

# 測定結果



付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

(長崎市)

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル (LAeq)		環境基準適合状況		備考
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	鳴見台北公園	R3.04.19 -04.20	第一種低層住居専用地域	A	44	39			
2	小江原台東公園	R3.04.22 -04.23	第一種低層住居専用地域	A	43	28			
3	老人福祉センターしらゆり荘	R3.10.06 -10.07	第一種低層住居専用地域	A	44	41			
4	矢上団地第一公園	R3.05.17 -05.18	第一種低層住居専用地域	A	43	35			
5	シーボルト記念館	R3.04.08 -04.09	第一種中高層住居専用地域	A	39	30			
6	山ノ木公園	R3.04.19 -04.20	第一種中高層住居専用地域	A	41	30			
7	老人憩の家つつじ荘	R3.05.24 -05.25	第一種中高層住居専用地域	A	51	40			
8	下川平公園	R3.12.20 -12.21	第一種中高層住居専用地域	A	46	39			
9	老人福祉センターあじさい荘	R3.05.10 -05.11	第一種中高層住居専用地域	A	51	42			
10	大浜東公園	R3.05.13 -05.14	第一種中高層住居専用地域	A	40	33			
11	立山公園管理事務所	R3.05.10 -05.11	第一種中高層住居専用地域	A	42	33			
12	祝捷山公園	R3.04.08 -04.09	第一種中高層住居専用地域	A	46	36			
13	晴海台地区公民館	R3.04.15 -04.16		A	52	41			
14	香焼地域センター	R3.12.15 -12.16	第一種住居地域	B	43	31			
15	淵地区ふれあいセンター	R3.04.22 -04.23	第一種住居地域	B	48	37			
16	式見地域センター	R3.05.13 -05.14	第一種住居地域	B	42	33			
17	外海公民館	R3.05.13 -05.14		B	49	45			
18	西山2丁目公園	R3.04.26 -04.27	第一種住居地域	B	55	42			
19	戸町地区ふれあいセンター	R3.04.15 -04.16	第一種住居地域	B	52	43			
20	野母崎体育館	R3.04.15 -04.16		B	47	32			
21	仁田中央公園	R3.04.08 -04.09	第一種住居地域	B	42	34			
22	あけぼの公園	R3.04.08 -04.09	第一種住居地域	B	36	30			
23	深堀地域センター	R3.12.15 -12.16	第一種住居地域	B	46	37			
24	東長崎商工会茂木支所	R3.04.08 -04.09	第一種住居地域	B	44	36			
25	日見地域センター	R3.05.17 -05.18	第一種住居地域	B	51	45			
26	老人憩の家東望荘	R3.05.17 -05.18	第一種住居地域	B	44	37			
27	戸石地区公民館	R3.05.17 -05.18	第一種住居地域	B	44	37			
28	陸上競技場管理事務所	R3.04.19 -04.20	準住居地域	B	53	47		×	自動車騒音の影響
29	緑ヶ丘地区ふれあいセンター	R3.04.22 -04.23	近隣商業地域	C	51	42			
30	老人憩の家ひまわり荘	R3.04.26 -04.27	近隣商業地域	C	54	48			
31	水の浦公園	R3.04.26 -04.27	近隣商業地域	C	50	41			
32	老人福祉センターすみれ荘	R3.04.19 -04.20	商業地域	C	55	47			

付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

(長崎市)

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル (LAeq)		環境基準適合状況		備考	
					昼間	夜間	昼間	夜間		
33	中町公園	R3.05.13 -05.14	商業地域	C	57	49				
34	江平地区ふれあいセンター	R3.04.22 -04.23	商業地域	C	59	53		×	歓楽街の騒音の影響	
35	麴屋町公園	R3.04.26 -04.27	商業地域	C	52	37				
36	樺島町公園	R3.04.15 -04.16	商業地域	C	55	45				
37	中央公園	R3.04.26 -04.27	商業地域	C	55	46				
38	馬場公民館	R3.05.17 -05.18	準工業地域	C	59	57		×	自動車騒音の影響	
39	幸町公民館	R3.05.10 -05.11	工業地域	C	56	48				
40	小ヶ倉地域センター	R3.04.12 -04.13	工業地域	C	55	50				
									全体	
	A類型		算術平均値	ア イ ウ	45	36	13 13 100	13 13 100	13 13 100	ア．測定地点数 イ．適合地点数 ウ．適合率(%)
	B類型		算術平均値	ア イ ウ	46	38	15 15 100	15 14 93	15 14 93	ア．測定地点数 イ．適合地点数 ウ．適合率(%)
	C類型		算術平均値	ア イ ウ	55	47	12 12 100	12 10 83	12 10 83	ア．測定地点数 イ．適合地点数 ウ．適合率(%)
	全体		算術平均値	ア イ ウ	48	40	40 40 100	40 37 93	40 37 93	ア．測定地点数 イ．適合地点数 ウ．適合率(%)

付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

(佐世保市)

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル (LAeq)		環境基準適合状況		備考	
					昼間	夜間	昼間	夜間		
1	権常寺町公民館	R3.11.15 -11.16	第1種低層住居専用地域	A	52	42			一般地域	
2	崎辺地区コミュニティーセンター	R3.12.09 -12.10	第1種低層住居専用地域	A	47	38			一般地域	
3	大岳台町公民館	R3.11.29 -11.30	第1種中高層住居専用地域	A	47	40			一般地域	
4	名切町公民館	R3.12.06 -12.07	第1種中高層住居専用地域	A	47	40			一般地域	
5	東天神町公民館	R3.11.29 -11.30	第1種中高層住居専用地域	A	54	45			一般地域	
6	広田3丁目公民館	R3.11.18 -11.19	第1種中高層住居専用地域	A	45	37			一般地域	
7	愛宕地区コミュニティーセンター	R3.12.02 -12.03	第1種住居地域	B	49	44			一般地域	
8	北地区コミュニティーセンター	R3.12.06 -12.07	第1種住居地域	B	51	43			一般地域	
9	西地区コミュニティーセンター	R3.12.09 -12.10	第1種住居地域	B	51	43			一般地域	
10	早岐地区コミュニティーセンター	R3.11.18 -11.19	商業地域	C	48	43			一般地域	
11	桑木場西区公民館	R3.01.06 -01.07	準工業地域	C	46	40			一般地域	
12	大野交番	R3.10.04 -10.05	準住居地域	B	64	57			道路に面する地域	
13	日野町交番	R3.10.25 -10.26	準住居地域	B	65	57			道路に面する地域	
14	市消防局春日出張所	R3.10.13 -10.14	近隣商業地域	C	67	61			道路に面する地域	
15	市消防局東消防署	R3.12.09 -12.10	商業地域	C	67	61			道路に面する地域	
16	田原町公民館	R3.10.04 -10.05	商業地域	C	70	63			道路に面する地域	
17	俵町公民館	R3.10.13 -10.14	商業地域	C	64	55			道路に面する地域	
									全体	
	A類型		算術平均値	アイウ	49	40	6 6 100	6 6 100	6 6 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率 (%)
	B類型		算術平均値	アイウ	56	49	5 5 100	5 5 100	5 5 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率 (%)
	C類型		算術平均値	アイウ	60	54	6 6 100	6 6 100	6 6 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率 (%)
	全体		算術平均値	アイウ	55	48	17 17 100	17 17 100	17 17 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率 (%)

付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

(島原市)

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル		環境基準適合状況		備考	
					昼間	夜間	昼間	夜間		
1	上の原三丁目(火葬場)	R4.01.11 -01.12	第1低層住専	A	36.2	37.6				
2	梅園町(安中公民館)	R4.03.23 -03.24	第1中高層住専	A	39.2	44.0				
3	西八幡町(白山公民館)	R4.02.15 -02.16	第1住居	B	34.2	36.7				
4	中原町(農村環境改善センター)	R4.02.22 -02.23	区域外	B	45.1	44.8				
5	新町二丁目(霊丘公民館)	R4.01.15 -01.16	商業	C	43.4	41.3				
6	霊南二丁目(ありあけ荘)	R4.01.17 -01.18	準工業	C	43.3	43.2				
7	前浜町(最終処分場)	R4.01.24 -01.25	工業	C	39.4	45.0				
									全体	
	A類型		算術平均値	ア イ ウ	38	41	2 2 100	2 2 100	2 2 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率(%)
	B類型		算術平均値	ア イ ウ	40	41	2 2 100	2 2 100	2 2 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率(%)
	C類型		算術平均値	ア イ ウ	42	43	3 3 100	3 3 100	3 3 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率(%)
	全体		算術平均値	ア イ ウ	40	42	7 7 100	7 7 100	7 7 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率(%)

付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

( 諫早市 )

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル ( LAeq )		環境基準適合状況		備考	
					昼間	夜間	昼間	夜間		
1	中尾町H宅	R3.12.21 -12.22	第1種低層住居専用地域	A	42	40				
2	久山台T宅	R4.03.08 -03.09	第1種低層住居専用地域	A	45	42				
3	日の出町J宅	R3.06.22 -06.23	第1種低層住居専用地域	A	46	45				
4	小川町I宅	R3.11.18 -11.19	第1種低層住居専用地域	A	43	40				
5	小船越町K宅	R4.03.08 -03.09	第1種中高層住居専用地域	A	43	38				
6	多良見町市布K宅	R3.06.08 -06.09	第1種低層住居専用地域	A	47	39				
7	多良見町シーサイドM宅	R3.06.08 -06.09	第1種低層住居専用地域	A	44	38				
8	多良見町市布H宅	R3.06.08 -06.09	第1種中高層住居専用地域	A	45	42				
9	西郷町K宅	R4.03.10 -03.11	第1種住居地域	B	50	41				
10	仲沖町N宅	R3.12.14 -12.15	第1種住居地域	B	41	38				
11	福田町M宅	R3.11.18 -11.19	第1種住居地域	B	42	38				
12	小野島町I宅	R4.03.10 -03.11	都市計画区域	B	48	39				
13	貝津町K宅	R3.12.01 -12.02	第1種住居地域	B	47	42				
14	長田町K宅	R3.12.14 -12.15	都市計画区域	B	38	33				
15	有喜町K宅	R3.12.02 -12.03	都市計画外	B	40	37				
16	多良見町木床T宅	R3.06.10 -06.11	第1種住居地域	B	45	40				
17	上町K宅	R3.06.01 -06.02	商業地域	C	43	36				
18	久山町M宅	R3.12.02 -12.03	第1種住居地域	B	44	42				
19	多良見町化屋 多良見公民館	R3.12.08 -12.09	準工業地域	C	53	44				
									全体	
	A類型		算術平均値	アイウ	44	41	8 8 100	8 8 100	8 8 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率 (%)
	B類型		算術平均値	アイウ	44	39	9 9 100	9 9 100	9 9 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率 (%)
	C類型		算術平均値	アイウ	48	40	2 2 100	2 2 100	2 2 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率 (%)
	全体		算術平均値	アイウ	45	40	19 19 100	19 19 100	19 19 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率 (%)

付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

(大村市)

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル (LAeq)		環境基準適合状況		備考
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	小佐古公民館	R4.02.08 -02.09	第1種低層住居専用地域	A	46	36			
2	赤佐古公民館	R4.02.01 -02.02	第1種低層住居専用地域	A	52	46		×	自動車騒音の影響あり
3	須田ノ木公民館	R4.02.09 -02.10	第1種低層住居専用地域	A	49	39			
4	竹松町公民館	R4.01.13 -01.14	第1種低層住居専用地域	A	53	41			
5	諏訪公民館	R4.03.03 -03.04	第1種中高層住居専用地域	A	48	38			
6	古町公民館	R4.03.28 -03.29	第1種中高層住居専用地域	A	54	42			
7	小路口町公民館	R4.01.19 -01.20	第2種中高層住居専用地域	A	46	40			
8	小路口本町公民館	R4.01.19 -01.20	第2種中高層住居専用地域	A	49	42			
9	鬼橋町公民館	R4.03.22 -03.23	第2種中高層住居専用地域	A	51	40			
10	下久原公民館	R4.03.01 -03.02	第1種住居地域	B	51	41			
11	外浦小路公民館	R4.03.15 -03.16	第1種住居地域	B	48	33			
12	本小路団地集会所	R4.02.09 -02.10	第1種住居地域	B	44	41			
13	県教育センター分室	R4.03.15 -03.16	第1種住居地域	B	51	43			
14	植松1丁目公民館	R4.01.27 -01.28	第1種住居地域	B	53	40			
15	昭和通り公民館	R4.01.27 -01.28	第1種住居地域	B	50	44			
16	桜馬場第1公民館	R4.01.25 -01.26	第1種住居地域	B	56	46	×	×	自動車騒音の影響あり除外音処理済み
17	竹松出張所	R3.12.22 -12.23	第1種住居地域	B	55	41			
18	富の原2丁目公民館	R4.03.15 -03.16	第1種住居地域	B	55	34			除外音処理済み
19	松原出張所	R4.03.09 -03.10	近隣商業地域	C	48	41			
20	協和町公民館	R4.02.16 -02.17	準工業地域	C	50	41			



付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

(大村市)

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル (LAeq)		環境基準適合状況		備考	
					昼間	夜間	昼間	夜間		
21	松山町公民館	R4.02.21 -02.22	準工業地域	C	51	35				
22	古賀島西公民館	R4.01.25 -01.26	準工業地域	C	60	48				
23	大村市民プール	R4.03.03 -03.04	準工業地域	C	58	43				
24	黒丸町公民館	R4.01.13 -01.14	準工業地域	C	54	45				
25	橋本公民館	R4.03.09 -03.10	準工業地域	C	52	44				
									全体	
	A類型		算術平均値	ア イ ウ	50	40	9 9 100	9 8 89	9 8 89	ア．測定地点数 イ．適合地点数 ウ．適合率(%)
	B類型		算術平均値	ア イ ウ	51	40	9 8 89	9 8 89	9 8 89	ア．測定地点数 イ．適合地点数 ウ．適合率(%)
	C類型		算術平均値	ア イ ウ	53	42	7 7 100	7 7 100	7 7 100	ア．測定地点数 イ．適合地点数 ウ．適合率(%)
	全体		算術平均値	ア イ ウ	51	41	25 24 96	25 23 92	25 23 92	ア．測定地点数 イ．適合地点数 ウ．適合率(%)

付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

(長与町)

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル (LAeq)		環境基準適合状況		備考	
					昼間	夜間	昼間	夜間		
1	高田郷(南陽台)	R3.11.08 -11.09	第1種低層住居専用地域	A	50.6	35.2				
2	三根郷(NT中央)	R3.11.11 -11.12	第1種低層住居専用地域	A	56.4	51	×	×	終日雨天	
3	高田郷(百合野)	R3.11.15 -11.16	第1種低層住居専用地域	A	40.8	31.4				
4	岡郷(三彩)	R3.11.30 -12.01	第1種低層住居専用地域	A	62.5	45.9	×	×	終日雨天	
5	吉無田郷(青葉台)	R3.11.09 -11.10	第1種低層住居専用地域	A	52.1	54.8		×	夜間雨天	
6	まなび野(まなび野西)	R3.11.17 -11.18	第1種低層住居専用地域	A	47.4	37.1				
7	斉藤郷(舟津)	R3.12.01 -12.02	第1種住居専用地域	B	55.6	47.9	×	×	終日雨天	
8	嬉里郷(皆前)	R3.11.29 -11.30	近隣商業地域	C	52.9	44.4				
9	吉無田郷(井手本)	R3.11.25 -11.26	商業地域	C	55.1	47.5				
10	嬉里郷(嬉里中央)	R3.12.15 -12.16	第1種低層住居専用地域	A	45	36.9				
									全体	
	A類型		算術平均値	アイウ	51	42	7 5 71	7 4 57	7 4 57	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率(%)
	B類型		算術平均値	アイウ	56	48	1 0 0	1 0 0	1 0 0	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率(%)
	C類型		算術平均値	アイウ	54	46	2 2 100	2 2 100	2 2 100	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率(%)
	全体		算術平均値	アイウ	52	43	10 7 70	10 6 60	10 6 60	ア. 測定地点数 イ. 適合地点数 ウ. 適合率(%)

付表 - 1 令和3年度 環境騒音定点測定結果

(時津町)

番号	測定地点	測定期間	用途地域	類型	騒音レベル (LAeq)		環境基準適合状況		備考	
					昼間	夜間	昼間	夜間		
1	野田郷0宅	R4.01.20 -01.21	第1種低層住宅専用地域	A	45	33				
2	久留里郷岳集会所	R4.01.12 -01.13	第1種低層住宅専用地域	A	46	32				
3	左底郷伝統芸能倉庫	R4.01.12 -01.13	第1種低層住宅専用地域	A	56	47			道路地域	
4	地域包括支援センター(旧シルバー人材センター)	R4.03.23 -03.24	第1種低層住宅専用地域	A	49	39				
5	日並郷三地区集会所	R4.01.18 -01.19	第1種中高層住宅専用地域	A	48	36				
6	野田ふれあい館	R4.01.20 -01.21	第1種中高層住宅専用地域	A	48	37				
7	元村郷スカイタウン/ごみ柵 29付近	R4.01.24 -01.25	第1種住居地域	B	49	39				
8	時津保育所	R4.01.24 -01.25	第1種住居地域	B	49	35				
9	北部リサイクルセンター	R4.01.05 -01.06	第1種住居地域	B	53	48			道路地域	
10	北部コミュニティセンター	R4.01.05 -01.06	第1種住居地域	B	53	51			道路地域	
11	東部コミュニティセンター	R4.01.31 -02.01	第1種住居地域	B	54	37				
12	西時津公民館	R4.01.18 -01.19	第1種住居地域	B	45	34				
13	時津町役場本庁舎	R4.03.07 -03.08	商業地域	C	58	52			道路地域	
14	東部リサイクルセンター	R4.01.31 -02.01	準工業地域	C	58	45			道路地域	
									全体	
	A類型		算術平均値	アイウ	49	37	6 6 100	6 6 100	6 6 100	ア.測定地点数 イ.適合地点数 ウ.適合率(%)
	B類型		算術平均値	アイウ	51	41	6 6 100	6 6 100	6 6 100	ア.測定地点数 イ.適合地点数 ウ.適合率(%)
	C類型		算術平均値	アイウ	58	49	2 2 100	2 2 100	2 2 100	ア.測定地点数 イ.適合地点数 ウ.適合率(%)
	全体		算術平均値	アイウ	51	40	14 14 100	14 14 100	14 14 100	ア.測定地点数 イ.適合地点数 ウ.適合率(%)

付表 - 2 令和3年度自動車騒音測定結果

(環境基準関係)

番号	測定地点の住所	路線名	舗装種別	車線	道路中心からの距離(m)	地上高さ(m)	等価騒音レベル(dB)		住居等戸数	環境基準達成戸数			環境基準達成率		
							昼間	夜間		昼間	夜間	昼夜	昼間	夜間	昼夜
1	北松浦郡佐々町小浦免	一般国道204号	アスファルト	2	8.0	1.2	62	53	493	493	493	493	100.0	100.0	100.0
2	北松浦郡佐々町古川免	佐々鹿町江迎線	アスファルト	2	3.5	1.2	61	54	75	75	75	75	100.0	100.0	100.0
3	北松浦郡佐々町沖田免	佐世保鹿町線	アスファルト	2	3.8	1.2	67	58	202	202	202	202	100.0	100.0	100.0
合計									770	770	770	770	100.0	100.0	100.0

付表 - 3 令和3年度自動車騒音測定結果

(要請限度関係)

NO	市町名	測定地点	道路名	区域区分	車線数	測定年月日	騒音レベル (Leq)		要請限度超過状況		備考
							昼間	夜間	適合 × 超過		
									昼間	夜間	
1	長崎市	長崎街道中里ふれあい公園	九州横断自動車道長崎大分線	b	4	R3.09.28 - 10.01	50	54	○	○	
2	長崎市	消防団第29分団2	国道34号	b	2	R3.07.06 - 07.09	69	65	○	○	
3	長崎市	三重地区市民センター	国道202号	b	4	R3.09.14 - 09.17	69	60	○	○	
4	長崎市	中央消防署飽の浦出張所	国道202号	c	4	R3.10.26 - 10.29	70	63	○	○	
5	長崎市	長崎駅前自動車公害測定局	国道202号	c	6	R3.11.16 - 11.19	73	67	×	×	
6	長崎市	平和公園(中心地地区)	国道206号	c	5	R4.01.25 - 01.28	73	66	×	×	
7	長崎市	北消防署	国道206号	c	4	R3.08.03 - 08.06	71	67	×	×	
8	長崎市	小島地区ふれあいセンター	国道324号	b	2	R3.11.08 - 11.11	64	58	○	○	
9	長崎市	中央消防署松が枝出張所	国道499号	c	6	R3.08.24 - 08.27	70	66	○	×	
10	長崎市	長崎市菅草住住宅集会所	国道499号	b	4	R3.12.07 - 12.10	70	68	○	×	
11	長崎市	消防団第7分団	県道昭和町馬町線	b	4	R3.08.31 - 09.03	69	59	○	○	
12	長崎市	立神公園	県道神ノ島飽ノ浦線	b	2	R4.01.18 - 01.21	67	58	○	○	
13	佐世保市	大野交番	国道498号	b	2	R4.10.04 - 10.11	64	57	○	○	
14	佐世保市	日野町交番	県道日野松浦線	b	4	R4.10.25 - 11.01	65	58	○	○	
15	佐世保市	市消防局春日出張所	国道204号	c	4	R4.10.13 - 10.20	68	61	○	○	
16	佐世保市	市消防局東消防署	県道平瀬佐世保線	c	2	R4.12.03 - 12.10	67	61	○	○	
17	佐世保市	田原町公民館	国道204号	c	4	R4.10.04 - 10.11	70	63	○	○	
18	佐世保市	俵町公民館	国道204号	c	4	R4.10.13 - 10.20	64	56	○	○	
19	諫早市	多良見町化屋1宅	国道34号	c	4	R3.12.07 - 12.10	70	65	○	○	
20	諫早市	鷺崎町S宅	国道57号	c	4	R3.11.16 - 11.19	66	61	○	○	

付表 - 3 令和3年度自動車騒音測定結果

(要請限度関係)

NO	市町名	測定地点	道路名	区域区分	車線数	測定年月日	騒音レベル (Leq)		要請限度超過状況		備考
							昼間	夜間	適合 × 超過		
									昼間	夜間	
21	諫早市	高来町峰S宅	国道207号	b	2	R4.02.14 - 02.17	70	65	○	○	
22	諫早市	下大渡野町Y宅	国道34号	c	4	R3.12.20 - 12.23	69	65	○	○	
23	諫早市	貝津測定局	国道34号	b	6	R3.10.12 - 10.14	72	65	○	○	
24	大村市	松並1丁目(旧中地区住民センター)	市道1015号線(乾馬場空港線)	b	2	R3.12.14 - 12.17	66	58	×	○	
25	大村市	玖島1丁目(大村市役所)	国道34号線	c	4	R3.11.16 - 11.19	67	62	○	○	
26	大村市	協和町(K表具店)	市道1007号線(杭出津松原線)	c	4	R3.12.07 - 12.10	72	64	×	○	
27	大村市	桜馬場1丁目(K教具)	国道34号線	c	4	R3.12.07 - 12.10	69	63	○	○	
28	大村市	古賀島町(中地区公民館)	市道1015号線(乾馬場空港線)	b	4	R3.11.30 - 12.03	69	62	○	○	
29	大村市	東本町(N尾ビル)	市道1017号線(八幡町線)	c	2	R3.12.14 - 12.17	66	55	×	○	
30	大村市	宮小路2丁目(第9分団詰所)	国道34号線	c	2	R3.12.21 - 12.24	66	61	○	○	
31	大村市	池田1丁目(I宅)	県道257号線(大村外環状線)	a	2	R3.11.30 - 12.03	68	62	○	○	
32	平戸市	県道153号	県道153号	c	2	R4.01.27 - 01.28	57	49	○	○	
33	壱岐市	旧かたばる病院前	県道175号	b	2	R3.11.17 - 11.18	53	43	○	○	
34	雲仙市	雲仙市国見町土黒甲地内	国道251号線	c	2	R3.12.21 - 12.22	70	61	○	○	
35	南島原市	南島原市深江町丁	一般国道251号(島原道路)	c	2	R4.03.17 - 03.18	51	45	○	○	
36	長与町	吉無田郷(青葉台)	県道 長崎大橋町線	a	2	R4.11.10 - 11.11	66.5	58.4	○	○	
37	長与町	斉藤郷(上斉藤)	国道207号	b	2	R4.12.02 - 12.03	63	57.7	○	○	
38	時津町	時津公民館別館	国道207号線	c	2	R4.02.03 - 02.04	68	62	○	○	

付表 - 4 令和3年度道路交通振動測定結果

NO	市町名	測定地点	道路名	測定年月日	区域区分	車線数	振動レベル(dB)		交通量	
							昼間	夜間	昼間	夜間
1	長崎市	消防団第29分団2	国道34号	R3.07.08	1	2	41	-	261	-
2	長崎市	三重地区市民センター	国道202号	R3.09.14	1	4	37	-	212	-
3	長崎市	中央消防署飽の浦出張所	国道202号	R3.07.15	2	4	29	-	261	-
4	長崎市	長崎駅前自動車公害測定局	国道202号	R3.11.18	2	6	60	-	526	-
5	長崎市	平和公園(中心地地区)	国道206号	R3.10.07	2	5	39	-	566	-
6	長崎市	北消防署	国道206号	R3.08.03	2	4	36	-	433	-
7	長崎市	小島地区ふれあいセンター	国道324号	R3.11.08	1	2	26	-	140	-
8	長崎市	中央消防署松が枝出張所	国道499号	R3.08.26	2	6	29	-	420	-
9	長崎市	長崎市草草住宅集会所	国道499号	R3.09.09	1	4	29	-	418	-
10	長崎市	滑石第一集会所	県道長崎畝刈線	R3.06.29	2	2	25	-	185	-
11	長崎市	消防団第7分団	県道昭和町馬町線	R3.08.31	1	4	33	-	234	-
12	長崎市	立神公園	県道神ノ島飽の浦線	R3.10.19	1	2	39	-	86	-
13	佐世保市	日野町交番前	県道日野松浦線	R3.10.26 - 10.26	1	4	39	-	267	-
14	佐世保市	大野交番前	国道498号	R3.10.05 - 10.05	1	2	<25	-	166	-
15	佐世保市	市消防局東消防署	県道平瀬佐世保線	R3.11.05 - 11.05	2	2	39	-	152	-
16	佐世保市	田原町公民館前	国道204号	R3.10.05 - 10.05	2	4	32	-	337	-
17	諫早市	多良見町化屋I宅	国道34号	R3.12.08 R3.12.09	2	4	38	31	-	-
18	諫早市	小野測定局	国道57号	R3.12.22 R3.12.23	2	4	50	38	-	-
19	諫早市	小豆崎測定局	国道207号	R3.12.21 R3.12.22	2	2	42	22	-	-
20	諫早市	高来町峰S宅	国道207号	R4.02.15 R4.02.16	-	2	45	33	-	-
21	大村市	松並1丁目(旧中地区住民センター)	市道1015号線(乾馬場空港線)	R4.03.22 R4.03.22	1	2	38		130	
22	大村市	玖島1丁目(大村市役所)	国道34号線	R4.03.09 R4.03.09	2	4	44		443	
23	大村市	桜馬場1丁目(K教具)	国道34号線	R4.03.17 R4.03.17	2	4	38		284	
24	大村市	東本町(ミライon図書館付近)	市道1017号線(八幡町線)	R4.03.22 R4.03.22	2	2	35		141	
25	大村市	宮小路2丁目(第9分団詰所)	国道34号線	R4.03.17 R4.03.17	2	2	32		200	