

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18日	5月10日	6月8日	7月6日	8月10日	9月14日	10月12日	11月16日	12月14日	1月11日	2月15日	3月15日
検査月日	-	-	4月24日	5月17日	6月13日	7月11日	8月16日	9月19日	10月19日	11月21日	12月19日	1月17日	2月20日	3月20日
pH	-	5.8~8.6	7.9	7.5	7.8	7.4	7.3	7.5	7.6	7.9	7.7	7.2	7.3	6.9
BOD	mg/l	60以下	<0.5	0.9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
COD	mg/l	90以下	<0.5	0.9	<0.5	0.6	0.7	1	0.9	0.9	1.3	<0.5	0.7	0.7
SS	mg/l	60以下	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
窒素含有量	mg/l	120以下	1.4	1.6	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.9	3	1.8	2.2	1.5

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18日	5月10日	6月8日	7月6日	8月10日	9月14日	10月12日	11月16日	12月14日	1月11日	2月15日	3月15日
検査月日	-	-	4月24日	5月17日	6月13日	7月11日	8月16日	9月19日	10月19日	11月21日	12月19日	1月17日	2月20日	3月20日
電気伝導率(上流)	mS/cm	-	11	14	16	16	16	17	18	8.4	13	12	13	10
電気伝導率(下流)	mS/cm	-	28	51	57	58	61	53	50	44	50	52	55	42
塩化物イオン(上流)	mg/l	-	7.7	7.8	6.7	4	4.6	6	4.7	3.7	6.7	5.8	7	6.7
塩化物イオン(下流)	mg/l	-	8.2	13	9.8	9	9.7	9.6	10	5.3	6	6.9	8.9	8.3