

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20年度、農薬以外）

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 ⁶ 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	8,213,349	1,2-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン) 8,000,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 70,028	マンガン及びその化合物 37,507
2	名古屋 市南区	1,294,460	1,2-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン) 1,000,000	ニッケル化合物 180,000	マンガン及びその化合物 40,908
3	知多郡 武豊町	277,601	アクリロニトリル 274,510	フッ化水素及びその水溶性塩 2,503	マンガン及びその化合物 486
4	東海市	251,249	ベンゼン 58,300	1,4-ジオキサン 44,000	マンガン及びその化合物 30,017
5	名古屋 市守山区	142,083	ニッケル化合物 140,000	クロム及び3価クロム化合物 1,200	ほう素及びその化合物 680
6	名古屋 市中川区	111,394	マンガン及びその化合物 60,500	フッ化水素及びその水溶性塩 17,950	ダイオキシン類 10,000
7	知多市	103,140	ニッケル化合物 53,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 7,600	鉛及びその化合物 7,560
8	刈谷市	88,549	ニッケル化合物 53,380	フッ化水素及びその水溶性塩 11,295	マンガン及びその化合物 9,142
9	春日井 市	72,099	ニッケル化合物 37,000	ダイオキシン類 33,003	クロム及び3価クロム化合物 1,780
10	一宮市	69,025	クロム及び3価クロム化合物 33,160	マンガン及びその化合物 16,784	フッ化水素及びその水溶性塩 10,703
11	日進市	56,228	ニッケル化合物 23,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 3,640	鉛及びその化合物 3,600
12	半田市	53,349	ニッケル化合物 35,390	ほう素及びその化合物 6,491	モリブデン及びその化合物 4,857
13	豊田市	50,358	ニッケル化合物 37,240	フッ化水素及びその水溶性塩 5,981	マンガン及びその化合物 3,574
14	大府市	49,010	ニッケル化合物 41,000	マンガン及びその化合物 7,050	ほう素及びその化合物 369
15	名古屋 市中村区	47,269	マンガン及びその化合物 24,500	フッ化水素及びその水溶性塩 10,750	砒素及びその無機化合物 4,500
16	碧南市	42,787	ニッケル化合物 32,200	クロム及び3価クロム化合物 7,038	マンガン及びその化合物 1,970
17	岡崎市	41,981	水銀及びその化合物 6,600	アンチモン及びその化合物 4,400	1,4-ジオキサン 3,600
18	西加茂 郡三好町	40,295	ダイオキシン類 32,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 912	鉛及びその化合物 470
19	安城市	36,152	ニッケル化合物 22,950	トルエン 11,667	ほう素及びその化合物 802

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20年度、農薬以外）

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 ⁶ L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
20	名古屋 市北区	35,861	マンガン及びその化合物 12,500	フッ化水素及びその水溶性塩 7,125	ほう素及びその化合物 4,700
21	豊橋市	31,498	マンガン及びその化合物 10,809	鉛及びその化合物 6,430	ほう素及びその化合物 4,912
22	名古屋 市熱田 区	31,334	マンガン及びその化合物 11,350	フッ化水素及びその水溶性塩 7,875	ほう素及びその化合物 5,200
23	愛知郡 長久手 町	31,108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 3,400	鉛及びその化合物 3,400	水銀及びその化合物 1,800
24	名古屋 市緑区	19,366	マンガン及びその化合物 7,000	フッ化水素及びその水溶性塩 4,125	ほう素及びその化合物 2,300
25	愛西市	19,097	ニッケル化合物 19,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 80	マンガン及びその化合物 16
26	名古屋 市中区	18,838	マンガン及びその化合物 6,000	フッ化水素及びその水溶性塩 4,625	鉛及びその化合物 2,400
27	小牧市	18,482	ニッケル化合物 5,000	フッ化水素及びその水溶性塩 4,125	ほう素及びその化合物 3,594
28	名古屋 市瑞穂 区	18,395	マンガン及びその化合物 7,500	フッ化水素及びその水溶性塩 5,250	ほう素及びその化合物 2,100
29	名古屋 市天白 区	17,881	マンガン及びその化合物 6,500	フッ化水素及びその水溶性塩 3,750	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 2,100
30	田原市	17,446	フッ化水素及びその水溶性塩 3,545	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 2,660	ニッケル化合物 2,600
31	犬山市	15,844	ニッケル化合物 13,700	クロム及び3価クロム化合物 964	鉛及びその化合物 760
32	稲沢市	13,276	ダイオキシン類 3,900	ニッケル化合物 3,600	クロム及び3価クロム化合物 1,866
33	丹羽郡 大口町	8,488	ニッケル化合物 7,600	ほう素及びその化合物 103	鉛及びその化合物 100
34	知多郡 東浦町	5,413	ニッケル化合物 4,700	銀及びその水溶性化合物 362	1,2-ジクロロエタン 50
35	蒲郡市	4,925	マンガン及びその化合物 4,005	ほう素及びその化合物 360	フッ化水素及びその水溶性塩 280
36	西尾市	4,617	ニッケル化合物 2,900	ダイオキシン類 1,300	垂鉛の水溶性化合物 271