

令和3年度 最終処分場及び河川水質検査業務
水質検査結果一覧

瀬古処分場 上流

項目	単位	検査結果 (地下水)											
採取年月日	-	令和3年									令和4年		
		4月21日	5月11日	6月8日	7月13日	8月4日	9月13日	10月13日	11月9日	12月14日	1月18日	2月10日	3月8日
採取時刻	-	15:33	15:29	15:35	15:30	10:35	15:03	15:35	15:40	15:11	15:18	15:50	15:45
天候	-	晴	曇	曇	晴	晴	曇	曇	曇	快晴	曇	曇	晴
気温	℃	20.4	18.1	26.1	28.0	32.5	29.2	26.4	17.2	10.1	3.0	6.5	13.5
水温	℃	16.5	16.3	16.3	17.0	17.2	17.0	16.9	16.7	16.7	16.3	17.0	16.9
透視度	度	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上
電気伝導率 (EC)	mS/m	17	17	18	18	19	21	17	16	15	15	15	15

瀬古処分場 下流

項目	単位	検査結果 (地下水)											
採取年月日	-	令和3年									令和4年		
		4月21日	5月11日	6月8日	7月13日	8月4日	9月13日	10月13日	11月9日	12月14日	1月18日	2月10日	3月8日
採取時刻	-	14:59	14:53	14:53	15:14	9:45	13:35	14:58	14:55	14:34	14:42	15:14	15:15
天候	-	晴	曇	曇	晴	晴	曇	曇	曇	快晴	曇	曇	晴
気温	℃	20.8	18.5	26.2	28.1	30.3	30.1	27.2	17.8	10.5	3.8	7.2	13.7
水温	℃	15.1	14.8	15.6	18.6	17.3	17.9	18.0	17.3	16.7	16.0	16.1	15.4
透視度	度	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上
電気伝導率 (EC)	mS/m	24	25	26	20	23	24	16	19	20	17	18	18

瀬古処分場 浸透水

項目	単位	検査結果 (浸透水)											
採取年月日	-	令和3年									令和4年		
		4月21日	5月11日	6月8日	7月13日	8月4日	9月13日	10月13日	11月9日	12月14日	1月18日	2月10日	3月8日
採取時刻	-	15:12	15:09	15:09	15:08	10:10	14:42	15:14	15:15	14:50	14:58	15:26	14:30
天候	-	晴	曇	曇	晴	晴	曇	曇	曇	快晴	曇	曇	晴
気温	℃	20.3	18.1	26.1	28.1	31.1	29.9	27.2	17.8	10.2	2.5	5.9	13.5
水温	℃	15.2	15.1	17.7	21.2	20.0	23.8	21.3	19.9	17.8	15.3	14.6	14.0
透視度	度	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上	50以上
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	0.9	0.8	1.3	0.7	0.8	0.8	1.1	0.8	0.6	0.9	0.7	0.7

※CODの管理基準・・・40mg/L以下

「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る基準を定める命令(総理府・厚生省令)」より