

付表-1 久渡沢の溪流水質

採水日	pH	EC ($\mu\text{S/cm}$)	Na (mg/L)	K (mg/L)	Mg (mg/L)	Ca (mg/L)	Cl ⁻ (mg/L)	NO ₃ ⁻ (mg/L)	SO ₄ ²⁻ (mg/L)	SiO ₂ -Si (mg/L)	アルカリ度 (μmolc^{-1})
2010/4/21	7.8	116	2.45	0.46	1.29	22.36	0.64	2.05	11.78	5.70	772
2010/5/18	8.1	112	1.86	0.30	1.38	22.77	0.65	1.79	10.08	x	x
2010/6/16	8.6	76	1.60	0.19	0.80	16.93	0.52	2.39	5.68	x	x
2010/7/21	8.2	69	1.30	0.25	0.85	16.37	0.60	2.26	6.82	x	x
2010/8/18	9.2	80	1.42	0.31	0.94	17.07	0.61	2.48	5.48	x	x
2010/9/22	9.1	97	1.52	0.52	1.05	22.02	0.57	3.91	6.56	x	x
2010/10/20	7.7	92	1.33	0.86	0.76	15.82	1.17	2.86	6.92	x	x
2010/11/17	7.6	61	1.26		0.93	17.12	0.63	1.91	6.30	x	x
2010/12/15	7.8	79	1.26		0.89	18.06	0.59	2.49	6.64	x	x
2011/1/19	7.8	85	1.81		0.44	15.09	0.62	1.49	6.18	x	x
2011/2/17	8.5	87	1.10		0.44	15.82	0.56	1.59	7.06	x	x
2011/3/16	8.0	80	2.17		0.57	15.37	0.52	1.78	7.13	x	x

x 分析項目外、空欄 欠測

付表-2 ワサビ沢(上)の渓流水質

採水日	pH	EC ($\mu\text{S/cm}$)	Na (mg/L)	K (mg/L)	Mg (mg/L)	Ca (mg/L)	Cl ⁻ (mg/L)	NO ₃ ⁻ (mg/L)	SO ₄ ²⁻ (mg/L)	SiO ₂ -Si (mg/L)	アルカリ度 (μmolc^{-1})
2010/4/21	7.3	39	2.20	0.30	0.42	5.23	0.60	1.14	4.74	6.17	264
2010/5/18	7.9	38	1.74	0.13	0.41	6.71	0.50	0.54	4.18	x	x
2010/6/16	8.4	42	1.68	0.15	0.40	6.70	0.52	1.24	4.08	x	x
2010/7/21	7.6	37	1.31	0.11	0.34	6.16	0.46	1.07	3.58	x	x
2010/8/18	7.9	42	1.55	0.46	0.44	7.52	0.46	1.06	4.49	x	x
2010/9/22	7.9	47	1.62	0.18	0.51	8.57	0.58	1.76	4.62	x	x
2010/10/20	7.5	42	1.48	0.50	0.41	6.81	1.24	1.19	5.12	x	x
2010/11/17	7.9	41	1.22		0.41	6.56	0.60	0.88	4.18	x	x
2010/12/15	7.9	40	1.33		0.40	6.59	0.59	1.49	4.58	x	x
2011/1/19	7.7	43	2.27		0.23	5.37	0.55	0.79	3.98	x	x
2011/2/17	7.7	46	2.11		0.23	5.63	0.50	0.86	4.95	x	x
2011/3/16	7.6	46	2.15		0.24	6.01	0.60	1.26	5.52	x	x

×分析項目外、空欄 欠測

付表-3 ワサビ沢(下)の渓流水質

採水日	pH	EC ($\mu\text{S/cm}$)	Na (mg/L)	K (mg/L)	Mg (mg/L)	Ca (mg/L)	Cl ⁻ (mg/L)	NO ₃ ⁻ (mg/L)	SO ₄ ²⁻ (mg/L)	SiO ₂ -Si (mg/L)	アルカリ度 (μmolc^{-1})
2010/4/21	7.5	75	2.58	0.39	0.62	11.48	0.79	1.23	10.57	6.72	384
2010/5/18	7.7	67	2.06	0.44	0.63	15.07	0.73	0.99	12.48	x	x
2010/6/16	8.2	69	1.99	0.30	0.60	13.38	0.64	1.15	11.58	x	x
2010/7/21	7.3	59	1.72	0.34	0.55	12.44	0.62	1.32	12.19	x	x
2010/8/18	7.9	90	1.44	0.24	0.50	14.50	0.66	1.33	15.05	x	x
2010/9/22	7.7	95	2.03	0.41	0.89	20.57	0.86	1.91	17.08	x	x
2010/10/20	7.3	95	2.00	0.70	0.84	20.56	1.03	1.56	17.87	x	x
2010/11/17	7.6	76	1.65		0.66	15.63	0.78	1.21	12.43	x	x
2010/12/15	7.4	74	1.59		0.65	15.46	0.65	1.53	13.17	x	x
2011/1/19	8.2	80	2.47		0.36	10.80	0.68	1.27	13.99	x	x
2011/2/17	7.7	81	2.71		0.33	11.36	0.76	1.33	15.62	x	x
2011/3/16	7.6	90	3.70		0.29	14.49	0.66	1.46	15.26	x	x

x 分析項目外、空欄 欠測

付表-4 トウバク沢 (上) の溪流水質

採水日	pH	EC ($\mu\text{S/cm}$)	Na (mg/L)	K (mg/L)	Mg (mg/L)	Ca (mg/L)	Cl ⁻ (mg/L)	NO ₃ ⁻ (mg/L)	SO ₄ ²⁻ (mg/L)	SiO ₂ -Si (mg/L)	アルカリ度 (μmolc^{-1})
2010/4/21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3.93	272
2010/5/18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2010/6/16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2010/7/21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2010/8/18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2010/9/22	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2010/10/20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2010/11/17	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2010/12/15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2011/1/19	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2011/2/17	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x
2011/3/16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	x

●公表、×分析項目外
斜線 水の送付なし

付表-5 トウバク沢(下)の渓流水質

採水日	pH	EC ($\mu\text{S/cm}$)	Na (mg/L)	K (mg/L)	Mg (mg/L)	Ca (mg/L)	Cl ⁻ (mg/L)	NO ₃ ⁻ (mg/L)	SO ₄ ²⁻ (mg/L)	SiO ₂ -Si (mg/L)	アルカリ度 (μmolc^{-1})
2010/4/21	7.4	46	1.26	0.28	0.29	7.86	0.56	1.32	5.88	4.42	308
2010/5/18	7.7	49	1.11	0.25	0.23	10.36	0.55	0.93	5.41	x	x
2010/6/16	7.4	50	1.08	0.34	0.21	9.84	0.46	1.93	6.72	x	x
2010/7/21	7.9	42	0.79	0.30	0.18	9.17	0.50	1.02	4.46	x	x
2010/8/18	7.7	60	0.95	0.48	0.29	13.24	0.63	1.41	5.16	x	x
2010/9/22	7.8	61	1.00	0.38	0.33	14.36	0.50	2.83	6.94	x	x
2010/10/20	7.3	59	0.91	0.53	0.28	12.40	0.99	1.65	5.92	x	x
2010/11/17	8.1	54	0.78		0.25	11.63	0.62	1.34	5.75	x	x
2010/12/15	7.7	47	0.65		0.24	10.67	0.59	3.13	6.68	x	x
2011/1/19	8.3	58	0.75		0.24	9.76	0.62	1.34	6.38	x	x
2011/2/17											
2011/3/16	8.1	71	1.34		0.24	11.25	0.92	2.31	9.10	x	x

×分析項目外、空欄 欠測
斜線水の送付なし

付表-6 バケモノ沢の渓流水質

採水日	pH	EC ($\mu\text{S/cm}$)	Na (mg/L)	K (mg/L)	Mg (mg/L)	Ca (mg/L)	Cl ⁻ (mg/L)	NO ₃ ⁻ (mg/L)	SO ₄ ²⁻ (mg/L)	SiO ₂ -Si (mg/L)	アルカリ度 (μmolc^{-1})
2010/4/21	6.9	49	2.48	0.18	0.55	4.98	0.59	0.87	4.66	7.40	284
2010/5/18	7.8	43	2.03		0.58	6.84	0.47	0.00	4.42	x	x
2010/6/16	7.8	44	1.64		0.59	6.79	0.48	0.48	4.30	x	x
2010/7/21	7.6	38	1.48		0.46	5.75	0.49	0.81	3.94	x	x
2010/8/18	7.4	46	1.74		0.63	7.70	0.46	0.00	4.26	x	x
2010/9/22	8.7	48	1.77		0.68	7.75	0.48	0.00	5.05	x	x
2010/10/20	7.3	48	1.76		0.65	7.70	0.74	0.00	4.92	x	x
2010/11/17	7.3	42	1.49		0.50	6.38	0.58	0.62	4.21	x	x
2010/12/15	7.5	42	1.59		0.56	6.85	0.92	0.03	4.80	x	x
2011/1/19	8.0	40	2.83		0.40	4.60	0.52	0.00	4.20	x	x
2011/2/17	7.5	44	2.94		0.23	5.52	0.59	0.00	4.77	x	x
2011/3/16	7.8	47	3.17		0.06	5.47	0.60	0.00	5.14	x	x

× 分析項目外、空欄 欠測

付表-7 滝川合流の渓流水質

採水日	pH	EC ($\mu\text{S/cm}$)	Na (mg/L)	K (mg/L)	Mg (mg/L)	Ca (mg/L)	Cl ⁻ (mg/L)	NO ₃ ⁻ (mg/L)	SO ₄ ²⁻ (mg/L)	SiO ₂ -Si (mg/L)	アルカリ度 (μmolc^{-1})
2010/4/21	7.5	53	1.71	0.47	0.48	8.40	1.16	1.68	5.42	5.23	340
2010/5/18	7.7	53	1.59	0.24	0.46	10.48	0.95	1.26	5.76	x	x
2010/6/16	7.8	43	0.88	0.43	0.30	8.25	0.60	1.77	4.05	x	x
2010/7/21	7.4	48	1.12	0.40	0.41	8.98	0.87	1.73	5.19	x	x
2010/8/18	7.7	60	1.29	0.41	0.55	13.13	0.87	1.89	5.53	x	x
2010/9/22	8.8	62	1.76	0.75	0.56	13.18	1.68	2.16	6.20	x	x
2010/10/20	7.2	62	1.20	0.42	0.50	11.85	1.15	1.80	6.05	x	x
2010/11/17	7.7	54	1.20		0.57	11.73	0.86	1.29	4.72	x	x
2010/12/15	7.8	50	0.97		0.43	9.20	3.70	2.19	0.28	x	x
2011/1/19	8.3	66	2.00		0.35	10.76	1.02	1.38	6.24	x	x
2011/2/17	7.9	63	2.40		0.33	11.68	2.17	1.04	6.74	x	x
2011/3/16	8.1	75	2.56		0.30	11.54	1.95	1.51	7.99	x	x

x 分析項目外、空欄 欠測