



Messprogramm		Erkundungsobjekt	
Gamma ray mit Bohrlochscan		Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-Phh-BK-0631 Ort: Pohlheim Auftragsnummer: e-3679	Teufenmaßstab: 1:50	Koordinaten:	
		Messbezugspunkt: GOK	Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:

Messdatum:	28.04.2026	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	15.00 m	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.00 m - 10.22 m (10.22 m)	Quelldatei:	Phh631.log
Verrohrung bis:	keine Verrohrung	Messingenieur:	Hr. Veres
Wasserstand:	1.34 m	Bearbeiter:	Fr. Sigmajster

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

