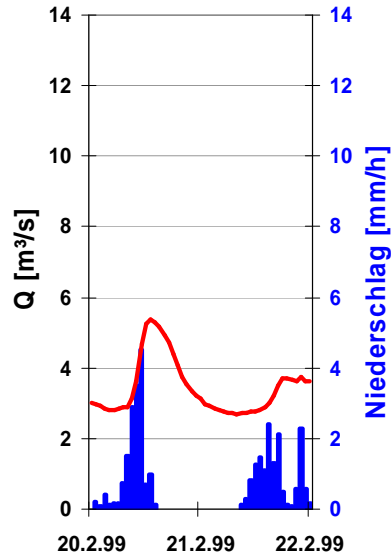
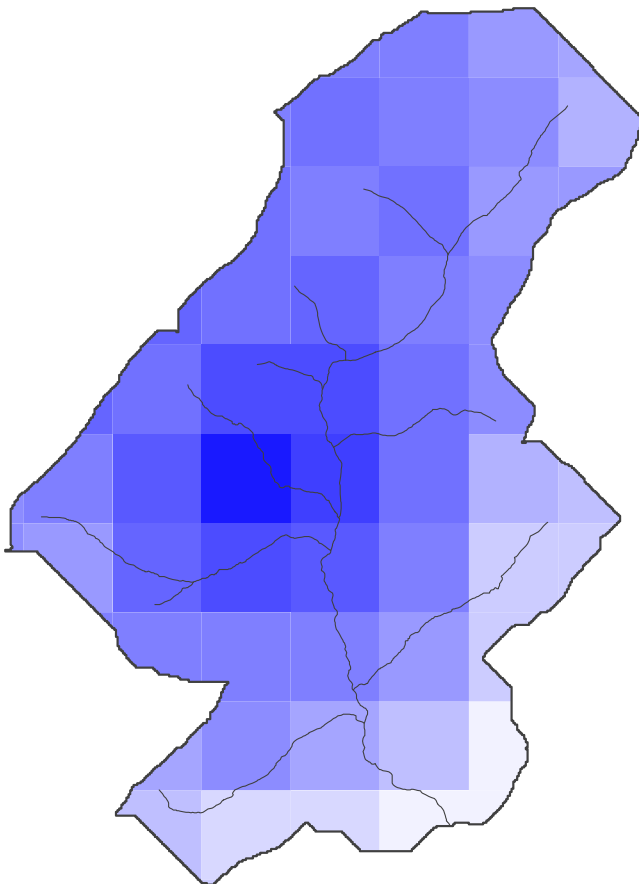


Pegel Abentheuer

Ereignis 14, HQ 1



| | | |
|----------------------|--------|------|
| N-Summe: | 31,31 | mm |
| Scheitelabfluss: | 5,36 | m³/s |
| Gesamtabfluss: | 15,14 | mm |
| Q Ereignisbeginn: | 2,8 | m³/s |
| Ereignisdauer: | 27 | Std. |
| Abflussbeiwert: | 13 | % |
| N-Dauer: | 14 | Std. |
| max. N-intensität: | 4,53 | mm/h |
| mittl. N-intensität: | 2,24 | mm/h |
| Verzögerungszeit: | 2 | Std. |
| Vorfeuchte: | mittel | |
| Wetterlage: | 10 | |



Niederschlagsverteilung

EZG Pegel Abentheuer



Gewässer



(N mm)

| | |
|--|-------------|
| | unter 14,20 |
| | 14,2 - 14,4 |
| | 14,4 - 14,6 |
| | 14,6 - 14,8 |
| | 14,8 - 15,0 |
| | 15,0 - 15,2 |
| | 15,2 - 15,4 |
| | 15,4 - 15,6 |
| | 15,6 - 15,8 |
| | 15,8 - 16,0 |
| | 16,0 - 16,2 |
| | 16,2 - 16,4 |
| | 16,4 - 16,6 |
| | 16,6 - 16,8 |
| | 16,8 - 17,0 |
| | 17,0 - 17,2 |
| | 17,2 - 17,4 |
| | 17,4 - 17,6 |
| | 17,6 - 17,8 |
| | 17,8 - 18,0 |
| | über 18,00 |