

計量証明書

報告書番号 S-11001

発行日 平成23年5月2日

株式会社エコロジカル・サポート 殿

株式会社 環境科学
〒390-1242長野県松本市大字和田4709番地
TEL(0263)-40-0577 ・ FAX(0263)-40-0578
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。

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23年4月15日(金) 7時00分 ~
平成23年4月16日(土) 3時00分まで
3. 測定者 (株)環境科学
4. 測定方法 JIS Z 8731 (騒音レベル測定方法)
5. 測定機器 騒音レベル計 リオン(株) NL-06 3台
6. 騒音源 本社工場の騒音
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	朝	昼間	夕	夜間
天候	晴	晴	曇	晴
温度	11.4℃	19.0℃	13.6℃	9.6℃
湿度	40%	32%	47%	77%

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	7時10分	70	64
	昼間	9時16分	70	64
	夕	18時30分	70	65
	夜間	2時00分	65	63
②	朝	7時06分	70	64
	昼間	9時13分	70	63
	夕	18時22分	70	64
	夜間	2時10分	65	61
③	朝	7時13分	70	62
	昼間	9時02分	70	63
	夕	18時38分	70	64
	夜間	2時02分	65	61

【備考】

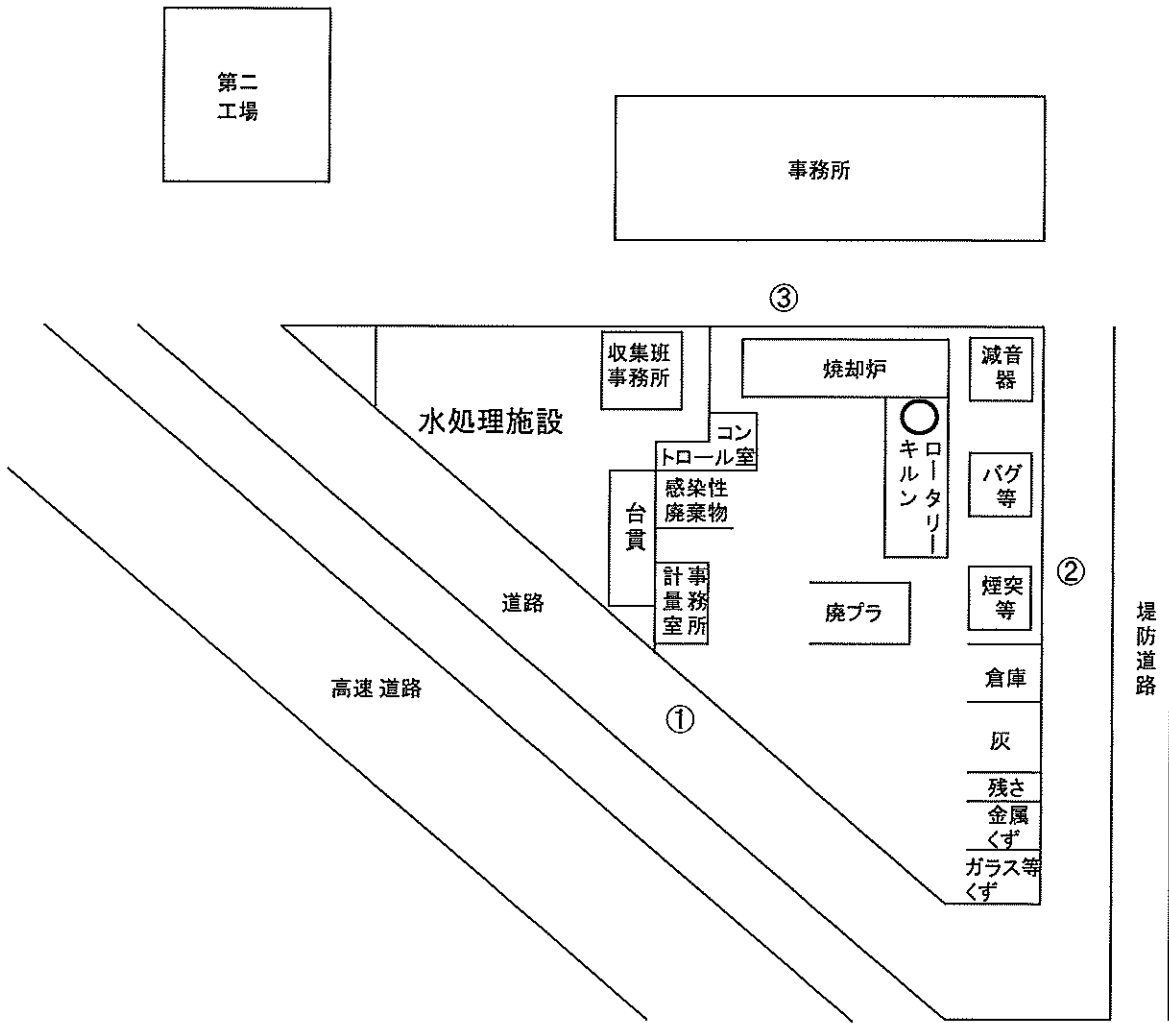
基準値は「騒音規制法・特定工場等において発生する騒音の規制に関する基準(長野県告示第97号)の第4種区域」を記載しました。

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

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



①～③:騒音・振動測定位置を示す。

計量証明書

報告書番号 V-11001

発行日 平成23年5月2日

株式会社エコロジカル・サポート 殿

株式会社 環境科学

〒390-1242長野県松本市大字和田4709番地

TEL(0263)-40-0577 ・ FAX(0263)-40-0578

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。

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23年4月15日(金) 7時00分 ~
平成23年4月16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	曇
温度	18.3℃	13.6℃
湿度	33%	47%

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00分	70	38
	夜間	19時18分	65	35
②	昼間	8時43分	70	54
	夜間	19時07分	65	49
③	昼間	8時31分	70	35
	夜間	19時29分	65	34

【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。)