

**GEOLOGISCH BUREAU
HEERLEN**

**DRINKWATERVOORZIENING
GEO-HYDROLOGISCH ARCHIEF**

Kaartblad: 62 B
BORING: 819
MONSTERS:
ANALYSE:

PROVINCIE: Limburg

COÖRD.: 196.170
321.635

GEMEENTE: Heerlen

BORING: G

t.b.v. uitbreiding A.B.P. te Heerlen

boormeth.: Puls

BOORFIRMA: R. Gruner, Sittard

DATUM: 1976

BESCHRIJVING VOLGENS NORMALISATIE

DOOR: L.G.M. Delft

LITERATUUR:

DIEPTECIJFERS IN METERS BENEDEN M.V.

MAAIVELDSHOOGTE: 107.04 + NAP

LAAG No.	DIEPTE ONDERVLAK	OMSCHRIJVING DER AARDLAGEN
	0,30	teelaarde
	0,90	bruin leemhoudend zand
	1,30	grijs-bruin leemhoudend zand
	1,50	bruin leemhoudend zand
	2,20	geel-bruin leemhoudend zand
	2,60	grijs zand
	5,00	geel-bruin zand
	6,00	licht bruin zand
	8,00	licht rood-bruin zand
	9,00	grijs leemhoudend zand
	9,80	fijn grijs zand
	11,10	fijn grijs zand
	12,80	fijn grijs-bruin zand
	13,00	leemhoudend zand en grind
	14,00	fijn grind en zand
Einde boring = 14,00 m - maaiveld		
Het PVC-peilfilter Ø 25 x 33 mm werd geplaatst van 12,50 tot 13,50 meter - maaiveld en verlengd met 12,70 meter PVC peilbuis.		
De bovenkant van de peilbuis bevindt zich op 0,25 meter + m.v (107,29 + N.A.P.)		
w.s. 99,8 m + N.A.P. (14-5-1976)		

DIEPTECIJFERS IN METERS BENEDEN MAAIVELD OF ZEEBODEM		OMSCHRIJVING DER AARDLAGEN
LAAG Nr.	DIEPTE ONDERVLAK	
		Doorbeschrijving volgens Geol. Bur. a.h.v. ontvangen monsters
	1.50 - 2.20	löss, sterkzandig, kalkarm, geelbruin, gelaagd met fijn zandlensjes
	2.20 - 2.60	zand, matig fijn, zwak slibhoudend, geelbruin
	2.60 - 4.90	zand, matig fijn, geelbruin
	11.10 - 11.80	zand, fijn, vuilwit