年度別市内各駅周辺散乱ごみ調査一覧表

環境部 美化推進課

	Į.	駅	名		平成17年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
1	千	里	中	央	80.2	10.6	13.3	6.9	4.3	2.0	1.7	1.3	1.0	1.2	0.5	1.8	1.0	0.6	1.4	1.2	0.7	0.8
2	桃	山	1	台			2.0	3.4	4.5	1.7	1.9	1.0	0.6	1.1	1.0	2.1	1.4	1.0	0.9	0.9	0.6	0.9
3	緑	地	公	袁	25.8	5.9	7.0	5.3	10.0	3.3	3.1	2.6	2.6	2.8	1.7	2.8	1.7	1.1	2.2	0.9	1.1	0.6
	蛍			池	21.5	10.0	6.7	6.5	5.1	4.9	3.8	1.9	2.2	2.6	2.3	4.9	2.0	1.7	3.0	2.2	1.6	2.0
5	豊			中	27.5	5.8	4.1	2.5	1.7	2.9	1.5	1.3	0.9	1.1	0.8	0.9	1.0	0.5	8.0	0.6	0.7	0.6
	岡			町	13.3	4.8	4.0	5.3	5.1	3.5	5.6	5.6	0.9	1.5	1.3	1.4	1.1	1.0	0.8	0.4	0.5	0.6
7	曽			根	30.8	9.3	4.7	4.0	4.5	2.6	1.9	2.5	1.2	1.6	1.3	2.1	1.3	1.8	1.3	0.9	0.7	0.6
8	服	部	天	神	46.5	19.9	12.4	6.9	10.1	8.3	6.7	6.7	4.2	7.1	2.0	3.4	3.0	2.5	2.0	1.7	0.7	0.8
9	庄			内	68.8	10.3	5.4	9.8	7.0	4.0	3.6	5.8	3.5	4.6	2.4	2.3	2.1	2.5	2.9	1.3	1.0	0.9
10	少			路		<u> </u>			2.3	1.7	1.3	0.8	1.1	1.1	0.9	1.4	8.0	1.9	1.3	0.5	0.6	0.5
11	柴	原阪	大	前					2.5	4.1	4.9	2.3	2.1	1.5	1.0	2.0	1.6	0.8	0.5	0.4	0.6	0.6
					!																	
					j	<u> </u>																
	平	均]	値	39.3	9.6	6.6	5.6	5.2	3.5	3.3	2.9	1.8	2.4	1.4	2.3	1.5	1.4	1.6	1.0	0.8	0.8

^{※ 100㎡}当たりのごみの量(個数)を汚れ度として算出 汚れ度(100㎡当たりのごみ量)=散乱ごみ量(個数)÷面積(㎡)×100