

# 環境関連法便覧

令和8年3月

岩手県環境生活部 環境保全課

## は し が き

本便覧は、めまぐるしく変化する社会情勢や環境をめぐる新たな課題に対応して改正される環境基準や規制基準等を集録し、環境保全に関する実務に携わる皆様の日常の事務を円滑に進めるための一助にと編集したものです。

本県の環境は、これまで各種の環境保全対策を積極的に推進してきたことにより、おおむね良好な状態に維持されていますが、近年、都市化の進展、生活様式の多様化などに伴い、都市・生活型公害への対策が求められています。

また、化学物質による環境リスクに加え、地球温暖化をはじめとする地球規模の環境問題が大きな関心を集めており、これらの環境問題の解決に向けて、なお一層の取組が必要な状況にあります。

このような中で、環境の保全を図り、快適で持続可能な環境を形成していくためには、県民各層における主体的な取組と、一人ひとりの環境にやさしい行動が求められています。

環境保全の推進を図る上で、本書を有効に御活用いただければ幸いです。

令和8年3月

### 【岩手県公式ホームページ】

以下のURLから、本便覧及び県の環境関連のページにアクセスできます。

トップページ→くらし・環境→環境→環境保全

(<https://www.pref.iwate.jp/kurashikankyou/kankyou/hozen/index.html>)

注 本便覧の内容は、原則として令和8年1月1日現在の状況を基準としていますが、その後の改正予定の項目も一部に盛り込んでいます。



## 目 次

岩手県の環境保全に関する行政機構図	1
環境保全概念図	2
岩手県における環境保全体系図	4
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体系図	5
循環型地域社会の形成に向けた条例等の体系図	6

### 第1章 大気汚染防止法関係

#### 大気汚染防止法の体系図

第1節 環境基準（環境基本法第16条）	7
1 二酸化硫黄等	7
2 有害大気汚染物質	8
3 ダイオキシン類	8
第2節 排出基準等	9
1 硫黄酸化物	9
2 ばいじん	11
3 有害物質	17
4 揮発性有機化合物（VOC）	26
5 特定粉じん	26
6 水銀排出規制基準	27
7 指定物質抑制基準	30
8 ばい煙量等の測定方法等	31
第3節 ばい煙発生施設等	36
1 ばい煙発生施設	36
2 揮発性有機化合物（VOC）排出施設	39
3 一般粉じん発生施設	40
4 特定粉じん	43
5 水銀排出施設	46
6 指定物質排出施設	49

第4節	その他の基準等	50
1	緊急時	50
2	事故時の措置	50
3	燃料使用基準	51
4	総量規制基準	51
5	PCBの排出許容限界	51
6	要排出抑制施設の自主的取り組み	51
7	自動車排出ガス	52
8	自動車燃料品質規制値	52
9	有害大気汚染物質の位置づけ	53
第5節	その他	54
1	大気汚染防止法関係規制物質等一覧	54
2	大気汚染防止法届出事項一覧	55
3	大気汚染防止法罰則一覧	58
第6節	スパイクタイヤ粉じんの発生の防止に関する法律関係	60
1	指定地域	60
2	スパイクタイヤ使用禁止	61
第7節	特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律	62
1	特定特殊自動車等	62
2	使用の制限	62
3	技術基準	64
4	指針	66
5	特定特殊自動車の使用者等の罰則一覧	66
<b>第2章 水質汚濁防止法関係</b>		
水質汚濁防止法の体系図		
第1節	環境基準（環境基本法第16条）	67
1	公共用水域に係る環境基準	67
2	地下水の水質汚濁に係る環境基準	80
第2節	排水基準等	81
1	有害物質に係る排水基準及び特定地下浸透水が有害物質を含む要件	81
2	生活環境に係る排水基準	84
3	上乗せ排水基準	87
4	排水基準を定める省令の規定に基づく環境大臣が定める排水基準に係る検定方法	89
5	排水又は特定地下浸透水の汚染状態の測定方法等	91

第3節 特定施設等	92
1 法の特定施設	92
2 条例の汚水等排出施設	119
3 法の有害物質貯蔵指定施設	119
4 構造等に関する基準及び定期点検の方法	119
第4節 その他の基準等	134
1 緊急時の措置	134
2 事故時の措置	134
3 生活排水対策	135
第5節 その他	136
1 水質汚濁防止法届出事項一覧	136
2 水質汚濁防止法罰則一覧	137
3 底質の暫定除去基準	139
4 地下水の浄化基準	140
5 水浴場の水質判定基準	141
6 遊泳用プールの衛生基準（厚生労働省）	141
7 トリクロロエチレン等に適用される主な関係法令等	142
8 ゴルフ場使用農薬に係る指導指針	143
9 公共用水域等における農薬の水質評価指針	144
10 参考	145
<b>第3章 土壤汚染対策法関係</b>	
第1節 環境基準（環境基本法第16条）	149
第2節 土壤汚染対策法関係	150
1 土壤汚染対策法の体系図	150
2 対象物質（特定有害物質）とその基準（指定基準）	151
3 調査の対象地と対象物質	152
4 必要な調査	152
5 調査地点	152
第3節 土壤及び地下水汚染防止に関する規制	154
1 規制対象者	154
2 土壤又は地下水の届出に係る基準	154
3 その他	158
4 土壤汚染対策指針について	159
第4節 地下水・土壤汚染に係る情報提供に関する指針	162

## 第4章 騒音規制法関係

### 騒音規制法の体系図

第1節 環境基準（環境基本法第16条）	166
1 騒音環境基準	166
2 航空機騒音環境基準	167
3 新幹線鉄道騒音環境基準	168
第2節 規制基準等	169
1 地域の指定	169
2 特定工場等及び騒音特定工場等の規制基準	171
3 特定建設作業の規制基準	172
4 自動車騒音の限度（要請限度）	173
第3節 施設等	174
1 特定施設	174
2 騒音発生施設	175
3 特定建設作業	175
第4節 その他の基準等	176
1 在来線鉄道の新線又は大規模改良に際しての騒音対策の指針	176
2 拡声機騒音に関する規制	176
3 夜間における近隣騒音に関する事項	177
4 騒音測定方法	178
第5節 その他	180
1 騒音規制法届出事項一覧	180
2 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届出事項一覧	182

## 第5章 振動規制法関係

### 振動規制法の体系図

第1節 規制基準等	185
1 地域の指定	185
2 特定工場等の規制基準	187
3 特定建設作業の規制基準	187
4 道路交通振動の限度（要請限度）	188
第2節 施設等	189
1 特定施設	189
2 特定建設作業	189

第3節	その他の基準等	190
1	新幹線鉄道振動対策指針	190
2	振動測定方法	190
第4節	その他	192
<b>第6章 悪臭防止法関係</b>		
悪臭防止法の体系図		
第1節	規制基準等	195
1	地域の指定	195
2	規制基準	196
第2節	臭気強度等	199
1	臭気物質の濃度と臭気強度の関係	199
2	悪臭物質と主要発生源事業場	200
3	業種別悪臭の臭気強度と臭気指数の関係	201
第3節	測定方法等	202
1	特定悪臭物質の測定方法	202
2	臭気指数算定方法	204
<b>第7章 ダイオキシン類対策特別措置法</b>		
ダイオキシン類対策特別措置法の体系図		
第1節	耐容一日摂取量	205
第2節	環境基準	205
第3節	排出基準	206
1	大気基準適用施設に係る許容限度	206
2	水質基準対象施設に係る許容限度	207
第4節	特定施設	208
1	大気基準適用施設	208
2	水質基準対象施設	209
第5節	その他の基準	210
1	事故時の措置	210
2	排出基準に係る毒性等価係数	210
3	廃棄物焼却炉に係るばいじん等に含まれるダイオキシン類の量	211

第6節	その他	211
1	ダイオキシン類対策特別措置法届出・報告事項一覧	211
2	ダイオキシン類対策特別措置法罰則一覧	212
<b>第8章</b>	<b>環境影響評価</b>	
1	該当する事業	213
2	手続	214
3	調査・予測・評価の項目の選定、手法の選定及び環境保全措置の指針	214
	環境影響評価法の対象事業一覧	214
	岩手県環境影響評価条例の対象事業一覧	215
	環境影響評価法の手続概要	217
	岩手県環境影響評価条例の手続概要	218
	条例の環境影響評価手続と告示内容との関係（条例の場合）	219
<b>第9章</b>	<b>浄化槽法</b>	
第1節	浄化槽	221
第2節	浄化槽に関する基準	221
1	浄化槽の構造基準及び性能	221
2	浄化槽の保守点検及び清掃	222
第3節	浄化槽の水質に関する検査	223
1	設置後等の水質検査	223
2	定期検査	223
第4節	浄化槽の放流水の目標水質	223
第5節	特定既存単独浄化槽	224
<b>第10章</b>	<b>廃棄物の処理及び清掃に関する法律</b>	
1	一般廃棄物処理施設の種類	225
2	産業廃棄物処理施設の種類	225
3	産業廃棄物の種類と処分の例	227
4	特別管理産業廃棄物の種類	228
5	特別管理産業廃棄物の判定基準	229

## 第11章 循環型地域社会の形成に関する条例関係

第1節 循環型地域社会の形成に関する条例	231
1 岩手県再生資源利用認定製品品質基準	231
2 行政処分基準	232
3 事前協議書に添付する書類及び図面	242
4 住民説明を要する変更の内容	243
5 切土ののり面勾配	244
第2節 県外産業廃棄物の搬入に係る事前協議等に関する条例	244
1 県外産業廃棄物の処理方法等の基準	244
2 環境保全協力金の金額の目安	244

## 第12章 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

1 焼却行為に関する規制	245
2 土壌及び地下水汚染防止に関する規制	246
3 自動車等の原動機停止（アイドリングストップ）に関する規制	247
4 地球温暖化の対策に関する規制	247
5 地球温暖化対策指針	248

## 第13章 その他の関係法

第1節 航空法	251
第2節 農用地の土壌の汚染防止等に関する法律	254
1 対策地域の指定要件	254
2 対策地域の指定状況	254
3 参考	254
第3節 下水道法	255
1 処理施設の構造の技術上の基準	255
2 放流水の水質の技術上の基準	256
3 下水道法の規定に基づく下水排除基準	257
4 下水汚泥等の埋立処分	258
5 有害物質を含む汚泥の処理の基準	258
第4節 水道法	259
1 水質基準	259
2 水質管理目標設定項目	261

第5節	公害紛争処理法	265
1	公害紛争処理制度における紛争解決のための手続き	265
2	手数料	266
3	公害苦情相談と公害紛争処理のしくみ	267
4	公害苦情処理事務の流れ	267
第6節	特定工場における公害防止組織の整備に関する法律	268
1	対象工場（特定工場）及び施設区分による公害防止管理者の種類	268
2	公害防止管理者等の業務	270
3	資格認定講習受講資格	272
	特定工場における公害防止組織の整備に関する法律体系図	273
第7節	化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律	274
1	化学物質の主な規制内容	274
2	化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律体系図	276
第8節	特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律	277
1	法律の目的と概要	277
2	化学物質の排出量等の措置（P R T R）実施の手順	278
3	届出の対象となる事業者	279
4	P R T R及びS D S対象化学物質	281
第9節	特定物質の規制等によるオゾン層の保護に関する法律	304
1	法の体系	304
2	モントリオール議定書の対象物質と規制スケジュール	305
第10節	フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律	306
1	フロン類及び特定製品	306
2	第一種フロン類充填回収業者に係る申請・届出・報告事項一覧	306
3	フロン類の充填に関する基準	307
4	フロン類の回収に関する基準	308
5	第一種特定製品の所有者等の取り組むべき措置	309
6	フロン排出抑制法罰則一覧	311
7	フロン類の充填、回収、再生、破壊のフロー	314
	フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律体系図	315

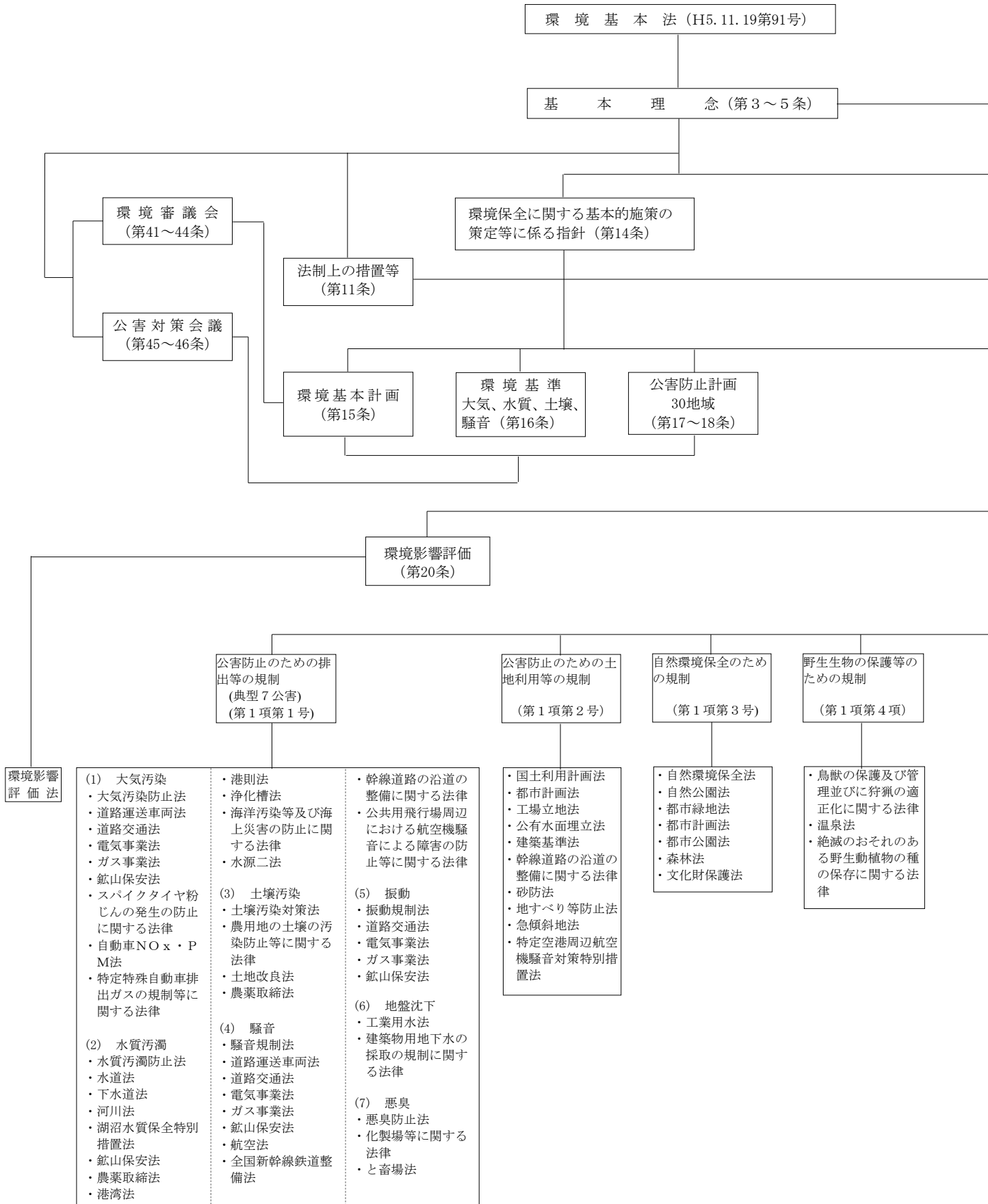
第11節 使用済自動車の再資源化等に関する法律	316
1 使用済自動車等	316
2 関連事業者	316
3 申請・届出・報告事項一覧	317
4 自動車リサイクル法罰則一覧	317
使用済自動車の再資源化等に関する法律の概念図	319
電子マニフェスト（移動報告）制度の概要	320
第12節 地球温暖化対策の推進に関する法律の概要	321
1 法律のねらい	321
2 法律の概要	321
第13節 国等における温室効果ガス等の排出に配慮した契約の推進に関する法律の概要	324
1 法律のねらい	324
2 法律の概要	324
3 地方公共団体の責務等	324
環境配慮契約法の構造	325
第14節 平成二十三年三月十一日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により放出された放射性物質による環境の汚染への対処に関する特別措置法	326
1 法律の概要	326
2 主要な用語等	327
3 廃棄物処理法第2条第1項の読み替え	328

## 参考資料

環境マネジメントシステム・SDGs (持続可能な開発目標) .....	329
融資制度 .....	330
岩手県産業・地域ゼロエミッション推進事業 .....	334
環境関係法令における有害物質の許容限度等一覧表 .....	336
放射線関係 .....	339
欧文略語 .....	341
公害関係単位の解説 .....	343
環境保全関係用語の解説 .....	348
放射能関係用語の解説 .....	375
岩手県内の濃度等に係る計量証明事業所一覧 .....	377

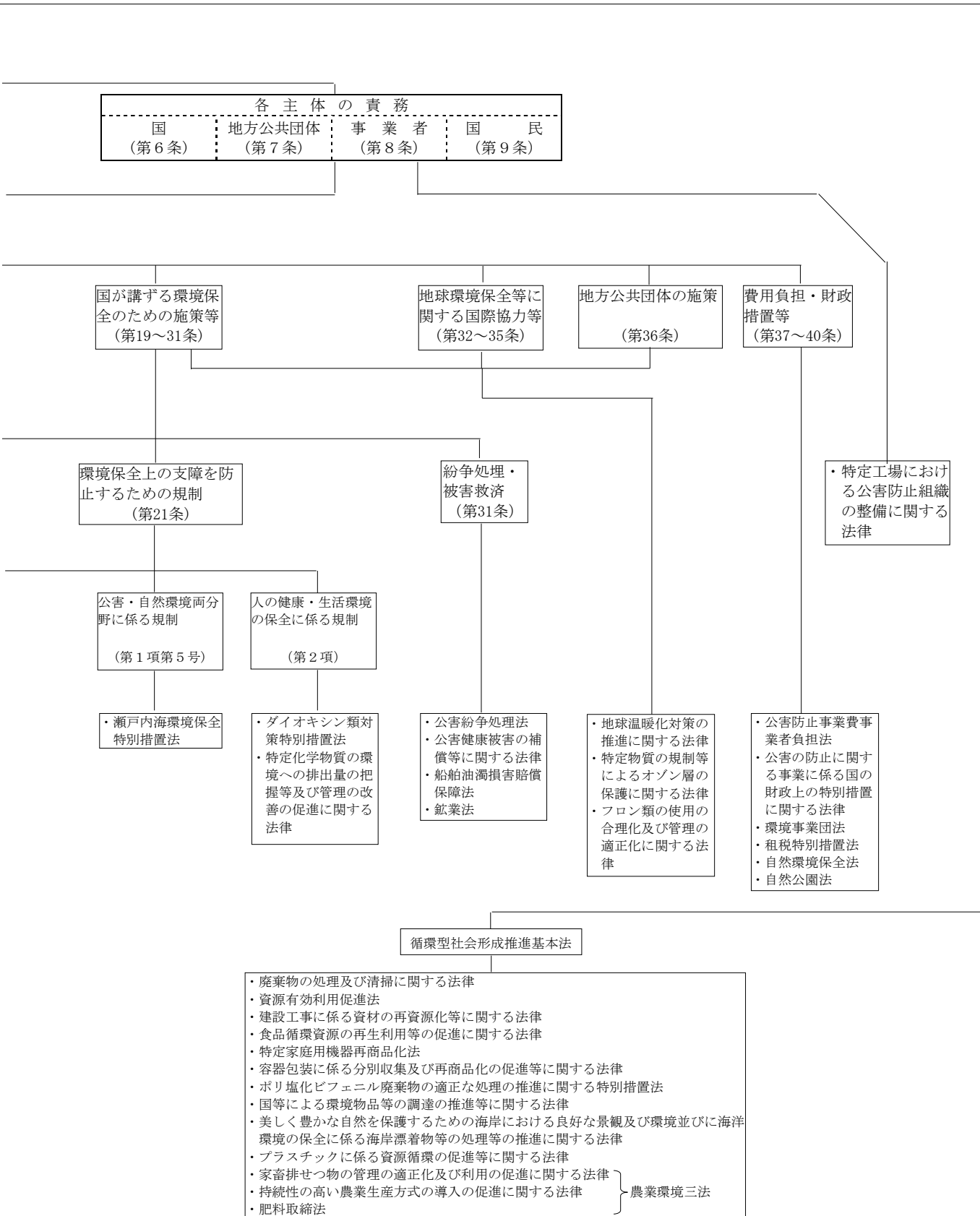


# 環 境 保 全

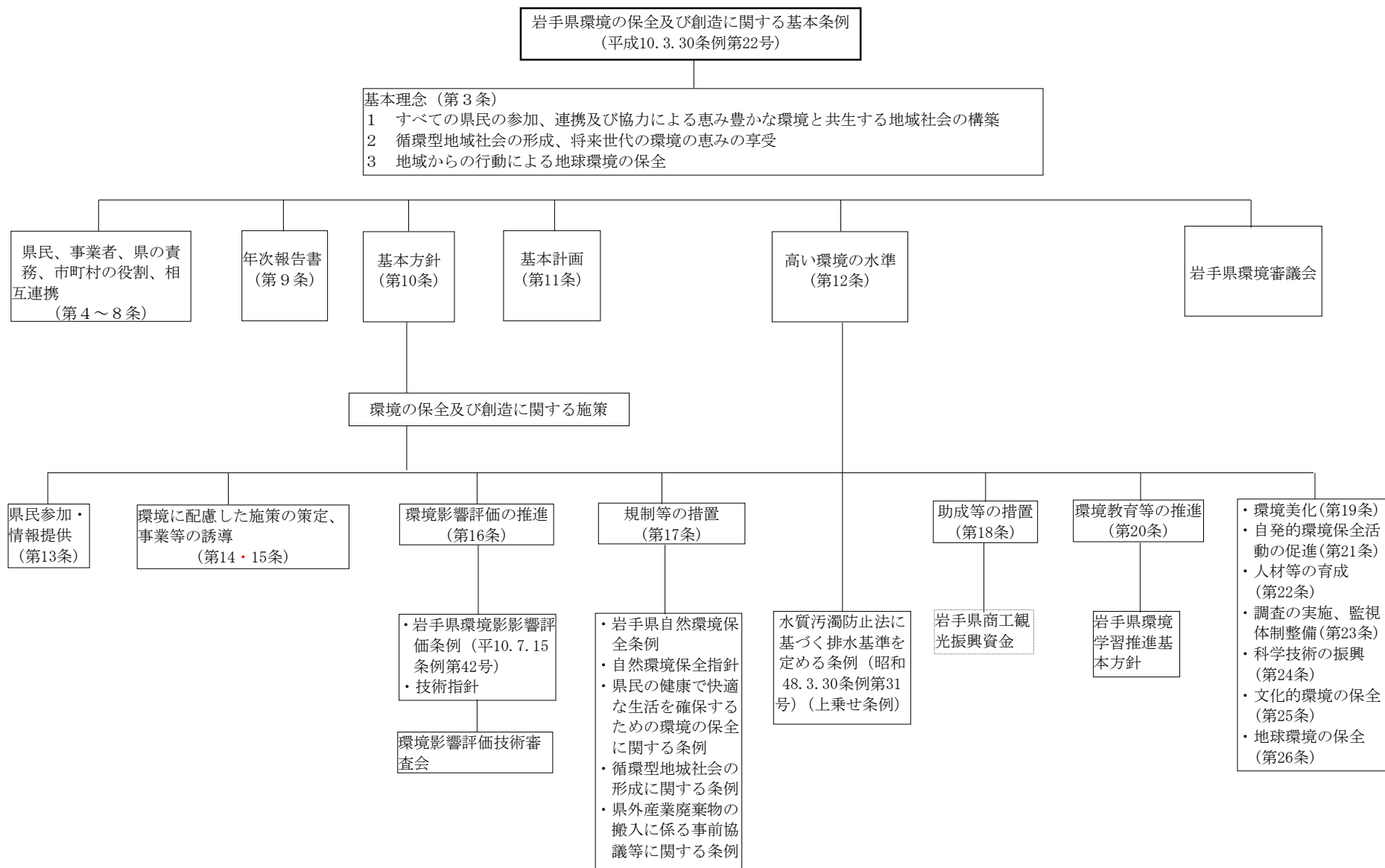


※ 関係する主な法律等を掲載した。

概 念 図 (環境基本法の体系概念図)

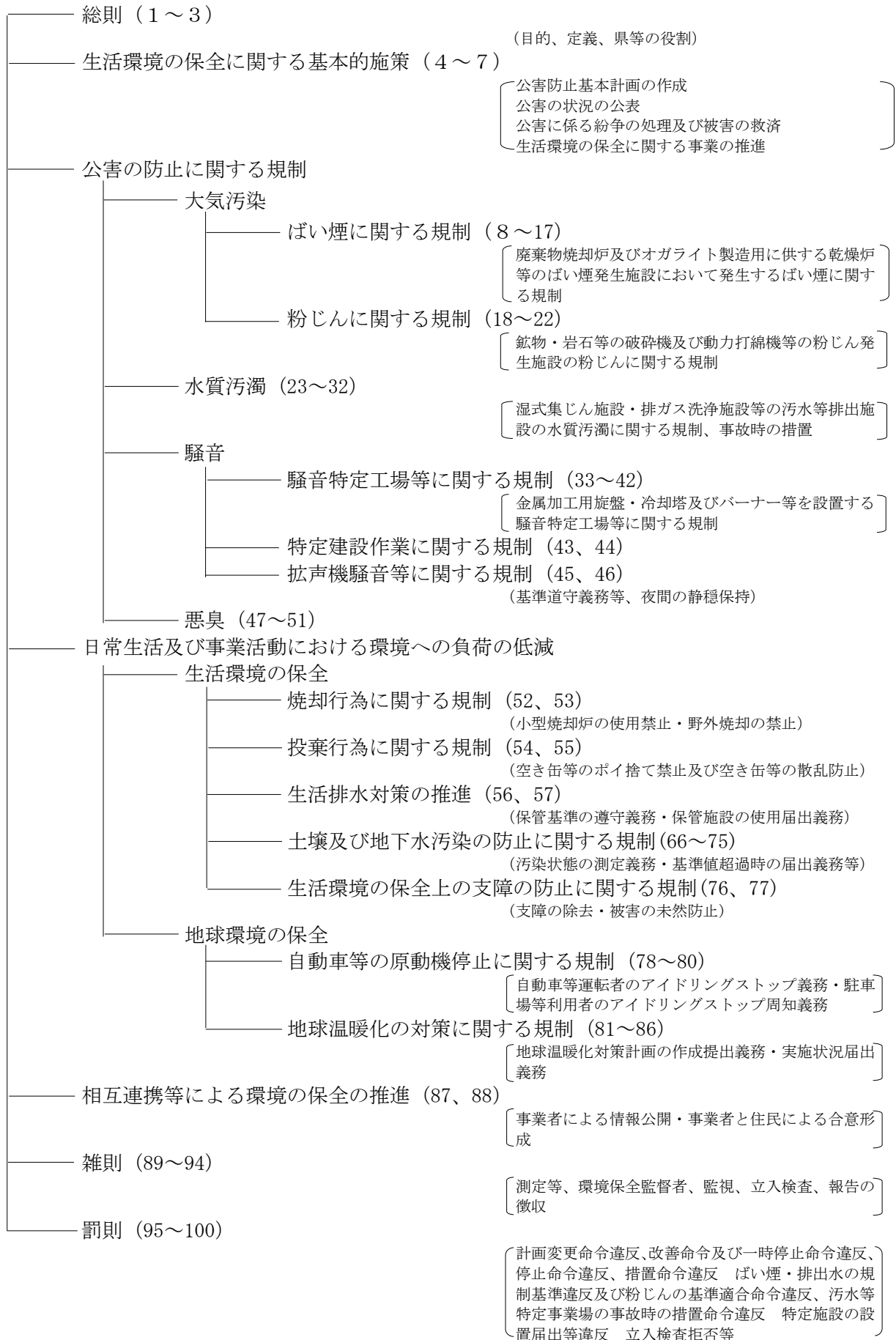


# 岩手県における環境保全体系図



# 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体系図

(平成13.12.21条例第71号)



# 循環型地域社会の形成に向けた条例等の体系図

## ねらい：循環型地域社会の形成への制度的基盤づくり

### 循環型地域社会の形成に関する条例 (H14. 12. 16 条例第73号) 位置づけ：総合的産業廃棄物対策の基本条例

#### 総則 (§ 1～6 の 3)

- 事業者の責務 (格付け事業者の活用等) (§ 5)
- 県民の責務 (通報努力義務) (§ 6)
- 土地所有者等の責務 (§ 6 の 2)
- 通報に基づく調査等の義務 (§ 6 の 3)

#### 産業廃棄物の自県 (圏) 内処理の原則 (§ 7～9)

- 産業廃棄物の自県 (圏) 内処理の原則 (§ 7)
- 県外産業廃棄物の搬入事前協議義務 (§ 8)
- 産業廃棄物の県外搬出 (§ 9)

#### 産業廃棄物の減量等に関する計画 (§ 9 の 2)

#### 再生利用の促進 (§ 10～12)

- 再生資源利用認定製品 (§ 10～12)

#### 優良な産業廃棄物処理業者の育成 (§ 13～18)

- 産業廃棄物処理業者育成センター (§ 13～18)

#### 許可の取消し等の基準 (§ 19)

#### 廃棄物等の適正処理の促進 (§ 20～21)

- 廃棄物等の適正保管等 (§ 20)
- 屋外に産業廃棄物を保管する場合の記録義務等 (§ 20 の 2)
- 搬入一時停止命令 (§ 20 の 3)
- 建設資材廃棄物の適正処理 (§ 21)

#### 原状回復の確保等 (§ 22、23)

- 排出事業者等の責務等 (§ 22)
- 産業廃棄物管理責任者の設置 (§ 22 の 2)
- 不適正処理関与者の責務等 (§ 23)

#### 適正な廃棄物処理施設等の設置等

- 廃棄物処理施設等の設置等事前協議 (§ 24～28)
- 廃棄物処理施設等の構造及び維持管理基準 (§ 29、30)

#### 雑則 (§ 31～33)

#### 罰則 (§ 34～36)

### 県外産業廃棄物の搬入に係る事前協議等に関する条例 (H14. 12. 16 条例第74号) 位置づけ：産業廃棄物の自県 (圏) 内処理原則の推進のための具体的制度

#### 趣旨 (§ 1)

- 県外産業廃棄物の搬入事前協議 (§ 2～4 の 2)
- 環境保全協力金の契約 (§ 5)
- 立入検査等 (§ 6、7)
- 過料等 (§ 8、9)