

降下ばいじんの測定結果（平成30年度）

降下ばいじんは、大気中の粒子状物質のうち、重力又は雨によって降下するばいじん、粉じん等です。
平成30年度に、大垣市、本巣市及び可児市が計23地点で測定した結果は、下表のとおりです。

測定地点		年平均値 (t/km ² /月)	月間値		実施主体
			最高値 (t/km ² /月)	最高値の出現月	
大垣市	大垣市役所	2.4	9.1	8月	大垣市
	中川変電所	2.4	7.7	9月	
	赤坂町地内①	6.1	9.7	9月	
	赤坂町地内②	7.9	10.6	4月	
	赤坂地区センター駐車場	3.2	6.1	9月	
	なかそね保育園	1.6	2.7	8月	
	深池町地内	2.0	4.1	9月	
	墨俣地域事務所	1.8	4.7	4月	
	上石津地域事務所	2.7	6.4	11月	
本巣市	山口地内	7.6	13.1	10月	本巣市
	向道地内	2.9	6.2	5月	
	南原地内	2.5	4.8	10月	
	居住地内	12.6	109.6	7月	
	本巣市役所本庁舎屋上	1.8	4.5	5月	
	中河原地内	3.4	16.9	10月	
	大洞地内	2.4	5.3	9月	
	石神地内1	2.4	5.0	5月	
	石神地内2	10.7	24.0	8月	
可児市	今渡南小学校	1.6	3.0	3月	可児市
	土田小学校	1.4	3.0	4月	
	東明小学校	1.2	1.8	4月	
	桜ヶ丘小学校	1.0	1.6	6月、3月	
	兼山保育園	1.1	1.6	7月、8月	

※なかそね保育園(大垣市)は8月～翌3月のみ測定