

データ資料 2 5 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)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	1,352	(515)	1,345	1,459	(982)
木津町	木津	1,173	1,469	1,430	1,221	(404)
京北町	周山	1,526	1,827	2,009	1,671	1,280
福知山市	福知山	1,229	1,327	1,504	1,419	1,187
舞鶴市	舞鶴	1,520	1,738	1,874	(1,750)	1,479
峰山町	峰山	1,680	1,949	(542)	(1,786)	1,814

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 <sup>2</sup> /年)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	2.17	(1.31)	1.30	1.93	(1.64)
木津町	木津	1.63	1.77	1.34	2.31	(0.52)
京北町	周山	2.38	1.75	1.93	1.78	2.38
福知山市	福知山	2.51	2.11	1.58	2.33	2.28
舞鶴市	舞鶴	4.00	3.50	2.62	(2.41)	4.03
峰山町	峰山	4.71	4.14	(2.43)	(4.01)	5.61

カルシウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m <sup>2</sup> /年)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	0.30	(0.18)	0.21	0.37	(0.24)
木津町	木津	0.25	0.23	0.24	0.34	(0.11)
京北町	周山	0.35	0.23	0.28	0.26	0.57
福知山市	福知山	0.30	0.34	0.25	0.38	0.42
舞鶴市	舞鶴	0.46	0.38	0.32	(0.29)	0.51
峰山町	峰山	0.61	0.54	(0.39)	(0.74)	1.15

硝酸イオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m <sup>2</sup> /年)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	1.75	(0.99)	1.15	1.94	(1.43)
木津町	木津	1.53	1.71	1.51	2.39	(0.64)
京北町	周山	1.83	1.63	1.99	1.63	1.84
福知山市	福知山	2.06	1.82	1.48	1.54	1.85
舞鶴市	舞鶴	2.01	1.97	1.55	(2.03)	1.72
峰山町	峰山	2.64	2.53	(1.12)	(2.04)	2.71

マグネシウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m <sup>2</sup> /年)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	0.09	(0.05)	0.05	0.08	(0.06)
木津町	木津	0.07	0.07	0.04	0.10	(0.02)
京北町	周山	0.17	0.10	0.10	0.19	0.11
福知山市	福知山	0.18	0.20	0.11	0.28	0.29
舞鶴市	舞鶴	0.45	0.40	0.34	(0.25)	0.44
峰山町	峰山	0.74	0.68	(0.43)	(0.74)	0.75

塩化物イオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m <sup>2</sup> /年)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	1.05	(0.58)	0.52	0.82	(0.53)
木津町	木津	0.72	0.88	0.43	0.78	(0.15)
京北町	周山	2.28	1.23	1.20	1.51	1.25
福知山市	福知山	2.22	2.35	1.51	3.44	3.30
舞鶴市	舞鶴	6.40	5.25	4.57	(3.07)	5.89
峰山町	峰山	10.65	9.22	(7.28)	(9.78)	11.54

カリウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m <sup>2</sup> /年)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	0.10	(0.06)	0.07	0.13	(0.06)
木津町	木津	0.08	0.08	0.05	0.18	(0.02)
京北町	周山	0.18	0.16	0.17	0.15	0.16
福知山市	福知山	0.23	0.22	0.21	0.26	0.26
舞鶴市	舞鶴	0.23	0.24	0.22	(0.17)	0.24
峰山町	峰山	0.35	0.35	(0.16)	(0.37)	0.46

アンモニウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m <sup>2</sup> /年)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	0.51	(0.30)	0.51	0.69	(0.39)
木津町	木津	0.41	0.53	0.49	0.79	(0.15)
京北町	周山	0.51	0.50	0.58	0.41	0.39
福知山市	福知山	0.42	0.46	0.40	0.47	0.41
舞鶴市	舞鶴	0.62	0.59	0.53	(0.55)	0.52
峰山町	峰山	0.76	0.54	(0.30)	(0.83)	0.77

ナトリウムイオン

市町	測定所	年間降下量 (g/m <sup>2</sup> /年)				
		8年度	9	10	11	12
向日市	向陽	0.41	(0.21)	0.24	0.34	(0.33)
木津町	木津	0.27	0.37	0.17	0.35	(0.05)
京北町	周山	1.16	0.66	0.58	0.88	0.65
福知山市	福知山	1.21	1.30	0.62	1.85	1.41
舞鶴市	舞鶴	3.40	2.95	2.28	(1.82)	3.27
峰山町	峰山	5.73	5.85	(4.59)	(5.59)	5.80

(注) ( ) は、有効試料の降雨量が年間降雨量の80%未満のため参考値を記載している。