

環境影響調査報告

2024.10.02

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	10	2	水	稼働前	60.7	54.9	56.8	52.4	56.1	53.4	60.7	○	65.3	51.1	44.6	43.3	47.4	52.4	65.3	×
				稼働中	86.2	88.1	92.9	81.0	95.0	92.4	95	○	79.3	75.1	76.7	72.2	78.6	78.2	79.3	×

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	10	2	水	稼働中	0.018	0.022	0.022	0.023	0.020	0.022	0.021	○	0.016	0.014	0.015	0.013	0.013	0.015	0.014	○

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	10	2	水				-	-	×				-	×				-	-	×

水質調査: 該当なし (集水桝内に滞留水なし)

騒音・粉塵 (場内)



騒音・粉塵 (場外)



最終集水桝 (場内)

