

4. 地球環境関係資料

4-1 雨水測定値の範囲・平均値

測定項目	年度*	池田局			国設大阪局		
		範囲	加重平均	測定数	範囲	加重平均	測定数
pH	S59～H11	3.82 ～ 7.24	4.69	661	3.63 ～ 7.56	4.74	648
	H12	3.84 ～ 6.11	4.61	44	3.77 ～ 6.70	4.73	81
	H13	3.94 ～ 6.23	4.49	38	3.67 ～ 6.28	4.55	70
EC (mS/m)	S59～H11	0.33 ～ 19.4	1.75	661	0.37 ～ 21.3	2.12	648
	H12	0.19 ～ 8.5	1.70	44	0.22 ～ 11.6	1.61	81
	H13	0.38 ～ 9.1	2.02	38	0.34 ～ 12.5	1.94	70
SO ₄ (μmol/l)	S59～H11	2.29 ～ 175	17.8	647	3.23 ～ 387	22.8	640
	H12	1.14 ～ 91	15.0	44	1.57 ～ 168	17.8	91
	H13	2.74 ～ 153	18.3	38	2.66 ～ 378	20.1	83
NO ₃ (μmol/l)	S59～H11	2.58 ～ 323	18.9	647	3.23 ～ 415	19.7	640
	H12	1.46 ～ 181	20.2	44	0.73 ～ 370	18.3	91
	H13	3.29 ～ 124	19.7	38	1.83 ～ 618	18.3	83
Cl (μmol/l)	S59～H11	2.26 ～ 1214	23.8	647	4.51 ～ 776	31.6	640
	H12	2.42 ～ 132	13.6	44	1.38 ～ 245	14.0	91
	H13	3.15 ～ 119	14.4	38	1.50 ～ 885	14.8	83
NH ₄ (μmol/l)	S59～H11	1.66 ～ 266	18.9	649	1.11 ～ 547	29.9	641
	H12	2.06 ～ 100	15.5	44	4.82 ～ 295	27.8	91
	H13	2.41 ～ 165	16.0	38	6.52 ～ 499	23.9	83
Ca (μmol/l)	S59～H11	0.00 ～ 162	8.0	648	0.75 ～ 412	16.2	641
	H12	0.56 ～ 101	5.8	44	0.48 ～ 156	6.6	91
	H13	0.68 ～ 83	7.1	38	0.32 ～ 173	5.7	83
Mg (μmol/l)	S59～H11	0.04 ～ 98	2.4	648	0.08 ～ 62	2.5	641
	H12	0.20 ～ 21	1.8	44	0.00 ～ 35	2.1	91
	H13	0.42 ～ 19	2.0	38	0.17 ～ 99	2.0	83
K (μmol/l)	S59～H11	0.00 ～ 42	1.4	646	0.00 ～ 45	1.9	640
	H12	0.00 ～ 8	0.1	44	0.00 ～ 14	0.6	91
	H13	0.00 ～ 12	0.4	38	0.00 ～ 57	0.4	83
Na (μmol/l)	S59～H11	0.43 ～ 870	16.8	648	1.30 ～ 474	15.1	641
	H12	1.19 ～ 108	11.0	44	0.62 ～ 201	9.9	91
	H13	2.58 ～ 105	11.3	38	0.80 ～ 683	10.8	83
降水量 (mm)	S59～H11	1001 ～ 1744	1443		720 ～ 1650	1300	
	H12		1554			972	
	H13		1213			806	

*S59～H11年度はろ過式の週降雨、
H12とH13年度はウェットオンリー法（池田は週降雨、大阪は日降雨）による測定結果