

環境影響調査報告

2024.09.04

調査日				粉碎機稼働状況	騒音															
年	月	日	曜日		粉碎機 直近 (参考値: 100dB程度)								事業地敷地 (基準値: 60dB未満)							
					1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	最大値	合否	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	最大値	合否
2024	9	4	水	稼働前	53.4	60.6	53.3	55.3	63.4	60.7	63.4	○	59.9	53.6	53.9	64.0	55.1	56.9	64.0	×
				稼働中	99.5	95.7	92.00	91.4	92.6	98.2	99.5	○	77.7	79.9	79.5	78.5	79.4	80.5	80.5	×

調査日				粉碎機稼働状況	粉塵															
年	月	日	曜日		粉碎機 直近 (参考値: 0.270 mg/m ³)							事業地敷地 (基準値: 0.270 mg/m ³ 未満)								
					1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	平均値	合否	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	平均値	合否
2024	9	4	水	稼働中	0.021	0.026	0.035	0.029	0.021	0.039	0.029	○	0.019	0.018	0.020	0.018	0.017	0.016	0.018	○

調査日				水質																
年	月	日	曜日	COD < 基準値: BOD換算値・2mg未満 >					pH < 基準値: 6.5以上8.5以下 >					濁度 < 基準値: SS換算値・25mg未満 >						
				1回目 (mg/L)	2回目 (mg/L)	3回目 (mg/L)	平均値 (mg/L)	BOD換算値 (mg/L)	合否	1回目	2回目	3回目	平均値	合否	1回目 (NTU)	2回目 (NTU)	3回目 (NTU)	平均値 (NTU)	SS換算値 (mg/L)	合否
2024	9	4	水				-	-	×				-	×				-	-	×

水質調査: 該当なし (集水柵内に滞留水なし)

騒音・粉塵 (場内)



騒音・粉塵 (場外)



最終集水柵 (場内)

