

環境影響調査報告

2024.08.01

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未滿)							
					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	8	1	木	稼働前	55.3	51.7	51.1	52.4	50.8	53	55.3	○	55.4	47.3	61	54.5	51.4	52.7	61	×
				稼働中	90.8	93.0	93.4	98.8	98.3	94.1	98.8	○	69.4	62.9	71.3	78	80.2	77.6	80.2	×

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 未滿)							
					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	8	1	木	稼働中	0.022	0.017	0.092	0.071	0.110	0.021	0.056	○	0.012	0.014	0.013	0.014	0.013	0.013	0.013	○

調査日				水質																
年	月	日	曜日	COD <基準値: BOD換算値・2mg未滿>						pH <基準値: 6.5以上8.5以下>					濁度 <基準値: SS換算値・25mg未滿>					
				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	8	1	木				-	-	×				-	×				-	-	×

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)

