

## 愛知県

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28年度）

県内 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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	名古屋市 港区	1,638,722	ヒドラジン 830,000	1,2-エポキシプロパン 396,000	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 215,000
2	東海市	336,938	EPN 68,187	ベンゼン 56,410	ふっ化水素及びその水溶性塩 50,948
3	日進市	201,164	EPN 86,768	鉛化合物 10,300	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 8,000
4	長久手市	178,704	EPN 78,370	鉛化合物 9,200	チウラムまたはチラム 4,658
5	名古屋市 南区	167,944	ニッケル化合物 70,000	マンガン及びその化合物 38,055	ふっ化水素及びその水溶性塩 28,878
6	名古屋市 中川区	100,586	マンガン及びその化合物 60,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 17,706	砒素及びその無機化合物 11,000
7	刈谷市	60,167	ニッケル化合物 37,835	ふっ化水素及びその水溶性塩 5,739	ほう素化合物 5,496
8	田原市	58,016	EPN 29,223	ふっ化水素及びその水溶性塩 5,689	鉛化合物 3,430
9	大府市	54,569	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 38,000	マンガン及びその化合物 9,011	ニッケル化合物 5,855
10	常滑市	54,185	EPN 24,004	チウラムまたはチラム 1,445	1,1,2-トリクロロエタン 1,445
11	豊橋市	54,028	ダイオキシン類 31,003	マンガン及びその化合物 8,965	ほう素化合物 4,322
12	安城市	48,796	1,2,4-トリメチルベンゼン 28,800	トルエン 9,350	1,3,5-トリメチルベンゼン 8,000
13	一宮市	48,334	マンガン及びその化合物 16,200	クロム及び3価クロム化合物 16,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 11,316
14	豊田市	44,653	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 19,000	ニッケル化合物 11,080	ポリ(オキシエチレン)=ノルフェニ ルエーテル 4,550
15	春日井市	43,219	ニッケル化合物 29,000	クロロホルム 6,120	ダイオキシン類 5,101
16	名古屋市 中村区	42,990	マンガン及びその化合物 19,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 10,270	砒素及びその無機化合物 5,100
17	知多郡東 浦町	37,526	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 36,000	ニッケル化合物 1,250	EPN 153
18	半田市	36,792	ほう素化合物 15,496	モリブデン及びその化合物 4,060	鉛化合物 3,520
19	名古屋市 北区	35,798	マンガン及びその化合物 12,150	ふっ化水素及びその水溶性塩 5,590	ほう素化合物 4,500
20	名古屋市 熱田区	31,304	マンガン及びその化合物 12,700	ふっ化水素及びその水溶性塩 6,500	ほう素化合物 3,900

## 愛知県

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28年度）

県内 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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
21	知多市	30,351	ニッケル 25,000	ダイオキシン類 3,809	ふっ化水素及びその水溶性塩 552
22	碧南市	29,276	ニッケル化合物 20,815	クロム及び3価クロム化合物 3,060	マンガン及びその化合物 1,903
23	稲沢市	28,302	ニッケル化合物 13,300	クロム及び3価クロム化合物 4,660	鉛化合物 3,700
24	名古屋市 中区	16,659	マンガン及びその化合物 6,500	砒素及びその無機化合物 2,700	鉛化合物 2,500
25	名古屋市 瑞穂区	16,415	マンガン及びその化合物 7,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,640	砒素及びその無機化合物 1,900
26	西尾市	15,385	マンガン及びその化合物 12,004	亜鉛の水溶性化合物 2,902	ほう素化合物 446
27	小牧市	14,317	ほう素化合物 4,036	マンガン及びその化合物 3,300	ニッケル化合物 2,650
28	名古屋市 緑区	14,010	マンガン及びその化合物 6,500	砒素及びその無機化合物 2,200	ほう素化合物 2,100
29	蒲郡市	13,424	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 11,500	マンガン及びその化合物 955	ほう素化合物 392
30	名古屋市 天白区	12,100	マンガン及びその化合物 6,000	砒素及びその無機化合物 2,400	ほう素化合物 1,200
31	丹羽郡大 口町	10,197	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニ ルエーテル 9,000	EPN 527	鉛化合物 60
32	岡崎市	7,804	1,4-ジオキサン 2,028	アンチモン及びその化合物 2,000	ニッケル化合物 1,270