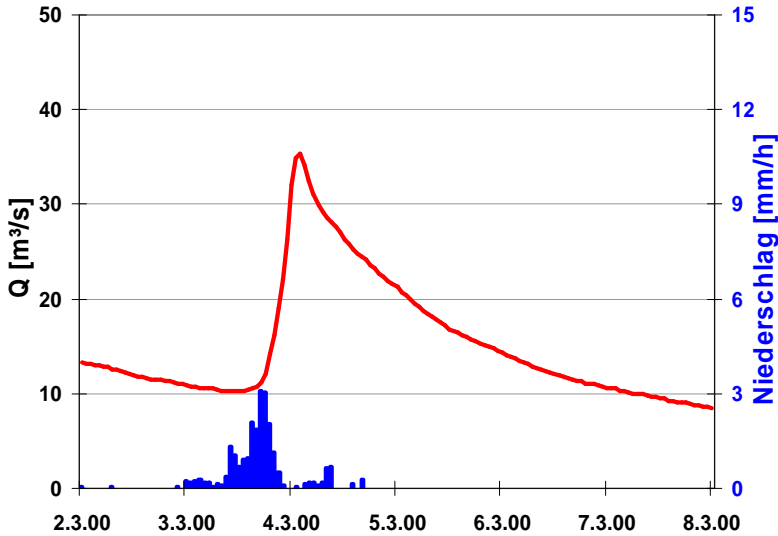


# Pegel Platten

## Ereignis 7, HQ < 1

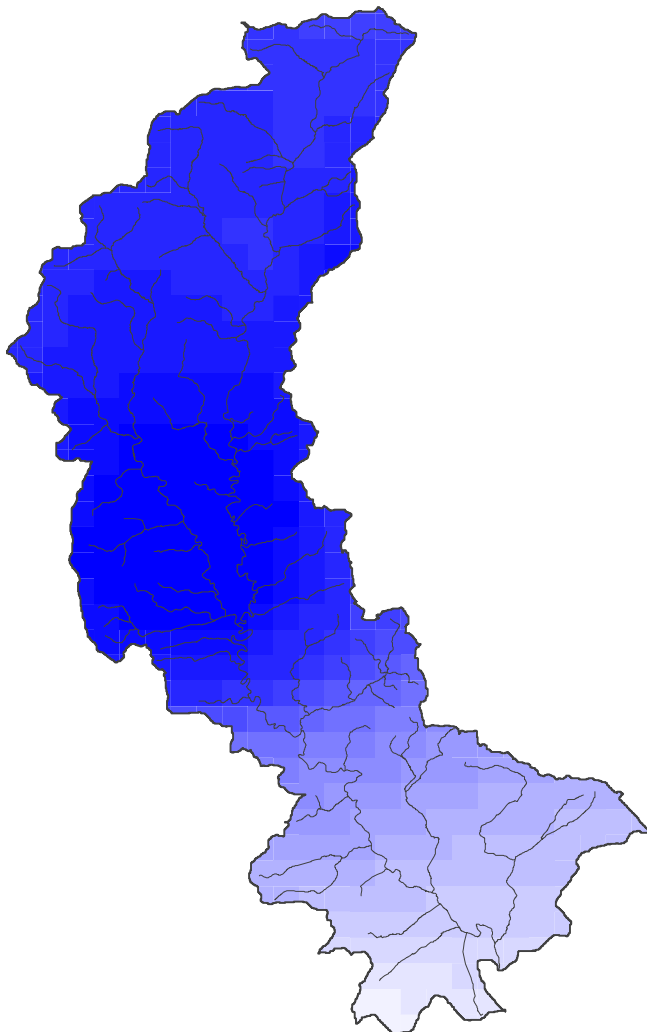


N-Summe: 20,71 mm  
Scheitelabfluss: 35,28  $\text{m}^3/\text{s}$

Q Ereignisbeginn: 10,3  $\text{m}^3/\text{s}$   
Ereignisdauer: 85 Std.  
Abflussbeiwert: 31 %  
N-Dauer: 22 Std.  
max. N-intensität: 3,06  $\text{mm}/\text{h}$   
mittl. N-intensität: 0,94  $\text{mm}/\text{h}$

Verzögerungszeit: 9 Std.  
Vorfeuchte: mittel  
Wetterlage: 30

### Niederschlagsverteilung



#### EZG Pegel Platten



#### Gewässer



#### (N mm)

