

資料 2-25 降下ばいじん量の経年変化（平成9年度～12年度、継続測定局）

市町村	測定局	用途地域	年平均値 (t/km <sup>2</sup> /月)				採水器具
			9	10	11	12	
藤原町	東禅寺 1	未	2.68	3.25	2.90	3.15	デポジットゲージ
	東禅寺 2	未	3.74	4.10	3.77	4.11	デポジットゲージ
	石川	未	2.77	3.64	3.22	3.97	デポジットゲージ
	西野尻	未	2.87	4.15	3.39	5.79	デポジットゲージ
	大貝戸	未	1.99	3.00	2.83	2.98	デポジットゲージ
	坂本	未	2.81	3.65	2.93	3.63	デポジットゲージ
大安町	粗大ゴミ場	未	—	—	0.20	4.65	デポジットゲージ
楠町	本郷（東洋紡社宅内）	住	2.62	3.15	2.31	2.43	簡易ばいじん瓶
	丑之新田公民分館	工業	3.11	3.33	2.99	2.89	簡易ばいじん瓶
	吉崎振興会館	準工	2.65	3.06	2.78	2.69	簡易ばいじん瓶
	南五味塚（楠町民福祉会館）	住	7.17	—	5.77	2.97	簡易ばいじん瓶
松阪市	高須町浦新田	未	6.29	3.92	3.92	6.24	ダストジャー
	松阪消防署	準工	4.57	4.81	4.81	4.71	ダストジャー
	射和地区市民センター	住	6.49	4.83	4.83	5.06	ダストジャー
尾鷲市	向井	未	—	—	—	—	ダストジャー
	尾鷲市役所	未	3.62	3.78	3.17	4.36	簡易ばいじん瓶
	賀田奥	未	—	—	—	12.33	簡易ばいじん瓶
	賀田消防	未	—	—	—	10.41	簡易ばいじん瓶
	賀田駅前	未	—	—	—	29.65	簡易ばいじん瓶
	三木里	未	—	—	—	—	ダストジャー
海山町	滝川	未	1.85	1.82	1.82	1.82	簡易ばいじん瓶
	木津	未	2.59	1.36	1.36	1.36	簡易ばいじん瓶
鶴殿村	鶴殿村役場	未	5.19	2.83	1.58	2.04	ダストジャー

（注）（ ）は、測定時間が年間6,000時間未満のもの

資料 2-26 立入検査の状況（平成12年度）

項目 県民局 生活環境部	立入検査 実施工場 事業場数	届出事項 点検 施設数	立入検査の内容					特定粉じん 発生施設 設置工場 検査数
			ばい煙発生施設・指定施設等から採取した検体数					
			燃料油 中硫黄分	ばいじん	硫酸 黄物	有害物質	未規則 有害物質	
北勢県民局桑名	50	188	0	5	1	5	1	—
北勢県民局	89	206	7	8	0	10	0	0
北勢県民局鈴鹿	28	102	0	4	2	5	0	0
津地方県民局	89	250	0	6 (3)	1	9 (3)	0	—
松阪地方県民局	26	99	0	2	0	3	1	—
南勢志摩県民局	80	174	0	4	0	4	0	—
伊賀県民局	50	406	0	2	1	3	0	1
紀北県民局	13	21	0	1	0	2	0	—
紀南県民局	21	24	0	1	0	1	1	—
計	446	1,470	7	33 (3)	5	42 (3)	3	1
（参考）11年度	521	1,883	7	34 (3)	1	49 (1)	5	1

（注）各数字は延べ数。（ ）内は、立入検査により採取した検体により不適合を確認した施設数。  
有害物質の内訳は窒素酸化物、塩化水素、鉛、フッ素、カドミウムです。  
未規則有害物質の内訳はトリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ベンゼンです。