粉じんの調査結果 (令和4年度)

	実施年度	令和4年度												
実施月			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
調査日				_	_		_	26日	23日	24日	15日	19日	20日	16日
	調査地点			_	_		_	F-1(東)						
粉じん	総粉じん	mg/m3						0.027	0.014	0.01	0.02	0.02	0.03	0.08
がしん	粉じん中のダイオキシン類	pg-TEQ/m3						0.0012	0.0012	0.0021	0.0016	0.0020	0.0016	0.0031
大领	大気中のダイオキシン類 pg-TEQ/m3							0.0023	0.0019	0.0035	0.0016	0.0026	0.0017	0.0079

⁽注)ダイオキシン類の環境基準は0.6pg-TEQ/m3

粉じんの調査結果 (令和5年度)

	実施年度		令和5年度											
実施月			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
調査日			20日	18日	19日	20日	24日	21日	19日	21日	21日	18日	15日	21日
	調査地点	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(西)	F-1(東)	
粉じん	総粉じん	mg/m3	0.07	0.08	0.04	0.02	0.11	0.02	0.02	0.02	<0.01	0.01	0.03	0.01
初しん	粉じん中のダイオキシン類	pg-TEQ/m3	0.0036	0.011	0.0014	0.0014	0.0025	0.0015	0.0021	0.0020	0.0015	0.0021	0.0033	0.0015
大约	大気中のダイオキシン類 pg-TEQ/m3			0.011	0.0017	0.0014	0.0042	0.0025	0.0023	0.0033	0.0015	0.0020	0.0045	0.0015

⁽注)ダイオキシン類の環境基準は0.6pg-TEQ/m3

粉じんの調査結果 (令和6年度)

	実施年度		令和6年度 											
実施月			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
調査日			18日	23日	20日	18日	22日	26日	17日	21日	19日	23日	25日	17日
	調査地点		F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)
粉じん	総粉じん	mg/m3	0.18	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	<0.01	<0.01	0.01	0.03	0.02
初しん	粉じん中のダイオキシン類	pg-TEQ/m3	0.0017	0.0026	0.0020	0.0017	0.0015	0.0015	0.0015	0.0017	0.0016	0.0025	0.0023	0.0016
大気中のダイオキシン類 pg-TEQ/m3			0.0031	0.0035	0.0035	0.0030	0.0017	0.0015	0.0016	0.0018	0.0016	0.0029	0.0027	0.0018

⁽注)ダイオキシン類の環境基準は0.6pg-TEQ/m3

粉じんの調査結果 (令和7年度)

	実施年度	令和7年度												
実施月			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
調査日			10日	15日	12日	17日								
	調査地点			F-1(東)	F-1(東)	F-1(東)								
粉じん	総粉じん	mg/m3	0.03	0.02	0.02	0.03								
初しん	粉じん中のダイオキシン類	pg-TEQ/m3	0.0021	0.0016	0.0014	0.0016								
大気中のダイオキシン類 pg-TEQ/m3			0.0038	0.0018	0.0016	0.0030								

⁽注)ダイオキシン類の環境基準は0.6pg-TEQ/m3

粉じん測定位置図

