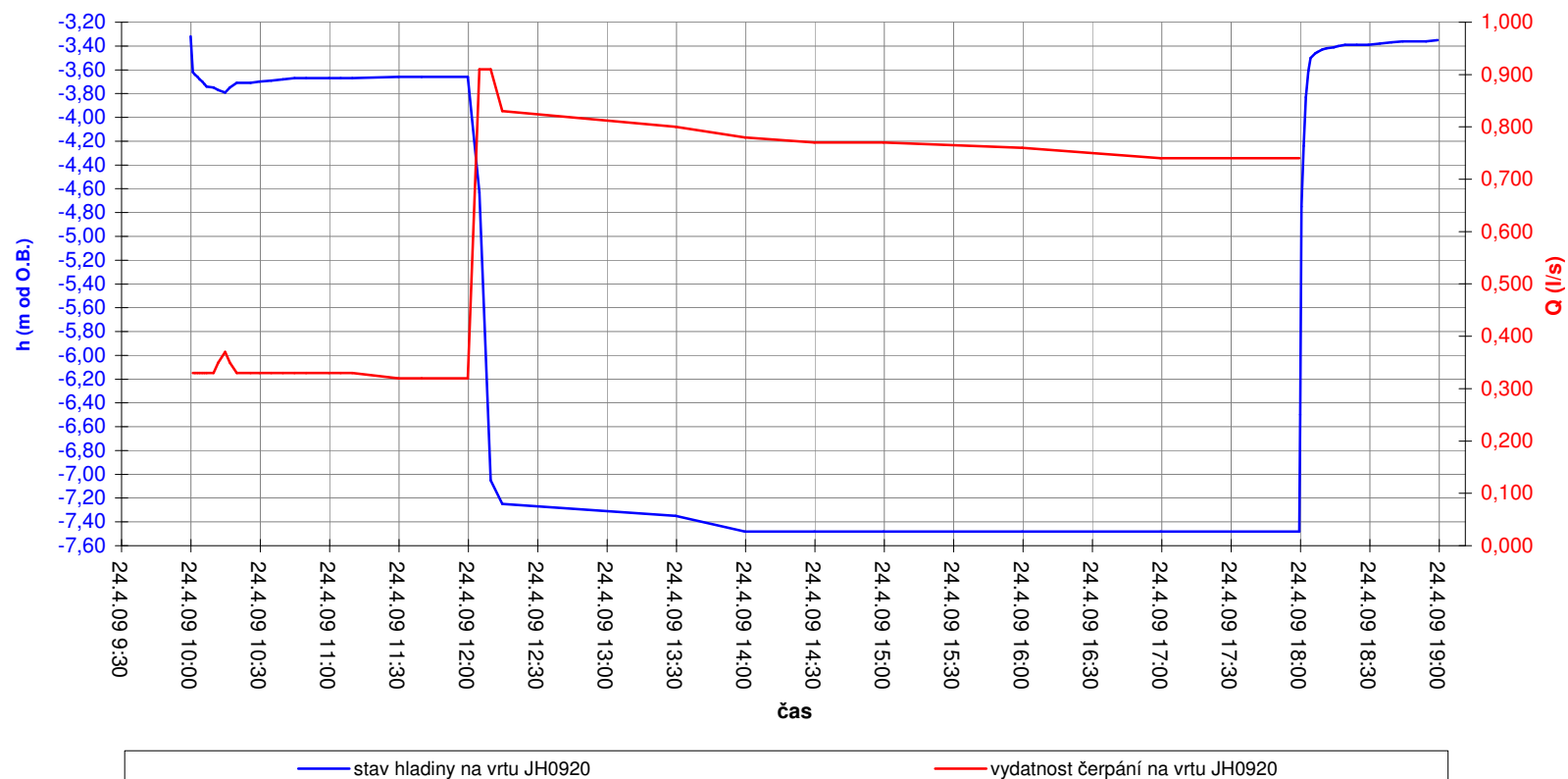


Přehledné informace o přítokových zkouškách na vrtu JH0920 v Krnově

Typ hydrodynamických zkoušek:	8 hodinová čerpací a 60-ti minutová stoupací zkouška
Doba zahájení zkoušek:	24.4.09 10:00
Doba ukončení zkoušek:	24.4.09 19:00
Čerpané množství průměrné:	0,66l/s
Hladina podzemní vody před CZ:	3,32 m od O.B.
Hladina podzemní vody po SZ:	3,35 m od O.B.
Maximální snížení hladiny:	7,48 m od O.B.
Odměrný bod:	0,45 m od terénu
Hloubka vrtu:	10,0 m od terénu



Dokumentace přítokových zkoušek na vrtu JH0920

čerpací zkouška

datum	čas	odběr (l/s)	hladina (m)
24.4.2009	10:00	0,000	3,320
24.4.2009	10:01	0,330	3,620
24.4.2009	10:02	0,330	3,640
24.4.2009	10:03	0,330	3,660
24.4.2009	10:04	0,330	3,680
24.4.2009	10:05	0,330	3,700
24.4.2009	10:06	0,330	3,720
24.4.2009	10:07	0,330	3,740
24.4.2009	10:10	0,330	3,750
24.4.2009	10:12	0,350	3,770
24.4.2009	10:15	0,370	3,790
24.4.2009	10:17	0,350	3,750
24.4.2009	10:20	0,330	3,710
24.4.2009	10:26	0,330	3,710
24.4.2009	10:30	0,330	3,700
24.4.2009	10:35	0,330	3,690
24.4.2009	10:40	0,330	3,680
24.4.2009	10:45	0,330	3,670
24.4.2009	10:50	0,330	3,670
24.4.2009	11:00	0,330	3,670
24.4.2009	11:05	0,330	3,670
24.4.2009	11:10	0,330	3,670
24.4.2009	11:30	0,320	3,660
24.4.2009	11:40	0,320	3,660
24.4.2009	12:00	0,320	3,660
24.4.2009	12:05	0,910	4,630
24.4.2009	12:10	0,910	7,050
24.4.2009	12:15	0,830	7,250
24.4.2009	13:30	0,800	7,350
24.4.2009	14:00	0,780	7,480
24.4.2009	14:30	0,770	7,480
24.4.2009	15:00	0,770	7,480
24.4.2009	16:00	0,760	7,480
24.4.2009	17:00	0,740	7,480
24.4.2009	18:00	0,740	7,480

stoupací zkouška

datum	čas	odběr (l/s)	hladina (m)
24.4.2009	18:00	0,000	6,500
24.4.2009	18:01	0,000	4,750
24.4.2009	18:02	0,000	4,240
24.4.2009	18:03	0,000	3,830
24.4.2009	18:04	0,000	3,610
24.4.2009	18:05	0,000	3,500
24.4.2009	18:07	0,000	3,460
24.4.2009	18:08	0,000	3,450
24.4.2009	18:10	0,000	3,430
24.4.2009	18:12	0,000	3,420
24.4.2009	18:15	0,000	3,410
24.4.2009	18:17	0,000	3,400
24.4.2009	18:20	0,000	3,400
24.4.2009	18:25	0,000	3,390
24.4.2009	18:30	0,000	3,390
24.4.2009	18:35	0,000	3,380
24.4.2009	18:40	0,000	3,370
24.4.2009	18:45	0,000	3,360
24.4.2009	18:55	0,000	3,360
24.4.2009	19:00	0,000	3,350

Vyhodnocení průtokových zkoušek přímkovou aproximací dle Jacoba - stoupací zkouška

Lokalita: Krnov
Čerpaný objekt: JH0920
Čerpané množství: 0,74l/s
Mocnost zvodně (m): 4,5
Transmisivita: 7,13E-04 $\text{m}^2 \cdot \text{s}^{-1}$
Koeficient filtrace: 1,58E-04 $\text{m} \cdot \text{s}^{-1}$

