

第3期一般廃棄物最終処分場
放流水および地下水の水質検査結果

放流水

検査項目等	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取月日	-	-	4月20日	5月22日	6月14日	7月13日	8月8日	9月7日	10月11日	11月8日	12月5日	1月12日	2月6日	3月6日
検査月日	-	-	5月22日	5月30日	6月28日	7月25日	8月25日	9月25日	10月25日	11月22日	12月20日	1月29日	2月21日	3月21日
pH	-	5.8~8.6	6.8	7	6.8	6.8	6.7	6.7	6.3	6.5	6.5	6.7	6.7	6.7
BOD	mg/l	60以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
COD	mg/l	90以下	2.1	0.6	1.4	1.2	2.1	1.1	1.3	1.7	1.9	1.3	1.2	1.4
SS	mg/l	60以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1	<1	<1	<1
窒素含有量	mg/l	120以下	2.4	2.1	1.7	2.6	2.1	1.9	<0.5	1.7	5.2	2.6	2	2.7

地下水

検査項目等	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取月日	-	-	4月20日	5月22日	6月14日	7月13日	8月8日	9月7日	10月11日	11月8日	12月5日	1月12日	2月6日	3月6日
検査月日	-	-	5月22日	5月30日	6月28日	7月25日	8月25日	9月25日	10月25日	11月22日	12月20日	1月29日	2月21日	3月21日
電気伝導率(上流)	mS/cm	-	11	18	17	18	19	19	14	9.4	8.9	9.9	14	13
電気伝導率(下流)	mS/cm	-	35	58	58	37	39	35	38	28	32	44	44	44
塩化物イオン(上流)	mg/l	-	7	8.5	8	7.1	7.1	7.2	8.2	6.9	6.7	7.6	8.8	8.1
塩化物イオン(下流)	mg/l	-	8.7	17	7.4	3.4	5.6	2.3	7.9	6	6.1	8	7.5	7.8