

様式1-1 環境基準達成状況の評価結果詳細(評価詳細)

評価区間に関する情報											沿道騒音レベル		残留騒音		評価結果																
1 一連番号	2 都道府県コード	3 市区町村コード	4 評価区間番号	5 評価の実施年度	6 騒音発生強度の把握の方法	7						8		9 評価区間の延長(km)	10 騒音測定年度	11 騒音測定地点番号	12 残留騒音レベル		13 評価区間全体 ①+②												
						評価対象道路①				評価対象道路②							評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	a=b+c+d+e (戸)	b (戸)	c (戸)	d (戸)	e (戸)								
						(1)路線名	(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	(1)路線名											(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		
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																							
11	22	222	2010-10790-1	2013	1	一般国道136号	2	3	1	0	0	2010	222	10790			伊豆市熊坂	伊豆市熊坂	0.6	2013	3	2	48	43	1	1	0	0	0	0	0
18	22	222	2010-40170-1	2013	1	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170			伊豆市八幡	伊豆市城	1.3	2013	4	2	42	36	127	127	0	0	0	0	0
19	22	222	2010-40170-2	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170			伊豆市城	伊豆市関野	0.6	2013	5	2	42	36	14	14	0	0	0	0	0
20	22	222	2010-40170-3	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170			伊豆市関野	伊豆市下白岩	1	2013	5	2	42	36	83	83	0	0	0	0	0
21	22	222	2010-40170-4	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170			伊豆市下白岩	伊豆市下白岩	0.2	2013	5	2	42	36	17	17	0	0	0	0	0
22	22	222	2010-40170-5	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170			伊豆市下白岩	伊豆市柏久保	2	2013	5	2	42	36	47	47	0	0	0	0	0
23	22	222	2010-40170-6	2013	2	伊東修善寺線	2	4	3	0	0	2010	222	40170			伊豆市柏久保	伊豆市柏久保	0.4	2013	5	2	42	36	23	23	0	0	0	0	0
24	22	222	2010-40170-7	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170			伊豆市柏久保	伊豆市柏久保	0.1	2013	5	2	42	36	19	18	0	0	0	0	1
25	22	222	2010-40170-8	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170			伊豆市柏久保	伊豆市柏久保	0.3	2013	5	2	36	35	52	52	0	0	0	0	0
26	22	222	2010-40170-9	2013	1	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170			伊豆市柏久保	伊豆市修善寺	0.5	2013	5	2	36	35	91	91	0	0	0	0	0

様式1-1 環境基準達成状況の評価結果詳細(評価詳細)

評価区間に関する情報						評価対象道路①																												
1	2	3	4	5	6	7			14					非近接空間(全体) ②=③+④+⑤																				
一連番号	都道府県コード	市区町村コード	評価区間番号	評価の実施年度	騒音発生強度の把握の方法	(1)路線名	(2)車線数				(7)センサス番号	評価対象住居等戸数 a=b+c+d+e (戸)	昼間・夜間とも基準値以下 b (戸)	昼間のみ基準値以下 c (戸)	夜間のみ基準値以下 d (戸)	昼間・夜間とも基準値超過 e (戸)	評価対象住居等戸数 a=b+c+d+e (戸)	昼間・夜間とも基準値以下 b (戸)	昼間のみ基準値以下 c (戸)	夜間のみ基準値以下 d (戸)	昼間・夜間とも基準値超過 e (戸)													
							(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												年度	市区町村コード	区間番号	a=b+c+d+e (戸)	b (戸)	c (戸)	d (戸)	e (戸)	a=b+c+d+e (戸)	b (戸)	c (戸)	d (戸)	e (戸)
							2	3	1	0																								
11	22	222	2010-10790-1	2013	1	一般国道136号	2	3	1	0	0	2010	222	10790	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0								
18	22	222	2010-40170-1	2013	1	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	62	62	0	0	0	0	65	65	0	0	0	0								
19	22	222	2010-40170-2	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	8	8	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0								
20	22	222	2010-40170-3	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	25	25	0	0	0	0	58	58	0	0	0	0								
21	22	222	2010-40170-4	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	10	10	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0								
22	22	222	2010-40170-5	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	28	28	0	0	0	0	19	19	0	0	0	0								
23	22	222	2010-40170-6	2013	2	伊東修善寺線	2	4	3	0	0	2010	222	40170	8	8	0	0	0	0	15	15	0	0	0	0								
24	22	222	2010-40170-7	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	6	6	0	0	0	0	13	12	0	0	0	1								
25	22	222	2010-40170-8	2013	2	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	23	23	0	0	0	0	29	29	0	0	0	0								
26	22	222	2010-40170-9	2013	1	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	26	26	0	0	0	0	65	65	0	0	0	0								



様式2-1 騒音測定結果(道路近傍騒音)

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		9						10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21	
騒音測定地点番号	評価区間番号	ローテーション	都道府県コード	市区町村コード	測定地点の住所		環境基準類型	用途地域	評価対象道路①						評価対象道路②						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	除外音の処理	測定機器	測定方法	実施主体	備考欄						
									(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)センサ番号	(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	昼間	夜間	昼間	夜間
									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																												
3	2010-10790-1	5	22	222	伊豆市熊坂		7	B	一般国道136号												2013	2013/10/8	2013/10/9	3.2	0.0	1.4	71	64	67	49	0	4	3	1	1	2						
4	2010-40170-1	5	22	222	伊豆市八幡		7	B	伊東修善寺線												2013	2013/10/8	2013/10/9	3.0	1.3	1.3	68	61	63	42	0	4	3	1	1	2						
5	2010-40170-9	5	22	222	伊豆市柏久保		3	B	伊東修善寺線												2013	2013/10/8	2013/10/9	1.4	0.0	1.2	69	63	64	42	0	4	3	1	1	2						

様式2-2 騒音測定結果(交通量関係)

1	2	3	4	5									6	7								8	9		10	
				対象道路										10分間交通量									平均走行速度観測時刻	平均走行速度		
				(1)路線名	(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						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										
3	2010-10790-1	22	222	一般国道136号	2	3	1	0	0	2010	222	10790	04:40	0	2	9	0	2	5	9	0	04:40	56	60	63	
3	2010-10790-1	22	222	一般国道136号	2	3	1	0	0	2010	222	10790	09:30	5	8	98	2	10	8	120	1	09:30	51	47	72	
3	2010-10790-1	22	222	一般国道136号	2	3	1	0	0	2010	222	10790	16:00	5	9	132	2	2	7	121	2	16:00	47	51	71	
3	2010-10790-1	22	222	一般国道136号	2	3	1	0	0	2010	222	10790	23:00	0	0	15	0	0	2	38	0	23:00	59	60	63	
4	2010-40170-1	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	03:10	0	0	1	0	0	1	2	1	03:10	59	55	61	
4	2010-40170-1	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	07:10	0	2	71	1	0	7	75	1	07:10	50	41	69	
4	2010-40170-1	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	14:10	2	3	66	7	1	3	68	2	14:10	43	44	69	
4	2010-40170-1	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	22:00	0	0	12	0	0	2	27	0	22:00	63	58	63	
5	2010-40170-9	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	03:40	0	1	4	3	1	2	3	0	03:40	39	47	61	
5	2010-40170-9	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	08:10	2	3	66	0	3	8	70	1	08:10	42	47	70	
5	2010-40170-9	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	15:00	1	8	65	2	3	4	69	2	15:00	43	45	69	
5	2010-40170-9	22	222	伊東修善寺線	2	4	1	0	0	2010	222	40170	22:30	0	3	13	0	0	0	16	0	22:30	50	48	66	

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	2010-10790-1	22	222	04:10	63	44	42	53.2	1.2	
3	2010-10790-1	22	222	09:20	72	51	47	53.2	1.2	
3	2010-10790-1	22	222	15:40	72	51	48	53.2	1.2	
3	2010-10790-1	22	222	23:30	63	47	44	53.2	1.2	
4	2010-40170-1	22	222	03:10	61	42	35	53.3	1.2	
4	2010-40170-1	22	222	07:00	69	49	41	53.3	1.2	
4	2010-40170-1	22	222	14:00	69	47	43	53.3	1.2	
4	2010-40170-1	22	222	22:10	64	43	37	53.3	1.2	
5	2010-40170-9	22	222	03:50	61	42	37	51.7	1.2	
5	2010-40170-9	22	222	08:00	70	43	36	51.7	1.2	
5	2010-40170-9	22	222	14:50	69	42	36	51.7	1.2	
5	2010-40170-9	22	222	22:20	66	40	33	51.7	1.2	



様式3-2 環境基準達成状況の評価結果 総括表（市町村別）

1 一連番号	2 市町村名称	3 評価区間延長 (km)	4 評価区間数	5 評価結果(全体)					6 評価結果(近接空間)					7 評価結果(非近接空間)				
				住居等戸数 ①+②+③+④ (戸)	昼夜とも基準値以下 ① (戸)	昼のみ基準値以下 ② (戸)	夜のみ基準値以下 ③ (戸)	昼夜とも基準値超過 ④ (戸)	住居等戸数 ①+②+③+④ (戸)	昼夜とも基準値以下 ① (戸)	昼のみ基準値以下 ② (戸)	夜のみ基準値以下 ③ (戸)	昼夜とも基準値超過 ④ (戸)	住居等戸数 ①+②+③+④ (戸)	昼夜とも基準値以下 ① (戸)	昼のみ基準値以下 ② (戸)	夜のみ基準値以下 ③ (戸)	昼夜とも基準値超過 ④ (戸)
				合計	20.5	27	1,347	1,231	1	0	115	643	530	0	0	113	704	701
1	伊豆市	20.5	27	1,347	1,231	1	0	115	643	530	0	0	113	704	701	1	0	2



様式3-2 環境基準達成状況の評価

1	2	3	4	8				9				10			
一連番号	市町村名称	評価区間延長 (km)	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)			
				昼夜とも 基準値以 下 ①	昼のみ 基準値以 下 ②	夜のみ 基準値以 下 ③	昼夜とも 基準値超 過 ④	昼夜とも 基準値以 下 ①	昼のみ 基準値以 下 ②	夜のみ 基準値以 下 ③	昼夜とも 基準値超 過 ④	昼夜とも 基準値以 下 ①	昼のみ 基準値以 下 ②	夜のみ 基準値以 下 ③	昼夜とも 基準値超 過 ④
				(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
	合計	20.5	27	91.4	0.1	0.0	8.5	82.4	0.0	0.0	17.6	99.6	0.1	0.0	0.3
1	伊豆市	20.5	27	91.4	0.1	0.0	8.5	82.4	0.0	0.0	17.6	99.6	0.1	0.0	0.3