

降下ばいじんの測定結果（平成23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23年度に、大垣市、本巣市及び可児市が計22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（丸の内）	2.1	5.9	8月	大垣市
	中川変電所	2.6	6.9	9月	
	赤坂町①	8.1	12.1	8月	
	赤坂町②	7.9	18.2	12月	
	赤坂地区センター駐車場	3.3	6.8	2月	
	なかそね保育園	4.6	13.5	8月	
	深池町	2.2	4.4	12月	
	墨俣地域事務所	3.4	9.9	6月	
	上石津地域事務所	3.7	11.7	12月	
本巣市	山口地内	4.7	14.3	9月	本巣市
	向道地内	5.3	29.6	10月	
	南原地内	3.5	8.3	1月	
	居住地内	5.5	32.7	10月	
	下川原地内	3.5	11.9	8月	
	中川原地内	3.2	11.3	6月	
	大洞地内	3.0	10.6	8月	
	石神地内1	2.3	6.1	9月	
	石神地内2	3.2	6.9	9月	
	今渡南小学校	2.5	4.2	5月	
土田小学校	3.3	6.8	5月		
東明小学校	2.5	5.1	5月		
桜ヶ丘小学校	2.5	5.6	5月		