

NV: A 3 I

124 H

PRØVEHULL 2

JORDART	Dyp m	Vannpet. av		H _s	H ₁	F	K	pH	O
		total søket	terr søket						
Stolpeleire	2	26,0	35,2	284			0,53	6,8	Spor
Fast leire	3	25,0	33,3	120	15	35	0,29	7,7	"
Alm. "	4	25,3	34,0	80	15	36	0,22		"
" " m/skjell	5	26,6	34,3	72	10	36	0,20	8,7	"
" "	6	27,8	38,6	52	10	39	0,15		
" "	7	28,8	40,5	74	9	40	0,21	8,7	
" "	8	29,8	42,4	76	10	42	0,21		
" "	9	32,7	48,7	76	5,8	44	0,21	8,7	
" "	10	31,2	45,2	88	5,3	40	0,24		
Bløtere "	11	27,9	38,8	46	5,5	36	0,13	8,8	
" "	12	29,1	41,2	48	4,2	36	0,14		
" "	14	21,6	27,6	42	3,7	25	0,13	8,7	

Haukelid tsn 370 (1939)

$\bigcirc \frac{x}{y} z = \text{BORRHULL}$

x = kate terrenng

y = " fjell

z = dybde til fjell