

令和5年度 八幡浜市一般廃棄物最終処分場維持管理状況（毎月測定項目）

○維持管理基準に基づく検査

1. 処理水水質検査			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
試料採取日			4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/8				
水温			℃	16.5	19.2	18.5	21.1	24.6	25.3	23.9	20.1			
測定結果報告日			4/18	5/22	6/14	7/14	8/15	9/14	10/12	11/17				
測定結果 (5項目)	水素イオン濃度 (pH)	-	7.0	8.3	8.2	8.2	8.3	7.3	8.3	8.4				
	生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/l	1.6	0.9	1.7	1.3	1.4	1.6	<0.5	1.2				
	化学的酸素要求量 (COD)	mg/l	4.0	3.7	3.1	3.9	3.1	2.7	2.7	3.0				
	浮遊物質 (SS)	mg/l	<1	<1	2	<1	<1	<1	<1	<1				
	窒素含有量	mg/l	5.9	3.7	1.7	3.4	3.2	1.9	2.6	3.4				

2-1. 地下水水質検査 (モニタリング柵)

試料採取日			4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/8				
水温			℃	15.4	17.3	15.8	18.4	21.4	22.3	20.1	17.1			
測定結果報告日			4/18	5/22	6/14	7/14	8/15	9/14	10/12	11/17				
測定結果 (2項目)	電気伝導率	mS/m	14.4	13.4	14.0	12.6	20.8	26.9	29.2	31.4				
	塩化物イオン	mg/l	19	13	23	18	13	18	32	26				

2-2. 地下水水質検査 (下流湧水)

試料採取日			4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/8				
水温			℃	14.9	15.7	16.4	18.6	20.7	21.7	20.0	15.6			
測定結果報告日			4/18	5/22	6/14	7/14	8/15	9/14	10/12	11/17				
測定結果 (2項目)	電気伝導率	mS/m	22.9	23.8	18.8	18.7	23.2	26.1	24.6	26.9				
	塩化物イオン	mg/l	38	19	25	18	19	23	40	32				

○埋立量及び点検結果

1. 埋立量			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
埋立処	分	m ³	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
覆土		m ³	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
合計		m ³	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				

2. 点検結果

遮水工	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
擁壁工	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
調整池	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
浸出液処理施設	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○				