

市町村・一部事務組合名		銚子市	施設名	銚子市一般廃棄物最終処分場
-------------	--	-----	-----	---------------

令和5年度 一般廃棄物最終処分場観測井No.1水質分析結果

法定検査頻度 No.1～5:月1回以上、No.6～34:年1回以上

No.	観測井名称 試料採取年月日	基準値	観測井No.1											
			4月12日	5月17日	6月14日	7月13日	8月9日	9月13日	10月11日	11月8日	12月7日	1月17日	2月7日	3月6日
1	水素イオン濃度	pH -	6.9	6.9	7.1	6.9	6.9	6.9	7.2	6.9	6.9	7.2	7.2	7.1
2	生物化学的酸素要求量	mg/L -	<0.5	1.3	0.8	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
3	化学的酸素要求量	mg/L -	0.7	<0.5	0.6	1.7	0.7	<0.5	0.9	<0.5	0.6	0.7	<0.5	0.7
4	塩化物イオン濃度	mg/L -	35	43	33	46	37	28	38	22	50	27	30	30
5	電気伝導率	mS/m -	48.8	53.7	55.9	52.6	54.1	59.0	58.6	58.3	57.5	56.3	56.9	57.7
6	全シアン	mg/L 不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
7	鉛	mg/L 0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム	mg/L 0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9	砒素	mg/L 0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
10	ふっ素	mg/L 0.8									<0.08			
11	総水銀	mg/L 0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
12	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L 10									6.4			
13	カドミウム	mg/L 0.003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003	<0.0003
14	ほう素	mg/L 1									<0.1			
15	ポリ塩化ビフェニル	mg/L 不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
16	トリクロロエチレン	mg/L 0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	テトラクロロエチレン	mg/L 0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18	ジクロロメタン	mg/L 0.02									<0.001			
19	四塩化炭素	mg/L 0.002									<0.0002			
20	1,2-ジクロロエタン	mg/L 0.004									<0.0004			
21	1,1-ジクロロエチレン	mg/L 0.1									<0.001			
22	1,2-ジクロロエチレン	mg/L 0.04									<0.002			
23	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L 1									<0.001			
24	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L 0.006									<0.0006			
25	1,3-ジクロロプロペン	mg/L 0.002									<0.0002			
26	チウラム	mg/L 0.006									<0.0006			
27	シマジン	mg/L 0.003									<0.0003			
28	チオベンカルブ	mg/L 0.02									<0.001			
29	ベンゼン	mg/L 0.01									<0.001			
30	セレン	mg/L 0.01									0.002			
31	アルキル水銀	mg/L 不検出									不検出			
32	クロロエチレン	mg/L 0.002									<0.0002			
33	1,4-ジオキサン	mg/L 0.05									<0.005			
34	ダイオキシン類	pg-TEQ/L 1									0.015			