



Messprogramm		Erkundungsobjekt	
Gamma ray mit Bohrlochscan		Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5	Bohrung: P07-Bus-BK-0061	Teufenmaßstab: 1:50	Koordinaten:
Ort: Buseck			Rechtswert:
Auftragsnummer: e-3679		Messbezugspunkt: GOK	Höhe ü. NN:
Messdatum: 09.03.2026	Bohrlochdurchmesser: 146 mm		
Bohrteufe: 41.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung: vertikal		
Messintervall: 0.18 m - 35.12 m (34.94 m)	Quelldatei: Bus0061.blk / Bus0061.log		
Verrohrung bis: 1.36 m	Messingenieur: Hr. Newrzella		
Wasserstand: 16.00 m	Bearbeiter: Hr. Ertelt		

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

