

JORDART	Dyp m	Vannpet av		H ₃	H ₁	F	K	pH	O
		total subst	tørr subst						
Stolpeleire	2	27,1	37,1	390			6,4	6,5	spor
Fast leire	3	30,0	42,7	147	20	49	3,4	7,6	--
Alm. leire	4	25,6	34,5	80	17	38	2,2	7,6	--
Bløtere leire	5	27,2	37,3	46	14	40	1,3	8,2	
-- --	6	27,6	38,2	46	6,4	36	1,3	8,2	
-- --	7	26,8	36,6	48	5,4	33	1,4		
-- --	8	28,5	39,9	58	6	37	1,6	8,2	
Kvikkaktig leire	9	27,0	37,0	60	2,6	30	1,6		
-- --	10	27,1	37,1	58	2,3	30	1,6	8,2	
-- --	11	27,7	38,3	46	4	33	1,3		
Alm. leire m/grus	12	25,0	33,4	96	5,7	31	2,5	8,0	

JORDART	Dyp m	Vannpet av		H ₃	H ₁	F	K	pH	O
		total subst	tørr subst						
Stolpeleire	2	27,1	37,1	390			6,4	6,5	spor
Fast leire	3	30,0	42,7	147	20	49	3,4	7,6	→
Alm. leire	4	25,6	34,6	80	17	38	2,2	7,6	→
Bløtere leire	5	27,2	37,3	46	14	40	1,3	8,2	
— " —	6	27,6	38,2	46	6,4	36	1,3	8,2	
— " —	7	26,8	36,6	48	5,1	33	1,4		
— " —	8	28,5	39,9	58	6	37	1,6	8,2	
Kvikkaktig leire	9	27,0	37,0	60	2,6	30	1,6		
— " —	10	27,1	37,1	58	2,3	30	1,6	8,2	
— " —	11	27,7	38,3	46	4	33	1,3		
Alm. leire m/grus	12	25,0	33,4	96	5,7	31	2,5	8,0	

HAUKELID 379

1939