



Messprogramm Gamma ray mit Bohrlochscan		Erkundungsobjekt Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-Phh-BK-0561 Ort: Pohlheim Auftragsnummer: e-3679		Teufenmaßstab:	Koordinaten: Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:
		Messbezugspunkt: GOK	

Messdatum:	27.11.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	40.0 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.00 m - 25.90 m (25.90 m)	Quelldatei:	Phh-0561.log
Verrohrung bis:	4.07 m	Messingenieur:	Nr. Newrzella
Wasserstand:	GOK	Bearbeiter:	Hr. Dr. Monsees

Pseudokern N	Tiefe [m]	Bohrlochabwicklung						Gamma ray [API]	200	Bemerkungen
-----------------	--------------	--------------------	--	--	--	--	--	--------------------	-----	-------------

