

様式1-2 検査評価区間で重複計上上の戸数再掲(評価重複再掲)

注) 地域としての評価(住戸数):様式3-2(範囲表(市町村別))ニアの計+イの計+イの計/2-ウの計+ウの計/ス(様式1-1(交差点付近を重複)を除く)ニアの計(評価指標取扱)のうち交差点道路第1のみニアの

ア:様式1-1(交差点付近等を重複したもの) イ:この表(評価重複再掲)のうち交差道路等1のみ ウ:この表(評価重複再掲)のうち交差道路等1, 2があるもの

☆この表は「騒音に係る環境基準の評価マニュアルⅡ、地域評価編(道路に面する地域)」32ページの横表より集計する。横表は3つの道路の交差を考慮済。交差道路等とは他の評価区间に含まれるものと/orい。

様式2-1 騒音測定結果(道路近傍騒音)

10

騒音測定地点番号	測定地点に関するデータ								対象道路に関するデータ								測定結果・方法等に関するデータ								備考欄							
	1	2	3	4	5	6	7	8													10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	評価区間番号	コード	都道府県	市区町村	測定地点の住所	用途地域	環境基準類型	(1)路線名	評価対象道路①				評価対象道路②				(1)路線名	(7)センサス番号				測定年度	測定開始年月日	測定終了年月日	車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	地上高さ	等価騒音レベル(dB)	騒音レベル中央値(dB)	反射音補正	測定機器	測定方法
(2)車線数	(3)道路構造	(4)遮音壁等の有無	(5)低騒音舗装の有無	(6)低騒音舗装の有無	(7)センサス番号	年度	市区町村コード	区間番号	年度	市区町村コード	区間番号	年度	市区町村コード	区間番号	年度	市区町村コード	区間番号	年度	市区町村コード	区間番号	年度	市区町村コード	区間番号	等価騒音レベル(dB)	騒音レベル中央値(dB)	反射音補正	測定機器	測定方法	実施主体	備考欄		
1 2015-10720-1	5 22 222	伊豆市青羽根	7B	一般国道136号	2 3 1 0 0	2015	222	10720	2017	2017/12/12	2017/12/13	2.0	0.0	1.2	70	64	64	46	0 4 3	1 1 2	2017	2017/12/12	2017/12/13	3.6	0.0	1.2	70	63	68	42	0 4 3	1 1 2
2 2015-10750-1	5 22 222	伊豆市修善寺	5C	一般国道136号	2 3 1 0 0	2015	222	10750	2018	2018/11/27	2018/11/28	3.2	0.0	1.2	70	83	87	47	0 4 3	1 1 2	2018	2018/11/27	2018/11/28	1.4	0.0	1.2	69	83	85	40	0 4 3	1 1 2
3 2015-10790-1	5 22 222	伊豆市熊坂	7B	一般国道136号	2 3 1 0 0	2015	222	10790	2018	2018/11/27	2018/11/28	19.3	0.0	1.2	55	47	50	40	0 2 3	1 3 2	2014	2014/11/27	2014/11/28	1.3	0.0	1.2	69	58	44	0 2 3	1 3 2	
5 2015-40170-9	5 22 222	伊豆市柏久保	3B	伊東修善寺線	2 4 1 0 0	2015	222	40170	2015	2015/11/24	2015/11/25	16.5	0.0	1.5	54	49	52	46	0 2 3	1 3 2	2015	2015/11/24	2015/11/25	3.0	0.0	1.2	64	53	52	40	0 2 3	1 3 2
6 2015-10840-3	5 22 222	伊豆市熊坂	7B	一般国道136号	2 3 2 1 0	2015	222	10840	2015	2015/11/24	2015/11/25	3.0	0.0	1.2	64	55	59	43	0 4 3	1 1 2	2015	2015/11/24	2015/11/25	4.0	0.0	1.2	66	60	55	43	0 4 3	1 1 2
7 2015-11580-1	5 22 222	伊豆市門野原	7B	一般国道414号	2 3 1 0 0	2015	222	11580	2016	2016/12/8	2016/12/9	4.0	0.0	1.2	69	61	59	34	0 4 3	1 1 2	2016	2016/12/8	2016/12/9	3.4	0.0	1.2	69	61	59	34	0 4 3	1 1 2
8 2015-10730-3	5 22 222	伊豆市大平	7B	一般国道136号	2 3 1 1 1	2015	222	10730	2016	2016/12/19	2016/12/20	3.4	0.0	1.2	69	61	59	34	0 4 3	1 1 2	2016	2016/12/19	2016/12/20	2.0	0.0	1.2	70	64	64	46	0 4 3	1 1 2
9 2015-10830-3	5 22 222	伊豆市本立野	7B	一般国道136号	2 3 1 0 0	2015	222	10830	2016	2016/12/8	2016/12/9	4.0	0.0	1.2	66	60	55	43	0 4 3	1 1 2	2016	2016/12/8	2016/12/9	3.4	0.0	1.2	69	61	59	34	0 4 3	1 1 2
10 2015-40160-1	5 22 222	伊豆市冷川	7B	伊東修善寺線	2 4 1 0 0	2015	222	40160	2016	2016/12/19	2016/12/20	3.4	0.0	1.2	69	61	59	34	0 4 3	1 1 2	2016	2016/12/19	2016/12/20	2.0	0.0	1.2	70	64	64	46	0 4 3	1 1 2
11 2015-40320-1	5 22 222	伊豆市大野	7B	伊東大仁線	2 4 1 0 0	2015	222	40320	2016	2016/12/8	2016/12/9	4.0	0.0	1.2	66	60	55	43	0 4 3	1 1 2	2016	2016/12/8	2016/12/9	3.4	0.0	1.2	69	61	59	34	0 4 3	1 1 2

様式2-2 騒音測定結果(交通量関係)

騒音測定地点番号	評価区間番号	都道府県コード	市区町村コード	(1)路線名	対象道路						交通条件観測時刻	10分間交通量								当該時間の等価騒音					
					(2)車線数	(3)道路種別	(4)道路構造	(5)遮音壁等の有無	(6)低騒音舗装の有無	(7)センサス番号			騒音測定側の車線				騒音測定の反対側の車線								
					年度	市区町村コード	区間番号	大型I	大型II	小型	二輪	大型I	大型II	小型	二輪	大型I	大型II	小型	二輪						
3	2015-10790-1	22	222	一般国道136号	2	3	1	0	0	2015	222	10790	03:00	1	1	2	1	2	0	2	0	03:00	52	50	62
3	2015-10790-1	22	222	一般国道136号	2	3	1	0	0	2015	222	10790	07:00	4	7	144	0	0	9	89	1	07:00	49	46	72
3	2015-10790-1	22	222	一般国道136号	2	3	1	0	0	2015	222	10790	15:10	7	15	121	1	7	8	117	1	15:10	38	45	68
3	2015-10790-1	22	222	一般国道136号	2	3	1	0	0	2015	222	10790	23:10	0	1	18	0	0	1	23	0	23:10	52	52	63
5	2015-40170-9	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2015	222	40170	04:40	0	1	5	0	0	2	5	0	04:40	50	48	64
5	2015-40170-9	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2015	222	40170	10:10	4	3	78	1	3	10	45	1	10:10	45	46	69
5	2015-40170-9	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2015	222	40170	16:40	2	5	65	1	4	8	82	2	16:40	40	39	69
5	2015-40170-9	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2015	222	40170	23:30	0	0	7	0	0	0	14	0	23:30	48	50	62

様式2-3 騒音測定結果(背後地騒音)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
騒音測定地点番号	評価区間番号	都道府県コード	市区町村コード	背後地測定時刻	原測定地点のL _{Aeq} (dB)	背後地のL _{Aeq} (dB)	背後地のL ₉₅ (dB)	車道端からの距離	地上からの高さ	備考欄
3	2015-10790-1	22	222	03:10	62	42	39	50.0	1.2	
3	2015-10790-1	22	222	07:10	72	51	49	50.0	1.2	
3	2015-10790-1	22	222	15:10	68	52	48	50.0	1.2	
3	2015-10790-1	22	222	23:10	63	43	40	50.0	1.2	
5	2015-40170-9	22	222	04:40	64	36	33	55.0	1.2	
5	2015-40170-9	22	222	10:30	69	39	36	55.0	1.2	
5	2015-40170-9	22	222	16:40	69	42	39	55.0	1.2	
5	2015-40170-9	22	222	23:30	62	35	34	55.0	1.2	

様式3-1 環境基準達成状況の評価結果 総括表（道路種類別）

様式3-2 環境基準達成状況の評価結果一覧表(市町村別)

一 連 番 号	市町村名 (m)	評 価 区 間 長 度 m	評 価 区 間 数	評価結果(全体)				評価結果(近接空間)				評価結果(非近接空間)				評価結果(全体)				評価結果(近接空間)				評価結果(非近接空間)						
				評価結果(全体)				評価結果(近接空間)				評価結果(非近接空間)				評価結果(全体)				評価結果(近接空間)				評価結果(非近接空間)						
				住戸数 数 ①+②+ ③+④	星夜とも 基準値以 下①	星のみ 基準値以 下②	夜のみ 基準値以 下③	星夜とも 基準値以 下④	住戸数 数 ①+②+ ③+④	星夜とも 基準値以 下①	星のみ 基準値以 下②	夜のみ 基準値以 下③	星夜とも 基準値以 下④	住戸数 数 ①+②+ ③+④	星夜とも 基準値以 下①	星のみ 基準値以 下②	夜のみ 基準値以 下③	星夜とも 基準値以 下④	住戸数 数 ①+②+ ③+④	星夜とも 基準値以 下①	星のみ 基準値以 下②	夜のみ 基準値以 下③	星夜とも 基準値以 下④	住戸数 数 ①+②+ ③+④	星夜とも 基準値以 下①	星のみ 基準値以 下②	夜のみ 基準値以 下③	星夜とも 基準値以 下④		
	合計	26.0	39	1,513	1,458	0	54	1	718	664	0	54	0	795	794	0	0	1	96.4	0.0	3.6	0.1	92.5	0.0	7.5	0.0	99.9	0.0	0.0	0.1
1	伊豆市	26.0	39	1,513	1,458	0	54	1	718	664	0	54	0	795	794	0	0	1	96.4	0.0	3.6	0.1	92.5	0.0	7.5	0.0	99.9	0.0	0.0	0.1