千葉県

## 届出事業所からの「水域へのヒト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)

県内	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)				
順位		全物質合計	1 位 物 質	2 位 物 質	3 位 物 質	
1	千葉市中		ヒドラジン	ふっ化水素及びその水溶性塩	ニッケル化合物	
	央区	3,527,415	3,320,000	63,97	47,0	00
2	市原市		ダイオキシン類	ヒドラジン	ニッケル化合物	
		488,234	180,780	141,10	48,0	95
3	袖ケ浦市		ヒドラジン	アンチモン及びその化合物	ホルムアルデヒド	
		64,613	53,950	6,50	1,9	50
4	習志野市		ニッケル化合物	ふっ化水素及びその水溶性塩	ほう素化合物	
		54,711	25,900	9,25	4,9	30
5	千葉市美 浜区		ふっ化水素及びその水溶性塩	ほう素化合物	セレン及びその化合物	
		40,135	19,760	<i>'</i>	,	00
6	市川市			ほう素化合物	1,4-ジオキサン	
7	富津市	15,667	10,232	,		80
				マンガン及びその化合物	ほう素化合物	
8	銚子市	15,351	4,761	,		37
				水銀及びその化合物	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB)	
9	長生郡一 宮町	14,562	(ほう素化合物	1,80	1,8	00
		13,850	9,800			
10	船橋市	13,030	マンガン及びその化合物	ふつ化水素及びその水溶性塩	ほう素化合物	
		13,264	5,650			.01
	長生郡長	10,201	ほう素化合物	ふっ化水素及びその水溶性塩	5,1	<u> </u>
11	生村	12.000	12.000			
12	いすみ市	,	,	ダイオキシン類	チウラム(チラム)	
		7,626	7,403	9		17
13	香取市		鉛化合物	マンガン及びその化合物	カドミウム及びその化合物	
		7,516	1,880	1,20	1,0	56
14	我孫子市		ふっ化水素及びその水溶性塩	ほう素化合物	セレン及びその化合物	
		7,505	3,510	2,40	1,3	00
15	茂原市		モリブデン及びその化合物	ほう素化合物	マンガン及びその化合物	
		7,165	4,340	1,25	1,1	50
16	木更津市		スチレン	マンガン及びその化合物	ふっ化水素及びその水溶性塩	
	ハヘナル	6,042	2,600	2,20	6	89