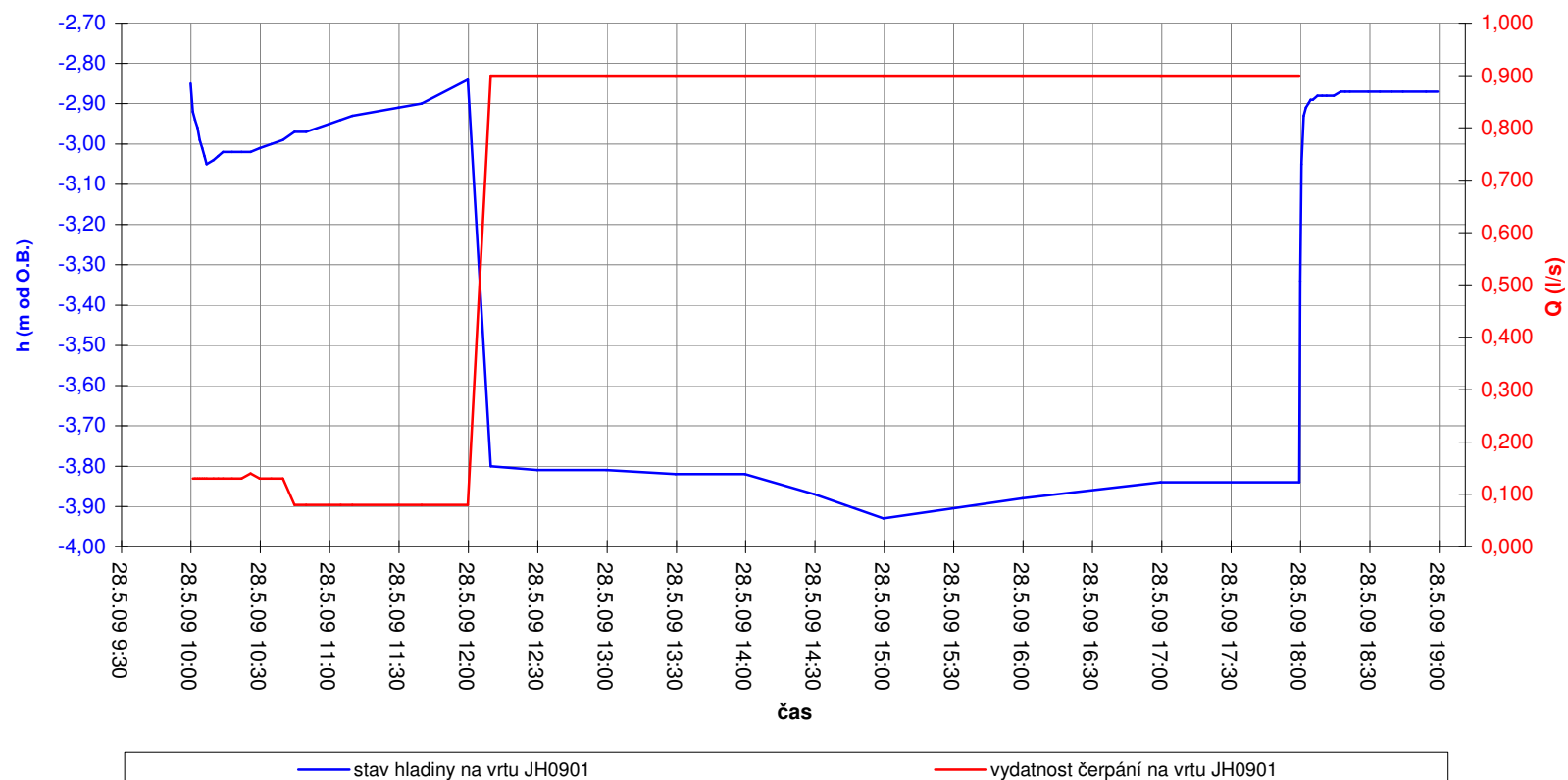


Přehledné informace o přítokových zkouškách na vrtu JH0901 v Krnově

Typ hydrodynamických zkoušek:	8 hodinová čerpací a 60-ti minutová stoupací zkouška
Doba zahájení zkoušek:	28.5.09 10:00
Doba ukončení zkoušek:	28.5.09 19:00
Čerpané množství průměrné:	0,70l/s
Hladina podzemní vody před CZ:	2,85 m od O.B.
Hladina podzemní vody po SZ:	2,87 m od O.B.
Maximální snížení hladiny:	3,93 m od O.B.
Odměrný bod:	0,58 m od terénu
Hloubka vrtu:	9,0 m od terénu



Dokumentace přítokových zkoušek na vrtu JH0901

čerpací zkouška

datum	čas	odběr (l/s)	hladina (m)
28.5.2009	10:00	0,000	2,850
28.5.2009	10:01	0,130	2,920
28.5.2009	10:02	0,130	2,940
28.5.2009	10:03	0,130	2,960
28.5.2009	10:04	0,130	2,990
28.5.2009	10:05	0,130	3,010
28.5.2009	10:06	0,130	3,030
28.5.2009	10:07	0,130	3,050
28.5.2009	10:10	0,130	3,040
28.5.2009	10:12	0,130	3,030
28.5.2009	10:14	0,130	3,020
28.5.2009	10:18	0,130	3,020
28.5.2009	10:22	0,130	3,020
28.5.2009	10:26	0,140	3,020
28.5.2009	10:30	0,130	3,010
28.5.2009	10:35	0,130	3,000
28.5.2009	10:40	0,130	2,990
28.5.2009	10:45	0,080	2,970
28.5.2009	10:50	0,080	2,970
28.5.2009	11:00	0,080	2,950
28.5.2009	11:05	0,080	2,940
28.5.2009	11:10	0,080	2,930
28.5.2009	11:30	0,080	2,910
28.5.2009	11:40	0,080	2,900
28.5.2009	12:00	0,080	2,840
28.5.2009	12:10	0,900	3,800
28.5.2009	12:30	0,900	3,810
28.5.2009	13:00	0,900	3,810
28.5.2009	13:30	0,900	3,820
28.5.2009	14:00	0,900	3,820
28.5.2009	14:30	0,900	3,870
28.5.2009	15:00	0,900	3,930
28.5.2009	16:00	0,900	3,880
28.5.2009	17:00	0,900	3,840
28.5.2009	18:00	0,900	3,840

stoupací zkouška

datum	čas	odběr (l/s)	hladina (m)
28.5.2009	18:00	0,000	3,340
28.5.2009	18:01	0,000	3,050
28.5.2009	18:02	0,000	2,930
28.5.2009	18:03	0,000	2,910
28.5.2009	18:04	0,000	2,900
28.5.2009	18:05	0,000	2,890
28.5.2009	18:06	0,000	2,890
28.5.2009	18:08	0,000	2,880
28.5.2009	18:10	0,000	2,880
28.5.2009	18:12	0,000	2,880
28.5.2009	18:15	0,000	2,880
28.5.2009	18:18	0,000	2,880
28.5.2009	18:20	0,000	2,870
28.5.2009	18:22	0,000	2,870
28.5.2009	18:30	0,000	2,870
28.5.2009	18:35	0,000	2,870
28.5.2009	18:40	0,000	2,870
28.5.2009	18:45	0,000	2,870
28.5.2009	18:55	0,000	2,870
28.5.2009	19:00	0,000	2,870

Vyhodnocení průtokových zkoušek přímkovou aproximací dle Jacoba - stoupací zkouška

Lokalita: Krnov
Čerpaný objekt: JH0901
Čerpané množství: 0,90l/s
Mocnost zvodně (m): 5,9
Transmisivita: 1,94E-03 $\text{m}^2 \cdot \text{s}^{-1}$
Koeficient filtrace: 3,28E-04 $\text{m} \cdot \text{s}^{-1}$

