

# 計量証明書

報告書番号 V-21011

発行日 令和3年11月15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

御依頼による振動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3年10月28日(木) 6時00分 ~  
令和3年10月29日(金) 6時00分まで
- 測定者 (株)環境科学
- 測定方法 JIS Z 8735 (振動レベル測定方法)
- 測定機器 振動レベル計 リオン(株) VM-52A
- 騒音源 笹賀工場の振動
- 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	昼間	夜間
天候	晴	曇
温度	13.1℃	11.2℃
湿度	46%	51%

## 9. 振動規制値の時間区分

時間の区分	昼間	夜間
始め	午前7時	午後7時
終り	午後7時	翌日の午前7時

## 10. 結果

(単位: dB(Z))

測定位置	時間の区分	測定開始時刻	基準値	測定結果
①	昼間	9時39分	70	31
	夜間	19時02分	65	30未満
②	昼間	9時55分	70	41
	夜間	19時13分	65	39
	以下余白			

## 【備考】

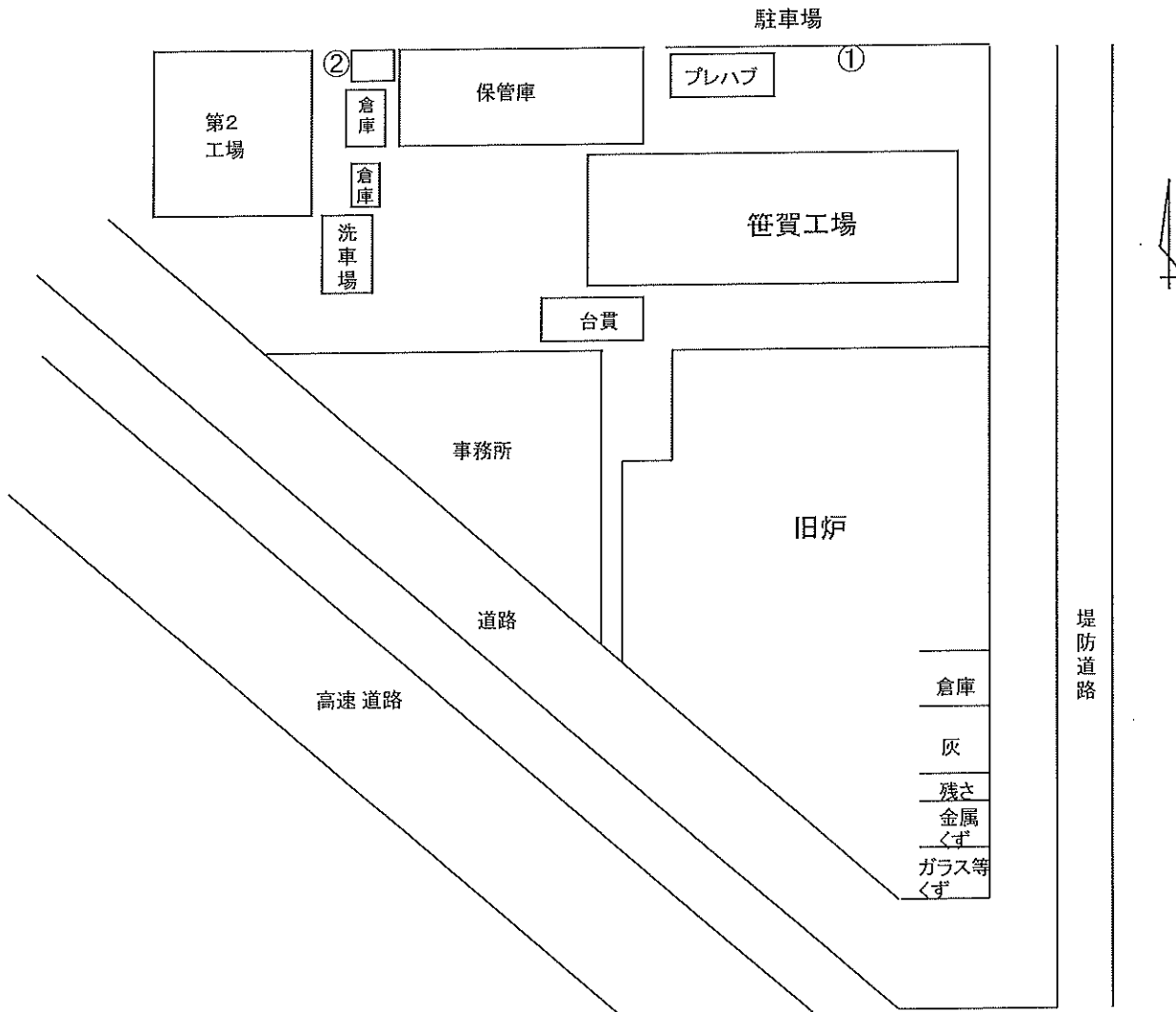
基準値は「振動規制法・特定工場等において発生する振動の規制に関する基準の第2種区域」を記載しました。

測定点②では、交通振動・隣接会社のボイラー稼働振動等を含む。

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  
振動の測定データ及び解析資料(L10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。