

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（令和4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	根室市	33,808,280	EPN 33,600,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 49,700	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 45,900
2	標津郡中 標津町	28,990,079	EPN 28,800,000	カドミウム及びその化合物 67,100	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 42,600
3	富良野市	24,391,906	EPN 24,096,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 170,680	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 35,500
4	深川市	23,150,945	EPN 23,040,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 35,500	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 23,970
5	沙流郡日 高町	20,282,282	EPN 20,160,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 35,500	カドミウム及びその化合物 27,500
6	夕張郡長 沼町	18,793,164	EPN 18,720,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 28,400	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 14,820
7	枝幸郡枝 幸町	11,907,827	EPN 11,760,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 83,300	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 21,300
8	上川郡美 瑛町	11,658,184	EPN 11,520,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 81,600	カドミウム及びその化合物 15,400
9	苫小牧市	9,001,987	EPN 7,920,000	2,2-ジプロモ-2-シアノアセトアミド 1,008,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 21,300
10	中川郡幕 別町	7,029,134	EPN 6,960,000	カドミウム及びその化合物 31,900	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 14,200
11	虻田郡京 極町	6,513,585	EPN 6,480,000	カドミウム及びその化合物 8,800	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 7,100
12	広尾郡広 尾町	5,791,870	EPN 5,760,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 8,330	カドミウム及びその化合物 7,700
13	足寄郡足 寄町	4,967,412	EPN 4,944,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 7,100	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 3,914
14	中川郡本 別町	4,586,577	EPN 4,560,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 7,100	カドミウム及びその化合物 6,600
15	天塩郡幌 延町	4,131,149	EPN 4,080,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 28,900	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 7,100
16	寿都郡黒 松内町	3,622,610	EPN 3,600,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 7,100	カドミウム及びその化合物 5,500
17	北見市	3,465,623	EPN 3,072,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 317,220	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 34,732
18	雨竜郡沼 田町	3,370,947	EPN 3,360,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 2,660	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 2,380

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（令和4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
19	礼文郡礼 文町	3,359,815	EPN 3,336,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 11,900	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 7,100
20	空知郡南 富良野町	3,138,331	EPN 3,120,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 7,100	カドミウム及びその化合物 4,400
21	空知郡中 富良野町	3,016,775	EPN 2,976,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 22,100	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 7,100
22	函館市	2,867,271	EPN 2,736,000	亜鉛の水溶性化合物 79,576	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 18,700
23	留萌郡小 平町	2,863,786	EPN 2,856,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 4,250	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 2,261
24	利尻郡利 尻富士町	2,504,590	EPN 2,496,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 1,976	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 1,870
25	苫前郡苫 前町	2,437,053	EPN 2,424,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 8,840	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 1,919
26	増毛郡増 毛町	2,415,329	EPN 2,400,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 7,100	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 1,900
27	勇払郡占 冠村	2,223,969	EPN 2,184,000	カドミウム及びその化合物 18,700	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 15,300
28	虻田郡喜 茂別町	2,147,497	EPN 2,136,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 7,480	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 1,691
29	利尻郡利 尻町	2,096,612	EPN 2,088,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 2,890	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 1,653
30	白糠郡白 糠町	1,908,290	EPN 1,872,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 14,200	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 7,410
31	上磯郡木 古内町	1,881,272	EPN 1,872,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 3,230	カドミウム及びその化合物 2,200
32	虻田郡留 寿都村	1,854,504	EPN 1,848,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 1,463	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 1,360
33	名寄市	1,799,174	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 1,174,700	EPN 600,000	亜鉛の水溶性化合物 16,058
34	雨竜郡雨 竜町	1,590,994	EPN 1,584,000	カドミウム及びその化合物 2,200	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 1,254
35	登別市	1,447,058	EPN 1,392,000	鉛化合物 14,525	亜鉛の水溶性化合物 11,741
36	旭川市	1,437,682	EPN 1,248,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 109,288	亜鉛の水溶性化合物 36,353

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（令和4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
37	稚内市	1,233,314	EPN 1,224,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 5,100	カドミウム及びその化合物 1,100
38	岩内郡共 和町	1,043,009	EPN 936,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 66,300	カドミウム及びその化合物 20,900
39	浦河郡浦 河町	1,001,700	EPN 960,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 14,200	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 7,600
40	帯広市	925,943	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 668,780	鉛化合物 111,718	EPN 96,000
41	厚岸郡浜 中町	912,708	EPN 888,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 8,670	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 7,100
42	江別市	781,924	EPN 696,000	亜鉛の水溶性化合物 59,430	マンガン及びその化合物 20,484
43	札幌市白 石区	581,603	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 460,700	亜鉛の水溶性化合物 97,680	ほう素化合物 9,179
44	札幌市西 区	577,521	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 442,000	亜鉛の水溶性化合物 122,100	ほう素化合物 9,380
45	河東郡上 士幌町	518,225	EPN 504,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 3,990	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 3,570
46	札幌市手 稲区	483,916	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 340,000	亜鉛の水溶性化合物 122,100	ほう素化合物 9,648
47	古平郡古 平町	441,246	EPN 408,000	カドミウム及びその化合物 18,700	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 7,100
48	空知郡南 幌町	385,041	EPN 384,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 340	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 304
49	上川郡和 寒町	364,625	EPN 336,000	カドミウム及びその化合物 15,400	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 7,100
50	日高郡新 ひだか町	350,239	EPN 336,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 10,710	亜鉛の水溶性化合物 2,653
51	北斗市	336,921	EPN 336,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 340	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 266
52	釧路市	312,541	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 173,400	EPN 72,000	鉛化合物 20,750
53	空知郡奈 井江町	262,524	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 221,000	鉛化合物 34,860	水銀及びその化合物 3,640
54	札幌市厚 別区	258,862	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 204,000	亜鉛の水溶性化合物 42,900	ほう素化合物 6,566

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（令和4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
55	札幌市北 区	240,719	銅水溶性塩(錯塩を除く) 183,600	亜鉛の水溶性化合物 48,906	ほう素化合物 6,077