

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)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	1,192	1,344	1,450	1,450	1,520
京丹後市	弥 栄	2,369	2,327	3,121	2,317	2,793

◎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)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	1.31	1.34	1.34	1.79	1.64
京丹後市	弥 栄	5.86	5.98	7.02	6.74	6.74

カルシウムイオン

市 町	測 定 所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	0.17	0.20	0.15	0.23	0.16
京丹後市	弥 栄	0.64	0.67	0.74	0.78	0.63

硝酸イオン

市 町	測 定 所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	1.13	1.30	1.16	1.56	1.51
京丹後市	弥 栄	2.84	3.11	3.40	3.24	3.32

マグネシウムイオン

市 町	測 定 所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	0.04	0.05	0.04	0.06	0.04
京丹後市	弥 栄	1.12	0.99	1.15	1.25	1.13

塩化物イオン

市 町	測 定 所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	0.37	0.50	0.45	0.56	0.44
京丹後市	弥 栄	16.72	14.24	17.31	17.07	16.11

カリウムイオン

市 町	測 定 所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04
京丹後市	弥 栄	0.41	0.41	0.51	0.49	0.48

アンモニウムイオン

市 町	測 定 所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	0.29	0.31	0.30	0.37	0.36
京丹後市	弥 栄	0.60	0.72	0.76	0.79	0.85

ナトリウムイオン

市 町	測 定 所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		21年度	22	23	24	25
木津川市	木 津	0.18	0.26	0.23	0.31	0.24
京丹後市	弥 栄	9.33	8.19	9.72	10.40	9.14