

計 量 証 明 書

報告書番号 V-17003

発行日 平成29年5月19日

株式会社エコロジカル・サポート 殿

株式会社 環境
〒399-0033長野県松本市大字笹賀710番地3
TEL(0263)-88-8808 FAX(0263)-88-8807
計量証明事業登録 長野県(農産物)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。

1. 測定場所 株式会社エコロジカル・サポート本社工場 敷地境界
長野県松本市大字笹賀7159番地1
2. 測定日時 平成29年4月28日(金) 7時00分 ~
平成29年4月29日(土) 3時00分まで
3. 測定者 (株)環境科学
4. 測定方法 JIS Z 8735 (振動レベル測定方法)
5. 測定機器 振動レベル計 リオン(株) VM-52A
6. 騒音源 本社工場の振動
7. 測定範囲 本社工場の敷地境界3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	晴
温度	10.1℃	12.3℃
湿度	32%	30%

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))

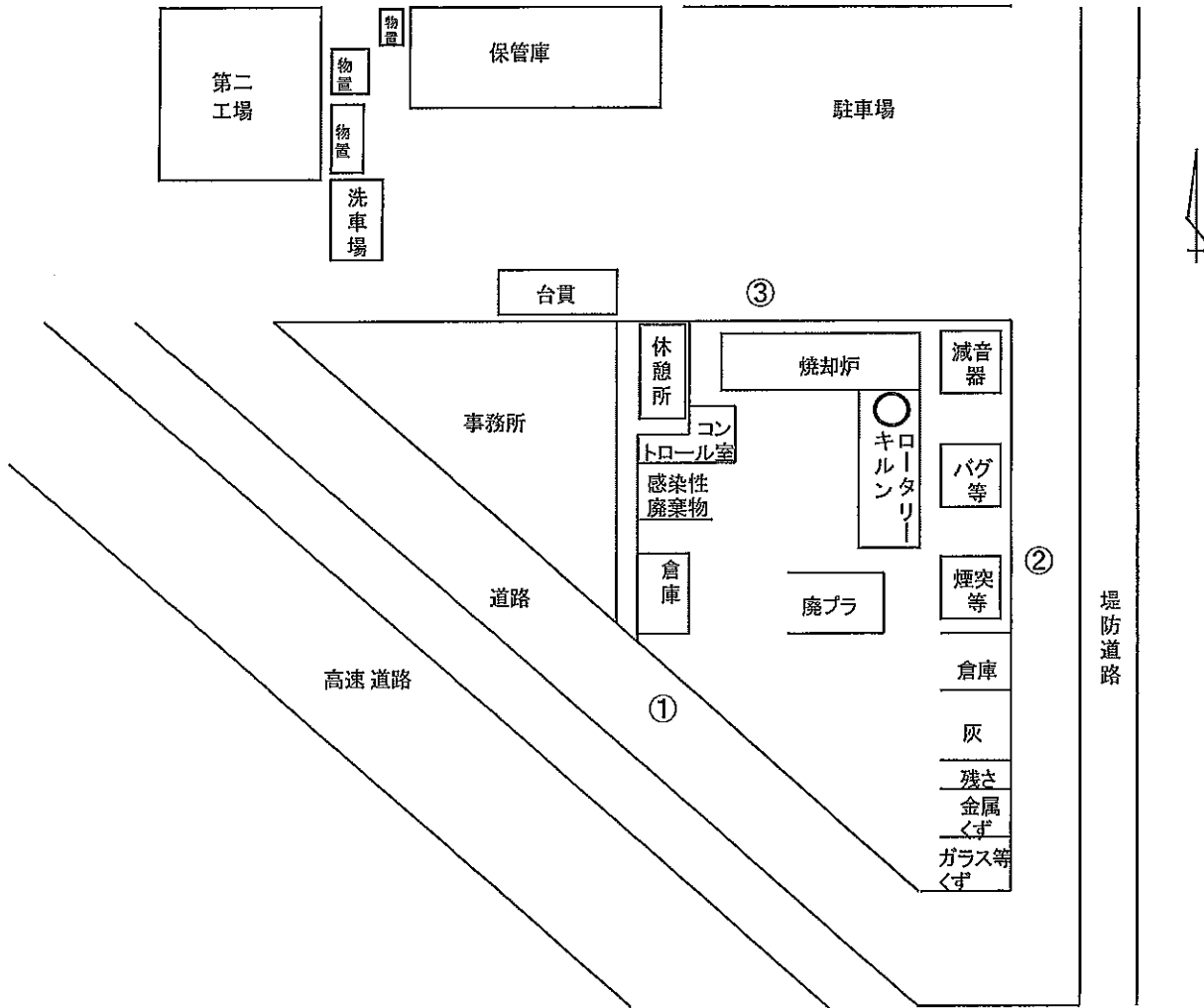
測定位置	時間の区分	測定開始時刻	基準値	測定結果
①	昼間	08時38分	70	41
	夜間	19時15分	65	37
②	昼間	08時51分	70	46
	夜間	19時03分	65	47
③	昼間	09時02分	70	40
	夜間	19時29分	65	37

【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（長野県告示第683号）の第2種区域」を記載しました。
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。

11. 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



①～③:騒音・振動測定位置を示す。