

丸徳興業株式会社（犢橋最終処分場）

水質分析結果(放流水)

採取場所(放流口)管理型

分析項目	資料採取年月日												
	23年4月5日	23年5月10日	23年6月7日	23年7月5日	23年8月2日	23年9月1日	23年10月4日	23年11月1日	23年12月2日	24年1月1日	24年2月1日	24年3月1日	
1.カドミウム及びその化合物	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			
2.シアン化合物	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			
3.有機燐化合物	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			
4.鉛及びその化合物	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			
5.六価クロム	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			
6.ひ素及びその化合物	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.水銀及びアルキル水銀その他化合物	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			
8.アルキル水銀化合物	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			
9.PCB	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			
10.トリクロロエチレン	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			
11.テトラクロロエチレン	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			
12.ジクロロメタン	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			
13.四塩化炭素	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			
14.1・2-ジクロロエタン	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			
15.1・1-ジクロロエチレン	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.シス-1・2-ジクロロエチレン	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			
17.1・1・1-トリクロロエタン	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			
18.1・1・2-トリクロロエタン	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			
19.1・3-ジクロロプロペン	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			
20.チウラム	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			
21.シマジン	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			
22.チオペンカルプ	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			
23.ベンゼン	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			
24.セレン及びその化合物	不検出	不検出	0.001	0.001	不検出	0.001	0.001	不検出	不検出	不検出			

丸徳興業株式会社（犢橋最終処分場）

水質分析結果（観測井）

管理型

採取場所		観測井 NO.1											観測井 NO.2												
項目	年月日	23.4.5	23.5.10	23.6.7	23.7.5	23.8.2	23.9.1	23.10.4	23.11.1	23.12.2	24.1.1	24.2.1	24.3.1	23.4.5	23.5.10	23.6.7	23.7.5	23.8.2	23.9.1	23.10.4	23.11.1	23.12.2	24.1.1	24.2.1	24.3.1
1.水素イオン濃度指数		7.8	6.7	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.7	7.6				6.8	6.8	6.8	6.8	6.6	6.6	6.8	6.7	6.7			
2.シアン化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
3.有機燐化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
4.鉛及びその化合物		不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	0.004	0.020	0.004	0.003				不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	0.002	不検出	不検出	0.003			
5.六価クロム化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
6.ひ素及びその化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
7.水銀・アルキル水銀 その他水銀化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
8.カドミウム及びその化合物		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.0003				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			
9.P C B		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
10.トリクロロエチレン		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
11.テトラクロロエチレン		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
採取場所		観測井 NO.3											観測井 NO.4												
項目	年月日	23.4.5	23.5.10	23.6.7	23.7.5	23.8.2	23.9.1	23.10.4	23.11.1	23.12.2	24.1.1	24.2.1	24.3.1	23.4.5	23.5.10	23.6.7	23.7.5	23.8.2	23.9.1	23.10.4	23.11.1	23.12.2	24.1.1	24.2.1	24.3.1
1.水素イオン濃度指数		6.8	6.8	6.7	6.9	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7				7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.1	7.1	7.1	7.1			
2.シアン化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
3.有機燐化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
4.鉛及びその化合物		不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	不検出	不検出	不検出				0.002	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
5.六価クロム化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
6.ひ素及びその化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
7.水銀・アルキル水銀 その他水銀化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
8.カドミウム及びその化合物		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
9.P C B		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
10.トリクロロエチレン		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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
11.テトラクロロエチレン		0.0022	0.0032	0.0032	0.0024	0.0017	0.0015	0.0027	0.0020	0.0012				不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.0005	不検出		

