

計量証明書

報告書番号 S-24001

発行日 令和6年4月30日

株式会社エコロジカル・サポート 殿

株式会社 環境科学
〒399-0033長野県松本市大字笹賀7170番地3
TEL(0263)-88-8808 ・ FAX(0263)-88-8807
計量証明事業登録 長野県第41号(濃度)
第80号(騒音レベル) 第81号(振動レベル)
環境計量士 第5155号 桑原 晴彦

御依頼による騒音レベルの測定結果を、下記のとおり報告致します。

- 測定場所 株式会社エコロジカル・サポート笹賀工場 敷地境界
長野県松本市大字笹賀7170番地3
- 測定日時 令和6年4月12日(金) 6時00分 ~
令和6年4月13日(土) 6時00分まで
- 測定者 (株)環境科学
- 測定方法 JIS Z 8731 (騒音レベル測定方法)
- 測定機器 騒音レベル計 リオン(株) NL-06
- 騒音源 笹賀工場の騒音
- 測定範囲 笹賀工場の敷地境界北側2地点 (別紙図面を参照)

8. 気象条件

時間区分	朝	昼間	夕	夜間
天候	曇	晴	晴	晴
温度	9.0℃	11.0℃	18.0℃	10.0℃
湿度	62%	50%	35%	66%

9. 騒音規制値の時間区分

時間の区分	朝	昼間	夕	夜間
始め	午前6時	午前8時	午後6時	午後9時
終り	午前8時	午後6時	午後9時	翌日の午前6時

10. 結果

(単位: dB(A))

測定位置	時間の区分	測定開始時刻	基準値	測定結果
①	朝	6時39分	70	60
	昼間	9時06分	70	60
	夕	18時01分	70	61
	夜間	0時00分	65	59
②	朝	6時51分	70	62
	昼間	8時54分	70	63
	夕	18時14分	70	62
	夜間	0時12分	65	61
	以下余白			

【備考】

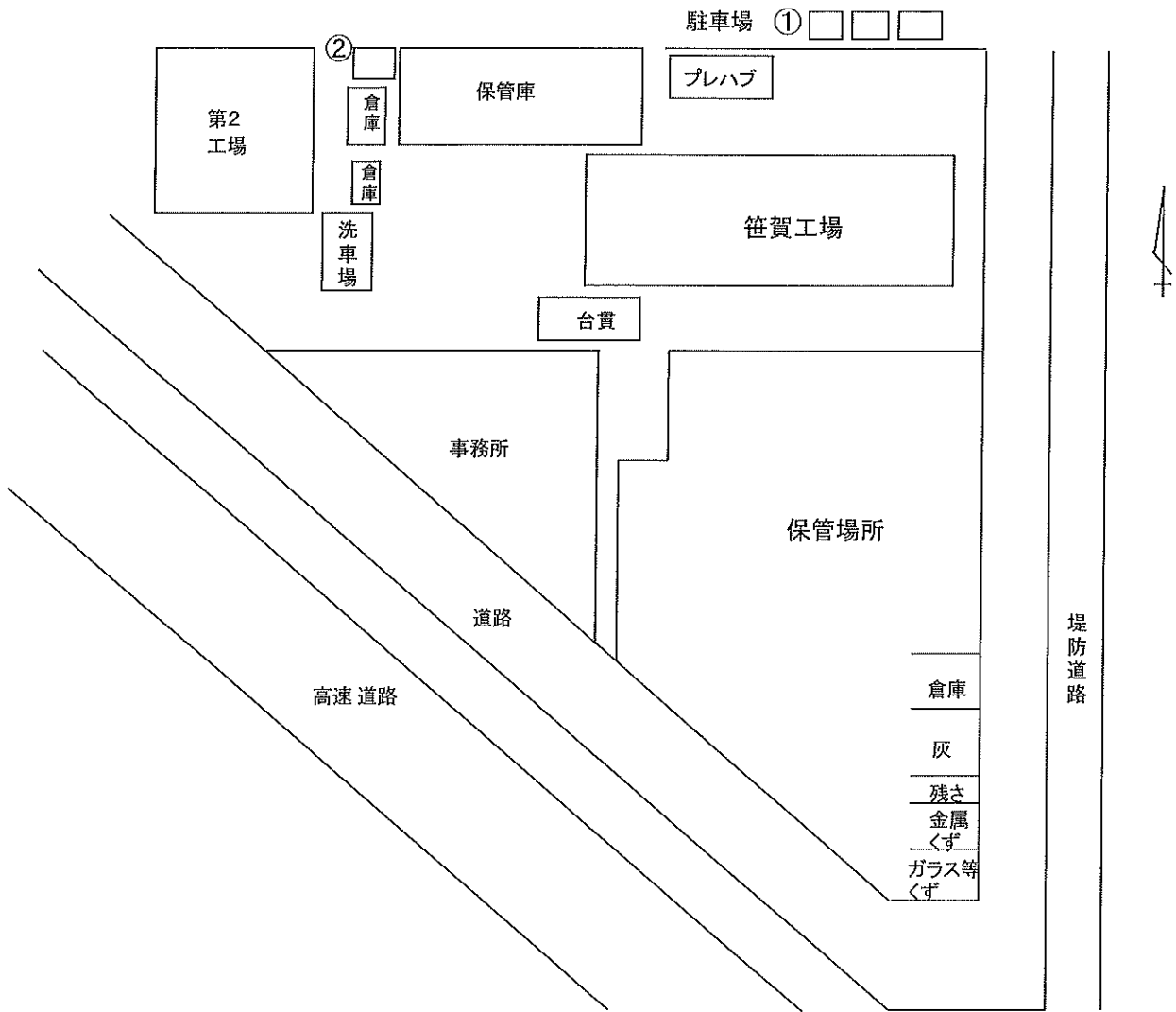
基準値は「騒音規制法・特定工場等において発生する騒音の規制に関する基準の第4種区域」を記載しました。

測定点②では、交通騒音・隣接会社のボイラー稼働音等を含む。

11. 測定結果 すべての測定位置及び時間区分で基準値以下となっています。

12. 添付書類 測定位置を示す図面
騒音の測定データ及び解析資料(L05が測定結果になります。)

測定位置を示す図面



①～②:騒音・振動測定位置を示す。