

Tabellarische Zusammenstellung der Versatzergebnisse

Zeitraum	Bohrg.-Nr.	HR-SpV [m]		RS-Teufe [m]	VE [m³]	EL [m]	Bemerkungen, Beobachtungen, besondere Vor- kommnisse
		von	bis				
19. – 26.11.15	VB 16	36,20	38,00	35,90	584,14	34,20	Erstlotung 38,10 m; nach 584,14 m³ eingepumpter BFA-Suspension DA bis 2 bar; Rückfluss Suspension; Abbruch Versatzarbeiten und Umbau zur VB 9
	VB 17	38,90	42,60	38,80		38,40	Erstlotung 42,60 m; zugeschoben über Pumpen VB 16; bei Andrückkontrolle mit Wasser sofortiger DA
	VB 3	34,70	37,70	34,70		32,10	Erstlotung 37,80 m; zugeschoben über Pumpen VB 4
04. – 10.12.15	VB 4	32,80	35,30	32,80	876,88	33,10	Erstlotung 35,35 m; beim Anpumpen am 11.12.2015 mit Wasser sofortiger DA bis 10 bar; Umbau zur VB 9
	VB 5	32,50	34,90	32,50		32,55	Erstlotung 35,00 m; zugeschoben über Pumpen über VB 4 und VB 6; beim Anpumpen mit Wasser zur Aufnahmekontrolle sofortiger DA
11. – 14.12.15	VB 6	31,00	34,20	30,80	207,38	30,85	Erstlotung 34,30 m; DA bis 6 bar; Rückfluss BFA-Suspension; Umbau auf VB 9
	VB 7	31,50	33,90	31,30		31,55	Erstlotung 34,00 m; zugeschoben über Pumpen VB 4, VB 6, VB 9; beim Anpumpen mit Wasser zur Aufnahmekontrolle sofortiger DA
	VB 8	31,40	32,80	31,30		29,00	Erstlotung 32,70 m; zugeschoben über Pumpen VB 9

Zeitraum	Bohrg.-Nr.	HR-SpV [m]		RS-Teufe [m]	VE [m³]	EL [m]	Bemerkungen, Beobachtungen, besondere Vor-kommnisse
		von	bis				
27.11. – 03.12.15 11.12.15 14. – 15.12.15	VB 9	30,10	31,80	29,80	894,24	29,70	Erstlotung 31,60 m; DA bis 8 bar; Rückfluss BFA-Suspension; Umbau auf VB 15B; diese Bohrung wurde mehrfach als Ausweichbohrung während der Umbauarbeiten genutzt
	VB 10	28,90	32,00	28,80		28,80	Erstlotung 32,10 m; zugeschoben über Pumpen VB 9, VB 15B
	VB 11A	28,20	31,20	28,15		28,60	Erstlotung 31,90 m; zugeschoben über Pumpen VB 15B
11. – 26.01.16	VB 12	27,30	29,90	26,90	1849,70	25,50	Erstlotung 29,90 m, nach 1849,70 m³ eingepumpter Versatzsuspension DA bis 8 bar, Rückfluss von BFA-Suspension
15. – 21.12.15	VB 15B	29,20	31,60	29,20	836,34	29,80	Erstlotung 31,30 m; beim Anpumpen mit Wasser DA bis 7 bar; Umbau zur VB 2
22.12.15 – 08.01.16	VB 2	25,80	27,80	25,80	639,52	25,60	Erstlotung 27,80 m, zur Freihaltung der Fließwege der VB 12 umgebaut auf VB 12, Resthohlraum über Pumpen VB 12 verfüllt
	VB 1	29,50	31,70	29,50		29,60	Erstlotung 31,80 m; zugeschoben über Pumpen VB 2, VB 12, bei Aufnahmekontrolle mit Wasser sofortiger DA
	VB 14A	21,10	23,50	21,10		21,00	Erstlotung 23,40 m, zugeschoben über Pumpen VB 12