

平成30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													
計量項目	単位	基準値	平成30年度												
試料採取した年月日	-	-	4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.0005	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.010	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	0.002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/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.040	-	-	-	-	
25	電気伝導率	mS/m	-	19	16	14	14	14	14	14	14	14	16	15	
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	-	-	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.02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(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	

平成30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														
計量項目	単位	基準値	平成30年度												
試料採取した年月日	-	-	4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.0004	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.005	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.002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/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.042	-	-	-	-	-	
25 電気伝導率	mS/m	-	30	29	28	28	28	27	27	27	22	21	19	19	
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
28 ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
29 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.02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(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	

平成30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													
計量項目		単位	基準値	平成30年度											
試料採取した年月日		-	-	4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日
水質検査結果が得られた年月日		-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.0004	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.005	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.002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	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	40以下	5.8	8.8	6.6	5.7	9.0	8.8	9.6	6.3	6.8	6.6	6.6	6.8
25	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.068	-	-	-	-	-
26	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	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	-	-	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-
29	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
30	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	-
31	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-
32	浮遊物質(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-

平成30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													
計量項目	単位	基準値	平成30年度												
試料採取した年月日	-	-	4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.0004	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.005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	-	-	-	-	-	-	0.002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/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.065	-	-	-	-	
25	電気伝導率	mS/m	-	46	50	48	51	51	50	56	54	52	51	47	
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	
28	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
29	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	
30	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	
31	浮遊物質(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1未満	-	-	-	-	

平成30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													
計量項目	単位	基準値	平成30年度												
試料採取した年月日	-	-	4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.0004	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.005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	-	-	-	-	-	-	0.002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/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.040	-	-	-	-	
25	電気伝導率	mS/m	-	42	36	34	34	35	33	36	32	31	33	33	28
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	-	-	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	
28	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
29	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.57	-	-	-	-	
30	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	
31	浮遊物質(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1未満	-	-	-	-	

平成30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														
計量項目	単位	基準値	平成30年度												
試料採取した年月日	-	-	4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.02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	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	
11	テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	
12	ジクロロメタン	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	
13	四塩化炭素	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	
14	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	0.004未満	-	-	-	-	
15	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下	-	-	-	-	-	-	0.04未満	-	-	-	-	
17	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	
18	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下	-	-	-	-	-	-	0.006未満	-	-	-	-	
19	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	0.002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	9.9	8.3	8.1	9.8	5.3	7.4	7.5	10	6.4	5.4	6.6	8.8
26	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.074	-	-	-	-	
27	ほう素及びその化合物	mg/l	50以下	-	-	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	
28	ふっ素及びその化合物	mg/l	15以下	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
29	アンモニア、アンモニウム化合物 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	
30	1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	
31	ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (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	フェノール類含有量	mg/l	5以下	-	-	-	-	-	-	0.025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	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	
36	クロム含有量	mg/l	2以下	-	-	-	-	-	-	0.04未満	-	-	-	-	
37	溶解性鉄含有量	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	
38	溶解性マンガン含有量	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
39	大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup> ・d	3000以下	-	-	-	-	-	-	160	-	-	-	-	
40	燐含有量	mg/l	16以下	-	-	-	-	-	-	0.22	-	-	-	-	
41	水素イオン濃度(pH)	-	5.8~8.6	8.0(21℃)	7.2(23℃)	7.4(25℃)	7.7(26℃)	7.2(25℃)	7.2(25℃)	7.8(23℃)	7.0(21℃)	7.4(21℃)	7.5(19℃)	7.7(21℃)	7.7(18℃)
42	生物学的酸素要求量(BOD)	mg/l	60以下	12	6.2	5.1	7.2	4.7	6.1	0.5未満	5.3	6.4	6.8	5.2	8.2
43	窒素含有量	mg/l	120以下	2.7	2.4	2.6	1.9	1.1	1.4	0.74	1.8	2.0	2.7	2.1	2.9
44	浮遊物質(SS)	mg/l	60以下	23	22	26	14	12	10	10	11	11	9	10	23

平成30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													
計量項目	単位	基準値	平成30年度												
試料採取した年月日	-	-	4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.0004	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.007	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.002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/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.041	-	-	-	-	
25	電気伝導率	mS/m	-	43	45	44	43	35	40	41	39	38	36	31	
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.02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(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1未満	-	-	-	-	

平成30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													
計量項目	単位	基準値	平成30年度												
試料採取した年月日	-	-	4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日	
水質検査結果が得られた年月日	-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.0004	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.002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/l	1以下	-	-	-	-	-	-	0.039	-	-	-	-	
25	電気伝導率	mS/m	-	34	35	34	34	36	34	35	34	34	34	33	
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	
30	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	
31	浮遊物質質量(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1未満	-	-	-	-	

平成30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	平成30年度												
			4月12日	5月10日	6月14日	7月18日	8月9日	9月13日	10月18日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月7日	
試料採取した年月日		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水質検査結果が得られた年月日		-	-	4月19日	5月16日	6月20日	7月26日	8月20日	9月21日	11月12日	11月15日	12月21日	1月16日	2月21日	3月14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	-	-	-	-	-	-	0.0004	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.005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	-	-	-	-	-	-	0.002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	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	40以下	4.6	6.7	14	4.7	5.7	5.8	7.4	7.7	4.3	4.1	4.6	5.0
25	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-
26	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	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	-	-	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-
29	ふっ素	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
30	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-	-
31	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-
32	浮遊物質(SS)	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-