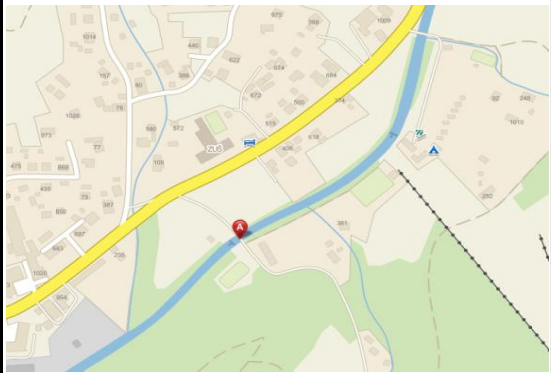


Evidenční list hlásného profilu: H1_VKarlovice

Stanice kategorie: C

| | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|---------|---------------|------|-----------------|
| Tok | Vsetínská Bečva | Stanice | H1_Vkarlovice | | |
| Kraj | Zlínský kraj | ORP: | Vsetín | Obec | Velké Karlovice |
| Provozovatel | Mikroregion Valašsko - Horní Vsacko | | | | |

| | | | |
|----------------------------|------|-----------------------------|--|
| Stupně povodňové aktivity: | [cm] | Platnost SPA pro úsek toku: | Velké Karlovice a obce po toku |
| I. SPA bdělost | 170 | Zeměpisné souřadnice: | 49°21'52.539"N, 18°18'39.843"E |
| II. SPA pohotovost | 200 | Popis umístění profilu: | Profil se nachází na mostě přes Vsetínskou Bečvu nad obcí poblíž vodojemu. |
| III. SPA ohrožení | 230 | | |

| | | | | |
|----------------------|--|-----------|---------------------------------------|---|
| Četnost přenosu dat: | Běžný stav | 360 min | Vodočetná lať: | ANO |
| | I. SPA | 60 min | Přenos dat: | ANO |
| | II. SPA | 60 min | Naměřená data: | http://www.hladiny.cz/hladiny/index.php?ca=78&cs=23804 |
| | III. SPA | 60 min | Související digitální povodňový plán: | |
| Mapa: |  | | | |
| | Nejvyšší zaznamenané vodní stavy: | | | |
| | [cm] | datum | [cm] | datum |
| | 103 | 13.6.2013 | | |
| | Hlášení o provozu měřného bodu za povodní: | | | |
| | Sleduje: Hlídková služba | | | |
| | Ovlivnění měření komu: ORP, provozovatel stanice | | | |
| | Překročení SPA komu: ORP, obce po toku | | | |

Telefonní čísla pro předávání hlášení:

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-------|------|
| Komu: | Tel: | Komu: | Tel: | Komu: | Tel: |
| | | | | | |

Fotodokumentace:



[AKTUALIZACE : březen 2013]

KOCMAN monitoring

www.asdm.cz