

環境影響調査報告

2025. 2. 4

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
2025	2	4	火	稼働前	53.1	49.8	52.6	47.6	53.9	66.7	66.7	○	55.2	52.7	53.6	52.8	52.8	56.0	56.0	○
				稼働中	134.7	130.6	130.6	131.2	130.0	99.9	134.7	×	76.3	78.0	78.4	78.1	71.5	76.7	78.4	×

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
2025	2	4	火	稼働中	0.018	0.024	0.038	0.024	0.020	0.030	0.026	○	0.015	0.013	0.013	0.015	0.016	0.015	0.015	○

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
2025	2	4	火				-	-	×				-	×				-	-	×

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)

