

東京都

届出事業所からの「水域への人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20年度、農薬以外）

都内 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	大田区	190,992	フッ化水素及びその水溶性塩 82,500	マンガン及びその化合物 60,000	ほう素及びその化合物 44,000
2	清瀬市	140,412	鉛及びその化合物 45,000	砒素及びその無機化合物 45,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 22,000
3	港区	124,372	マンガン及びその化合物 60,000	フッ化水素及びその水溶性塩 41,250	ほう素及びその化合物 22,000
4	江東区	119,467	マンガン及びその化合物 75,000	フッ化水素及びその水溶性塩 28,213	ほう素及びその化合物 15,380
5	昭島市	114,672	鉛及びその化合物 32,000	砒素及びその無機化合物 29,000	カドミウム及びその化合物 23,000
6	府中市	88,348	鉛及びその化合物 45,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 18,600	フッ化水素及びその水溶性塩 13,750
7	稲城市	85,770	鉛及びその化合物 20,000	セレン及びその化合物 15,000	砒素及びその無機化合物 15,000
8	八王子市	69,662	鉛及びその化合物 19,000	カドミウム及びその化合物 14,000	フッ化水素及びその水溶性塩 13,000
9	日野市	66,327	鉛及びその化合物 39,000	カドミウム及びその化合物 7,100	砒素及びその無機化合物 7,100
10	荒川区	61,335	フッ化水素及びその水溶性塩 27,500	マンガン及びその化合物 16,000	ほう素及びその化合物 15,000
11	足立区	60,160	フッ化水素及びその水溶性塩 26,625	マンガン及びその化合物 18,600	ほう素及びその化合物 14,100
12	板橋区	53,713	マンガン及びその化合物 33,000	ほう素及びその化合物 20,000	垂鉛の水溶性化合物 703
13	江戸川区	39,787	フッ化水素及びその水溶性塩 21,250	ほう素及びその化合物 12,000	マンガン及びその化合物 6,000
14	新宿区	37,264	フッ化水素及びその水溶性塩 23,750	ほう素及びその化合物 13,000	垂鉛の水溶性化合物 514
15	国立市	29,129	鉛及びその化合物 15,000	砒素及びその無機化合物 8,700	フッ化水素及びその水溶性塩 3,250
16	葛飾区	26,795	フッ化水素及びその水溶性塩 11,375	ほう素及びその化合物 6,100	マンガン及びその化合物 6,000
17	町田市	12,369	マンガン及びその化合物 4,076	ほう素及びその化合物 3,923	フッ化水素及びその水溶性塩 3,391
18	北区	9,841	フッ化水素及びその水溶性塩 5,375	ほう素及びその化合物 2,900	マンガン及びその化合物 1,450