

別科土壤作物栄養学実習2015年 別科圃場土壤断面試料の分析値 (6月1日採取)

試料番号	土壤層位	深さ(平均)	pH(H ₂ O)	pH(KCl)	EC	NO ₃	Ca	K	NO ₃	Ca	K	Truogリン酸濃度
		cm			μ S/cm	ppm	ppm	ppm	mmol _c /L	mmol _c /L	mmol _c /L	mg/100g
東南1	Ap ₁	9	6.14	5.05	52.8	11	8	3	0.177	0.399	0.077	5.92
2	Ap ₂	23	6.21	5.04	27.3	6	6	1	0.097	0.299	0.026	0.98
3	Ap ₃	33.5	6.26	5.25	36.8	7	8	0	0.113	0.399	0.000	1.14
4	2B	46.5	6.28	5.13	78.3	20	9	8	0.323	0.449	0.205	1.39
5	3B ₁	64.5	6.56	5.29	29.7	7	7	0	0.113	0.349	0.000	0.79
6	3B ₂	81.5	6.32	5.34	40.1	11	7	1	0.177	0.349	0.026	0.00
7	3C	97	6.46	5.32	40.1	12	8	1	0.194	0.399	0.026	1.72
8	4C	115.5	6.64	5.38	18.9	6	4	0	0.097	0.200	0.000	1.59
中央南1	Ap ₁	3.5	6.01	5.32	85.6	26	11	9	0.419	0.549	0.230	1.59
2	Ap ₂	13.5	6.30	5.38	41.1	8	10	0	0.129	0.499	0.000	1.06
3	Ap ₃	30	6.15	5.31	54.5	5	9	4	0.081	0.449	0.102	0.98
4	2B	45	6.16	5.23	57.1	5	10	4	0.081	0.499	0.102	0.55
5	3B	57.5	6.50	5.06	27.1	4	6	1	0.065	0.299	0.026	1.81
6	4C	72.5	6.37	5.17	50.0	5	10	1	0.081	0.499	0.026	1.77