令和5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 浸透水														
	計 量 項 目	単位	基準値						令和	5年度					
	試料採取した年月日	-	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月25日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月8日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19日
1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	1	-	-	1	-	-	不検出	-	1	-	1	-
2	総水銀	mg/L	0.0005以下	1	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	1	-	-	-
3	カドミウム	mg/L	0.003以下	ı	-	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-
4	鉛	mg/L	0.01以下	ı	_	-	-	-	-	0.005未満	-	ı	-	1	-
5	六価クロム	mg/L	0.05以下	ı	_	-	-	-	-	0.01未満	-	ı	-	1	-
6	砒素	mg/L	0.01以下	ı	_	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-	ı	-	1	-
7	全シアン	mg/L	検出されないこと	1	-	-	-	-	-	不検出	-	1	-	-	_
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	1	-	-	-	-	-	不検出	-	1	-	-	_
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	ı	_	-	-	-	-	0.0004未満	-	ı	-	1	-
14	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	ı	_	-	-	-	-	0.002未満	-	ı	-	1	-
15	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	ı	_	-	-	-	-	0.004未満	-	ı	-	1	-
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	ı	_	-	-	-	-	0.0005未満	-	ı	-	1	-
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	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	20以下	1.9	2.4	1.9	2.7	2.5	2.1	2.4	1.0	2.3	2.1	3.0	0.5未満
25	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	40以下	6.4	6.1	6.5	5.2	7.6	6.9	7.1	4.2	6.2	5.6	5.7	5.2
26	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	. 10以下	-	-	_	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-
27	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-
29	ほう素	mg/L	1以下	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	_
30	ふっ素	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	_
31	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	_
32	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-
33	浮遊物質量(SS)	mg/L	-	1	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	_

令和5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	科採取種類 地下水													
計 量 項 目	単位	基準値						令和	5年度					
試料採取した年月日	-	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月25日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日
水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月8日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19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	-	ı	-	_	1	-	0.005未満	-	-	-	-	_
5 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	ı	-	_	1	-	0.01未満	-	-	-	-	_
6 砒素	mg/L	0.01以下	-	1	0.010	_	1	-	0.012	0.012	0.015	0.012	0.011	0.015
7 全シアン	mg/L	検出されないこと	-	1	-	_	1	-	不検出	_	-	-	-	_
8 ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	-	ı	-	_	ı	_	不検出	_	-	-	-	_
9 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	ı	-	_	ı	_	0.001未満	_	-	-	-	_
10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	1	-	_	ı	_	0.0005未満	_	-	-	-	_
11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	1	-	_	-	-	0.002未満	_	-	-	-	_
12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	ı	-	_	1	-	0.0002未満	-	-	-	-	-
13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	ı	-	_	1	-	0.0004未満	-	-	-	-	-
14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	ı	-	-	1	-	0.002未満	_	-	-	-	_
15 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	ı	-	_	ı	_	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	_	-	-	-	_
17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	1	-	_	ı	_	0.0006未満	_	-	-	-	_
18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	1	-	_	-	-	0.0002未満	_	-	-	-	_
19 チウラム	mg/L	0.006以下	-	ı	-	_	ı	_	0.0006未満	-	ı	-	-	_
20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	ı	-	_	ı	_	0.0003未満	-	ı	1	-	_
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	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	_
23 セレン	mg/L	0.01以下	-	1	-	_	1	_	0.002未満	-	1	-	-	_
24 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	1	1	_	_	ı	_	0.014	-	-	-	_	_
25 電気伝導率	mS/m	-	13	15	14	15	15	16	17	16	16	14	13	14
26 クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	1	-	_	1	_	0.0002未満	-	1	-	-	_
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	-	-	-	-	_
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	_	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	_

令和5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	均採取種類 地下水																
	計 量 項 目	単位	基準値						令和	5年度								
	試料採取した年月日	-	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月25日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日			
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月8日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19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	1	-	-	_	1	-	0.005未満	-	-	1	-	-			
5	六価クロム	mg/L	0.05以下	1	-	-	_	1	-	0.01未満	-	-	1	-	-			
6	砒素	mg/L	0.01以下	-	-	0.005	_	-	-	0.010	-	-	-	-	-			
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	-	-	-	_	-	-	0.0002未満	_	-	-	-	-			
19	チウラム	mg/L	0.006以下	1	-	-	_	1	-	0.0006未満	-	-	1	-	-			
20	シマジン	mg/L	0.003以下	1	1	-	_	1	-	0.0003未満	-	-	1	-	-			
21	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	1	1	-	_	1	-	0.001未満	_	-	1	-	-			
22	ベンゼン	mg/L	0.01以下	1	1	1	_	1	-	0.001未満	_	-	1	-	-			
23	セレン	mg/L	0.01以下	1	ı	ı	-	ı	-	0.002未満	_	-	ı	-	-			
24	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	. 1以下	-	-	-	_	-	-	0.090	-	-	-	-	-			
25	電気伝導率	mS/m	-	17	18	17	18	18	18	19	17	17	17	17	16			
26	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	ı	ı	ı	-	ı	-	0.0002未満	-	-	ı	-	-			
27	ほう素	mg/L	1以下	-	-	-	_	-	-	0.10	_	-	-	-	_			
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	-	-	-	-	_			
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	_	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	_			

令和5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	<												
	計 量 項 目	単位	基準値						令和	5年度					
	試料採取した年月日	-	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月24日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月14日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19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	-	-	-	_	-	_	0.01未満	-	_	_	_	
6	砒素及びその化合物	mg/L	0.5以下	_	_	0.01未満	_	_	_	0.04未満	_	_	_	_	
7				_	_	0.01木両	_	_	_		_	_	_	_	
	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		mg/L	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-
11		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	ı	-	-	-	-	-	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	1	-	-	-	-	-	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		mg/L	0.1以下	_	_	_	_	_	_	0.01未満	_	_	_	_	_
24		mg/L	0.1以下	_	_	_	_	_	_	0.01未満	_	_	_	_	_
25		mg/L	90以下	7.1	6.6	7.5	8.5	5.9	6.1	5.1	4.3	4.9	6.6	8.5	5.3
_	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下	-	-	-	-	-	-	0.12	-	-	-	-	-
27			50以下	_	_	_	_	_	_	0.12	_	_	_	_	
28		mg/L		_	_	_	_	_	_	0.03	_	_	_	_	_
29	アンモニア、アンモニウム化合物	mg/L mg/L	15以下 200以下				_	_	_	0.70	_	_	_		_
	亜硝酸化合物及び硝酸化合物														
30	1,4-ジオキサン ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/L	0.5以下	-	-	-	-	-	-	0.05未満	-	-	-	-	
31	(鉱油類含有量)	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 (動植物油脂類含有量)	mg/L	30以下	-	-	-	-	-	-	0.5未満	-	-	-	-	-
33		mg/L	5以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-
34		mg/L	3以下	-	-	-	_	-	-	0.01未満	-	-	_	-	-
	亜鉛含有量 クロム含有量	mg/L mg/L	2以下 2以下		_	_	_	_	_	0.02未満	_	_	_	_	_
37		mg/L	10以下	-	-	-	_	-	-	0.02米両	-	-	_	_	-
38		mg/L	10以下	-	-	-	-	-	-	0.79	-	-	-	-	-
39		個/cm³•d	3000以下	-	-	-	-	-	-	30未満	-	-	-	-	-
40		mg/L	16以下	-	-	-	-	-	-	0.83	-	-	-	-	-
41		-	5.8~8.6	7.4(20°C)	7.4(20°C)	7.1 (20°C)	7.5(20°C)	7.2(20°C)	7.3(20°C)	7.3(20°C)	7.3(20°C)	7.3(20°C)	7.3(20°C)	7.3(20°C)	7.5(20°C)
42		mg/L	60以下	6.1	7.2	3.9	6.3	2.5	4.4	4.2	3.9	3.0	3.6	7.2	5.1
43		mg/L	120以下	2.9	2.7	1.9	2.2	1.4	1.4	1.9	1.9	2.0	2.5	1.7	2.6
44	浮遊物質量(SS)	mg/L	60以下	15	11	13	19	9	12	7	11	9	11	21	15

令和5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

		71-81 -0 1 /1//	•											
試料採取種類	地下水													
計 量 項 目	単位	基準値						令和	5年度					
試料採取した年月日	-	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月24日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日
水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月14日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19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	-	ı	-	-	-
5 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	_	-	_	_	_	0.01未満	-	ı	-	-	-
6 砒素	mg/L	0.01以下	-	_	0.005未満	_	_	_	0.005未満	-	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	-	1	-	-	-
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	-	ı	-	-	-
20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	_	-	_	_	-	0.0003未満	-	ı	-	-	-
21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	_	-	_	_	_	0.001未満	-	ı	-	-	-
22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	_	-	_	_	_	0.001未満	-	ı	-	_	_
23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	_	_	-	0.002未満	-	1	-	-	-
24 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	. 1以下	-	-	-	-	-	-	0.028	1	1	-	-	-
25 電気伝導率	mS/m	-	52	55	54	52	53	57	57	56	54	55	47	45
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	-	-	-	-	-	-	0.19	-	-	-	-	_
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	-	-	_	-	-	-	1.1	-	-	-	_	_
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	-	ı			_

令和5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

F 11 1311 F 25111		71-81 -01 171(•												
試料採取種類	地下水														
計量項目	単位	基準値						令和	5年度						
試料採取した年月日	-	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月24日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月14日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19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	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	_	
3 カドミウム	mg/L	0.003以下	_	-	_	ı	-	-	0.0003未満	_	-	-	-	_	
4 鉛	mg/L	0.01以下	-	1	_	1	-	-	0.005未満	-	ı	ı	-	_	
5 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	1	_	1	-	-	0.01未満	-	ı	ı	-	-	
6 砒素	mg/L	0.01以下	-	1	0.005未満	1	-	-	0.005未満	_	ı	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	_	-	-	-	_	
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	_	-	_	ı	-	-	0.002未満	_	-	-	-	_	
12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	1	_	1	-	-	0.0002未満	-	1	1	-	_	
13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	1	_	1	-	-	0.0004未満	-	1	1	-	_	
14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	1	_	1	-	-	0.002未満	_	1	1	-	_	
15 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	ı	-	1	-	_	0.004未満	_	ı	ı	-	_	
16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	ı	-	1	-	_	0.0005未満	_	ı	ı	-	_	
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	-	ı	-	-	0.0002未満	-	ı	ı	-	_	
19 チウラム	mg/L	0.006以下	_	ı	_	1	-	_	0.0006未満	-	ı	ı	-	_	
20 シマジン	mg/L	0.003以下	_	ı	_	1	-	_	0.0003未満	-	ı	ı	-	_	
21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	1	_	1	-	-	0.001未満	_	ı	ı	-	_	
22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	_	ı	_	1	-	_	0.001未満	-	ı	ı	-	_	
23 セレン	mg/L	0.01以下	-	ı	-	1	-	_	0.002未満	_	ı	ı	-	_	
24 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	1	-	_	0.013	-	-	-	-	_	
25 電気伝導率	mS/m	-	43	40	40	41	36	40	43	43	41	39	41	41	
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	-	-	-	1	-	_	0.06	_	-	-	-	_	
28 ふっ素	mg/L	0.8以下	_	-	-	1	-	_	0.1	_	-	-	-	_	
29 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	-	-	-	_	-	_	0.06		-	-	-	_	
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5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														
	計量項目 単位 基準値						●								
	試料採取した年月日	_	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月24日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日
	水質検査結果が得られた年月日	_	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月8日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19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	-	_	_	_	_	-	0.01未満	_	_	_	_	-
6	砒素	mg/L	0.01以下	-	_	0.015	_	_	0.005未満	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	_	-	-	-	-	-	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	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	20以下	1.3	1.3	1.7	2.7	2.0	1.0	4.9	0.7	0.8	0.5未満	0.5未満	2.0
25	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	40以下	4.3	5.6	11	5.9	7.4	3.1	7.4	4.0	3.7	3.8	3.2	3.0
26	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	_
27	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	_	-	-	-	_	-	0.0002未満	_	-	-	_	_
29		mg/L	1以下	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-
	ふつ素	mg/L	0.8以下		-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	_
31	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 1,4-ジオキサン	mg/L mg/L	10以下 0.05以下		_	-	_	_	-	0.40	-	_	_	_	_
32	1,4-ンオキザン	mg/ L	0.00以下		_	_	_		- -	0.003不冲	_	_	_	_	-

mg/L

令和5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5年度								
試料採取した年月日	-	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月24日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月8日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19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	_	-	1	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	_	
4 鉛	mg/L	0.01以下	_	ı	ı	1	-	-	0.005未満	-	ı	ı	-	_	
5 六価クロム	mg/L	0.05以下	_	1	ı	-	-	_	0.01未満	-	ı	-	-	_	
6 砒素	mg/L	0.01以下	_	1	0.008	-	-	_	0.007	-	ı	-	-	_	
7 全シアン	mg/L	検出されないこと	_	1	ı	-	-	_	不検出	_	ı	-	_	_	
8 ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	-	1	1	-	-	_	不検出	-	1	-	-	-	
9 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	ı	-	-	-	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	-	ı	-	-	_	
11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	_	-	1	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	_	
12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	_	1	ı	-	-	_	0.0002未満	-	ı	-	-	_	
13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	1	1	_	-	-	0.0004未満	-	1	-	-	_	
14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	1	ı	_	-	_	0.002未満	-	1	-	-	_	
15 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	ı	-	-	-	0.004未満	-	ı	-	-	_	
16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	ı	-	-	-	0.0005未満	-	ı	-	-	_	
17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	ı	-	-	-	0.0006未満	-	ı	-	-	_	
18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	_	-	1	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	_	
19 チウラム	mg/L	0.006以下	_	1	ı	-	-	_	0.0006未満	-	ı	-	-	_	
20 シマジン	mg/L	0.003以下	_	ı	ı	1	-	-	0.0003未満	-	ı	ı	-	_	
21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	1	1	_	-	_	0.001未満	-	ı	-	-	_	
22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	1	ı	_	-	_	0.001未満	_	1	-	-	_	
23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-	_	0.002未満	-	-	-	-	-	
24 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	_	_	-	_	-	_	0.013	_	-	-	-	_	
25 電気伝導率	mS/m	-	42	46	45	42	46	43	43	41	41	39	41	40	
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	-	-	-	-	-	-	0.18	-	-	-	-	_	
28 ふっ素	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	_	
29 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	-	_	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-	
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5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

	試料採取種類	地下水														
	計 量 項 目 単位 基準値						令和5年度									
	試料採取した年月日	-	-	4月25日	5月29日	6月26日	7月27日	8月25日	9月25日	10月24日	11月27日	12月20日	1月23日	2月26日	3月11日	
	水質検査結果が得られた年月日	-	-	5月9日	6月7日	7月6日	8月14日	9月4日	10月6日	11月8日	12月14日	1月15日	2月5日	3月8日	3月19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	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-	
6	砒素	mg/L	0.01以下	-	-	0.006	-	-	-	0.006	-	_	-	-	_	
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	-	-	-	_	-	-	0.0002未満	_	_	-	-	_	
19	チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-	_	1	-	0.0006未満	-	-	1	-	_	
20	シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-	_	1	-	0.0003未満	-	-	1	-	_	
21	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	1	-	_	1	-	0.001未満	_	-	1	-	_	
22	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	1	1	_	1	-	0.001未満	_	-	1	-	_	
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/L	. 1以下	-	1	-	-	-	-	0.014	_	-	-	-	-	
25	電気伝導率	mS/m	-	42	42	42	43	41	43	41	39	39	38	33	37	
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	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	-	-	_	
_	ふっ素	mg/L	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	_	
_	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	_	
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	-	-	-	-	_	