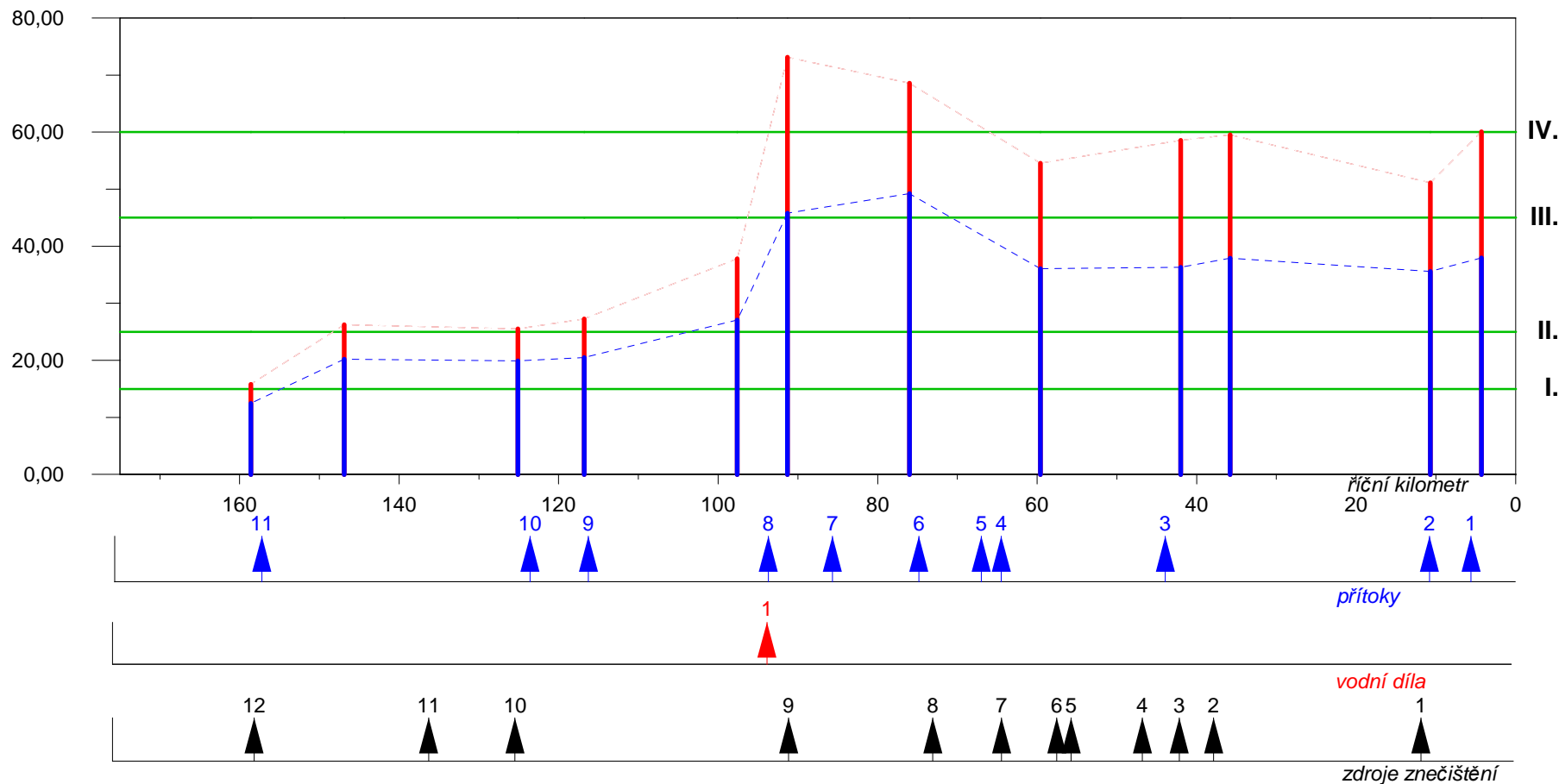


Lužnice - podélný profil jakosti vody

Ukazatel: chem. spotř. kyslíku dichrom.(CHSK-Cr) (mg/l)

Období: 2006-2007

Graf č. 14



Přítoky:

ř.km	Vodní díla:	ř.km
1	Bílinský potok	5,5
2	Smutná	10,7
3	Chotovinský p.(+VK Měšice)	43,7
4	Černovický p.(+VK Zvěrotice)	64,2
5	Dírenský p.(+VK Přehořov)	66,7
6	Nežárka	74,5
7	Miletínský p.(+ČOV Lomnice n.L.)	85,3
8	Prostřední stoka (+ČOV Třeboň)	93,3
9	Koštěnický p.(+ČOV Hamr)	115,8
10	Dračice	123,1
11	Skfemelice	156,6

Vodní díla:

ř.km	Zdroje znečištění:	ř.km
1	Rožmberk	93,1
2	Bechyně	11,5
3	Tábor Klokoty	37,4
4	Tábor AČOV	41,7
5	Planá nad Lužnicí	46,3
6	Roudná	55,2
7	Skalice	57,0
8	Soběslav	63,9
9	Veselí nad Lužnicí	72,5
10	Lužnice	90,5
11	Suchdol nad Lužnicí	124,7
12	Dvory nad Lužnicí	135,5
13	České Velenice	157,3

Zdroje znečištění:

ř.km

Legenda

- Charakteristická hodnota podle čl. 4.4 a 4.6 ČSN 75 7221
- Průměr
- Hranice třídy jakosti podle ČSN 75 7221

Poznámka

hodnota C90 podle nařízení vlády č. 61/2003 Sb. ve znění nařízení vlády č. 229/2007 Sb.: 35 mg/l