

**Evidenční list hlásného profilu:****H Chyňava**

hlásný profil kategorie C

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Vodní tok: Chyňavský beton | Hl. profil: H Chyňava | |
| Kraj: Středočeský | ORP: Beroun | Obec: Chyňava |
| Provozovatel: LVS Chyňava | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|------------|---------|---------|--------|------------|----------|--------|----------|---|
| Stupně povodňové aktivity: | Zeměpisné souřadnice: 50.0279383N, 14.0750081E | | | | | | | | | |
| <table border="1"><tr><td>I. SPA</td><td>80 cm</td><td>bdělost</td></tr><tr><td>II. SPA</td><td>100 cm</td><td>pohotovost</td></tr><tr><td>III. SPA</td><td>120 cm</td><td>ohrožení</td></tr></table> | I. SPA | 80 cm | bdělost | II. SPA | 100 cm | pohotovost | III. SPA | 120 cm | ohrožení | Popis umístění profilu: U vyústění Chyňavského potoka ze zatrubnění na ulici Za Kapličkou v obci Chyňava. |
| I. SPA | 80 cm | bdělost | | | | | | | | |
| II. SPA | 100 cm | pohotovost | | | | | | | | |
| III. SPA | 120 cm | ohrožení | | | | | | | | |
| Platnost SPA pro úsek toku: od hlásného profilu až po zatrubnění profilu před ulicí Malá Strana. | | | | | | | | | | |

| | | | | |
|-----------------------------|------------|---------|---|-----|
| Četnost přenosu dat: | běžný stav | 240 min | Vodočetná lať: | ANO |
| | I. SPA | 30 min | Přenos dat: | ANO |
| | II. SPA | 30 min | Naměřená data: | |
| | III. SPA | 30 min | https://www.envimonitoring.cz/cz/cs#lvs#graph#50665#H-Chynava | |



| | | | |
|---|---------------------------|-----|-------|
| Nejvyšší zaznamenané vodní stavy: | | | |
| [m] | datum | [m] | datum |
| Hlášení o provozu měrného bodu za povodní: | | | |
| Sleduje: | hlídková služba | | |
| Ovlivnění měření komu: | ORP, provozovatel stanice | | |
| Překročení SPA komu: | ORP, obce po toku | | |

| | | |
|--|--------------|--------------|
| Automatické odesílání alarmových zpráv: | | |
| Komu: předseda PK místopředseda PK velitel SDH | Komu: | Komu: |



[AKTUALIZACE: říjen 2020]

**Evidenční list srážkoměrné stanice:****SR Chyňava**

nevyhříváná srážkoměrná stanice

| | | |
|----------------------------------|----------------------------|----------------------|
| Měření: březen - listopad | Stanice: SR Chyňava | |
| Kraj: Středočeský | ORP: Beroun | Obec: Chyňava |
| Provozovatel: LVS Chyňava | | |

| | | |
|--|---|--|
| Limitní hodnoty srážkových úhrnů: | Zeměpisné souřadnice: 50.0282625N, 14.0720519E | |
| 10 mm / 15 min | bdělost | Popis umístění profilu: Na střeše obecního úřadu obce Chyňava. |
| 30 mm / 24 hod | bdělost | |
| 30 mm / 60 min | pohotovost | |
| 50 mm / 180 min | pohotovost | |
| Platnost pro území: | | |

| | | | |
|--|------------|----------|--|
| Četnost přenosu dat: | běžný stav | 24 hodin | Přenos dat: ANO |
| 10 mm / 15 min | 30 min | | Naměřená data: https://www.envimonitoring.cz/cz/cs#lvs#graph#50667#SR-Chynava |
| 30 mm / 24 hod | 30 min | | |
| 30 mm / 60 min | 30 min | | |
| 50 mm / 180 min | 30 min | | |
| Související digitální povodňový plán: | | | |

| | | |
|---|--|---|
| Mapa: | | Nejvyšší zaznamenané denní srážkové úhrny: |
| | | [mm] datum [mm] datum |
| Hlášení o provozu měrného bodu za povodní: | | |
| Sleduje: | | hlídková služba |
| Ovlivnění měření komu: | | ORP, provozovatel stanice |
| Překročení SPA komu: | | ORP, obce po toku |

| | | |
|--|--------------|--------------|
| Automatické odesílání alarmových zpráv: | | |
| Komu: předseda PK místopředseda PK velitel SDH | Komu: | Komu: |



[AKTUALIZACE: říjen 2020]