

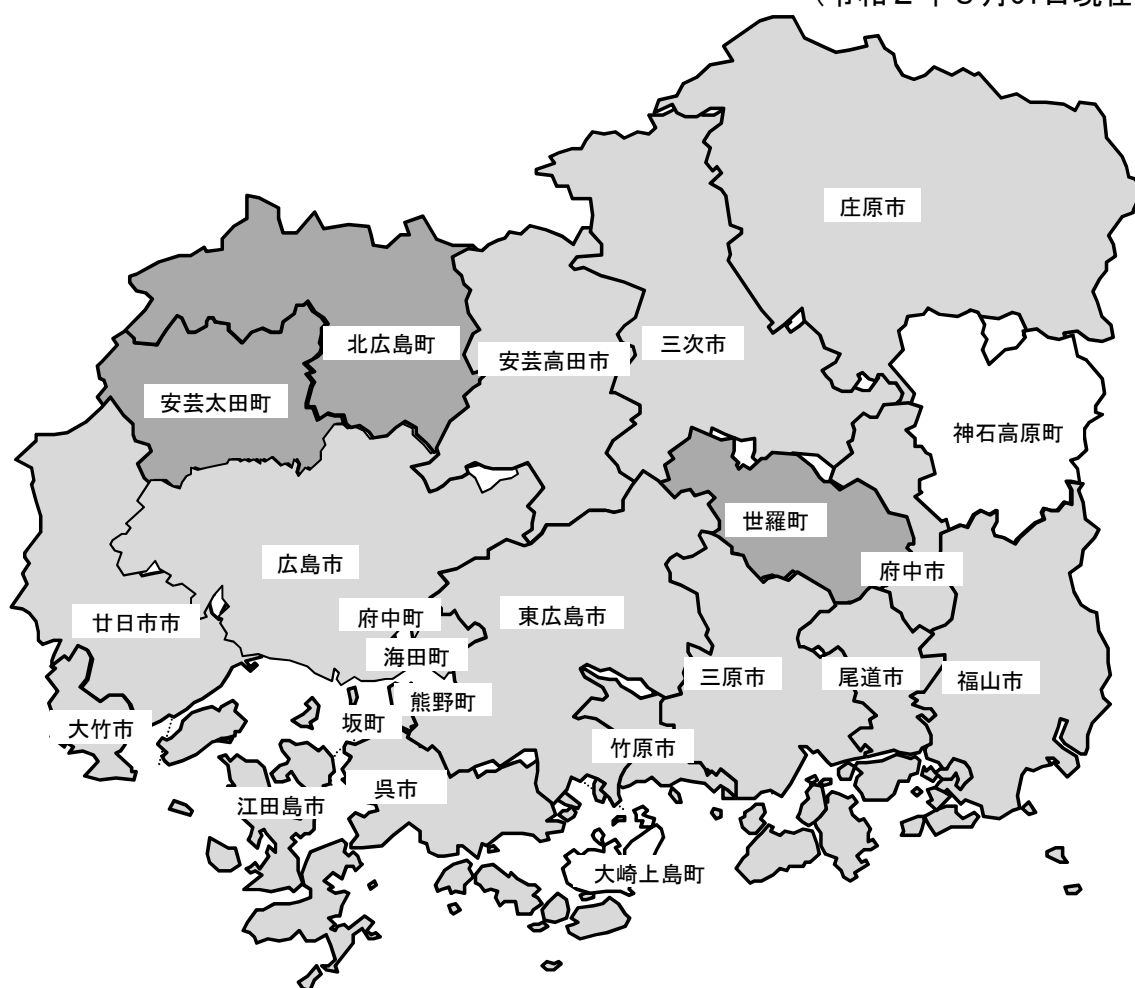
第3 騒音・振動・悪臭

1 騒音に係る環境基準の地域類型の指定

地 域	該当類型
騒音規制地域のうち、第1種区域及び第2種区域（第1種中高層住居専用地域及び第2種中高層住居専用地域に限る。）に属する地域	A
騒音規制地域のうち、第2種区域（第1種中高層住居専用地域及び第2種中高層住居専用地域を除く。）に属する地域	B
騒音規制地域のうち、第3種区域及び第4種区域に属する地域	C

2 騒音に係る環境基準の地域類型の指定図

(令和2年3月31日現在)



環境基準のA・B・C類型を指定した市町
 環境基準のB・C類型を指定した市町

資料：県環境保全課

3 環境騒音の環境基準達成状況

(令和元年度)

地域	時間帯	内容	A類型	B類型	C類型	未指定	計	
一般地域	昼間	測定件数	38	132	56	21	247	
		達成件数	35	125	52	19	231	
		達成率(%)	92.1%	94.7%	92.9%	90.5%	93.5%	
	夜間	測定件数	7	18	9	0	34	
		達成件数	6	15	6	0	27	
		達成率(%)	85.7%	83.3%	66.7%	—	79.4%	
道路に面する地域	背後地	昼間	測定件数	1	19	28	4	52
			達成件数	1	18	23	4	46
			達成率(%)	100.0%	94.7%	82.1%	100.0%	88.5%
		夜間	測定件数	0	3	13	0	16
			達成件数	0	2	8	0	10
			達成率(%)	—	66.7%	61.5%	—	62.5%
	道路端	昼間	測定件数	6	77	97	63	243
			達成件数	6	72	82	61	221
			達成率(%)	100.0%	93.5%	84.5%	96.8%	90.9%
		夜間	測定件数	2	22	37	3	64
			達成件数	1	20	25	3	49
			達成率(%)	50.0%	90.9%	67.6%	100.0%	76.6%

資料: 県環境保全課, 各市町

(注) 1 未指定地域は, B類型の地域として評価した。

2 昼間: 6時~22時 夜間: 22時~6時

4 自動車騒音の環境基準達成状況

(令和元年度)

環境基準の 類 型	測定地点数	環境基準達成地点数		
		昼夜	昼間	夜間
A 類 型	2	1	2	1
B 類 型	25	21	22	22
C 類 型	50	32	39	33

資料: 県環境保全課

(注) 昼夜とも測定を行っている地点について整理した。

5 自動車騒音測定結果

(令和元年度)

番号	道路名	測定場所	環境基準 車線数 防音壁の有無	測定位置 (m)			測定年月日	騒音レベル (dB)		環境基準評価		交通量 (台/10分)		大型車混入率 (%)		道路背後地
				車道端からの距離	住宅等からの距離	地上からの高さ		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
				Leq (6時~ 22時)	Leq (22時~ 6時)	○環境基準達成 ×環境基準超過		昼間	夜間	昼間	夜間					
1	安芸府中道路 (高速1号線)	広島市東区温品町	A 3 有	13.5	7	1.2	01.11.11~ 01.11.12	53	45	○	○	-	-	-	-	-
2	一般国道2号 (西広島バイパス)	広島市西区観音本町1 丁目12番	C 5 有	7.5	7.5	1.2	01.11.7~ 01.11.8	65	62	○	○	-	-	-	-	-
3	一般国道2号 (西広島バイパス)	広島市西区己斐本町2 丁目21番	C 5 有	5.8	0	1.2	01.11.7~ 01.11.8	64	58	○	○	-	-	-	-	-
4	一般国道2号 (東広島バイパス)	広島市安芸区中野東2 丁目30番	B 2 無	34.2	34	1.2	01.11.11~ 01.11.12	53	48	○	○	-	-	-	-	-
5	一般国道2号	広島市西区草津南4丁 目1番	C 2 無	2.5	4	1.2	01.11.13~ 01.11.14	68	64	○	○	-	-	-	-	-
6	一般国道2号 (東広島バイパス)	広島市安芸区瀬野南 町	B 3 無	35.7	21	1.2	01.11.11~ 01.11.12	48	46	○	○	-	-	-	-	-
7	一般国道183号	広島市中区十日市町1 丁目1番	C 6 無	5.9	0	1.2	01.11.11~ 01.11.12	69	62	○	○	-	-	-	-	-
8	一般国道183号	広島市西区大宮1丁目 1番	C 6 無	6.2	0	1.2	01.10.25~ 01.11.1	70	66	○	×	387	156	10.1	7.1	-
9	一般国道183号	広島市西区大宮1丁目 1番	C 6 無	50	-	1.2	01.10.25~ 01.11.1	55	48	○	○	-	-	-	-	○
10	瀬野川福富本郷線	広島市安芸区瀬野3丁 目12	B 2 無	2.2	6	1.2	01.11.11~ 01.11.12	66	59	○	○	-	-	-	-	-
11	広島豊平線	広島市安佐南区相田2 丁目7番	C 2 無	1.9	0	1.2	01.10.25~ 01.11.1	69	67	○	×	192	59	6.8	1.7	-
12	広島豊平線	広島市安佐南区相田2 丁目7番	C 2 無	45	-	1.2	01.10.25~ 01.11.1	53	50	○	○	-	-	-	-	○
13	広島中島線	広島市東区温品4丁目 22番	B 2 無	3	0	1.2	01.11.11~ 01.11.12	67	62	○	○	-	-	-	-	-
14	広島中島線	広島市東区福田2丁目	B 4 無	5.4	0	1.2	01.11.13~ 01.11.14	69	61	○	○	-	-	-	-	-
15	広島中島線	広島市安佐北区深川 1丁目5番	B 2 無	1.8	0	1.2	01.11.5~ 01.11.6	67	61	○	○	-	-	-	-	-
16	東海田広島線	広島市中区西白島町 16番	C 4 無	5.4	2	1.2	01.10.25~ 01.11.1	70	66	○	×	284	152	7.4	0.7	-
17	東海田広島線	広島市中区西白島町 16番	C 4 無	55	-	1.2	01.10.25~ 01.11.1	56	52	○	○	-	-	-	-	○
18	下佐東線	広島市安佐南区八木 町	B 2 無	1.5	0	1.2	01.11.13~ 01.11.14	70	58	○	○	-	-	-	-	-
19	中山尾長線	広島市東区中山南1丁 目5番	B 2 無	2.5	0	1.2	01.10.25~ 01.11.1	66	63	○	○	151	87	2.0	0	-
20	中山尾長線	広島市東区中山南1丁 目5番	B 2 無	40	-	1.2	01.10.25~ 01.11.1	48	45	○	○	-	-	-	-	○
21	矢口安古市線	広島市安佐南区古市1 丁目39番	C 1 無	0	0	1.2	01.11.13~ 01.11.14	63	56	○	○	-	-	-	-	-
22	比治山庚午線	広島市中区中町8番	C 5 無	41.8	3	1.2	01.11.11~ 01.11.12	61	56	○	○	-	-	-	-	-
23	比治山庚午線	広島市西区観音町7番	C 5 無	42.8	0	1.2	01.11.7~ 01.11.8	59	52	○	○	-	-	-	-	-
24	草津沼田線	広島市西区草津新町1 丁目18番	B 4 無	9.1	10	1.2	01.11.13~ 01.11.14	64	60	○	○	-	-	-	-	-
25	中広宇品線	広島市南区段原南1丁 目26番	B 6 無	6.3	5	1.2	01.11.11~ 01.11.12	64	57	○	○	-	-	-	-	-
26	安佐南4区454号線	広島市安佐南区大塚 東1丁目17番	B 4 無	2.9	24	1.2	01.11.7~ 01.11.8	70	63	○	○	-	-	-	-	-
27	安佐南4区486・490・739号 線 佐伯1区371号線	広島市佐伯区石内北1 丁目1番	C 4 無	8	4	1.2	01.11.13~ 01.11.14	63	57	○	○	-	-	-	-	-
28	鷹野橋宇品線	広島市中区千田町3丁 目7番	B 4 無	4.6	4	1.2	01.11.7~ 01.11.8	66	61	○	○	-	-	-	-	-
29	鷹野橋宇品線	広島市南区宇品西5丁 目12番	C 4 無	6	5	1.2	01.11.7~ 01.11.8	69	62	○	○	-	-	-	-	-
30	吉島観音線	広島市中区舟入川口 町18番	C 4 無	3.5	2	1.2	01.11.13~ 01.11.14	68	62	○	○	-	-	-	-	-
31	安佐南4区488・489号 線	広島市安佐南区伴南4 丁目3番	B 4 無	4.4	4	1.2	01.11.13~ 01.11.14	65	61	○	○	-	-	-	-	-
32	西3区82号線	広島市西区己斐本町3 丁目12番	C 4 無	3.4	0	1.2	01.11.7~ 01.11.8	69	66	○	×	-	-	-	-	-
33	安佐南4区486号線	広島市安佐南区伴西3 丁目9番	C 4 無	4.2	3	1.2	01.11.13~ 01.11.14	66	63	○	○	-	-	-	-	-
34	国道185号線	呉市本通5丁目11 番地先	C 6 無	3	2.5	1.2	01.12.12	64	-	○	-	375	-	14.7	-	-
35	国道185号線	呉市本通5丁目11 番地先	C 6 無	12	3	1.2	01.12.12	57	-	○	-	348	-	10.1	-	○
36	県道74号線	呉市下蒲刈町三之瀬 361番地	B 1 無	0	1	1.2	01.12.6	63	-	○	-	20	-	5.0	-	-
37	国道185号線	呉市川尻町西2丁目 1番地先	C 2 無	1	10	1.2	01.11.19	66	-	○	-	139	-	7.2	-	-
38	市道内海中切線	呉市安浦町内海31 74-1	B 2 無	1	10	1.2	01.11.19	67	-	×	-	84	-	3.6	-	-
39	県道287号線	呉市蒲刈町宮盛13 20地先	- 2 無	1	15	1.2	01.12.6	59	-	○	-	9	-	11.1	-	-

番号	道路名	測定場所	環境基準 車線数 防音壁の有無	測定位置 (m)			測定年月日	騒音レベル(dB)		環境基準評価		交通量 (台/10分)		大型車混入率 (%)		道路背後地
				車道端からの距離	住宅等からの距離	地上からの高さ		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
								Leq (6時~ 22時)	Leq (22時 ~ 6時)	○環境基準達成 ×環境基準超過	○環境基準達成 ×環境基準超過					
40	国道487号線	呉市音戸町畑3丁目6番地先	C 2 無	0	10	1.2	01.11.15	67	—	○	—	42	—	14.3	—	—
41	県道35号線	呉市倉橋町宇和木6409地先	B 2 無	1.5	5	1.2	01.11.15	66	—	○	—	46	—	8.7	—	—
42	県道大崎下島循環線	呉市豊町大長5915番地先	— 2 無	1	20	1.2	01.12.6	57	—	○	—	39	—	2.6	—	—
43	県道豊島線	呉市豊浜町豊島字寺迫78番地先	— 1 無	1	20	1.2	01.12.6	56	—	○	—	2	—	50.0	—	—
44	一般国道31号	呉市天応大浜	C 4 無	2.9	32	1.2	01.11.28~ 01.11.29	70	65	○	○	207	46	10.0	17.5	—
45	一般国道185号	呉市広古新開2丁目1	C 6 無	7.2	39	1.2	01.12.18~ 01.12.19	70	65	○	○	320	51	8.0	8.8	—
46	一般国道375号	呉市郷原町	B 2 無	1.7	12	1.2	01.12.4~ 01.12.5	71	64	×	○	102	—	14.7	—	—
47	一般国道185号	呉市本通4丁目5	C 6 無	7.6	12	1.2	01.11.7~ 01.11.8	67	63	○	○	291	—	12.4	—	—
48	一般国道375号	呉市広中開新開3丁目1	C 4 無	3.5	5	1.2	01.12.3~ 01.12.4	66	57	○	○	93	—	11.8	—	—
49	瀬野呉線	呉市本通8丁目3	C 4 無	3.9	5	1.2	01.11.14~ 01.11.15	69	59	○	○	97	—	3.1	—	—
50	中央二河町線	呉市中央4丁目1	C 4 無	5.4	30	1.2	01.11.21~ 01.11.22	62	56	○	○	95	11	4.9	2.3	—
51	一般国道2号	竹原市西野町1950-1	C 2 無	5.3	40.5	1.2	01.5.27	71	—	×	—	177	—	24.3	—	—
52	一般国道2号	竹原市西野町1950-1	C 2 無	52.3	40	1.2	01.5.27	52	—	○	—	177	—	24.3	—	○
53	一般国道432号	竹原市竹原町3540-3	B 2 無	3.9	25	1.2	01.5.27	63	—	○	—	126	—	8.7	—	—
54	一般国道432号	竹原市竹原町3540-3	B 2 無	50	10	1.2	01.5.27	59	—	○	—	126	—	8.7	—	○
55	一般国道185号	竹原市中央4丁目7-11	C 4 無	3.65	16	1.2	01.5.27	64	—	○	—	97	—	13.4	—	—
56	一般国道185号	竹原市中央4丁目7-11	C 4 無	27	24	1.2	01.5.27	56	—	○	—	97	—	13.4	—	○
57	一般国道185号	竹原市福田町310	C 2 無	1.9	30.3	1.2	01.5.27	66	—	○	—	81	—	9.9	—	—
58	一般国道185号	竹原市福田町310	C 2 無	51.9	27	1.2	01.5.27	47	—	○	—	81	—	9.9	—	○
59	一般国道185号	三原市糸崎9丁目	C 2 無	3.9	30	1.2	02.1.8~ 02.1.9	70	65	○	○	145	16	0.1	0.2	—
60	一般国道185号	三原市糸崎9丁目	C 2 無	100	80	1.2	02.1.8~ 02.1.9	49	43	○	○	—	—	—	—	○
61	主要地方道本郷久井線	三原市高坂町真良843番地1	C 2 無	2.5	13	1.2	01.11.13	64	—	○	—	44	—	0.2	—	—
62	主要地方道本郷久井線	三原市高坂町真良203番地1	C 2 無	1	30	1.2	01.11.13	68	—	○	—	43	—	0.2	—	—
63	市道沼田西町79号線	三原市沼田西町松江1753番地1	C 1 無	2	44	1.2	01.11.13	59	—	○	—	11	—	0.4	—	—
64	主要地方道三原竹原線	三原市小泉町4926番地4	C 1 無	2	22	1.2	01.11.12	60	—	○	—	44	—	0.1	—	—
65	主要地方道東広島本郷忠海線	三原市小泉町3404番地	C 2 無	1	30	1.2	01.11.12	63	—	○	—	46	—	0.1	—	—
66	一般国道185号	三原市幸崎能地6丁目13番	C 2 無	2	20	1.2	01.11.12	64	—	○	—	25	—	0.2	—	—
67	県道佐木島線	三原市鷺浦町向田野浦2170番地2	C 2 無	1	15	1.2	01.11.15	51	—	○	—	5	—	0.2	—	—
68	主要地方道尾道三原線	三原市中之町6丁目3番	B 2 無	5.7	23	1.2	01.11.14	65	—	○	—	137	—	0.1	—	—
69	県道三原大草線	三原市小坂町3759番地6	C 2 無	3	5	1.2	01.11.13	64	—	○	—	30	—	0.1	—	—
70	一般国道2号	三原市長谷5丁目5番地1	C 2 無	3	20	1.2	01.11.13	72	—	×	—	254	—	0.2	—	—
71	市道本町45号線	三原市本町3丁目14番16号	C 1 無	1	3	1.2	01.11.14	66	—	×	—	54	—	0.0	—	—
72	市道宮沖13号線	三原市宮沖2丁目9番3号	B 2 無	2	2.5	1.2	01.11.15	64	—	○	—	75	—	0.1	—	—
73	一般国道2号	三原市糸崎2丁目9番43号	C 2 無	3	10	1.2	01.11.14	70	—	○	—	154	—	0.1	—	—
74	一般国道2号	三原市皆実1丁目21番15号	C 2 無	4	10	1.2	01.11.15	68	—	○	—	194	—	0.1	—	—
75	一般国道185号	三原市和田1丁目8番1号	C 2 無	3	10	1.2	01.11.12	61	—	○	—	77	—	0.1	—	—
76	主要地方道三原竹原線	三原市小泉町4926番地1	C 2 無	3	45	1.2	01.11.12	64	—	○	—	64	—	0.1	—	—
77	一般国道185号	三原市須波西1丁目2番1号	C 2 無	5	20	1.2	01.11.12	68	—	○	—	159	—	0.1	—	—
78	県道佐木島線	三原市鷺浦町須波2122番地	C 2 無	1	30	1.2	01.11.15	51	—	○	—	6	—	0.2	—	—
79	一般国道185号	三原市須波ハイツ1丁目5番1号	C 2 無	50	—	1.2	01.11.12	48	—	○	—	123	—	0.1	—	○

番号	道路名	測定場所	環境基準 車線数 防音壁の有無	測定位置 (m)			測定年月日	騒音レベル(dB)		環境基準評価		交通量 (台/10分)		大型車混入率 (%)		道路 背後地		
				車道端からの距離	住宅等からの距離	地上からの高さ		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
								Leq (6時~ 22時)	Leq (22時~ 6時)	○環境基準達成 ×環境基準超過	○環境基準達成 ×環境基準超過							
80	一般国道185号	三原市幸崎能地1丁目1番	C	2	無	1	60	1.2	01.11.12	65	-	○	-	80	-	0.1	-	-
81	一般国道2号	三原市木原1丁目4番1号	C	2	無	2	5	1.2	01.11.14	77	-	×	-	273	-	0.3	-	-
82	県道宇津戸八幡線	三原市八幡町善532番地	C	2	無	1	50	1.2	01.11.11	55	-	○	-	2	-	0	-	-
83	一般国道486号	三原市八幡町美生1242番地5	C	2	無	3	40	1.2	01.11.11	68	-	○	-	43	-	0.2	-	-
84	主要地方道三原東城線	三原市八幡町垣内601番地	C	2	無	2	10	1.2	01.11.11	64	-	○	-	38	-	0.1	-	-
85	主要地方道本郷久井線	三原市高坂町真良3234番地	C	2	無	3	60	1.2	01.11.13	71	-	×	-	57	-	0.3	-	-
86	主要地方道本郷久井線	三原市高坂町真良2158番地5	C	2	無	2	133	1.2	01.11.13	64	-	○	-	29	-	0.2	-	-
87	主要地方道三原東城線	三原市八坂町229番地	C	2	無	30	-	1.2	01.11.11	62	-	○	-	74	-	0.1	-	○
88	主要地方道尾道三原線	三原市中之町9丁目11番10号	C	2	無	3	10	1.2	01.11.14	67	-	○	-	81	-	0.1	-	-
89	主要地方道尾道三原線	三原市深町1443番地	C	2	無	3	15	1.2	01.11.14	68	-	○	-	80	-	0.1	-	-
90	主要地方道尾道三原線	三原市中之町2丁目17番	B	2	無	4	100	1.2	01.11.14	66	-	○	-	149	-	0.1	-	-
91	高速山陽道 (市道八幡町6号線)	三原市八幡町垣内651番地	C	4	有	30	-	1.2	01.11.11	57	-	○	-	0	-	0	-	○
92	主要地方道尾道三原線	三原市館町2丁目15番14号	B	2	無	4	10	1.2	01.11.14	68	-	○	-	155	-	0.0	-	-
93	市道館町9号線	三原市館町1丁目3番1号	B	2	無	3	18	1.2	01.11.14	52	-	○	-	2	-	0	-	-
94	一般国道185号	三原市幸崎能地4丁目10番1号	C	2	無	2	10	1.2	01.11.12	62	-	○	-	39	-	0.1	-	-
95	一般国道2号	三原市糸崎8丁目10番1号	B	2	無	2	20	1.2	01.11.14	66	-	○	-	143	-	0.2	-	-
96	主要地方道 瀬野川福富本郷線	三原市本郷町船木3105番地3	B	2	無	4	19	1.2	01.11.13	62	-	○	-	65	-	0.1	-	-
97	主要地方道 瀬野川福富本郷線	三原市本郷町船木3080番地2	C	2	無	5	18	1.2	01.11.13	67	-	○	-	92	-	0.2	-	-
98	主要地方道 東広島本郷忠海線	三原市本郷町上北方726番地	B	2	無	3	65	1.2	01.11.13	65	-	○	-	31	-	0.1	-	-
99	主要地方道本郷久井線	三原市本郷北2丁目8番	B	2	無	5	35	1.2	01.11.13	64	-	○	-	57	-	0.2	-	-
100	主要地方道 瀬野川福富本郷線	三原市下北方1丁目14番15号	C	2	無	2.5	50	1.2	01.11.13	60	-	○	-	45	-	0.1	-	-
101	市道駅前愛宕線	三原市本郷南6丁目21番37号	C	2	無	5	4	1.2	01.11.13	58	-	○	-	45	-	0.0	-	-
102	市道駅前惣門2号線	三原市本郷南3丁目13番18号	A	2	無	1	10	1.2	01.11.13	60	-	○	-	27	-	0	-	-
103	一般国道2号 (市道本郷町290号線)	三原市本郷南1丁目11番5号	B	2	有	15	-	1.2	01.11.13	61	-	○	-	242	-	0.3	-	○
104	主要地方道 東広島本郷忠海線	三原市本郷町南方4760番地	B	2	無	7.5	37	1.2	01.11.13	64	-	○	-	55	-	0.2	-	-
105	一般国道2号 (市道本郷町340号線)	三原市本郷町南方6623番地	B	4	無	3.5	70	1.2	01.11.13	67	-	○	-	133	-	0.4	-	-
106	主要地方道 東広島本郷忠海線	三原市本郷町南方1005番地2	B	2	無	3	10	1.2	01.11.12	66	-	○	-	72	-	0.1	-	-
107	主要地方道三原東城線	三原市久井町下津1445番地2	B	2	無	45	-	1.2	01.11.11	45	-	○	-	38	-	0.0	-	○
108	主要地方道三原東城線	三原市久井町下津1631番地9	-	2	無	1	3.5	1.2	01.11.11	65	-	○	-	28	-	0.1	-	-
109	一般国道486号	三原市久井町坂井原3024番地	-	2	無	2.8	25	1.2	01.11.11	60	-	○	-	38	-	0.2	-	-
110	市道中野線	三原市久井町山中野1337番地	-	2	無	2.5	13	1.2	01.11.11	61	-	○	-	20	-	0.1	-	-
111	県道羽和泉室町線	三原市久井町和草1906番地1	-	2	無	4	30	1.2	01.11.11	56	-	○	-	12	-	0.2	-	-
112	主要地方道三原東城線	三原市久井町江木1159番地1	B	2	無	3	67	1.2	01.11.11	53	-	○	-	34	-	0.0	-	-
113	一般国道432号	三原市大和町萩原652番地7	C	2	無	5.3	20	1.2	01.11.11	63	-	○	-	25	-	0.2	-	-
114	一般国道432号	三原市大和町下徳良324番地	C	2	有	2.6	39	1.2	01.11.11	56	-	○	-	16	-	0.1	-	-
115	一般国道432号	三原市大和町和木652番地3	C	2	無	3.8	10	1.2	01.11.11	57	-	○	-	29	-	0.1	-	-
116	一般国道432号	三原市大和町和木1531番地6	B	2	無	30	-	1.2	01.11.11	59	-	○	-	26	-	0.2	-	○
117	一般国道436号	三原市大和町和木1523番地5	B	2	無	2.5	14	1.2	01.11.11	60	-	○	-	34	-	0.1	-	-
118	県道下徳良本郷線	三原市大和町大草9121番地4	C	2	無	1.5	6	1.2	01.11.11	61	-	○	-	22	-	0.1	-	-
119	農道・下徳良1号線 (フルーツロード)	三原市大和町下徳良2587番地	-	2	無	5.6	19.8	1.2	01.11.11	63	-	○	-	14	-	0.1	-	-

番号	道路名	測定場所	環境基準類型	車線数	防音壁の有無	測定位置 (m)			測定年月日	騒音レベル(dB)		環境基準評価		交通量 (台/10分)		大型車混入率 (%)		道路背後地
						車道端からの距離	住宅等からの距離	地上からの高さ		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
										Leq (6時~22時)	Leq (22時~6時)	○環境基準達成 ×環境基準超過	○環境基準達成 ×環境基準超過					
120	主要地方道本郷大和線 (広島中央フライトロード)	三原市大和町平坂3番55 (山地番)	—	2	無	30	—	1.2	01.11.11	51	—	○	—	58	—	0.2	—	○
121	一般県道草深古市松永線	尾道市浦崎町50	C	2	無	1	2.6	1.2	01.11.15	62	59	○	○	53	18	5.7	0	—
122	一般県道向島循環線	尾道市向島町5581-20	C	2	無	1	2	1.2	01.11.22	65	62	○	○	99	24	2.0	0	—
123	主要地方道福山尾道線	尾道市美ノ郷町三成2554	A	2	無	1	10	1.2	01.11.29	68	58	○	○	98	13	16.3	0	—
124	一般国道2号	福山市東桜町	C	6	無	0	—	1.2	01.11.14~01.11.15	67	66	○	×	489	238	18.0	17.6	—
125	一般国道2号	福山市東桜町	C	6	無	—	—	1.2	01.11.14~01.11.15	60	57	○	○	489	238	18.0	17.6	○
126	市道北吉津曙線	福山市緑町	C	4	無	0	—	1.2	01.11.14~01.11.15	65	59	○	○	206	30	3.4	0	—
127	市道北吉津曙線	福山市緑町	C	4	無	—	—	1.2	01.11.14~01.11.15	50	48	○	○	206	30	3.4	0	○
128	一般国道2号	福山市今津町	B	2	無	0	—	1.2	01.10.8~01.10.9	64	59	○	○	258	61	5.8	4.9	—
129	一般国道2号	福山市今津町	B	2	無	—	—	1.2	01.10.8~1.10.9	52	52	○	○	258	61	5.8	4.9	○
130	県道54号福山尾道線	福山市赤坂町	C	2	無	0	—	1.2	01.11.14~01.11.15	66	62	○	○	162	66	16.0	4.5	—
131	県道54号福山尾道線	福山市赤坂町	C	2	無	—	—	1.2	01.11.14~01.11.15	51	47	○	○	162	66	16.0	4.5	○
132	一般国道313号	福山市神辺町	C	2	無	0	—	1.2	01.10.15~01.10.16	68	63	○	○	140	33	8.6	6.1	—
133	一般国道313号	福山市神辺町	C	2	無	—	—	1.2	01.10.15~01.10.16	52	45	○	○	140	33	8.6	6.1	○
134	三次インター線	三次市西酒屋町1137	B	2	無	3.9	10	1.2	01.6.25	67	—	○	—	81	—	22.2	—	—
135	和知塩町線	三次市向江田町3362-7	—	2	無	3.8	40	1.2	01.6.25	63	—	○	—	41	—	9.8	—	—
136	三次高野線	三次市君田町泉吉田311-1	—	2	無	3.85	215	1.2	01.6.24	60	—	○	—	20	—	20.0	—	—
137	三次庄原線	三次市三良坂町三良坂2859	A	2	無	2.5	17	1.2	01.6.24	67	—	○	—	41	—	24.4	—	—
138	世羅甲田線	三次市三和町上板木38-4	—	2	無	4.1	87	1.2	01.6.24	60	—	○	—	25	—	20.0	—	—
139	一般国道432号	庄原市是松町	C	2	無	4.5	0	1.2	01.10.8~01.10.9	64	56	○	○	52	3	15.4	0	—
140	三次庄原線	庄原市板橋町	C	2	無	3.5	0	1.2	01.10.8~01.10.9	66	57	○	○	49	6	18.4	16.7	—
141	一般国道182号	庄原市東城町 川東	B	2	無	5.7	0	1.1	01.10.8~01.10.9	60	53	○	○	63	26	14.3	15.4	—
142	一般国道182号	庄原市東城町 久代	—	2	無	3.7	0	1.2	01.10.8~01.10.9	65	57	○	○	21	5	14.3	20.0	—
143	国道186号線	大竹市元町4丁目上市公園前	B	2	無	2	15	1.2	02.3.19	59	44	○	○	25	9	20.0	0	—
144	市道玖波・青木線	大竹市黒川2丁目インター高架下	B	2	無	1	8	1.2	02.3.18	64	—	○	—	66	—	7.6	—	—
145	県道大竹・湯来線	大竹市玖波町大人原集会所前	B	2	無	2	50	1.2	02.3.18	60	—	○	—	19	—	26.3	—	—
146	吉舎豊栄線	東広島市豊栄町吉原2118-3	B	2	無	1.8	20	1.2	31.4.9	62	—	○	—	14	—	28.6	—	—
147	一般国道375号	東広島市豊栄町飯田816	—	2	無	1.4	14.5	1.2	31.4.9	67	—	○	—	41	—	9.8	—	—
148	吉舎豊栄線	東広島市豊栄町清武1094	—	2	無	1.3	8	1.2	31.4.9	63	—	○	—	19	—	5.3	—	—
149	吉田豊栄線	東広島市豊栄町別府41-3	—	2	無	1.7	35	1.2	31.4.9	69	—	○	—	30	—	43.3	—	—
150	一般国道375号	東広島市豊栄町鍛冶屋437-7	B	2	無	1.1	25	1.2	31.4.9	69	—	○	—	75	—	25.3	—	—
151	市道鍛冶屋線	東広島市豊栄町乃美2817-1	—	2	無	5.5	12.5	1.2	31.4.9	43	—	○	—	8	—	0	—	—
152	一般国道486号	東広島市豊栄町安宿4025-1	—	2	無	3.8	12.5	1.2	31.4.9	58	—	○	—	18	—	16.7	—	—
153	大和福富線	東広島市豊栄町能良390-5	—	2	無	2.3	62	1.2	31.4.9	63	—	○	—	22	—	22.7	—	—
154	一般国道375号	東広島市福富町久芳2300-1	B	2	無	2.1	10	1.2	31.4.11	69	—	○	—	86	—	12.8	—	—
155	一般国道375号	東広島市福富町久芳3860-1	C	2	無	3.5	45	1.2	31.4.11	65	—	○	—	65	—	18.5	—	—
156	下竹仁久芳線	東広島市福富町久芳4402-1	—	2	無	1.7	4.5	1.2	31.4.11	66	—	○	—	22	—	27.3	—	—
157	瀬野川福富本郷線	東広島市福富町上竹仁168-3	—	2	無	3.3	50	1.2	31.4.11	65	—	○	—	22	—	40.9	—	—
158	瀬野川福富本郷線	東広島市福富町下竹仁470-1	—	2	無	3.3	10	1.2	31.4.11	65	—	○	—	29	—	27.6	—	—
159	瀬野川福富本郷線	東広島市福富町下竹仁937-2	—	2	無	2.5	50	1.2	31.4.11	63	—	○	—	14	—	7.1	—	—

番号	道路名	測定場所	環境基準 車線数 防音壁の有無	測定位置 (m)			測定年月日	騒音レベル(dB)		環境基準評価		交通量 (台/10分)		大型車混入率 (%)		道路 背後地		
				車道端 からの 距離	住宅等 からの 距離	地上か らの高 さ		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
								Leq (6時~ 22時)	Leq (22時 ~ 6時)	○環境基準達成 ×環境基準超過	○環境基準達成 ×環境基準超過							
160	一般国道375号	東広島市福富町上戸野2502-3	—	2	無	2.5	24	1.2	31.4.11	69	—	○	—	106	—	17.0	—	—
161	瀬野川福富本郷線	東広島市河内町戸野719-1	—	2	無	2.1	14	1.2	31.4.9	65	—	○	—	26	—	23.1	—	—
162	瀬野川福富本郷線	東広島市河内町河戸2080-1	—	2	無	2.8	29	1.2	31.4.9	64	—	○	—	29	—	13.8	—	—
163	瀬野川福富本郷線	東広島市河内町上河内847-1	—	2	無	3.4	26	1.2	31.4.9	61	—	○	—	17	—	17.6	—	—
164	瀬野川福富本郷線	東広島市河内町上河内280-1	—	2	無	0.9	14	1.2	31.4.9	63	—	○	—	17	—	17.6	—	—
165	一般国道432号	東広島市河内町中河内1202-2	B	2	無	1.4	4	1.2	31.4.9	61	—	○	—	16	—	12.5	—	—
166	一般国道432号	東広島市河内町入野2056-1	—	2	無	4.3	17	1.2	31.4.12	64	—	○	—	53	—	15.1	—	—
167	東広島本郷忠海線	東広島市河内町入野2730	—	2	無	1	6	1.2	31.4.12	66	—	○	—	39	—	20.5	—	—
168	一般国道432号	東広島市河内町入野4430	—	2	無	2.5	53	1.2	31.4.12	68	—	○	—	69	—	23.2	—	—
169	吉川大多田線	東広島市黒瀬町大多田1131-2	—	2	無	4.5	19	1.2	31.4.15	64	—	○	—	35	—	14.3	—	—
170	一般国道375号	東広島市黒瀬町南方849-8	C	2	無	3.6	15	1.2	31.4.15	66	—	○	—	141	—	14.9	—	—
171	一般国道375号	東広島市黒瀬町乃美尾352-10	B	2	無	1.4	8	1.2	31.4.15	68	—	○	—	167	—	10.8	—	—
172	矢野安浦線	東広島市黒瀬町榎原934-6	B	2	無	4.9	9.2	1.2	31.4.15	67	—	○	—	150	—	11.3	—	—
173	一般国道375号	東広島市黒瀬町丸山1367	C	2	無	1.3	10	1.2	31.4.15	68	—	○	—	143	—	9.1	—	—
174	小多田安浦線	東広島市黒瀬町宗近柳園735-102	—	2	無	0.3	15	1.2	31.4.8	67	—	○	—	56	—	8.9	—	—
175	岡郷東市之堂線	東広島市黒瀬町乃美尾5019	—	1	無	1.6	8	1.2	31.4.8	53	—	○	—	3	—	0	—	—
176	矢野安浦線	東広島市黒瀬町菅田866	—	2	無	5	14	1.2	31.4.8	67	—	○	—	127	—	10.2	—	—
177	一般国道185号 (安芸津バイパス)	東広島市安芸津町三津4682	B	2	無	4.3	22	1.2	31.4.8	55	—	○	—	24	—	12.5	—	—
178	安芸津下三永線	東広島市安芸津町三津4953-1	B	2	無	2.1	20	1.2	31.4.8	66	—	○	—	58	—	5.2	—	—
179	安芸津下三永線	東広島市安芸津町三津4401-8	B	2	無	4.9	27	1.2	31.4.8	63	—	○	—	82	—	9.8	—	—
180	一般国道185号	東広島市安芸津町三津4090-3	C	2	無	2.9	9	1.2	31.4.8	67	—	○	—	99	—	10.1	—	—
181	一般国道185号	東広島市安芸津町木谷350-18	C	2	無	1.2	6	1.2	31.4.8	67	—	○	—	111	—	10.8	—	—
182	内海三津線	東広島市安芸津町風早757-2	B	2	無	1.9	5	1.2	31.4.8	65	—	○	—	54	—	5.6	—	—
183	一般国道185号	東広島市安芸津町小松原391-1	C	2	無	1.2	12	1.2	31.4.8	68	—	○	—	72	—	11.1	—	—
184	西高屋停車場線	東広島市高屋町柁原1398-5	—	2	無	7.7	69	1.2	31.4.12	62	—	○	—	136	—	5.1	—	—
185	西高屋停車場線	東広島市高屋町柁原1349-2	—	2	無	45.1	39	1.2	31.4.12	48	—	○	—	136	—	5.1	—	○
186	一般国道375号	東広島市高屋町稲木307	C	2	無	3.7	18	1.2	31.4.12	68	—	○	—	143	—	13.3	—	—
187	一般国道375号	東広島市高屋町稲木307	C	2	無	51.8	55	1.2	31.4.12	56	—	○	—	143	—	13.3	—	○
188	東広島本郷忠海線	東広島市高屋町小谷3300	B	2	無	1.8	18	1.2	31.4.12	68	—	○	—	119	—	16.0	—	—
189	東広島本郷忠海線	東広島市高屋町小谷3300	B	2	無	19.8	16	1.2	31.4.12	57	—	○	—	119	—	16.0	—	○
190	東広島白木線	東広島市志和町志和東4661-12	—	2	無	1.7	17	1.2	31.4.11	71	—	×	—	68	—	26.5	—	—
191	東広島白木線	東広島市志和町志和東4661-12	—	2	無	26.3	12	1.2	31.4.11	57	—	○	—	68	—	26.5	—	○
192	瀬野川福富本郷線	東広島市志和町志和西1458	B	2	無	2.7	60	1.2	31.4.11	69	—	○	—	59	—	28.8	—	—
193	瀬野川福富本郷線	東広島市志和町志和西1458	B	2	無	35.9	31	1.2	31.4.11	54	—	○	—	59	—	28.8	—	○
194	一般国道486号	東広島市西条御条町6-4	C	2	無	4.2	34	1.2	31.4.19	67	—	○	—	183	—	3.3	—	—
195	一般国道486号	東広島市西条御条町6-4	C	2	無	14	32	1.2	31.4.19	58	—	○	—	183	—	3.3	—	○
196	市道西条駅大学線	東広島市西条町御園宇309-1	B	4	無	7.5	25	1.2	31.4.18	62	—	○	—	155	—	2.6	—	—
197	市道西条駅大学線	東広島市西条町御園宇309-1	B	4	無	22.6	22	1.2	31.4.18	56	—	○	—	155	—	2.6	—	○
198	一般国道375号	東広島市西条町吉行863	B	4	無	5.3	17	1.2	31.4.19	67	—	○	—	255	—	10.2	—	—
199	一般国道375号	東広島市西条町吉行863	B	4	無	48.4	25	1.2	31.4.19	53	—	○	—	255	—	10.2	—	○

番号	道路名	測定場所	環境基準 車線数 防音壁の有無	測定位置 (m)			測定年月日	騒音レベル(dB)		環境基準評価		交通量 (台/10分)		大型車混入率 (%)		道路背後地		
				車道端からの距離	住宅等からの距離	地上からの高さ		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
								Leq (6時~ 22時)	Leq (22時~ 6時)	○環境基準達成 ×環境基準超過	○環境基準達成 ×環境基準超過							
200	一般国道375号	東広島市西条町御園 宇6485-1	B	4	無	8.4	20	1.2	31.4.18	65	-	○	-	222	-	9.5	-	-
201	一般国道375号	東広島市西条町御園 宇6479-9	B	4	無	32.1	5.5	1.2	31.4.18	57	-	○	-	222	-	9.5	-	○
202	一般国道375号	東広島市鏡山三丁目 12-26	C	2	無	4.7	5	1.2	31.4.18	67	-	○	-	253	-	8.7	-	-
203	一般国道375号	東広島市鏡山三丁目 12-26	C	2	無	30.2	5	1.2	31.4.18	52	-	○	-	253	-	8.7	-	○
204	一般国道2号 (西条バイパス)	東広島市西条町御園 宇725-18	B	2	有	17.6	2	1.2	31.4.18	51	-	○	-	201	-	26.9	-	-
205	一般国道2号 (西条バイパス)	東広島市西条町御園 宇725-20	B	2	有	33.6	9	1.2	31.4.18	50	-	○	-	201	-	26.9	-	○
206	安芸津下三永線	東広島市三永一丁目 5-23	C	4	無	6.7	37	1.2	31.4.18	60	-	○	-	83	-	6.0	-	-
207	馬木八本松線	東広島市西条町馬木 396-4	-	2	無	1.8	12	1.2	31.4.18	71	-	×	-	79	-	32.9	-	-
208	馬木八本松線	東広島市西条町馬木 396-4	-	2	無	17.1	6	1.2	31.4.18	60	-	○	-	79	-	32.9	-	○
209	津江八本松線	東広島市八本松町吉 川239	C	2	無	1.8	6	1.2	31.4.19	63	-	○	-	37	-	5.4	-	-
210	津江八本松線	東広島市八本松町吉 川239	C	2	無	31.2	7	1.2	31.4.19	48	-	○	-	37	-	5.4	-	○
211	馬木八本松線	東広島市八本松町原 9243-2	C	2	無	1.5	12.4	1.2	31.4.19	67	-	○	-	70	-	17.1	-	-
212	馬木八本松線	東広島市八本松町原 9243-2	C	2	無	44.8	29	1.2	31.4.19	51	-	○	-	70	-	17.1	-	○
213	市道八本松寺家線	東広島市八本松南五 丁目5-14	A	2	無	2.5	6	1.2	31.4.16	58	-	○	-	23	-	0	-	-
214	一般国道486号	東広島市八本松東七 丁目4-19	B	2	無	1.4	15	1.2	31.4.19	71	-	×	-	198	-	8.1	-	-
215	一般国道486号	東広島市八本松東七 丁目5-6	B	2	無	25.9	37	1.2	31.4.19	56	-	○	-	198	-	8.1	-	○
216	東広島向原線	東広島市八本松飯田 一丁目6-9	C	2	無	8.6	49	1.2	31.4.16	64	-	○	-	136	-	16.9	-	-
217	飯田吉行線	東広島市西条町寺家 6084-1	B	2	無	2.7	12	1.2	31.4.19	66	-	○	-	135	-	5.9	-	-
218	市道吉行飯田線	東広島市西条町寺家 4634	B	4	無	4	22	1.2	31.4.19	61	-	○	-	133	-	3.8	-	-
219	市道前谷磯松線	東広島市八本松東三 丁目31-26	B	2	無	4.8	12	1.2	31.4.16	63	-	○	-	76	-	6.6	-	-
220	一般国道375号 (東広島呉道路)	東広島市西条町森近 1091	-	2	無	10.6	40	1.2	31.4.15	61	-	○	-	168	-	31.0	-	-
221	一般県道栗谷大野線	廿日市市大野中央四 丁目4番16号	C	4	無	4.8	8.8	1.2	02.2.13	63	-	○	-	68	-	13.2	-	-
222	一般県道栗谷大野線	廿日市市大野中央四 丁目4番	C	4	無	46.4	24.3	1.2	02.2.13	57	-	○	-	68	-	13.2	-	○
223	市道前空駅鯛ノ原線	廿日市市前空六丁目4 番	A	2	無	2.9	4.3	1.2	02.2.13	60	-	○	-	30	-	6.7	-	-
224	市道前空駅鯛ノ原線	廿日市市前空六丁目4 番	A	2	無	36.3	8.5	1.2	02.2.13	50	-	○	-	30	-	6.7	-	○
225	一般県道廿日市港線	廿日市市串戸三丁目2 番	B	4	無	4.3	7	1.2	02.2.13	72	-	×	-	369	-	16.2	-	-
226	一般県道廿日市港線	廿日市市串戸三丁目2 番	B	4	無	18.7	3	1.2	02.2.13	59	-	○	-	369	-	16.2	-	○
227	一般国道2号	廿日市市下平良365-1	C	2	無	8.2	1.5	1.2	02.2.18~ 02.2.19	74	68	×	×	300	86	10.2	14.0	-
228	一般国道2号	廿日市市下平良365-1	C	2	無	29.2	1.5	1.2	02.2.18~ 02.2.19	55	51	○	○	300	86	10.2	14.0	○
229	吉田豊栄線	安芸高田市吉田町吉 田3446-1	B	2	無	1.6	17.7	1.2	01.6.11	63	-	○	-	35	-	8.6	-	-
230	一般国道54号	安芸高田市八千代町 勝田1486	B	2	無	1.8	13.9	1.2	01.6.13	73	-	×	-	130	-	26.2	-	-
231	浜田八重可部線	安芸高田市八千代町 上根849-1	B	2	無	1.7	11.7	1.2	01.6.13	65	-	○	-	24	-	33.3	-	-
232	浜田八重可部線	安芸高田市八千代町 勝田505	C	2	無	2	53.4	1.2	01.6.13	68	-	○	-	70	-	24.3	-	-
233	吉田邑南線	安芸高田市美土里町 生田1836-6	-	2	無	3.2	32.5	1.2	01.6.12	57	-	○	-	7	-	14.3	-	-
234	一般国道433号	安芸高田市美土里町 北2514	-	2	無	2.4	28	1.2	01.6.12	51	-	○	-	4	-	0	-	-
235	金屋壬生線	安芸高田市美土里町 本郷1888	-	2	無	1.2	16.4	1.2	01.6.12	67	-	○	-	33	-	33.3	-	-
236	甲田作木線	安芸高田市高宮町 佐々部983	-	2	無	4	57	1.2	01.6.12	58	-	○	-	17	-	11.8	-	-
237	北船木線	安芸高田市高宮町船 木81-4	-	2	無	2.6	8.9	1.2	01.6.12	58	-	○	-	16	-	12.5	-	-
238	三次美土里線	安芸高田市高宮町原 田3899	B	2	無	3.3	36.4	1.2	01.6.12	64	-	○	-	19	-	31.6	-	-
239	下北甲田線	安芸高田市高宮町原 田3430	B	2	無	4.6	71.5	1.2	01.6.12	60	-	○	-	19	-	10.5	-	-

番号	道路名	測定場所	環境基準 車線数 防音壁の有無	測定位置 (m)			測定年月日	騒音レベル(dB)		環境基準評価		交通量 (台/10分)		大型車混入率 (%)		道路 背後地
				車道端 からの 距離	住宅等 からの 距離	地上か らの高 さ		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
								Leq (6時~ 22時)	Leq (22時 ~ 6時)	○環境基準達成 ×環境基準超過	○環境基準達成 ×環境基準超過					
240	世羅甲田線	安芸高田市甲田町高田原1440	B 2 無	1.1	8	1.2	01.6.11	67	-	○	-	66	-	12.1	-	-
241	東広島向原線	安芸高田市向原町長田2554-6	C 2 無	2.8	2.3	1.2	01.6.13	54	-	○	-	7	-	14.3	-	-
242	吉田豊栄線	安芸高田市向原町坂1636	C 2 無	2.6	19	1.2	01.6.13	63	-	○	-	22	-	27.3	-	-
243	江田島大柿線	江田島市江田島町鷺部2丁目13-1	B 2 無	1.2	11.7	1.2	01.11.19	64	-	○	-	71	-	8.5	-	-
244	江田島大柿線	江田島市江田島町鷺部2丁目11-5	B 2 無	36	6	1.2	01.11.19	51	-	○	-	71	-	8.5	-	○
245	一般国道487号	江田島市能美町鹿川3096-3	B 2 無	1.9	45	1.2	01.11.20	64	-	○	-	72	-	8.3	-	-
246	一般国道487号	江田島市能美町鹿川3084-5	B 2 無	30	27	1.2	01.11.20	51	-	○	-	72	-	8.3	-	○
247	高田沖美江田島線	江田島市沖美町美能937-2	B 2 無	2.9	27.8	1.2	01.11.19	53	-	○	-	10	-	0	-	-
248	高田沖美江田島線	江田島市沖美町美能833	B 2 無	30	50	1.2	01.11.19	46	-	○	-	10	-	0	-	○
249	一般国道487号	江田島市大柿町大君1817-49	C 2 無	3.1	9.7	1.2	01.11.20	67	-	○	-	102	-	8.8	-	-
250	一般国道487号	江田島市大柿町大君1817-20	C 2 無	25	6	1.2	01.11.20	52	-	○	-	102	-	8.8	-	○
251	県道広島中島線	府中町大須4-1-41	C 4 無	0.3	12	1.2	01.12.5~ 01.12.5	71	-	×	-	227	-	4.4	-	-
252	県道東海田広島線	府中町浜田1-2-18	B 4 無	0.8	3.7	1.2	01.12.9~ 01.12.9	69	-	○	-	182	-	3.8	-	-
253	県道広島海田線	府中町千代9-12	C 2 無	2	1	1.2	01.12.5~ 01.12.5	71	-	×	-	265	-	14.0	-	-
254	町道大須上岡田線	府中町本町4-4-14	B 2 無	0.5	3.2	1.2	01.12.9~ 01.12.9	64	-	○	-	72	-	8.3	-	-
255	県道広島海田線	府中町青崎南2-15	C 2 無	5.0	4.0	1.2	01.11.19~ 01.11.20	70	68	○	×	-	-	-	-	-
256	県道矢野海田線	安芸郡海田町曙町2番31号(曙公園)	C 2 無	8.6	16.7	1.2	01.11.20~ 01.11.21	63	62	○	○	232	217	22.8	7.8	-
257	県道矢野海田線	安芸郡海田町曙町2番31号(曙公園)	C 2 無	23.7	5	1.2	01.11.20~ 01.11.21	58	57	○	○	-	-	-	-	○
258	一般国道31号	安芸郡海田町栄町5番16号(パーラーサントクロース横)	C 4 無	3	2	1.2	01.11.20~ 01.11.21	73	72	×	×	554	487	5.6	4.9	-
259	一般国道31号	安芸郡海田町栄町5番16号(パーラーサントクロース横)	C 4 無	23.5	1.4	1.2	01.11.20~ 01.11.21	65	65	○	×	-	-	-	-	○
260	主要地方道矢野安浦線	安芸郡熊野町中溝3丁目21番	B 2 無	20	-	1.2	01.11.12~ 01.11.13	53	48	○	○	-	-	-	-	-
261	主要地方道矢野安浦線	安芸郡熊野町中溝3丁目21番	B 2 無	2	-	1.2	01.11.12~ 01.11.13	65	61	○	○	214	28	12.1	22.1	-
262	一般県道瀬野呉線	安芸郡熊野町萩原9丁目6441番地	B 2 無	0	-	1.2	01.11.12~ 01.11.13	68	60	○	○	122	11	6.9	14.5	-
263	一般国道31号	坂町北新地1-2坂町立北新地運動公園前	C 2 無	1	-	1.2	01.10.29~ 01.10.30	74	71	×	×	313	82	11.5	18.1	-
264	一般国道31号	坂町北新地1-2坂町立北新地運動公園内	C 2 無	20	-	1.2	01.10.29~ 01.10.30	62	59	○	○	313	82	11.5	18.1	○
265	一般国道31号	坂町横浜東1-21岡公園前	C 4 無	0.8	40.7	1.2	01.10.29~ 01.10.30	71	67	×	×	277	48	11.6	19.2	-
266	一般国道31号	坂町横浜東1-21岡公園内	C 4 無	30	-	1.2	01.10.29~ 01.10.30	62	57	○	○	277	48	10.7	19.2	○
267	一般国道31号	坂町小屋浦1-3-6西谷建工業業棟前	B 2 無	1	55	1.2	01.10.29~ 01.10.30	73	69	×	×	208	45	9.1	14.0	-
268	一般国道31号	坂町小屋浦1-3-6西谷建工業業棟横	B 2 無	20	-	1.2	01.10.29~ 01.10.30	61	57	○	○	208	45	9.1	14.0	○
269	一般国道191号	安芸太田町戸河内小学校前	B 2 無	30	50	1.2	01.11.19	54	-	○	-	61	-	-	-	○
270	一般国道191号	安芸太田町戸河内松信園前	C 2 無	20	10	1.2	01.11.19	60	-	○	-	61	-	-	-	○
271	一般国道191号	安芸太田町ぶらっとホームつなみ	B 2 無	10	20	1.2	01.11.19	63	-	○	-	47	-	0.0	-	-
272	一般国道191号	安芸太田町太田川森林組合	C 2 無	5	30	1.2	01.11.19	63	-	○	-	64	-	0.0	-	-
273	国道261号線	山県郡北広島町春木エトセトラ横	C 2 無	3	12	1.2	01.10.28	70	60	○	○	114	9	4.4	11.1	-
274	主要地方道千代田八千代線	山県郡北広島町南方元千代田工業倉庫横	- 2 無	2	8	1.2	01.10.28	62	-	○	-	18	-	5.6	-	-
275	国道261号線	山県郡北広島町本地本地総合センター	- 2 無	3	30	1.2	01.10.28	66	60	○	○	44	7	6.8	0	-
276	国道261号線	山県郡北広島町春木新宅譲次宅横	B 2 無	2	5	1.2	01.10.28	69	66	○	×	85	13	2.4	23.1	-
277	主要地方道千代田八千代線	山県郡北広島町南方額田部会館横	- 2 無	1	5	1.2	01.10.28	67	-	○	-	38	-	2.6	-	-
278	県道都志見千代田線	山県郡北広島町今田千代田病院前	B 2 無	3	20	1.2	01.10.28	60	-	○	-	15	-	0	-	-
279	国道433号線	山県郡北広島町舞網大田鍛造所前	- 2 無	1	15	1.2	01.10.28	61	52	○	○	12	2	0	0	-

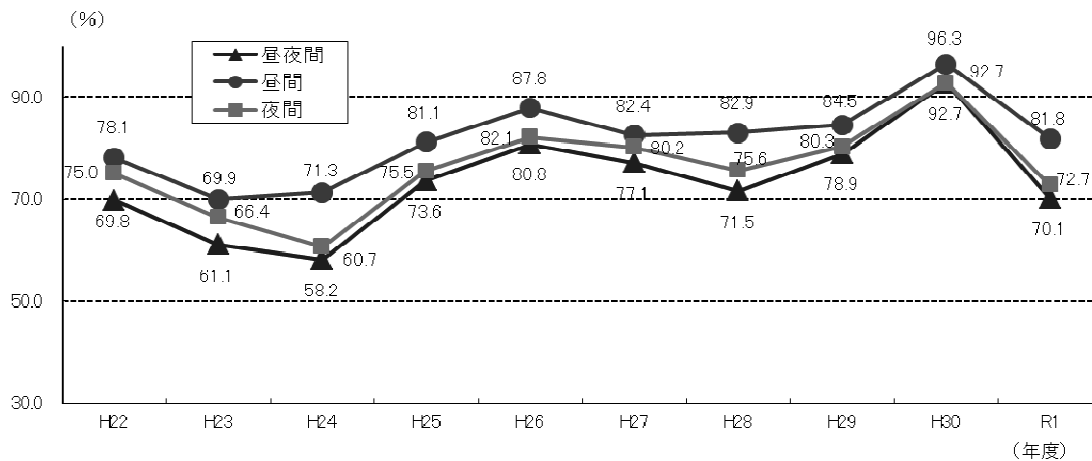
番号	道路名	測定場所	環境基準類型	車線数	防音壁の有無	測定位置 (m)			測定年月日	騒音レベル(dB)		環境基準評価		交通量 (台/10分)		大型車混入率 (%)		道路背後地
						車道端からの距離	住宅等からの距離	地上からの高さ		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
										Leq (6時~22時)	Leq (22時~6時)	○環境基準達成 ×環境基準超過	○環境基準達成 ×環境基準超過					
280	県道八幡雲耕線	山県郡北広島町東八幡原 八幡郵便局・消防屯所前	—	2	無	1.5	1.5	1.2	01.10.7	54	—	○	—	7	—	14.3	—	—
281	国道186号線	山県郡北広島町大元旧雄鹿原小学校前	—	2	無	1.5	10	1.2	01.10.7	66	—	○	—	19	—	21.1	—	—
282	国道186号線	山県郡北広島町荒神原 荒神センター前	—	2	無	1.5	10	1.2	01.10.7	64	—	○	—	21	—	14.3	—	—
283	国道186号線	山県郡北広島町川小田 芸北郵便局前	—	2	無	1.5	20	1.2	01.10.7	64	—	○	—	22	—	27.3	—	—
284	国道186号線	山県郡北広島町川小田 近藤商店前	—	2	無	1.5	10	1.2	01.10.7	67	—	○	—	21	—	19.0	—	—
285	国道186号線	山県郡北広島町細見三叉路	—	2	無	1.5	7	1.2	01.10.7	67	—	○	—	29	—	31.0	—	—
286	主要地方道安佐豊平芸北線	山県郡北広島町移原役場美和出張所前	—	2	無	1.5	20	1.2	01.10.7	68	—	○	—	11	—	45.5	—	—
287	主要地方道浜田八重可部線	山県郡北広島町大朝松尾住宅産業下	—	2	無	1.5	90	1.2	01.10.9	68	—	○	—	49	—	2.0	—	—
288	国道261号線	山県郡北広島町大朝鳴滝	—	2	無	1	30	1.2	01.10.9	66	—	○	—	33	—	18.2	—	—
289	国道433号線	山県郡北広島町下石610-4	—	2	無	1	3	1.2	01.10.17	68	—	○	—	23	—	26.1	—	—
290	県道烏帽子中原線	山県郡北広島町西宗1087-4	—	2	無	4	10	1.2	01.10.17	70	—	○	—	0	—	0	—	—
291	主要地方道安佐豊平芸北線	山県郡北広島町都志見4857-2	—	2	無	4	10	1.2	01.10.17	68	—	○	—	36	—	19.4	—	—
292	主要地方道安佐豊平芸北線	山県郡北広島町阿坂4435-5	—	2	無	2	10	1.2	01.10.17	65	—	○	—	44	—	13.6	—	—
293	県道七曲千代田線	山県郡北広島町吉木1600	—	2	無	1	3	1.2	01.10.17	53	—	○	—	4	—	50.0	—	—
294	県道澄合豊平線	山県郡北広島町長笹1562-2	—	2	無	1	3	1.2	01.10.17	59	—	○	—	14	—	14.3	—	—
295	県道烏帽子中原線	山県郡北広島町阿坂1893-2	—	2	無	2	10	1.2	01.10.17	60	—	○	—	10	—	30.0	—	—

資料：県環境保全課、各市町

(注)1 未指定地域は、B類型の地域として評価した。

2 昼間:6時~22時 夜間:22時~6時

6 自動車騒音環境基準達成状況の経年変化



7 道路交通振動測定結果

(令和元年度)

番号	道路名	測定場所	振動規制区域の区分	車線数	測定位置(m)		測定年月日	振動レベル(dB)		要請限度評価		交通量(台/10分)	
					車道端からの距離	住宅等からの距離		昼間 (7時~19時)	夜間 (19~7時)	昼間	夜間	昼間	夜間
1	一般国道183号	広島市西区大宮1丁目1番	第2種	6	6.2	0	01.10.25~01.11.01	46	40	○	○	161	78
2	広島豊平線	広島市安佐南区相田2丁目7番	第2種	2	1.9	0	01.10.25~01.11.01	44	39	○	○	97	34
3	東海田広島線	広島市中区西白島町16番	第2種	4	5.4	2	01.10.25~01.11.01	50	42	○	○	134	57
4	中山尾長線	広島市東区中山南1丁目5番	第1種	2	2.5	0	01.10.25~01.11.01	34	29	○	○	82	24
5	一般国道31号線	広島市呉市天応大浜3丁目2番地先	第1種	4	0.4	30.0	01.11.28~01.11.29	39	31	○	○	216	90
6	一般国道185号線	広島市呉市広古新開2丁目1番地先	第2種	6	0.8	32.0	01.12.18~01.12.19	34	28	○	○	352	109
7	一般国道2号	尾道市久保三丁目2-8	第2種	2	1.0	17.0	01.11.15	39	45	○	○	177	23
8	一般国道2号(尾道バイパス)	尾道市栗原町3238-1	第1種	4	1.0	14.5	01.11.22	38	36	○	○	356	104
9	一般国道2号	福山市東桜町	第2種	6	0.0	-	01.11.14~01.11.15	50	51	○	○	489	238
10	県道54号福山尾道線	福山市赤坂町	第2種	2	0.0	-	01.11.14~01.11.15	39	32	○	○	162	66
11	県道広島海田線	府中町青崎南2-15	第2種	2	-	-	01.11.19~01.11.20	39	36	○	○	-	-
12	一般国道31号	坂町北新地1-2 坂町立北新地運動公園前	第2種	2	1.0	-	01.10.29~01.10.30	48	38	○	○	340	113
13	一般国道31号	坂町北新地1-2 坂町立北新地運動公園内	第2種	2	20.0	-	01.10.29~01.10.30	42	32	○	○	340	113
14	一般国道31号	坂町横浜東1-21 岡公園前	第2種	4	0.8	40.7	01.10.29~01.10.30	49	39	○	○	305	97
15	一般国道31号	坂町横浜東1-21 岡公園内	第2種	4	30.0	-	01.10.29~01.10.30	43	34	○	○	305	97
16	一般国道31号	坂町小屋浦1-3-6 西谷建工業株前	第1種	2	1.0	55.0	01.10.29~01.10.30	51	44	○	○	224	83
17	一般国道31号	坂町小屋浦1-3-6 西谷建工業株横	第1種	2	20.0	-	01.10.29~01.10.30	45	38	○	○	224	83

資料:各市町

8 面的評価による自動車騒音の環境基準達成状況

(平成30年度)

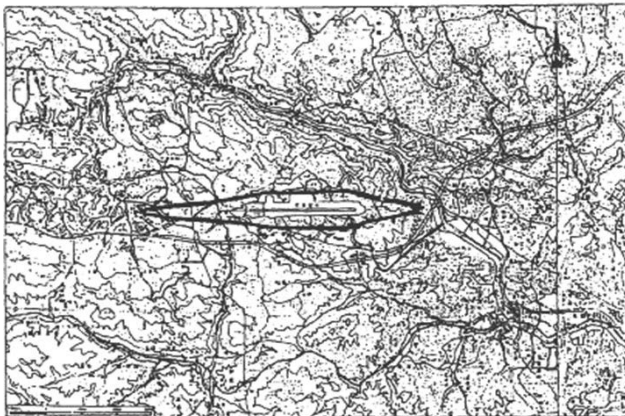
番号	市町	対象路線	区間延長距離 (km)	評価対象戸数	環境基準達成状況 (注)			
					昼夜間とも基準値以下	昼間のみ基準値以下	夜間のみ基準値以下	昼夜間とも基準値超過
1	広島市	国道2号線, 国道54号線他	596.6	155,640	149,892	2,519	533	2,696
					96.3%	1.6%	0.3%	1.7%
2	呉市	国道31号線, 国道185号線他	64.0	13,680	13,365	92	93	130
					97.7%	0.7%	0.7%	1.0%
3	竹原市	国道2号線, 国道432号線他	58.6	2,432	2,321	57	18	36
					95.4%	2.3%	0.7%	1.5%
4	三原市	国道2号線 主要地方道尾道三原線他	297.3	8,482	8,304	90	34	54
					97.9%	1.1%	0.4%	0.6%
5	尾道市	一般県道草深古市松永線 一般県道向島循環線他	168.6	9,570	8,943	3	213	411
					93.4%	0.0%	2.2%	4.3%
6	福山市	国道2号線, 国道486号線他	98.0	13,515	12,650	352	47	466
					93.6%	2.6%	0.3%	3.4%
7	府中市	国道486号線他	96.8	2,640	2,518	44	0	78
					95.4%	1.7%	0.0%	3.0%
8	三次市	一般県道和知塩町線 主要地方道三次高野線他	129.9	2,677	2,672	0	4	1
					99.8%	0.0%	0.1%	0.0%
9	庄原市	中国自動車道, 国道183号線他	363.3	3,292	3,292	0	0	0
					100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	大竹市	一般国道2号他	43.9	1,770	1,562	118	9	81
					88.2%	6.7%	0.5%	4.6%
11	東広島市	国道2号線, 185号線, 375号線他	231.6	13,094	12,676	158	142	118
					96.8%	1.2%	1.1%	0.9%
12	廿日市市	国道2号線 一般県道廿日市港線他	25.3	3,036	2,409	274	6	347
					79.3%	9.0%	0.2%	11.4%
13	安芸高田市	国道54号線 下北甲田線他	94.6	1,902	1,842	20	0	40
					96.8%	1.1%	0.0%	2.1%
14	江田島市	国道487号線他	79.3	3,760	3,760	0	0	0
					100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府中町	一般県道広島海田線, 一般県道府中祇園線他	2.7	1,017	981	35	0	1
					96.5%	3.4%	0.0%	0.1%
16	海田町	国道2号線, 国道31号線, 一般県道矢野海田線	6.1	2,119	1,917	48	0	154
					90.5%	2.3%	0.0%	7.3%
17	熊野町	主要地方道矢野安浦線, 一般県道瀬野呉線	8.3	624	624	0	0	0
					100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	坂町	国道31号線	7.2	527	414	40	0	73
					78.6%	7.6%	0.0%	13.9%
合計	14市4町	-	2,372.1	239,777	230,142	3,850	1,099	4,686
					96.0%	1.6%	0.5%	2.0%

資料：県環境保全課, 各市

(注) 上段：基準達成戸数, 下段：基準達成戸数割合

9 航空機騒音に係る環境基準の地域指定図

(広島空港)



資料：県環境保全課

凡例 航空機騒音に係る環境基準の類型指定地域(類型Ⅱ)

10 航空機騒音短期測定結果

(1) 広島空港

L_{den} (時間帯補正等価騒音レベル)

番号	測定場所	R 1 年 度		
		9~10月調査	1月調査	平均値
1	東広島市河内町入野 元兼地区	43.7	49.4	46.6
2	" " " 杣木地区	52.2	53.9	53.1
3	" " " 有田峰団地	50.0	50.5	50.3
4	" " " 有田陰地区	46.8	49.6	48.2
5	" " " 徳広地区	48.4	49.7	49.1
6	" " " 栃木地区	45.4	49.1	47.3
7	" " " 中倉地区	43.7	46.6	45.2
8	" " " 木梨地区	37.6	44.7	41.2
9	" " " 大内原地区	42.5	47.8	45.2
10	" " " 大仙地区	43.3	48.6	46.0
11	三原市本郷町善入寺 本谷地区	37.1	42.8	40.0
12	" " 船木 平坂地区	49.8	50.2	50.0
13	" " " 菅地区	51.0	51.0	51.0
14	" " " 亀津地区	50.8	49.1	50.0
15	" " " 金売地区	51.2	51.3	51.3
16	" " " 川西下地区	49.7	50.1	49.9
17	" " " 片側東地区	52.0	51.3	51.7
18	" " " 兼広地区	50.7	51.1	50.9
19	" " " 下中筋下地区	49.5	48.9	49.2
20	" " " 中ノ谷地区	53.3	53.4	53.4

資料：県空港振興課

(2) 広島ヘリポート

L_{den} (時間帯補正等価騒音レベル)

番号	測定場所	R 1 年 度		
		10月調査	12月調査	平均値
1	広島市西区観音新町二丁目13番	48.9	49.3	49
2	" " " 三丁目8番	35.7	34.8	35
3	" " 南観音五丁目13番	42.7	42.2	42
4	" " 観音新町四丁目8番	51.0	49.8	50
5	" " " 四丁目12番	45.9	43.2	45
6	" " 扇一丁目1番	43.6	43.0	43

資料：広島市

11 航空機騒音常時測定結果

(1) 広島空港

L_{den} (時間帯補正等価騒音レベル)

番号	測定場所	R1年度パワー平均値
1	東広島市河内町入野字河隅 (県道広島空港線道路用地)	56.3
2	" " " 字元兼 (元兼集会所)	52.6
3	" " " 字重広 (中央老人集会所)	51.2
4	三原市本郷町船木字東藤附 (川西上集会所)	53.6
5	" " 善入寺字正広 (正広ヶ丘集会所)	50.2

資料：県環境保全課

12 新幹線鉄道騒音に係る環境基準の地域類型の指定

地域の範囲	地域の区分	該当類型
新幹線鉄道の軌道中心線から左右両側300m（橋りょう構造に係る部分については、400m）以内の地域	騒音規制区域の区分が第1種区域及び第2種区域の地域並びに未規制地域	I
	騒音規制区域の区分が第3種区域及び第4種区域（工業専用地域を除く。）の地域	II

13 新幹線鉄道騒音・振動測定結果

(令和元年度)

番号	測定場所	環境基準の地域類型	線路構造	線路の高さ(m)	防音壁の有無	測定年月日	騒音レベル(dB)						振動レベル(dB)			列車速度(km/時)	測定列車本数	
							12.5m	25m	50m	100m	150m	200m	300m	12.5m	25m			50m
							1	広島市佐伯区利松二丁目	I	高架	8.4	有	R2.1.6	74	72			69
2	広島市西区横川新町（太田川河川敷）	I	PC桁	18.4	有	R2.1.9	61	61	61	59				47	46	159	45	
3	広島市中区西白島町	I	合成桁	15.0	有	R2.1.10	73	69	65	61				42	41	121	40	
4	三原市本郷町上北方982番地2	II	切土	-6.0	有	R1.12.3		76								279	20	
5	三原市本郷町上北方2152番地6西側	II	切土	-3.0	有	R1.12.3		74								283	20	
6	三原市長谷二丁目8番	II	高架	6.0	有	R1.12.4		74								276	20	
7	三原市長谷一丁目19番	II	高架	6.0	有	R1.12.4		71								275	20	
8	福山市山手町	I	高架	11.4	有	R1.5.10		71	71					51	49	249	20	
9	福山市東深津町三丁目2付近	II	高架	14.5	有	R1.5.23		68	68					48	44	212	20	
10	福山市引野町二丁目7-24付近	I	高架	16.4	有	R1.6.10		72	70					50	47	252	20	

各市町調べ

- (注) 1 騒音レベル及び振動レベルの項の「25m」等の距離は、新幹線鉄道の軌道中心線からの測定位置を示す。
 2 騒音レベルは、測定列車ごとの騒音のピークレベルの大きさが上位半数のものをパワー平均したものである。
 3 振動レベルは、測定列車ごとの振動のピークレベルの大きさが上位半数のものを算術平均したものである。
 4 騒音レベルの欄中*印は、環境基準を超えているものを示す。
 5 列車速度は、測定列車ごとの速度を平均したものである。

14 騒音規制区域の区分

区域の区分	区域の範囲
第1種区域	第一種低層住居専用地域、第二種低層住居専用地域又は田園住居地域並びにこれらに相当する地域であって、良好な住居の環境を保全するため、特に静穏の保持を必要とする地域として知事が指定した区域
第2種区域	第1種中高層住居専用地域、第2種中高層住居専用地域、第1種住居地域、第2種住居地域及び準住居地域並びにこれらに相当する地域であって、住居の用に供されているため、静穏の保持を必要とする地域として知事が指定した区域
第3種区域	近隣商業地域、商業地域及び準工業地域並びにこれらに相当する地域であって、その地域内の住民の生活環境を保全するため、騒音の発生を防止する必要がある地域として知事が指定した区域
第4種区域	工業地域及びこれに相当する地域（工業専用地域を含む。）であって、その地域内の住民の生活環境を悪化させないため、著しい騒音の発生を防止する必要がある地域として知事が指定した区域

15 特定工場等において発生する騒音の規制に関する基準

区域の区分	時間の区分	騒音規制法	生活環境保全条例
第1種区域	昼間	50デシベル	50デシベル
	朝・夕	45デシベル	45デシベル
	夜間	45デシベル	45デシベル
第2種区域	昼間	55デシベル	55デシベル
	朝・夕	50デシベル	50デシベル
	夜間	45デシベル	45デシベル
第3種区域	昼間	60デシベル	65デシベル
	朝・夕	60デシベル	65デシベル
	夜間	50デシベル	55デシベル
第4種区域	昼間	70デシベル	70デシベル
	朝・夕	70デシベル	70デシベル
	夜間	60デシベル	65デシベル

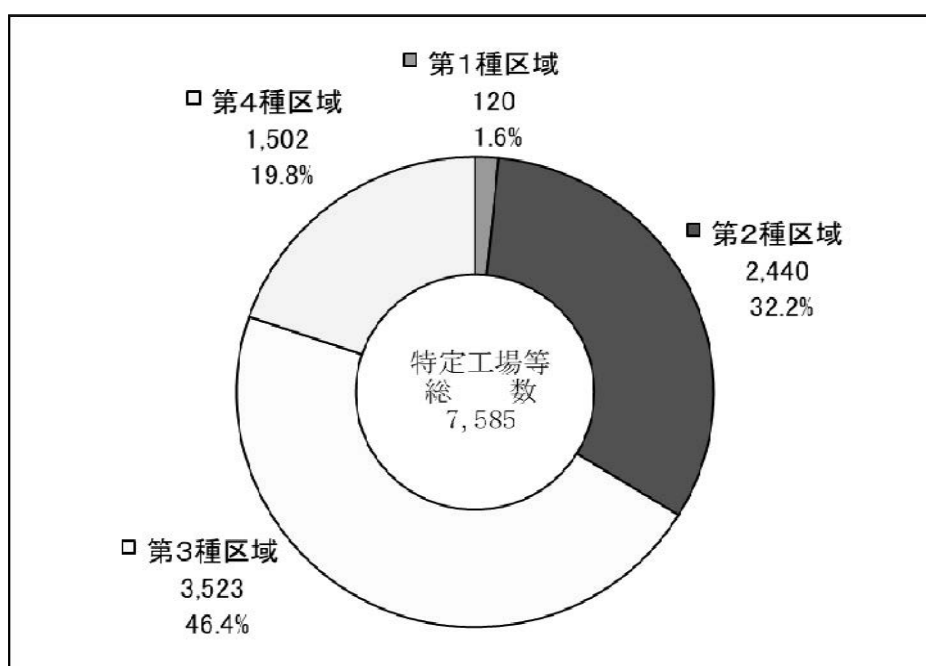
(注) 時間の区分のうち、「昼間」とは午前8時から午後6時までを、「朝・夕」とは午前6時から午前8時まで及び午後6時から午後10時までを、「夜間」とは午後10時から午前6時まで

16 特定建設作業において発生する騒音の規制に関する基準

騒音レベル	作業ができない時間		1日当たりの作業時間		同一場所における作業時間		休日における作業
	第1号区域	第2号区域	第1号区域	第2号区域	第1号区域	第2号区域	
85デシベルを超えないこと	午後7時 ～ 午前7時	午後10時 ～ 午前6時	10時間以内	14時間以内	連続6日以内		禁止

17 騒音規制区域別の特定工場等数

(令和元年度)



18 騒音規制法及び生活環境保全条例に基づく特定施設の届出状況

(令和2年3月31日現在)

区分	特 定 施 設																				合 計	特定工場等数(実数)	特定工場等数の構成比(%)
	騒音規制法										生活環境保全条例												
	金 属 加 工 機 械	空 気 圧 縮 機 等	土 石 用 破 砕 機 等	織 機	建 設 用 資 材 製 造 機 械	穀 物 製 粉 機	木 材 加 工 機 械	抄 紙 機	印 刷 機	射 合 成 樹 形 脂 機	鑄 造 機	計	金 属 加 工 機 械	空 気 圧 縮 機 等	プ ロ ン ク ク リ マ シ ン ト	木 材 加 工 機 械	ダ イ カ ス ト マ シ ン	オ シ レ ー ト コ ン ベ ア	電 動 発 動 機	計			
合計	7,763	22,102	1,240	945	139	427	3,966	11	1,578	1,532	184	39,887	16,925	8,015	132	5,844	222	148	517	31,803	71,690	7,585	100.0
広島	2,511	7,330	250	4	41	37	1,091	0	940	480	55	12,739	5,886	3,356	37	2,084	93	123	98	11,579	24,318	2,910	38.4
広島西	153	1,698	57	0	7	0	305	6	77	63	0	2,366	248	323	4	217	11	5	147	808	3,174	277	3.7
呉	1,275	2,467	164	30	14	1	428	5	145	134	5	4,668	3,448	663	9	177	11	5	147	4,313	8,981	846	11.2
芸北	163	219	3	0	1	0	18	0	0	34	68	506	60	130	2	20	13	0	0	225	731	111	1.5
広島中央	633	1,915	72	0	10	8	126	0	48	340	9	3,161	1,705	585	1	101	0	0	3	2,392	5,553	349	4.6
尾三	966	2,591	156	70	29	5	400	0	110	179	13	4,519	1,624	1,085	25	472	44	0	16	3,250	7,769	1,021	13.5
福山・府中	1,707	5,532	430	841	27	376	1,375	0	199	213	19	10,719	3,434	1,704	48	2,539	16	20	244	7,761	18,480	1,782	23.5
備北	355	350	108	0	10	0	223	0	59	89	15	1,209	520	169	6	234	45	0	8	974	2,183	289	3.8

資料：県環境保全課

- (注) 1 特定工場等とは、特定施設を有する工場・事業場をいう。
 2 工場・事業場が騒音規制法と生活環境保全条例の両者の特定工場等に該当しているときは、これを1工場として集計した。
 3 区分は広域行政圏による。

19 騒音規制法に基づく特定建設作業の届出状況

(令和元年度)

区 分	合 計	構成比 (%)	く い 作 業	び よ う 打 機 を 使 用 す る 作 業	さ く 岩 機 を 使 用 す る 作 業	空 気 圧 縮 機 を 使 用 す る 作 業	業 ト コ ン ク リ ー ト ブ ラ ン 等 を 設 け て 行 う 作 業	バ ッ ク ホ ウ を 使 用 す る 作 業	を ト ラ ク タ ー シ ョ ベ ル を 使 用 す る 作 業	ブ ル ド ー ザ ー を 使 用 す る 作 業
合計	1,330	100.0	158	1	935	131	3	96	3	3
広島	808	60.8	112	0	602	50	3	36	2	3
広島西	87	6.5	5	0	54	18	0	10	0	0
呉	72	5.4	1	0	49	12	0	9	1	0
芸北	3	0.2	0	0	1	2	0	0	0	0
広島中央	57	4.3	6	1	20	27	0	3	0	0
尾三	131	9.8	10	0	92	9	0	20	0	0
福山・府中	154	11.6	24	0	107	10	0	13	0	0
備北	18	1.4	0	0	10	3	0	5	0	0

資料：県環境保全課

- (注) 区分は広域行政圏による。

20 騒音規制法及び生活環境保全条例に基づく特定工場等及び特定建設作業の立入検査等の実施状況

(令和元年度)

区 分	対象数	立入件数					計 画 変 更 勸	改 善 命 令	改 善 命 令
		件 数	騒音測定			計 画 変 更 勸			
			件 数	基 準 適 合 数	基 準 不 適 合 数				
法	特定工場等	5,220	78	11	7	4	0	0	0
	特定建設作業	1,330	64	9	9	0	0	0	0
条例	特定工場等	5,049	54	2	2	0	0	0	0

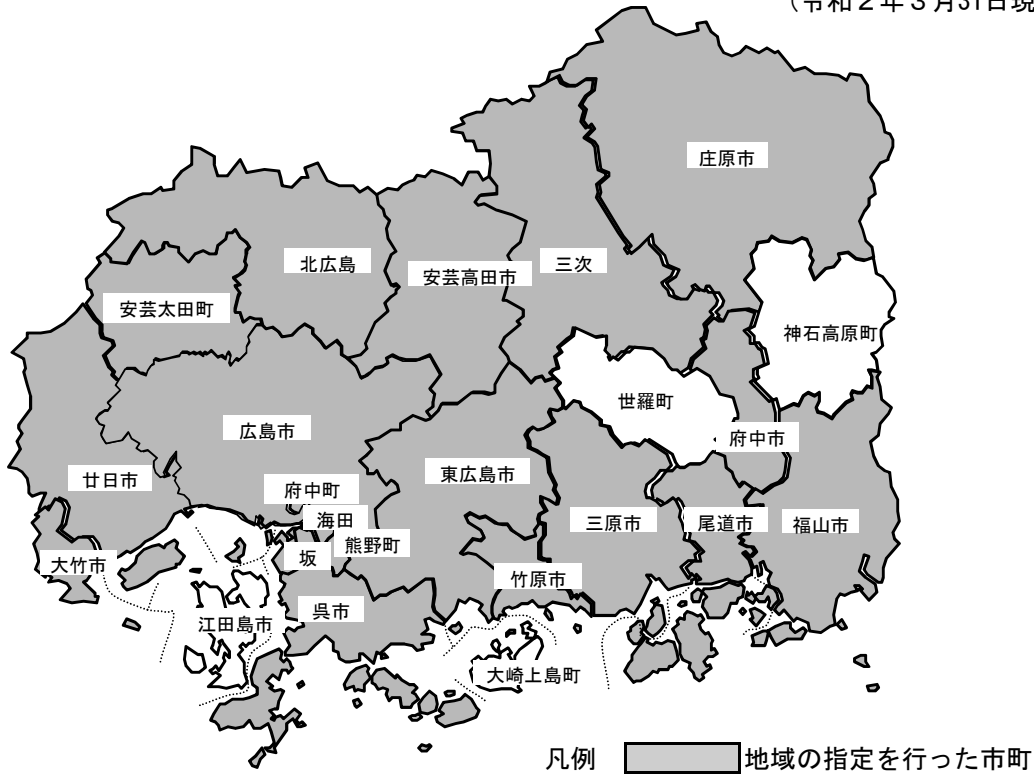
資料：県環境保全課

21 振動規制法に基づく規制区域の区分

区域の区分	区域の範囲
第1種区域	騒音規制区域の区分が、第1種区域及び第2種区域に属する区域
第2種区域	騒音規制区域の区分が、第3種区域及び第4種区域(工業専用地域を除く。)に属する区域

22 振動規制法に基づく地域の指定図

(令和2年3月31日現在)



資料：県環境保全課

23 特定工場等において発生する振動の規制に関する基準

区域の区分	時間の区分	区域の範囲	昼間	夜間
			(午前7時～午後7時)	(午後7時～午前7時)
第1種区域		騒音規制区域の区分が、第1種区域及び第2種区域に属する区域	60デシベル	55デシベル
第2種区域		騒音規制区域の区分が、第3種区域及び第4種区域(工業専用地域を除く。)に属する区域	65デシベル	60デシベル

24 特定建設作業において発生する振動の規制に関する基準

振動レベル	作業ができない時間		1日当たりの作業時間		同一場所における作業時間		休日における作業
	第1号区域	第2号区域	第1号区域	第2号区域	第1号区域	第2号区域	
75デシベルを超えないこと	午後7時 ～ 午前7時	午後10時 ～ 午前6時	10時間以内	14時間以内	連続6日以内		禁止

(注) 第1号区域とは、騒音規制区域のうち、第1種区域、第2種区域及び第3種区域並びに第4種区域のうちの学校、保育所、病院、診療所のうち患者を入院させるための施設を有するもの、図書館、特別養護老人ホームの敷地の周囲80メートルの区域をいい、第2号区域とは、騒音規制区域のうち第1号区域以外の区域をいう。

25 振動規制区域別の特定工場等数

(令和2年3月31日現在)

総数	第1種区域	第2種区域
2,735	819 (29.9%)	1,916 (70.1%)

資料：県環境保全課

26 振動規制法に基づく特定施設の届出状況

(令和元年度)

区分	合計	構成比 (%)	金属加工機械	圧縮機	土石用破砕機等	織機	ロコックマリシント等ブ	木材加工機械	印刷機	ゴム練用ロール機等	合成樹脂用射出成形機	鋳造型機
合計	14,560	100.0	6,020	4,724	786	747	49	166	636	102	1,220	110
広島	4,756	32.7	2,218	1,441	250	2	11	34	319	31	429	21
広島西	512	3.5	109	267	25	0	2	27	40	0	42	0
呉	1,946	13.4	877	682	155	0	0	7	62	0	139	24
芸北	278	1.9	163	101	4	0	1	6	1	1	1	0
広島中央	1,204	8.3	409	497	84	0	1	5	25	6	177	0
尾三	1,276	8.8	336	534	116	49	19	8	33	6	168	7
福山・府中	3,955	27.2	1,602	1,068	128	696	13	43	114	58	175	58
備北	633	4.3	306	134	24	0	2	36	42	0	89	0

資料：県環境保全課
 (注) 区分は広域行政圏による。

27 振動規制法に基づく特定建設作業の届出状況

(令和元年度)

区分	合計	構成比 (%)	作をく業使用打す機等	るし銅作て球業破を壊使す用	る機舗作を装業使用破す碎	作をブ業使用しす力
合計	776	100.0	153	0	4	619
広島	484	62.4	107	0	1	376
広島西	35	4.5	8	0	0	27
呉	42	5.4	2	0	2	38
芸北	0	0.0	0	0	0	0
広島中央	30	3.9	4	0	0	26
尾三	88	11.3	9	0	0	79
福山・府中	85	11.0	21	0	0	64
備北	12	1.5	2	0	1	9

資料：県環境保全課
 (注) 区分は広域行政圏による。

28 振動規制法に基づく特定工場等及び特定建設作業の立入検査等の実施状況

(令和元年度)

区分	対象数	立入件数				計画変更勧告	改善勧告	改善命令
		件数	振動測定		基準適合数			
			件数	基準適合数				
特定工場等	2,735	55	10	10	0	0	0	
特定建設作業	776	20	1	1	0	0	0	

資料：県環境保全課

29 悪臭防止法に基づく規制地域

(令和2年3月31日現在)

市町名	地域の範囲	規制の区分
呉市	全域	特定悪臭物質による濃度規制
大竹市	都市計画法（昭和43年法律第100号）第7条第2項に規定する市街化区域の定めのある地域	臭気指数規制
広島市、福山市、三次市、庄原市、東広島市、廿日市市、北広島町、世羅町、神石高原町	全域	
安芸高田市	向原町の地域	

30 悪臭の規制基準

区分	規制方式	規制概要			
		特定悪臭物質	規制基準設定の有無		
	敷地境界線		気体排出施設排出口	排水	
悪臭防止法	特定悪臭物質による濃度規制	硫化水素	◎	◎	◎
		アンモニア、トリメチルアミン、プロピオンアルデヒド、ノルマルブチルアルデヒド、イソブチルアルデヒド、ノルマルバレリルアルデヒド、イソバレリルアルデヒド、イソブタノール、酢酸エチル、メチルイソブチルケトン、トルエン、キシレン	◎	◎	
		メチルメルカプタン、硫化メチル、二硫化メチル	◎		◎
		アセトアルデヒド、スチレン、プロピオン酸、ノルマル酪酸、ノルマル吉草酸、イソ吉草酸	◎		
	臭気指数規制				
生活環境保全条例	指定施設について規制	施設の名称			
		動物の肉、皮、骨、臓器等を原料とする肥料又は飼料の製造業の用に供する施設であって、次に掲げるもの イ 原料置場 ロ 蒸解施設 ハ 乾燥施設 養豚業又は養鶏業の用に供する施設であって、次に掲げるもの イ 飼養施設 ロ 収容施設 ハ 飼料調理施設 ニ 鶏ふん乾燥施設			

(注) ◎：規制基準あり

31 生活環境保全条例に定める悪臭関係特定施設の届出状況

(令和2年3月31日現在)

区分	特定施設数									特定事業場数
	合計	構成比(%)	肥飼料製造業			養豚・養鶏業				
			原料置場	蒸解施設	乾燥施設	飼養施設	収容施設	飼料調理施設	鶏ふん乾燥施設	
合計	571	100.0	20	16	6	427	9	10	83	568
広島	72	12.6	15	15	3	19	0	0	20	72
広島西	2	0.4	1	0	1	0	0	0	0	2
呉	30	5.3	1	1	1	18	0	7	2	28
芸北	28	4.9	0	0	0	19	3	1	5	28
広島中央	26	4.6	0	0	0	24	0	0	2	26
尾三	326	57.1	0	0	0	287	3	0	36	326
福山・府中	21	3.7	1	0	1	12	2	1	4	21
備北	66	11.6	2	0	0	48	1	1	14	65

資料：県環境保全課

(注) 1 特定事業場とは、特定施設を有する工場・事業場をいう。

2 区分は広域行政圏による。

32 悪臭防止法に基づく測定及び立入検査の実施状況

(令和元年度)

悪臭測定			立入検査	改善勧告	改善命令
件数	基準適合数	基準不適合数			
129	101	28	107	3	0

資料：県環境保全課