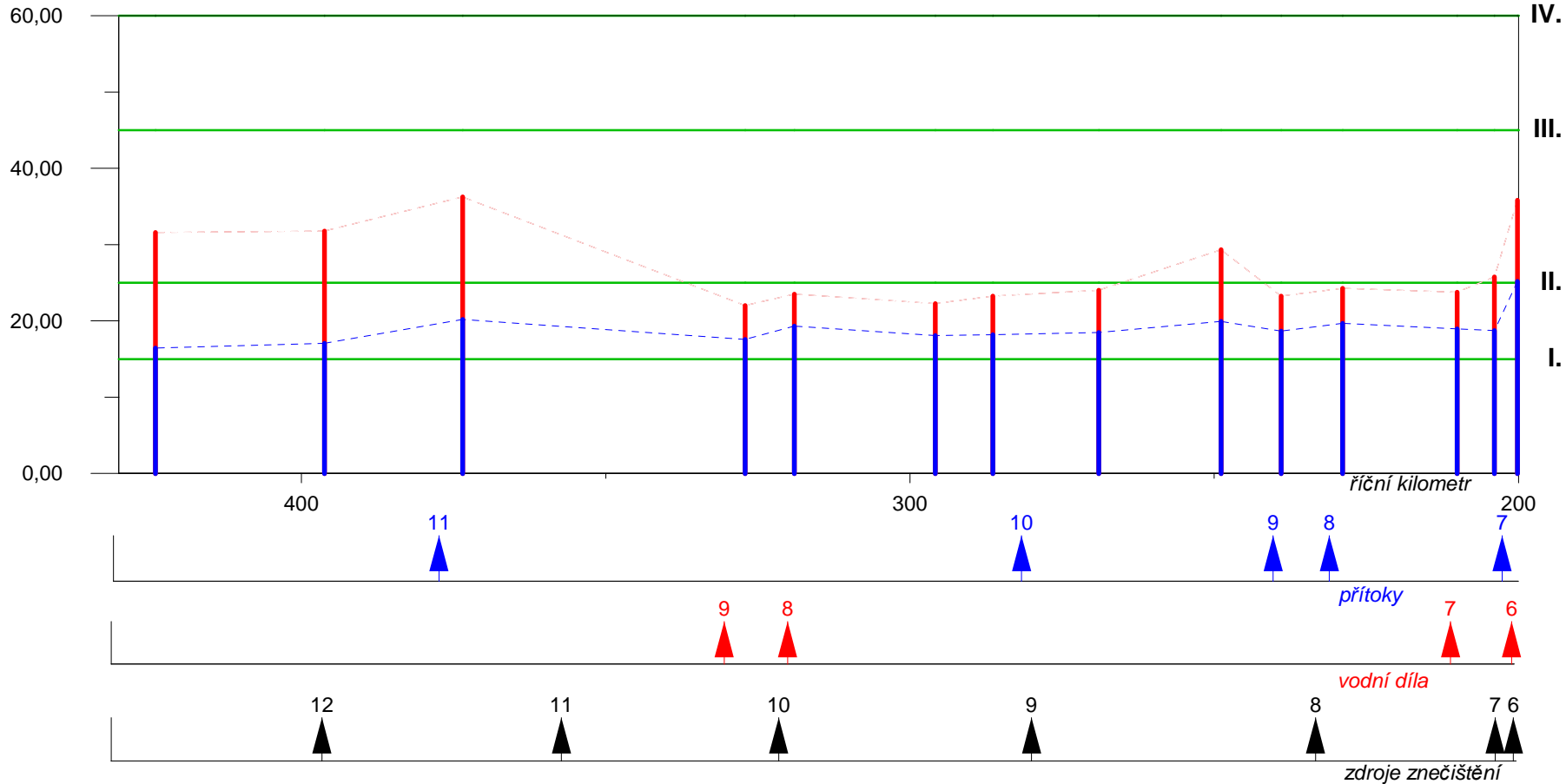


Vltava - podélný profil jakosti vody

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

Období: 2006-2007

Graf č. 2



Přítoky:

7	Lužnice
8	Bezdravský p.(+ČOV Zliv)
9	Malše
10	Kájovský p.(+ČOV Kájov)
11	Studená Vltava

Vodní díla:

ř.km	202,6	6	Kořensko
ř.km	230,9	7	Hněvkovice
ř.km	240,1	8	Lipno II
ř.km	281,3	9	Lipno I
ř.km	376,7		

Zdroje znečištění:

ř.km	200,4	6	JE Temelín
ř.km	210,4	7	Týn nad Vltavou
ř.km	319,1	8	České Budějovice
ř.km	329,5	9	Český Krumlov+JIP Větří
ř.km		10	Papírny Loučovice
ř.km		11	Horní Planá
ř.km		12	Lenora

ř.km

ř.km	200,4
ř.km	203,4
ř.km	232,8
ř.km	279,3
ř.km	320,7
ř.km	356,3
ř.km	395,5

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