

データ資料26

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)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	1,402	903	1,165	1,170	1,206
京丹後市	弥栄	2,879	2,279	2,285	2,088	2,205

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)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	1.55	1.70	1.57	2.00	1.57
京丹後市	弥栄	6.93	6.52	5.78	5.85	5.13

カルシウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	0.19	0.19	0.20	0.28	0.19
京丹後市	弥栄	0.68	0.71	0.50	0.64	0.54

硝酸イオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	1.47	1.44	1.40	1.81	1.43
京丹後市	弥栄	3.07	2.94	2.69	2.98	2.53

マグネシウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
京丹後市	弥栄	1.33	0.88	0.88	0.77	0.82

塩化物イオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	0.57	0.40	0.45	0.46	0.44
京丹後市	弥栄	19.99	12.44	11.69	10.58	11.69

カリウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07
京丹後市	弥栄	0.53	0.43	0.41	0.41	0.40

アンモニウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	0.32	0.35	0.32	0.44	0.37
京丹後市	弥栄	0.81	0.78	0.65	0.72	0.62

ナトリウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)				
		16年度	17	18	19	20
木津川市	木津	0.32	0.20	0.25	0.24	0.23
京丹後市	弥栄	10.74	7.23	6.59	6.11	6.67