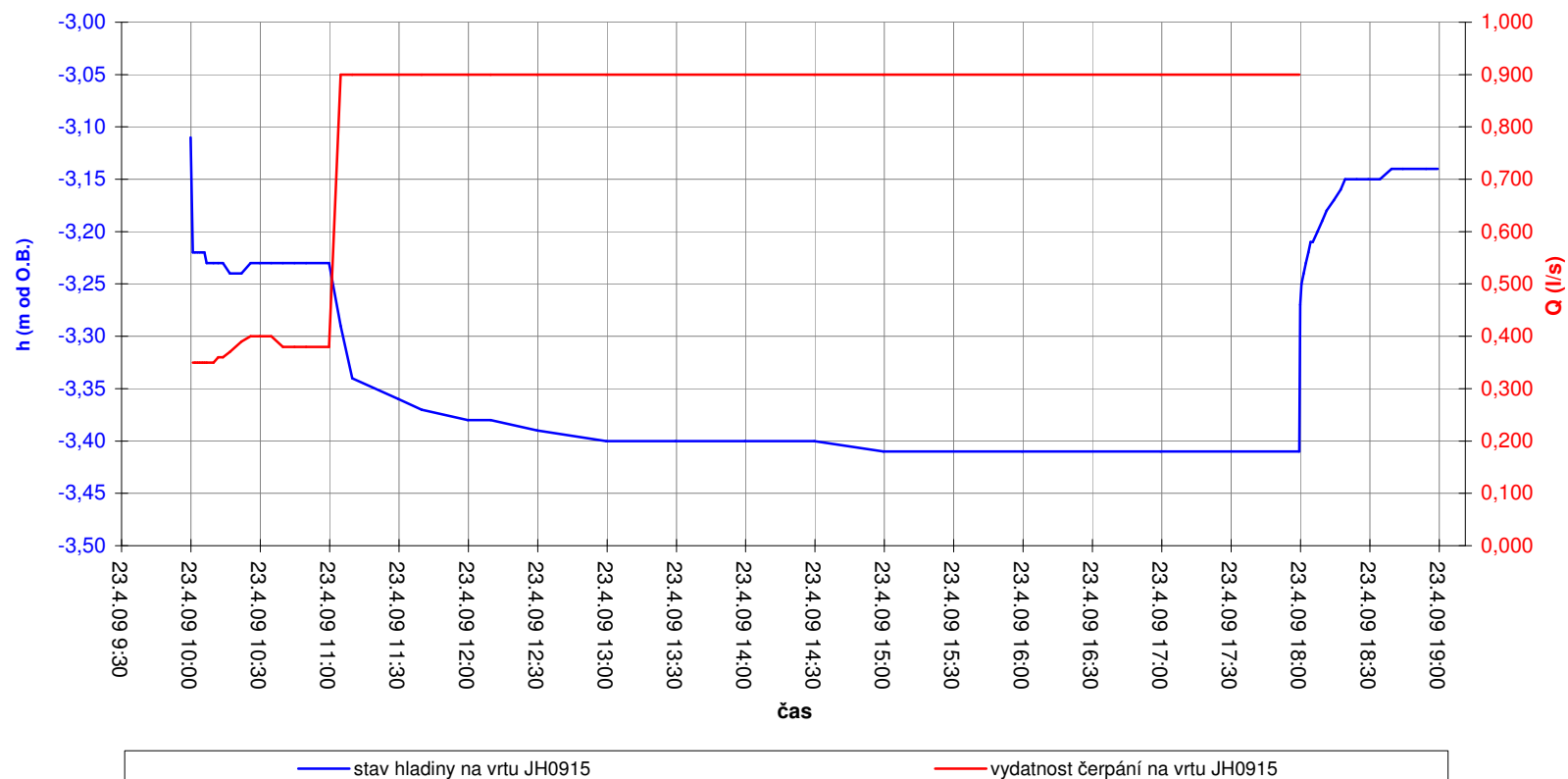


Přehledné informace o přítokových zkouškách na vrtu JH0915 v Krnově

Typ hydrodynamických zkoušek:	8 hodinová čerpací a 60-ti minutová stoupací zkouška
Doba zahájení zkoušek:	23.4.09 10:00
Doba ukončení zkoušek:	23.4.09 19:00
Čerpané množství průměrné:	0,83l/s
Hladina podzemní vody před CZ:	3,11 m od O.B.
Hladina podzemní vody po SZ:	3,14 m od O.B.
Maximální snížení hladiny:	3,41 m od O.B.
Odměrný bod:	0,70 m od terénu
Hloubka vrtu:	9,5 m od terénu



Dokumentace přítokových zkoušek na vrtu JH0915

čerpací zkouška

datum	čas	odběr (l/s)	hladina (m)
23.4.2009	10:00	0,000	3,110
23.4.2009	10:01	0,350	3,220
23.4.2009	10:02	0,350	3,220
23.4.2009	10:03	0,350	3,220
23.4.2009	10:04	0,350	3,220
23.4.2009	10:05	0,350	3,220
23.4.2009	10:06	0,350	3,220
23.4.2009	10:07	0,350	3,230
23.4.2009	10:10	0,350	3,230
23.4.2009	10:12	0,360	3,230
23.4.2009	10:14	0,360	3,230
23.4.2009	10:17	0,370	3,240
23.4.2009	10:22	0,390	3,240
23.4.2009	10:26	0,400	3,230
23.4.2009	10:30	0,400	3,230
23.4.2009	10:35	0,400	3,230
23.4.2009	10:40	0,380	3,230
23.4.2009	10:45	0,380	3,230
23.4.2009	10:50	0,380	3,230
23.4.2009	11:00	0,380	3,230
23.4.2009	11:05	0,900	3,290
23.4.2009	11:10	0,900	3,340
23.4.2009	11:30	0,900	3,360
23.4.2009	11:40	0,900	3,370
23.4.2009	12:00	0,900	3,380
23.4.2009	12:10	0,900	3,380
23.4.2009	12:30	0,900	3,390
23.4.2009	13:00	0,900	3,400
23.4.2009	13:30	0,900	3,400
23.4.2009	14:00	0,900	3,400
23.4.2009	14:30	0,900	3,400
23.4.2009	15:00	0,900	3,410
23.4.2009	16:00	0,900	3,410
23.4.2009	17:00	0,900	3,410
23.4.2009	18:00	0,900	3,410

stoupací zkouška

datum	čas	odběr (l/s)	hladina (m)
23.4.2009	18:00	0,000	3,270
23.4.2009	18:01	0,000	3,250
23.4.2009	18:02	0,000	3,240
23.4.2009	18:03	0,000	3,230
23.4.2009	18:04	0,000	3,220
23.4.2009	18:05	0,000	3,210
23.4.2009	18:06	0,000	3,210
23.4.2009	18:08	0,000	3,200
23.4.2009	18:10	0,000	3,190
23.4.2009	18:12	0,000	3,180
23.4.2009	18:15	0,000	3,170
23.4.2009	18:18	0,000	3,170
23.4.2009	18:20	0,000	3,160
23.4.2009	18:25	0,000	3,150
23.4.2009	18:30	0,000	3,150
23.4.2009	18:35	0,000	3,150
23.4.2009	18:40	0,000	3,140
23.4.2009	18:45	0,000	3,140
23.4.2009	18:55	0,000	3,140
23.4.2009	19:00	0,000	3,140

Vyhodnocení průtokových zkoušek přímkovou aproximací dle Jacoba - stoupací zkouška

Lokalita: Krnov
Čerpaný objekt: JH0915
Čerpané množství: 0,90l/s
Mocnost zvodně (m): 5,2
Transmisivita: 1,94E-03 $\text{m}^2 \cdot \text{s}^{-1}$
Koeficient filtrace: 3,73E-04 $\text{m} \cdot \text{s}^{-1}$

