

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)					8 評価結果(全体)					9 評価結果(近接空間)					10 評価結果(非近接空間)				
				住居等戸数 ①+②+③+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	住居等戸数 ①+②+③+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	住居等戸数 ①+②+③+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	住居等戸数 ①+②+③+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	住居等戸数 ①+②+③+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	住居等戸数 ①+②+③+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
				(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(戸)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
	合計	275.1	108	4,705	4,687	0	4	14	1,852	1,837	0	2	13	2,853	2,850	0	2	1	99.6	0.0	0.1	0.3	99.2	0.0	0.1	0.7	99.9	0.0	0.1	0.0			
1	東伯郡三朝町	16.7	4	423	423	0	0	0	207	207	0	0	0	216	216	0	0	0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
2	東伯郡湯梨浜町	40.9	16	1,393	1,389	0	4	0	534	532	0	2	0	859	857	0	2	0	99.7	0.0	0.3	0.0	99.6	0.0	0.4	0.0	99.8	0.0	0.2	0.0			
3	東伯郡琴浦町	27.6	19	430	430	0	0	0	132	132	0	0	0	298	298	0	0	0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
4	東伯郡北栄町	34.7	19	643	643	0	0	0	232	232	0	0	0	411	411	0	0	0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
5	西伯郡日吉津村	4.4	4	260	260	0	0	0	93	93	0	0	0	167	167	0	0	0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
6	西伯郡大山町	36.4	9	415	414	0	0	1	135	135	0	0	0	280	279	0	0	1	99.8	0.0	0.0	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0	99.6	0.0	0.0	0.4			
7	西伯郡南部町	16.4	6	256	256	0	0	0	104	104	0	0	0	152	152	0	0	0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
8	西伯郡伯耆町	37.6	14	406	406	0	0	0	188	188	0	0	0	218	218	0	0	0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
9	日野郡日南町	27.9	8	188	188	0	0	0	103	103	0	0	0	85	85	0	0	0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
10	日野郡日野町	24.2	5	163	163	0	0	0	61	61	0	0	0	102	102	0	0	0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
11	日野郡江府町	8.3	4	128	115	0	0	13	63	50	0	0	13	65	65	0	0	0	89.8	0.0	0.0	10.2	79.4	0.0	0.0	20.6	100.0	0.0	0.0	0.0			