

釧路市環境白書

平成28年度版



釧路市

表紙の写真は、阿寒国立公園の『雄阿寒岳』

はじめに

本市は、多彩で豊かな自然に恵まれた都市であり、今日では、それらを活かした施策や環境づくりが進められております。昨年1月、本市は「日本再興戦略2015」に基づき、石川県金沢市、長崎県長崎市とともに「観光立国ショーケース」に選定され、さらには同年7月、阿寒国立公園が他7つの国立公園とともに「国立公園満喫プロジェクト」に選定されました。いずれも、訪日外国人旅行者（インバウンド）を誘客するために、世界に通用する魅力ある観光地を形成しようとするものです。

また、国内最大である湿原「釧路湿原」は、国立公園に指定されてから今年をもって、満30歳を迎えます。本市の最大の魅力は、これらふたつの国立公園に代表される自然であり、国内外の旅行者を呼び込み、まちづくりに貢献することを大いに期待しています。

さて、国際的な課題である地球温暖化問題については、2015年12月、フランスで開催された国連気候変動枠組条約第21回締約国会議（COP21）において「パリ協定」が採択され、昨年11月同協定が発効されました。

本市においても、太陽光などの再生可能エネルギーや省エネ機器の普及促進、また、環境省の水素サプライチェーン実証事業への協力など、温室効果ガスの削減に向けて取り組んでおります。

今後も、釧路市環境基本計画に基づく望ましい環境像の実現を目指すため、様々な環境保全の取組を、総合的かつ計画的に行ってまいります。

本白書は、釧路市環境基本条例に基づく年次報告として、平成27年度における本市の環境の現況並びに環境の保全及び創造に関する施策の実施状況等を明らかにするためにとりまとめたものです。本白書が皆様に広く活用され、環境保全への理解をさらに深めていただくとともに、環境にやさしい行動を進めていく上での一助となることを願っております。

平成29年2月

釧路市長 蝦名大也

釧路市環境白書 平成28年度版 目次

第1章 釧路市の概要		(3) 省エネ・再エネ設備の設置促進	24
1 概要	1	(4) バイオマスの利活用	25
2 人口	1	(5) 新エネルギーの研究	25
3 気候	2	(6) 自動車対策	25
4 産業	2	(7) 地産地消の推進	26
		(8) 環境家計簿の普及	26
第2章 釧路市の環境行政の概要		(9) CO2削減／ライトダウンキャンペーン	26
1 環境行政組織	3	(10) グリーン購入の推進	27
2 釧路市環境基本条例	3	(11) 釧路市地球温暖化防止実行計画	27
3 釧路市環境基本計画	4	(12) エネルギーの使用の合理化等に関する法律 の取り組み	28
4 釧路市環境審議会	4	(13) 二酸化炭素の吸収源対策	29
5 釧路市廃棄物減量等推進審議会	5	(14) 酸性雨対策等	29
6 釧路市環境対策推進会議	5	(15) フロン対策	29
第3章 環境の現況と施策の推進状況			
基本方針Ⅰ 自然との共生		基本方針Ⅲ 循環型社会の形成	
環境の現況	6	環境の現況	30
施策の推進状況	10	施策の推進状況	31
1 自然環境の保全		1 ごみの減量とリサイクルの推進	
(1) 自然環境の把握	10	(1) ごみの減量に関する取り組み	31
(2) 身近な自然環境の保全	10	(2) ごみの適正な分別・排出に関する取り組み	32
(3) 釧路湿原の保全	11	(3) リサイクルに関する取り組み	32
(4) 阿寒湖の保全	12	2 ごみの適正処理	
(5) 河川の保全・管理	13	(1) 釧路市一般廃棄物処理基本計画	33
(6) 春採湖の保全	13	(2) 釧路広域連合	33
2 自然環境と事業活動の調和		(3) ごみの不法投棄対策	33
(1) 土地利用計画	14	(4) ふれあい収集	34
(2) 家畜ふん尿の適正処理	14	3 バイオマスの利活用と産業廃棄物の適正処理	
(3) 海洋汚染の防止	14	(1) バイオマスの利活用	34
3 生物多様性の確保		(2) 未・低利用水産物の有効利用	34
(1) 希少な野生生物の保護増殖	15	(3) 建設資材廃棄物等の有効利用	34
(2) 野生生物の生育環境の整備	16	(4) 産業廃棄物の適正処理	35
(3) 傷病鳥獣の保護	16		
(4) 野生生物の適正な保護管理	17	基本方針Ⅳ 都市環境の確保	
4 自然とのふれあいの推進		環境の現況	36
(1) 自然と親しむ環境の整備	17	施策の推進状況	36
(2) 自然学習会等の開催	18	1 ゆたかな緑の確保	
5 地域の自然保護を通じた国際協力		(1) 釧路市緑の基本計画	36
(1) 国際協力事業の実施	18	(2) 公園、緑地の整備	36
(2) 釧路国際ウェットランドセンターの活動	18	(3) 道路や公共施設の緑化	38
		(4) 公園里親制度	38
基本方針Ⅱ 地球温暖化の防止と地球環境の保全		(5) 市民参加による緑化活動	39
環境の現況	21	(6) 事業者への緑化指導・緑化助成	39
施策の推進状況	22	(7) 親水空間の整備	39
1 地球温暖化防止・地球環境保全への貢献		2 良好な景観の形成	
(1) 釧路市地球温暖化対策地域推進計画	22	(1) 景観に配慮したまちづくり	41
(2) 太陽光発電システムの設置促進	23	(2) 市民意識の向上	41

釧路市環境白書 平成28年度版 目次

3 歴史的文化的環境の保全		(2) 市民や事業者による環境配慮行動への支援	72
(1) 文化財の保護	41	(3) 環境影響評価の推進	72
(2) 文化財の発掘調査	42	(4) 本市の率先実行	73
4 都市美化の推進		3 パートナーシップの形成	
(1) ごみのポイ捨て防止対策	42	(1) 環境政策の形成に関する市民参加	75
(2) ごみの不法投棄対策	43	(2) 市民参加による環境保全活動	75
(3) 市民との協働による清掃活動の実施	43	(3) 国、北海道、他の地方自治体との連携	76
(4) 空き地、市道等の適正管理	43		
(5) 放置自動車の対策	44	参考資料	
基本方針V 生活環境の保全		1 環境に関する条例	
環境の現況	45	(1) 釧路市環境基本条例	78
施策の推進状況	46	(2) 釧路市公害防止条例	81
1 大気汚染・悪臭の防止		(3) 釧路市公害防止条例施行規則	84
(1) 一般環境測定結果	46	(4) 釧路市廃棄物の減量及び処理等に関する条例	85
(2) 工場・事業場対策の推進（大気汚染）	48	2 公害に係る環境基準	
(3) 自動車対策	49	(1) 大気汚染に係る環境基準	89
(4) 特定悪臭物質環境調査結果	50	(2) 有害大気汚染物質（ベンゼン等）に係る環境基準	90
(5) 工場・事業場対策の推進（悪臭）	50	(3) 水質汚濁に係る環境基準	91
2 水質汚濁の防止		(4) 騒音に係る基準	94
(1) 公共用水域の水質測定結果	51	(5) 振動に係る基準	96
(2) 工場・事業場対策の推進（水質汚濁）	58	(6) 地下水の水質汚濁に係る環境基準	97
(3) 生活排水の処理	58	(7) 土壌の汚染に係る環境基準	97
3 騒音・振動の防止		(8) ダイオキシン類による大気の汚染、水質の汚濁及び土壌の汚染に係る環境基準	98
(1) 一般地域（定点）における騒音・振動測定結果	60	3 排出基準	
(2) 工場・事業場対策の推進（騒音・振動）	64	(1) 大気汚染防止法	99
(3) 市道の維持管理	65	(2) 水質汚濁防止法	101
4 有害化学物質汚染の防止		(3) 騒音規制法	103
(1) ダイオキシン類	65	(4) 振動規制法	104
(2) 土壌汚染	66	(5) 悪臭防止法	105
(3) PRTR制度	66	(6) ダイオキシン類対策特別措置法	106
(4) 市有施設の有害化学物質汚染対策	66	(7) 釧路市公害防止条例	107
5 公害苦情の状況	67	4 大気・水質に関する測定データ等	
基本方針VI 環境配慮行動の実践		(1) 大気汚染常時監視測定結果	108
環境の現況	68	(2) 風向風速測定結果	109
施策の推進状況	68	(3) 公共用水域水質測定結果	110
1 環境教育・環境学習の推進		(4) 自動車騒音常時監視結果	116
(1) 小中学校における環境教育・環境学習	68	(5) 環境悪臭測定結果	119
(2) こどもエコクラブ活動の推進	69	5 公害防止協定に基づく立入調査結果	
(3) 環境関連イベントへの出席	69	(1) 日本製紙株式会社釧路工場	120
(4) 環境学習への支援	69	(2) 王子マテリア株式会社釧路工場	121
(5) 環境学習会、自然観察会などの開催	70	(3) 釧路コールマイン株式会社	121
(6) 施設の充実	71	6 用語解説	122
2 環境配慮行動の促進		7 環境行政のあゆみ（年表）	127
(1) 環境に関する情報の提供	71		

