令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 福江処分場 水質検査結果表

施設名	海津市一般廃棄物最終処分場 福江処分場
所 在 地	海津市海津町福江
試料採取場所	福江処分場 浸透水
試料採取種類	浸透水

	試料採取種類														
	計 量 項 目	単位	基準値						令和	3年度					
	試料採取した年月日	-	-	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月19日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	_
	水質検査結果が得られた年月日	_	-	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月30日	11月17日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	_
1	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-
2	総水銀	mg/l	0.0005以下	-	-	_	-	-	_	0.0005未満	_	-	-	_	_
3	カドミウム	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	_	0.0003未満	-	-	-	-	-
4	鉛	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	_	_
5	六価クロム	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	_	0.04未満	-	1	-	_	-
6	砒素	mg/l	0.01以下	ı	-	-	-	-	-	0.005未満	-	ı	1	_	-
7	全シアン	mg/l	検出されないこと	ı	-	-	-	-	-	不検出	1	ı	ı	-	_
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	1	ı	-	-	-	_	不検出	-	1	ı	-	_
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	ı	ı	-	-	-	_	0.001未満	-	ı	1	-	-
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	ı	-	-	-	-	_	0.0005未満	-	ı	1	-	-
11	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	ı	-	-	-	-	-	0.002未満	1	ı	ı	-	_
12	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	1	ı	-	-	-	_	0.0002未満	-	1	ı	-	-
13	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	ı	ı	-	-	-	_	0.0004未満	-	ı	1	-	-
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	1	-	-	-	-	-	0.002未満	-	1	-	-	-
15	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	1	-	-	-	-	-	0.004未満	-	1	-	-	-
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	ı	ı	_	ı	ı	_	0.0005未満	ı	ı	ı	-	_
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	ı	ı	-	-	-	_	0.0006未満	_	ı	1	-	-
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	1	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	1	-	-	-
19	チウラム	mg/l	0.006以下	ı	-	-	-	-	-	0.0006未満	1	ı	ı	-	_
20	シマジン	mg/l	0.003以下	1	ı	-	-	-	_	0.0003未満	-	1	ı	-	-
21	チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	ı	ı	-	-	-	_	0.001未満	_	ı	1	-	-
22	ベンゼン	mg/l	0.01以下	ı	-	-	-	-	_	0.001未満	ı	ı	ı	-	_
23	セレン	mg/l	0.01以下	ı	-	-	-	-	-	0.002未満	1	ı	ı	-	_
24	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	40以下	5.2	7.7	6.7	5.9	6.5	5.8	6.3	5.5	6.6	4.9	5.4	_
25	ダイオキシン類	pg-TEQ/I	10以下	ı	ı	-	-	-	_	0.11	_	ı	1	-	_
26	電気伝導率	mS/m	-	ı	-	-	-	-	-	_	-	ı	1	_	-
	クロロエチレン	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	_	0.0002未満	-	-	-	-	_
28	ほう素	mg/l	1以下	-	-	-	-	-	_	0.07	-	-	-	_	-
	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	ı	-	-	-	-	-	0.02	-	ı	-	-	_
	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	_	-	-	-	_
32	浮遊物質量(SS)	mg/l	_	1	-	-	-	-	_	5	-	1	-	-	-

令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 福江処分場 水質検査結果表

施設名	海津市一般廃棄物最終処分場 福江処分場
所 在 地	海津市海津町福江
試料採取場所	福江処分場 地下水(No.1)
試料採取種類	地下水

	試料採取種類	取種類 地下水													
	計 量 項 目	単位	基準値						令和	3年度					
	試料採取した年月日	-	-	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月19日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	-
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月30日	11月17日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	-
1	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	_	-	_	-	_	_	不検出	-	_	-	_	_
2	総水銀	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	ı	-	ı	_	-
3	カドミウム	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-	0.0003未満	1	1	ı	_	-
4	鉛	mg/l	0.01以下	-	ı	-	-	-	-	0.005未満	1	-	-	_	-
5	六価クロム	mg/l	0.05以下	-	ı	-	-	-	-	0.04未満	1	-	ı	_	-
6	砒素	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.010	1	1	1	_	_
7	全シアン	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	1	1	ı	_	1
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	_	-
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	_	_
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	1	1	1	_	_
11	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	1	1	ı	_	_
12	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	_	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	_	-
13	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	_	-	_	_	0.0004未満	_	_	-	_	_
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	_	-
15	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	0.004未満	-	-	-	_	-
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	-	ı	_	ı	_	-	0.0005未満	ı	1	ı	_	-
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	-	-	-	-	_	_	0.0006未満	1	1	1	_	-
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	ı	ı	ı	_	-
19	チウラム	mg/l	0.006以下	-	-	-	-	-	-	0.0006未満	ı	ı	ı	_	-
20	シマジン	mg/l	0.003以下	-	ı	-	1	-	_	0.0003未満	1	1	ı	-	-
21	チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	-	ı	-	-	-	-	0.001未満	-	-	ı	-	-
22	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	ı	ı	ı	_	-
23	セレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	ı	ı	ı	_	-
24	ダイオキシン類	pg-TEQ/I	1以下	-	-	-	-	-	_	0.016	1	1	-	_	-
25	電気伝導率	mS/m	-	16	15	16	17	15	16	16	16	16	17	16	_
26	クロロエチレン	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	_	-	-	_	-
27	ほう素	mg/l	1以下	-	-	-	_	_	-	0.04	_	-	-	_	-
28	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	_	-	-	0.2	-	-	-	_	_
29	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	_	_
	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	_	-	0.005未満	-	_	-	_	-
31	浮遊物質量(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-

令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 福江処分場 水質検査結果表

施 設 名	海津市一般廃棄物最終処分場 福江処分場
所 在 地	海津市海津町福江
試料採取場所	福江処分場 地下水(No.2)
試料採取種類	地下水

	試料採取種類	種類 地下水													
	計 量 項 目	単位	基準値						令和	3年度					
	試料採取した年月日	-	-	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月19日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	-
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月30日	11月17日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	-
1	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	_	-	_	-	_	_	不検出	_	_	-	_	-
2	総水銀	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	_	-	0.0005未満	-	-	ı	_	-
3	カドミウム	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-	0.0003未満	-	1	ı	_	_
4	鉛	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	_	-
5	六価クロム	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.04未満	-	-	ı	_	-
6	砒素	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.007	-	1	1	_	_
7	全シアン	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	1	ı	_	-
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	-	-	_	-	-	-	不検出	-	-	-	_	-
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	_	-	0.001未満	-	-	-	_	-
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	1	1	_	_
11	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	1	ı	_	-
12	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	_	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	_	-
13	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	_	-	_	-	0.0004未満	_	_	-	_	_
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	1	1	_	_
15	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	0.004未満	-	1	ı	_	_
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	_	-
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	-	-	-	_	_	-	0.0006未満	-	-	-	_	-
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	1	ı	_	_
19	チウラム	mg/l	0.006以下	-	-	-	-	-	-	0.0006未満	-	1	ı	_	-
20	シマジン	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	_	-
21	チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	-	-	-	_	_	-	0.001未満	-	-	-	_	-
22	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	_	_
23	セレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	1	ı	_	-
24	ダイオキシン類	pg-TEQ/I	1以下	-	-	-	-	-	-	0.021	-	-	-	_	-
25	電気伝導率	mS/m	-	18	18	19	22	22	22	18	17	16	16	17	_
26	クロロエチレン	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-
27	ほう素	mg/l	1以下	-	-	-	-	_	-	0.09		_	-	_	_
28	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	_	_	-	0.2	-	-	-	_	_
29	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	_	-	0.01未満	_	-	-	_	_
	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	_
31	浮遊物質量(SS)	mg/l	-	-	-	-	_	-	-	3	_	-	-	-	_

令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 今尾処分場 水質検査結果表

施設名	海津市一般廃棄物最終処分場 今尾処分場
所 在 地	海津市平田町今尾3070-11
試料採取場所	今尾処分場 浸出水
試料採取種類	浸出水

試料採取種類	浸出水	浸出水												
計 量 項 目	単位	基準値						令和:	3年度					
試料採取した年月日	-	-	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月19日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	-
水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月30日	11月17日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	-
1 アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	_	-	-	-	-	_	不検出	_	-	_	-	-
2 水銀及びアルキル水銀、その他の水銀	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	_
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下	-	-	-	-	-	-	0.003未満	-	-	-	-	-
4 鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-
5 六価クロム化合物	mg/l	0.5以下	-	-	-	-	_	-	0.04未満	-	-	-	-	-
6 砒素及びその化合物	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-
7 有機燐化合物	mg/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-
8 シアン化合物	mg/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-
9 ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-
10 トリクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-
11 テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-
12 ジクロロメタン	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-
13 四塩化炭素	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-
14 1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下	-	-	_	_	-	-	0.001未満	-	-	-	_	-
15 1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下	-	-	_	_	-	-	0.01未満	-	-	-	_	-
16 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下	-	-	_	_	-	-	0.01未満	-	-	-	_	-
17 1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下	-	-	_	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-
18 1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下	-	-	_	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-
19 1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下	-	-	_	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-
20 チウラム	mg/l	0.06以下	-	-	_	-	-	-	0.006未満	-	-	-	-	-
21 シマジン	mg/l	0.03以下	-	-	_	-	-	-	0.003未満	-	-	-	-	-
22 チオベンカルブ	mg/l	0.2以下	-	-	_	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	-
23 ベンゼン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-
24 セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下	-	-	_	_	-	-	0.01未満	-	-	-	_	-
25 化学的酸素要求量(COD)	mg/l	90以下	9.4	7.9	7.1	4.2	4.4	5.2	4.9	4.2	4.2	5.2	5.0	_
26 ダイオキシン類	pg-TEQ/I	10以下	-	-	_	-	_	-	0.10	-	-	-	_	-
27 ほう素及びその化合物	mg/l	50以下	-	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-
28 ふっ素及びその化合物	mg/l	15以下	-	-	-	-	ı	-	0.2	-	-	-	-	-
29 アンモニア、アンモニウム化合物	mg/l	200以下	_	_	_	_	_	-	0.66	-	_	_	_	_
29 亜硝酸化合物及び硝酸化合物 30 1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下	_					_	0.05未満	_		_	_	
31 ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	5以下	_	_	_	-	_	_	0.5未満	_	_	_	_	_
32 ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	30以下	-	_	_	-	_	-	0.5未満	-	_	-	_	_
32 (動植物油脂類含有量) 33 フェノール類含有量	mg/l	5以下	_	_	_	_	_	_	0.01未満	_	_	_	_	_
34 銅含有量	mg/l	3以下	-	_	_	_	_	-	0.01未満	-	_	-	_	_
35 亜鉛含有量	mg/l	2以下	-	-	_	_	-	-	0.02未満	-	-	-	_	-
36 クロム含有量	mg/l	2以下	-	_	_	-	_	-	0.02未満	-	-	-	-	-
37 溶解性鉄含有量	mg/l	10以下	-	-	-	_	-	-	0.24	-	-	-	-	-
38 溶解性マンガン含有量 39 大腸菌群数	mg/l /⊞ / ³ ı	10以下	-	_	-	-	-	-	0.20 30個未満	-	_	-	_	
39 大肠困群致	個/cm³•d mg/l	3000以下	-	_	_	_		_	0.52	_	_	-	_	
41 水素イオン濃度(pH)	- IIIg/ I	5.8~8.6	8.7(20°C)	7.2(20°C)	7.2(20°C)	7.4(20°C)	7.3(20°C)	7.4(20°C)	7.5(20°C)	7.4(20°C)	7.4(20°C)	7.5(20°C)	7.5(20°C)	_
42 生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	60以下	11	7.2	4.2	1.9	1.5	2.7	3.0	3.6	3.0	5.6	4.1	-
43 窒素含有量(T-N)	mg/l	120以下	1.6	2.0	1.5	1.0	1.1	1.2	1.4	1.7	1.8	1.8	1.7	-
44 浮遊物質量(SS)	mg/l	60以下	21	16	13	15	7	8	9	9	8	9	12	-

令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 今尾処分場 水質検査結果表

施 設 名	海津市一般廃棄物最終処分場 今尾処分場
所 在 地	海津市平田町今尾3070-11
試料採取場所	今尾処分場 地下水(No.1)
試料採取種類	地下水

試料採取種類	地下水	地下水												
計量項目	単位	基準値					令和3年度							
試料採取した年月日	-	_	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月19日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	_
水質検査結果が得られた年月日	_	_	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月30日	11月17日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	_
1 アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	-	_	_	-	-	-	不検出	-	_	-	_	-
2 総水銀	mg/l	0.0005以下	ı	_	_	-	-	_	0.0005未満	-	-	ı	-	-
3 カドミウム	mg/l	0.003以下	ı	_	_	-	-	-	0.0003未満	ı	ı	ı	-	_
4 鉛	mg/l	0.01以下	ı	_	_	-	-	_	0.005未満	1	1	ı	-	-
5 六価クロム	mg/l	0.05以下	ı	_	_	-	-	-	0.04未満	1	1	1	-	_
6 砒素	mg/l	0.01以下	ı	_	_	-	-	_	0.005未満	-	1	ı	-	-
7 全シアン	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-
8 ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-
9 トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	ı	ı	_	-
10 テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-
11 ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-
12 四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-
13 1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	-	-	-	-	0.0004未満	-	ı	-	_	-
14 1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-
15 1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	0.004未満	-	-	-	-	-
16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-
17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	-	_	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-
18 1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-
19 チウラム	mg/l	0.006以下	-	_	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-
20 シマジン	mg/l	0.003以下	-	_	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-
21 チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	-	_	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-
22 ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-
23 セレン	mg/l	0.01以下	-	_	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-
24 ダイオキシン類	pg-TEQ/I	1以下	-	_	_	-	-	-	0.044	1	-	-	-	-
25 電気伝導率	mS/m	_	51	52	53	61	63	60	58	56	54	49	50	-
26 クロロエチレン	mg/l	0.002以下	-	_	_	-	-	-	0.0002未満	-	_	-	-	-
27 ほう素	mg/l	1以下	ı	-	-	-	-	-	0.20	-	-	ı	-	_
28 ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
29 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
30 1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	_	-
31 浮遊物質量(SS)	mg/l	-	-	_	-	-	-	-	1未満	-	-	_	-	_

令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 今尾処分場 水質検査結果表

施設名	海津市一般廃棄物最終処分場 今尾処分場
所 在 地	海津市平田町今尾3070-11
試料採取場所	今尾処分場 地下水(No.2)
試料採取種類	地下水

	試料採取種類														
	計 量 項 目	単位	基準値						令和	3年度					
	試料採取した年月日	-	-	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月20日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	-
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月30日	11月17日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	-
1	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	ı	-	_	-	-	-	不検出	-	-	-	_	_
2	総水銀	mg/l	0.0005以下	1	1	1	-	-	_	0.0005未満	1	1	-	_	_
3	カドミウム	mg/l	0.003以下	1	1	1	-	-	_	0.0003未満	-	ı	-	_	-
4	鉛	mg/l	0.01以下	1	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-
5	六価クロム	mg/l	0.05以下	ı	-	ı	-	-	-	0.04未満	-	-	-	-	_
6	砒素	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-
7	全シアン	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	_	0.001未満	_	-	-	-	-
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	_	-	-	-	-
	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-
	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	_	-	-	-	-
13	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	-	-	-	_	0.0004未満	_	-	-	-	-
	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	_
15	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	0.004未満	-	-	-	-	-
_	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	-	-	-	-	-	_	0.0006未満	_	-	-	-	-
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-
19	チウラム	mg/l	0.006以下	-	-	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-
	シマジン	mg/l	0.003以下	-	-	_	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	_	_
21	チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	_	-
22	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-
23	セレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-
24	ダイオキシン類	pg-TEQ/I	1以下	-	-	-	-	-	-	0.014	-	-	-	-	-
25	電気伝導率	mS/m	-	48	40	38	46	44	43	40	29	28	40	30	-
	クロロエチレン	mg/l	0.002以下	-	-	_	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-
	ほう素	mg/l	1以下	П	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-	_
28	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	_
29	717AX 12 22 71 77 0 22 717AX 12 22 71	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.14	-	-	-	-	_
	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	_
31	浮遊物質量(SS)	mg/l	_	-	-	-	-	-	-	1未満	-	-	-	_	_

令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 戸田処分場 水質検査結果表

施設名	海津市一般廃棄物最終処分場 戸田処分場
所 在 地	海津市南濃町戸田
試料採取場所	戸田処分場 浸透水
試料採取種類	浸透水

	試料採取種類	浸透水													
	計量項目	単位	基準値												
	 試料採取した年月日	- 年位	空干吧	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月20日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	_
	水質検査結果が得られた年月日	_	_	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月21日	10月20日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	_
	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	_
2	総水銀	mg/l	0.0005以下	_	_	_	_	-	_	0.0005未満	_	-	-	_	-
_	カドミウム	mg/l	0.003以下	_	_	_	_	_	_	0.0003未満	_	-	_	_	_
4	鉛	mg/l	0.01以下	_	-	_	_	-	_	0.005未満	_	-	-	_	_
5	六価クロム	mg/l	0.05以下	-	_	_	_	-	-	0.04未満	_	-	_	_	-
6	砒素	mg/l	0.01以下	_	_	_	_	-	-	0.005未満	_	-	-	_	_
7	全シアン	mg/l	検出されないこと	_	-	_	_	-	-	不検出	_	-	-	_	-
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	_	不検出	_	-	-	_	-
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	_	-	-	-	0.001未満	_	-	-	_	-
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	_	-	-	-	0.0005未満	_	-	-	_	-
11	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	_	-	_	-	-	_	0.002未満	_	-	-	_	-
12	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	_	-	_	-	-	_	0.0002未満	_	-	-	_	-
13	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	-	-	-	-	0.0004未満	-	-	-	-	-
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-
15	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	0.004未満	-	-	-	-	-
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	-	-	_	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	-	-	_	-	-	_	0.0006未満	_	-	-	_	-
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	-	-	-	ı	-	_	0.0002未満	-	1	1	_	_
19	チウラム	mg/l	0.006以下	-	-	-	ı	-	-	0.0006未満	-	1	-	-	-
20	シマジン	mg/l	0.003以下	-	-	-	ı	-	-	0.0003未満	-	1	-	_	-
21	チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	-	-	-	ı	-	_	0.001未満	-	ı	1	_	-
22	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	ı	ı	ı	-	0.001未満	ı	ı	ı	-	-
23	セレン	mg/l	0.01以下	-	-	1	ı	-	_	0.002未満	-	ı	1	_	-
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	40以下	3.0	5.0	6.4	4.1	4.5	3.0	3.8	6.4	3.0	3.8	3.0	-
25	ダイオキシン類	pg-TEQ/I	10以下	-	-	-	-	-	-	0.95	-	-	-	-	-
	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロロエチレン	mg/l	0.002以下	-	-	1	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	_	-
	ほう素 ふっ素	mg/l	1以下 0.8以下	_	_	-	_	-	_	0.08	-	-	-	-	_
	ふつ <u>素</u> 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l mg/l	10以下		_	_	_	_	_	0.2	_	_	_	_	_
	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	_	0.005未満	-	-	-	_	_
	浮遊物質量(SS)	mg/l		_	-	-	-	-	_	2	_	-	-		_

令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 戸田処分場 水質検査結果表

施 設 名	海津市一般廃棄物最終処分場 戸田処分場
所 在 地	海津市南濃町戸田
試料採取場所	戸田処分場 地下水(No.1)
試料採取種類	地下水

	試料採取種類	地下水													
	計 量 項 目	単位	基準値					令和3年度							
	試料採取した年月日	-	-	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月20日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	-
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月30日	11月17日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	-
1	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	-	_	_	_	-	-	不検出	_	-	_	_	_
2	総水銀	mg/l	0.0005以下	-	ı	-	-	ı	-	0.0005未満	ı	ı	ı	-	_
3	カドミウム	mg/l	0.003以下	-	1	1	-	ı	-	0.0003未満	1	ı	1	-	_
4	鉛	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	_
5	六価クロム	mg/l	0.05以下	-	ı	-	-	ı	-	0.04未満	1	ı	ı	-	_
6	砒素	mg/l	0.01以下	-	ı	-	-	1	-	0.007	1	ı	1	-	_
7	全シアン	mg/l	検出されないこと	-	1	1	-	ı	-	不検出	1	ı	-	-	_
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	_	-	-	-	0.001未満	_	-	-	_	_
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	_	-	-	-	0.0005未満	_	-	-	_	_
11	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	_	-	-	-	0.002未満	_	-	-	-	_
12	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	_	-	-	-	0.0002未満	_	-	-	-	-
13	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	-	-	-	-	0.0004未満	-	-	-	-	-
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	_	-	-	-	0.002未満	_	-	-	-	_
15	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	0.004未満	-	-	-	-	-
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	-	-	_	-	-	-	0.0005未満	_	-	-	-	-
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	-	-	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	-	-	_	-	-	-	0.0002未満	_	-	-	_	_
19	チウラム	mg/l	0.006以下	-	-	_	-	-	-	0.0006未満	_	-	-	-	-
20	シマジン	mg/l	0.003以下	-	-	_	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	_	_
21	チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	-	-	_	-	_	-	0.001未満	_	-	-	_	-
22	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	_	-	-	-	0.001未満	_	-	-	-	_
23	セレン	mg/l	0.01以下	-	-	_	-	-	-	0.002未満	_	-	-	-	_
24	ダイオキシン類	pg-TEQ/I	1以下	-	-	_	-	-	-	0.014	_	-	-	_	_
25	電気伝導率	mS/m	-	46	46	45	49	47	46	41	38	40	43	44	_
	クロロエチレン	mg/l	0.002以下	-	-	1	-	-	-	0.0002 未満	-	1	-	-	-
27	ほう素	mg/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.18	-	-	-	_	_
	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	_	_
	1111X 12 11 11 11 11 11 11	mg/l	10以下	-	-	_	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	_
	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	_	-	-	-	0.005未満	-	-	-	_	_
31	浮遊物質量(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1未満	-	-	-	-	-

令和3年度 海津市一般廃棄物最終処分場 戸田処分場 水質検査結果表

施 設 名	海津市一般廃棄物最終処分場 戸田処分場
所 在 地	海津市南濃町戸田
試料採取場所	戸田処分場 地下水(No.2)
試料採取種類	地下水

-	=-+ 小/ 1-2	11b1 c													
—	試料採取種類	地下水													
	計量項目	単位	基準値		1	1	T	T		3年度			1	1	
	試料採取した年月日	-	-	4月26日	5月24日	6月22日	7月19日	8月17日	9月21日	10月20日	11月22日	12月17日	1月24日	2月21日	-
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月10日	6月4日	7月1日	8月2日	8月27日	9月30日	11月17日	12月3日	1月5日	2月2日	3月8日	-
	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	-	-	-	_	-	-	不検出	_	-	-	_	_
2	総水銀	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-
3	カドミウム	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-
4	鉛	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-
5	六価クロム	mg/l	0.05以下	1	-	_	_	_	_	0.04未満	1	ı	-	_	ı
6	砒素	mg/l	0.01以下	ı	-	-	_	-	-	0.006	ı	ı	-	_	ı
7	全シアン	mg/l	検出されないこと	ı	-	-	_	-	-	不検出	ı	ı	-	_	ı
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	ı	-	_	_	_	_	不検出	-	ı	-	_	ı
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	1	-	_	_	_	-	0.001未満	-	ı	-	_	-
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	ı	-	_	_	-	-	0.0005未満	_	1	-	_	-
11	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	ı	-	-	_	-	-	0.002未満	_	1	-	_	-
12	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	_	_	_	-	0.0002未満	_	-	-	_	-
13	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	_	_	_	-	0.0004未満	-	-	-	_	-
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	1	-	-	_	-	-	0.002未満	-	-	-	-	_
15	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	1	-	-	_	-	-	0.004未満	_	1	-	_	-
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	-	-	_	_	_	-	0.0005未満	_	-	-	_	-
17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	-	-	-	_	-	-	0.0006未満	_	-	-	_	-
18	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	ı	-	-	_	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-
19	チウラム	mg/l	0.006以下	ı	-	-	_	-	-	0.0006未満	_	1	-	_	-
20	シマジン	mg/l	0.003以下	-	-	_	_	_	-	0.0003未満	_	-	-	_	-
21	チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	-	-	_	_	_	-	0.001未満	-	-	-	_	-
22	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	_	-	-	0.001未満	_	-	-	_	_
23	セレン	mg/l	0.01以下	1	-	-	_	-	-	0.002未満	_	-	-	_	-
24	ダイオキシン類	pg-TEQ/I	1以下	ı	-	_	_	-	-	0.014	ı	ı	-	_	ı
25	電気伝導率	mS/m	-	42	42	42	43	40	40	40	39	37	38	39	ı
	クロロエチレン	mg/l	0.002以下	-	-	-	_	-	-	0.0002未満	-	-	-	_	-
27	ほう素	mg/l	1以下	-	-	_	_	-	-	0.16	-	-	-	_	-
	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	_	-	-	0.4	-	-	-	-	-
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	_	-
	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	_	_	_	-	0.005未満	-	-	-	-	-
31	浮遊物質量(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1未満	-	-	-	-	ı