

北海道

届出事業所からの「水域への水生生物に対する毒性重み付け排出量」が全国500位以内の市区町村と
主原因3物質（平成27年度）

道内 順位	市区町 村名	各市区町村での主原因3物質名と毒性重み付け届出排出量(10 ⁶ L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	名寄市	17,045,987	EPN 16,684,800	チウラムまたはチラム 115,000	2,2-ジプロモ-2-シアノアセトアミド 66,400
2	深川市	13,083,217	EPN 12,606,000	チウラムまたはチラム 257,600	鉛化合物 95,500
3	根室市	10,297,485	EPN 9,900,000	チウラムまたはチラム 207,000	マンガン及びその化合物 70,330
4	標津郡中 標津町	8,895,798	EPN 8,580,000	チウラムまたはチラム 174,800	カドミウム及びその化合物 37,170
5	富良野市	7,265,262	EPN 6,949,800	チウラムまたはチラム 147,200	マンガン及びその化合物 54,860
6	沙流郡日 高町	5,805,093	EPN 5,610,000	チウラムまたはチラム 117,300	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 17,000
7	札幌市厚 別区	3,372,740	EPN 2,904,000	マンガン及びその化合物 260,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 129,600
8	枝幸郡枝 幸町	3,248,057	EPN 3,102,000	チウラムまたはチラム 66,700	マンガン及びその化合物 27,560
9	上川郡美 瑛町	3,104,323	EPN 2,970,000	チウラムまたはチラム 62,100	マンガン及びその化合物 23,660
10	江別市	3,030,028	マンガン及びその化合物 2,237,690	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 520,080	EPN 198,000
11	札幌市手 稲区	2,615,002	マンガン及びその化合物 1,656,200	EPN 726,000	亜鉛の水溶性化合物 109,263
12	苫小牧市	2,567,545	EPN 2,395,800	2,2-ジプロモ-2-シアノアセトアミド 91,300	マンガン及びその化合物 40,690
13	小樽市	2,523,739	チウラムまたはチラム 1,375,400	マンガン及びその化合物 775,034	チオベンカルブ 74,851
14	釧路市	2,082,247	マンガン及びその化合物 1,620,164	EPN 184,800	6価クロム化合物 121,530
15	中川郡幕 別町	2,069,810	EPN 1,980,000	チウラムまたはチラム 41,400	カドミウム及びその化合物 17,700
16	函館市	1,945,189	マンガン及びその化合物 1,162,304	EPN 686,400	亜鉛の水溶性化合物 40,950
17	広尾郡広 尾町	1,739,515	EPN 1,716,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 5,200	カドミウム及びその化合物 4,720
18	中川郡本 別町	1,639,329	EPN 1,584,000	チウラムまたはチラム 32,200	マンガン及びその化合物 4,940
19	石狩市	1,318,548	マンガン及びその化合物 1,242,800	亜鉛の水溶性化合物 40,422	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 19,840
20	足寄郡足 寄町	1,202,648	EPN 1,161,600	チウラムまたはチラム 25,300	マンガン及びその化合物 4,212

北海道

届出事業所からの「水域への水生生物に対する毒性重み付け排出量」が全国500位以内の市区町村と
主原因3物質（平成27年度）

道内 順位	市区町 村名	各市区町村での主原因3物質名と毒性重み付け届出排出量(10 ⁶ L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
21	天塩郡幌延町	1,172,314	EPN 1,122,000	チウラムまたはチラム 23,000	マンガン及びその化合物 8,840
22	寿都郡黒松内町	1,159,388	EPN 1,122,000	チウラムまたはチラム 23,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 3,400
23	札幌市白石区	1,138,967	マンガン及びその化合物 538,200	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 366,800	亜鉛の水溶性化合物 134,970
24	旭川市	1,080,823	マンガン及びその化合物 530,738	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 204,080	亜鉛の水溶性化合物 165,043
25	檜山郡上ノ国町	1,069,960	マンガン及びその化合物 1,066,000	亜鉛の水溶性化合物 3,960	
26	礼文郡礼文町	1,037,845	EPN 1,023,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 3,160	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 3,100
27	雨竜郡沼田町	957,395	EPN 924,000	チウラムまたはチラム 18,400	マンガン及びその化合物 7,280
28	留萌郡小平町	766,146	EPN 759,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 2,300	6価クロム化合物 1,740
29	増毛郡増毛町	683,495	EPN 660,000	チウラムまたはチラム 13,800	マンガン及びその化合物 2,600
30	空知郡南富良野町	679,739	EPN 660,000	チウラムまたはチラム 13,800	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 2,000
31	帯広市	631,771	マンガン及びその化合物 327,470	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 216,960	亜鉛の水溶性化合物 34,003
32	苫前郡苫前町	621,137	EPN 594,000	チウラムまたはチラム 11,500	マンガン及びその化合物 4,862
33	札幌市東区	577,654	EPN 501,600	マンガン及びその化合物 31,200	亜鉛の水溶性化合物 19,265
34	利尻郡利尻町	538,041	EPN 514,800	チウラムまたはチラム 11,500	マンガン及びその化合物 4,160
35	登別市	499,638	マンガン及びその化合物 468,754	EPN 19,800	チウラムまたはチラム 4,600
36	勇払郡占冠村	483,790	EPN 462,000	チウラムまたはチラム 9,200	マンガン及びその化合物 3,614
37	白糠郡白糠町	482,008	EPN 448,800	チウラムまたはチラム 6,900	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 6,800
38	虻田郡留寿都村	476,800	EPN 462,000	チウラムまたはチラム 9,200	マンガン及びその化合物 1,820
39	上磯郡木古内町	464,649	EPN 448,800	チウラムまたはチラム 9,200	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 1,360
40	札幌市西区	456,920	マンガン及びその化合物 172,640	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 168,000	亜鉛の水溶性化合物 89,100

北海道

届出事業所からの「水域への水生生物に対する毒性重み付け排出量」が全国500位以内の市区町村と
主原因3物質（平成27年度）

道内 順位	市区町 村名	各市区町村での主原因3物質名と毒性重み付け届出排出量(10 ⁶ L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
41	稚内市	426,170	EPN 402,600	マンガン及びその化合物 9,152	チウラムまたはチラム 6,900
42	北見市	418,435	マンガン及びその化合物 245,154	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 54,160	EPN 52,800
43	室蘭市	411,252	マンガン及びその化合物 383,422	ヘキサデシルトリメチルアンモニウム=クロリド 13,950	亜鉛の水溶性化合物 9,418
44	浦河郡浦河町	317,927	EPN 277,200	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 8,400	マンガン及びその化合物 8,320
45	岩内郡共和町	294,478	EPN 211,200	チウラムまたはチラム 43,700	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 12,800
46	厚岸郡浜中町	283,050	EPN 244,200	マンガン及びその化合物 20,800	チウラムまたはチラム 4,600
47	夕張郡栗山町	241,302	EPN 231,000	マンガン及びその化合物 7,852	亜鉛の水溶性化合物 1,393
48	千歳市	235,728	マンガン及びその化合物 158,808	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 54,720	亜鉛の水溶性化合物 17,926
49	北広島市	198,712	マンガン及びその化合物 111,800	鉛化合物 65,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 13,200