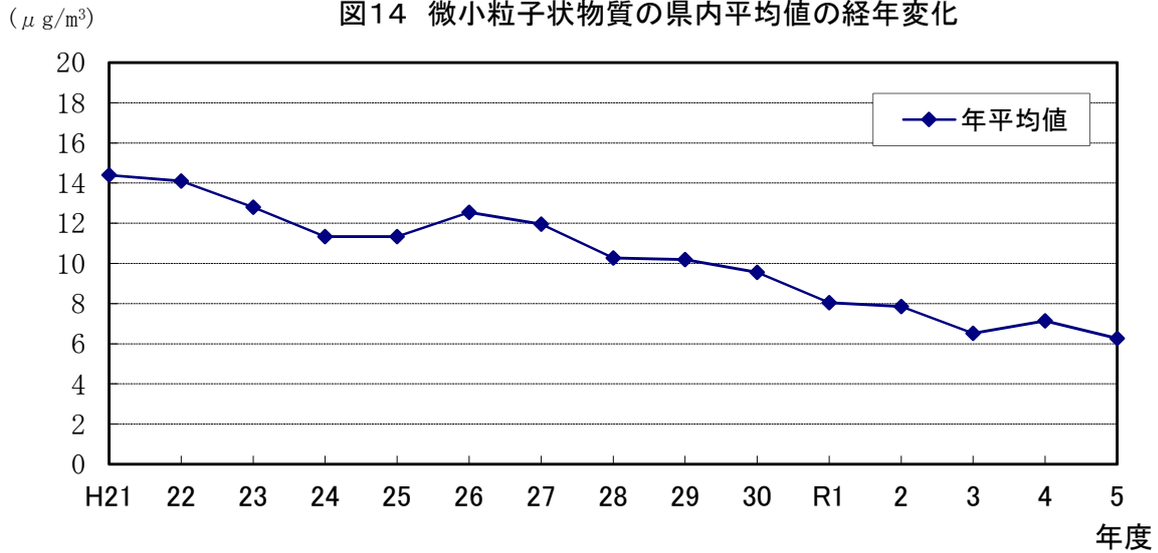
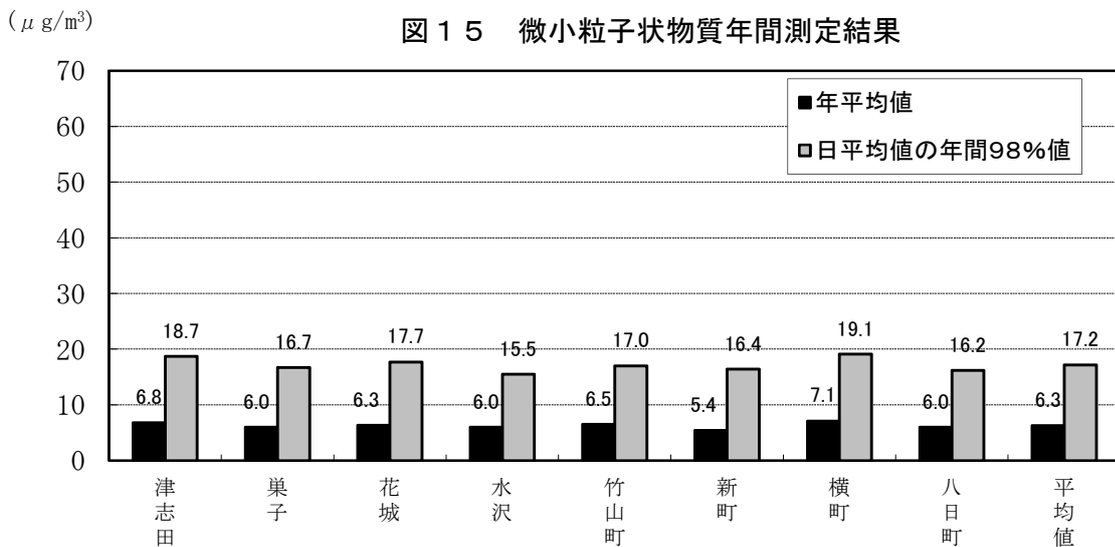
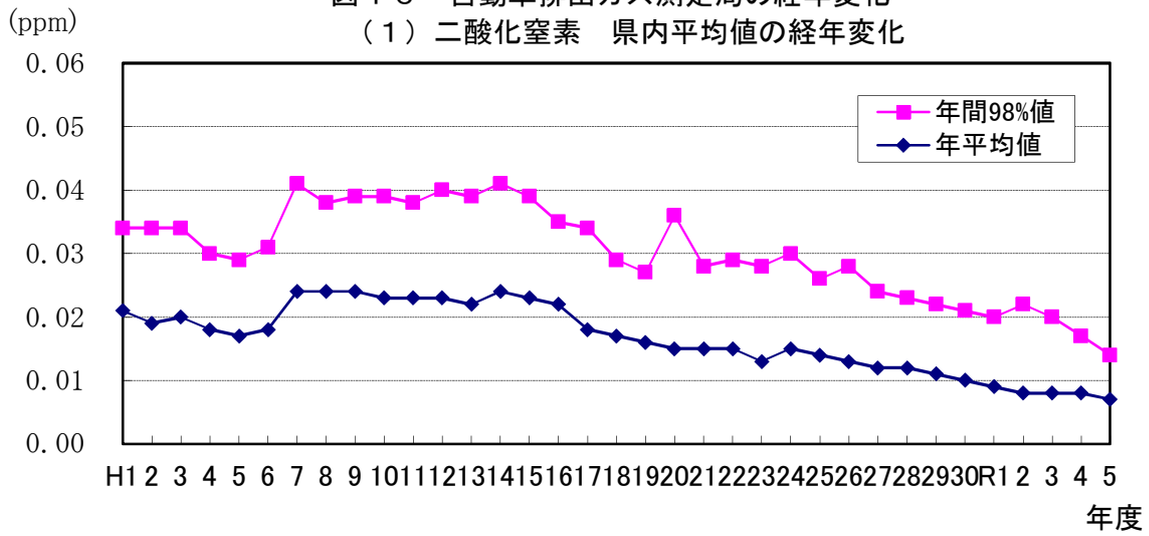


図15 微小粒子状物質年間測定結果

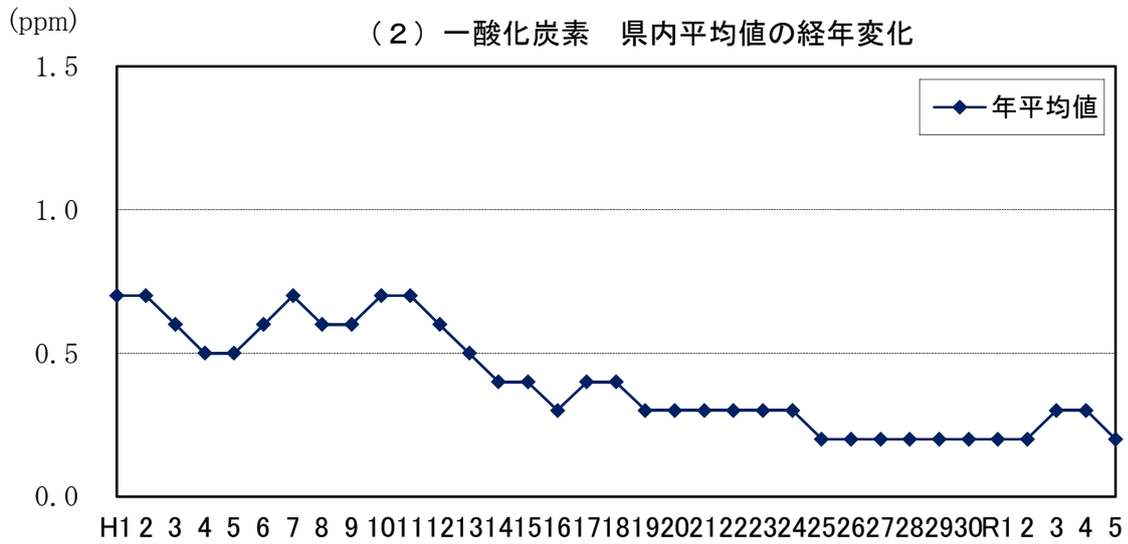


# 自動車排出ガス測定局

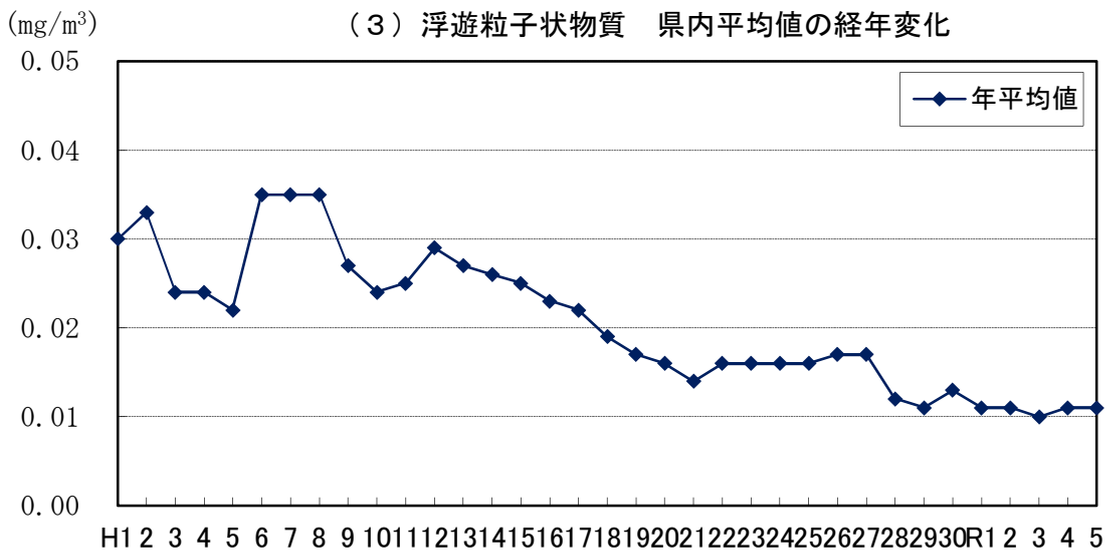
図16 自動車排出ガス測定局の経年変化  
 (1) 二酸化窒素 県内平均値の経年変化



(2) 一酸化炭素 県内平均値の経年変化

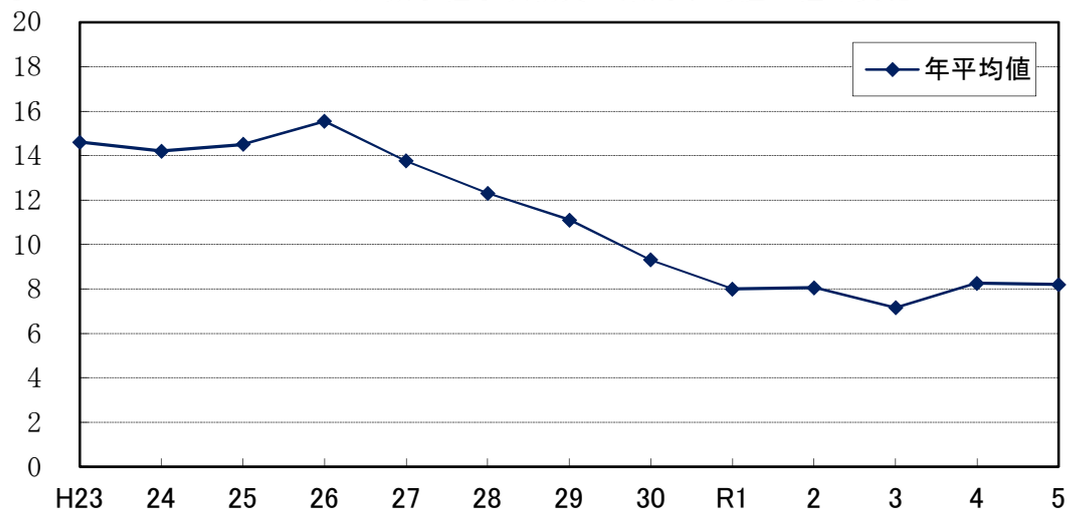


(3) 浮遊粒子状物質 県内平均値の経年変化



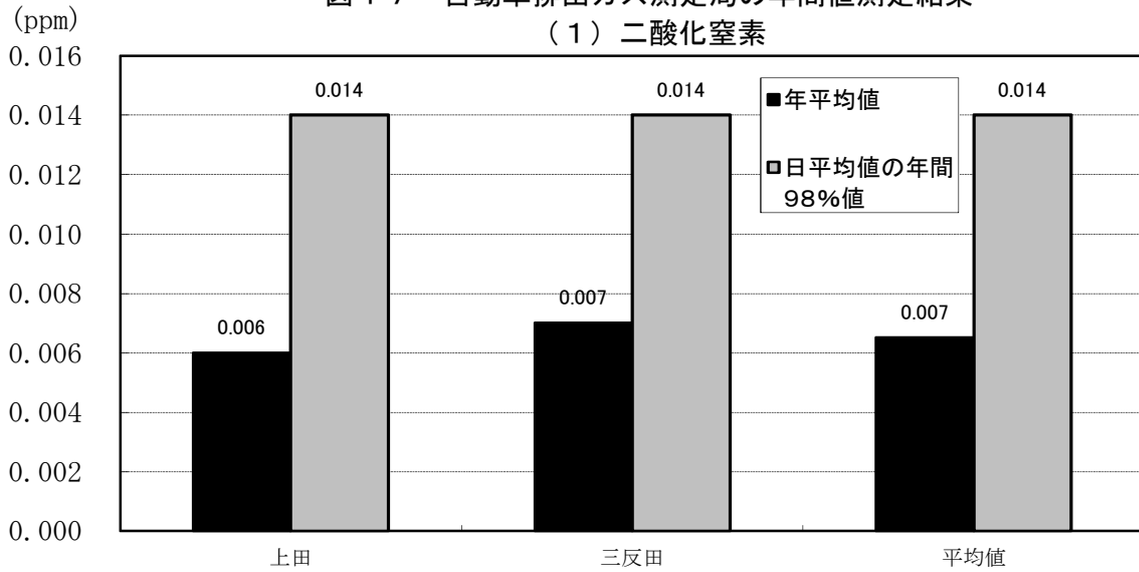
( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

(4) 微小粒子状物質 県内平均値の経年変化

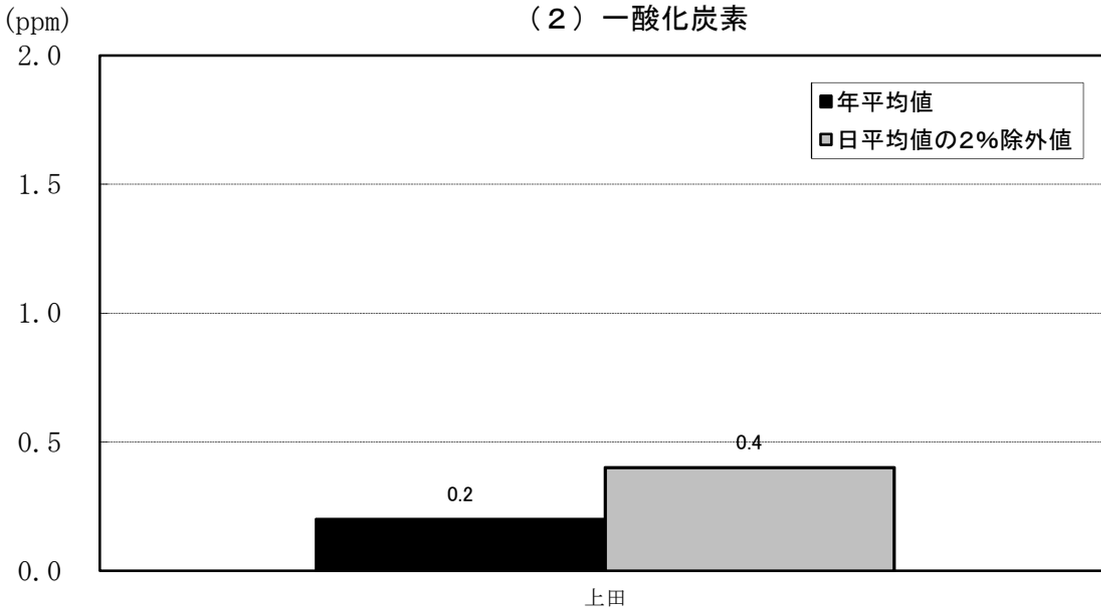


## 自動車排出ガス測定局

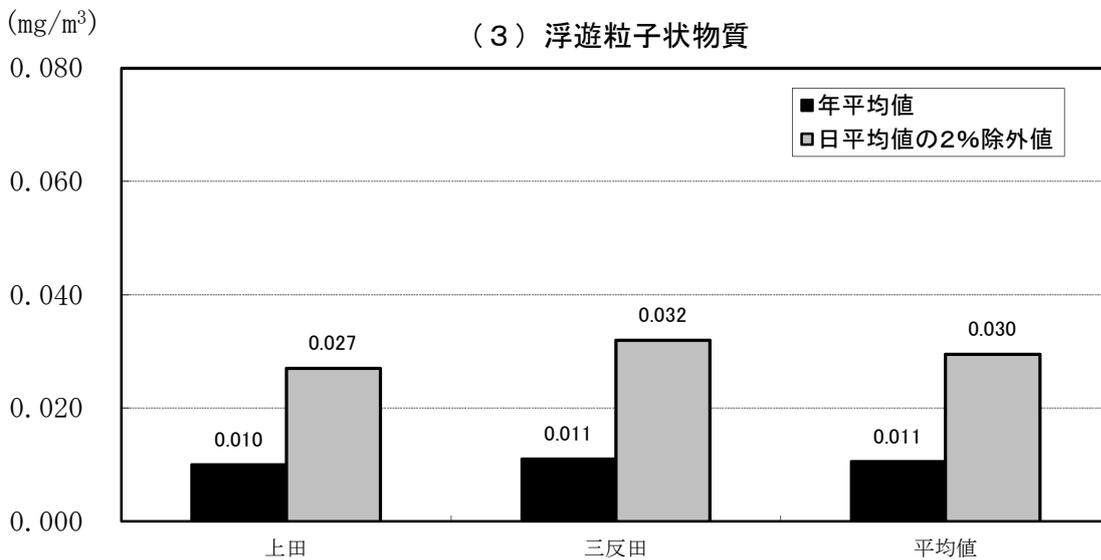
図 1 7 自動車排出ガス測定局の年間値測定結果  
(1) 二酸化窒素



(2) 一酸化炭素

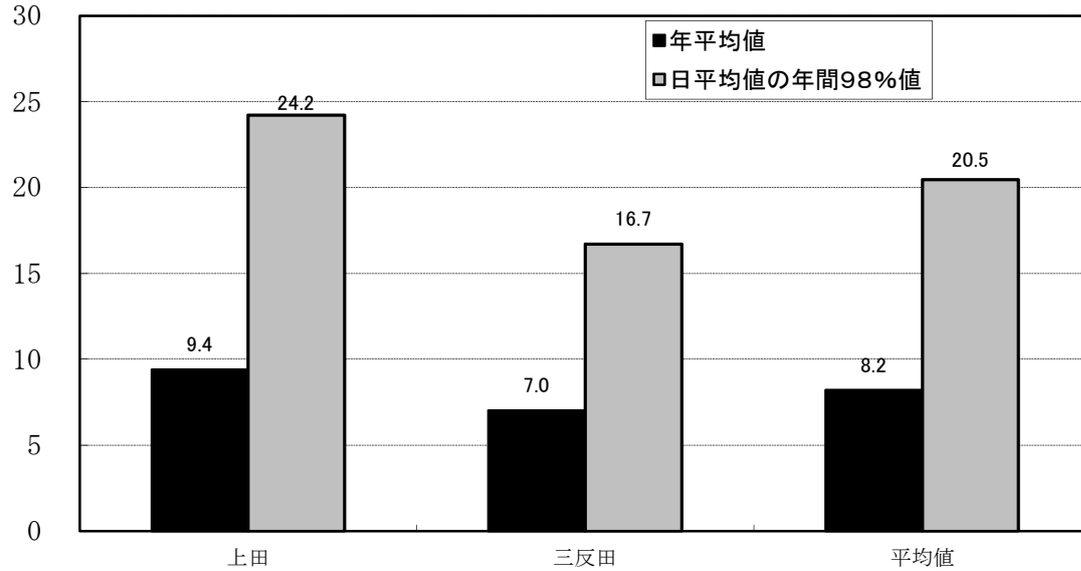


(3) 浮遊粒子状物質



( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

#### (4) 微小粒子状物質



## 令和5年度微小粒子状物質（PM<sub>2.5</sub>）成分分析結果概要

### 1 調査内容

#### (1) 調査地点（令和4年度～）

久慈市八日町局（一般局）、滝沢市巢子局（一般局）

#### (2) 調査期間…表1

表1 令和5年度調査期間

	調査期間（二重測定日を除く）	欠測期間
春季	八日町局：令和5年5月10日～5月23日	—
	巢子局：令和5年6月7日～20日	
夏季	令和5年7月20日～8月2日	—
秋季	令和5年10月18日～10月31日	—
冬季	令和6年1月17日～1月30日	八日町局：1/24～25

#### (3) 調査項目…表2

表2 調査項目

調査項目	内訳
質量濃度	フィルター秤量により求めた大気中PM <sub>2.5</sub> 濃度
炭素成分	有機炭素（OC）、元素状炭素（EC）
イオン成分	塩化物イオン（Cl <sup>-</sup> ）、硝酸イオン（NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> ）、硫酸イオン（SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> ）、アンモニウムイオン（NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ）、ナトリウムイオン（Na <sup>+</sup> ）、カリウムイオン（K <sup>+</sup> ）、マグネシウムイオン（Mg <sup>2+</sup> ）、カルシウムイオン（Ca <sup>2+</sup> ）
無機元素成分	ナトリウム、アルミニウム、カリウム、カルシウム、スカンジウム、バナジウム、クロム、鉄、ニッケル、亜鉛、ヒ素、アンチモン、鉛

※微量のため調査結果概要からは省略

### 2 調査結果概要…図1～図5

全調査期間の平均成分組成は、八日町局・巢子局両地点とも有機炭素の割合が最も高く、次いで硫酸イオンの割合が高かった。これは令和4年度の全国の一般環境の平均<sup>1)</sup>と同様の傾向であった。

季節ごとの変化では、両地点ともに、夏季に有機炭素、秋季及び冬季に元素状炭素、冬季に硝酸イオンの割合が他の期間より高くなっていた。

1) 環境省 令和4年度 大気汚染物質（有害大気汚染物質等を除く）に係る常時監視測定結果

図1-1 PM2.5成分濃度の推移(八日町、R5春季)



図1-2 PM2.5平均成分組成(八日町、R5春季)

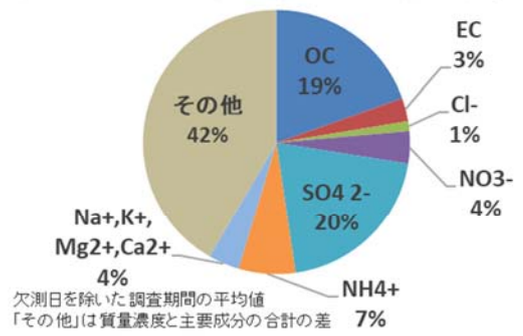


図1-3 PM2.5成分濃度の推移(巣子、R5春季)

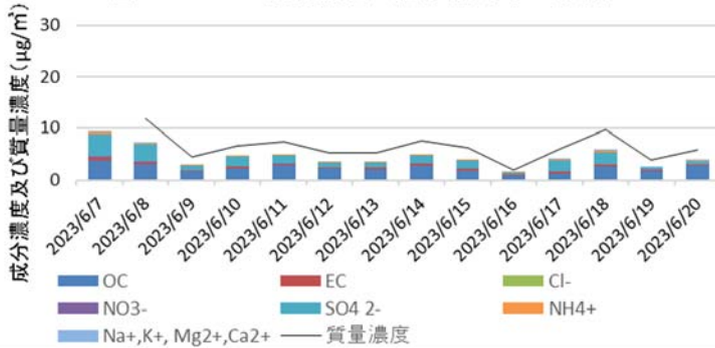


図1-4 PM2.5平均成分組成(巣子、R5春季)

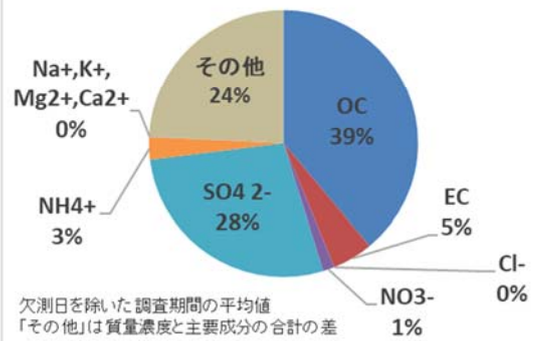


図2-1 PM2.5成分濃度の推移(八日町、R5夏季)

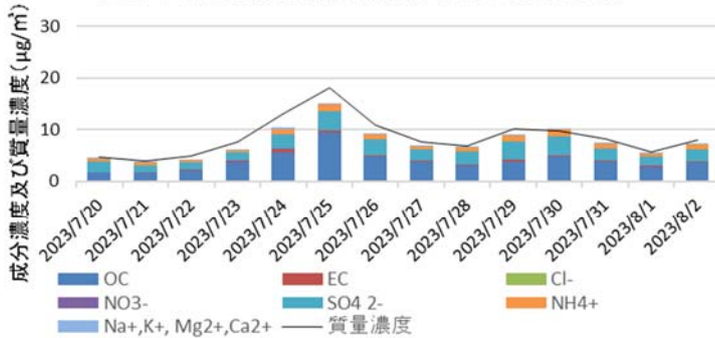


図2-2 PM2.5平均成分組成(八日町、R5夏季)

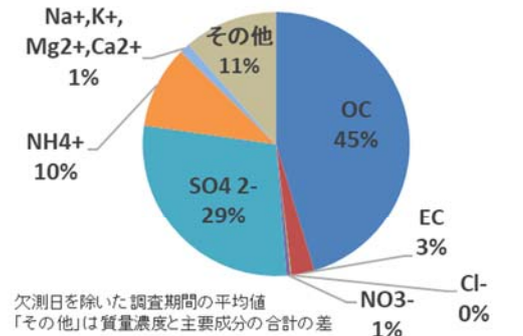


図2-3 PM2.5成分濃度の推移(巣子、R5夏季)

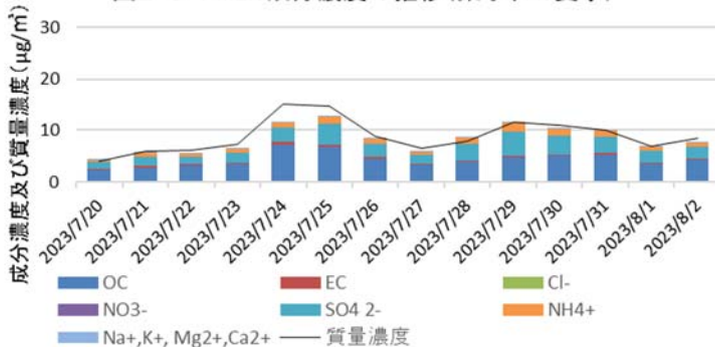


図2-4 PM2.5平均成分組成(巣子、R5夏季)

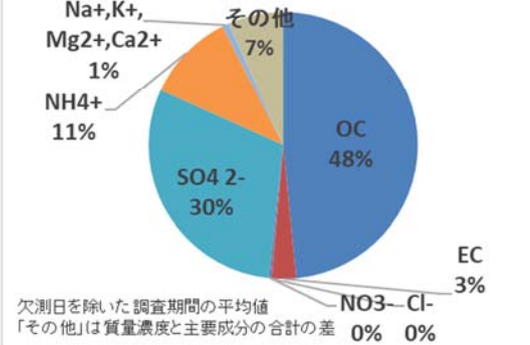


図3-1 PM2.5成分濃度の推移(八日町、R5秋季)



図3-2 PM2.5平均成分組成(八日町、R5秋季)

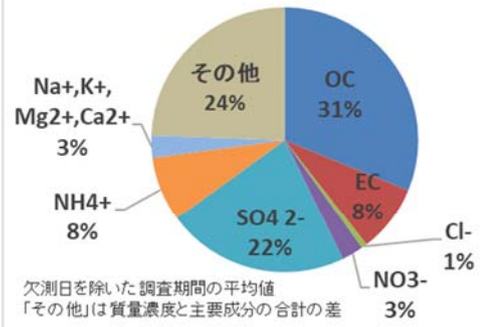


図3-3 PM2.5成分濃度の推移(巣子、R5秋季)

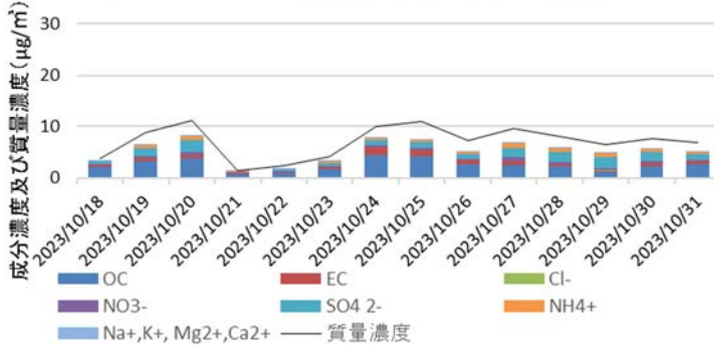


図3-4 PM2.5平均成分組成(巣子、R5秋季)

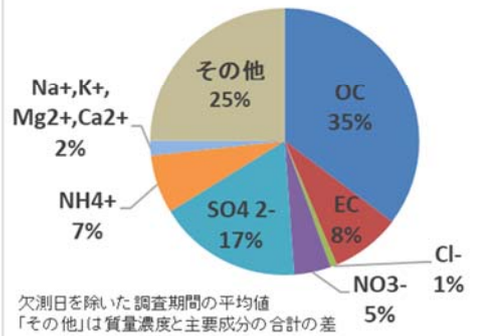


図4-1 PM2.5成分濃度の推移(八日町、R5冬季)

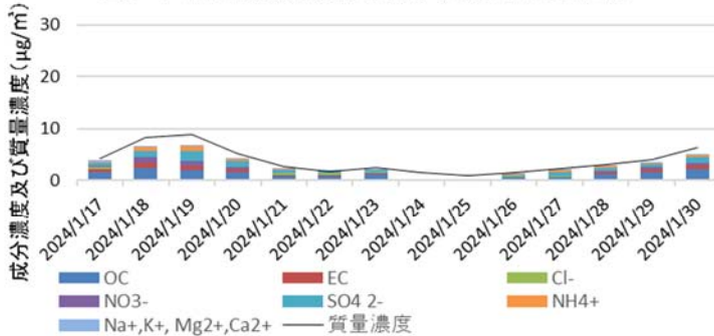


図4-2 PM2.5平均成分組成(八日町、R5冬季)

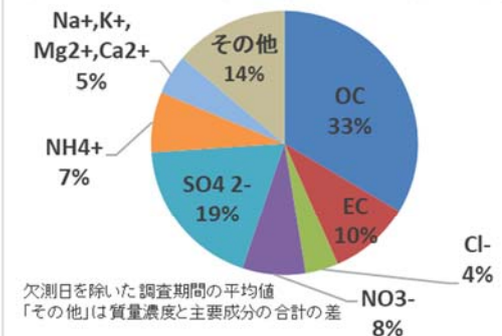


図4-3 PM2.5成分濃度の推移(巣子、R5冬季)

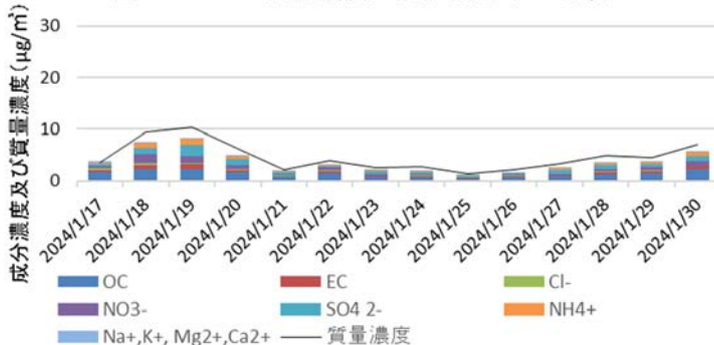


図4-4 PM2.5平均成分組成(巣子、R5冬季)

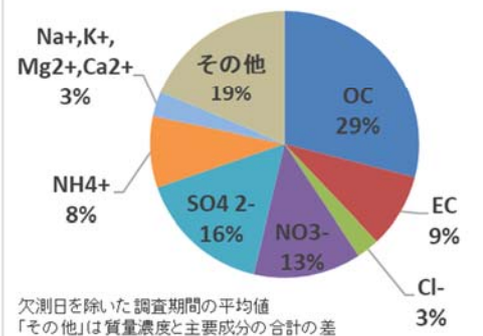


図5-1 PM2.5平均成分組成(八日町、R5年間)

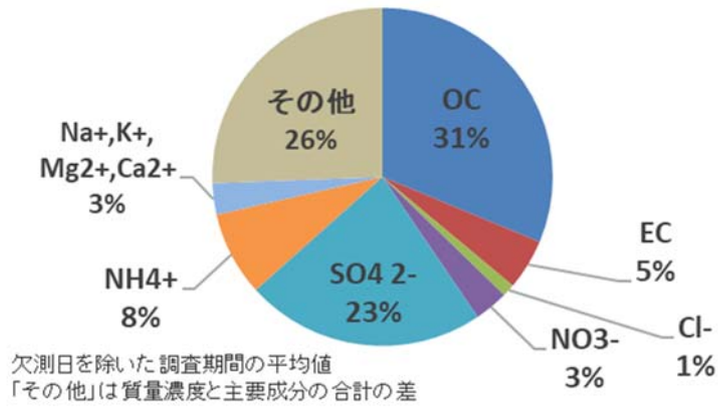
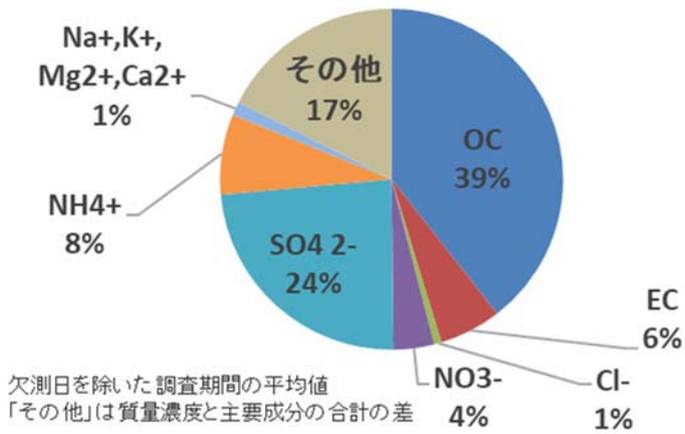


図5-2 PM2.5平均成分組成(巣子、R5年間)



### 3 有害大氣污染物質測定結果

3 有害大気汚染物質測定結果

(1) 測定地点別総括表

測定地点名	用途地域	測定物質	平均値	測定回数	検体数	
大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	VOC	アクリロニトリル	0.026 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0047 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.063 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			酸化エチレン	0.025 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.081 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	0.43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.015 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.0097 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.0094 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トルエン	0.46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			アルデヒド	アセトアルデヒド		
		ホルムアルデヒド		1.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
		重金属	ベンゾ[a]ピレン	0.039 $\text{ng}/\text{m}^3$		
			ニッケル化合物	0.71 $\text{ng}/\text{m}^3$		
			ヒ素及びその化合物	0.86 $\text{ng}/\text{m}^3$		
ベリリウム及びその化合物	0.020 $\text{ng}/\text{m}^3$					
マンガン及びその化合物	5.3 $\text{ng}/\text{m}^3$					
クロム及びその化合物	1.1 $\text{ng}/\text{m}^3$					
水銀及びその化合物	1.9 $\text{ng}/\text{m}^3$					
二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	VOC	アクリロニトリル	0.012 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0015 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.073 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			酸化エチレン	0.036 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.087 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	0.37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.014 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.0072 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.021 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トルエン	0.56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			アルデヒド	アセトアルデヒド		
		ホルムアルデヒド		2.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
		重金属	ベンゾ[a]ピレン	0.11 $\text{ng}/\text{m}^3$		
			ニッケル化合物	0.86 $\text{ng}/\text{m}^3$		
			ヒ素及びその化合物	0.77 $\text{ng}/\text{m}^3$		
ベリリウム及びその化合物	0.040 $\text{ng}/\text{m}^3$					
マンガン及びその化合物	11 $\text{ng}/\text{m}^3$					
クロム及びその化合物	1.3 $\text{ng}/\text{m}^3$					
水銀及びその化合物	1.5 $\text{ng}/\text{m}^3$					
北上市 芳町 (一般環境)	一住	VOC	アクリロニトリル	0.014 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0049 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			酸化エチレン	0.033 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.084 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	0.57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.016 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.043 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.030 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トルエン	2.3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			アルデヒド	アセトアルデヒド		
		ホルムアルデヒド		2.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
		重金属	ベンゾ[a]ピレン	0.073 $\text{ng}/\text{m}^3$		
			ニッケル化合物	2.3 $\text{ng}/\text{m}^3$		
			ヒ素及びその化合物	0.62 $\text{ng}/\text{m}^3$		
ベリリウム及びその化合物	0.020 $\text{ng}/\text{m}^3$					
マンガン及びその化合物	9.8 $\text{ng}/\text{m}^3$					
クロム及びその化合物	0.90 $\text{ng}/\text{m}^3$					
水銀及びその化合物	1.3 $\text{ng}/\text{m}^3$					

測定地点名	用途地域	測定物質		平均値	測定回数	検体数
一関市 三反田 (沿道)	近商	VOC	アクリロニトリル	0.014 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0045 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.071 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.073 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	0.38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.013 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.011 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.025 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
		トルエン	0.97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$			
		アルデヒド	アセトアルデヒド	1.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ホルムアルデヒド	1.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
ベンゾ[a]ピレン	0.068 $\text{ng}/\text{m}^3$					
住田町 世田米 (発生源周辺)	-	VOC	アクリロニトリル	0.012 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0041 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.072 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.081 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	7.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.014 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.0099 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.023 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トルエン	0.37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			宮古市 川井 (発生源周辺)	-		
塩化ビニルモノマー	0.0017 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
クロロホルム	0.069 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
1,2-ジクロロエタン	0.10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
ジクロロメタン	1.9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
テトラクロロエチレン	0.014 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
トリクロロエチレン	0.0032 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
1,3-ブタジエン	0.018 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
ベンゼン	0.34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
トルエン	0.34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					

(2) 測定物質別測定結果  
ア アクリロニトリル

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間		気象条件							測定結果									
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数				
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R5/4/5 22:27 ~ R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.066	0.0030	0.011	0.026	12	1					
			R5/5/9 15:07 ~ R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.036	0.0030	0.011								
			R5/6/6 1:30 ~ R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.081	0.0030	0.011								
			R5/7/5 15:47 ~ R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.050	0.0026	0.0085								
			R5/8/2 0:00 ~ R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.018	0.0016	0.0054								
			R5/9/4 3:49 ~ R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.016	0.0016	0.0054								
			R5/10/11 12:15 ~ R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.018	0.0021	0.0069								
			R5/11/8 6:31 ~ R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6 (0.0025)	0.021	0.0021	0.0069								
			R5/12/11 18:23 ~ R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.014	0.0023	0.0075								
			R6/1/10 22:24 ~ R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4 (< 0.0011)	0.011	0.0037	0.0037								
			R6/2/5 15:44 ~ R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.0038	0.0011	0.0037								
			R6/3/11 2:50 ~ R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9 (0.0031)	0.027	0.0091	0.0091								
			二戸市荷渡(一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~ R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7 (0.0090)	0.030				0.0011	0.012	12	1	
					R5/5/10 13:51 ~ R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.025				0.0030				0.011
					R5/6/7 14:14 ~ R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.050				0.0030				0.011
					R5/7/4 14:16 ~ R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3 (0.0063)	0.026				0.0085				0.0085
					R5/8/1 14:01 ~ R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.067				0.0016				0.0054
					R5/9/11 13:56 ~ R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	0.072				0.0016				0.0054
R5/10/4 9:29 ~ R5/10/5 9:29 (24時間)	晴	NNE			0.5	16.2	81	3.5	990.1 (0.0066)	0.021	0.0069	0.0069									
R5/11/8 10:56 ~ R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴	SW			0.7	5.6	80	0	1007.1	0.072	0.0021	0.0069									
R5/12/4 13:41 ~ R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇	WSW			1.3	3.0	89	0	1002.4	0.086	0.0021	0.0069									
R6/1/10 13:28 ~ R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴	WSW			0.8	-5.8	71	1	997.8 (< 0.0011)	0.011	0.0037	0.0037									
R6/2/7 13:47 ~ R6/2/8 13:47 (24時間)	晴	SW			1.2	-0.7	73	0	996.4	0.010	0.0011	0.0037									
R6/3/5 13:41 ~ R6/3/6 13:41 (24時間)	曇	SW			0.9	-0.5	73	0	997.7	0.010	0.0027	0.0091									
北上市芳町(一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~ R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.016	0.0030	0.011	0.014	12	2						
		R5/5/8 14:20 ~ R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.015	0.0030	0.011									
		R5/6/5 13:40 ~ R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.051	0.0030	0.011									
		R5/7/5 14:23 ~ R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.018	0.0026	0.0085									
		R5/8/2 13:38 ~ R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.024	0.0016	0.0054									
		R5/9/4 13:47 ~ R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.012	0.0016	0.0054									
		R5/10/17 13:35 ~ R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7 (0.0067)	0.021	0.0069	0.0069									
		R5/11/7 13:20 ~ R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.012	0.0021	0.0069									
		R5/12/4 13:10 ~ R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.079	0.0021	0.0070									
		R6/1/9 13:21 ~ R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9 (< 0.0011)	0.011	0.0037	0.0037									
		R6/2/6 13:16 ~ R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.0051	0.0011	0.0037									
		R6/3/13 9:50 ~ R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2 (< 0.0027)	0.027	0.0091	0.0091									
一関市三反田(沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~ R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0 (0.0090)	0.030	0.011	0.014	12	1							
		R5/5/11 14:10 ~ R5/5/12 14:10 (24時間)	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	0.018	0.0030				0.011						
		R5/6/13 13:29 ~ R5/6/14 13:29 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	0.047	0.0030				0.011						
		R5/7/4 16:49 ~ R5/7/5 16:49 (24時間)	晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.040	0.0026				0.0085						
		R5/8/9 13:21 ~ R5/8/10 13:21 (24時間)	曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	0.0057	0.0016				0.0054						
		R5/9/11 16:10 ~ R5/9/12 16:10 (24時間)	晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.011	0.0016				0.0054						
		R5/10/10 9:44 ~ R5/10/11 9:44 (24時間)	曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3 (0.0040)	0.021	0.0069				0.0069						
		R5/11/13 13:35 ~ R5/11/14 13:35 (24時間)	晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	0.076	0.0021				0.0069						
		R5/12/4 14:42 ~ R5/12/5 14:42 (24時間)	晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.012	0.0021				0.0069						
		R6/1/9 15:37 ~ R6/1/10 15:37 (24時間)	曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2 (< 0.0011)	0.011	0.0037				0.0037						
		R6/2/5 9:21 ~ R6/2/6 9:21 (24時間)	曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.0078	0.0011				0.0037						
		R6/3/5 15:56 ~ R6/3/6 15:56 (24時間)	曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8 (0.0074)	0.027	0.0091				0.0091						
住田町世田米(発生源周辺)	一	R5/4/5 13:57 ~ R5/4/6 13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	0.018	0.0030	0.011	0.012	12	2						
		R5/5/9 10:59 ~ R5/5/10 10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1	0.024	0.0030	0.011									
		R5/6/6 14:40 ~ R5/6/7 14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	0.049	0.0030	0.011									
		R5/7/5 13:46 ~ R5/7/6 13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	0.011	0.0026	0.0085									
		R5/8/2 15:12 ~ R5/8/3 15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	0.011	0.0016	0.0054									
		R5/9/4 13:40 ~ R5/9/5 13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	0.084	0.0016	0.0054									
		R5/10/11 10:39 ~ R5/10/12 10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8 (0.0065)	0.021	0.0069	0.0069									
		R5/11/8 10:52 ~ R5/11/9 10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	0.090	0.0021	0.0069									
		R5/12/11 13:52 ~ R5/12/12 13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	0.086	0.0021	0.0069									
		R6/1/10 14:46 ~ R6/1/11 14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7 (< 0.0011)	0.011	0.0037	0.0037									
		R6/2/5 14:37 ~ R6/2/6 14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9 (0.0024)	0.011	0.0037	0.0037									
		R6/3/11 10:15 ~ R6/3/12 10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4 (< 0.0027)	0.027	0.0091	0.0091									
宮古市川井(発生源周辺)	一	R5/4/13 14:30 ~ R5/4/14 14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3 (0.0070)	0.030	0.011	0.0098	12	2							
		R5/5/11 15:00 ~ R5/5/12 15:00 (24時間)	晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3	0.019	0.0030				0.011						
		R5/6/7 10:50 ~ R5/6/8 10:50 (24時間)	晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4	0.049	0.0030				0.011						
		R5/7/11 15:05 ~ R5/7/12 15:05 (24時間)	雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0 (0.006)	0.026	0.0085				0.0085						
		R5/8/8 15:30 ~ R5/8/9 15:30 (24時間)	曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2 (0.0044)	0.016	0.0054				0.0054						
		R5/9/12 15:00 ~ R5/9/13 15:00 (24時間)	晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9 (0.0049)	0.016	0.0054				0.0054						
		R5/10/4 14:50 ~ R5/10/5 14:50 (24時間)	晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1 (0.0056)	0.021	0.0069				0.0069						
		R5/11/6 14:54 ~ R5/11/7 14:54 (24時間)	曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	0.010	0.0021				0.0069						
		R5/12/6 14:31 ~ R5/12/7 14:31 (24時間)	小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	0.072	0.0021				0.0069						
		R6/1/11 15:05 ~ R6/1/12 15:05 (24時間)	晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6 (< 0.0011)	0.011	0.0037				0.0037						
		R6/2/6 14:55 ~ R6/2/7 14:55 (24時間)	曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8 (< 0.0011)	0.011	0.0037				0.0037						
		R6/3/12 14:55 ~ R6/3/13 14:55 (24時間)	曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6 (0.0028)	0.027	0.0091				0.0091						

イ 塩化ビニルモノマー

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間		気象条件							測定結果										
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分 ( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数					
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22 ( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	( < 0.0091 )	0.0028	0.0095	0.0047	12	6					
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15 ( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095								
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25 ( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095								
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15 ( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	( < 0.0027 )	0.0014	0.0048								
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00 ( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	( < 0.0046 )	0.0017	0.0057								
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27 ( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057								
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12 ( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035								
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30 ( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	( < 0.0016 )	0.0010	0.0035								
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18 ( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.025	0.0011	0.0038								
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22 ( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	( < 0.0040 )	0.0040	0.012								
			R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15 ( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	( < 0.0060 )	0.0040	0.012								
			R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02 ( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	( < 0.003 )	0.0030	0.011								
			二戸市荷渡(一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58 ( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	( < 0.0028 )				0.0028	0.0095	0.0015	12	10
					R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51 ( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	( < 0.0028 )				0.0028	0.0095			
					R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14 ( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	( < 0.0028 )				0.0028	0.0095			
R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16 ( 24 時間 )	晴			NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	( < 0.0015 )	0.0014	0.0048									
R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01 ( 24 時間 )	晴			WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56 ( 24 時間 )	晴後曇			SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29 ( 24 時間 )	晴			NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56 ( 24 時間 )	曇後晴			SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
R5/12/4 13:41 ~	R5/12/5 13:41 ( 24 時間 )	晴後曇			WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	( < 0.001 )	0.0010	0.0035									
R6/1/10 13:28 ~	R6/1/11 13:28 ( 24 時間 )	曇後晴			WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	( < 0.0040 )	0.0040	0.012									
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47 ( 24 時間 )	晴			SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	( < 0.0060 )	0.0040	0.012									
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41 ( 24 時間 )	曇			SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	( < 0.003 )	0.0030	0.011									
北上市芳町(一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~			R5/4/6 13:36 ( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.015	0.0028	0.0095	0.0049	12	6				
		R5/5/8 14:20 ~			R5/5/9 14:20 ( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095							
		R5/6/5 13:40 ~			R5/6/6 13:40 ( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095							
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23 ( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.0077	0.0014	0.0048									
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38 ( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.0080	0.0017	0.0057									
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47 ( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35 ( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.0040	0.0010	0.0035									
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20 ( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10 ( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	( < 0.0011 )	0.0011	0.0035									
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21 ( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	( < 0.010 )	0.0040	0.012									
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16 ( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	( < 0.0080 )	0.0040	0.012									
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50 ( 24 時間 )	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	( < 0.0030 )	0.0030	0.011									
		一関市三反田(沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~	R5/4/11 9:57 ( 24 時間 )	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095				0.0045	12	7	
				R5/5/11 14:10 ~	R5/5/12 14:10 ( 24 時間 )	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095							
				R5/6/13 13:29 ~	R5/6/14 13:29 ( 24 時間 )	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095							
R5/7/4 16:49 ~	R5/7/5 16:49 ( 24 時間 )			晴	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	( < 0.0015 )	0.0014	0.0048									
R5/8/9 13:21 ~	R5/8/10 13:21 ( 24 時間 )			曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
R5/9/11 16:10 ~	R5/9/12 16:10 ( 24 時間 )			晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
R5/10/10 9:44 ~	R5/10/11 9:44 ( 24 時間 )			曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
R5/11/13 13:35 ~	R5/11/14 13:35 ( 24 時間 )			晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	( < 0.0022 )	0.0010	0.0035									
R5/12/4 14:42 ~	R5/12/5 14:42 ( 24 時間 )			晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.027	0.0010	0.0035									
R6/1/9 15:37 ~	R6/1/10 15:37 ( 24 時間 )			曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	( < 0.0080 )	0.0040	0.012									
R6/2/5 9:21 ~	R6/2/6 9:21 ( 24 時間 )			曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	( < 0.0070 )	0.0040	0.012									
R6/3/5 15:56 ~	R6/3/6 15:56 ( 24 時間 )			曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	( < 0.0030 )	0.0030	0.011									
住田町世田米(発生源周辺)	-			R5/4/5 13:57 ~	R5/4/6 13:57 ( 24 時間 )	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	( < 0.0083 )	0.0028	0.0095	0.0041	12	8				
				R5/5/9 10:59 ~	R5/5/10 10:59 ( 24 時間 )	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095							
				R5/6/6 14:40 ~	R5/6/7 14:40 ( 24 時間 )	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095							
		R5/7/5 13:46 ~	R5/7/6 13:46 ( 24 時間 )	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	( < 0.0018 )	0.0014	0.0048									
		R5/8/2 15:12 ~	R5/8/3 15:12 ( 24 時間 )	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
		R5/9/4 13:40 ~	R5/9/5 13:40 ( 24 時間 )	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
		R5/10/11 10:39 ~	R5/10/12 10:39 ( 24 時間 )	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
		R5/11/8 10:52 ~	R5/11/9 10:52 ( 24 時間 )	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
		R5/12/11 13:52 ~	R5/12/12 13:52 ( 24 時間 )	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	0.023	0.0010	0.0035									
		R6/1/10 14:46 ~	R6/1/11 14:46 ( 24 時間 )	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7	( < 0.0040 )	0.0040	0.012									
		R6/2/5 14:37 ~	R6/2/6 14:37 ( 24 時間 )	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9	( < 0.0070 )	0.0040	0.012									
		R6/3/11 10:15 ~	R6/3/12 10:15 ( 24 時間 )	晴後曇	NNW	1.4	3.2	60	0	1014.4	( < 0.0030 )	0.0030	0.011									
		宮古市川井(発生源周辺)	-	R5/4/13 14:30 ~	R5/4/14 14:30 ( 24 時間 )	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095				0.0017	12	9	
				R5/5/11 15:00 ~	R5/5/12 15:00 ( 24 時間 )	晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095							
				R5/6/7 10:50 ~	R5/6/8 10:50 ( 24 時間 )	晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4	( < 0.0028 )	0.0028	0.0095							
R5/7/11 15:05 ~	R5/7/12 15:05 ( 24 時間 )			雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	( < 0.0015 )	0.0014	0.0048									
R5/8/8 15:30 ~	R5/8/9 15:30 ( 24 時間 )			曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
R5/9/12 15:00 ~	R5/9/13 15:00 ( 24 時間 )			晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9	( < 0.0017 )	0.0017	0.0057									
R5/10/4 14:50 ~	R5/10/5 14:50 ( 24 時間 )			晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
R5/11/6 14:54 ~	R5/11/7 14:54 ( 24 時間 )			曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
R5/12/6 14:31 ~	R5/12/7 14:31 ( 24 時間 )			小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	( < 0.0010 )	0.0010	0.0035									
R6/1/11 15:05 ~	R6/1/12 15:05 ( 24 時間 )			晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	( < 0.0040 )	0.0040	0.012									
R6/2/6 14:55 ~	R6/2/7 14:55 ( 24 時間 )			曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8	( < 0.0060 )	0.0040	0.012									
R6/3/12 14:55 ~	R6/3/13 14:55 ( 24 時間 )			曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	( < 0.0030 )	0.0030	0.011									

ウ クロロホルム

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件						測定結果									
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分 (時間)		天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数			
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分																
キャニスタに減 圧採取し、GC -MSで分析、 定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5	9:22 ~	R5/4/6	9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.10	0.0040	0.013	0.063	12	0			
			R5/5/9	9:15 ~	R5/5/10	9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.020	0.0040	0.013						
			R5/6/6	13:25 ~	R5/6/7	13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.041	0.0040	0.013						
			R5/7/5	15:15 ~	R5/7/6	15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.086	0.0050	0.016						
			R5/8/2	16:00 ~	R5/8/3	16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.11	0.0080	0.025						
			R5/9/4	11:27 ~	R5/9/5	11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.065	0.0080	0.025						
			R5/10/11	9:12 ~	R5/10/12	9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.037	0.0050	0.015						
			R5/11/8	9:30 ~	R5/11/9	9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.038	0.0050	0.015						
			R5/12/11	11:18 ~	R5/12/12	11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.036	0.0050	0.017						
			R6/1/10	13:22 ~	R6/1/11	13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.081	0.0070	0.022						
			R6/2/5	13:15 ~	R6/2/6	13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.058	0.0070	0.022						
			R6/3/11	9:02 ~	R6/3/12	9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.082	0.0060	0.020						
			R5/4/11	15:58 ~	R5/4/12	15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.082	0.0040	0.013				0.073	12	0
			R5/5/10	13:51 ~	R5/5/11	13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.036	0.0040	0.013						
			R5/6/7	14:14 ~	R5/6/8	14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.066	0.0040	0.013						
			R5/7/4	14:16 ~	R5/7/5	14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.12	0.0050	0.016						
			R5/8/1	14:01 ~	R5/8/2	14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.095	0.0080	0.025						
R5/9/11	13:56 ~	R5/9/12	13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	0.078	0.0080	0.025									
R5/10/4	9:29 ~	R5/10/5	9:29 (24時間)	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.044	0.0050	0.015									
R5/11/8	10:56 ~	R5/11/9	10:56 (24時間)	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.054	0.0050	0.015									
R5/12/4	13:41 ~	R5/12/5	13:41 (24時間)	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.058	0.0050	0.015									
R6/1/10	13:28 ~	R6/1/11	13:28 (24時間)	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.093	0.0070	0.022									
R6/2/7	13:47 ~	R6/2/8	13:47 (24時間)	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.068	0.0070	0.022									
R6/3/5	13:41 ~	R6/3/6	13:41 (24時間)	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.083	0.0060	0.020									
R5/4/5	13:36 ~	R5/4/6	13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.12	0.0040	0.013	0.12	12	0						
R5/5/8	14:20 ~	R5/5/9	14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.026	0.0040	0.013									
R5/6/5	13:40 ~	R5/6/6	13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.050	0.0040	0.013									
R5/7/5	14:23 ~	R5/7/6	14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.11	0.0050	0.016									
R5/8/2	13:38 ~	R5/8/3	13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.13	0.0080	0.025									
R5/9/4	13:47 ~	R5/9/5	13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.081	0.0080	0.025									
R5/10/17	13:35 ~	R5/10/18	13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.046	0.0050	0.015									
R5/11/7	13:20 ~	R5/11/8	13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.046	0.0050	0.015									
R5/12/4	13:10 ~	R5/12/5	13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.52	0.0050	0.015									
R6/1/9	13:21 ~	R6/1/10	13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.093	0.0070	0.022									
R6/2/6	13:16 ~	R6/2/7	13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.071	0.0070	0.022									
R6/3/13	9:50 ~	R6/3/14	9:50 (24時間)	晴後雪	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.088	0.0060	0.020									
R5/4/10	9:57 ~	R5/4/11	9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	0.10	0.0040	0.017				0.071	12	0			
R5/5/11	14:10 ~	R5/5/12	14:10 (24時間)	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	0.028	0.0040	0.020									
R5/6/13	13:29 ~	R5/6/14	13:29 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	0.015	0.0040	0.017									
R5/7/4	16:49 ~	R5/7/5	16:49 (24時間)	晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.10	0.0050	0.023									
R5/8/9	13:21 ~	R5/8/10	13:21 (24時間)	曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	0.053	0.0080	0.023									
R5/9/11	16:10 ~	R5/9/12	16:10 (24時間)	晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.10	0.0080	0.027									
R5/10/10	9:44 ~	R5/10/11	9:44 (24時間)	曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	0.042	0.0050	0.027									
R5/11/13	13:35 ~	R5/11/14	13:35 (24時間)	晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	0.038	0.0050	0.027									
R5/12/4	14:42 ~	R5/12/5	14:42 (24時間)	晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.049	0.0050	0.020									
R6/1/9	15:37 ~	R6/1/10	15:37 (24時間)	曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.12	0.0070	0.013									
R6/2/5	9:21 ~	R6/2/6	9:21 (24時間)	曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.092	0.0070	0.013									
R6/3/5	15:56 ~	R6/3/6	15:56 (24時間)	曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.12	0.0060	0.023									
R5/4/5	13:57 ~	R5/4/6	13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	0.11	0.0040	0.013	0.072	12	0						
R5/5/9	10:59 ~	R5/5/10	10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1	0.020	0.0040	0.013									
R5/6/6	14:40 ~	R5/6/7	14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	0.049	0.0040	0.013									
R5/7/5	13:46 ~	R5/7/6	13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	0.11	0.0050	0.016									
R5/8/2	15:12 ~	R5/8/3	15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	0.11	0.0080	0.025									
R5/9/4	13:40 ~	R5/9/5	13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	0.076	0.0080	0.025									
R5/10/11	10:39 ~	R5/10/12	10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8	0.045	0.0050	0.015									
R5/11/8	10:52 ~	R5/11/9	10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	0.059	0.0050	0.015									
R5/12/11	13:52 ~	R5/12/12	13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	0.051	0.0050	0.015									
R6/1/10	14:46 ~	R6/1/11	14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7	0.085	0.0070	0.022									
R6/2/5	14:37 ~	R6/2/6	14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9	0.060	0.0070	0.022									
R6/3/11	10:15 ~	R6/3/12	10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4	0.083	0.0060	0.020									
R5/4/13	14:30 ~	R5/4/14	14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	0.082	0.0040	0.013				0.069	12	0			
R5/5/11	15:00 ~	R5/5/12	15:00 (24時間)	晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3	0.021	0.0040	0.013									
R5/6/7	10:50 ~	R5/6/8	10:50 (24時間)	晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4	0.061	0.0040	0.013									
R5/7/11	15:05 ~	R5/7/12	15:05 (24時間)	雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	0.13	0.0050	0.016									
R5/8/8	15:30 ~	R5/8/9	15:30 (24時間)	曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	0.060	0.0080	0.025									
R5/9/12	15:00 ~	R5/9/13	15:00 (24時間)	晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9	0.094	0.0080	0.025									
R5/10/4	14:50 ~	R5/10/5	14:50 (24時間)	晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	0.041	0.0050	0.015									
R5/11/6	14:54 ~	R5/11/7	14:54 (24時間)	曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	0.050	0.0050	0.015									
R5/12/6	14:31 ~	R5/12/7	14:31 (24時間)	小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	0.055	0.0050	0.015									
R6/1/11	15:05 ~	R6/1/12	15:05 (24時間)	晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	0.089	0.0070	0.022									
R6/2/6	14:55 ~	R6/2/7	14:55 (24時間)	曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8	0.059	0.0070	0.022									
R6/3/12	14:55 ~	R6/3/13	14:55 (24時間)	曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	0.085	0.0060	0.020									

エ 酸化エチレン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分	( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定回数	ND数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	( 時間 )														
捕集管にポンプで採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22	( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.052	0.0014	0.0046	0.025	12	0	
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15	( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.033	0.0014	0.0045				
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25	( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.051	0.0014	0.0047				
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.031	0.0014	0.0048				
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00	( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.026	0.0014	0.0048				
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27	( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.0063	0.0014	0.0048				
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12	( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.027	0.00060	0.0019				
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30	( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.025	0.00060	0.0019				
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.0059	0.00040	0.0012				
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22	( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.0075	0.00040	0.0012				
	R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15	( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.013	0.0012	0.0038						
	R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.019	0.0012	0.0039						
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58	( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.033	0.0014	0.0046	0.036	12	0	
			R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51	( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.041	0.0014	0.0045				
			R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14	( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.056	0.0014	0.0047				
			R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16	( 24 時間 )	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.043	0.0014	0.0048				
			R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01	( 24 時間 )	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.036	0.0014	0.0048				
			R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56	( 24 時間 )	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	0.021	0.0014	0.0048				
			R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29	( 24 時間 )	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.039	0.00060	0.0019				
			R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56	( 24 時間 )	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.039	0.00060	0.0019				
R5/12/4 13:41 ~			R5/12/5 13:41	( 24 時間 )	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.045	0.00040	0.0012					
R6/1/10 13:28 ~			R6/1/11 13:28	( 24 時間 )	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.025	0.00040	0.0012					
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47	( 24 時間 )	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.023	0.0012	0.0038							
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41	( 24 時間 )	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.034	0.0012	0.0039							
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36	( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.054	0.0014	0.0047	0.033	12	0		
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20	( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.037	0.0014	0.0046					
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40	( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.047	0.0014	0.0048					
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.048	0.0015	0.0049					
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38	( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.043	0.0015	0.0049					
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47	( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.016	0.0015	0.0049					
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35	( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.037	0.00060	0.0020					
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20	( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.039	0.00060	0.0020					
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10	( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.013	0.00040	0.0012					
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21	( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.022	0.00040	0.0012					
R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16	( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.021	0.0012	0.0039							
R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50	( 24 時間 )	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.024	0.0012	0.0039							

オ 1,2-ジクロロエタン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件						測定結果				
							天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分 (時間)	最小値	最大値												
キャニスターに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~ R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.18	0.0011	0.0037	0.081	12	0	
			R5/5/9 9:15 ~ R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.061	0.0011	0.0037				
			R5/6/6 13:25 ~ R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.12	0.0011	0.0037				
			R5/7/5 15:15 ~ R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.089	0.0030	0.010				
			R5/8/2 16:00 ~ R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.049	0.0030	0.010				
			R5/9/4 11:27 ~ R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.030	0.0030	0.010				
			R5/10/11 9:12 ~ R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.048	0.0040	0.012				
			R5/11/8 9:30 ~ R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.079	0.0040	0.012				
			R5/12/11 11:18 ~ R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.083	0.0040	0.013				
			R6/1/10 13:22 ~ R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.085	0.0060	0.019				
			R6/2/5 13:15 ~ R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.068	0.0060	0.019				
			R6/3/11 9:02 ~ R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.081	0.0028	0.0094				
			二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~ R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.11				0.0011
R5/5/10 13:51 ~ R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW			1.0	8.7	56	0	998.8	0.068	0.0011	0.0037					
R5/6/7 14:14 ~ R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE			0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.21	0.0011	0.0037					
R5/7/4 14:16 ~ R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE			0.9	19.7	77	0	987.3	0.094	0.0030	0.010					
R5/8/1 14:01 ~ R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW			0.9	25.2	75	0	993.6	0.070	0.0030	0.010					
R5/9/11 13:56 ~ R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW			1.1	27.1	80	0	995.0	0.039	0.0030	0.010					
R5/10/4 9:29 ~ R5/10/5 9:29 (24時間)	晴	NNE			0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.051	0.0040	0.012					
R5/11/8 10:56 ~ R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴	SW			0.7	5.6	80	0	1007.1	0.080	0.0040	0.012					
R5/12/4 13:41 ~ R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇	WSW			1.3	3.0	89	0	1002.4	0.095	0.0040	0.012					
R6/1/10 13:28 ~ R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴	WSW			0.8	-5.8	71	1	997.8	0.084	0.0060	0.019					
R6/2/7 13:47 ~ R6/2/8 13:47 (24時間)	晴	SW			1.2	-0.7	73	0	996.4	0.068	0.0060	0.019					
R6/3/5 13:41 ~ R6/3/6 13:41 (24時間)	曇	SW			0.9	-0.5	73	0	997.7	0.075	0.0028	0.0094					
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~ R5/4/6 13:36 (24時間)			晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.14	0.0011	0.0037	0.084	12	0
		R5/5/8 14:20 ~ R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.068	0.0011	0.0037					
		R5/6/5 13:40 ~ R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.078	0.0011	0.0037					
		R5/7/5 14:23 ~ R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.12	0.0030	0.010					
		R5/8/2 13:38 ~ R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.048	0.0030	0.010					
		R5/9/4 13:47 ~ R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.034	0.0030	0.010					
		R5/10/17 13:35 ~ R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.070	0.0040	0.012					
		R5/11/7 13:20 ~ R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.12	0.0040	0.012					
		R5/12/4 13:10 ~ R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.090	0.0040	0.012					
		R6/1/9 13:21 ~ R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.11	0.0060	0.019					
		R6/2/6 13:16 ~ R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.067	0.0060	0.019					
		R6/3/13 9:50 ~ R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.068	0.0028	0.0094					
		一関市三反田 (沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~ R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	0.085	0.0011	0.0037			
R5/5/11 14:10 ~ R5/5/12 14:10 (24時間)	晴			NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	0.058	0.0011	0.0037					
R5/6/13 13:29 ~ R5/6/14 13:29 (24時間)	晴後曇			SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	0.077	0.0011	0.0037					
R5/7/4 16:49 ~ R5/7/5 16:49 (24時間)	晴後曇			SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.11	0.0030	0.010					
R5/8/9 13:21 ~ R5/8/10 13:21 (24時間)	曇後晴			S	2.7	28.8	83	0	995.3	0.033	0.0030	0.010					
R5/9/11 16:10 ~ R5/9/12 16:10 (24時間)	晴			SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.037	0.0030	0.010					
R5/10/10 9:44 ~ R5/10/11 9:44 (24時間)	曇後晴			NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	0.046	0.0040	0.012					
R5/11/13 13:35 ~ R5/11/14 13:35 (24時間)	晴後曇			NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	0.078	0.0040	0.012					
R5/12/4 14:42 ~ R5/12/5 14:42 (24時間)	晴後曇			WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.10	0.0040	0.012					
R6/1/9 15:37 ~ R6/1/10 15:37 (24時間)	曇			W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.11	0.0060	0.019					
R6/2/5 9:21 ~ R6/2/6 9:21 (24時間)	曇			NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.069	0.0060	0.019					
R6/3/5 15:56 ~ R6/3/6 15:56 (24時間)	曇			NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.074	0.0028	0.0094					
住田町世田米 (発生源周辺)	-			R5/4/5 13:57 ~ R5/4/6 13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	0.16	0.0011	0.0037	0.081	12	0
		R5/5/9 10:59 ~ R5/5/10 10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1	0.061	0.0011	0.0037					
		R5/6/6 14:40 ~ R5/6/7 14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	0.13	0.0011	0.0037					
		R5/7/5 13:46 ~ R5/7/6 13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	0.099	0.0030	0.010					
		R5/8/2 15:12 ~ R5/8/3 15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	0.049	0.0030	0.010					
		R5/9/4 13:40 ~ R5/9/5 13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	0.030	0.0030	0.010					
		R5/10/11 10:39 ~ R5/10/12 10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8	0.047	0.0040	0.012					
		R5/11/8 10:52 ~ R5/11/9 10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	0.079	0.0040	0.012					
		R5/12/11 13:52 ~ R5/12/12 13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	0.082	0.0040	0.012					
		R6/1/10 14:46 ~ R6/1/11 14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7	0.085	0.0060	0.019					
		R6/2/5 14:37 ~ R6/2/6 14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9	0.068	0.0060	0.019					
		R6/3/11 10:15 ~ R6/3/12 10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4	0.080	0.0028	0.0094					
		宮古市川井 (発生源周辺)	-	R5/4/13 14:30 ~ R5/4/14 14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	0.11	0.0011	0.0037			
R5/5/11 15:00 ~ R5/5/12 15:00 (24時間)	晴			ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3	0.060	0.0011	0.0037					
R5/6/7 10:50 ~ R5/6/8 10:50 (24時間)	晴			SW	0.9	18.7	86	0	1005.4	0.21	0.0011	0.0037					
R5/7/11 15:05 ~ R5/7/12 15:05 (24時間)	雨後小雨			W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	0.19	0.0030	0.010					
R5/8/8 15:30 ~ R5/8/9 15:30 (24時間)	曇後晴			WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	0.032	0.0030	0.010					
R5/9/12 15:00 ~ R5/9/13 15:00 (24時間)	晴後曇			NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9	0.035	0.0030	0.010					
R5/10/4 14:50 ~ R5/10/5 14:50 (24時間)	晴後雨			WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	0.056	0.0040	0.012					
R5/11/6 14:54 ~ R5/11/7 14:54 (24時間)	曇			WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	0.15	0.0040	0.012					
R5/12/6 14:31 ~ R5/12/7 14:31 (24時間)	小雨後雨			WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	0.093	0.0040	0.012					
R6/1/11 15:05 ~ R6/1/12 15:05 (24時間)	晴後曇			WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	0.10	0.0060	0.019					
R6/2/6 14:55 ~ R6/2/7 14:55 (24時間)	曇			ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8	0.067	0.0060	0.019					
R6/3/12 14:55 ~ R6/3/13 14:55 (24時間)	曇後晴			SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	0.10	0.0028	0.0094					

カ ジクロロメタン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間		気象条件							測定結果										
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定回数	ND数					
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.58	0.005	0.017	0.43	12	0					
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.18	0.005	0.017								
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.49	0.005	0.017								
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.33	0.004	0.014								
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.55	0.013	0.045								
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.94	0.013	0.045								
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.29	0.008	0.025								
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.35	0.008	0.025								
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.35	0.008	0.027								
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.32	0.017	0.056								
			R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.31	0.017	0.056								
			R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.42	0.008	0.028								
			二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.33				0.005	0.017	0.37	12	0
					R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.19				0.005	0.017			
					R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.62				0.005	0.017			
					R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.35				0.004	0.014			
					R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.35				0.013	0.045			
					R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	0.28				0.013	0.045			
					R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29 (24時間)	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.33				0.008	0.025			
R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴			SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.49	0.008	0.025									
R5/12/4 13:41 ~	R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇			WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.45	0.008	0.025									
R6/1/10 13:28 ~	R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴			WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.36	0.017	0.056									
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47 (24時間)	晴			SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.36	0.017	0.056									
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41 (24時間)	曇			SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.38	0.008	0.028									
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~			R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.75	0.0050	0.017	0.57	12	0				
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.50	0.0050	0.017									
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.44	0.0050	0.017									
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.67	0.0040	0.014									
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.63	0.013	0.045									
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.52	0.013	0.045									
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.58	0.0080	0.025									
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.45	0.0080	0.025									
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.81	0.0080	0.025									
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.50	0.017	0.056									
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.56	0.017	0.056									
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.39	0.0080	0.028									
		一関市三反田 (沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~	R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	0.34	0.0050	0.017				0.38	12	0	
R5/5/11 14:10 ~	R5/5/12 14:10 (24時間)			晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	0.17	0.0050	0.017									
R5/6/13 13:29 ~	R5/6/14 13:29 (24時間)			晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	0.31	0.0050	0.017									
R5/7/4 16:49 ~	R5/7/5 16:49 (24時間)			晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.37	0.0040	0.014									
R5/8/9 13:21 ~	R5/8/10 13:21 (24時間)			曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	0.27	0.013	0.045									
R5/9/11 16:10 ~	R5/9/12 16:10 (24時間)			晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.21	0.013	0.045									
R5/10/10 9:44 ~	R5/10/11 9:44 (24時間)			曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	0.53	0.0080	0.025									
R5/11/13 13:35 ~	R5/11/14 13:35 (24時間)			晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	0.36	0.0080	0.025									
R5/12/4 14:42 ~	R5/12/5 14:42 (24時間)			晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.41	0.0080	0.025									
R6/1/9 15:37 ~	R6/1/10 15:37 (24時間)			曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.47	0.017	0.056									
R6/2/5 9:21 ~	R6/2/6 9:21 (24時間)			曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.60	0.017	0.056									
R6/3/5 15:56 ~	R6/3/6 15:56 (24時間)			曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.48	0.0080	0.028									
住田町世田米 (発生源周辺)	一			R5/4/5 13:57 ~	R5/4/6 13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	1.4	0.0050	0.017	7.0	12	0				
		R5/5/9 10:59 ~	R5/5/10 10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1	1.0	0.0050	0.017									
		R5/6/6 14:40 ~	R5/6/7 14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	4.7	0.0050	0.017									
		R5/7/5 13:46 ~	R5/7/6 13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	5.1	0.0040	0.014									
		R5/8/2 15:12 ~	R5/8/3 15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	2.5	0.013	0.045									
		R5/9/4 13:40 ~	R5/9/5 13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	2.2	0.013	0.045									
		R5/10/11 10:39 ~	R5/10/12 10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8	4.1	0.0080	0.025									
		R5/11/8 10:52 ~	R5/11/9 10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	4.7	0.0080	0.025									
		R5/12/11 13:52 ~	R5/12/12 13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	29	0.0080	0.025									
		R6/1/10 14:46 ~	R6/1/11 14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7	1.4	0.017	0.056									
		R6/2/5 14:37 ~	R6/2/6 14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9	0.49	0.017	0.056									
		R6/3/11 10:15 ~	R6/3/12 10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4	2.5	0.0080	0.028									
		宮古市川井 (発生源周辺)	一	R5/4/13 14:30 ~	R5/4/14 14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	1.5	0.0050	0.017				1.9	12	0	
R5/5/11 15:00 ~	R5/5/12 15:00 (24時間)			晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3	0.92	0.0050	0.017									
R5/6/7 10:50 ~	R5/6/8 10:50 (24時間)			晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4	1.7	0.0050	0.017									
R5/7/11 15:05 ~	R5/7/12 15:05 (24時間)			雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	4.8	0.0040	0.014									
R5/8/8 15:30 ~	R5/8/9 15:30 (24時間)			曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	0.70	0.013	0.045									
R5/9/12 15:00 ~	R5/9/13 15:00 (24時間)			晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9	1.2	0.013	0.045									
R5/10/4 14:50 ~	R5/10/5 14:50 (24時間)			晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	3.3	0.0080	0.025									
R5/11/6 14:54 ~	R5/11/7 14:54 (24時間)			曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	0.78	0.0080	0.025									
R5/12/6 14:31 ~	R5/12/7 14:31 (24時間)			小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	4.4	0.0080	0.025									
R6/1/11 15:05 ~	R6/1/12 15:05 (24時間)			晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	1.9	0.017	0.056									
R6/2/6 14:55 ~	R6/2/7 14:55 (24時間)			曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8	1.0	0.017	0.056									
R6/3/12 14:55 ~	R6/3/13 14:55 (24時間)			曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	0.64	0.0080	0.028									

キ テトラクロロエチレン

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料捕集時間		気象条件							測定結果										
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数					
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.024	0.0026	0.0085	0.015	12	1					
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4 (< 0.0026)	0.0026	0.0085									
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2 (< 0.0066)	0.0026	0.0085									
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.012	0.0016	0.0054								
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.024	0.0030	0.011								
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4 (< 0.0040)	0.0030	0.011									
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5 (< 0.0070)	0.0070	0.025									
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6 (< 0.0090)	0.0070	0.025									
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.053	0.0080	0.027								
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.014	0.0040	0.014								
			R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2 (< 0.013)	0.0040	0.014									
			R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.012	0.0027	0.0089								
			二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.013				0.0026	0.0085	0.014	12	1
					R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8 (< 0.0026)	0.0026				0.0085				
					R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4 (< 0.0072)	0.0026				0.0085				
					R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.013				0.0016	0.0054			
					R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6 (< 0.0080)	0.0030				0.011				
					R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0 (< 0.0060)	0.0030				0.011				
R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29 (24時間)	晴			NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1 (< 0.012)	0.0070	0.025										
R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴			SW	0.7	5.6	80	0	1007.1 (< 0.010)	0.0070	0.025										
R5/12/4 13:41 ~	R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇			WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.051	0.0070	0.025									
R6/1/10 13:28 ~	R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴			WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.015	0.0040	0.014									
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47 (24時間)	晴			SW	1.2	-0.7	73	0	996.4 (< 0.013)	0.0040	0.014										
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41 (24時間)	曇			SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.014	0.0027	0.0089									
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.027	0.0026	0.0085	0.016	12	2						
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3 (< 0.0026)	0.0026	0.0085										
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3 (< 0.0026)	0.0026	0.0085										
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.018	0.0016	0.0054									
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.017	0.0030	0.011									
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4 (< 0.0060)	0.0030	0.011										
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7 (< 0.0090)	0.0070	0.025										
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8 (< 0.013)	0.0070	0.025										
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.053	0.0070	0.025									
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.017	0.0040	0.014									
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8 (< 0.013)	0.0040	0.014										
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.012	0.0027	0.0089									
		一関市 三反田 (沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~	R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	0.014				0.0026	0.0085	0.013	12	2	
R5/5/11 14:10 ~	R5/5/12 14:10 (24時間)			晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4 (< 0.0026)	0.0026	0.0085										
R5/6/13 13:29 ~	R5/6/14 13:29 (24時間)			晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2 (< 0.0026)	0.0026	0.0085										
R5/7/4 16:49 ~	R5/7/5 16:49 (24時間)			晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.012	0.0016	0.0054									
R5/8/9 13:21 ~	R5/8/10 13:21 (24時間)			曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3 (< 0.004)	0.0030	0.011										
R5/9/11 16:10 ~	R5/9/12 16:10 (24時間)			晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1 (< 0.0070)	0.0030	0.011										
R5/10/10 9:44 ~	R5/10/11 9:44 (24時間)			曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3 (< 0.0070)	0.0070	0.025										
R5/11/13 13:35 ~	R5/11/14 13:35 (24時間)			晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2 (< 0.011)	0.0070	0.025										
R5/12/4 14:42 ~	R5/12/5 14:42 (24時間)			晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.050	0.0070	0.025									
R6/1/9 15:37 ~	R6/1/10 15:37 (24時間)			曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.019	0.0040	0.014									
R6/2/5 9:21 ~	R6/2/6 9:21 (24時間)			曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4 (< 0.013)	0.0040	0.014										
R6/3/5 15:56 ~	R6/3/6 15:56 (24時間)			曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.012	0.0027	0.0089									
住田町 世田米 (発生源周辺)	一	R5/4/5 13:57 ~	R5/4/6 13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	0.025	0.0026	0.0085	0.014	12	2						
		R5/5/9 10:59 ~	R5/5/10 10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1 (< 0.0026)	0.0026	0.0085										
		R5/6/6 14:40 ~	R5/6/7 14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1 (< 0.0050)	0.0026	0.0085										
		R5/7/5 13:46 ~	R5/7/6 13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	0.012	0.0016	0.0054									
		R5/8/2 15:12 ~	R5/8/3 15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	0.020	0.0030	0.011									
		R5/9/4 13:40 ~	R5/9/5 13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6 (< 0.0040)	0.0030	0.011										
		R5/10/11 10:39 ~	R5/10/12 10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8 (< 0.0070)	0.0070	0.025										
		R5/11/8 10:52 ~	R5/11/9 10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8 (< 0.010)	0.0070	0.025										
		R5/12/11 13:52 ~	R5/12/12 13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	0.050	0.0070	0.025									
		R6/1/10 14:46 ~	R6/1/11 14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7	0.014	0.0040	0.014									
		R6/2/5 14:37 ~	R6/2/6 14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9 (< 0.013)	0.0040	0.014										
		R6/3/11 10:15 ~	R6/3/12 10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4	0.012	0.0027	0.0089									
		宮古市 川井 (発生源周辺)	一	R5/4/13 14:30 ~	R5/4/14 14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	0.013				0.0026	0.0085	0.014	12	1	
R5/5/11 15:00 ~	R5/5/12 15:00 (24時間)			晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3 (< 0.0026)	0.0026	0.0085										
R5/6/7 10:50 ~	R5/6/8 10:50 (24時間)			晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4 (< 0.0084)	0.0026	0.0085										
R5/7/11 15:05 ~	R5/7/12 15:05 (24時間)			雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	0.020	0.0016	0.0054									
R5/8/8 15:30 ~	R5/8/9 15:30 (24時間)			曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2 (< 0.004)	0.0030	0.011										
R5/9/12 15:00 ~	R5/9/13 15:00 (24時間)			晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9 (< 0.007)	0.0030	0.011										
R5/10/4 14:50 ~	R5/10/5 14:50 (24時間)			晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1 (< 0.008)	0.0070	0.025										
R5/11/6 14:54 ~	R5/11/7 14:54 (24時間)			曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1 (< 0.018)	0.0070	0.025										
R5/12/6 14:31 ~	R5/12/7 14:31 (24時間)			小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	0.052	0.0070	0.025									
R6/1/11 15:05 ~	R6/1/12 15:05 (24時間)			晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	0.015	0.0040	0.014									
R6/2/6 14:55 ~	R6/2/7 14:55 (24時間)			曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8 (< 0.013)	0.0040	0.014										
R6/3/12 14:55 ~	R6/3/13 14:55 (24時間)			曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	0.014	0.0027	0.0089									

ク トリクロロエチレン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果										
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分 (時間)		天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m³	検出下限値		平均値 μg/m³	測定回数	ND数					
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分									最小値	定量下限値								
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R5/4/5	9:22 ~	R5/4/6	9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.039	0.0012	0.0039	0.0097	12	6					
			R5/5/9	9:15 ~	R5/5/10	9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4 (< 0.0012)	0.0012	0.0039									
			R5/6/6	13:25 ~	R5/6/7	13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.010	0.0012	0.0039								
			R5/7/5	15:15 ~	R5/7/6	15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7 (< 0.0023)	0.0016	0.0054									
			R5/8/2	16:00 ~	R5/8/3	16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.048	0.0016	0.0053								
			R5/9/4	11:27 ~	R5/9/5	11:27 (24時間)	晴後曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4 (< 0.0016)	0.0016	0.0053									
			R5/10/11	9:12 ~	R5/10/12	9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5 (< 0.0024)	0.0023	0.0076									
			R5/11/8	9:30 ~	R5/11/9	9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6 (< 0.0023)	0.0023	0.0076									
			R5/12/11	11:18 ~	R5/12/12	11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0 (< 0.0025)	0.0025	0.0082									
			R6/1/10	13:22 ~	R6/1/11	13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4 (< 0.0060)	0.0060	0.019									
			R6/2/5	13:15 ~	R6/2/6	13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2 (< 0.0060)	0.0060	0.019									
			R6/3/11	9:02 ~	R6/3/12	9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9 (< 0.0050)	0.0030	0.011									
			二戸市荷渡(一般環境)	近商	R5/4/11	15:58 ~	R5/4/12	15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.018				0.0012	0.0039	0.0072	12	6
					R5/5/10	13:51 ~	R5/5/11	13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8 (< 0.0012)	0.0012				0.0039				
					R5/6/7	14:14 ~	R5/6/8	14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4 (< 0.0019)	0.0012				0.0039				
					R5/7/4	14:16 ~	R5/7/5	14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3 (< 0.0016)	0.0016				0.0054				
					R5/8/1	14:01 ~	R5/8/2	14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.062				0.0016	0.0053			
					R5/9/11	13:56 ~	R5/9/12	13:56 (24時間)	晴後曇	SSE	1.1	27.1	80	0	995.0	0.017				0.0016	0.0053			
R5/10/4	9:29 ~	R5/10/5			9:29 (24時間)	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.017	0.0023	0.0076									
R5/11/8	10:56 ~	R5/11/9			10:56 (24時間)	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1 (< 0.0023)	0.0023	0.0076										
R5/12/4	13:41 ~	R5/12/5			13:41 (24時間)	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.016	0.0025	0.0082									
R6/1/10	13:28 ~	R6/1/11			13:28 (24時間)	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8 (< 0.0060)	0.0060	0.019										
R6/2/7	13:47 ~	R6/2/8			13:47 (24時間)	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4 (< 0.0060)	0.0060	0.019										
R6/3/5	13:41 ~	R6/3/6			13:41 (24時間)	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7 (< 0.0030)	0.0030	0.011										
北上市芳町(一般環境)	一住	R5/4/5	13:36 ~	R5/4/6	13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.085	0.0012	0.0039	0.043	12	1						
		R5/5/8	14:20 ~	R5/5/9	14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.081	0.0039	0.0039									
		R5/6/5	13:40 ~	R5/6/6	13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.051	0.0039	0.0039									
		R5/7/5	14:23 ~	R5/7/6	14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.015	0.0039	0.0054									
		R5/8/2	13:38 ~	R5/8/3	13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.024	0.0039	0.0053									
		R5/9/4	13:47 ~	R5/9/5	13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.011	0.0039	0.0053									
		R5/10/17	13:35 ~	R5/10/18	13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.061	0.0039	0.0076									
		R5/11/7	13:20 ~	R5/11/8	13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8 (< 0.0074)	0.0039	0.0076										
		R5/12/4	13:10 ~	R5/12/5	13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.022	0.0039	0.0082									
		R6/1/9	13:21 ~	R6/1/10	13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9 (< 0.0039)	0.0060	0.019										
		R6/2/6	13:16 ~	R6/2/7	13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.15	0.0039	0.019									
		R6/3/13	9:50 ~	R6/3/14	9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2 (< 0.0039)	0.0039	0.011										
一関市三反田(沿道)	近商	R5/4/10	9:57 ~	R5/4/11	9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	0.0053	0.0012	0.0039	0.011	12	3						
		R5/5/11	14:10 ~	R5/5/12	14:10 (24時間)	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4 (< 0.0012)	0.0012	0.0039										
		R5/6/13	13:29 ~	R5/6/14	13:29 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2 (< 0.0012)	0.0012	0.0039										
		R5/7/4	16:49 ~	R5/7/5	16:49 (24時間)	晴	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.0084	0.0016	0.0054									
		R5/8/9	13:21 ~	R5/8/10	13:21 (24時間)	曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3 (< 0.0016)	0.0016	0.0053										
		R5/9/11	16:10 ~	R5/9/12	16:10 (24時間)	晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.0073	0.0016	0.0053									
		R5/10/10	9:44 ~	R5/10/11	9:44 (24時間)	曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	0.030	0.0023	0.0076									
		R5/11/13	13:35 ~	R5/11/14	13:35 (24時間)	晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2 (< 0.0051)	0.0023	0.0076										
		R5/12/4	14:42 ~	R5/12/5	14:42 (24時間)	晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3 (< 0.0033)	0.0025	0.0082										
		R6/1/9	15:37 ~	R6/1/10	15:37 (24時間)	曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2 (< 0.012)	0.0060	0.019										
		R6/2/5	9:21 ~	R6/2/6	9:21 (24時間)	曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.036	0.0060	0.019									
		R6/3/5	15:56 ~	R6/3/6	15:56 (24時間)	曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.017	0.0030	0.011									
住田町世田米(発生源周辺)	-	R5/4/5	13:57 ~	R5/4/6	13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	0.043	0.0012	0.0039	0.0099	12	5						
		R5/5/9	10:59 ~	R5/5/10	10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1 (< 0.0012)	0.0012	0.0039										
		R5/6/6	14:40 ~	R5/6/7	14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	0.066	0.0012	0.0039									
		R5/7/5	13:46 ~	R5/7/6	13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9 (< 0.0031)	0.0016	0.0054										
		R5/8/2	15:12 ~	R5/8/3	15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	0.047	0.0016	0.0053									
		R5/9/4	13:40 ~	R5/9/5	13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6 (< 0.0016)	0.0016	0.0053										
		R5/10/11	10:39 ~	R5/10/12	10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8 (< 0.0026)	0.0023	0.0076										
		R5/11/8	10:52 ~	R5/11/9	10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8 (< 0.0023)	0.0023	0.0076										
		R5/12/11	13:52 ~	R5/12/12	13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0 (< 0.0026)	0.0025	0.0082										
		R6/1/10	14:46 ~	R6/1/11	14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7 (< 0.0060)	0.0060	0.019										
		R6/2/5	14:37 ~	R6/2/6	14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9 (< 0.0060)	0.0060	0.019										
		R6/3/11	10:15 ~	R6/3/12	10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4 (< 0.0050)	0.0030	0.011										
宮古市川井(発生源周辺)	-	R5/4/13	14:30 ~	R5/4/14	14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3 (< 0.0012)	0.0012	0.0039	0.0032	12	6							
		R5/5/11	15:00 ~	R5/5/12	15:00 (24時間)	晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3 (< 0.0012)	0.0012	0.0039										
		R5/6/7	10:50 ~	R5/6/8	10:50 (24時間)	晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4 (< 0.0012)	0.0012	0.0039										
		R5/7/11	15:05 ~	R5/7/12	15:05 (24時間)	雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0 (< 0.0031)	0.0016	0.0054										
		R5/8/8	15:30 ~	R5/8/9	15:30 (24時間)	曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	0.013	0.0016				0.0053						
		R5/9/12	15:00 ~	R5/9/13	15:00 (24時間)	晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9 (< 0.0016)	0.0016	0.0053										
		R5/10/4	14:50 ~	R5/10/5	14:50 (24時間)	晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	0.0082	0.0023				0.0076						
		R5/11/6	14:54 ~	R5/11/7	14:54 (24時間)	曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1 (< 0.0023)	0.0023	0.0076										
		R5/12/6	14:31 ~	R5/12/7	14:31 (24時間)	小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	0.0038	0.0025				0.0082						
		R6/1/11	15:05 ~	R6/1/12	15:05 (24時間)	晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6 (< 0.0060)	0.0060	0.019										
		R6/2/6	14:55 ~	R6/2/7	14:55 (24時間)	曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8 (< 0.0060)	0.0060	0.019										
		R6/3/12	14:55 ~	R6/3/13	14:55 (24時間)	曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6 (< 0.0030)	0.0030	0.011										

ケ 1,3-ブタジエン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間		気象条件							測定結果										
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	測定回数	ND数					
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.0083	0.0021	0.0069	0.0094	12	2					
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4 (< 0.0021)	0.0021	0.0069									
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2 (< 0.0055)	0.0021	0.0069									
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.014	0.0022	0.0073								
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8 (< 0.0019)	0.0019	0.0064									
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27 (24時間)	晴後曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.0081	0.0019	0.0064								
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.016	0.0025	0.0082								
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.011	0.0025	0.0082								
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.022	0.0027	0.0089								
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4 (< 0.0029)	0.0023	0.0077									
			R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2 (< 0.0046)	0.0023	0.0077									
			R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.018	0.0028	0.0093								
			二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7 (< 0.0027)	0.0021				0.0069	0.021	12	0	
					R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8 (< 0.0041)	0.0021				0.0069				
					R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4 (< 0.0067)	0.0021				0.0069				
					R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3 (< 0.0041)	0.0022				0.0073				
					R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.013				0.0019				0.0064
					R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	0.012				0.0019				0.0064
					R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29 (24時間)	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.023				0.0025				0.0082
R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴			SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.034	0.0025	0.0082									
R5/12/4 13:41 ~	R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇			WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.040	0.0027	0.0089									
R6/1/10 13:28 ~	R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴			WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.040	0.0023	0.0077									
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47 (24時間)	晴			SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.030	0.0023	0.0077									
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41 (24時間)	曇			SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.044	0.0028	0.0093									
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~			R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.025	0.0021	0.0069	0.030	12	1				
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.024	0.0021	0.0069									
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.017	0.0021	0.0069									
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.020	0.0022	0.0073									
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5 (< 0.0019)	0.0019	0.0064										
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.025	0.0019	0.0064									
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.034	0.0025	0.0082									
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.015	0.0025	0.0082									
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.12	0.0027	0.0089									
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.014	0.0023	0.0077									
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.040	0.0023	0.0077									
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.024	0.0028	0.0093									
		一関市三反田 (沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~	R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	0.031	0.0021	0.0069				0.025	12	0	
				R5/5/11 14:10 ~	R5/5/12 14:10 (24時間)	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	0.011	0.0021	0.0069							
R5/6/13 13:29 ~	R5/6/14 13:29 (24時間)			晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	0.018	0.0021	0.0069									
R5/7/4 16:49 ~	R5/7/5 16:49 (24時間)			晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.014	0.0022	0.0073									
R5/8/9 13:21 ~	R5/8/10 13:21 (24時間)			曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	0.017	0.0019	0.0064									
R5/9/11 16:10 ~	R5/9/12 16:10 (24時間)			晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.023	0.0019	0.0064									
R5/10/10 9:44 ~	R5/10/11 9:44 (24時間)			曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	0.029	0.0025	0.0082									
R5/11/13 13:35 ~	R5/11/14 13:35 (24時間)			晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	0.037	0.0025	0.0082									
R5/12/4 14:42 ~	R5/12/5 14:42 (24時間)			晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.022	0.0027	0.0089									
R6/1/9 15:37 ~	R6/1/10 15:37 (24時間)			曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.016	0.0023	0.0077									
R6/2/5 9:21 ~	R6/2/6 9:21 (24時間)			曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.035	0.0023	0.0077									
R6/3/5 15:56 ~	R6/3/6 15:56 (24時間)			曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.043	0.0028	0.0093									
住田町世田米 (発生源周辺)	一			R5/4/5 13:57 ~	R5/4/6 13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	0.035	0.0021	0.0069	0.023	12	2				
				R5/5/9 10:59 ~	R5/5/10 10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1 (< 0.0021)	0.0021	0.0069								
		R5/6/6 14:40 ~	R5/6/7 14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1 (< 0.0043)	0.0021	0.0069										
		R5/7/5 13:46 ~	R5/7/6 13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	0.0082	0.0022	0.0073									
		R5/8/2 15:12 ~	R5/8/3 15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	0.010	0.0019	0.0064									
		R5/9/4 13:40 ~	R5/9/5 13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	0.035	0.0019	0.0064									
		R5/10/11 10:39 ~	R5/10/12 10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8	0.038	0.0025	0.0082									
		R5/11/8 10:52 ~	R5/11/9 10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	0.048	0.0025	0.0082									
		R5/12/11 13:52 ~	R5/12/12 13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	0.062	0.0027	0.0089									
		R6/1/10 14:46 ~	R6/1/11 14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7 (< 0.0023)	0.0023	0.0077										
		R6/2/5 14:37 ~	R6/2/6 14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9	0.011	0.0023	0.0077									
		R6/3/11 10:15 ~	R6/3/12 10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4	0.020	0.0028	0.0093									
		宮古市川井 (発生源周辺)	一	R5/4/13 14:30 ~	R5/4/14 14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	0.0089	0.0021	0.0069				0.018	12	1	
				R5/5/11 15:00 ~	R5/5/12 15:00 (24時間)	晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3 (< 0.0021)	0.0021	0.0069								
R5/6/7 10:50 ~	R5/6/8 10:50 (24時間)			晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4 (< 0.0061)	0.0021	0.0069										
R5/7/11 15:05 ~	R5/7/12 15:05 (24時間)			雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	0.011	0.0022	0.0073									
R5/8/8 15:30 ~	R5/8/9 15:30 (24時間)			曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	0.0066	0.0019	0.0064									
R5/9/12 15:00 ~	R5/9/13 15:00 (24時間)			晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9	0.017	0.0019	0.0064									
R5/10/4 14:50 ~	R5/10/5 14:50 (24時間)			晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	0.030	0.0025	0.0082									
R5/11/6 14:54 ~	R5/11/7 14:54 (24時間)			曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	0.020	0.0025	0.0082									
R5/12/6 14:31 ~	R5/12/7 14:31 (24時間)			小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	0.038	0.0027	0.0089									
R6/1/11 15:05 ~	R6/1/12 15:05 (24時間)			晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	0.028	0.0023	0.0077									
R6/2/6 14:55 ~	R6/2/7 14:55 (24時間)			曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8	0.023	0.0023	0.0077									
R6/3/12 14:55 ~	R6/3/13 14:55 (24時間)			曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	0.025	0.0028	0.0093									

コ ベンゼン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間		気象条件							測定結果										
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定回数	ND数					
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.84	0.012	0.039	0.36	12	0					
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.083	0.012	0.039								
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.620	0.012	0.039								
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.24	0.0070	0.023								
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.22	0.0050	0.016								
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.11	0.0050	0.016								
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.29	0.0060	0.020								
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.21	0.0060	0.020								
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.37	0.0060	0.021								
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.51	0.0090	0.029								
			R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.29	0.0090	0.029								
			R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.52	0.013	0.042								
			二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.18				0.012	0.039	0.33	12	0
					R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.052				0.012	0.039			
					R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.20				0.012	0.039			
					R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.37				0.0070	0.023			
					R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.22				0.0050	0.016			
					R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	0.037				0.0050	0.016			
R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29 (24時間)	晴			NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.087	0.0060	0.020									
R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴			SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.29	0.0060	0.020									
R5/12/4 13:41 ~	R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇			WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.60	0.0060	0.021									
R6/1/10 13:28 ~	R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴			WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.68	0.0090	0.029									
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47 (24時間)	晴			SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.47	0.0090	0.029									
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41 (24時間)	曇			SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.72	0.013	0.042									
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.57	0.012	0.039	0.54	12	0						
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.30	0.012	0.039									
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.67	0.012	0.039									
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.44	0.0070	0.023									
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.62	0.0050	0.016									
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.32	0.0050	0.016									
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.45	0.0060	0.020									
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.47	0.0060	0.020									
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.90	0.0060	0.021									
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.70	0.0090	0.029									
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.56	0.0090	0.029									
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.53	0.013	0.042									
		一関市三反田 (沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~	R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	0.38				0.012	0.039	0.4	12	0	
R5/5/11 14:10 ~	R5/5/12 14:10 (24時間)			晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	0.16	0.012	0.039									
R5/6/13 13:29 ~	R5/6/14 13:29 (24時間)			晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	0.43	0.012	0.039									
R5/7/4 16:49 ~	R5/7/5 16:49 (24時間)			晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.27	0.0070	0.023									
R5/8/9 13:21 ~	R5/8/10 13:21 (24時間)			曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	0.26	0.0050	0.016									
R5/9/11 16:10 ~	R5/9/12 16:10 (24時間)			晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.10	0.0050	0.016									
R5/10/10 9:44 ~	R5/10/11 9:44 (24時間)			曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	0.23	0.0060	0.020									
R5/11/13 13:35 ~	R5/11/14 13:35 (24時間)			晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	0.41	0.0060	0.020									
R5/12/4 14:42 ~	R5/12/5 14:42 (24時間)			晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.46	0.0060	0.021									
R6/1/9 15:37 ~	R6/1/10 15:37 (24時間)			曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.87	0.0090	0.029									
R6/2/5 9:21 ~	R6/2/6 9:21 (24時間)			曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.51	0.0090	0.029									
R6/3/5 15:56 ~	R6/3/6 15:56 (24時間)			曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.68	0.013	0.042									
住田町世田米 (発生源周辺)	一	R5/4/5 13:57 ~	R5/4/6 13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	0.58	0.012	0.039	0.34	12	0						
		R5/5/9 10:59 ~	R5/5/10 10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1	0.15	0.012	0.039									
		R5/6/6 14:40 ~	R5/6/7 14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	0.26	0.012	0.039									
		R5/7/5 13:46 ~	R5/7/6 13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	0.22	0.0070	0.023									
		R5/8/2 15:12 ~	R5/8/3 15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	0.23	0.0050	0.016									
		R5/9/4 13:40 ~	R5/9/5 13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	0.21	0.0050	0.016									
		R5/10/11 10:39 ~	R5/10/12 10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8	0.25	0.0060	0.020									
		R5/11/8 10:52 ~	R5/11/9 10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	0.34	0.0060	0.020									
		R5/12/11 13:52 ~	R5/12/12 13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	0.68	0.0060	0.021									
		R6/1/10 14:46 ~	R6/1/11 14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7	0.49	0.0090	0.029									
		R6/2/5 14:37 ~	R6/2/6 14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9	0.30	0.0090	0.029									
		R6/3/11 10:15 ~	R6/3/12 10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4	0.42	0.013	0.042									
		宮古市川井 (発生源周辺)	一	R5/4/13 14:30 ~	R5/4/14 14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	0.36				0.012	0.039	0.34	12	0	
R5/5/11 15:00 ~	R5/5/12 15:00 (24時間)			晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3	0.092	0.012	0.039									
R5/6/7 10:50 ~	R5/6/8 10:50 (24時間)			晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4	0.41	0.012	0.039									
R5/7/11 15:05 ~	R5/7/12 15:05 (24時間)			雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	0.38	0.0070	0.023									
R5/8/8 15:30 ~	R5/8/9 15:30 (24時間)			曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	0.14	0.0050	0.016									
R5/9/12 15:00 ~	R5/9/13 15:00 (24時間)			晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9	0.083	0.0050	0.016									
R5/10/4 14:50 ~	R5/10/5 14:50 (24時間)			晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	0.16	0.0060	0.020									
R5/11/6 14:54 ~	R5/11/7 14:54 (24時間)			曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	0.25	0.0060	0.020									
R5/12/6 14:31 ~	R5/12/7 14:31 (24時間)			小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	0.57	0.0060	0.021									
R6/1/11 15:05 ~	R6/1/12 15:05 (24時間)			晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	0.68	0.0090	0.029									
R6/2/6 14:55 ~	R6/2/7 14:55 (24時間)			曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8	0.45	0.0090	0.029									
R6/3/12 14:55 ~	R6/3/13 14:55 (24時間)			曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	0.56	0.013	0.042									

サ アセトアルデヒド

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果									
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分 ( 時間 )		天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値		平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定回数	ND数				
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	年/月/日 時:分									最小値	定量下限値							
捕集管にポンプで採取し、HPLCで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22	( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	2.3	0.010	0.034	1.4	12	0					
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15	( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.89	0.011	0.035								
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25	( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	1.7	0.011	0.035								
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	1.9	0.010	0.035								
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00	( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	2.9	0.011	0.035								
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27	( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	1.9	0.011	0.035								
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12	( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	1.3	0.010	0.033								
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30	( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	1.2	0.010	0.033								
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.69	0.010	0.033								
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22	( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.63	0.010	0.032								
			R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15	( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.55	0.010	0.032								
			R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	1.0	0.010	0.032								
			二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58	( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.80				0.010	0.034	1.4	12	0
					R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51	( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.98				0.011	0.035			
					R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14	( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	1.8				0.011	0.035			
					R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16	( 24 時間 )	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	3.6				0.010	0.035			
					R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01	( 24 時間 )	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	2.3				0.011	0.035			
					R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56	( 24 時間 )	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	1.6				0.011	0.035			
					R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29	( 24 時間 )	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	2.5				0.010	0.033			
R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56	( 24 時間 )			曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.69	0.010	0.033									
R5/12/4 13:41 ~	R5/12/5 13:41	( 24 時間 )			晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.46	0.010	0.033									
R6/1/10 13:28 ~	R6/1/11 13:28	( 24 時間 )			曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.55	0.010	0.032									
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47	( 24 時間 )			晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.47	0.010	0.032									
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41	( 24 時間 )			曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.77	0.010	0.032									
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~			R5/4/6 13:36	( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.30	0.010	0.034	1.2	12	0				
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20	( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.81	0.011	0.035									
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40	( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	1.8	0.011	0.035									
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	2.5	0.010	0.035									
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38	( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	2.7	0.011	0.035									
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47	( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	1.9	0.011	0.035									
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35	( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	1.3	0.010	0.033									
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20	( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.66	0.010	0.033									
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10	( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	1.0	0.010	0.033									
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21	( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.58	0.010	0.032									
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16	( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.69	0.010	0.032									
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50	( 24 時間 )	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.51	0.010	0.032									
		一関市三反田 (沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~	R5/4/11 9:57	( 24 時間 )	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	1.6	0.010	0.034				1.2	12	0	
R5/5/11 14:10 ~	R5/5/12 14:10			( 24 時間 )	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	2.0	0.011	0.035									
R5/6/13 13:29 ~	R5/6/14 13:29			( 24 時間 )	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	1.3	0.011	0.035									
R5/7/4 16:49 ~	R5/7/5 16:49			( 24 時間 )	晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	2.2	0.010	0.035									
R5/8/9 13:21 ~	R5/8/10 13:21			( 24 時間 )	曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	2.1	0.011	0.035									
R5/9/11 16:10 ~	R5/9/12 16:10			( 24 時間 )	晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	1.4	0.011	0.035									
R5/10/10 9:44 ~	R5/10/11 9:44			( 24 時間 )	曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	0.81	0.010	0.033									
R5/11/13 13:35 ~	R5/11/14 13:35			( 24 時間 )	晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	0.73	0.010	0.033									
R5/12/4 14:42 ~	R5/12/5 14:42			( 24 時間 )	晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.70	0.010	0.033									
R6/1/9 15:37 ~	R6/1/10 15:37			( 24 時間 )	曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.53	0.010	0.032									
R6/2/5 9:21 ~	R6/2/6 9:21			( 24 時間 )	曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.38	0.010	0.032									
R6/3/5 15:56 ~	R6/3/6 15:56			( 24 時間 )	曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.51	0.010	0.032									

シ ホルムアルデヒド

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間		気象条件							測定結果										
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定回数	ND数					
捕集管にポンプで採取し、HPLCで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	3.0	0.060	0.20	1.8	12	0					
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	1.2	0.060	0.21								
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	2.7	0.060	0.21								
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	2.5	0.060	0.20								
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	4.0	0.060	0.21								
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	2.4	0.060	0.20								
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	1.5	0.060	0.19								
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	1.2	0.060	0.19								
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.77	0.060	0.19								
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.61	0.060	0.19								
			R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.60	0.060	0.19								
			R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.98	0.060	0.19								
			二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	1.4				0.060	0.20	2.7	12	0
					R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	1.3				0.060	0.21			
					R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	4.1				0.060	0.21			
					R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	4.3				0.060	0.20			
					R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	4.7				0.060	0.21			
					R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	8.9				0.060	0.20			
					R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29 (24時間)	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	2.5				0.060	0.19			
R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴			SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	1.0	0.060	0.19									
R5/12/4 13:41 ~	R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇			WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	1.2	0.060	0.19									
R6/1/10 13:28 ~	R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴			WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.68	0.060	0.19									
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47 (24時間)	晴			SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.85	0.060	0.19									
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41 (24時間)	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	1.1	0.060	0.19											
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.44	0.060	0.20	2.5	12	0						
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	1.5	0.060	0.21									
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	3.6	0.060	0.21									
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	4.5	0.060	0.20									
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	6.3	0.060	0.21									
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	4.2	0.060	0.20									
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	2.4	0.060	0.19									
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	1.7	0.060	0.19									
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	1.8	0.060	0.19									
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	1.1	0.060	0.19									
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	1.3	0.060	0.19									
R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.99	0.060	0.19											
一関市三反田 (沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~	R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	1.5	0.060	0.20	1.5	12	0						
		R5/5/11 14:10 ~	R5/5/12 14:10 (24時間)	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	1.4	0.060	0.21									
		R5/6/13 13:29 ~	R5/6/14 13:29 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	2.3	0.060	0.21									
		R5/7/4 16:49 ~	R5/7/5 16:49 (24時間)	晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	2.2	0.060	0.20									
		R5/8/9 13:21 ~	R5/8/10 13:21 (24時間)	曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	2.5	0.060	0.21									
		R5/9/11 16:10 ~	R5/9/12 16:10 (24時間)	晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	2.5	0.060	0.20									
		R5/10/10 9:44 ~	R5/10/11 9:44 (24時間)	曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	1.5	0.060	0.19									
		R5/11/13 13:35 ~	R5/11/14 13:35 (24時間)	晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	1.1	0.060	0.19									
		R5/12/4 14:42 ~	R5/12/5 14:42 (24時間)	晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.93	0.060	0.19									
		R6/1/9 15:37 ~	R6/1/10 15:37 (24時間)	曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.76	0.060	0.19									
		R6/2/5 9:21 ~	R6/2/6 9:21 (24時間)	曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.71	0.060	0.19									
R6/3/5 15:56 ~	R6/3/6 15:56 (24時間)	曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.85	0.060	0.19											

スベンゾ[a]ピレン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間		気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数
シリカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、HPLCで分析定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	0.092	0.0012	0.0038	0.039	12	1
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.022	0.0012	0.0039			
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.043	0.0012	0.0039			
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.033	0.0012	0.0039			
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.055	0.0012	0.0039			
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.0085	0.0012	0.0039			
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5 (< 0.0012)	0.0012	0.0012	0.0039			
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.0083	0.0012	0.0039			
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.026	0.0012	0.0039			
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.075	0.0012	0.0039			
	R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.025	0.0012	0.0039					
	R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.084	0.0012	0.0039					
	二戸市荷渡(一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.047	0.0012	0.0038	0.11	12	0
			R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.097	0.0012	0.0039			
			R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.025	0.0012	0.0039			
			R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.021	0.0012	0.0039			
			R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.018	0.0012	0.0039			
			R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	0.041	0.0012	0.0039			
			R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29 (24時間)	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.013	0.0012	0.0039			
R5/11/8 10:56 ~			R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.16	0.0012	0.0039				
R5/12/4 13:41 ~			R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.20	0.0012	0.0039				
R6/1/10 13:28 ~			R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.21	0.0012	0.0039				
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47 (24時間)	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.27	0.0012	0.0039						
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41 (24時間)	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.24	0.0012	0.0039						
北上市芳町(一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	0.14	0.0012	0.0038	0.073	12	1	
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.026	0.0012	0.0039				
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	0.033	0.0012	0.0039				
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	0.075	0.0012	0.0039				
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.023	0.0012	0.0039				
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.017	0.0012	0.0039				
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7 (< 0.0012)	0.0012	0.0012	0.0039				
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.014	0.0012	0.0039				
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.27	0.0012	0.0039				
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.081	0.0012	0.0039				
R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.17	0.0012	0.0039						
R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.023	0.0012	0.0039						
一関市三反田(沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~	R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	0.10	0.0012	0.0038	0.068	12	0	
		R5/5/11 14:10 ~	R5/5/12 14:10 (24時間)	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	0.025	0.0012	0.0039				
		R5/6/13 13:29 ~	R5/6/14 13:29 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	0.021	0.0012	0.0039				
		R5/7/4 16:49 ~	R5/7/5 16:49 (24時間)	晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.041	0.0012	0.0039				
		R5/8/9 13:21 ~	R5/8/10 13:21 (24時間)	曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	0.015	0.0012	0.0039				
		R5/9/11 16:10 ~	R5/9/12 16:10 (24時間)	晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.016	0.0012	0.0039				
		R5/10/10 9:44 ~	R5/10/11 9:44 (24時間)	曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	0.081	0.0012	0.0039				
		R5/11/13 13:35 ~	R5/11/14 13:35 (24時間)	晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	0.049	0.0012	0.0039				
		R5/12/4 14:42 ~	R5/12/5 14:42 (24時間)	晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.19	0.0012	0.0039				
		R6/1/9 15:37 ~	R6/1/10 15:37 (24時間)	曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	0.074	0.0012	0.0039				
R6/2/5 9:21 ~	R6/2/6 9:21 (24時間)	曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.12	0.0012	0.0039						
R6/3/5 15:56 ~	R6/3/6 15:56 (24時間)	曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	0.083	0.0012	0.0039						

セ ニッケル化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分	( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数	
シリカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22	( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	2.8	0.23	0.75	0.71	12	4	
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15	( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	( 0.44 )	0.23	0.75				
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25	( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	1.3	0.23	0.75				
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	( 0.58 )	0.23	0.75				
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00	( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	1.1	0.23	0.75				
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27	( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	( 0.25 )	0.23	0.75				
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12	( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	1.1	0.23	0.75				
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30	( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	( < 0.23 )	0.23	0.75				
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	( < 0.23 )	0.23	0.75				
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22	( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	( < 0.23 )	0.23	0.75				
	R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15	( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	( < 0.23 )	0.23	0.75						
	R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	( 0.54 )	0.23	0.75						
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58	( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	3.0	0.23	0.75	0.86	12	0	
			R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51	( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	( 0.64 )	0.23	0.75				
			R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14	( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.91	0.23	0.75				
			R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16	( 24 時間 )	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.90	0.23	0.75				
			R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01	( 24 時間 )	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	( 0.55 )	0.23	0.75				
			R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56	( 24 時間 )	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	( 0.27 )	0.23	0.75				
			R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29	( 24 時間 )	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	( 0.52 )	0.23	0.75				
			R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56	( 24 時間 )	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	2.1	0.23	0.75				
R5/12/4 13:41 ~			R5/12/5 13:41	( 24 時間 )	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	( 0.23 )	0.23	0.75					
R6/1/10 13:28 ~			R6/1/11 13:28	( 24 時間 )	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	( 0.42 )	0.23	0.75					
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47	( 24 時間 )	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	( 0.25 )	0.23	0.75							
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41	( 24 時間 )	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	( 0.59 )	0.23	0.75							
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36	( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	1.7	0.23	0.75	2.3	12	3		
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20	( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	( < 0.23 )	0.23	0.75					
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40	( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	( 0.71 )	0.23	0.75					
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	21	0.23	0.75					
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38	( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.86	0.23	0.75					
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47	( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	( 0.67 )	0.23	0.75					
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35	( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	( 0.34 )	0.23	0.75					
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20	( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	( 0.32 )	0.23	0.75					
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10	( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.75	0.23	0.75					
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21	( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	( < 0.23 )	0.23	0.75					
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16	( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	( 0.66 )	0.23	0.75					
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50	( 24 時間 )	晴後雪	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	( < 0.23 )	0.23	0.75					

ソ ヒ素及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分 ( 時間 )		天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値		平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定回数	ND数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	年/月/日 時:分									最小値	定量下限値			
シリカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22	( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	1.6	0.0090	0.030	0.86	12	0	
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15	( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.35	0.0090	0.030				
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25	( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	2.7	0.0090	0.030				
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.59	0.0090	0.030				
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00	( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	2.2	0.0090	0.030				
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27	( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.064	0.0090	0.030				
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12	( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.24	0.0090	0.030				
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30	( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.17	0.0090	0.030				
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.18	0.0090	0.030				
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22	( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.26	0.0090	0.030				
	R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15	( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.14	0.0090	0.030						
	R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	1.8	0.0090	0.030						
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58	( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	2.4	0.0090	0.030	0.77	12	0	
			R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51	( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.75	0.0090	0.030				
			R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14	( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	2.0	0.0090	0.030				
			R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16	( 24 時間 )	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.56	0.0090	0.030				
			R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01	( 24 時間 )	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.73	0.0090	0.030				
			R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56	( 24 時間 )	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	0.51	0.0090	0.030				
			R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29	( 24 時間 )	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.37	0.0090	0.030				
			R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56	( 24 時間 )	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.15	0.0090	0.030				
R5/12/4 13:41 ~			R5/12/5 13:41	( 24 時間 )	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.57	0.0090	0.030					
R6/1/10 13:28 ~			R6/1/11 13:28	( 24 時間 )	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.31	0.0090	0.030					
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47	( 24 時間 )	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.22	0.0090	0.030							
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41	( 24 時間 )	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	0.70	0.0090	0.030							
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36	( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	1.3	0.0090	0.030	0.62	12	0		
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20	( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	0.30	0.0090	0.030					
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40	( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	1.3	0.0090	0.030					
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	1.3	0.0090	0.030					
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38	( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	0.72	0.0090	0.030					
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47	( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	0.22	0.0090	0.030					
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35	( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	0.28	0.0090	0.030					
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20	( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.31	0.0090	0.030					
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10	( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	0.60	0.0090	0.030					
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21	( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	0.41	0.0090	0.030					
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16	( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	0.32	0.0090	0.030					
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50	( 24 時間 )	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.38	0.0090	0.030					

タ ベリリウム及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分	( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	( 時間 )														
シリカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22	( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	( < 0.050 )	0.050	0.16	0.020	12	12	
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15	( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25	( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00	( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27	( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12	( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30	( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22	( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	( < 0.050 )	0.050	0.16				
	R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15	( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	( < 0.050 )	0.050	0.16						
	R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	( < 0.050 )	0.050	0.16						
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58	( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.18	0.050	0.16	0.040	12	11	
			R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51	( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14	( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16	( 24 時間 )	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01	( 24 時間 )	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56	( 24 時間 )	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	( < 0.050 )	0.050	0.16				
			R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29	( 24 時間 )	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	( < 0.050 )	0.050	0.16				
R5/11/8 10:56 ~			R5/11/9 10:56	( 24 時間 )	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	( < 0.050 )	0.050	0.16					
R5/12/4 13:41 ~			R5/12/5 13:41	( 24 時間 )	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	( < 0.050 )	0.050	0.16					
R6/1/10 13:28 ~			R6/1/11 13:28	( 24 時間 )	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	( < 0.050 )	0.050	0.16					
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47	( 24 時間 )	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	( < 0.050 )	0.050	0.16							
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41	( 24 時間 )	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	( < 0.050 )	0.050	0.16							
北上市芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36	( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	( < 0.050 )	0.050	0.16	0.020	12	12		
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20	( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40	( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38	( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47	( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35	( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20	( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10	( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21	( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16	( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	( < 0.050 )	0.050	0.16					
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50	( 24 時間 )	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	( < 0.050 )	0.050	0.16					

チ マンガン及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分	( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数	
シリカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22	( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	22	0.12	0.41	5.3	12	0	
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15	( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	5.7	0.12	0.41				
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25	( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	10	0.12	0.41				
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	4.5	0.12	0.41				
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00	( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	7.0	0.12	0.41				
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27	( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	1.1	0.12	0.41				
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12	( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	2.1	0.12	0.41				
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30	( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	1.8	0.12	0.41				
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	1.5	0.12	0.41				
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22	( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	1.1	0.12	0.41				
	R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15	( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	1.5	0.12	0.41						
	R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	5.4	0.12	0.41						
	二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58	( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	68	0.12	0.41	11	12	0	
			R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51	( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	12	0.12	0.41				
			R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14	( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	8.6	0.12	0.41				
			R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16	( 24 時間 )	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	4.6	0.12	0.41				
			R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01	( 24 時間 )	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	4.2	0.12	0.41				
			R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56	( 24 時間 )	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	6.1	0.12	0.41				
			R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29	( 24 時間 )	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	6.2	0.12	0.41				
			R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56	( 24 時間 )	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	2.9	0.12	0.41				
R5/12/4 13:41 ~			R5/12/5 13:41	( 24 時間 )	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	4.5	0.12	0.41					
R6/1/10 13:28 ~			R6/1/11 13:28	( 24 時間 )	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	1.9	0.12	0.41					
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47	( 24 時間 )	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	3.1	0.12	0.41							
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41	( 24 時間 )	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	11	0.12	0.41							
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36	( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	21	0.12	0.41	9.8	12	0		
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20	( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	7.4	0.12	0.41					
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40	( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	19	0.12	0.41					
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	10	0.12	0.41					
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38	( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	9.8	0.12	0.41					
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47	( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	3.9	0.12	0.41					
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35	( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	8.7	0.12	0.41					
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20	( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	3.6	0.12	0.41					
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10	( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	17	0.12	0.41					
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21	( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	2.9	0.12	0.41					
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16	( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	8.9	0.12	0.41					
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50	( 24 時間 )	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	5.5	0.12	0.41					

ツ クロム及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間		気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分 ( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数
シリカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22 ( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	( < 2.7 )	1.0	3.5	1.1	12	7
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15 ( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25 ( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	( < 2.1 )	1.0	3.5			
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15 ( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00 ( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	( < 2.0 )	1.0	3.5			
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27 ( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12 ( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30 ( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18 ( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22 ( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	( < 1.0 )	1.0	3.5			
	R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15 ( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	( < 1.0 )	1.0	3.5					
	R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02 ( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	( < 1.6 )	1.0	3.5					
	二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58 ( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	5.3	1.0	3.5	1.3	12	7
			R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51 ( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14 ( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16 ( 24 時間 )	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01 ( 24 時間 )	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56 ( 24 時間 )	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29 ( 24 時間 )	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	( < 1.0 )	1.0	3.5			
			R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56 ( 24 時間 )	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	( < 1.0 )	1.0	3.5			
R5/12/4 13:41 ~			R5/12/5 13:41 ( 24 時間 )	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	( < 1.3 )	1.0	3.5				
R6/1/10 13:28 ~			R6/1/11 13:28 ( 24 時間 )	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	( < 1.5 )	1.0	3.5				
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47 ( 24 時間 )	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	( < 1.1 )	1.0	3.5						
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41 ( 24 時間 )	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	( < 2.4 )	1.0	3.5						
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36 ( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	( < 2.1 )	1.0	3.5	0.90	12	8	
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20 ( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	( < 1.0 )	1.0	3.5				
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40 ( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	( < 1.0 )	1.0	3.5				
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23 ( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	( < 1.0 )	1.0	3.5				
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38 ( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	( < 1.4 )	1.0	3.5				
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47 ( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	( < 1.0 )	1.0	3.5				
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35 ( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	( < 1.0 )	1.0	3.5				
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20 ( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	( < 1.0 )	1.0	3.5				
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10 ( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	( < 2.0 )	1.0	3.5				
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21 ( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	( < 1.0 )	1.0	3.5				
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16 ( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	( < 1.0 )	1.0	3.5				
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50 ( 24 時間 )	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	( < 1.0 )	1.0	3.5				

テ 塩化メチル

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間		気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m <sup>3</sup>	測定回数	ND数
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~ R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	1.3	0.0026	0.0087	1.1	12	0	
			R5/5/9 9:15 ~ R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	1.1	0.0026	0.0087				
			R5/6/6 13:25 ~ R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	1.1	0.0026	0.0087				
			R5/7/5 15:15 ~ R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	1.1	0.0027	0.0089				
			R5/8/2 16:00 ~ R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	1.2	0.0030	0.011				
			R5/9/4 11:27 ~ R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	1.2	0.0030	0.011				
			R5/10/11 9:12 ~ R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	1.0	0.0029	0.0097				
			R5/11/8 9:30 ~ R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	1.1	0.0029	0.0097				
			R5/12/11 11:18 ~ R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	1.0	0.0030	0.011				
			R6/1/10 13:22 ~ R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	1.1	0.0024	0.0080				
			R6/2/5 13:15 ~ R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	1.1	0.0024	0.0080				
			R6/3/11 9:02 ~ R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	1.1	0.0021	0.0071				
			R5/4/11 15:58 ~ R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	1.2	0.0026	0.0087				
			R5/5/10 13:51 ~ R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	1.1	0.0026	0.0087				
			R5/6/7 14:14 ~ R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	1.2	0.0026	0.0087				
			R5/7/4 14:16 ~ R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	1.1	0.0027	0.0089				
R5/8/1 14:01 ~ R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	1.2	0.0030	0.011							
R5/9/11 13:56 ~ R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	1.1	0.0030	0.011							
R5/10/4 9:29 ~ R5/10/5 9:29 (24時間)	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	1.0	0.0029	0.0097							
R5/11/8 10:56 ~ R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	1.0	0.0029	0.0097							
R5/12/4 13:41 ~ R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	1.0	0.0030	0.011							
R6/1/10 13:28 ~ R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	1.1	0.0024	0.0080							
R6/2/7 13:47 ~ R6/2/8 13:47 (24時間)	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	1.1	0.0024	0.0080							
R6/3/5 13:41 ~ R6/3/6 13:41 (24時間)	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	1.2	0.0021	0.0071							
R5/4/5 13:36 ~ R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	1.3	0.0026	0.0087							
R5/5/8 14:20 ~ R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	1.1	0.0026	0.0087							
R5/6/5 13:40 ~ R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	1.2	0.0026	0.0087							
R5/7/5 14:23 ~ R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	1.2	0.0027	0.0089							
R5/8/2 13:38 ~ R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	1.3	0.0030	0.011							
R5/9/4 13:47 ~ R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	1.2	0.0030	0.011							
R5/10/17 13:35 ~ R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	1.0	0.0029	0.0097							
R5/11/7 13:20 ~ R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	1.1	0.0029	0.0097							
R5/12/4 13:10 ~ R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	1.0	0.0030	0.011							
R6/1/9 13:21 ~ R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	1.1	0.0024	0.0080							
R6/2/6 13:16 ~ R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	1.1	0.0024	0.0080							
R6/3/13 9:50 ~ R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後雪	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	1.1	0.0021	0.0071							
R5/4/10 9:57 ~ R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	1.1	0.0026	0.0087							
R5/5/11 14:10 ~ R5/5/12 14:10 (24時間)	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	1.1	0.0026	0.0087							
R5/6/13 13:29 ~ R5/6/14 13:29 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	1.1	0.0026	0.0087							
R5/7/4 16:49 ~ R5/7/5 16:49 (24時間)	晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	1.2	0.0027	0.0089							
R5/8/9 13:21 ~ R5/8/10 13:21 (24時間)	曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	1.1	0.0030	0.011							
R5/9/11 16:10 ~ R5/9/12 16:10 (24時間)	晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	1.0	0.0030	0.011							
R5/10/10 9:44 ~ R5/10/11 9:44 (24時間)	曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	1.0	0.0029	0.0097							
R5/11/13 13:35 ~ R5/11/14 13:35 (24時間)	晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	1.0	0.0029	0.0097							
R5/12/4 14:42 ~ R5/12/5 14:42 (24時間)	晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	1.1	0.0030	0.011							
R6/1/9 15:37 ~ R6/1/10 15:37 (24時間)	曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	1.1	0.0024	0.0080							
R6/2/5 9:21 ~ R6/2/6 9:21 (24時間)	曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	1.1	0.0024	0.0080							
R6/3/5 15:56 ~ R6/3/6 15:56 (24時間)	曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	1.1	0.0021	0.0071							
R5/4/5 13:57 ~ R5/4/6 13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	1.2	0.0026	0.0087							
R5/5/9 10:59 ~ R5/5/10 10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1	1.1	0.0026	0.0087							
R5/6/6 14:40 ~ R5/6/7 14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	1.1	0.0026	0.0087							
R5/7/5 13:46 ~ R5/7/6 13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	1.1	0.0027	0.0089							
R5/8/2 15:12 ~ R5/8/3 15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	1.2	0.0030	0.011							
R5/9/4 13:40 ~ R5/9/5 13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	1.2	0.0030	0.011							
R5/10/11 10:39 ~ R5/10/12 10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8	1.0	0.0029	0.0097							
R5/11/8 10:52 ~ R5/11/9 10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	1.0	0.0029	0.0097							
R5/12/11 13:52 ~ R5/12/12 13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	1.0	0.0030	0.011							
R6/1/10 14:46 ~ R6/1/11 14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7	1.1	0.0024	0.0080							
R6/2/5 14:37 ~ R6/2/6 14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9	1.1	0.0024	0.0080							
R6/3/11 10:15 ~ R6/3/12 10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4	1.1	0.0021	0.0071							
R5/4/13 14:30 ~ R5/4/14 14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	1.1	0.0026	0.0087							
R5/5/11 15:00 ~ R5/5/12 15:00 (24時間)	晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3	1.1	0.0026	0.0087							
R5/6/7 10:50 ~ R5/6/8 10:50 (24時間)	晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4	1.2	0.0026	0.0087							
R5/7/11 15:05 ~ R5/7/12 15:05 (24時間)	雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	1.2	0.0027	0.0089							
R5/8/8 15:30 ~ R5/8/9 15:30 (24時間)	曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	1.1	0.0030	0.011							
R5/9/12 15:00 ~ R5/9/13 15:00 (24時間)	晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9	1.1	0.0030	0.011							
R5/10/4 14:50 ~ R5/10/5 14:50 (24時間)	晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	1.0	0.0029	0.0097							
R5/11/6 14:54 ~ R5/11/7 14:54 (24時間)	曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	1.2	0.0029	0.0097							
R5/12/6 14:31 ~ R5/12/7 14:31 (24時間)	小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	1.1	0.0030	0.011							
R6/1/11 15:05 ~ R6/1/12 15:05 (24時間)	晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	1.1	0.0024	0.0080							
R6/2/6 14:55 ~ R6/2/7 14:55 (24時間)	曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8	1.1	0.0024	0.0080							
R6/3/12 14:55 ~ R6/3/13 14:55 (24時間)	曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	1.2	0.0021	0.0071							

ト トルエン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間		気象条件							測定結果			平均値 μg/m³	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分 (時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m³	検出下限値 最小値	定量下限値			
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~ R5/4/6 9:22 (24時間)	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	1.3	0.0090	0.029				
			R5/5/9 9:15 ~ R5/5/10 9:15 (24時間)	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	0.28	0.0090	0.029				
			R5/6/6 13:25 ~ R5/6/7 13:25 (24時間)	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	0.38	0.0090	0.029				
			R5/7/5 15:15 ~ R5/7/6 15:15 (24時間)	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	0.55	0.0029	0.0096				
			R5/8/2 16:00 ~ R5/8/3 16:00 (24時間)	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	0.77	0.017	0.055				
			R5/9/4 11:27 ~ R5/9/5 11:27 (24時間)	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	0.45	0.017	0.055				
			R5/10/11 9:12 ~ R5/10/12 9:12 (24時間)	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	0.29	0.0040	0.012				
			R5/11/8 9:30 ~ R5/11/9 9:30 (24時間)	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	0.21	0.0040	0.012				
			R5/12/11 11:18 ~ R5/12/12 11:18 (24時間)	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	0.26	0.0040	0.013				
			R6/1/10 13:22 ~ R6/1/11 13:22 (24時間)	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	0.39	0.025	0.082				
			R6/2/5 13:15 ~ R6/2/6 13:15 (24時間)	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	0.21	0.025	0.082				
			R6/3/11 9:02 ~ R6/3/12 9:02 (24時間)	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	0.37	0.011	0.035				
二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~ R5/4/12 15:58 (24時間)	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	0.28	0.0090	0.029					
		R5/5/10 13:51 ~ R5/5/11 13:51 (24時間)	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	0.30	0.0090	0.029					
		R5/6/7 14:14 ~ R5/6/8 14:14 (24時間)	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	0.32	0.0090	0.029					
		R5/7/4 14:16 ~ R5/7/5 14:16 (24時間)	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	0.91	0.0029	0.0096					
		R5/8/1 14:01 ~ R5/8/2 14:01 (24時間)	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	0.44	0.017	0.055					
		R5/9/11 13:56 ~ R5/9/12 13:56 (24時間)	晴後曇	SSE	1.1	27.1	80	0	995.0	0.44	0.017	0.055					
		R5/10/4 9:29 ~ R5/10/5 9:29 (24時間)	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	0.46	0.0040	0.012					
		R5/11/8 10:56 ~ R5/11/9 10:56 (24時間)	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	0.42	0.0040	0.012					
		R5/12/4 13:41 ~ R5/12/5 13:41 (24時間)	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	0.94	0.0040	0.013					
		R6/1/10 13:28 ~ R6/1/11 13:28 (24時間)	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	0.63	0.025	0.082					
		R6/2/7 13:47 ~ R6/2/8 13:47 (24時間)	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	0.52	0.025	0.082					
		R6/3/5 13:41 ~ R6/3/6 13:41 (24時間)	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	1.0	0.011	0.035					
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~ R5/4/6 13:36 (24時間)	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	2.0	0.0090	0.029					
		R5/5/8 14:20 ~ R5/5/9 14:20 (24時間)	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	2.9	0.0090	0.029					
		R5/6/5 13:40 ~ R5/6/6 13:40 (24時間)	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	2.5	0.0090	0.029					
		R5/7/5 14:23 ~ R5/7/6 14:23 (24時間)	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	1.6	0.0029	0.0096					
		R5/8/2 13:38 ~ R5/8/3 13:38 (24時間)	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	3.1	0.017	0.055					
		R5/9/4 13:47 ~ R5/9/5 13:47 (24時間)	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	2.1	0.017	0.055					
		R5/10/17 13:35 ~ R5/10/18 13:35 (24時間)	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	1.9	0.0040	0.012					
		R5/11/7 13:20 ~ R5/11/8 13:20 (24時間)	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	0.81	0.0040	0.012					
		R5/12/4 13:10 ~ R5/12/5 13:10 (24時間)	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	7.7	0.0040	0.013					
		R6/1/9 13:21 ~ R6/1/10 13:21 (24時間)	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	1.1	0.025	0.082					
		R6/2/6 13:16 ~ R6/2/7 13:16 (24時間)	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	1.7	0.025	0.082					
		R6/3/13 9:50 ~ R6/3/14 9:50 (24時間)	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	0.78	0.011	0.035					
一関市 三反田 (沿道)	近商	R5/4/10 9:57 ~ R5/4/11 9:57 (24時間)	晴	WSW	1.6	11.2	55	0	998.0	1.2	0.0090	0.029					
		R5/5/11 14:10 ~ R5/5/12 14:10 (24時間)	晴	NW	1.7	12.4	53	0	1002.4	0.80	0.0090	0.029					
		R5/6/13 13:29 ~ R5/6/14 13:29 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	22.8	87	0	988.2	0.91	0.0090	0.029					
		R5/7/4 16:49 ~ R5/7/5 16:49 (24時間)	晴後曇	SSE	1.7	22.2	79	0	987.1	0.53	0.0029	0.0096					
		R5/8/9 13:21 ~ R5/8/10 13:21 (24時間)	曇後晴	S	2.7	28.8	83	0	995.3	0.51	0.017	0.055					
		R5/9/11 16:10 ~ R5/9/12 16:10 (24時間)	晴	SSE	1.8	27.7	80	0	995.1	0.88	0.017	0.055					
		R5/10/10 9:44 ~ R5/10/11 9:44 (24時間)	曇後晴	NNW	1.7	15.4	90	1.5	994.3	1.3	0.0040	0.012					
		R5/11/13 13:35 ~ R5/11/14 13:35 (24時間)	晴後曇	NW	1.3	5.8	87	0.5	996.2	1.1	0.0040	0.012					
		R5/12/4 14:42 ~ R5/12/5 14:42 (24時間)	晴後曇	WSW	0.8	2.4	87	0	1002.3	0.45	0.0040	0.013					
		R6/1/9 15:37 ~ R6/1/10 15:37 (24時間)	曇	W	1.7	2.8	79	0	993.2	1.7	0.025	0.082					
		R6/2/5 9:21 ~ R6/2/6 9:21 (24時間)	曇	NNW	2.3	1.0	54	0	1001.4	0.95	0.025	0.082					
		R6/3/5 15:56 ~ R6/3/6 15:56 (24時間)	曇	NNW	1.8	1.6	81	1.5	996.8	1.3	0.011	0.035					
住田町 世田米 (発生源周辺)	-	R5/4/5 13:57 ~ R5/4/6 13:57 (24時間)	晴後曇	SSE	1.2	14.3	66	0	1013.1	0.67	0.0090	0.029					
		R5/5/9 10:59 ~ R5/5/10 10:59 (24時間)	晴	NNW	2.3	10.8	70	0	1011.1	0.22	0.0090	0.029					
		R5/6/6 14:40 ~ R5/6/7 14:40 (24時間)	晴	S	1.9	21.0	84	0	1003.1	0.26	0.0090	0.029					
		R5/7/5 13:46 ~ R5/7/6 13:46 (24時間)	曇後晴	SSE	1.8	22.2	85	2.5	998.9	0.22	0.0029	0.0096					
		R5/8/2 15:12 ~ R5/8/3 15:12 (24時間)	晴	SSE	2.3	27.6	80	0	1005.9	0.58	0.017	0.055					
		R5/9/4 13:40 ~ R5/9/5 13:40 (24時間)	雨後曇	SSE	1.1	25.4	92	57	1006.6	0.23	0.017	0.055					
		R5/10/11 10:39 ~ R5/10/12 10:39 (24時間)	晴	NW	2.1	12.0	81	0	1017.8	0.34	0.0040	0.012					
		R5/11/8 10:52 ~ R5/11/9 10:52 (24時間)	晴	NW	2.7	8.7	74	0	1020.8	0.17	0.0040	0.012					
		R5/12/11 13:52 ~ R5/12/12 13:52 (24時間)	晴後曇	NW	1.7	4.8	78	18.5	1013.0	0.42	0.0040	0.013					
		R6/1/10 14:46 ~ R6/1/11 14:46 (24時間)	曇後晴	WNW	2.0	-1.5	53	0	1011.7	0.83	0.025	0.082					
		R6/2/5 14:37 ~ R6/2/6 14:37 (24時間)	曇	WNW	1.7	1.2	53	0	1013.9	0.19	0.025	0.082					
		R6/3/11 10:15 ~ R6/3/12 10:15 (24時間)	晴後曇	NW	1.4	3.2	60	0	1014.4	0.29	0.011	0.035					
宮古市 川井 (発生源周辺)	-	R5/4/13 14:30 ~ R5/4/14 14:30 (24時間)	晴後曇	W	2.3	11.9	40	0	1008.3	0.55	0.0090	0.029					
		R5/5/11 15:00 ~ R5/5/12 15:00 (24時間)	晴	ENE	1.2	9.6	85	0	1016.3	0.15	0.0090	0.029					
		R5/6/7 10:50 ~ R5/6/8 10:50 (24時間)	晴	SW	0.9	18.7	86	0	1005.4	0.22	0.0090	0.029					
		R5/7/11 15:05 ~ R5/7/12 15:05 (24時間)	雨後小雨	W	0.6	23.2	88	10.5	999.0	0.34	0.0029	0.010					
		R5/8/8 15:30 ~ R5/8/9 15:30 (24時間)	曇後晴	WNW	1.2	27.8	86	0	1006.2	0.32	0.017	0.055					
		R5/9/12 15:00 ~ R5/9/13 15:00 (24時間)	晴後曇	NNE	0.6	25.1	87	0	1007.9	0.34	0.017	0.055					
		R5/10/4 14:50 ~ R5/10/5 14:50 (24時間)	晴後雨	WNW	0.9	17.1	89	2	998.1	0.19	0.0040	0.012					
		R5/11/6 14:54 ~ R5/11/7 14:54 (24時間)	曇	WNW	3.1	19.2	75	18	1001.1	0.55	0.0040	0.012					
		R5/12/6 14:31 ~ R5/12/7 14:31 (24時間)	小雨後雨	WSW	1.7	6.1	86	0.5	999.9	0.42	0.0040	0.013					
		R6/1/11 15:05 ~ R6/1/12 15:05 (24時間)	晴後曇	WSW	1.6	-0.6	64	0	1002.6	0.39	0.025	0.082					
		R6/2/6 14:55 ~ R6/2/7 14:55 (24時間)	曇	ENE	1.0	-1.3	65	0	1011.8	0.28	0.025	0.082					
		R6/3/12 14:55 ~ R6/3/13 14:55 (24時間)	曇後晴	SSW	1.9	3.4	69	3.5	997.6	0.38	0.011	0.035					

ナ 水銀及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分	( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	( 時間 )	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m <sup>3</sup>	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m <sup>3</sup>	測定 回数	ND 数	
シリカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R5/4/5 9:22 ~	R5/4/6 9:22	( 24 時間 )	晴後曇	SSE	2.2	14.9	60	0	1014.5	3.4	0.040	0.13	1.9	12	0	
			R5/5/9 9:15 ~	R5/5/10 9:15	( 24 時間 )	晴	NNW	3.2	10.9	70	0	1011.4	1.6	0.040	0.12				
			R5/6/6 13:25 ~	R5/6/7 13:25	( 24 時間 )	晴	SSE	3.1	20.5	83	3	1003.2	2.5	0.040	0.13				
			R5/7/5 15:15 ~	R5/7/6 15:15	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	3.5	22.8	85	1.5	998.7	2.5	0.030	0.11				
			R5/8/2 16:00 ~	R5/8/3 16:00	( 24 時間 )	晴	SSE	3.0	27.1	80	0	1005.8	2.4	0.030	0.11				
			R5/9/4 11:27 ~	R5/9/5 11:27	( 24 時間 )	曇	SSE	2.5	26.3	91	56	1007.4	2.1	0.030	0.11				
			R5/10/11 9:12 ~	R5/10/12 9:12	( 24 時間 )	晴	NNW	1.8	13.3	82	0	1017.5	1.4	0.040	0.12				
			R5/11/8 9:30 ~	R5/11/9 9:30	( 24 時間 )	晴	NNW	3.0	10.8	73	0	1020.6	1.3	0.040	0.12				
			R5/12/11 11:18 ~	R5/12/12 11:18	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.4	7.4	71	23.5	1015.0	1.4	0.070	0.23				
			R6/1/10 13:22 ~	R6/1/11 13:22	( 24 時間 )	晴	NW	3.1	0.0	53	0	1011.4	1.5	0.040	0.12				
	R6/2/5 13:15 ~	R6/2/6 13:15	( 24 時間 )	曇	N	2.9	2.0	53	0	1014.2	1.6	0.040	0.12						
	R6/3/11 9:02 ~	R6/3/12 9:02	( 24 時間 )	晴後曇	NNW	2.3	5.8	60	0	1014.9	1.6	0.040	0.12						
	二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R5/4/11 15:58 ~	R5/4/12 15:58	( 24 時間 )	晴	SW	1.9	12.8	66	1.5	991.7	1.7	0.040	0.13	1.5	12	0	
			R5/5/10 13:51 ~	R5/5/11 13:51	( 24 時間 )	曇	SW	1.0	8.7	56	0	998.8	1.5	0.040	0.12				
			R5/6/7 14:14 ~	R5/6/8 14:14	( 24 時間 )	曇後晴	NNE	0.8	17.6	70	0.5	993.4	2.1	0.040	0.13				
			R5/7/4 14:16 ~	R5/7/5 14:16	( 24 時間 )	晴	NNE	0.9	19.7	77	0	987.3	1.6	0.030	0.11				
			R5/8/1 14:01 ~	R5/8/2 14:01	( 24 時間 )	晴	WSW	0.9	25.2	75	0	993.6	1.7	0.030	0.11				
			R5/9/11 13:56 ~	R5/9/12 13:56	( 24 時間 )	晴後曇	SSW	1.1	27.1	80	0	995.0	1.2	0.030	0.11				
			R5/10/4 9:29 ~	R5/10/5 9:29	( 24 時間 )	晴	NNE	0.5	16.2	81	3.5	990.1	1.4	0.040	0.12				
			R5/11/8 10:56 ~	R5/11/9 10:56	( 24 時間 )	曇後晴	SW	0.7	5.6	80	0	1007.1	1.2	0.040	0.12				
R5/12/4 13:41 ~			R5/12/5 13:41	( 24 時間 )	晴後曇	WSW	1.3	3.0	89	0	1002.4	1.5	0.070	0.23					
R6/1/10 13:28 ~			R6/1/11 13:28	( 24 時間 )	曇後晴	WSW	0.8	-5.8	71	1	997.8	1.4	0.040	0.12					
R6/2/7 13:47 ~	R6/2/8 13:47	( 24 時間 )	晴	SW	1.2	-0.7	73	0	996.4	1.4	0.040	0.12							
R6/3/5 13:41 ~	R6/3/6 13:41	( 24 時間 )	曇	SW	0.9	-0.5	73	0	997.7	1.4	0.040	0.12							
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R5/4/5 13:36 ~	R5/4/6 13:36	( 24 時間 )	晴後曇	WNW	1.1	15.4	67	0	998.9	1.5	0.040	0.13	1.3	12	0		
		R5/5/8 14:20 ~	R5/5/9 14:20	( 24 時間 )	雨後晴	N	1.5	7.1	82	0	996.3	1.2	0.040	0.12					
		R5/6/5 13:40 ~	R5/6/6 13:40	( 24 時間 )	晴	WNW	1.4	18.6	61	0	991.3	1.7	0.040	0.13					
		R5/7/5 14:23 ~	R5/7/6 14:23	( 24 時間 )	曇後晴	SSE	2.4	23.8	82	3.5	983.8	1.5	0.030	0.11					
		R5/8/2 13:38 ~	R5/8/3 13:38	( 24 時間 )	晴	S	1.2	28.0	76	0	992.5	1.5	0.030	0.11					
		R5/9/4 13:47 ~	R5/9/5 13:47	( 24 時間 )	雨後曇雨	NE	0.9	26.2	92	5	993.4	1.3	0.030	0.11					
		R5/10/17 13:35 ~	R5/10/18 13:35	( 24 時間 )	晴	WNW	1.9	14.4	72	0	999.7	1.1	0.040	0.12					
		R5/11/7 13:20 ~	R5/11/8 13:20	( 24 時間 )	小雨後曇	WNW	2.7	13.2	70	1.5	996.8	1.1	0.040	0.12					
		R5/12/4 13:10 ~	R5/12/5 13:10	( 24 時間 )	晴	WNW	0.8	2.6	90	0	1002.4	1.1	0.070	0.23					
		R6/1/9 13:21 ~	R6/1/10 13:21	( 24 時間 )	曇	WNW	1.6	2.7	85	3	992.9	1.1	0.040	0.12					
		R6/2/6 13:16 ~	R6/2/7 13:16	( 24 時間 )	晴後曇	NNE	1.3	-0.7	60	0	998.8	1.3	0.040	0.12					
		R6/3/13 9:50 ~	R6/3/14 9:50	( 24 時間 )	晴後曇	NW	2.5	2.9	70	8.5	993.2	1.1	0.040	0.12					

## 4 酸性雨実態調査結果

4 酸性雨実態調査結果

(1) 月集計表

採取月	降水量 (mm)	pH	pAi	pH-pAi	EC (uS/cm)	重量濃度(mg/l)										当量濃度(ueq/l)										沈着量(meq/m2)											
						Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa	H+	Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa	H+	Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa
4月	50.9	5.75	4.35	1.39	15.0	1.3	1.3	1.3	1.1	0.8	0.4	0.1	0.1	0.8	0.8	1.8	35.5	20.6	27.9	23.9	33.1	21.9	3.7	10.8	41.2	39.8	0.1	1.8	1.0	1.4	1.2	1.7	1.1	0.2	0.6	2.1	2.0
5月	133.2	5.87	4.45	1.42	10.4	0.8	1.1	1.0	0.9	0.5	0.5	0.1	0.1	0.3	0.3	1.4	23.5	17.6	20.8	18.2	21.5	27.4	2.7	6.1	14.2	13.3	0.2	3.1	2.3	2.8	2.4	2.9	3.6	0.4	0.8	1.9	1.8
6月	134.2	5.50	4.71	0.79	4.9	0.1	0.7	0.4	0.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	3.2	3.0	10.7	9.0	8.7	2.1	17.5	0.6	1.0	3.7	3.6	0.4	0.4	1.4	1.2	1.2	0.3	2.3	0.1	0.1	0.5	0.5
7月	253.6	5.54	4.92	0.62	3.5	0.1	0.4	0.3	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	2.7	6.5	5.7	5.5	2.0	11.9	0.7	0.8	2.1	2.0	0.7	0.7	1.7	1.4	1.4	0.5	3.0	0.2	0.2	0.5	0.5
8月	147.6	5.42	5.04	0.38	3.7	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	3.8	6.5	4.2	5.6	4.9	6.1	5.6	0.6	1.5	2.8	2.5	0.6	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.8	0.1	0.2	0.4	0.4
9月	123.3	5.09	4.59	0.50	8.0	0.3	0.7	0.7	0.7	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	8.1	8.3	11.2	15.4	14.5	7.3	16.0	0.8	2.1	4.8	4.5	1.0	1.0	1.4	1.9	1.8	0.9	2.0	0.1	0.3	0.6	0.6
10月	107.9	5.29	4.55	0.74	13.4	1.7	0.9	0.9	0.6	1.0	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	5.1	49.2	15.0	18.2	12.9	44.1	17.4	1.8	9.9	8.3	6.4	0.6	5.3	1.6	2.0	1.4	4.8	1.9	0.2	1.1	0.9	0.7
11月	128.6	5.35	4.64	0.70	15.9	2.5	0.7	0.9	0.5	1.4	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	4.5	70.5	12.1	18.1	10.6	62.3	16.6	1.9	14.3	7.7	5.0	0.6	9.1	1.6	2.3	1.4	8.0	2.1	0.2	1.8	1.0	0.6
12月	122.5	5.41	4.54	0.87	24.1	4.3	0.9	1.3	0.7	2.4	0.4	0.1	0.3	0.3	0.2	3.9	120.6	15.1	26.2	13.7	103.9	24.4	2.5	24.1	16.1	11.7	0.5	14.8	1.9	3.2	1.7	12.7	3.0	0.3	3.0	2.0	1.4
1月	37.2	5.09	4.31	0.79	31.1	4.7	1.7	1.8	1.1	2.7	0.8	0.1	0.3	0.3	0.2	8.0	133.0	27.3	36.6	22.2	119.6	43.2	3.1	25.1	14.8	9.7	0.3	4.9	1.0	1.4	0.8	4.4	1.6	0.1	0.9	0.6	0.4
2月	47.4	5.36	4.23	1.12	22.1	2.5	1.5	2.0	1.6	1.5	0.7	0.1	0.2	0.5	0.4	4.4	71.0	24.7	41.5	33.6	65.8	38.5	3.7	16.3	23.8	21.0	0.2	3.4	1.2	2.0	1.6	3.1	1.8	0.2	0.8	1.1	1.0
3月	46.5	5.91	3.85	2.05	55.2	6.6	5.1	3.8	2.8	3.8	2.4	0.3	0.5	1.4	1.3	1.2	186.6	81.5	78.1	58.3	164.8	131.4	6.6	40.8	71.4	64.2	0.1	8.7	3.8	3.6	2.7	7.7	6.1	0.3	1.9	3.3	3.0
年間値	1,333.0	5.41	4.55	0.86	12.3	1.4	0.9	0.9	0.7	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	3.9	40.6	14.6	18.0	13.7	35.9	22.1	1.8	8.7	11.2	9.6	5.2	54.2	19.5	24.1	18.3	47.9	29.5	2.3	11.7	14.9	12.8

備考：① pH、pAi、EC、重量濃度、当量濃度は降水量加重平均値。

② Ai(input acidity) は人為的な酸性化を推計するための指標。

$$Ai(\text{input acidity}) = [\text{非海塩性SO}_4^{2-}] + [\text{NO}_3]$$

③ nssSO<sub>4</sub>、nssCaは、「海洋観測指針」(日本海洋学会)に基づき、次の重量濃度比により算出した非海塩起源成分。

$$[\text{非海塩性SO}_4^{2-}] = [\text{SO}_4^{2-}] - [\text{Na}^+] \times 0.251$$

$$[\text{非海塩性Ca}^{2+}] = [\text{Ca}^{2+}] - [\text{Na}^+] \times 0.038$$

④ 常時開放型ろ過式採取装置(冬季はろ過を用いない直接採取装置)により大気中の降水及び降下物等を一括採取し、原則一週間単位で回収してpH等の測定を行った。

(2) 経年変化

	年度	降水量 (mm)	pH	pAi	pH-pAi	EC ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )	重量濃度(mg/l)										当量濃度( $\mu\text{eq}/\text{l}$ )										沈着量(meq/m <sup>2</sup> )											
							Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa	H+	Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa	H+	Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa
盛岡	H24	963	4.75	4.10	0.64	27.7	2.6	2.1	2.6	2.2	1.5	0.6	0.2	0.1	0.7	0.6	17.9	74.7	33.3	53.3	45.3	66.5	33.3	17.1	3.1	32.5	29.6	17.3	72.0	32.1	51.4	43.7	64.0	32.0	16.4	3.0	31.3	28.5
	H25	1,711	4.77	4.31	0.46	16.4	1.1	1.3	1.4	1.3	0.6	0.4	0.1	0.1	0.3	0.3	16.9	29.8	21.8	30.1	27.1	24.8	21.3	6.5	1.5	14.2	13.1	28.9	51.0	37.2	51.5	46.4	42.5	36.4	11.1	2.5	24.3	22.4
	H26	1,579	4.90	4.38	0.52	20.5	2.6	1.2	1.4	1.1	1.4	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	12.6	71.9	19.2	29.9	22.8	59.3	21.4	14.2	2.3	12.5	10.0	19.9	113.6	30.3	47.2	36.0	93.6	33.8	22.5	3.6	19.8	15.7
	H27	1,083	4.94	4.34	0.61	16.0	1.7	1.0	1.6	1.4	1.0	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	11.5	49.2	16.9	34.3	29.2	42.1	19.4	10.2	1.7	15.0	13.1	12.4	53.3	18.3	37.2	31.7	45.6	21.0	11.1	1.9	16.3	14.2
	H28	1,357	4.82	4.42	0.41	14.8	1.3	1.1	1.2	1.0	0.7	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	15.0	35.8	17.1	24.6	21.0	30.1	20.1	7.4	1.7	10.9	9.6	20.3	48.5	23.2	33.4	28.5	40.9	27.2	10.0	2.3	14.7	13.0
	H29	1,512	5.02	4.49	0.53	14.8	1.6	1.0	1.0	0.8	0.9	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	9.6	44.9	15.6	21.8	17.1	39.2	23.2	9.9	1.5	8.2	6.5	14.5	67.9	23.6	33.0	25.8	59.2	35.1	15.0	2.3	12.4	9.8
	H30	1,226	5.13	4.46	0.67	12.9	1.2	1.0	1.1	0.9	0.7	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	7.4	34.0	16.1	22.0	18.5	29.1	22.8	7.3	2.0	11.4	10.1	9.0	41.6	19.7	26.9	22.6	35.7	27.9	9.0	2.4	13.9	12.4
	R01	1,118	5.19	4.43	0.76	16.9	2.3	1.1	1.3	0.9	1.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	6.5	64.7	18.2	26.0	19.3	56.0	24.6	12.4	2.3	13.1	10.7	7.3	72.4	20.4	29.1	21.6	62.6	27.5	13.8	2.5	14.6	11.9
	R02	1,415	5.26	4.45	0.81	17.7	2.6	1.1	1.2	0.8	1.4	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	5.5	72.1	18.3	24.5	17.1	61.7	22.7	13.9	2.3	14.9	12.3	7.8	102.0	25.9	34.7	24.2	87.4	32.1	19.7	3.2	21.1	17.3
	R03	1,345	5.38	4.55	0.83	11.9	1.4	1.0	0.8	0.6	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	4.2	38.9	15.9	16.3	12.2	33.9	21.8	1.6	8.2	11.0	9.6	5.6	52.4	21.4	22.0	16.5	45.7	29.4	2.1	11.1	14.8	12.9
	R04	1,263	5.41	4.52	0.88	12.9	1.6	1.0	0.9	0.7	0.9	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	3.9	44.2	15.4	19.1	14.5	38.2	24.4	2.2	8.6	9.3	7.7	4.9	55.8	19.5	24.1	18.3	48.2	30.8	2.7	10.8	11.8	9.8
	R05	1,333	5.41	4.55	0.86	12.3	1.4	0.9	0.9	0.7	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	3.9	40.6	14.6	18.0	13.7	35.9	22.1	1.8	8.7	11.2	9.6	5.2	54.2	19.5	24.1	18.3	47.9	29.5	2.3	11.7	14.9	12.8

## 5 環境放射能調査結果

## 5 環境放射能調査結果

### (1) 定時降水試料中の全ベータ放射能

採取年月	降水量 (mm)	降水の定時採取（定時降水）			
		放射能濃度 (Bq/L)			月間降下量 (MBq/km <sup>2</sup> )
		測定数	最低値	最高値	
令和5年4月	102.8	11	不検出	5.80	6.3
5月	76.2	8	不検出	2.60	5.2
6月	152.9	14	不検出	2.30	2.8
7月	259.8	9	不検出	不検出	不検出
8月	143.7	9	不検出	不検出	不検出
9月	181.6	16	不検出	1.80	7.2
10月	60.2	11	不検出	2.70	3.2
11月	130.6	14	不検出	不検出	不検出
12月	123.6	12	不検出	5.40	3.8
令和6年1月	29.5	13	不検出	2.90	5.2
2月	61.2	9	不検出	3.10	3.4
3月	96.0	10	不検出	2.20	16.3
年間値	1418.1	136	不検出	3.80	17.6
前年度までの過去3年間の値		387	不検出	4.10	189.5

## (2) ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

試料名	採取場所	採取年月	検体数	<sup>134</sup> Cs		<sup>137</sup> Cs		<sup>137</sup> Cs の前年度までの過去3年間の値		その他の検出された人工放射性核種	単位
				最低値	最高値	最低値	最高値	最低値	最高値		
大気浮遊じん	盛岡市	R5.4~ R6.3	4	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	mBq/m <sup>3</sup>
	一関市	R5.4~ R6.3	4	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	mBq/m <sup>3</sup>
降下物	盛岡市	R5.4~ R6.3	12	不検出	不検出	不検出	0.235	不検出	0.334	なし	MBq/km <sup>2</sup>
陸水	上水・蛇口水	盛岡市	R5.6	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	mBq/L
土壌	0-5cm	滝沢市	R5.7	1	3.30	204	167	237	なし	Bq/kg 乾土	
					92	5,690	4,579	6,061		MBq/km <sup>2</sup>	
	5-20cm		1	不検出	20.8	13.1	33.2	なし	Bq/kg 乾土		
				不検出	2,370	1,290	3,770		MBq/km <sup>2</sup>		
精米	滝沢市	R5.10	1	不検出	0.722	0.362	0.718	なし	Bq/kg 精米		
野菜	大根	盛岡市	R5.11	1	不検出	不検出	不検出	0.0567	なし	Bq/kg 生	
	白菜	盛岡市	R5.11	1	不検出	0.0915	0.0373	0.284			
牛乳	盛岡市	R5.8	1	不検出	0.0787	0.0644	0.168	なし	Bq/L		
海水	洋野町	R5.7	1	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	mBq/L		
海底土	洋野町	R5.7	1	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	Bq/kg 乾土		
海産生物	貝類	山田町	R6.1	1	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	Bq/kg 生	
	海藻類	洋野町	R5.7	1	不検出	不検出	不検出	不検出			

## (3) 空間放射線量率 (モニタリングポストによる測定結果)

(単位:  $\mu$ Gy/時)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値
1	盛岡市 (岩手県環境保健研究センター)	0.020	0.020	0.021	0.021	0.020	0.021	0.021	0.023	0.021	0.021	0.019	0.021	0.021
2	滝沢市 (岩手県立大学)	0.037	0.036	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.036	0.034	0.035	0.033	0.036
3	花巻市 (岩手県花巻地区合同庁舎)	0.030	0.030	0.039	0.030	0.029	0.031	0.030	0.032	0.031	0.031	0.030	0.030	0.030
4	奥州市 (岩手県奥州地区合同庁舎)	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.038	0.039	0.038
5	一関市 (三反田大気観測局)	0.041	0.040	0.038	0.038	0.037	0.038	0.038	0.041	0.044	0.044	0.043	0.043	0.040
6	大船渡市 (岩手県大船渡地区合同庁舎)	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045
7	釜石市 (岩手県釜石地区合同庁舎)	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042
8	宮古市 (宮古市立宮古小学校)	0.046	0.047	0.047	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.045	0.044	0.047
9	久慈市 (岩手県久慈地区合同庁舎)	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.046	0.040	0.047
10	二戸市 (岩手県二戸地区合同庁舎)	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.025	0.027	0.024	0.025	0.024	0.024	0.025

## 6 騒音・振動測定調査結果

6 騒音・振動測定調査結果

(1) 自動車騒音常時監視結果

① 市町村別の環境基準の達成状況

ア 全体

市町村名	評価区間 延長 (km)	評価区 間の数 (区間)	評価結果(全体)									
			住居等 戸数		昼夜間とも 基準値以下		昼間のみ 基準値以下		夜間のみ 基準値以下		昼夜間とも 基準値超過	
			(戸)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	
盛岡市	458.1	233	41,308	37,278	(90.2)	439	(1.1)	897	(2.2)	2,694	(6.5)	
宮古市	20.8	23	2,632	2,632	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
大船渡市	21.5	25	2,028	2,023	(99.8)	0	(0.0)	5	(0.2)	0	(0.0)	
花巻市	38.9	32	3,752	3,719	(99.1)	0	(0.0)	32	(0.9)	1	(0.0)	
北上市	30.7	29	4,545	4,421	(97.3)	0	(0.0)	60	(1.3)	64	(1.4)	
久慈市	11.4	15	1,444	1,421	(98.4)	0	(0.0)	23	(1.6)	0	(0.0)	
遠野市	6.2	7	809	807	(99.8)	0	(0.0)	2	(0.2)	0	(0.0)	
一関市	37.1	30	3,881	3,873	(99.8)	3	(0.1)	1	(0.0)	4	(0.1)	
釜石市	27.6	19	2,841	2,799	(98.5)	0	(0.0)	42	(1.5)	0	(0.0)	
二戸市	19.3	18	1,604	1,590	(99.1)	10	(0.6)	0	(0.0)	4	(0.2)	
八幡平市	4.9	8	390	390	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
奥州市	390.6	105	8,143	7,911	(97.2)	180	(2.2)	1	(0.0)	51	(0.6)	
滝沢市	7.6	14	1,319	1,319	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
雫石町	3.0	6	368	368	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
岩手町	7.8	13	710	703	(99.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	7	(1.0)	
紫波町	8.6	10	936	830	(88.7)	0	(0.0)	92	(9.8)	14	(1.5)	
矢巾町	8.5	9	1,110	1,057	(95.2)	0	(0.0)	17	(1.5)	36	(3.2)	
金ヶ崎町	14.2	8	812	806	(99.3)	6	(0.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	
平泉町	8.9	12	521	514	(98.7)	0	(0.0)	7	(1.3)	0	(0.0)	
大槌町	11.9	21	594	594	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
山田町	9.9	17	616	597	(96.9)	0	(0.0)	19	(3.1)	0	(0.0)	
岩泉町	3.5	8	414	414	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
野田村	2.3	3	122	122	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一戸町	10.9	16	932	930	(99.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(0.2)	
合計	1,164.2	681	81,831	77,118	(94.2)	638	(0.8)	1,198	(1.5)	2,877	(3.5)	

イ 幹線交通を担う道路に近接する空間

市町村名	評価区間 延長 (km)	評価区 間の数 (区間)	評価結果 (近接空間)								
			住居等 戸数 (戸)	昼夜間とも 基準値以下		昼間のみ 基準値以下		夜間のみ 基準値以下		昼夜間とも 基準値超過	
				(戸)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)
盛岡市	458.1	233	18,680	16,423	(87.9)	318	(1.7)	212	(1.1)	1,727	(9.2)
宮古市	20.8	23	880	880	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
大船渡市	21.5	25	735	735	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻市	38.9	32	1,573	1,551	(98.6)	0	(0.0)	22	(1.4)	0	(0.0)
北上市	30.7	29	1,710	1,652	(96.6)	0	(0.0)	41	(2.4)	17	(1.0)
久慈市	11.4	15	590	569	(96.4)	0	(0.0)	21	(3.6)	0	(0.0)
遠野市	6.2	7	360	360	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一関市	37.1	30	1,666	1,662	(99.8)	3	(0.2)	0	(0.0)	1	(0.1)
釜石市	27.6	19	1,216	1,175	(96.6)	0	(0.0)	41	(3.4)	0	(0.0)
二戸市	19.3	18	633	632	(99.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.2)
八幡平市	4.9	8	175	175	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
奥州市	390.6	105	3,060	2,914	(95.2)	116	(3.8)	0	(0.0)	30	(1.0)
滝沢市	7.6	14	425	425	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
雫石町	3.0	6	194	194	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
岩手町	7.8	13	304	297	(97.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	7	(2.3)
紫波町	8.6	10	352	257	(73.0)	0	(0.0)	84	(23.9)	11	(3.1)
矢巾町	8.5	9	475	423	(89.1)	0	(0.0)	16	(3.4)	36	(7.6)
金ヶ崎町	14.2	8	323	321	(99.4)	2	(0.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
平泉町	8.9	12	220	219	(99.5)	0	(0.0)	1	(0.5)	0	(0.0)
大槌町	11.9	21	208	208	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
山田町	9.9	17	178	178	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
岩泉町	3.5	8	188	188	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
野田村	2.3	3	52	52	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一戸町	10.9	16	461	461	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
合計	1,164.2	681	34,658	31,951	(92.2)	439	(1.3)	438	(1.3)	1,830	(5.3)

## ウ 非近接空間

市町村名	評価区間 延長 (km)	評価区 間の数 (区間)	評価結果（非近接空間）								
			住居等 戸数 (戸)	昼夜間とも 基準値以下		昼間のみ 基準値以下		夜間のみ 基準値以下		昼夜間とも 基準値超過	
				(戸)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)
盛岡市	458.1	233	22,628	20,855	(92.1)	121	(0.5)	685	(3.0)	967	(4.3)
宮古市	20.8	23	1,752	1,752	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
大船渡市	21.5	25	1,293	1,288	(99.6)	0	(0.0)	5	(0.4)	0	(0.0)
花巻市	38.9	32	2,179	2,168	(99.5)	0	(0.0)	10	(0.5)	1	(0.0)
北上市	30.7	29	2,835	2,769	(97.7)	0	(0.0)	19	(0.7)	47	(1.6)
久慈市	11.4	15	854	852	(99.8)	0	(0.0)	2	(0.2)	0	(0.0)
遠野市	6.2	7	449	447	(99.6)	0	(0.0)	2	(0.4)	0	(0.0)
一関市	37.1	30	2,215	2,211	(99.8)	0	(0.0)	1	(0.0)	3	(0.1)
釜石市	27.6	19	1,625	1,624	(99.9)	0	(0.0)	1	(0.1)	0	(0.0)
二戸市	19.3	18	971	958	(98.7)	10	(1.0)	0	(0.0)	3	(0.3)
八幡平市	4.9	8	215	215	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
奥州市	390.6	105	5,083	4,997	(98.3)	64	(1.3)	1	(0.0)	21	(0.4)
滝沢市	7.6	14	894	894	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
雫石町	3.0	6	174	174	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
岩手町	7.8	13	406	406	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
紫波町	8.6	10	584	573	(98.1)	0	(0.0)	8	(1.4)	3	(0.5)
矢巾町	8.5	9	635	634	(99.8)	0	(0.0)	1	(0.2)	0	(0.0)
金ヶ崎町	14.2	8	489	485	(99.2)	4	(0.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
平泉町	8.9	12	301	295	(98.0)	0	(0.0)	6	(2.0)	0	(0.0)
大槌町	11.9	21	386	386	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
山田町	9.9	17	438	419	(95.7)	0	(0.0)	19	(4.3)	0	(0.0)
岩泉町	3.5	8	226	226	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
野田村	2.3	3	70	70	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一戸町	10.9	16	471	469	(99.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(0.4)
合計	1,164.2	681	47,173	45,167	(95.7)	199	(0.4)	760	(1.6)	1,047	(2.2)

注1) 市の区間は当該市、町村の区間は県が常時監視を実施している。

注2) 「幹線交通を担う道路」とは、高速自動車国道、都市高速道路、一般国道、都道府県道、4車線以上の市区町村道である。

注3) 「幹線交通を担う道路に近接する空間」とは、次の車線数の区分に応じて道路端からの距離により範囲が特定される。

・2車線以下の車線を有する幹線道路を担う道路 15メートル

・2車線を超える車線を有する幹線道路を担う道路 20メートル

なお、常時監視は、道路端から50メートルの範囲内で実施している。

② 道路種別の環境基準の達成状況  
ア 全体

2023年度の評価実施路線・区間

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果 (全体)							
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (%)	昼間のみ基準値以下 (%)		夜間のみ基準値以下 (%)		昼夜間とも基準値超過 (%)	
						戸	%	戸	%		戸
<b>高速自動車道路</b>											
東北自動車道	一関市萩荘	一関市赤松	2.1	109	109 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	一関市萩荘	一関市赤松	0.3	41	41 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.9	26	23 (88.5)	2	(7.7)	0	(0.0)	1	(3.8)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	8	8 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.1	51	51 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	滝沢市橋下高柳	滝沢市橋下高柳	0.6	224	224 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
小計			6.3	459	456 (99.3)	2	(0.4)	0	(0.0)	1	(0.2)
<b>一般国道</b>											
一般国道4号	一関市萩荘	一関市萩荘	1.1	142	142 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	一関市萩荘	一関市山田	0.7	79	73 (92.4)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	一関市山田	一関市山田	1.1	81	74 (91.4)	2	(2.5)	1	(1.2)	4	(4.9)
一般国道4号	一関市山田	一関市山田	0.1	6	5 (83.3)	1	(16.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.4	36	36 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.1	15	15 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区 古城	2.3	22	21 (95.5)	1	(4.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	216	147 (68.1)	63	(29.2)	0	(0.0)	6	(2.8)
一般国道4号	花巻市山の神	花巻市山の神	0.1	1	1 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市高木	花巻市高木	1.3	70	70 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市東宮野目	花巻市東宮野目	2.6	199	199 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市葛巻	花巻市石鳥谷町 江曹	1	27	27 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢佐倉河	奥州市水沢佐倉河	2.6	25	25 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市盛町	大船渡市盛町	0.3	43	43 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市盛町	大船渡市盛町	1.3	201	201 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町小籠	上閉伊郡大槌町小籠	0.3	3	3 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町小籠	上閉伊郡大槌町小籠	0.3	22	22 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.6	40	40 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.1	5	5 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.4	9	9 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町吉里々々	上閉伊郡大槌町吉里々々	0.7	69	69 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町吉里々々	上閉伊郡大槌町吉里々々	0.6	69	69 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町吉里々々	上閉伊郡大槌町吉里々々	0.5	9	9 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.2	10	10 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.8	63	63 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	1.2	168	168 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	1.3	33	33 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町境田町16	下閉伊郡山田町境田町	2	37	37 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町大沢	下閉伊郡山田町大沢	0.9	18	18 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町大沢	下閉伊郡山田町大沢	0.3	40	40 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市神林7	宮古市神林7	0.9	16	16 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市神林7	宮古市神林7	0.9	130	130 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市磯崎2丁目2	宮古市磯崎2丁目2	1	97	97 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市田孝	宮古市田孝	1	58	58 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	1	11	11 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	0.2	11	11 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号 (山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.1	1	1 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号 (山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.2	16	16 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号 (山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.1	4	4 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号 (山田道路)	下閉伊郡山田町飯岡	下閉伊郡山田町飯岡	0.4	41	41 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号 (山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.2	3	3 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号 (山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.2	1	1 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号 (山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.5	4	4 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号 (山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.2	28	9 (32.1)	0	(0.0)	19	(67.9)	0	(0.0)
一般国道107号	大船渡市盛町	大船渡市猪川町	0.3	19	19 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	大船渡市猪川町	大船渡市猪川町	0.8	50	50 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	奥州市江刺栗川	奥州市江刺栗川	3.8	111	111 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市東分	北上市東分	0.7	133	133 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市川岸2丁目11	北上市川岸2丁目11	1.3	319	319 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市川岸2丁目11	北上市本通り2丁目4	0.8	218	218 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市本通り2丁目3	北上市有田町1	1.1	110	110 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市和賀町 藤根	北上市和賀町 藤根	0.5	24	24 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市和賀町 長沼	北上市和賀町 長沼	0.1	6	6 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市和賀町 長沼	北上市和賀町 長沼	0.1	7	7 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	花巻市東和町 土沢	花巻市東和町 安俣	1.7	27	27 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	花巻市高木	花巻市高木	0.6	37	37 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	2	182	182 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	1.2	23	23 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市字機織山	一関市宮坂町2	1	121	121 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市新大町	一関市幸町3	1.7	493	493 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市幸町3	一関市萩荘	1.4	226	226 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市萩荘	一関市萩荘	1.2	37	37 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市萩荘	一関市山田	1.5	82	82 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市山田	一関市山田	0.3	87	85 (97.7)	1	(1.1)	0	(0.0)	1	(1.1)
一般国道342号	一関市宮坂町1	一関市南町4	1	277	277 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市水沢東中通り2丁目5	奥州市水沢太日通り1丁目4	1.1	177	175 (98.9)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(1.1)
一般国道397号	奥州市水沢太日通り1丁目4	奥州市水沢	2	410	410 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市水沢	奥州市水沢	1.4	163	163 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市水沢	奥州市船沢若柳	4.6	183	183 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道456号	花巻市矢沢	花巻市矢沢	0.8	24	24 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道456号	奥州市江刺岩谷堂	奥州市江刺八日町1丁目9	1.5	212	212 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道456号	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	0.7	42	42 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市津志田南1丁目1	盛岡市南仙北3丁目2	1.6	188	188 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市南仙北3丁目2	盛岡市南仙北2丁目4	1.2	94	91 (96.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	3	(3.2)
一般国道4号	盛岡市南仙北2丁目4	盛岡市	0.4	38	23 (60.5)	0	(0.0)	12	(31.6)	3	(7.9)
一般国道4号	盛岡市中野1丁目4	盛岡市東新庄2丁目27	1.2	415	397 (95.7)	6	(1.4)	12	(2.9)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市東新庄2丁目27	盛岡市加賀野2丁目3	0.5	152	140 (92.1)	2	(1.3)	0	(0.0)	10	(6.6)
一般国道4号	盛岡市加賀野2丁目3	盛岡市北山2丁目3	1.2	293	293 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市北山2丁目3	盛岡市上田4丁目1	1.4	316	259 (82.0)	0	(0.0)	21	(6.6)	36	(11.4)
一般国道4号	盛岡市上田4丁目1	盛岡市上業1丁目19	1.7	269	256 (95.2)	0	(0.0)	2	(0.7)	11	(4.1)
一般国道4号	盛岡市上業1丁目19	盛岡市川1丁目12	2	169	129 (76.3)	15	(8.9)	0	(0.0)	25	(14.8)
一般国道4号	盛岡市川1丁目12	盛岡市下厨川	1.2	165	153 (92.7)	0	(0.0)	9	(5.5)	3	(1.8)
一般国道46号	盛岡市上厨川	盛岡市上厨川	0.8	23	22 (95.7)	0	(0.0)	1	(4.3)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市津志田	盛岡市永井	1.1	190	190 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市永井	盛岡市永井	1.2	110	84 (76.4)	0	(0.0)	26	(23.6)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市上厨川	盛岡市上厨川	0.9	21	21 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市川目	盛岡市川目	2.9	55	55 (100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市川目22	盛岡市中野1丁目24	1.8	312	294 (94.2)	1	(0.3)	13	(4.2)	4	(1.3)
一般国道106号	盛岡市中野1丁目24	盛岡市中野1丁目3	0.5	193	190 (98.4)	3	(1.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	釜石市松原町2丁目3	釜石市松原町23	1.1	68	68 (100.0)						

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果 (全体)								
				住居等戸数 (戸)	昼間とも基準値以下 (戸)	昼間とも基準値超過 (%)	昼間のみ基準値以下 (戸)	昼間のみ基準値超過 (%)	夜間のみ基準値以下 (戸)	夜間のみ基準値超過 (%)	昼夜間とも基準値超過 (戸)	昼夜間とも基準値超過 (%)
<b>一般国道 (主要地方道を含む)</b>												
水沢米里線 (1)	奥州市水沢佐倉河	奥州市江刺八日町1丁目9	4.3	189	189	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻大曲線	花巻市高木	花巻市高田8	1.9	106	106	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻大曲線	花巻市豊沢町9	花巻市中根子	2.2	409	405	(99.0)	0	(0.0)	4	(1.0)	0	(0.0)
主要地方道一関北上線	一関市山月	一関市中央2丁目3	0.9	112	112	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関北上線	一関市中央町2丁目5	一関市町7	1.4	368	368	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一関北上線	奥州市江刺岩倉登	奥州市江刺豊田町1丁目1	0.5	44	44	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関大東線	一関市中央町2丁目5	一関市狐禰寺	2.8	220	220	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関大東線	一関市東山町 松川	一関市東山町 長坂	4.2	113	113	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町安渡1丁目1	上閉伊郡大槌町大槌	1.2	13	13	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.5	71	71	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	1.6	38	38	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
江刺東和線	奥州市江刺米里	奥州市江刺米里	5.9	20	20	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.6	48	48	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道野田山形線	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	1.1	100	100	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻平泉線	花巻市二枚橋	花巻市二枚橋	2.2	166	166	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道重茂平島線	下閉伊郡山田町大沢	下閉伊郡山田町大沢	1.4	48	48	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
栗駒平泉線	奥州市衣川古戸	奥州市衣川古戸	12.2	76	76	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻和賀線	花巻市大通り1丁目6	花巻市諏訪	3	457	457	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道花巻和賀線	北上市和賀町 堅川目	北上市和賀町 堅川目	0.9	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道前沢奥山線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.9	181	181	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道大槌停車場線	上閉伊郡大槌町本町7	上閉伊郡大槌町本町1	0.1	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道山中田停車場線	下閉伊郡山田町向町7	下閉伊郡山田町向町9	0.1	101	101	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
丸森権現堂線	大船渡市盛町	大船渡市盛町	1.6	202	202	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町吉里吉里2丁目9	上閉伊郡大槌町吉里吉里1丁目1	0.2	18	18	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目4	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目3	0.5	39	39	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目3	上閉伊郡大槌町赤浜1丁目1	0.6	34	34	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜1丁目1	上閉伊郡大槌町安渡3丁目12	0.6	36	36	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町安渡3丁目12	上閉伊郡大槌町安渡1丁目2	1.1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町大町6	上閉伊郡大槌町大町9	0.2	24	24	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
衣川水沢線	奥州市服沢区 小山	奥州市水沢区	7	457	457	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道長坂東前前沢線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.4	49	49	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
長坂東前前沢線 (1)	奥州市前沢生母	奥州市前沢生母	4.9	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
長坂東前前沢線 (1)	奥州市前沢生母	奥州市前沢	2.1	44	44	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
長坂東前前沢線 (1)	奥州市前沢向田	奥州市前沢	0.6	34	34	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
長坂東前前沢線 (3)	奥州市前沢	奥州市前沢	1.7	27	27	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
新槌馬口沢線	奥州市服沢区	奥州市前沢区 古城	4.3	534	534	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道一関平泉線	一関市大町1	一関市中央町2丁目2	1.6	317	317	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
宮古港線	宮古市磯野1丁目6	宮古市東町2丁目5	0.7	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.4	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町安渡1丁目5	0.1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大町6	上閉伊郡大槌町小槌	1.3	103	103	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
衣川前沢線	奥州市衣川古戸	奥州市前沢	6.1	50	50	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東和花巻温泉線	花巻市矢沢	花巻市矢沢	1.1	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
口内伊手線	奥州市江刺広瀬	奥州市江刺広瀬	3.7	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
口内伊手線	奥州市江刺広瀬	奥州市江刺梁川	5.7	32	32	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
口内伊手線	奥州市江刺梁川	奥州市江刺米里	5.6	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
口内伊手線	奥州市江刺米里	奥州市江刺伊手	7.5	35	35	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
北上水沢線	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.5	250	250	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
山の神西宮野目線	花巻市山の神	花巻市下似内	4.4	354	353	(99.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.3)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市鶴岡御座田	滝沢市鶴岡八人打	0.3	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市下輪駒	滝沢市鶴岡先古川	0.6	23	23	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市猿久保	滝沢市野沢	1.1	314	314	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
上米内湯沢線	盛岡市川目	盛岡市野沢	3.7	92	92	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
上米内湯沢線	盛岡市手代森	盛岡市三木橋	1.4	19	19	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
不動盛岡線	盛岡市永井	盛岡市永井	2	310	302	(97.4)	0	(0.0)	8	(2.6)	0	(0.0)
不動盛岡線	盛岡市南大通3丁目13	盛岡市中ノ橋通1丁目5	1.1	1029	938	(91.2)	6	(0.6)	1	(0.1)	84	(8.2)
遠野停車場線	遠野市新緑町3	遠野市中央通り5	0.3	102	102	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道陸中夏井停車場線	久慈市夏井町	久慈市夏井町	0.1	14	14	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
浜民川又線	盛岡市川又	盛岡市浜民	8.3	18	18	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
氏子橋夕顔瀬線	盛岡市上堂1丁目19	盛岡市前九年2丁目1	1.5	547	546	(99.8)	1	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
氏子橋夕顔瀬線	盛岡市前九年1丁目9	盛岡市夕顔瀬町1	1	367	240	(65.4)	67	(18.3)	0	(0.0)	60	(16.3)
一般国道盛岡滝沢線	滝沢市穴口	滝沢市鶴岡諸葛川	0.4	130	130	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道盛岡滝沢線	滝沢市鶴岡下高柳	滝沢市鶴岡年毛	0.5	157	157	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道盛岡滝沢線	滝沢市鶴岡八人打	滝沢市鶴岡八人打	0.2	31	31	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
遠野住田線	遠野市中央通り1	遠野市東館町10	0.6	111	111	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道二戸一戸線	二戸市金田一	二戸市石切所	6.7	826	826	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道二戸一戸線	二戸市金田一	二戸市金田一	0.4	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道浜民田頭線	八幡平市田頭	八幡平市大東	1.3	127	127	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
小計			148.9	9858	9626	(97.6)	74	(0.8)	13	(0.1)	145	(1.5)
<b>市道</b>												
市道笹管山線	北上市さくら通り1丁目1	北上市さくら通り5丁目2	1.1	141	141	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道笹管山線	北上市大通り4丁目17	北上市中野町2丁目27	0.7	199	199	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道大通三丁目明治橋1号線	盛岡市大通3丁目4	盛岡市大沢川原3丁目6	0.3	362	362	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道本町通二丁目小鳥沢2号線	盛岡市高松2丁目11	盛岡市東黒石野1丁目2	3.1	826	825	(99.9)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.1)
市道向中野線	盛岡市本宮2丁目46	盛岡市東仙北1丁目10	1.8	590	564	(95.6)	0	(0.0)	26	(4.4)	0	(0.0)
市道上堂二丁目青山四丁目線	盛岡市上堂4丁目13	盛岡市青山4丁目46	0.9	22	22	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
小計			7.9	2140	2113	(98.7)	0	(0.0)	26	(1.2)	1	(0.0)
合計			268.5	22,534.0	21,953.0	(97.4)	171.0	(0.8)	155.0	(0.7)	255.0	(1.1)

② 道路種別の環境基準の達成状況  
 1 近接空間

2023年度の評価実施路線・区間

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果 (近接空間)								
				住居等 戸数 (戸)	昼夜間とも 基準値以下 (戸)	(%)	昼間のみ 基準値以下 (戸)	(%)	夜間のみ 基準値以下 (戸)	(%)	昼夜間とも 基準値超過 (戸)	(%)
<b>高速自動車道路</b>												
東北自動車道	一関市萩荘	一関市赤荻	2.1	45	45	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	一関市赤荻	一関市赤荻	0.3	28	28	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.9	11	9	(81.8)	2	(18.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.1	32	32	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	滝沢市橋岡下高柳	滝沢市橋岡大樋	0.6	104	104	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
	小計		6.3	224	222	(99.1)	2	(0.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
<b>一般国道</b>												
一般国道4号	一関市萩荘	一関市萩荘	1.1	47	47	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	一関市萩荘	一関市山目	0.7	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	1.1	40	37	(92.5)	2	(5.0)	0	(0.0)	1	(2.5)
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	0.1	2	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.4	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.1	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区 古城	2.3	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 中田町4	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	59	21	(35.6)	36	(61.0)	0	(0.0)	2	(3.4)
一般国道4号	花巻市高木	花巻市高木	1.3	21	21	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市東宮野目	花巻市葛	2.6	58	58	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市葛	花巻市石鳥谷町 江嘗	1	17	17	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	2.6	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市盛町	大船渡市盛町	0.3	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市盛町	大船渡市盛町	1.3	99	99	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市盛町	大船渡市盛町	0.3	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町小籠	上閉伊郡大槌町小籠	0.3	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.6	14	14	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.1	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.4	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町吉里々々	上閉伊郡大槌町吉里吉里1丁目1	0.7	29	29	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	上閉伊郡大槌町吉里吉里1丁目1	上閉伊郡大槌町吉里吉里3丁目3	0.6	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.2	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.8	22	22	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	1.2	65	65	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町境田町16	1.3	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町境田町16	下閉伊郡山田町山田	2	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町大沢	下閉伊郡山田町大沢	0.9	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	下閉伊郡山田町大沢	下閉伊郡山田町大沢	0.1	36	36	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市藤の川15	宮古市神林7	0.3	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市神林7	宮古市磯崎2丁目1	0.9	66	66	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市磯崎1丁目2	宮古市磯崎石崎2	1	49	49	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市老	宮古市老	1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	1	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	0.2	6	6	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.2	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町飯岡	下閉伊郡山田町飯岡	0.4	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.2	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.2	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.5	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	大船渡市盛町	大船渡市猪川町	0.3	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	大船渡市猪川町	大船渡市猪川町	0.8	15	15	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	奥州市江刺栗山川	奥州市江刺栗山川	3.8	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市里分	北上市里分	0.7	44	44	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市里分	北上市川岸2丁目11	1.3	107	107	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市川岸2丁目11	北上市本通り2丁目4	0.8	72	72	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市本通り2丁目4	北上市有田町1	1.1	34	34	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市和賀町 藤根	北上市和賀町 藤根	0.5	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市和賀町 長沼	北上市和賀町 長沼	0.1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市和賀町 長沼	北上市和賀町 長沼	0.1	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	花巻市東和町 土沢	花巻市東和町 安塚	1.7	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	花巻市高木	花巻市高木	0.6	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市千歳町 千歳	一関市千歳町 千歳	2	71	71	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市千歳町 千歳	一関市千歳町 千歳	1.2	17	17	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市宇機織山	一関市宮坂町2	1	36	36	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市新大町	一関市幸町3	1.7	237	237	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市幸町3	一関市萩荘	1.4	115	115	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市赤荻	一関市赤荻	1.2	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市赤荻	一関市山目	1.5	18	18	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市山目	一関市山目	0.3	42	40	(95.2)	1	(2.4)	0	(0.0)	1	(2.4)
一般国道342号	一関市宮坂町1	一関市南町4	1	103	103	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市水沢区中通り2丁目5	奥州市水沢区本通り1丁目4	1.1	46	46	(95.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(4.2)
一般国道397号	奥州市水沢区本通り1丁目4	奥州市水沢	2.0	149	149	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市水沢	奥州市水沢	1.4	74	74	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市水沢	奥州市鮎沢若柳	4.6	68	68	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道456号	花巻市矢沢	花巻市矢沢	0.8	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道456号	奥州市江刺岩谷堂	奥州市江刺八日町1丁目9	1.5	46	46	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道456号	一関市千歳町 千歳	一関市千歳町 千歳	0.7	13	13	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市津志田南1丁目1	盛岡市南仙北3丁目2	1.6	77	77	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市南仙北3丁目2	盛岡市東仙北2丁目4	1.2	26	24	(92.3)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(7.7)
一般国道4号	盛岡市東仙北2丁目4	盛岡市	0.4	15	14	(93.3)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(6.7)
一般国道4号	盛岡市中野1丁目4	盛岡市東新庄2丁目27	1.2	170	164	(96.5)	6	(3.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市東新庄2丁目27	盛岡市加賀野2丁目3	0.5	37	25	(67.6)	2	(5.4)	0	(0.0)	10	(27.0)
一般国道4号	盛岡市加賀野2丁目3	盛岡市北山2丁目3	1.2	93	93	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市北山2丁目3	盛岡市上田4丁目1	1.4	92	57	(62.0)	0	(0.0)	7	(7.6)	28	(30.4)
一般国道4号	盛岡市上田4丁目1	盛岡市上堂1丁目19	1.7	48	44	(91.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	4	(8.3)
一般国道4号	盛岡市上堂1丁目19	盛岡市扇川1丁目12	2	108	68	(63.0)	15	(13.9)	0	(0.0)	25	(23.1)
一般国道4号	盛岡市扇川1丁目12	盛岡市下扇川	1.2	7	65	(84.4)	0	(0.0)	9	(11.7)	3	(3.9)
一般国道46号	盛岡市上扇川	盛岡市上扇川	0.8	6	5	(83.3)	0	(0.0)	1	(16.7)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市津志田	盛岡市永井	1.1	50	50	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市永井	盛岡市永井	1.2	46	46	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市上扇川	盛岡市上扇川	0.9	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市川目	盛岡市川目	2.9	28	28	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市中野1丁目22	盛岡市中野1丁目24	1.8	148	144	(97.3)	1	(0.7)	3	(2.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市中野1丁目24	盛岡市中野1丁目3	0.5	87	84	(96.6)	3	(3.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	釜石市松原町2丁目3	釜石市鈴子町23	1.1	50	50	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	釜石市甲子町	釜石市甲子町	3.2	156								

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果 (近接空間)							
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (%)	昼間のみ基準値以下 (%)	夜間のみ基準値以下 (%)	昼夜間とも基準値超過 (%)			
一般県道 (主要地方道を含む)											
水沢米里線 (1)	奥州市水沢佐倉河	奥州市江刺八日町1丁目9	4.3	72	72 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
花巻大曲線	花巻市高木	花巻市高田8	1.9	39	39 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
花巻大曲線	花巻市豊沢町9	花巻市中根子	2.2	158	158 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道一関北上線	一関市山月	一関市中央町2丁目3	0.9	57	57 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道一関北上線	一関市中央町2丁目5	一関市清7	1.4	172	172 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一関北上線	奥州市江刺岩谷堂	奥州市江刺豊田町1丁目1	0.5	9	9 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道一関大東線	一関市中央町2丁目5	一関市弘禪寺	2.8	70	70 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道一関大東線	一関市東山町 松川	一関市東山町 長坂	4.2	24	24 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町安渡1丁目1	上閉伊郡大槌町大槌	1.2	1	1 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.5	25	25 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	1.6	15	15 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
江刺東和線	奥州市江刺米里	奥州市江刺米里	5.9	11	11 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.6	23	23 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道野田山形線	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	1.1	44	44 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
花巻平泉線	花巻市二枚橋	花巻市二枚橋	2.2	54	54 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道重茂半島線	下閉伊郡山田町大沢	下閉伊郡山田町大沢	1.4	12	12 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
栗駒平泉線	奥州市衣川高の鼻	奥州市衣川古戸	12.2	22	22 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
花巻和賀線	花巻市大通り1丁目6	花巻市諏訪	3	223	223 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道花巻和賀線	北上市和賀町 堅川目	北上市和賀町 堅川目	0.9	1	1 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道前沢東山線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.9	102	102 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道大槌停車場線	上閉伊郡大槌町本町7	上閉伊郡大槌町本町1	0.1	5	5 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道山中山田停車場線	下閉伊郡山田町向町7	下閉伊郡山田町向町9	0.1	1	1 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
丸森権現堂線	大船渡市盛町	大船渡市盛町	1.6	91	91 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町吉里吉里2丁目9	上閉伊郡大槌町吉里吉里1丁目1	0.2	13	13 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目4	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目3	0.5	21	21 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目3	上閉伊郡大槌町赤浜1丁目1	0.6	14	14 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜1丁目1	上閉伊郡大槌町安渡3丁目12	0.6	12	12 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町安渡3丁目12	上閉伊郡大槌町安渡1丁目2	1.1	1	1 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町大町6	上閉伊郡大槌町大町9	0.2	11	11 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
衣川水沢線	奥州市龍沢区 小山	奥州市水沢区 小山	7.0	156	156 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道長坂東前前沢線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.4	18	18 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
長坂東前前沢線 (1)	奥州市前沢生母	奥州市前沢生母	4.9	1	1 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
長坂東前前沢線 (1)	奥州市前沢生母	奥州市前沢	2.1	19	19 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
長坂東前前沢線 (1)	奥州市前沢向田	奥州市前沢	0.6	8	8 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
長坂東前前沢線 (3)	奥州市前沢	奥州市前沢	1.7	4	4 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
新橋馬口沢線	奥州市前沢区	奥州市前沢区 古城	4.3	295	295 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道一関平泉線	一関市中央町1	一関市中央町2丁目2	1.6	109	109 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
宮古港線	宮古市磯野1丁目6	宮古市東町2丁目5	0.7	4	4 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.4	3	3 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町安渡1丁目5	0.1	1	1 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大町6	上閉伊郡大槌町小国	1.3	43	43 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
衣川前沢線	奥州市衣川古戸	奥州市前沢	6.1	25	25 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
東和花巻温泉線	花巻市矢沢	花巻市矢沢	1.1	18	18 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
口内伊手線	奥州市江刺大槌	奥州市江刺大槌	3.7	5	5 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
口内伊手線	奥州市江刺大槌	奥州市江刺大槌	5.7	13	13 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
口内伊手線	奥州市江刺大槌	奥州市江刺大槌	5.6	5	5 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
口内伊手線	奥州市江刺米里	奥州市江刺伊手	7.5	11	11 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
北上水沢線	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.5	107	107 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
山の神西宮野目線	花巻市山の神	花巻山下似内	4.4	114	114 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市鶴岡御座田	滝沢市鶴岡八人打	0.3	12	12 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市下飯飼	滝沢市鶴岡先古川	0.6	8	8 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市猿久保	滝沢市野沢	1.1	75	75 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
上米内湯沢線	盛岡市川目	盛岡市七代森	3.7	34	34 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
不動盛岡線	盛岡市手代森	盛岡市三本柳	1.4	3	3 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
不動盛岡線	盛岡市永井	盛岡市永井	2	111	109 (98.2)	0	0 (0.0)	2	1.8	0	0 (0.0)
不動盛岡線	盛岡市南大通3丁目13	盛岡市中ノ橋通1丁目5	1.1	388	299 (77.1)	6	1.5	0	0 (0.0)	83	21.4
遠野停車場線	遠野市新緑町3	遠野市中央通り5	0.3	41	41 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道陸中夏井停車場線	久慈市夏井町	久慈市夏井町	0.1	3	3 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
洪民川又線	盛岡市川又	盛岡市洪民	8.3	13	13 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
氏子橋夕顔瀬線	盛岡市上堂1丁目19	盛岡市前九年2丁目1	1.5	195	195 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
氏子橋夕顔瀬線	盛岡市前九年1丁目9	盛岡市夕顔瀬町1	1	238	111 (46.6)	67	28.2	0	0 (0.0)	60	25.2
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市穴口	滝沢市鶴岡諸葛川	0.4	47	47 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市鶴岡下高柳	滝沢市鶴岡年毛	0.5	47	47 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市鶴岡八人打	滝沢市鶴岡八人打	0.2	8	8 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
遠野住田線	遠野市中央通り1	遠野市東館町10	0.6	50	50 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道二戸一戸線	二戸市金田一	二戸市石切所	6.7	377	377 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道二戸一戸線	二戸市金田一	二戸市金田一	0.4	2	2 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道二戸一戸線	二戸市金田一	二戸市金田一	1.3	70	70 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般県道洪民田頭線	八幡平市田頭	八幡平市大更	7.9	812	812 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
小計			148.9	3984	3766 (94.5)	73	1.8	2	0.1	143	3.6
市道											
市道館曾山線	北上市さくら通り1丁目1	北上市さくら通り5丁目2	1.1	49	49 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
市道館曾山線	北上市本通り4丁目17	北上市中野町2丁目27	0.7	72	72 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
市道大通三丁目明治橋1号線	盛岡市大通3丁目4	盛岡市大沢川原3丁目6	0.3	188	188 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
市道本町通二丁目小島沢2号線	盛岡市高松2丁目11	盛岡市東黒石野1丁目2	3.1	272	272 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
市道向中野線	盛岡市本宮2丁目46	盛岡市東仙北1丁目10	1.8	226	226 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
市道上堂二丁目青山四丁目線	盛岡市上堂4丁目13	盛岡市青山4丁目46	0.9	5	5 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
小計			7.9	812	812 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
合計			267.6	8,716.0	8,330.0 (95.6)	142.0	1.6	22.0	0.3	222.0	2.5

② 道路種別の環境基準の達成状況  
ウ 非近接空間

2023年度の評価実施路線・区間

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果(非近接空間)														
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (戸)	昼夜間とも基準値超過 (戸)	昼間のみ基準値以下 (%)	昼間のみ基準値超過 (%)	夜間のみ基準値以下 (%)	夜間のみ基準値超過 (%)								
高速自動車道路																		
東北自動車道	一関市萩荘	一関市赤萩	2.1	64	64 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
東北自動車道	一関市赤萩	一関市赤萩	0.3	13	13 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.9	15	14 (93.3)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	1	6 (7.7)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	4	4 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.1	19	19 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
東北自動車道	滝沢市鶴岡下高柳	滝沢市鶴岡大橋	0.6	120	120 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
	小計			6.3	235	234 (99.6)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	1	0 (0.4)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)
一般国道																		
一般国道4号	一関市萩荘	一関市萩荘	1.1	95	95 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	一関市萩荘	一関市山目	0.7	64	64 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	1.1	41	37 (90.2)	0	0 (0.0)	1	2 (4.9)	3	7 (3.3)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	0.1	4	4 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.4	25	25 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.1	10	10 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	奥州市前沢区	奥州市前沢区 古城	2.3	17	16 (94.1)	1	5 (9.9)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	奥州市水沢区	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	157	126 (80.3)	27	17 (2.2)	0	0 (0.0)	4	2 (5.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	花巻市の神	花巻市の神	0.1	1	1 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	花巻市高木	花巻市高木	1.3	49	49 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	花巻市東宮野目	花巻市葛	2.6	141	141 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	花巻市葛	花巻市石鳥谷町 江曹	1	10	10 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道4号	奥州市水沢佐倉河	奥州市水沢佐倉河	2.6	20	20 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	大船渡市盛町	大船渡市盛町	0.3	27	27 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	大船渡市盛町	大船渡市盛町	0.3	102	102 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町小籠	上閉伊郡大槌町小籠	0.1	12	12 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町小籠	上閉伊郡大槌町小籠	0.3	2	2 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.3	21	21 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.6	26	26 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.1	3	3 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.4	6	6 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町吉里々々	上閉伊郡大槌町吉里吉里1丁目1	0.7	40	40 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町吉里吉里1丁目1	上閉伊郡大槌町吉里吉里3丁目3	0.6	57	57 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	上閉伊郡大槌町吉里吉里3丁目3	上閉伊郡大槌町吉里々々	0.5	9	9 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.2	9	9 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.8	41	41 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	1.2	103	103 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	1.3	21	21 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	1.3	21	21 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	2.3	34	34 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.9	13	13 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	下閉伊郡山田町大沢	下閉伊郡山田町大沢	0.1	4	4 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	宮古市藤の川15	宮古市藤の川15	0.3	15	15 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	宮古市神林7	宮古市神林7	0.9	64	64 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	宮古市磯崎2丁目2	宮古市磯崎2丁目2	1	48	48 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	宮古市磯崎2丁目2	宮古市磯崎2丁目2	1.1	48	48 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	宮古市田老	宮古市田老	1	57	57 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	1	9	9 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	0.2	5	5 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.1	1	1 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.2	9	9 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.1	3	3 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町船越	下閉伊郡山田町船越	0.4	32	32 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.2	2	2 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.5	2	2 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道45号(山田道路)	下閉伊郡山田町山田	下閉伊郡山田町山田	0.2	28	9 (32.1)	0	0 (0.0)	19	67 (9.9)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	大船渡市盛町	大船渡市猪川町	0.3	3	3 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	大船渡市猪川町	大船渡市猪川町	0.8	35	35 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	奥州市江刺梁川	奥州市江刺梁川	3.8	8	8 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	北上市里分	北上市里分	0.7	89	89 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	北上市川種2丁目11	北上市川種2丁目11	1.3	212	212 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	北上市水通り2丁目3	北上市水通り2丁目3	0.8	146	146 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	北上市和賀町 藤根	北上市和賀町 藤根	1.1	76	76 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	北上市和賀町 長沼	北上市和賀町 長沼	0.5	21	21 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	北上市和賀町 長沼	北上市和賀町 長沼	0.1	5	5 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道107号	北上市和賀町 長沼	北上市和賀町 長沼	0.1	5	5 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道283号	花巻市東和町 土沢	花巻市東和町 安棟	1.7	24	24 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	
一般国道283号	花巻市高木	花巻市高木	0.6	26	26 (100.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)	0	0 (0.0)					

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果 (非近接空間)								
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (%)		昼間のみ基準値以下 (%)		夜間のみ基準値以下 (%)		昼夜間とも基準値超過 (%)	
					(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)
<b>一般県道 (主要地方道を含む)</b>												
水沢米里線(1)	奥州市水沢佐倉河	奥州市江刺八日町1丁目9	4.3	117	117	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻大曲線	花巻市高木	花巻市高田8	1.9	67	67	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻大曲線	花巻市豊沢町9	花巻市中根子	2.2	251	247	(98.4)	0	(0.0)	4	(1.6)	0	(0.0)
主要地方道一関北上線	一関市山月	一関市中央町2丁目3	0.9	55	55	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関北上線	一関市中央町2丁目5	一関市町7	1.4	196	196	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一関北上線	奥州市江刺岩谷堂	奥州市江刺豊田町1丁目1	0.5	35	35	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関大東線	一関市中央町2丁目5	一関市弘禪寺	2.8	150	150	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関大東線	一関市東山町 松川	一関市東山町 長坂	4.2	89	89	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町安渡1丁目1	上閉伊郡大槌町大槌	1.2	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.5	46	46	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	1.6	23	23	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
江刺東和線	奥州市江刺米里	奥州市江刺米里	5.9	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.6	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道野田山形線	九戸郡野田村大字野田	九戸郡野田村大字野田	1.1	56	56	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻平泉線	花巻市二枚橋	花巻市二枚橋	2.2	112	112	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道重茂半島線	下閉伊郡山田町大沢	下閉伊郡山田町大沢	1.4	36	36	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
栗駒平泉線	奥州市衣川古戸	奥州市衣川古戸	12.2	54	54	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻和賀線	花巻市大通り1丁目6	花巻市諏訪	3	234	234	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道花巻和賀線	北上市和賀町 堅川目	北上市和賀町 堅川目	0.9	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道前沢東山線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.9	79	79	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道大槌停車場線	上閉伊郡大槌町本町7	上閉伊郡大槌町本町7	0.1	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道陸中山田停車場線	下閉伊郡山田町向町7	下閉伊郡山田町向町9	0.1	100	100	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
丸森権現堂線	大船渡市盛町	大船渡市盛町	1.6	111	111	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町吉里吉里2丁目9	上閉伊郡大槌町吉里吉里1丁目1	0.2	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目4	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目3	0.5	18	18	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜2丁目3	上閉伊郡大槌町赤浜1丁目1	0.6	20	20	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町赤浜1丁目1	上閉伊郡大槌町安渡3丁目12	0.6	24	24	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道吉里吉里釜石線	上閉伊郡大槌町大町6	上閉伊郡大槌町大町9	0.2	13	13	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
衣川水沢線	奥州市沢沢区 小山	奥州市沢沢区 小山	7.0	301	301	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道長坂東福前沢線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.4	31	31	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
長坂東福前沢線(1)	奥州市前沢生母	奥州市前沢生母	4.9	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
長坂東福前沢線(1)	奥州市前沢生母	奥州市前沢	2.1	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
長坂東福前沢線(1)	奥州市前沢向田	奥州市前沢	0.6	26	26	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
長坂東福前沢線(3)	奥州市前沢	奥州市前沢	1.7	23	23	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
新城馬口沢線	奥州市前沢区	奥州市前沢区 吉城	4.3	239	239	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道一関平泉線	一関市大町1	一関市中央町2丁目2	1.6	208	208	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
宮古港線	宮古市磯郷1丁目6	宮古市本町2丁目5	0.7	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大槌	上閉伊郡大槌町大槌	0.4	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道大槌小国線	上閉伊郡大槌町大町6	上閉伊郡大槌町小籠	1.3	60	60	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
衣川前沢線	奥州市衣川古戸	奥州市前沢	6.1	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東和花巻温泉線	花巻市水沢	花巻市水沢	1.1	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
口内伊手線	奥州市江刺広瀬	奥州市江刺広瀬	3.7	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
口内伊手線	奥州市江刺広瀬	奥州市江刺梁川	5.7	19	19	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
口内伊手線	奥州市江刺梁川	奥州市江刺米里	5.6	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
口内伊手線	奥州市江刺米里	奥州市江刺伊手	7.5	24	24	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
北上水沢線	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.5	143	143	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
山的神西宮野目線	花巻市山の神	花巻市下似内	4.4	240	239	(99.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.4)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市鶴岡御庭田	滝沢市鶴岡八人打	0.3	13	13	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市下鶴岡	滝沢市鶴岡先古川	0.6	15	15	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市猿久保	滝沢市野沢	1.1	239	239	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
上米内湯沢線	盛岡市川目	盛岡市手代森	3.7	58	58	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
上米内湯沢線	盛岡市手代森	盛岡市玉本柳	1.4	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
不動盛岡線	盛岡市永井	盛岡市永井	2	199	193	(97.0)	0	(0.0)	6	(3.0)	0	(0.0)
不動盛岡線	盛岡市南大通3丁目13	盛岡市中ノ橋通1丁目5	1.1	641	639	(99.7)	0	(0.0)	1	(0.2)	1	(0.2)
遠野停車場線	遠野市新緑町3	遠野市中央通り5	0.3	61	61	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道陸中夏井停車場線	久慈市夏井町	久慈市夏井町	0.1	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
洪井川又線	盛岡市川又	盛岡市洪井	8.3	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
氏子橋夕顔瀬線	盛岡市上堂1丁目19	盛岡市前九年2丁目1	1.5	352	351	(99.7)	1	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
氏子橋夕顔瀬線	盛岡市前九年1丁目9	盛岡市夕顔瀬町1	1	129	129	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市穴口	滝沢市鶴岡諸葛川	0.4	83	83	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市鶴岡下高柳	滝沢市鶴岡年毛	0.5	110	110	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市鶴岡八人打	滝沢市鶴岡八人打	0.2	23	23	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
遠野住田線	遠野市中央通り1	遠野市東館町10	0.6	61	61	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道二戸一戸線	二戸市釜田一	二戸市石切所	6.7	449	449	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道二戸一戸線	二戸市釜田一	二戸市釜田一	0.4	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道洪民田頭線	八幡平市田頭	八幡平市大東	1.3	57	57	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
小計			147.7	5874	5860	(99.8)	1	(0.0)	11	(0.2)	2	(0.0)
<b>市道</b>												
市道笹曾山線	北上市さくら通り1丁目1	北上市さくら通り5丁目2	1.1	92	92	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道笹曾山線	北上市本通り4丁目17	北上市中野町2丁目27	0.7	127	127	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道大通三丁目明治橋1号線	盛岡市大通3丁目4	盛岡市大沢川原3丁目6	0.3	174	174	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道本町通二丁目小島沢2号線	盛岡市高松2丁目11	盛岡市東黒石野1丁目2	3.1	554	553	(99.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.2)
市道向中野線	盛岡市本堂2丁目46	盛岡市東仙北1丁目10	1.8	364	338	(92.9)	0	(0.0)	26	(7.1)	0	(0.0)
市道上堂二丁目青山四丁目線	盛岡市上堂4丁目13	盛岡市青山4丁目46	0.9	17	17	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
小計			7.9	1328	1301	(98.0)	0	(0.0)	26	(2.0)	1	(0.1)
合計			267.1	13,818.0	13,623.0	(98.6)	29.0	(0.2)	133.0	(1.0)	33.0	(0.2)

(2) 東北自動車道・秋田自動車道騒音測定結果

番号	測定期間	測定地点	用途地域	類型	キロポスト(km)	遮音壁の有無	測定位置		測定結果(L <sub>Aeq</sub> ) (dB) (上段：R5年度/下段：R4年度)				環境基準達成状況	苦情の有無	測定点の種別	測定実施機関
							距離	高さ	昼間		夜間					
									○	○	○	○				
1	11/8～11/9	一関市 萩荘字西田地内	—	—	417.5	無	40	1.2	57 (56)	○	52 (51)	○	達成 →	無	定点	一関市
2	11/8～11/9	一関市 萩荘字境ノ神18-1	—	—	418.2	有	80	1.2	57 (57)	○	52 (53)	○	達成 →	無	定点	一関市
3	11/21～11/22	一関市 赤萩字口袋地内	—	—	419.0	有	70	1.2	53 (53)	○	49 (49)	○	達成 →	無	定点	一関市
4	11/21～11/22	一関市 赤萩字松ノ木161	—	—	419.3	有	7	1.2	56 (56)	○	53 (53)	○	達成 →	無	定点	一関市
5	11/21～11/22	一関市 赤萩字松ノ木233-4	—	—	419.4	無	5	1.2	62 (60)	○	60 (59)	○	達成 →	無	定点	一関市
6	11/21～11/22	一関市 赤萩字松ノ木231付近	1住	B	419.4	有	5	1.2	54 (54)	○	49 (51)	○	達成 →	無	定点	一関市
7	11/8～11/9	一関市 赤萩字上谷地97-1	1低住	A	419.8	有	47	1.2	53 (51)	○	49 (50)	○	達成 →	無	定点	一関市
8	11/8～11/9	一関市 赤萩字月町167付近	準工	C	420.5	無	8	1.2	59 (60)	○	55 (56)	○	達成 →	無	定点	一関市
9	11/8～11/9	一関市 赤萩字月町63-3	準工	C	420.6	無	7.9	1.2	58 (57)	○	54 (54)	○	達成 →	無	定点	一関市
10	11/8～11/9	一関市 赤萩字宮田17-5	—	—	420.7	有	21	1.2	56 (56)	○	54 (54)	○	達成 →	無	定点	一関市
11	2/21～2/28	奥州市 衣川山口106	—	—	429.0	無	36	1.2	64 (64)	○	59 (62)	○	達成 ↑	有	苦情	奥州市
12	11/17～11/24	金ヶ崎町 西根樋水188-1	準工	C	451.7	無	18	1.2	63 (64)	○	58 (59)	○	達成 →	無	定点	金ヶ崎町
13	11/17～11/24	金ヶ崎町 西根西地藏野4	準工	C	452.3	無	22	1.2	63 (62)	○	59 (58)	○	達成 →	有	苦情	金ヶ崎町
14	11/17～11/24	金ヶ崎町 西根下荒巻17	準工	C	453.6	有	15	1.2	61 (60)	○	57 (57)	○	達成 →	無	定点	金ヶ崎町
15	11/28～12/5	花巻市 中根字字拾六古館前35-2	—	—	473.5	有	55	1.2	52 (52)	○	47 (48)	○	達成 →	無	定点	花巻市
16	11/28～12/5	花巻市 中北万丁目645-36	1住	B	475.8	無	5.5	1.2	63 (64)	○	59 (59)	○	達成 →	無	定点	花巻市
17	11/28～12/5	花巻市 石鳥谷町大興寺3-9	—	—	485.9	無	7.3	1.2	59 (59)	○	54 (55)	○	達成 →	無	定点	花巻市
18	1/29～2/5	盛岡市 上飯岡19-8-1	調整	—	507.6	無	45	2.1	58 (58)	○	54 (56)	○	達成 →	無	定点	盛岡市
19	1/29～2/5	盛岡市 下鹿妻字長持40-1	調整	—	508.1	無	75	1.5	60 (55)	○	57 (55)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
20	2/13～2/20	盛岡市 上鹿妻字田貝71-2	調整	—	508.8	無	13	1.7	61 (58)	○	57 (56)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
21	2/5～2/12	盛岡市 中太田官台85-1	調整	—	510.4	無	6	1.7	61 (61)	○	57 (58)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
22	2/5～2/12	盛岡市 上太田蔵戸21-1	調整	—	510.8	無	16	1.6	59 (62)	○	57 (62)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
23	2/5～2/12	盛岡市 厨川字幅17-1	調整	—	512.3	無	12.5	1.5	57	○	56	○	達成	有	定点	盛岡市
24	9/20～9/27	滝沢市 中村36-11	調整	—	517.0	無	14.3	4.8	63	○	60	○	達成	無	定点	滝沢市
25	9/20～9/27	滝沢市 巢子1222-14	調整	—	523.0	無	40	1.2	61	○	56	○	達成	無	定点	滝沢市
26	12/11～12/17	八幡平市 平笠2-81-75	—	—	535.8	有	22	1.2	54 (57)	○	52 (56)	○	達成 →	無	定点	八幡平市

備考1) 測定位置の距離が20m以下の場合、特例により昼間70dB以下、夜間65dB以下が適用される。

備考2) 騒音環境基準の地域類型があてはめられていない地域は、地域類型を「B」として評価している。

備考3) 騒音レベルの欄で「○」は環境基準を達成、「×」は超過したことを表す。

備考4) 環境基準達成状況の欄の矢印は、令和4年度との比較を表したものであり、「→」は令和4年度と同じ達成状況であること、「↑」は令和4年度超過であったが令和5年度は達成したこと、「↓」は令和4年度達成していたが令和5年度は超過したことを示す。

(3) 東北新幹線鉄道騒音・振動測定結果

番号	測定 月日	測定場所 (路線最寄り地点の 地名・地番)	用途 地域	類型	東京起 点の距 離kp	測定地点側 の軌道(上 り・ 下り)	列車 速度 (km/h)	構造物 の種類	軌道 面の高 さ(m)	軌道 の種類	防音 壁の 種類	防音 壁の高 さ(m)	測 定 結 果 (dB)					環境基準 達成状況	全測定 本数 (上り・ 下り)	測定 実施 機関				
													騒 音			振 動								
													12.5 m	25 m	50 m	12.5 m	25 m							
1	10/16	一関市 真柴字中田18	-	II	404.4	上	307	盛土		スラブ	直壁	2			76	×					超過	→	21(8,13)	一関市
2	10/16	一関市 北豊隆12-1	1住	I	406.9	上	295	高架橋		スラブ	直壁	2			72	×					超過	↓	23(9,14)	一関市
3	10/18	一関市 舞川字木戸22	-	II	412.1	下	308	高架橋		バラスト	直壁	2			78	×					超過	→	21(8,13)	一関市
4	4/22	北上市 相去町相去45-3	1住	I	446.3	上	314	高架橋	6.5	バラスト	逆L	2	×		72	×	69	○		58	超過	↓	22(10,12)	北上市
5	5/12	北上市 孫屋敷7	2住	I	449.8	下	282	高架橋	7.6	スラブ	直壁	2	×		73	×	73	×		58	超過	→	22(10,12)	北上市
6	4/26	北上市 黒沢尻三丁目3-27	1住	I	450.3	上	305	高架橋	7.6	スラブ	直壁	3	×		73	×	73	×		51	超過	→	24(11,13)	北上市
7	10/23	花巻市 高松第8地割	-	II	460.6	上	311	高架橋	5.2	スラブ	直壁	2			79	×	77	×		54	超過	→	21(9,12)	花巻市
8	10/18	花巻市 胡四王一丁目23	1住	I	463.6	下	315	高架橋	9.9	スラブ	直壁	2			78	×	75	×		54	超過	→	21(9,12)	花巻市
9	10/23	花巻市	-	II	472.8	上	293	高架橋	5.9	スラブ	直壁	2			81	×	76	×		55	超過	→	21(8,13)	花巻市
10	10/19	花巻市 石鳥谷町新堀52-17	-	II	470.4	上	302	高架橋	5.0	スラブ	直壁	2			78	×	74	○		50	超過	→	21(8,13)	花巻市
11	4/27	花巻市 矢沢第7地割	-	II	464.8	上	328	高架橋	2.0	スラブ	直壁	2			77	×			59		超過	↓	21(8,13)	岩手県
12	5/10	紫波町 日詰西5丁目	1住	I	479.7	上	313	高架橋	4.0	スラブ	直壁	4			76	×			53		超過	→	20(8,12)	岩手県
13	11/22	矢巾町 大字南矢幅12-7-55	1住	I	485.8	下	324	高架橋	14.0	スラブ	直壁	2			72	×					超過	→	20(10,10)	矢巾町
14	6/28	矢巾町 北矢幅第3地割	-	II	486.8	上	298	高架橋	2.0	スラブ	直壁	2			81	×		60			超過	→	20(8,12)	岩手県
15	6/19	盛岡市 厨川四丁目	1住	I	503.0	下	206	盛土	2.0	スラブ	直壁	3	63	○	70	○				55	達成	→	15(6,9)	盛岡市
16	6/13	盛岡市 上堂四丁目	準工	II	500.3	上	145	橋梁	12.0	スラブ	直壁	2	64	○	67	○				50	達成	→	12(4,8)	盛岡市
17	8/22	盛岡市 西仙北二丁目	1住	I	494.0	下	167	高架橋	12.0	バラスト	直壁	2	65	○	69	○				50	達成	→	23(12,11)	盛岡市
18	7/5	盛岡市 南仙北二丁目	1住	I	493.0	上	195	高架橋	12.0	バラスト	直壁	2	65	○	68	○				50	達成	→	21(8,13)	盛岡市
19	6/27	盛岡市 永井17地割	近商	II	491.1	上	222	高架橋	16.0	スラブ	吸音壁	2	71	○	73	○				49	達成	→	20(8,12)	盛岡市
20	5/25	盛岡市 厨川4丁目	工業	II	502.4	下	205	高架橋	2.0	スラブ	直壁	2			72	○			61		達成	→	16(7,9)	岩手県
21	5/17	盛岡市 洪民山屋	-	II	512.3	下	266	高架橋	2.0	スラブ	直壁	2			74	○			52		達成	→	17(7,10)	岩手県
22	6/14	岩手町 五日市第10地割	1住	I	528.9	上	232	高架橋	3.0	スラブ	直壁	3			73	×			52		超過	→	16(7,9)	岩手県
23	6/15	二戸市 米沢下平	-	II	565.8	下	263	高架橋	3.0	弾性枕木直結	直壁	3			73	○			57		達成	→	17(7,10)	岩手県

備考1) 測定結果の欄で、「○」は環境基準を達成、「×」は超過したことを表す。

備考2) 環境基準達成状況の欄の矢印は、前年度(前回測定)との比較を表したものであり、「→」は前年度と同じ達成状況であること、「↑」は前年度超過であったが令和5年度は達成したこと、「↓」は前年度達成であったが令和5年度は超過したことを示す。空欄は前年度測定実施していない地点。

## (4) 花巻空港周辺地域における航空機騒音測定結果

Lden(単位はdB)

地点名	N2地点		N4地点		N5地点		S1地点		S2地点		S3地点	
年間値	47		41		47		49		37		49	
週間値	47				47				37		48	
春季	6月14日	47.8			5月19日	49.1			6月14日	38.1	5月19日	47.6
	6月15日	48.3			5月20日	47.3			6月15日		5月20日	44.7
	6月16日	47.2			5月21日	47.3			6月16日		5月21日	49.6
	6月17日	48.3			5月22日	47.5			6月17日		5月22日	46.4
	6月18日	48.4			5月23日	47.0			6月18日	37.9	5月23日	45.6
	6月19日	44.7			5月24日	46.8			6月19日		5月24日	50.9
	6月20日	45.7			5月25日	44.9			6月20日	36.2	5月25日	49.8
週間値					47						50	
夏季					7月20日	46.3					7月20日	51.0
					7月21日	46.7					7月21日	51.1
					7月22日	48.4					7月22日	49.5
					7月23日	45.9					7月23日	48.1
					7月24日	46.9					7月24日	47.9
					7月25日	45.9					7月25日	49.8
					7月26日	47.1					7月26日	50.3
週間値			41		48		49				48	
秋季			11月22日	42.0	10月24日	46.9	11月22日	48.6			10月24日	47.0
			11月23日	41.2	10月25日	49.2	11月23日	47.2			10月25日	44.2
			11月24日	41.7	10月26日	47.8	11月24日	49.5			10月26日	48.1
			11月25日	41.8	10月27日	50.3	11月25日	49.0			10月27日	46.8
			11月26日	40.2	10月28日	47.7	11月26日	48.0			10月28日	51.1
			11月27日	43.4	10月29日	46.1	11月27日	46.1			10月29日	48.2
			11月28日	38.1	10月30日	46.4	11月28日	50.4			10月30日	45.7
週間値					45						48	
冬期					2月8日	46.2					2月8日	42.6
					2月9日	44.3					2月9日	49.9
					2月10日	45.4					2月10日	45.9
					2月11日	44.3					2月11日	44.3
					2月12日	45.5					2月12日	45.9
					2月13日	44.6					2月13日	49.1
					2月14日	42.6					2月14日	50.8

注) N2地点 (花巻市石鳥谷町西中島第1地割)

N4地点 (花巻市二枚橋南第1地割)

N5地点 (花巻市石鳥谷町黒沼第3地割)

S1地点 (花巻市下似内第8地割)

S2地点 (花巻市上似内第6地割)

S3地点 (花巻市下似内第4地割)