静岡県

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2年度)

県内	市区町	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)					
順位	村名	全物質合計	1 位 物 質	2 位 物 質	3 位 物 質		
1	袋井市		1,1,2-トリクロロエタン	EPN	チウラム(チラム)		
	桜 开巾	110,275	42,194	30,600	1,802		
2	富士市		ふっ化水素及びその水溶性塩	ほう素化合物	砒素及びその無機化合物		
	ш-1	110,075	36,434	18,464	16,500		
3	浜松市南		ジクロロメタン (塩化メチレン)	ふっ化水素及びその水溶性塩	マンガン及びその化合物		
	区	56,150	27,000	15,695	6,740		
4	伊東市		砒素及びその無機化合物	ふっ化水素及びその水溶性塩	ほう素化合物		
		51,083	44,000	3,641	3,304		
5	榛原郡吉 田町		EPN	ニッケル化合物	水銀及びその化合物		
		45,701	15,300	10,095	1,000		
6	静岡市清水区		ほう素化合物	₀−クロロトルエン	ふっ化水素及びその水溶性塩		
	,1\E	44,022	,	,			
7	熱海市	0.4.004	砒素及びその無機化合物	ほう素化合物	マンガン及びその化合物		
		34,981	,		,		
8	湖西市	24.020	EPN 10.716	ニッケル化合物	鉛化合物		
	アルナキ	34,838	,	3,885 1,3,5-トリメチルベンゼン	1,770 ふっ化水素及びその水溶性塩		
9	浜松市東 区	33,298					
		33,230	EPN	ピリジン	水銀及びその化合物		
10	菊川市	24,264					
	駿東郡小	•	EPN	1,2-ジクロロエタン	四塩化炭素		
11	山町	23,542	10,234	1,750			
10	#P m +		ニッケル化合物	マンガン及びその化合物	ホルムアルデヒド		
12	磐田市	22,476	12,970	4,853	1,001		
13	沼津市		ふっ化水素及びその水溶性塩	マンガン及びその化合物	ほう素化合物		
13	/D/ + 1	17,638	3,995	2,900	2,330		
14	島田市		ほう素化合物	ダイオキシン類	EPN		
14	西田市	17,632	13,025	2,301	1,870		
15	掛川市		ジクロロメタン(塩化メチレン)	EPN	ほう素化合物		
	2-11-11-1	12,540	3,125	2,431	1,571		
16	藤枝市		ニッケル化合物	ホルムアルデヒド	マンガン及びその化合物		
		11,800	8,500	2,210	850		
17	三島市		鉛化合物	カドミウム及びその化合物	マンガン及びその化合物		
		10,455	8,400	825	800		
18	牧之原市		ニッケル化合物	マンガン及びその化合物	EPN		
		8,859	8,000	758			
19	焼津市		ニッケル化合物	マンガン及びその化合物	ほう素化合物		
		7,771	4,670	1,850	810		

静岡県

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2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 ⁶ L/年)					
順位		全物質合計	1 位 物 質	2 位 物 質	3 位 物 質		
20	富士宮市		アクリルアミド	ふっ化水素及びその水溶性塩	亜鉛の水溶性化合物		
		7,766	6,000	1,703	33		
21	賀茂郡南 伊豆町		EPN	水銀及びその化合物	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB)		
		6,885	2,907	200	200		
22	浜松市天 竜区		EPN	シマジン (CAT)	チウラム (チラム)		
		6,672	2,720	231	221		
23	駿東郡清 水町		ニッケル化合物	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	ほう素化合物		
		6,388	5,840		92		
24	田方郡函		砒素及びその無機化合物	ほう素化合物	EPN		
24	南町	5,857	3,810	1,411	153		