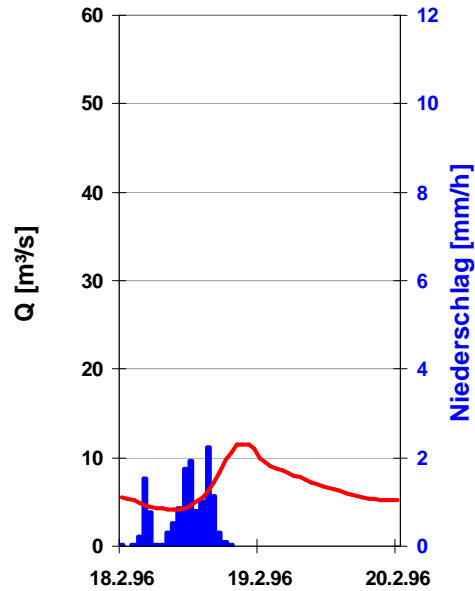
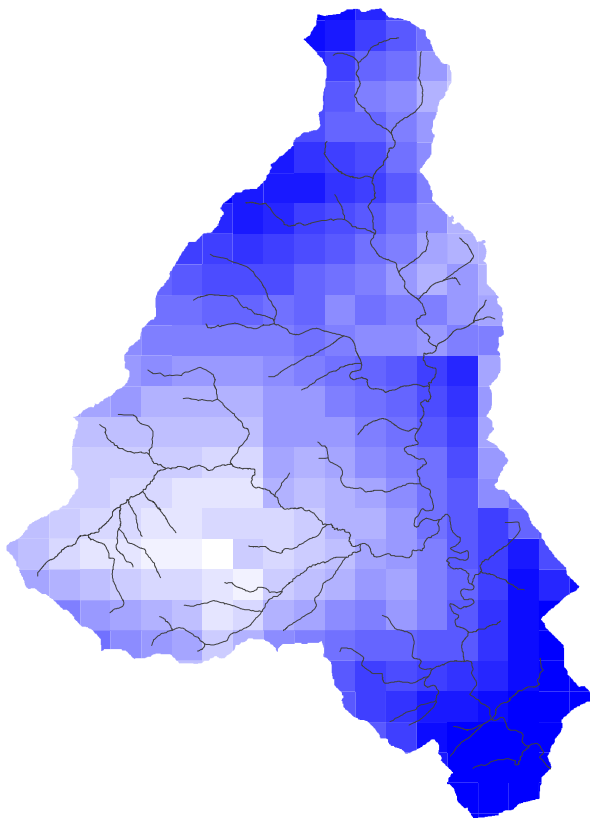


Pegel Kallenfels

Ereignis 4, HQ 1



| | | |
|----------------------|--------------|-----------------------|
| N-Summe: | 10,94 | mm |
| Scheitelabfluss: | 11,42 | m^3/s |
| | 8.2.96 20:00 | |
| Gesamtabfluss: | 5 | mm |
| Q Ereignisbeginn: | 4,17 | m^3/s |
| Ereignisdauer: | 36 | Std. |
| Abflussbeiwert: | 12 | % |
| N-Dauer: | 12 | Std. |
| max. N-intensität: | 2,24 | mm/h |
| mittl. N-intensität: | 4,17 | mm/h |
| Verzögerungszeit: | 5 | Std. |
| Vorfeuchte: | mittel | |
| Wetterlage: | SWZAF | |



Niederschlagsverteilung

Gewässer



EZG Pegel Kallenfel

| | |
|--|-------------|
| | unter 10,10 |
| | 10,1 - 10,2 |
| | 10,2 - 10,3 |
| | 10,3 - 10,4 |
| | 10,4 - 10,5 |
| | 10,5 - 10,6 |
| | 10,6 - 10,7 |
| | 10,7 - 10,8 |
| | 10,8 - 10,9 |
| | 10,9 - 11,0 |
| | 11,0 - 11,1 |
| | 11,1 - 11,2 |
| | 11,2 - 11,3 |
| | 11,3 - 11,4 |
| | 11,4 - 11,5 |
| | 11,5 - 11,6 |
| | 11,6 - 11,7 |
| | 11,7 - 11,8 |
| | 11,8 - 11,9 |
| | 11,9 - 12,0 |
| | über 12,00 |