

地下水水質検査 及び 施設定期点検記録 (第二・新第二処分場, 水処理施設)

2024年

6月

地下水・放流水水質検査記録

施設	管理型処分場 地下水						水処理施設 放流水		
	第二処分場		新第二処分場			-			
採水日/結果の得られた日	06.03 / 06.14		06.03 / 06.14			-		06.03 / 06.14	
採水箇所	上流	下流	上流	下流1	下流2	-	-	-	
気温 [°C]	11.5	11.9	11.5	11.9	11.9	-	-	11.9	
水温 [°C]	9.2	9.7	9.8	7.9	8.7	-	-	28.7	
水素イオン濃度 pH	6.2	6.5	6.9	6.3	6.6	-	-	7.6	
塩化物イオン [mg/l]	5.2	9.0	13.0	2.8	4.0	-	-	/	
電気伝導率 [μ S/cm]	410	320	740	820	1100	-	-		
生物化学的酸素要求量 BOD [mg/l]									0.9
化学的酸素要求量 COD [mg/l]									1.1
浮遊物質 SS [mg/l]								1.6	
へ異 の状 対項 処目	月 日							-	/
	内 容							-	

施設定期点検記録

施設	第二処分場	新第二処分場	-	水処理施設	調整池	
	点検日	06.03	06.03	-	06.03	06.03
擁壁・土堤等	○	○	-	/		
遮水シート等	-	○	-			
処理設備・調整池				○	○	
へ異 の状 対項 処目	月 日				-	
	内 容				-	

受入品目及び数量 (新第二処分場)

品目	数量 (t)	備考
汚泥	0.0	

年度開始時 残余容量 (新第二処分場)

測定月日	容量 (m3)	備考
2024.04.23	94,200	

※正常の場合は空欄、もしくは○を記入すること。

地下水水質検査 及び 施設定期点検記録 (第二・新第二処分場, 水処理施設)

2024年

5月

地下水・放流水水質検査記録

施設	管理型処分場 地下水						水処理施設 放流水		
	第二処分場		新第二処分場			-			
採水日/結果の得られた日	05.08 / 05/10		05.08 / 05/10			-		05.08 / 05/15	
採水箇所	上流	下流	上流	下流1	下流2	-	-	-	
気温 [°C]	4.9	4.6	4.6	6.6	6.6	-	-	4.6	
水温 [°C]	8.4	9.1	8.5	7.0	8.3	-	-	15.0	
水素イオン濃度 pH	6.2	6.6	6.7	6.2	6.4	-	-	7.7	
塩化物イオン [mg/l]	5.5	12.0	9.0	2.6	4.2	-	-	/	
電気伝導率 [μ S/cm]	380	390	270	66	120	-	-		
生物化学的酸素要求量 BOD [mg/l]									< 0.5
化学的酸素要求量 COD [mg/l]									1.4
浮遊物質 SS [mg/l]								< 1	
へ異 の状 対項 処目	月 日							-	/
	内 容							-	

施設定期点検記録

施設	第二処分場	新第二処分場	-	水処理施設	調整池	
	点検日	05.08	05.08	-	05.08	05.08
擁壁・土堤等	○	○	-	/		
遮水シート等	-	○	-			
処理設備・調整池				○	○	
へ異 の状 対項 処目	月 日				-	/
	内 容				-	

受入品目及び数量 (新第二処分場)

品目	数量 (t)	備考
汚泥	0.0	

年度開始時 残余容量 (新第二処分場)

測定月日	容量 (m3)	備考
2024.04.23	94,200	

※正常の場合は空欄、もしくは○を記入すること。

地下水水質検査 及び 施設定期点検記録 (第二・新第二処分場, 水処理施設)

2024年

4月

地下水・放流水水質検査記録

施設	管理型処分場 地下水						水処理施設 放流水		
	第二処分場		新第二処分場			-			
採水日/結果の得られた日	04.04 / 04.09		04.04 / 04.09			-		04.10 / 04.16	
採水箇所	上流	下流	上流	下流1	下流2	-	-	-	
気温 [°C]	5.3	5.3	6.5	6.5	6.5	-	-	8.9	
水温 [°C]	8.8	9.1	8.5	7.6	8.6	-	-	11.1	
水素イオン濃度 pH	6.2	6.6	6.3	6.2	6.3	-	-	7.6	
塩化物イオン [mg/l]	5.4	15.0	8.2	2.5	4.1	-	-	/	
電気伝導率 [μS/cm]	380	430	170	71	110	-	-		
生物化学的酸素要求量 BOD [mg/l]							0.6		
化学的酸素要求量 COD [mg/l]							1.1		
浮遊物質 SS [mg/l]							< 1		
へ異の状対項処目	月 日							-	
	内 容							-	

施設定期点検記録

施設	第二処分場	新第二処分場	-	水処理施設	調整池	
	点検日	04.03	04.03	-	04.03	04.03
擁壁・土堤等	○	○	-	/		
遮水シート等	-	○	-			
処理設備・調整池				○	○	
へ異の状対項処目	月 日				-	
	内 容				-	

受入品目及び数量 (新第二処分場)

品目	数量 (t)	備考
汚泥	0.0	

年度開始時 残余容量 (新第二処分場)

測定月日	容量 (m3)	備考
2024.04.23	94,200	

※正常の場合は空欄、もしくは○を記入すること。