

T I R S T R U P

Tirstrup vandværk

M. 2218 (45,72) , (x,y i m m)

Forerør 160 mm o - 30,6 m
 - 125 mm 30,6 - 34,4 m

Ing.f.a. Rich, Schmidt, Viby J.,
 medd. d. 1/8. 1969,
 udf. 1965

Kote 26 m

		Prøver:	
Muld	0,3	Finsandsmuld	få planterester, mørkebrunt, kalkfrit
Tørt sand	1,5	Finsand	mellem-groft, få sands- og gruskorn, brunt, kalkfrit
Lerbl. sand	1,8	Meller og Ler	.sv.sliret, brungråt, kalkfrit, brakv.
Tørt sand m.sten		Diluvialsand og -grus	stenrigt, mørkt gråbrunt, sv.kalkholdigt
	10,5		
Vandf. sand m.sten		Diluvialsand og -grus	overv. sand, brunliggråt, få sten, kalkholdigt
	15,5		
Ler		Moræneler	st. finsandet, brunliggråt, st.kalkholdigt
	17,4		
Vandførende sand		Diluvialfinsand	mellem-groft, lyst gråt, kalkholdigt
			E. Nygård, det./V. Krogh 25/6. 1970

40,7

Dr. med. af 7 15 1966
 Tidelign: 30.000
 Amt: Århus
 Kommune: Guldalshøj

Vandrejsning 10,5 m under terræn
 14,4 m³/ t. ved 7,0 m sækning

Filter 110 mm 34,4 - 40,7 m

Ks. 4408