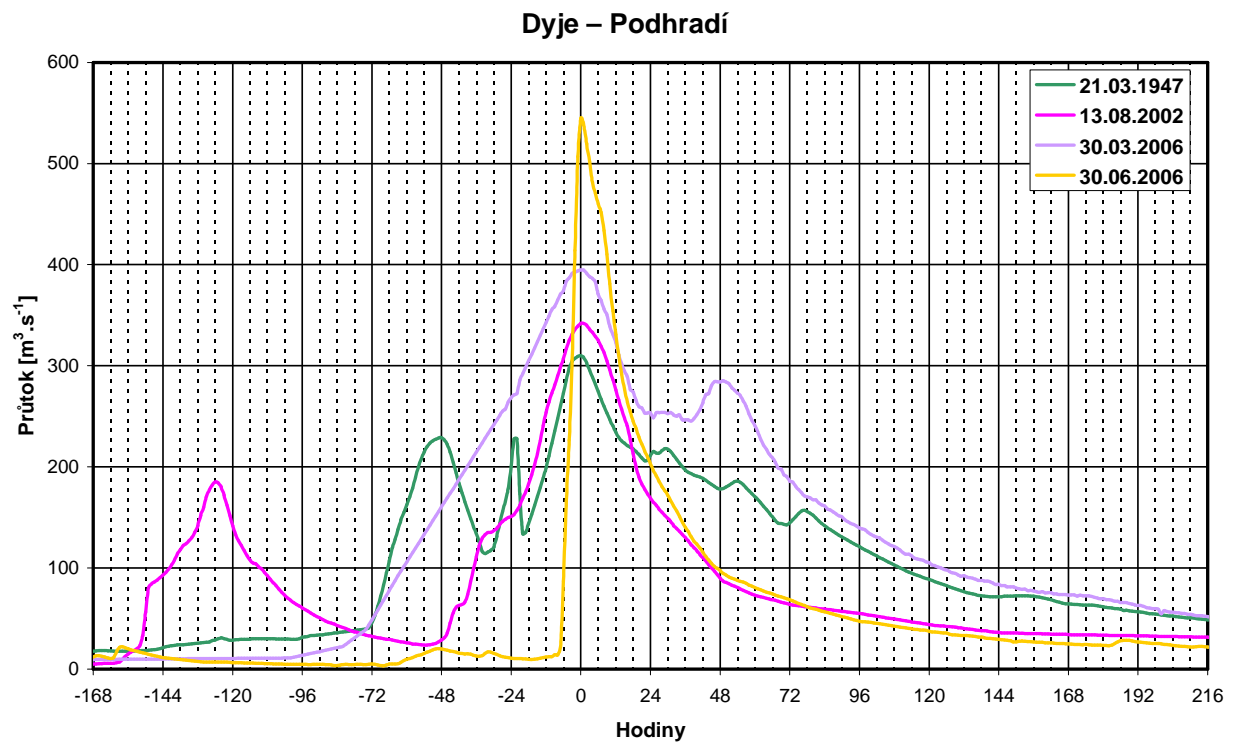
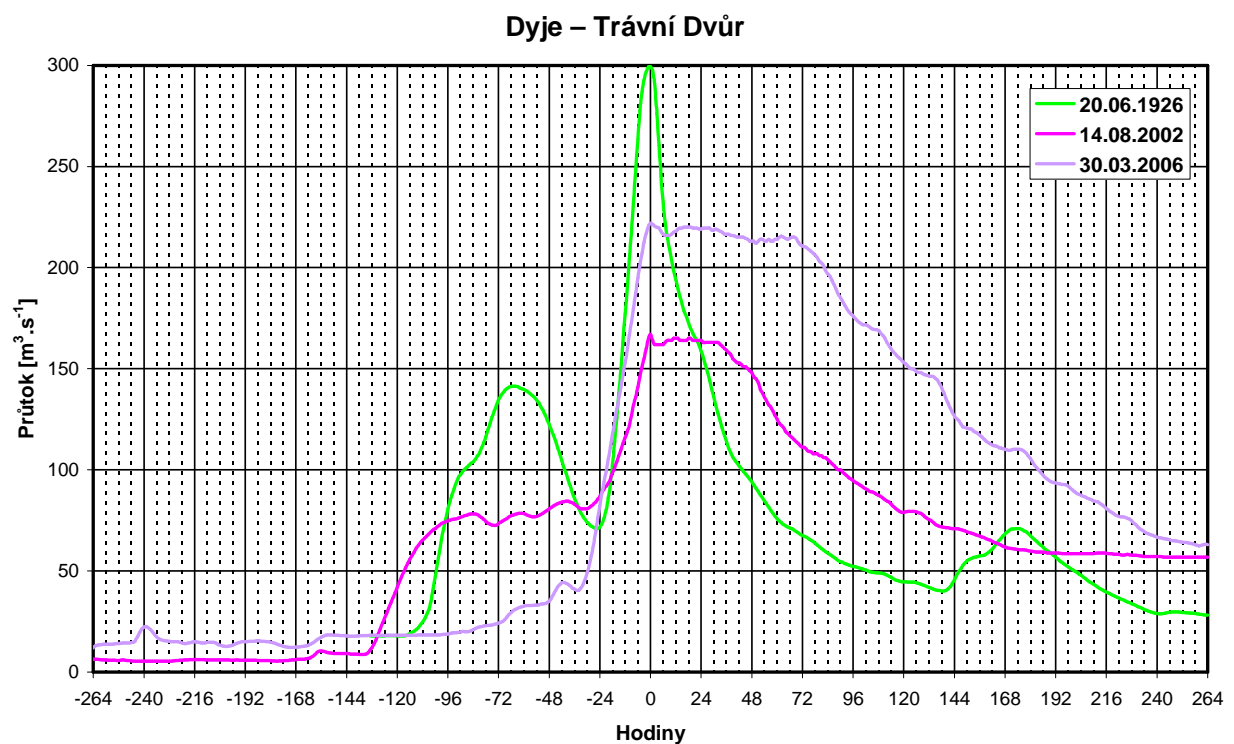


### V.1.2 - Hydrogramy významných povodňových událostí ve vybraných vodoměrných stanicích

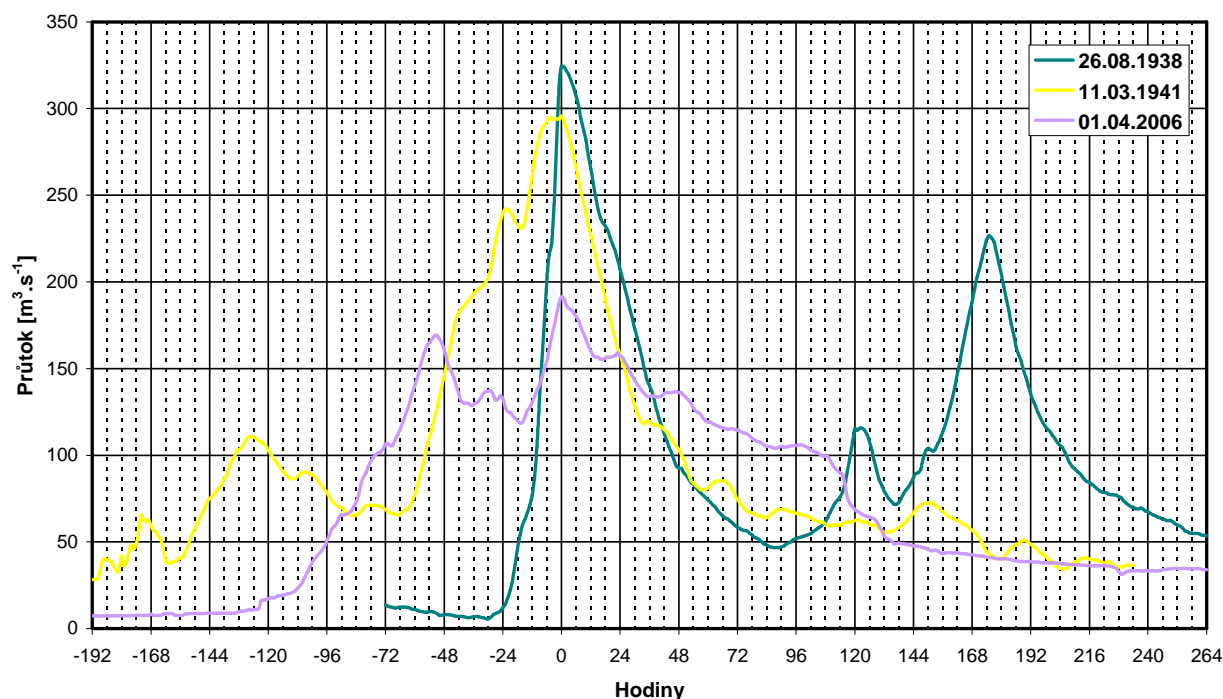


**Hydrogramy vybraných povodňových událostí ve stanici Dyje - Podhradí (bez povodně 2010)**



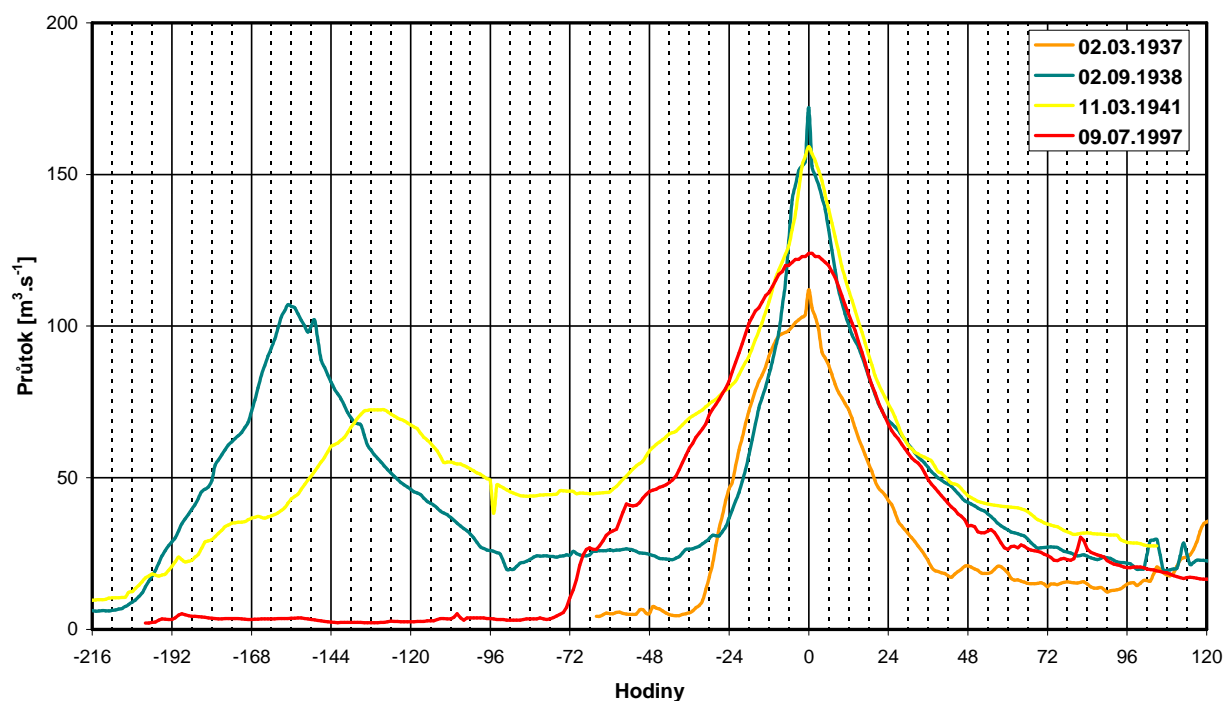
**Hydrogramy vybraných povodňových událostí ve stanici Dyje – Trávní Dvůr (bez povodně 2010)**

## Svratka – Veverská Bitýška



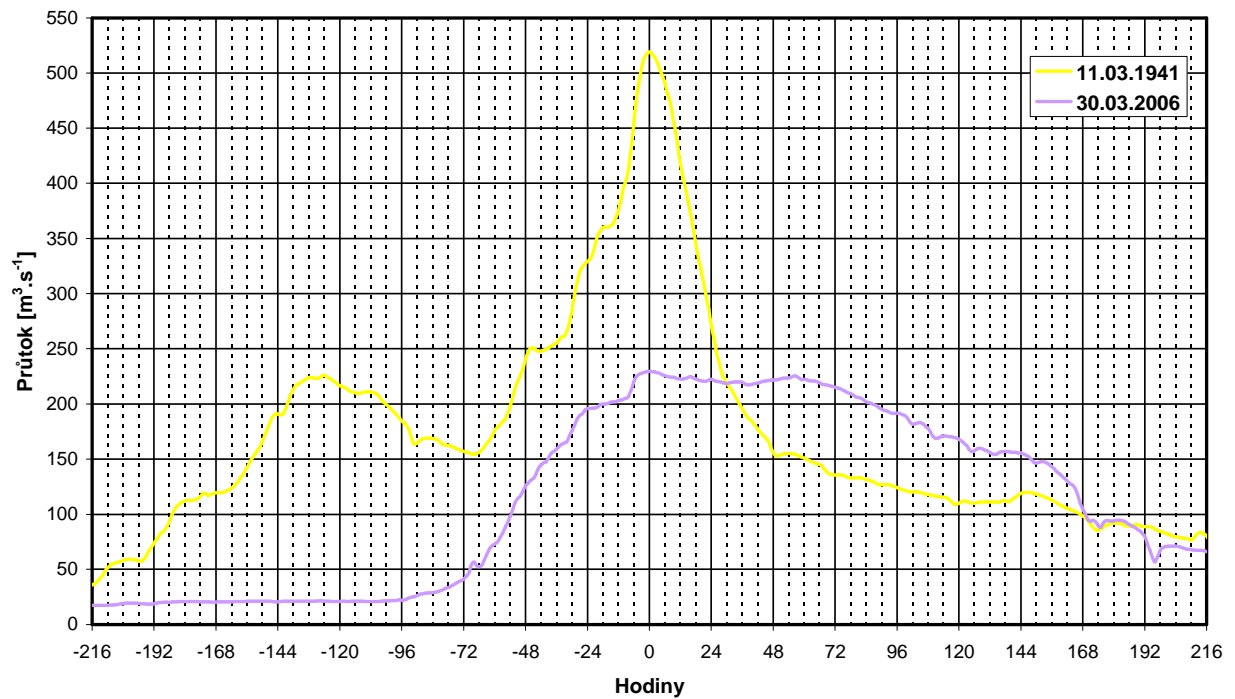
Hydrogramy vybraných povodňových událostí ve stanici Svratka – Veverská Bitýška (bez povodně 2010)

## Svitava – Bílovice nad Svitavou



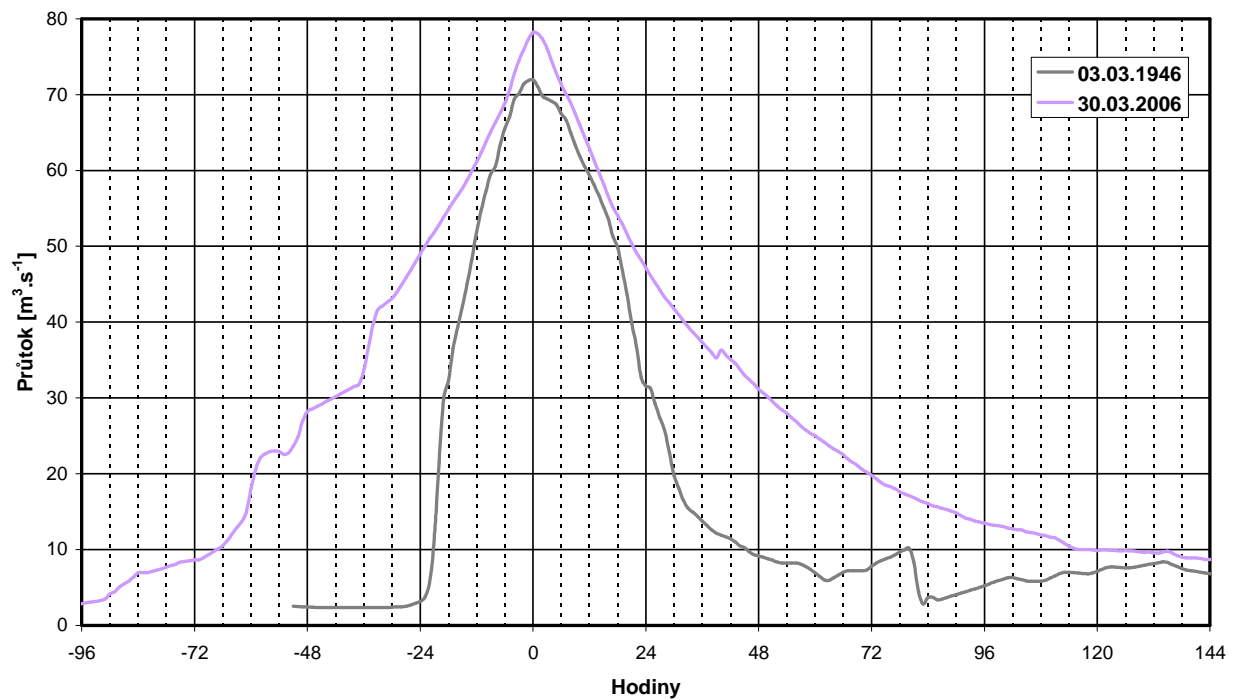
Hydrogramy vybraných povodňových událostí ve stanici Svatava – Bílovice nad Svitavou (bez povodně 2010)

## Svratka – Židlochovice

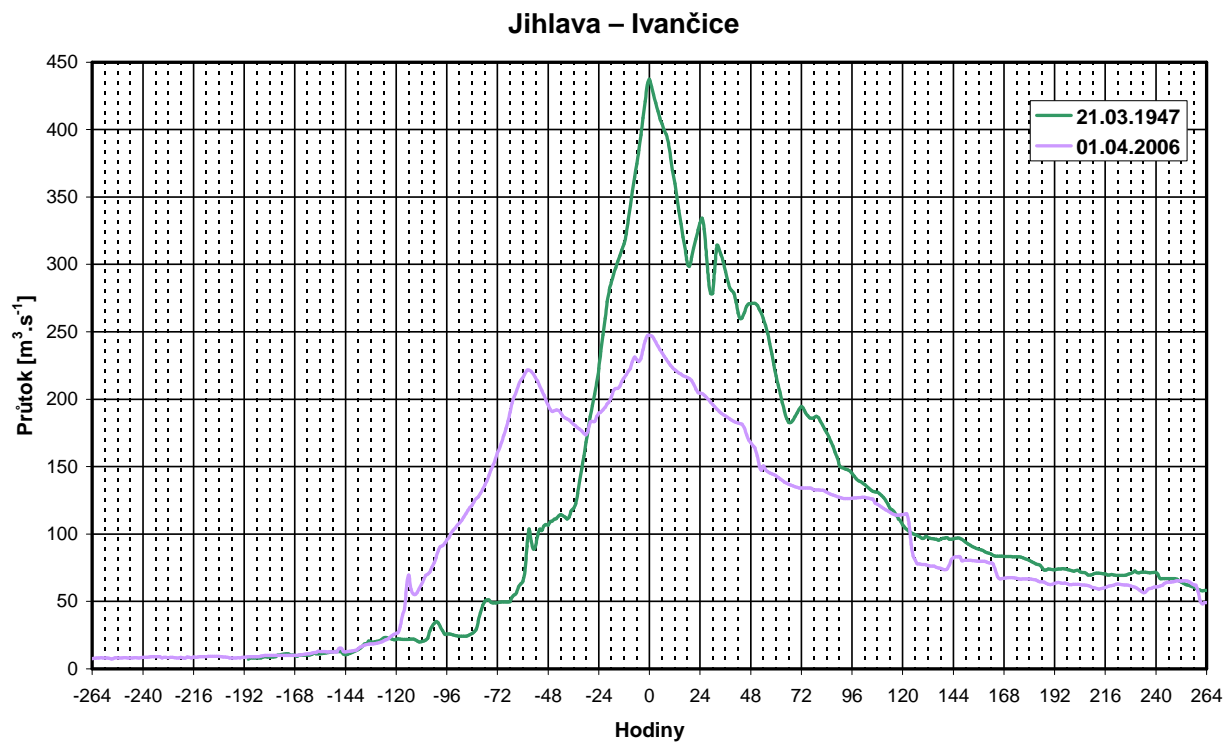


Hydrogramy vybraných povodňových událostí ve stanici Svratka – Židlochovice (bez povodně 2010)

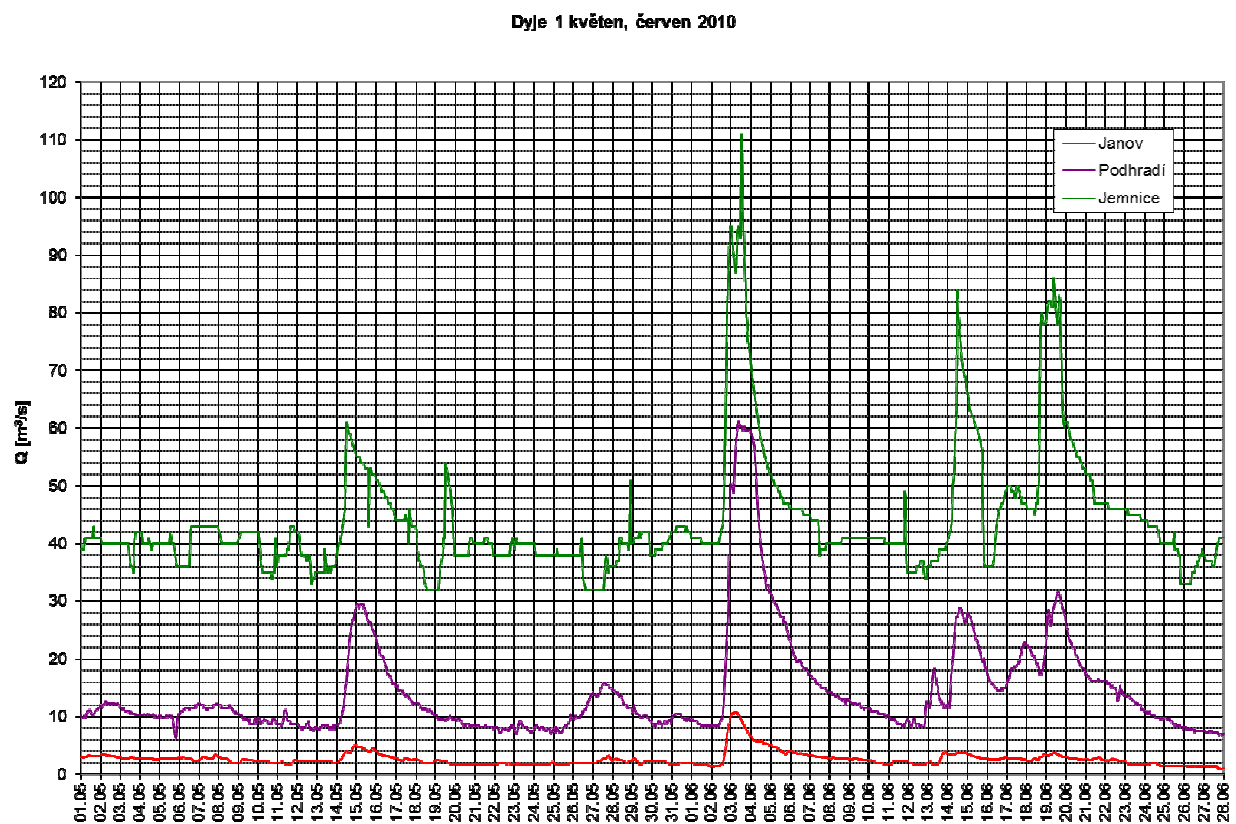
## Rokytná – Moravský Krumlov



Hydrogramy vybraných povodňových událostí ve stanici Rokytná – Moravský Krumlov (bez povodně 2010)

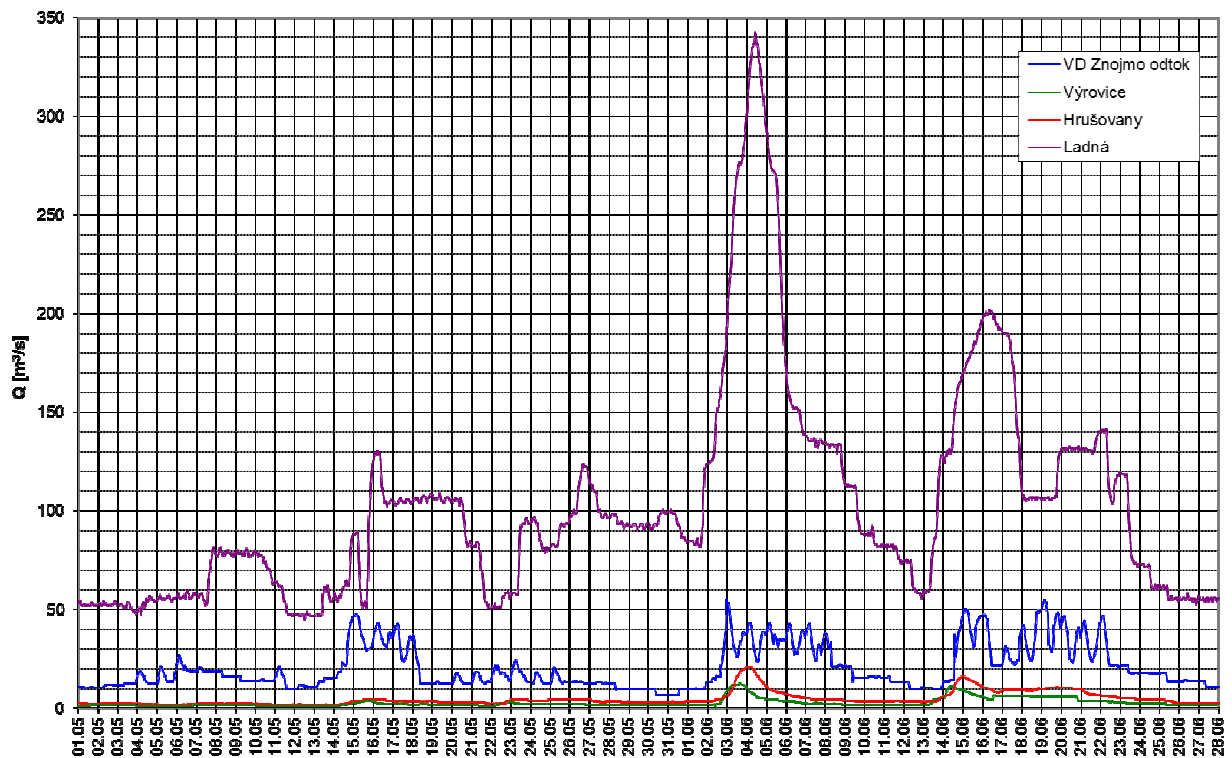


**Hydrogramy vybraných povodňových událostí ve stanici Jihlava – Ivančice (bez povodně 2010)**



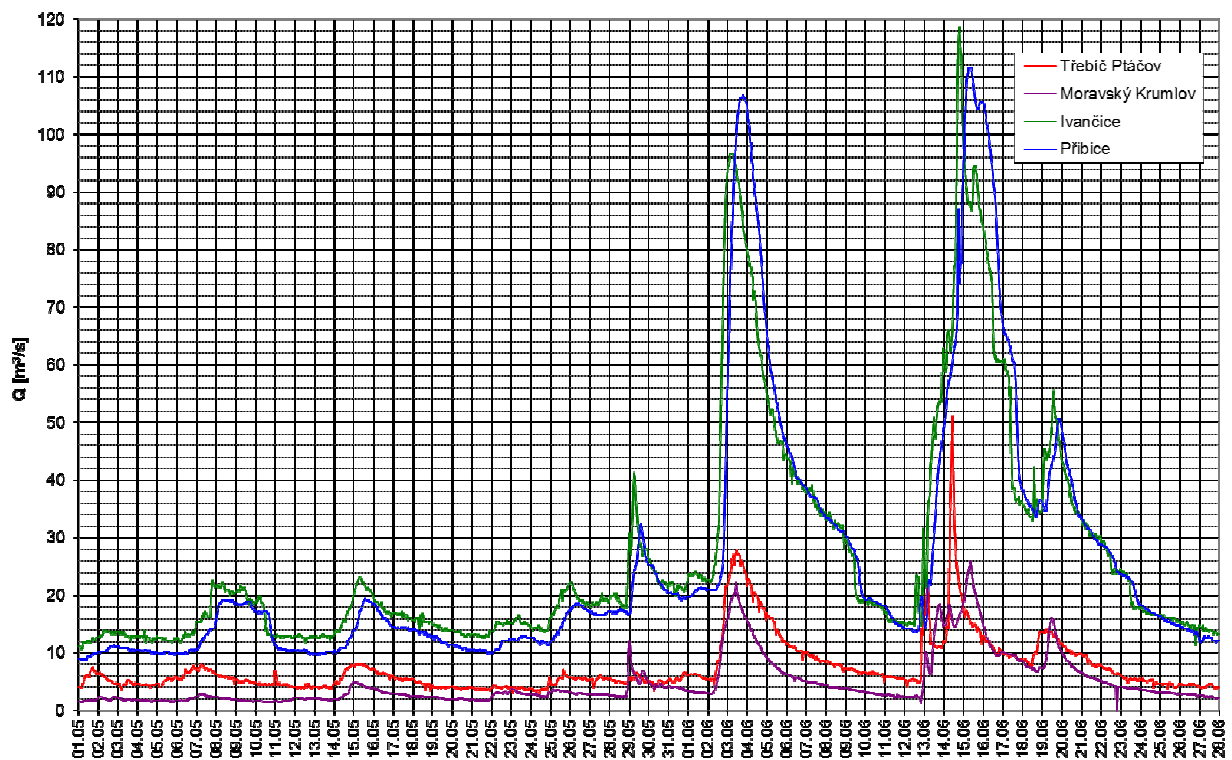
**Hydrogramy povodňové vlny v červnu 2010 na Dyji ve vybraných stanicích (Janov, Podhradí, Jemnice)**

## Dyje 2 květen, červen 2010



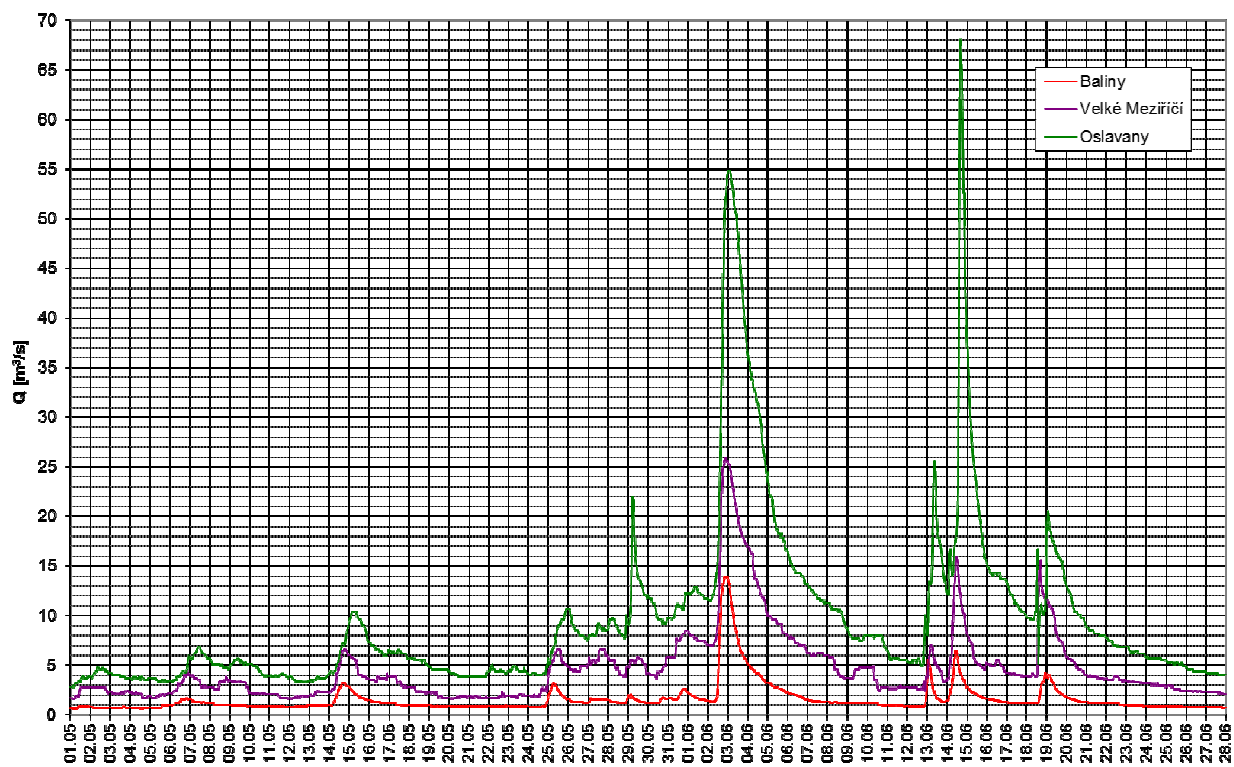
Hydrogramy povodňové vlny v červnu 2010 na Dyji ve vybraných stanicích (VD Znojmo, Výrovice, Hrušovany, Ladná)

## Jihlava květen, červen 2010



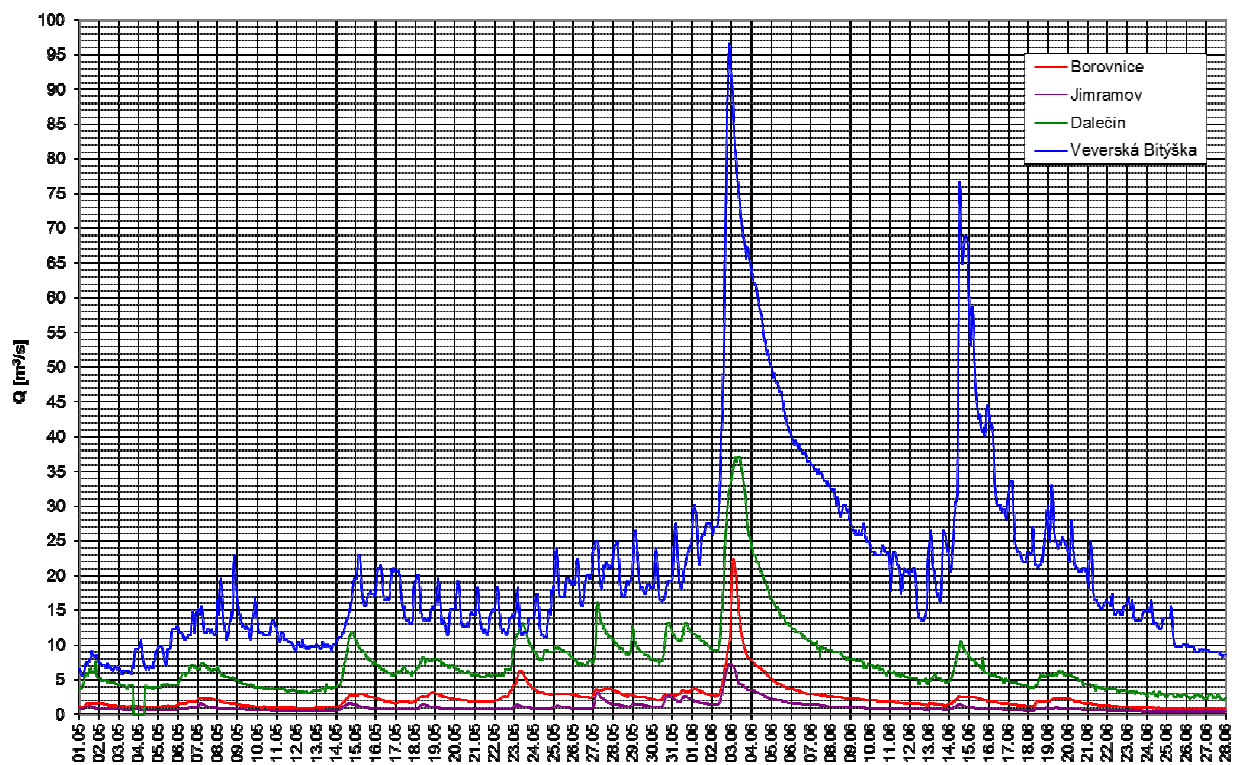
Hydrogramy povodňové vlny v červnu 2010 na Jihlavě ve vybraných stanicích (Třebíč-Ptáčov, Moravský Krumlov, Ivančice, Přibice)

Oslava květen, červen 2010



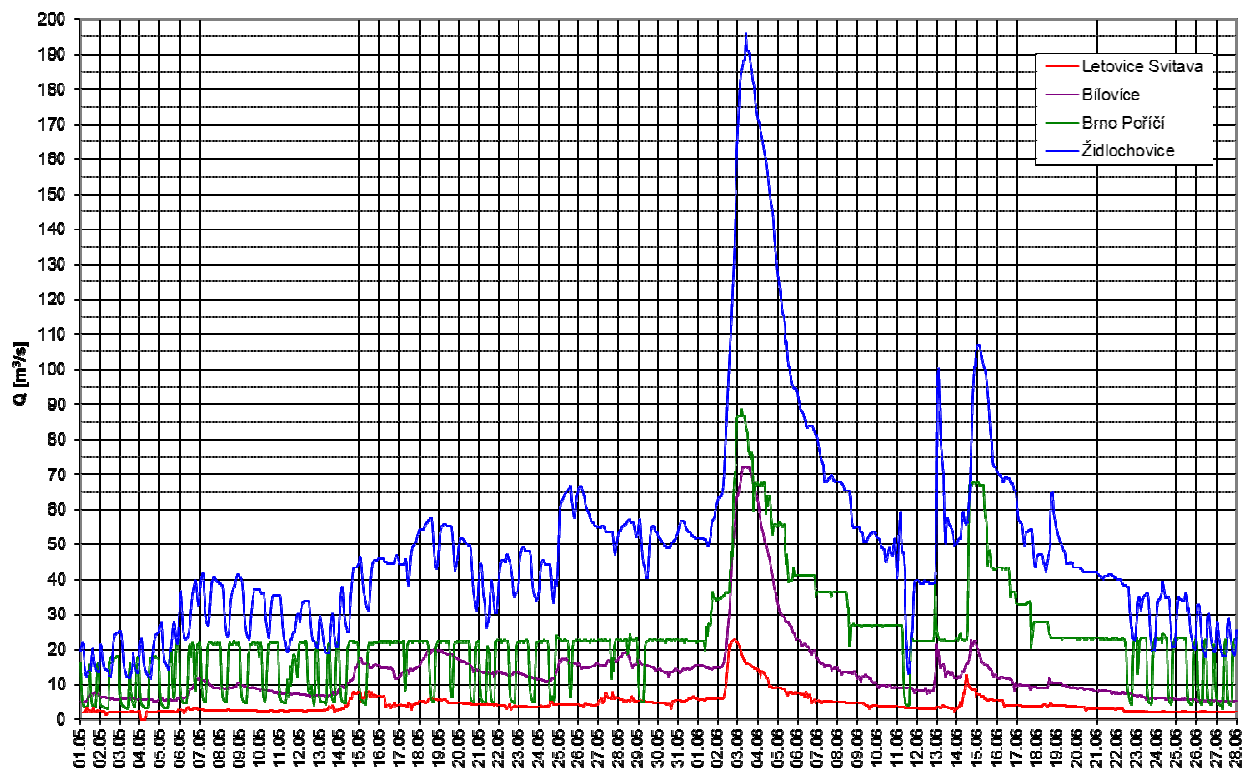
Hydrogramy povodňové vlny v červnu 2010 na Oslavě ve vybraných stanicích (Baliny, Velké Meziříčí, Oslavany)

Svratka květen, červen 2010

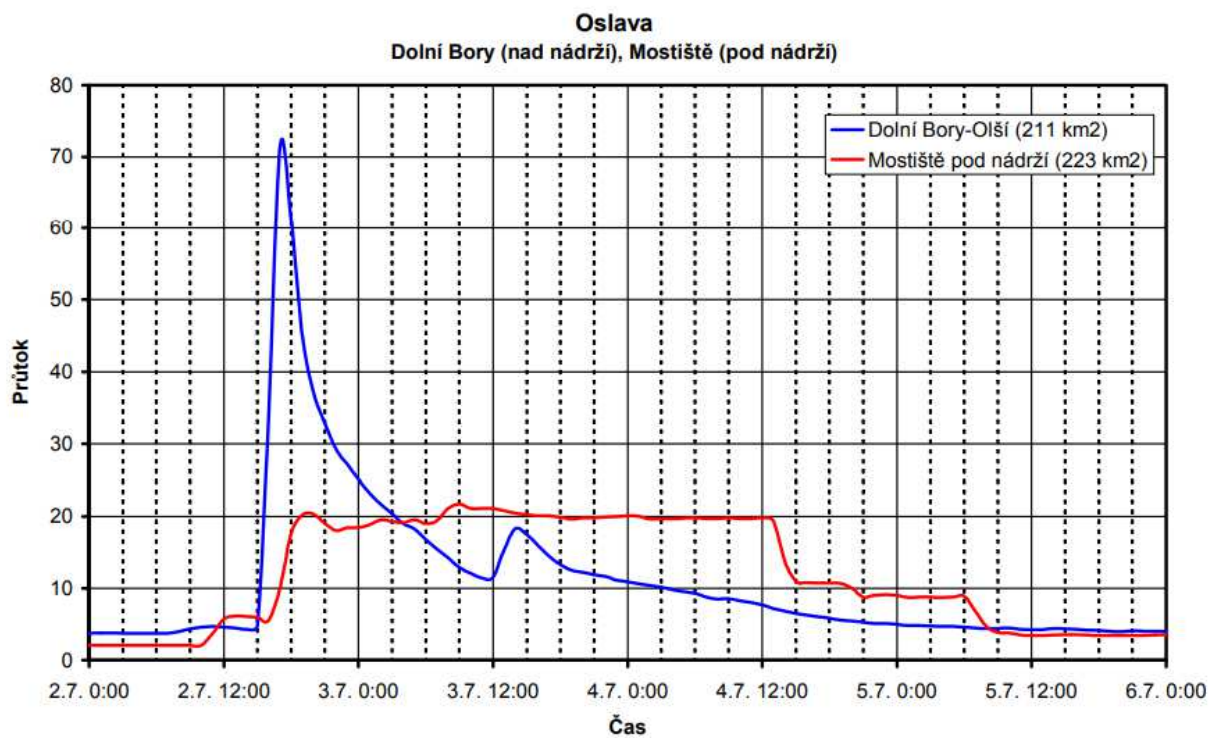


Hydrogramy povodňové vlny v červnu 2010 na Svratce ve vybraných stanicích (Borovnice, Jimramov, Dalečín, Veverská Bítýška)

Svitava květen, červen 2010



Hydrogramy povodňové vlny v červnu 2010 na Svitavě ve vybraných stanicích (Letovice, Bílovice, Brno-Poříčí, Židlochovice)



Hydrogram přívalové povodně ve stanici Oslava - Dolní Bory-Olíš (2. - 6. 7. 2009)

Pozn.: Hydrogramy povodní byly sestaveny nebo převzaty z podkladů ČHMÚ