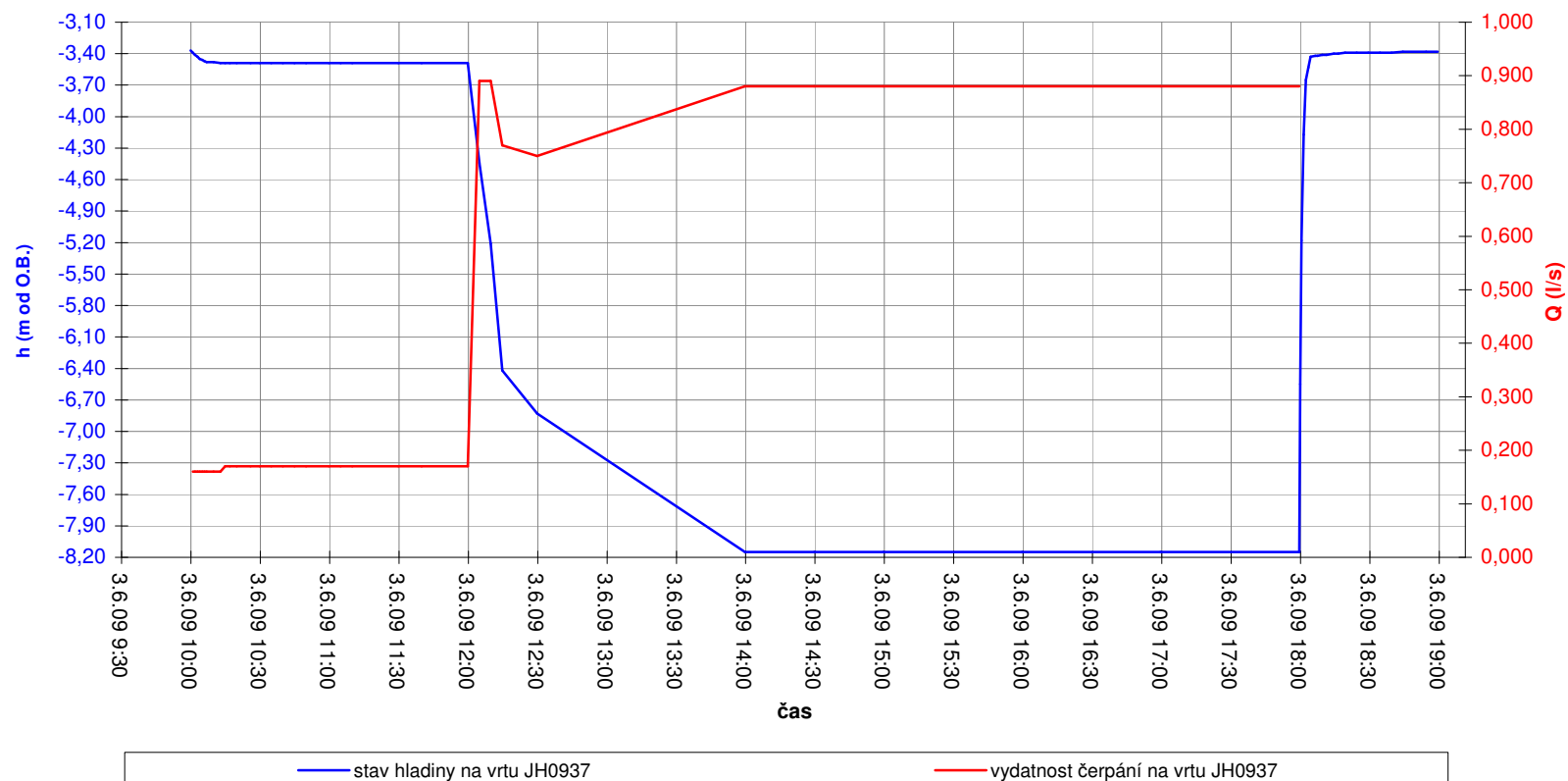


Přehledné informace o průtokových zkouškách na vrtu JH0937 v Krnově

Typ hydrodynamických zkoušek:	8 hodinová čerpací a 60-ti minutová stoupací zkouška
Doba zahájení zkoušek:	3.6.09 10:00
Doba ukončení zkoušek:	3.6.09 19:00
Cerpané množství průměrné:	0,70l/s
Hladina podzemní vody před CZ:	3,37 m od O.B.
Hladina podzemní vody po SZ:	3,38 m od O.B.
Maximální snížení hladiny:	8,15 m od O.B.
Odměrný bod:	0,45 m od terénu
Hloubka vrtu:	10,0 m od terénu



Dokumentace přítokových zkoušek na vrtu JH0937

čerpací zkouška

datum	čas	odběr (l/s)	hladina (m)
3.6.2009	10:00	0,000	3,370
3.6.2009	10:01	0,160	3,390
3.6.2009	10:02	0,160	3,410
3.6.2009	10:03	0,160	3,430
3.6.2009	10:04	0,160	3,450
3.6.2009	10:05	0,160	3,460
3.6.2009	10:06	0,160	3,470
3.6.2009	10:07	0,160	3,480
3.6.2009	10:10	0,160	3,480
3.6.2009	10:13	0,160	3,490
3.6.2009	10:15	0,170	3,490
3.6.2009	10:17	0,170	3,490
3.6.2009	10:20	0,170	3,490
3.6.2009	10:26	0,170	3,490
3.6.2009	10:30	0,170	3,490
3.6.2009	10:35	0,170	3,490
3.6.2009	10:40	0,170	3,490
3.6.2009	10:45	0,170	3,490
3.6.2009	10:50	0,170	3,490
3.6.2009	11:00	0,170	3,490
3.6.2009	11:05	0,170	3,490
3.6.2009	11:10	0,170	3,490
3.6.2009	11:30	0,170	3,490
3.6.2009	11:40	0,170	3,490
3.6.2009	12:00	0,170	3,490
3.6.2009	12:05	0,890	4,440
3.6.2009	12:10	0,890	5,210
3.6.2009	12:15	0,770	6,420
3.6.2009	12:30	0,750	6,830
3.6.2009	14:00	0,880	8,150
3.6.2009	14:30	0,880	8,150
3.6.2009	15:00	0,880	8,150
3.6.2009	16:00	0,880	8,150
3.6.2009	17:00	0,880	8,150
3.6.2009	18:00	0,880	8,150

stoupací zkouška

datum	čas	odběr (l/s)	hladina (m)
3.6.2009	18:00	0,000	6,550
3.6.2009	18:01	0,000	5,180
3.6.2009	18:02	0,000	4,170
3.6.2009	18:03	0,000	3,650
3.6.2009	18:04	0,000	3,530
3.6.2009	18:05	0,000	3,430
3.6.2009	18:07	0,000	3,420
3.6.2009	18:08	0,000	3,420
3.6.2009	18:10	0,000	3,410
3.6.2009	18:12	0,000	3,410
3.6.2009	18:15	0,000	3,400
3.6.2009	18:17	0,000	3,400
3.6.2009	18:20	0,000	3,400
3.6.2009	18:25	0,000	3,390
3.6.2009	18:30	0,000	3,390
3.6.2009	18:35	0,000	3,390
3.6.2009	18:40	0,000	3,390
3.6.2009	18:45	0,000	3,380
3.6.2009	18:55	0,000	3,380
3.6.2009	19:00	0,000	3,380

Vyhodnocení průtokových zkoušek přímkovou aproximací dle Jacoba - stoupací zkouška

Lokalita: Krnov
Čerpaný objekt: JH0937
Čerpané množství: 0,88l/s
Mocnost zvodně (m): 3,7
Transmisivita: 1,89E-04 $\text{m}^2 \cdot \text{s}^{-1}$
Koeficient filtrace: 5,12E-05 $\text{m} \cdot \text{s}^{-1}$

