

この報告書は、北海道環境基本条例第8条の規定に基づき、道が令和2年（2020年）第3回北海道議会定例会に報告した「令和2年（2020年）環境の状況等に関する年次報告」を基に作成しました。

平成20年（2008年）3月に策定（平成28年（2016年）3月改訂）した「北海道環境基本計画〔第2次計画〕」に沿った構成とし、本道の環境の状況や環境の保全等に関連する施策の進捗状況などを取りまとめています。

目 次

序章・環境トピックス	1
第1章 地域から取り組む地球環境の保全	6
1 気候変動対策の推進	6
2 その他の地球環境保全対策の推進	20
第2章 北海道らしい循環型社会の形成	22
1 3Rの推進	22
2 廃棄物の適正処理の推進	24
3 バイオマスの利活用の推進	33
4 循環型社会ビジネスの振興	37
第3章 自然との共生を基本とした環境の保全と創造	39
1 自然環境等の保全及び快適な環境の創造	39
2 知床世界自然遺産の厳格な保全と適正な利用	46
3 自然とのふれあいの推進	47
4 野生生物の保護管理	51
第4章 安全・安心な地域環境の確保	66
1 大気環境の保全	66
2 水環境の保全	71
3 騒音・振動・悪臭防止・土壌汚染・地盤沈下対策	85
4 化学物質等による環境汚染の未然防止	88
5 その他の生活環境保全対策	90
第5章 各分野に共通する施策の展開	94
1 環境に配慮する人づくりの推進	94
2 環境と経済の好循環の創出	103
3 環境と調和したまちづくり	108
4 基盤的な施策の推進	110
第6章 地域における主な環境保全の取組	115
第7章 計画的な環境政策の推進	137
資料編	141
資料1 循環型社会形成のための目標(北海道循環型社会形成推進基本計画)	142
資料2 道内における産業廃棄物の不法投棄の新規判明件数	143
資料3 生物多様性の保全に係る関連指標(北海道生物多様性保全計画)	144
資料4 P R T R法に基づく化学物質の排出量・移動量の集計結果	146
資料5 ダイオキシン類調査測定結果	147

資料6	ダイオキシン類対策特別措置法に基づく自主測定結果	150
資料7	ばい煙及び一般粉じんの発生施設数	151
資料8	公共用水域水質測定結果	152
資料9	公共用水域の類型別環境基準達成状況	154
資料10	地下水の水質測定結果の概要	155
資料11	水質汚濁防止法に係る業種別特定事業場数	157
資料12	鉱山関係の水質調査結果	158
資料13	湖沼等閉鎖性水域における環境基準達成状況及び保全対策等	159
資料14	騒音規制法、振動規制法に基づく規制地域の指定市町	160
資料15	騒音規制法及び振動規制法に基づく工場・特定施設等の届出状況	160
資料16	騒音規制法及び振動規制法に基づく特定建設作業の届出件数	160
資料17	航空機騒音の測定結果及び環境基準の類型指定地域	161
資料18	公害苦情処理事務を行う職員数	161
資料19	悪臭防止法に基づく規制地域の指定市町	162
資料20	土壌汚染対策法施行状況	162
資料21	指定調査機関数及び汚染土壌処理業者数	162
資料22-1	特定調達品目調達実績(公共工事を除く)	163
資料22-2	特定調達品目調達実績(公共工事)	164
資料23	持続可能な開発目標(SDGs)	166
環境行政の歩み		168
環境用語解説		174
参考文献等一覧表		180
北海道環境基本条例		182