

4-4 大阪府酸性雨共同調査測定結果（降水濃度）

（平成24年度）

測定地点	秋雨期 (9/24-11/5)						
	降水量 mm	pH	導電率 mS/m	nss-SO ₄ ²⁻ *5	NO ₃ ⁻	NH ₄ ⁺	nss-Ca ²⁺ *6
				μ mol/L			
能勢町宿野 ^{*1}	162	6.32	0.74	0.0	4.2	0.7	18.5
池田市渋谷 ^{*2}	129	4.97	0.98	1.6	7.4	0.7	3.6
茨木市泉原 ^{*3}	164	5.45	0.55	0.4	3.4	4.5	5.2
吹田市南吹田	105	5.12	1.06	4.0	8.5	7.4	11.2
摂津市三島 ^{*4}	113	5.91	1.04	4.7	9.7	11.5	21.3
枚方市磯島	152	5.29	1.09	3.6	9.4	14.3	10.2
東大阪市西岩田	162	5.32	0.68	4.7	7.7	9.7	5.7
東大阪市旭	180	5.14	0.82	4.2	8.2	9.7	4.7
大阪市東成区	147	5.15	0.91	3.6	7.9	12.7	6.9
堺市中区	156	5.24	1.14	5.3	10.1	18.9	11.1
岸和田市大沢	402	5.07	0.74	2.1	4.8	8.1	1.9
最小	105	4.97	0.55	0.0	3.4	0.7	1.9
最大	402	6.32	1.14	5.3	10.1	18.9	21.3
平均	170.1	5.36	0.89	3.1	7.4	8.9	9.1

*1: 台風の影響(9/30)のため、大部分の降雨を貯水できず。

*2: 11/6に回収。

*3: 採雨漏斗に鳥の糞が付着。

*4: 期間中、市役所庁舎の改修工事を実施。

*5: 非海塩由来硫酸イオン。

*6: 非海塩由来カルシウムイオン。