目 次

第3版にあたって

	1						
笙		章	晋培]	問題(の変貌	上	環境法
ソィ	_		マイド・フロ	In 1657 A	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	_	マベンモロ

- 1-1 近代日本の公害 I 1 産業革命と公害の発生(I) 2 戦前の公害問題(2)
- 1-2 戦後期および経済の高度成長期と産業公害 6 1 戦後初期の公害問題と「水質二法」(6) 2 高度成長期と産業 公害の激化(g)
- 1-3 高度成長期以降の環境問題 12
 1 オイルショックと環境政策の変容(12) 2 低成長期下の環境問題(14) 3 バブル期の環境問題とその余波(14)
- 1-4 現代の環境問題 15 1 公害苦情件数の推移 (15) 2 環境問題の現況 (16) 3 地球環境問題 (18) 4 環境基本法等の制定 (19) 5 原発 事放災害と環境法令の改正 (19)

第 2 章 環境法の基本理念と基本原則 ——

- 2-1 環境法とは何か 22 1 環境法の意義 (22) 2 環境法の保護対象・保護法益は何か (24)
- 2-2環境法の基本理念281環境の保全という理念 (28)2 「すべての人は環境を享有する法的保護主体であり、かつ良き環境を享受する権利を有する」との命題の承認 (29)3 「持続可能な開発」(sustainable development、略称 SD) (30)4自然と人間との共生・共存 (31)
- 2-3環境法の基本原則
1331環境権(33)2汚染者負担の原則 (polluter pays principle,
電験 70略称 PPP) (37)3環境リスクの管理と予防原則 (precautionary

		principle) (37) 4 拡大生産者責任 (extended producer responsibility) (38)	
	2-4	おわりに ₃₈	
第	3章	公害・環境汚染の防止と法規制 ――――	41
	3—1	環境基本法の概要 41 1 環境保全政策の計画的推進 (41) 2 良好な環境状態の目標設定 (42) 3 主な環境保全の施策 (42) 4 費用負担 (45) 5 公害に関する紛争処理と救済 (45)	
	3—2	公害・汚染防止の規制モデル 45 1 規制対象の特定 (46) 2 規制基準設定と規制方式 (46) 3 遵守確保措置 (47)	
	3—3	大気汚染防止法 48 1 ばい煙の規制 (49) 2 粉じんの規制 (51) 3 移動発 生源 (自動車排出ガス) (53)	
	3-4	水質汚濁防止法 54 1 水質汚濁に関する環境基準 (54) 2 規制対象 (55) 3 規制基準 (55)	
	3-5	土壌汚染の浄化対策 57 1 ストック汚染 (57) 2 土壌汚染対策法 (57)	
	3-6	放射性物質汚染の防止 58 1 放射性物質の取り扱い (58) 2 放射性物質に関する規制 (59)	
第	$oldsymbol{4}$ 章	公害・環境民事訴訟 ――――	61
	4-1	公害・環境民事訴訟とその意義 61 1 損害賠償請求訴訟 (61) 2 差止請求訴訟 (62) 3 被 害者の権利救済と環境政策の形成 (64)	
	4-2	四大公害訴訟 64 1 四大公害訴訟の争点 (64) 2 過失論 (65) 3 因果関係論 (67) 4 共同不法行為論 (69) 5 損害賠償の請求方式 (70) 6 その後の水俣病訴訟の展開 (71)	

	4-3	公共施設・事業等に起因する公害訴訟 72 1 公害の差止め (72) 2 大阪国際空港訴訟 (72) 3 名 古屋新幹線訴訟 (73) 4 国道 43 号線訴訟 (74) 5 基地騒音公害訴訟 (75)	
	4-4	大気汚染公害訴訟 76 1 大気汚染公害訴訟の推移 (76) 2 法理論の展開 (78)	
	4-5	嫌忌施設等の差止訴訟 79 1 廃棄物訴訟 (79) 2 予防的差止めの立証責任 (80)	
	4-6	日照・通風・眺望阻害訴訟 81	
	4-7	自然保護・自然の権利訴訟 82	
第	5章	環境行政訴訟 —————	84
	5—1	行政訴訟と裁判 84 1 行政事件訴訟法と裁判(84) 2 国賠訴訟と損失補償請求訴訟(85) 3 民事訴訟と行政訴訟(85)	
	5—2	行政訴訟 88 1 行政訴訟の意義 (88) 2 行政訴訟の訴訟要件 (89)	
	5—3	その他の訴訟類型 100	
	5-4	住民訴訟 103	
	5—5	国家賠償 106	
	5-6	裁判と ADR 108	
第	6章	原発被害の救済と法 ――――	110
	6—1	はじめに IIO 1 収束しない原発事故 (IIO) 2 原発被害の特徴 (III)	
	6-2	原発被害に対する損害賠償請求 114	
	6-3	原賠審指針と問題点 119	
	6-4	損害賠償請求訴訟 122	

第	7 章	環境アセスメント法 ―――――
	7—1	環境アセスメントとは何か r30
	7—2	日本における環境アセスメント制度化の歴史 131 1 環境アセスメント導入の背景 (131) 2 制度化への取り組み (132) 3 立法の挫折と閣議決定アセスメント (133) 4 環境影響評価法の制定・改正と今後の課題 (133)
	7—3	環境影響評価法 134 1 法制度の概要 (134) 2 法の手続の概要 (137) 3 手続に関与する多様な主体の役割 (142)
	7—4	環境影響評価法の特例制度 145 1 都市計画の環境アセスメント (145) 2 港湾計画の環境アセスメント (146) 3 発電所の環境アセスメント (146)
	7—5	地方公共団体の取り組み 147 1 環境アセスメント条例 (147) 2 新たな取り組み (148)
第	8章	は 自然保護と法 ――――
	8—1	生物多様性の保全 151 1 生物多様性条約 (151) 2 生物多様性基本法 (152) 3 種の保存法 (154) 4 鳥獣保護管理法 (156) 5 天然記念物の保護 (157) 6 特定外来生物法による生態系等の被害を防止する法制度 (158) 7 遺伝子組換え生物対策 (159) 8 自然再生推進法 (160)
	8—2	特定地域における自然環境の保護 161 1 自然公園法 (161) 2 自然環境保全法 (164) 3 森林 の環境保全にかかわる法制度 (165) 4 河川, 海浜の環境保全に 関する法制度 (169)

第	9章	景観法と景観権	172
	9—1	景観法および景観条例 172 1 景観法制定の背景 (172) 2 景観法の概要 (173) 3 景観資源と景観の地域特性 (175)	
	9-2	景 観 権 177 1 景観権とは何か (177) 2 景観利益と下級審の先例 (178) 3 最高裁景観利益判決 (179) 4 景観利益判決の課題とその射程 (182) 5 景観利益判決以降の司法判断 (184)	
第	10	章 廃棄物処理とリサイクルの法 ――――	195
	10—1	廃棄物問題から脱け出して循環型社会へ 195 1 深刻な廃棄物問題 (195) 2 循環型社会を目指す法体系 (196)	
	10—2	循環型社会基本法とリサイクル促進法 197 1 循環型社会基本法 (197) 2 リサイクルを推進するための法 (198)	
	10—3	個別領域のリサイクル法 199 1 容器包装リサイクル法 (199) 2 家電リサイクル法 (201) 3 小型家電リサイクル法 (202) 4 建設リサイクル法 (202) 5 食品リサイクル法 (203) 6 自動車リサイクル法 (204)	
	10-4	廃棄物処理法の適正処理制度 206 1 廃棄物処理法の変遷 (206) 2 廃棄物とは何か (206) 3 廃棄物の区分と処理責任 (208) 4 適正処理制度の主な仕組み (211)	
	10-5	不法投棄などに対する法制度 214 1 不法投棄を防ぐための制度 (214) 2 不法投棄された後の対応制度 (215) 3 国境を越える不法投棄への対応 (217)	
第	11 =	章 化学物質の管理に関する法制度 ――――	219
	11-1	化学物質をめぐる動き 219	
	11—2	化学物質審査規制法 221 1 法制定から現在までのあゆみ(221) 2 本法の概要(223)	

判例索引

人名・事項索引

	11-4	特定化学物質排出把握管理促進法(PRTR 法) 233 1 法制定の背景 (233) 2 本法の概要 (234) 3 届出義 務と営業の秘密 (237) 4 MSDS の義務づけ (238) 5 今 後の課題 (239)	
第	12 i	章 地球環境の保護と国際環境法 ――――	240
	12-1	国際環境法とは 240	
	12—2	国際環境法の展開 241 1 19 世紀後半から第二次世界大戦終了まで (~1945 年) (241) 2 国連の設立から国連人間環境会議 (ストックホルム会議) まで (1945~1972 年) (242) 3 ストックホルム会議から国連環境開発会議 (リオ会議) まで (1972~1992 年) (243) 4 リオ会議以降 (1992 年~) (244)	
	12-3	環境保全に関する国家の基本的義務と国際環境法の基本原則 1 環境保全に関する国家の基本的義務 (247) 2 国際環境法の 基本原則 (249)	245
	12—4	地球環境問題と国際法 252	
	12-5	環境損害の救済と責任 261 1 環境損害責任制度の展開 (261) 2 責任制度の法構造 (262) 3 環境損害責任制度の新たな展開と課題 (263)	
	12-6	国内裁判所における国際環境法の適用 265	

11-3 ダイオキシン類対策特別措置法 230

1 法制定の背景 (230) 2 本法の概要 (231)