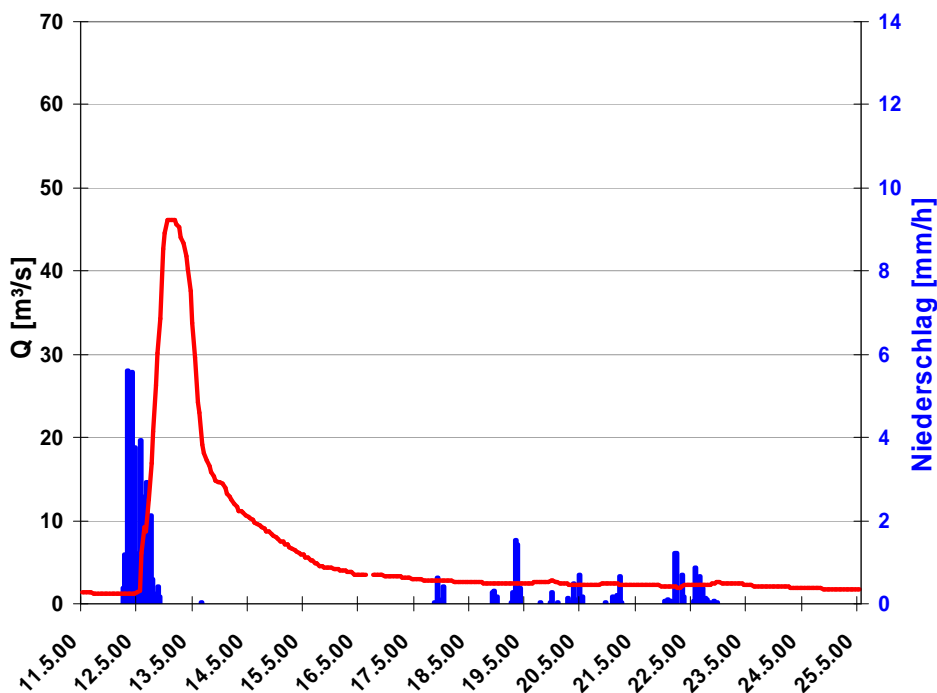
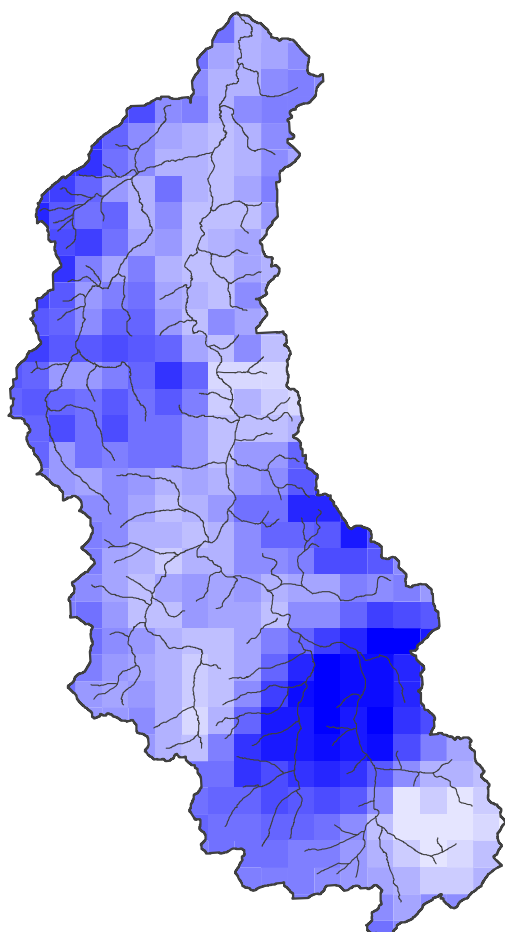


# Pegel Altenbamberg

## Ereignis 33, HQ 10



N-Summe:	36,05	mm
Scheitelabfluss:	46,1	m³/s
Q Ereignisbeginn:	1,26	m³/s
Ereignisdauer:	99	Std.
Abflussbeiwert:	38	%
N-Dauer:	17	Std.
max. N-Intensität:	5,61	mm/h
mittl. N-Intensität:	2,12	mm/h
Verzögerungszeit:	22	Std.
Vorfeuchte:	gering	
Wetterlage:	26	



### Niederschlagsverteilung

EZG Pegel Altenbamberg



Gewässer



(N mm)

	unter 25,20
	25,2 - 26,4
	26,4 - 27,6
	27,6 - 28,8
	28,8 - 30,0
	30,0 - 31,2
	31,2 - 32,4
	32,4 - 33,6
	33,6 - 34,8
	34,8 - 36,0
	36,0 - 37,2
	37,2 - 38,4
	38,4 - 39,6
	39,6 - 40,8
	40,8 - 42,0
	42,0 - 43,2
	43,2 - 44,4
	44,4 - 45,6
	45,6 - 46,8
	46,8 - 48,0
	über 48,00