

データ資料23 酸性雨測定所における降水量及び降水中イオン成分の年間降下量（経年変化）

降水量

市町	測定所	年間降水量 (mm/年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	1,206	1,192	1,344	1,450	1,450
京丹後市	弥栄	2,205	2,369	2,327	3,121	2,317

降水中のイオン成分

硫酸イオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	1.57	1.31	1.34	1.34	1.79
京丹後市	弥栄	5.13	5.86	5.98	7.02	6.74

カルシウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	0.19	0.17	0.20	0.15	0.23
京丹後市	弥栄	0.54	0.64	0.67	0.74	0.78

硝酸イオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	1.43	1.13	1.30	1.16	1.56
京丹後市	弥栄	2.53	2.84	3.11	3.40	3.24

マグネシウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	0.05	0.04	0.05	0.04	0.06
京丹後市	弥栄	0.82	1.12	0.99	1.15	1.25

塩化物イオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	0.44	0.37	0.50	0.45	0.56
京丹後市	弥栄	11.69	16.72	14.24	17.31	17.07

カリウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05
京丹後市	弥栄	0.40	0.41	0.41	0.51	0.49

アンモニウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	0.37	0.29	0.31	0.30	0.37
京丹後市	弥栄	0.62	0.60	0.72	0.76	0.79

ナトリウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		20年度	21	22	23	24
木津川市	木津	0.23	0.18	0.26	0.23	0.31
京丹後市	弥栄	6.67	9.33	8.19	9.72	10.40