

## 令和元年度クリーンスポット大原水質検査一覧表

### ○放流水

採取場所:クリーンスポット大原浸出水処理施設放流口

一般項目	単位	排水基準	採取日	4月4日	5月9日	6月11日	7月4日	8月8日	9月5日	10月3日	11月12日	12月5日	1月9日	2月6日	3月2日	
			測定結果が得られた日	4月15日	5月22日	6月24日	7月24日	8月26日	9月26日	10月18日	11月22日	12月18日	1月23日	2月18日	3月11日	
水素イオン濃度pH	-	5.8-8.6	/	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5	8.1	7.9	7.9	7.9	7.8	7.9	8.0	
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	60以下		1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	90以下		1未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	3
浮遊物質(SS)	mg/L	60以下		1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
窒素含有量	mg/L	-		1.0	0.6	0.7	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6	0.9	1.0	0.7
電気伝導率(EC)	mS/m	-		58	56	53	61	48	53	52	52	52	59	63	59	61

### ○地下水集排水管

採取場所:クリーンスポット大原最終処分場地下水集排水管

一般項目	単位	採取日	4月4日	5月9日	6月11日	7月4日	8月8日	9月5日	10月3日	11月12日	12月5日	1月9日	2月6日	3月2日	
		測定結果が得られた日	4月15日	5月22日	6月24日	7月24日	8月26日	9月26日	10月18日	11月22日	12月18日	1月23日	2月18日	3月11日	
水素イオン濃度pH	-	/	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.8	7.5	7.5	7.4	7.3	7.4	7.5	
化学的酸素要求量(COD)	mg/L		3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	
浮遊物質(SS)	mg/L		1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	2	1未満	1未満
電気伝導率(EC)	mS/m		46	32	23	32	32	24	25	21	28	28	27	35	
塩化物イオン	mg/L		23	16	12	16	37	12	13	12	15	16	17	18	