

1-1 大阪府酸性雨共同調査測定結果(乾性ガス濃度)

◎粒子成分

測定時期	SO ₄ ²⁻	nss-SO ₄ ²⁻	NO ₃ ⁻	Cl ⁻	NH ₄ ⁺	Ca ²⁺	nss-Ca ²⁺	Na ⁺	K ⁺	Mg ²⁺
	nmol/m ³									
梅雨期	74.2	73.2	23.1	2.2	128.0	8.7	8.4	16.6	3.5	3.3
秋雨期	31.9	27.5	38.9	59.1	62.1	8.6	6.9	73.4	5.2	8.5

◎ガス成分

測定時期	SO ₂	HNO ₃	HCl	NH ₃
	nmol/m ³			
梅雨期	74.7	54.0	32.7	170.0
秋雨期	43.2	14.0	39.7	118.0

○測定場所:大阪

○測定時期

梅雨期:平成26年6月2日～平成26年6月30日

秋雨期:平成26年10月6日～平成26年11月4日