

広域振興局長

提出者 東日本電信電話株式会社
住所 〒984-8519 宮城県仙台市若林区五橋3-2-1
氏名 執行役員 宮城事業部長 須藤 博史

（法人にあつては、その名称及び代表者の氏名）

地球温暖化対策（変更）計画書

県民の健康で快適な生活を確保するための環境の保全に関する条例第82条第1項（第82条第2項）の規定により、次のとおり提出します。

1. 事業者に関する事項

主たる工場又は事業場の名称	東日本電信電話株式会社 盛岡支店第2ビル	*整理番号	
主たる工場又は事業場の所在地	岩手県盛岡市中央通1丁目2-1	*受理年月日	年 月 日
エネルギー使用量	9,281 kl	*施設番号	
自動車の使用台数	台		
二酸化炭素の排出の状況	別紙のとおり。		
二酸化炭素の排出の抑制のための措置			
その他の地球温暖化の対策に関する事項			
変更年月日及び理由	年 月 日		
エネルギーの使用の合理化等に関する法律第19条第1項に定める連鎖化事業者	該当しない		

2. 県内に設置している工場又は事業所並びに店舗の一覧

工場等の名称	工場等の所在地	エネルギーの使用量
別途記載		kl
		kl
		kl

備考1 *印の欄には、記載しないこと。

- エネルギー使用量の欄は県民の健康で快適な生活を確保するための環境の保全に関する条例施行規則第39条第1項に規定する工場又は事業場に該当する場合に、自動車の使用台数の欄は同条第2項に該当する場合に、記載してください。
- エネルギー使用量については、エネルギーの使用の合理化等に関する法律施行規則（昭和54年通商産業省令第74号）第4条の方法により原油の数量へ換算した量を記載してください。
- 変更計画書の場合には、変更のある部分について、変更前及び変更後の内容を対照させてください。
2. 県内に設置している工場又は事業所並びに店舗の一覧の記載欄が足りない場合には、別に（別途）一覧を作成の上、添付してください。



工場等の名称	工場等の所在地	エネルギーの使用量
盛岡支店第2ビル	岩手県盛岡市中央通1-2-2	1,623 kℓ
一関支店	岩手県一関市田村町1-14	471 kℓ
水沢支店	岩手県奥州市水沢区大町33	446 kℓ
花巻支店	岩手県花巻市大通り1丁目4-10	405 kℓ
宮古支店(新)	岩手県宮古市築地1丁目2-32	381 kℓ
上中島ビル	岩手県釜石市上中島町4-3-50	373 kℓ
北上支店	岩手県北上市本石町1丁目5-33	348 kℓ
上田交換所	岩手県盛岡市上田字宇登坂長根35-2	329 kℓ
大船渡支店	岩手県大船渡市大船渡町字新田41-15	303 kℓ
二戸支店	岩手県二戸市福岡字上町20番地	303 kℓ
久慈支店	岩手県久慈市長内町23-40-11	275 kℓ
飯岡交換所	岩手県盛岡市永井23地割留場23-0	250 kℓ
第2青山交換所	岩手県盛岡市青山4-109-3	226 kℓ
仙北交換所	岩手県盛岡市仙北2-27	208 kℓ
遠野営業所	岩手県遠野市中央通4-3	177 kℓ
岩手営業所	岩手県岩手郡岩手町大字江刈内第6地割8-3	171 kℓ
滝沢交換局	岩手県盛岡市上瀬字北野32	135 kℓ
紫波電話交換局	岩手県紫波郡紫波町日詰字下丸森111	109 kℓ
矢巾交換局	岩手県紫波郡矢巾町大字又兵衛新田第7地割字曲戸218-1	107 kℓ
岩泉営業所	岩手県下閉伊郡岩泉町岩泉字太田25-3	101 kℓ
釜石支店	岩手県釜石市大町1丁目2-1	92 kℓ
滝沢駅前交換局	岩手県滝沢市菓子950-7	92 kℓ
盛岡支店第3ビル	岩手県盛岡市中央通1-5-1	123 kℓ
盛岡ラインマンセンタ	岩手県盛岡市上田2丁目18-43	90 kℓ
千厩営業所	岩手県一関市千厩町千厩字前田87-1	78 kℓ
太田交換所	岩手県盛岡市下太田沢田2-1	71 kℓ
陸前高田電話交換所	岩手県陸前高田市高田町館ノ沖101-1	68 kℓ
江刺電話交換所	岩手県奥州市江刺区大通り5-10	67 kℓ
盛岡支店第1ビル	岩手県盛岡市中央通1-6-5	79 kℓ
雫石交換局	岩手県岩手郡雫石町9地割字源太堂71-6	63 kℓ
山田電話交換局	岩手県下閉伊郡山田町北浜町6-3	54 kℓ
前沢電話交換所	岩手県奥州市前沢区新田裏94-2	50 kℓ
新西根交換所	岩手県八幡平市大更第25地割55-77	50 kℓ
赤荻交換所	岩手県一関市赤荻字堺25-4	48 kℓ
大槌電話交換局	岩手県上閉伊郡大槌町大槌第23地割字沢山115-94	47 kℓ
小本交換局	岩手県下閉伊郡岩泉町小本字上中野45-4	46 kℓ
新宮野目交換所	岩手県花巻市東宮野目第10地割83-1	45 kℓ

相去交換所	岩手県北上市大堤南1-5-2	44 kℓ
二子交換所	岩手県北上市二子町字堰向1-4	44 kℓ
西根電話交換所	岩手県胆沢郡金ヶ崎町大字西根字金谷73	44 kℓ
乙部交換局	岩手県盛岡市乙部28地割蕎麥田1-8	40 kℓ
石鳥谷電話交換局	岩手県花巻市石鳥谷町好地第6地割11-3	40 kℓ
軽米交換所	岩手県九戸郡軽米町大字軽米第4地割字蓮台野41-2	40 kℓ
藤沢電話交換局	岩手県東磐井郡藤沢町藤沢字大母216-2	39 kℓ
江釣子電話交換局	岩手県北上市上江釣子第8地割2	38 kℓ
飯豊交換所	岩手県北上市飯豊町字飯豊第20地割188	37 kℓ
種市交換局	岩手県九戸郡洋野町種市第22地割字外久保13	37 kℓ
新平泉交換所	岩手県西磐井郡平泉町平泉字志羅山139-5	36 kℓ
伊手電話交換所	岩手県奥州市江刺区伊手字久田12-4	34 kℓ
東山電話交換局	岩手県一関市東山町長坂字西本町32-3	34 kℓ
姉体電話交換所	岩手県奥州市水沢区姉体町字稗田下87-2	34 kℓ
花泉電話交換局	岩手県一関市花泉町涌津字一ノ町20-2	34 kℓ
九戸電話交換局	岩手県九戸郡九戸村大字伊保内第25地割藁田21-11	34 kℓ
小鳥谷電話交換局	岩手県二戸郡一戸町小鳥谷字仁昌寺75-1	33 kℓ
摺沢交換所	岩手県一関市大東町摺沢字新石工門土42-5	33 kℓ
渋民交換所	岩手県盛岡市玉山区渋民字泉田65-5	33 kℓ
一戸電話交換局	岩手県二戸郡一戸町一戸字藁前47-2	33 kℓ
東和電話交換局	岩手県花巻市東和町土沢第23地割75	32 kℓ
小山電話交換所	岩手県奥州市胆沢区小山字萩屋敷761-3	32 kℓ
大野交換局	岩手県九戸郡洋野町大野第62地割60	32 kℓ
岩手川崎電話交換局	岩手県一関市川崎町薄衣字泉台104-4	32 kℓ
鶯住居交換局	岩手県釜石市鶯住居町第13地割6-11	32 kℓ
浄法寺交換所	岩手県二戸郡浄法寺大字漆沢字下夕前田72-1	31 kℓ
葛巻電話交換局	岩手県岩手郡葛巻町葛巻第13地割字葛巻4-82	31 kℓ
住田電話交換局	岩手県気仙郡住田町世田米字川向96-15	31 kℓ
安代交換局	岩手県八幡平市叭田108-2	31 kℓ
三陸電話交換局	岩手県大船渡市三陸町越喜来字前田40-1	31 kℓ
平館交換所	岩手県八幡平市平館第26地割112-3	30 kℓ
好摩交換局	岩手県盛岡市玉山区好摩字夏間木70	30 kℓ
上平沢交換所	岩手県紫波郡紫波町上平沢字馬場29-2	30 kℓ
胆沢電話交換所	岩手県奥州市胆沢区若柳字稻荷101-2	30 kℓ
津軽石交換局	岩手県宮古市大字津軽石第6地割字沼里6	30 kℓ
萩荘交換所	岩手県一関市萩荘字大毛大金29-2	30 kℓ
平田交換局	岩手県釜石市大字平田第3地割62-2	30 kℓ
豊間根交換局	岩手県下閉伊郡山田町豊間根第2地割91	29 kℓ
広田交換所	岩手県陸前高田市広田町字袖野219-2	29 kℓ

田老交換局	岩手県宮古市田老新田平24-2	28 kℓ
衣川電話交換局	岩手県奥州市衣川区六道44	28 kℓ
普代交換局	岩手県下閉伊郡普代村第13地割字普代14	27 kℓ
湯口交換所	岩手県花巻市上根子字中野13-11	27 kℓ
種市交換局八木交換所	岩手県九戸郡洋野町種市第1地割字南八木15	27 kℓ
金田一電話交換局	岩手県二戸市金田一字八ツ長125-2	27 kℓ
大迫電話交換所	岩手県花巻市大迫町大迫第14地割112-1	27 kℓ
和賀電話交換局	岩手県和賀郡西和賀町第30地割103-10	26 kℓ
花巻温泉交換所	岩手県花巻市台第5地割15-10	26 kℓ
細浦交換所	岩手県大船渡市末崎町字中野122-1	26 kℓ
川井交換局	岩手県宮古市川井第3地割下川井53-7	26 kℓ
野田交換局	岩手県九戸郡野田村大字野田第21地割字日向61-1、 -2	26 kℓ
湯田電話交換局	岩手県和賀郡西和賀町川尻第39地割150-5	25 kℓ
藤根交換所	岩手県北上市和賀町長沼第6地割107-4	25 kℓ
広瀬電話交換局	岩手県奥州市江刺区広瀬字宮田138-3	25 kℓ
岩手大東電話交換局	岩手県一関市大東町大原字大明神57-3	24 kℓ
室根電話交換局	岩手県一関市室根町折壁字八幡沖81-3	23 kℓ
綾里電話交換局	岩手県大船渡市三陸町綾里字岩崎55-9	23 kℓ
新里交換局	岩手県宮古市茂市第5地割廻立92-10	23 kℓ
小川交換局	岩手県下閉伊郡岩泉町門字上平10-13	22 kℓ
宮守電話交換局	岩手県遠野市宮守町下宮守30地割51	22 kℓ
六原電話交換所	岩手県胆沢郡金ヶ崎町大字六原字野中2-9	22 kℓ
金ヶ崎電話交換局	岩手県胆沢郡金ヶ崎町大字西根字南町32	20 kℓ
田野畑交換局	岩手県下閉伊郡田野畑村羅賀18-3	20 kℓ
唐丹交換局	岩手県釜石市唐丹町字小白浜448-10	17 kℓ
沢内電話交換局	岩手県和賀郡西和賀町沢内字太田1地割12-7	16 kℓ
平波沢交換所	岩手県下閉伊郡田野畑村七滝269-4	16 kℓ
岩手上郷電話交換局	岩手県遠野市上郷町細越8地割字八日市22-1	16 kℓ
奥中山電話交換局	岩手県二戸郡一戸町中山字大塚128-2	16 kℓ
東八幡平交換局	岩手県八幡平市柏台3-112	15 kℓ
西山交換所	岩手県岩手郡雫石町大字長山第4地割字篠川原154-11	15 kℓ
田山交換局	岩手県八幡平市沖田表30-3	14 kℓ
吉浜交換所	岩手県大船渡市三陸町吉浜字沖田86-6	14 kℓ
大川目交換所	岩手県久慈市大川目町第3地割18-16	14 kℓ
船越交換所(新)	岩手県下閉伊郡山田町船越第6地割159-5	14 kℓ
小軽米電話交換局	岩手県九戸郡軽米町大字小軽米第12地割	13 kℓ
陸中山形交換局	岩手県久慈市山形町川井第9地割51	13 kℓ
川内交換局	岩手県宮古市川内第4地割字曲淵5-4	13 kℓ
岩手大川交換所	岩手県下閉伊郡岩泉町大川字舞の子42-2	12 kℓ

安家交換局	岩手県下閉伊郡岩泉町安家字松林164-3	12 kℓ
小屋瀬交換所	岩手県岩手郡葛巻町葛巻第39地割字元木1-4	12 kℓ
谷内交換所	岩手県花巻市東和町東晴山字十文字53-5	12 kℓ
吉里吉里交換局	岩手県上閉伊郡大槌町吉里吉里1-503-7	12 kℓ
関交換所	岩手県九戸郡久慈市山形町霧畑代7地割字関77-9	12 kℓ
晴山電話交換局	岩手県九戸郡軽米町大字晴山第23地割字大堤251	12 kℓ
藪川交換所	岩手県盛岡市玉山区藪川字外山8-2	12 kℓ
門馬交換局	岩手県宮古市門馬田代第2地割字田代304-5	12 kℓ
甲子交換局	岩手県釜石市甲子町第2地割126-6	12 kℓ
侍浜交換所	岩手県久慈市侍浜町字本町第7地割30-3	11 kℓ
有芸交換局	岩手県下閉伊郡岩泉町上有芸字運名根5	11 kℓ
金沢交換局	岩手県上閉伊郡大槌町金沢第28地割字金第28地割字金沢19-	11 kℓ
小国交換局	岩手県宮古市小国第20地割平館6-5	11 kℓ
花輪交換局	岩手県宮古市大字花輪第5地割字程久保2	11 kℓ
重茂交換局	岩手県宮古市大字重茂第1地割字西大館6	11 kℓ
小袖交換所	岩手県久慈市宇部町第22地割29-2	11 kℓ
新赤坂田電話交換所	岩手県八幡平市細野416-6	10 kℓ
江刈交換所	岩手県岩手郡葛巻町江刈第29地割字滝沢91-7	10 kℓ
宇部交換局	岩手県久慈市宇部町第6地割1-12	10 kℓ
笹間交換所	岩手県花巻市中笹間13地割59-4	10 kℓ
大野交換局帯島交換所	岩手県九戸郡洋野町帯島第11地割字沢口9-2	10 kℓ
矢沢交換所	岩手県花巻市矢沢第4地割140-6	10 kℓ
山根交換局	岩手県久慈市山根町字下戸鎖第5地割21	9 kℓ
戸田電話交換所	岩手県九戸郡九戸村大字戸田第18地割字関口平2-6	9 kℓ
箱石交換局	岩手県宮古市箱石第5地割字矢田川22-6	9 kℓ
気仙横田電話交換局	岩手県陸前高田市横田町字黄金山26-2	9 kℓ
米里電話交換局	岩手県奥州市江刺区米里字野里向17-5	9 kℓ
八重畑電話交換局	岩手県花巻市石鳥谷町猪鼻第7地割42-6	9 kℓ
斗米電話交換局	岩手県二戸市上斗米字立当90-1	9 kℓ
矢作電話交換局	岩手県陸前高田市矢作町字二又21-3	9 kℓ
和井内交換局	岩手県宮古市和井内第19地割字古館45	9 kℓ
北川舟交換所	岩手県和賀郡西和賀町沢内字川舟11地割38	9 kℓ
釜津田交換所	岩手県下閉伊郡岩泉町釜津田字沢口15-4	9 kℓ
栗橋交換所	岩手県釜石市橋野町第34地割9-3	9 kℓ
小槌交換所	岩手県上閉伊郡大槌町小槌第6地割字清水14-8	8 kℓ
米内交換所	岩手県盛岡市上米内字中居26-13	8 kℓ
舞川電話交換局	岩手県一関市舞川字中里96-11	8 kℓ
種市交換局城内交換所	岩手県九戸郡洋野町種市第57地割字城内151	8 kℓ

鶯宿交換局	岩手県岩手郡雫石町大字鶯宿第9地割地字田子ノ木62-4	8 k0
小岩井交換所	岩手県滝沢市大釜大清水357	8 k0
田部交換所	岩手県岩手郡葛巻町田部字岩瀬張32-4	8 k0
上有住交換所	岩手県気仙郡住田町土有住字山脈地13-4	7 k0
興田交換所	岩手県一関市大東町鳥海字小森136-7	7 k0
鳥海交換所	岩手県二戸郡一戸町小友字半存家66-6	7 k0
附馬牛交換局	岩手県遠野市附馬牛町下附馬牛第22地割字熊林1-7	7 k0
小友交換所	岩手県遠野市小友町16地割字館内136-7	7 k0
浜岩泉交換所	岩手県下閉伊郡田野畑村真木沢2-2	7 k0
新大籠電話交換所	岩手県東磐井郡藤沢町大籠字天ノ穴14-2	7 k0
田代交換所	岩手県宮古市大字田代第16地割字中里63	7 k0
本寺交換所	岩手県一関市殿美町字若井原113-23	7 k0
川口交換所	岩手県岩手郡岩手町大字川口第9地割字西側33-6	7 k0
姥屋敷交換所	岩手県滝沢市鶴飼安達142-3	6 k0
田瀬交換所	岩手県花巻市東和町田瀬第17地割281-10	6 k0
下大股交換所	岩手県気仙郡住田町世田米字小股24-5	6 k0
大沢温泉交換所	岩手県花巻市湯口字水上89-3	5 k0
大平電話交換所	岩手県奥州市江刺区田原字大平57-2	5 k0
繫交換局	岩手県盛岡市繫字館市117-4	5 k0
日頃市交換所	岩手県大船渡市日頃市町字川内91-20	5 k0
岩手東部交換所	岩手県岩手郡岩手町大字川口第36地割字遠中沢60-2	5 k0
小繫交換所	岩手県二戸郡一戸町小繫字東田子6-9	5 k0
御辺地電話交換局	岩手県二戸市似鳥字大向上平48-14	5 k0
寺田交換所	岩手県八幡平市西根寺田字帷子25-1	5 k0
野手崎電話交換局	岩手県奥州市江刺区梁川字日の神61-4	5 k0
鱒沢交換所	岩手県遠野市宮守町下鱒沢32地割16	5 k0
内川目交換所	岩手県花巻市大迫町内川目第14地割82-3	5 k0
津谷川電話交換局	岩手県一関市壱根町津谷川字竹野下14	4 k0
達曾部交換所	岩手県遠野市宮守町達曾部34地割58	4 k0
松川交換所	岩手県一関市東山町松川字卯入道44-3	4 k0
殿美電話交換局	岩手県一関市殿美町字滝の上251-10	4 k0
口内交換所	岩手県北上市口内町字堰根25-1	4 k0
奥玉電話交換局	岩手県一関市千蔵町奥玉字石ノ御前17	4 k0
愛宕電話交換局	岩手県奥州市胆沢区若柳字愛宕91-3	4 k0
永井交換所	岩手県一関市花泉町永井字大沢田196	4 k0
小堀内交換所	岩手県宮古市田老小堀内56-20	4 k0
水堀交換所	岩手県岩手郡岩手町大字沼宮内第34地割字館脇沢29-3	4 k0
佐比内交換所	岩手県紫波郡紫波町佐比内字館前53-2	4 k0

玉山交換局	岩手県盛岡市玉山区日の戸字鷹高50-4	3 kℓ
猿沢交換所	岩手県一関市大東町猿沢字板倉32-11	3 kℓ
安家大平交換所	岩手県下閉伊郡岩泉町安家字大平218-4	3 kℓ
東工業団地RT	岩手県一関市東台14-23	3 kℓ
和賀仙人交換所	岩手県北上市和賀町仙人4地割3-12	3 kℓ
梁川交換所	岩手県盛岡市築川第6地割58番4	2 kℓ
市野々交換所	岩手県一関市萩荘上本郷144-15	2 kℓ
外川目交換所	岩手県花巻市大迫町外川目第13地割173	2 kℓ
安比高原SP	岩手県二戸郡松尾村松尾1-605-4	2 kℓ
内野交換所	岩手県一関市大東町大原字高森80-6	2 kℓ
北股電話交換所	岩手県奥州市衣川区上衣川字畑56-1	2 kℓ
東安庭SP	岩手県盛岡市門1-11-1	2 kℓ
流通基地RT	岩手県一関市鶴ヶ沢7-21	2 kℓ
流通センターSP	岩手県紫波郡矢巾町大字広宮沢第11地割501-10	2 kℓ
古館NP	岩手県紫波郡紫波町高水寺字中田200番地	2 kℓ
小鳥沢SP	岩手県盛岡市北松園4-13-19	2 kℓ
あすみのSP	岩手県滝沢市湯舟沢325-2	1.1 kℓ
三陸崎浜RT	岩手県大船渡市三陸町越喜来仲崎浜175-9	0.5 kℓ

別紙 その1 (工場又は事業者用)

1 温室効果ガスの排出状況

(1) エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量

エネルギーの種類	(2023)年度									
	エネルギーの使用量			販売したエネルギー使用量			E=B-D	二酸化炭素排出量 (t-CO ₂)	前年度二酸化炭素 増減排出量 (t-CO ₂)	対前年度比二酸化炭素 増減排出量 (t-CO ₂)
	数量 A	単位	熱量(CJ) B	数量 C	単位	熱量(CJ) D				
原油(コンデンセートを除く)		kL			kL					
原油のうちコンデンセート(NGL)		kL			kL					
揮発油(ガソリン)		kL			kL					
ナフサ		kL			kL					
ジェット燃料		kL			kL					
灯油		kL			kL					
軽油	2.15	kL	82		kL		82	6	10	-5
A重油	76.00	kL	2,956		kL		2,956	209	201	9
B・C重油		kL			kL					
石油アスファルト		t			t					
石油コークス		t			t					
石油ガス	1.04	t	62		t		62	3	1.2	2
液化石油ガス(LPG)		千m ³			千m ³					
石油系炭化水素ガス		千m ³			千m ³					
炭化天然ガス(LNG)		t			t					
その他可燃性天然ガス		千m ³			千m ³					
石炭		t			t					
輸入原料炭		t			t					
原料炭		t			t					
吹込用原料炭		t			t					
一般炭		t			t					
輸入一般炭		t			t					
輸入無煙炭		t			t					
石炭コークス		t			t					
コールタール		t			t					
コークス炉ガス		千m ³			千m ³					
高炉ガス		千m ³			千m ³					
発電用高炉ガス		千m ³			千m ³					
転炉ガス		千m ³			千m ³					
都市ガス	13.76	千m ³	619		千m ³		619		42	-42
その他の燃料										
黒液		t			t					
木材		t			t					
木質廃材		t			t					
バイオエタノール		kL			kL					
バイオディーゼル		kL			kL					
バイオガス		千m ³			千m ³					
その他バイオマス		t			t					
RDF		t			GJ/t					
RPF		t			GJ/t					
炭ダイヤ		t			GJ/t					
廃プラスチック(一般廃棄物)		t			GJ/t					
廃プラスチック(産業廃棄物)		t			GJ/t					
汚油		kL			GJ/kL					
廃棄物ガス		千m ³			千m ³					
混合廃材		t			t					
水素		t			t					
アンモニア		t			t					
その他燃料										
小計①							3,709	218	254	-36
産業用蒸気		GJ			GJ					
産業用以外の蒸気		GJ			GJ					
温水		GJ			GJ					
冷水		GJ			GJ					
地熱		GJ			GJ					
温泉熱		GJ			GJ					
太陽熱		GJ			GJ					
温水熱		GJ			GJ					
小計②										
電気事業者①	41,205.55	千kWh	356,016		千kWh		356,016	19,655	20,075	-420
電気事業者②(※電気契約している場合使用)		千kWh			千kWh					
自己発電(※非燃料由来を除く)		千kWh			千kWh					
自家発電		千kWh			千kWh					
太陽光		千kWh			千kWh					
水力		千kWh			千kWh					
風力		千kWh			千kWh					
その他		千kWh			千kWh					
小計③							356,016	19,655	20,075	-420
合計④=①+②+③							359,725	19,873	20,330	-457

(2) 原油換算エネルギー使用量=(1)のエネルギー合計使用量×0.0258)

原油換算エネルギー使用量	9.281	kL
--------------	-------	----

(3) 温室効果ガスの総排出量

区分	温室効果ガスの排出量
二酸化炭素の排出量	19,873 t-CO ₂
メタンの排出量	t-CO ₂
一酸化二窒素の排出量	t-CO ₂
ハイドロフルオロカーボンの排出量	t-CO ₂
ペルフルオロカーボンの排出量	t-CO ₂
六ふっ化硫黄の排出量	t-CO ₂
三ふっ化窒素の排出量	t-CO ₂
合計	19,873 t-CO ₂

備考1 原油換算量は、エネルギーの使用の合理化等に関する法律施行規則(昭和54年通商産業省令第74号)第4条の方法により換算してください。
 2 二酸化炭素排出量は、地球温暖化対策の推進に関する法律施行令(平成11年政令第143号)の第3条の規定により算定してください。
 3 エネルギーの使用量の欄には、県内に設置している工場又は事業所並びに店舗におけるエネルギー使用量の合計を記載してください。

別紙 その2

1 二酸化炭素の排出の抑制のための措置

(1) 二酸化炭素の排出を抑制するための取組 (計画)

【目標値】

2026(令和8)年度までに二酸化炭素排出量を2023(令和5)年度比3%削減する。

【具体的な取組】

○省エネルギー

電気の使用に関する取組

- ・中期設備投資計画に基づいた電力設備、通信設備、空調設備の更改
- ・非効率な事務室用空調・照明設備の積極的更改
- ・始業前、昼休み時に事務室内照明のこまめな消灯
- ・事務室の適正温度設定(冷房:28℃、暖房:20℃)の実践
- ・テレワークの積極的導入による電力使用量の削減を推進する。

○再生可能エネルギー(再エネ設備導入、再エネ由来電力の調達)

○自動車利用抑制

- ・車両燃料の削減:
エコドライブの推進により燃費向上に取り組んでいる。
エコカーの積極的導入の推進。

○輸送の合理化

備考 主に次のことを記載してください。

- ・省エネルギー対策として、低暖房の適切な温度管理、製造工程における熱効率の向上、省エネ設備の導入等
- ・再生可能エネルギーの導入、再生可能エネルギー由来電力の調達
- ・自動車利用の抑制に係る取組
- ・定期的な荷受け・荷出しがある事業所は、輸送方法の合理化に係る取組

(2) 計画実現のための具体的な方法

- ・「エコ検定」取得率を目標化し、目標達成に向けて事例集などの共有を実施する。
- ・ビル内の節電に関しては、掲示や社内HPにより啓蒙を図っている。

(3) 計画の達成度の把握方法

- ・ISO14001認証の手法に準じ、エネルギー使用量、エコ検定の取得率などの実績について「サステナビリティ委員会」に報告する。
- ・報告結果に基づいて、さらに改善点の洗い出しを行い、改善を行っていく。

2 その他の地球温暖化の対策に関する事項

・紙使用量削減:

コピー用紙は、古紙、認証林パルプ、植林パルプ等の環境に配慮した紙材料の紙を使用し、両面印刷、割付印刷を励行。ペーパーレス会議を推進するとともに、使用後のコピー用紙はリサイクル。

・廃棄物削減:

缶・ビン・ペットボトル等の分別回収リサイクル、新聞・雑誌・段ボール等の回収リサイクル、使用済みトナーカートリッジ、充電式電池、の回収リサイクルを実施する。使用済み蛍光灯、発泡スチロール、乾電池の回収リサイクルも実施。

・グリーン購入:

事務用品はグリーン製品の購入を推進。

別紙 その3 (自動車用)

1 二酸化炭素の排出の状況

自動車関係の二酸化炭素排出量 (年度)

自 動 車			二酸化炭素の排出	
燃料別	保有台数	燃料使用量	排出係数 (B)	排出量
ガソリン	()	ℓ	2.29 kg-CO ₂ /ℓ	kg-CO ₂
軽油	()	ℓ	2.62 kg-CO ₂ /ℓ	kg-CO ₂
LPG	()	kg	2.99 kg-CO ₂ /kg	kg-CO ₂
電気		kWh	0.477 kg-CO ₂ /kWh	kg-CO ₂
その他	()		kg-CO ₂ /()	kg-CO ₂
合計	0 (0)			kg-CO ₂

備考1 保有台数欄の () には、ハイブリッド車の台数 (内数) を記載してください。

2 二酸化炭素排出量は、地球温暖化対策の推進に関する法律施行令 (平成11年政令第143号) の第3条の規定により算定してください。

2 二酸化炭素の排出の抑制のための措置

【目標値】

【具体的な取組】

エコドライブ

輸送の合理化

電動車

自動車利用抑制

備考 主に次のことを記載してください。

- ・エコドライブの取組 (駐車時のエンジン停止、急発進や急加速の抑制等)
- ・輸送方法の合理化に関する取組
- ・電動車 (ハイブリッド自動車、電気自動車等) の導入
- ・輸送業務以外での自動車利用の抑制に係る取組

3 その他の地球温暖化の対策に関する事項