



Messprogramm		Erkundungsobjekt	
Gamma ray mit Bohrlochscan		Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-Phh-BK-0630 Ort: Pohlheim Auftragsnummer: e-3679	Teufenmaßstab: 1:50	Koordinaten: Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:	
		Messbezugspunkt: GOK	
Messdatum:	21.04.2026	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	20.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.20 m - 18.09 m (17.89 m)	Quelldatei:	Phh0630.log
Verrohrung bis:	14.08 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	2.12 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

Pseudokern	Tiefe [m]	Bohrlochabwicklung					Gamma ray [API]	Bemerkungen
		N	O	S	W	N 0	200	

