

第2章 水域別・地点別総括表

1 BOD・CODの達成状況表

BOD(COD)の達成状況

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水 域 名	類 型	達成 期間	指定 年度	環 境 基 準 地 点 数	基 準 を 満 足 す る 地 点 数	基準を満足していない地点数				達成 状況
							合計	x/y= 100%	100 > x/y ≥ 50	50 > x/y > 25	
001	石狩川上流(1)	AA	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
002	石狩川上流(2)	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
004	石狩川中流・下流	B	ロ	1970	2	2	0	0	0	0	○
005	石狩川上流(3)	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
006	常呂川上流	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
007	常呂川下流	B	ロ	1999	1	1	0	0	0	0	○
008	十勝川上流	AA	イ	1999	2	2	0	0	0	0	○
009	十勝川中流	A	ロ	1999	1	1	0	0	0	0	○
010	十勝川下流	B	ロ	1999	3	3	0	0	0	0	○
011	網走川上流	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
012	網走川中流	B	ロ	1999	1	1	0	0	0	0	○
013	網走川下流	B	ロ	1999	1	1	0	0	0	0	○
014	美幌川上流	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
015	美幌川下流	B	ロ	1999	1	1	0	0	0	0	○
016	留萌川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
017	留萌川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
018	留萌川下流	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
019	天塩川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
020	天塩川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
021	天塩川下流(1)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
022	天塩川下流(2)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
023	天塩川下流(3)	A	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
024	天塩川下流(4)	B	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
025	興部川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
026	興部川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
027	興部川下流	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
028	渚滑川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
029	渚滑川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
030	渚滑川下流	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
031	湧別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
032	湧別川下流(1)	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
033	湧別川下流(2)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
034	佐呂間別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
035	佐呂間別川下流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
036	止別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
037	止別川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
038	止別川下流	B	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
039	斜里川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
040	斜里川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
041	斜里川下流(1)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
042	斜里川下流(2)	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
043	標津川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
044	標津川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
045	標津川下流(1)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
046	標津川下流(2)	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
047	釧路川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
048	釧路川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
049	釧路川下流(1)	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
050	釧路川下流(2)	B	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
051	釧路川下流(3)	E	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
052	阿寒川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
053	阿寒川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
054	阿寒川下流	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
055	浦幌川上流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
056	浦幌川下流(1)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
057	浦幌川下流(2)	B	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
058	沙流川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
059	沙流川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○

(備考) x:環境基準に適合していない日数 y:総測定日数

BOD(COD)の達成状況

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水域名	類 型	達成 期間	指定 年度	環 境 基 準 地 点 数	基 準 を 満 足 す る 地 点 数	基準を満足していない地点数				達成 状況
							合計	x/y= 100%	100 > x/y ≥ 50	50 > x/y > 25	
060	沙流川下流	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
061	鷓川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
062	鷓川下流	A	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
063	苦小牧幌内川上流	AA	イ	2001	1	1	0	0	0	0	○
064	苦小牧幌内川下流	A	イ	2001	1	1	0	0	0	0	○
065	白老川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
066	白老川下流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
067	長流川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
068	長流川中流	A	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
069	長流川下流	B	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
070	貫気別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
071	貫気別川中流	A	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
072	貫気別川下流	B	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
073	松倉川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
074	松倉川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
075	松倉川下流	B	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
076	後志利別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
077	後志利別川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
078	後志利別川下流(1)	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
079	後志利別川下流(2)	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
080	尻別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
081	尻別川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
082	尻別川下流(1)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
083	尻別川下流(2)	A	イ	2009	1	1	0	0	0	0	○
084	尻別川下流(3)	A	イ	2009	1	1	0	0	0	0	○
085	頓別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
086	頓別川中流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
087	頓別川下流(1)	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
088	頓別川下流(2)	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
089	頓別川下流(3)	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
090	頓別川下流(4)	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
092	北見幌別川(1)	AA	イ	2004	1	1	0	0	0	0	○
093	北見幌別川(2)	AA	イ	2004	1	1	0	0	0	0	○
094	北見幌別川(3)	A	イ	2004	1	1	0	0	0	0	○
095	徳志別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
096	徳志別川下流(1)	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
097	徳志別川下流(2)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
098	西別川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
099	西別川下流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
101	歴舟川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
102	歴舟川下流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
106	広尾川	AA	イ	2003	1	1	0	0	0	0	○
107	苦小牧川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
108	苦小牧川下流	A	イ	1984	1	1	0	0	0	0	○
110	遊楽部川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
111	遊楽部川中流(1)	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
112	遊楽部川中流(2)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
113	遊楽部川下流	B	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
114	余市川上流	AA	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
117	余市川中流	AA	イ	2005	1	1	0	0	0	0	○
119	余市川下流	A	イ	2005	1	1	0	0	0	0	○
120	新川上流	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
121	新川下流	D	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
122	石狩川上流(4)	B	ロ	1974	1	1	0	0	0	0	○
123	留辺志部川	AA	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
124	安足間川	AA	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
125	愛別川	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
126	牛朱別川	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○

(備考) x:環境基準に適合していない日数 y:総測定日数

BOD(COD)の達成状況

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水域名	類 型	達成 期間	指定 年度	環 境 基 準 地 点 数	基 準 を 満 足 す る 地 点 数	基準を満足していない地点数				達成 状況
							合計	x/y= 100%	100 > x/y ≥50	50 > x/y >25	
127	オサラッペ川	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
128	江丹別川	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
129	雨竜川上流	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
130	雨竜川下流	B	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
131	尾白利加川	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
132	徳富川	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
133	空知川上流	AA	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
134	空知川中流	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
135	空知川下流	B	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
136	美唄川上流	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
137	美唄川下流	B	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
138	幾春別川上流	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
139	幾春別川下流	B	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
140	夕張川上流	AA	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
141	夕張川中流	A	イ	1974	2	2	0	0	0	0	○
142	夕張川下流	B	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
143	千歳川上流	AA	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
144	千歳川下流	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
145	篠津川	A	イ	1974	1	0	1	0	1	0	×
146	豊平川上流	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
147	豊平川中流	B	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
148	豊平川下流	B	ハ	1974	1	1	0	0	0	0	○
149	南の沢川	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
150	北の沢川	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
151	真駒内川	A	ロ	1974	1	1	0	0	0	0	○
152	精進川	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
153	望月寒川	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
154	月寒川	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
155	厚別川	A	イ	1999	1	1	0	0	0	0	○
156	野津幌川	B	ロ	1974	1	1	0	0	0	0	○
157	当別川	A	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
158	茨戸川上流	B	ロ	1974	1	0	1	0	1	0	×
159	茨戸川中流	B	ハ	1974	2	1	1	0	1	0	×
160	茨戸川下流	B	ロ	1974	1	0	1	0	1	0	×
161	創成川	B	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
162	風蓮川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
163	別当賀川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
164	ポンヤウシュベツ川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
165	ヤウシュベツ川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
167	佐幌川中流	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
168	佐幌川下流	B	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
169	小林川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
170	芽室川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
171	美生川	AA	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
172	然別川中流	AA	イ	1984	1	1	0	0	0	0	○
173	然別川下流	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
174	音更川中流	AA	イ	1984	1	1	0	0	0	0	○
175	音更川下流	A	ロ	1975	1	1	0	0	0	0	○
176	帯広川上流	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
177	帯広川下流	B	ロ	1975	1	0	1	0	0	1	×
178	札内川上流	AA	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
179	札内川下流	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
180	土幌川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
181	途別川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
182	猿別川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
183	利別川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
184	牛首別川	A	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
185	佐幌川上流	A	イ	1998	1	1	0	0	0	0	○

(備考) x:環境基準に適合していない日数 y:総測定日数

BOD(COD)の達成状況

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水域名	類 型	達成 期間	指定 年度	環 境 基 準 地 点 数	基 準 を 満 足 す る 地 点 数	基準を満足していない地点数				達成 状況
							合計	x/y= 100%	100 > x/y ≥50	50 > x/y >25	
186	厚真川	A	イ	1981	2	2	0	0	0	0	○
187	安平川	A	イ	1981	2	2	0	0	0	0	○
188	勇払川上流	AA	イ	1981	1	1	0	0	0	0	○
189	勇払川下流	A	イ	1981	2	2	0	0	0	0	○
191	小糸魚川	AA	イ	2002	1	1	0	0	0	0	○
193	錦多峰川	AA	イ	2001	1	1	0	0	0	0	○
194	覚生川	AA	イ	2002	1	0	1	0	1	0	×
195	樽前川	AA	イ	2002	1	1	0	0	0	0	○
196	別々川	AA	イ	2001	1	1	0	0	0	0	○
197	美々川	A	イ	1981	1	1	0	0	0	0	○
198	音更川上流	AA	イ	1984	1	1	0	0	0	0	○
199	然別川上流	AA	イ	1984	1	1	0	0	0	0	○
211	登寒川				0	0	0	0	0	0	-
212	伏籠川				0	0	0	0	0	0	-
215	ウツベツ川				0	0	0	0	0	0	-
216	美瑛川				0	0	0	0	0	0	-
217	基北川				0	0	0	0	0	0	-
218	ペーパン川				0	0	0	0	0	0	-
223	無加川				0	0	0	0	0	0	-
225	ボン止別川				0	0	0	0	0	0	-
231	別保川				0	0	0	0	0	0	-
232	仁々志別川				0	0	0	0	0	0	-
247	鮫川				0	0	0	0	0	0	-
248	湯の川				0	0	0	0	0	0	-
249	湯の沢川				0	0	0	0	0	0	-
260	別途前川				0	0	0	0	0	0	-
267	武佐川				0	0	0	0	0	0	-
272	星置川				0	0	0	0	0	0	-
283	久根別川				0	0	0	0	0	0	-
290	小平薬川				0	0	0	0	0	0	-
294	声間川				0	0	0	0	0	0	-
296	トマップ川				0	0	0	0	0	0	-
297	小松沢川				0	0	0	0	0	0	-
305	ケネヤウシュベツ川				0	0	0	0	0	0	-
307	登別川				0	0	0	0	0	0	-
501	網走湖	A	イ	1971	2	0	2	2	0	0	×
502	支笏湖	AA	イ	1972	2	2	0	0	0	0	○
503	洞爺湖	AA	ハ	1972	3	3	0	0	0	0	○
504	大沼	A	イ	1972	2	0	2	1	1	0	×
505	阿寒湖	AA	イ	1972	3	0	3	3	0	0	×
506	屈斜路湖	AA	イ	1972	2	0	2	2	0	0	×
507	然別湖	A	イ	1984	2	2	0	0	0	0	○
508	糠平ダム湖	A	イ	1984	2	2	0	0	0	0	○
509	春採湖	B	ハ	1984	2	0	2	1	1	0	×
510	倶多楽湖	AA	イ	1989	2	2	0	0	0	0	○
511	佐幌ダム貯水池	A	イ	1998	2	2	0	0	0	0	○
601	サロマ湖	A	イ	1972	4	3	1	0	1	0	×
602	能取湖	B	イ	1972	3	3	0	0	0	0	○
603	厚岸湖	B	イ	1972	2	0	2	0	2	0	×
604	小樽海域(1)	C	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
605	小樽海域(2)	C	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
606	小樽海域(3)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
607	稚内海域(1)	C	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
608	稚内海域(2)	B	ロ	1972	1	1	0	0	0	0	○
609	稚内海域(3)	A	イ	1972	3	2	1	0	1	0	×
610	紋別海域(1)	B	イ	2011	2	2	0	0	0	0	○
611	紋別海域(2)	A	イ	2011	3	3	0	0	0	0	○
614	網走海域(1)	B	ロ	1972	1	0	1	0	1	0	×

(備考) x:環境基準に適合していない日数 y:総測定日数

BOD(COD)の達成状況

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水域名	類 型	達成 期間	指定 年度	環 境 基 準 地 点 数	基 準 を 満 足 す る 地 点 数	基準を満足していない地点数				達成 状況
							合計	x/y= 100%	100 > x/y ≥50	50 > x/y >25	
615	網走海域(2)	B	□	1972	2	2	0	0	0	0	○
616	網走海域(3)	A	□	1972	1	1	0	0	0	0	○
617	網走海域(4)	A	□	1972	1	0	1	0	1	0	×
618	網走海域(5)	A	イ	1972	2	1	1	0	1	0	×
619	根室海域(1)	C	イ	1972	2	2	0	0	0	0	○
620	根室海域(2)	A	イ	1972	3	0	3	0	3	0	×
621	根室海域(3)	C	イ	2012	2	2	0	0	0	0	○
622	根室海域(4)	B	イ	2012	2	2	0	0	0	0	○
623	釧路海域(1)	C	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
624	釧路海域(2)	C	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
625	釧路海域(3)	B	□	1972	3	1	2	0	2	0	×
626	釧路海域(4)	B	イ	1972	3	0	3	0	3	0	×
627	釧路海域(5)	A	□	1972	1	0	1	0	1	0	×
628	釧路海域(6)	A	イ	1972	2	0	2	0	2	0	×
629	苫小牧海域(1)	C	イ	1972	3	3	0	0	0	0	○
630	白老海域(1)	B	□	1972	3	3	0	0	0	0	○
631	白老海域(2)	B	イ	1972	3	3	0	0	0	0	○
632	白老海域(3)	A	イ	1972	3	3	0	0	0	0	○
633	室蘭海域(1)	C	イ	1972	2	2	0	0	0	0	○
634	室蘭海域(2)	A	イ	1972	2	2	0	0	0	0	○
635	室蘭海域(3)	A	□	1972	1	1	0	0	0	0	○
636	室蘭海域(4)	A	イ	1972	1	1	0	0	0	0	○
637	伊達海域(1)	B	□	1972	2	2	0	0	0	0	○
638	伊達海域(2)	B	イ	1972	2	2	0	0	0	0	○
639	伊達海域(3)	A	イ	1972	3	3	0	0	0	0	○
640	函館海域(1)	C	イ	1972	2	2	0	0	0	0	○
641	函館海域(2)	A	イ	1972	3	0	3	0	0	3	×
642	留萌海域(1)	C	イ	1974	3	3	0	0	0	0	○
643	留萌海域(2)	A	イ	1974	3	3	0	0	0	0	○
644	十勝海域(1)	C	イ	1974	2	2	0	0	0	0	○
645	十勝海域(2)	B	イ	1974	1	1	0	0	0	0	○
646	十勝海域(3)	A	イ	1974	2	2	0	0	0	0	○
647	森海域(1)	C	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
648	森海域(2)	B	イ	1975	2	2	0	0	0	0	○
649	森海域(3)	A	イ	1975	3	3	0	0	0	0	○
650	岩内海域(1)	C	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
651	岩内海域(2)	B	イ	1975	2	2	0	0	0	0	○
652	岩内海域(3)	A	イ	1975	3	3	0	0	0	0	○
653	余市海域(1)	C	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
654	余市海域(2)	B	イ	1975	1	1	0	0	0	0	○
655	余市海域(3)	A	イ	1975	2	2	0	0	0	0	○
656	風蓮湖	A	イ	1975	2	0	2	1	1	0	×
657	苫小牧海域(8)	A	イ	1981	5	5	0	0	0	0	○
658	苫小牧海域(7)	B	イ	1981	6	6	0	0	0	0	○
659	苫小牧海域(6)	B	□	1981	1	1	0	0	0	0	○
660	苫小牧海域(2)	C	□	1981	2	2	0	0	0	0	○
661	苫小牧海域(3)	C	イ	1981	3	3	0	0	0	0	○
662	苫小牧海域(4)	C	イ	1981	1	1	0	0	0	0	○
663	苫小牧海域(5)	C	イ	1981	1	1	0	0	0	0	○
664	石狩海域(1)	C	イ	1983	1	1	0	0	0	0	○
665	石狩海域(2)	B	イ	1983	2	2	0	0	0	0	○
666	石狩海域(3)	A	イ	1983	4	4	0	0	0	0	○
667	根室海域(5)	A	イ	2012	2	2	0	0	0	0	○

(備考) x:環境基準に適合していない日数 y:総測定日数

2 全窒素・全りんの達成状況表

全窒素・全磷の達成状況

(湖沼)

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水域名	類型	達成 期間	指定 年度	環境 基準 地点数	全窒素		全磷		全窒素及び全磷	
						基準を 満足する 地点数	達成 状況	基準を 満足する 地点数	達成 状況	基準を 満足する 地点数	達成 状況
01	支笏湖	I	イ	1984	2	-	-	2	○	2	○
02	洞爺湖	I	イ	1984	3	-	-	3	○	3	○
03	屈斜路湖	I	イ	1984	2	-	-	0	×	0	×
04	然別湖	II	イ	1984	2	-	-	2	○	2	○
05	糠平ダム湖	II	イ	1984	2	-	-	2	○	2	○
06	春採湖	V	ハ	1984	2	2	○	2	○	2	○
07	網走湖	IV	イ	1985	2	0	×	0	×	0	×
08	阿寒湖	III	イ	1985	3	3	○	0	×	0	×
09	大沼	III	イ	1987	2	-	-	2	○	2	○
10	倶多楽湖	I	イ	1989	2	-	-	2	○	2	○
11	佐幌ダム貯水池	III	イ	1998	2	-	-	2	○	2	○

全窒素・全磷の達成状況

(海域)

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水域名	類 型	達 成 期 間	指 定 年 度	環 境 基 準 地 点 数	全窒素		全磷		全窒素及び全磷	
						水 域 の 平 均 値	達 成 状 況	水 域 の 平 均 値	達 成 状 況	-	達 成 状 況
21	サロマ湖	I	口	1998	4	0.19	○	0.022	×	-	×
22	函館海域(1)	Ⅲ	イ	2002	2	0.39	○	0.034	○	-	○
23	函館海域(2)	I	イ	2002	3	0.19	○	0.032	×	-	×