

ダイオキシン類環境濃度実態調査結果（大気一般環境）の経年変化

環境基準 : 0.60 pg-TEQ/m³

単位 : pg-TEQ/m³

ア 小立野（金沢美術工芸大学）

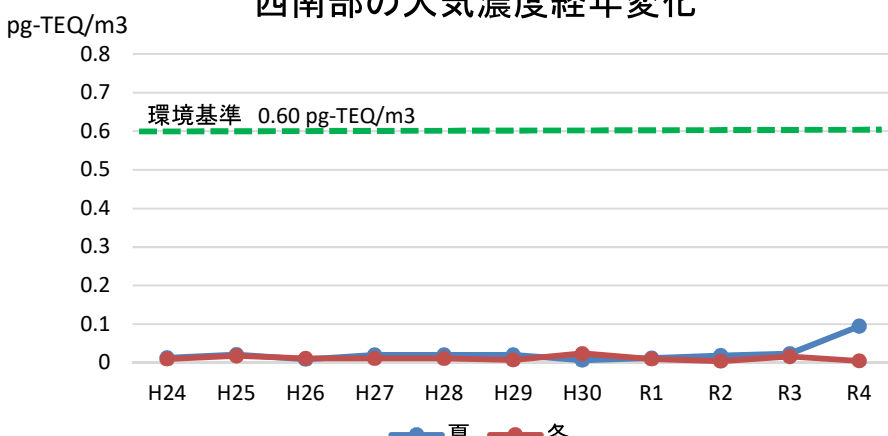
年度	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
春											
夏	0.013	0.0077	0.0079	0.0083	0.0066	0.0074	0.0039	0.0047	0.0082	0.010	0.010
秋											
冬	0.0057	0.0081	0.012	0.0067	0.0074	0.0058	0.011	0.0051	0.0038	0.0091	0.0028
平均	0.0094	0.0079	0.010	0.0075	0.0070	0.0066	0.0075	0.0049	0.0060	0.0096	0.0064

イ 西南部（西南部中学校）

単位 : pg-TEQ/m³

年度	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
春											
夏	0.013	0.021	0.0093	0.020	0.020	0.020	0.0067	0.012	0.019	0.024	0.095
秋											
冬	0.010	0.018	0.011	0.011	0.011	0.0070	0.024	0.01	0.0041	0.016	0.0052
平均	0.012	0.020	0.010	0.016	0.016	0.014	0.015	0.011	0.012	0.020	0.050

西南部の大気濃度経年変化



小立野の大気濃度経年変化

