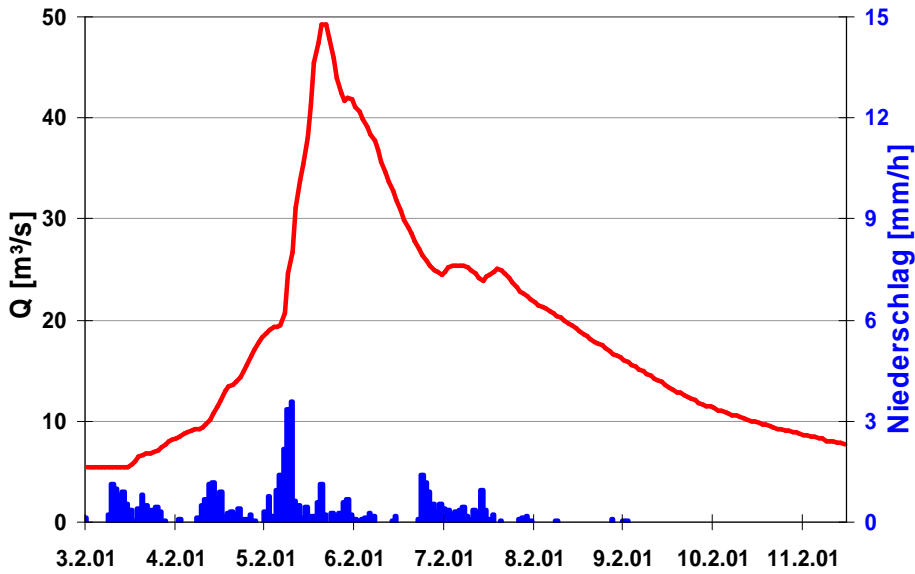
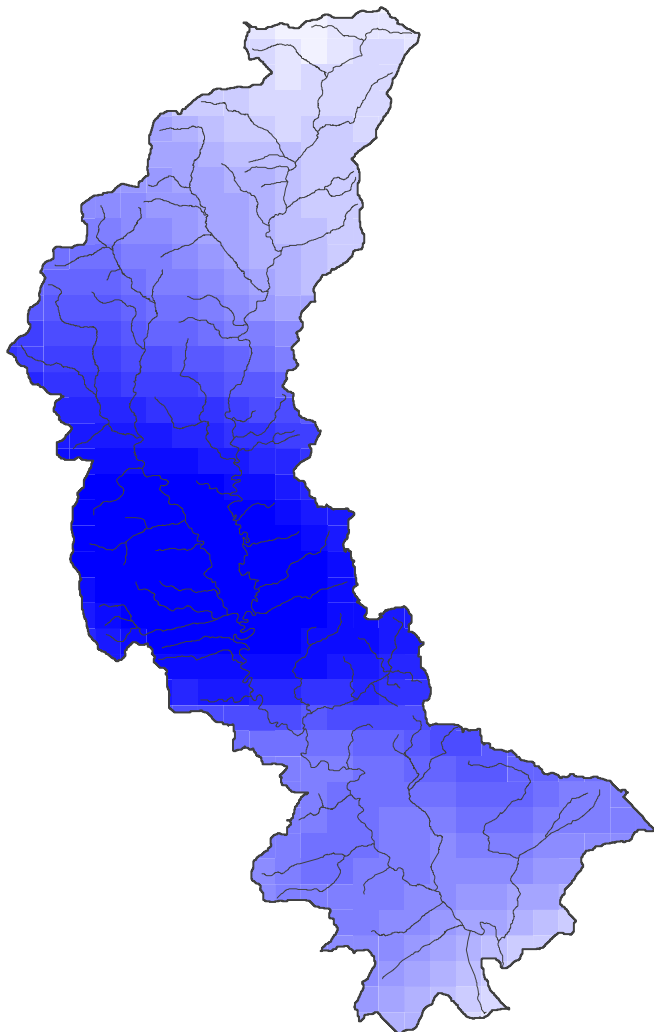


# Pegel Platten

## Ereignis 25, HQ < 1



N-Summe:	30,77	mm
Scheitelabfluss:	49,3	$\text{m}^3/\text{s}$
Q Ereignisbeginn:	5,4	$\text{m}^3/\text{s}$
Ereignisdauer:	193	Std.
Abflussbeiwert:	51	%
N-Dauer:	57	Std.
max. N-intensität:	3,57	$\text{mm}/\text{h}$
mittl. N-intensität:	0,54	$\text{mm}/\text{h}$
Verzögerungszeit:	8	Std.
Vorfeuchte:	niedrig	
Wetterlage:	30	



### Niederschlagsverteilung

EZG Pegel Platten



Gewässer



(N mm)

	unter 24,60
	24,6 - 25,2
	25,2 - 25,8
	25,8 - 26,4
	26,4 - 27,0
	27,0 - 27,6
	27,6 - 28,2
	28,2 - 28,8
	28,8 - 29,4
	29,4 - 30,0
	30,0 - 30,6
	30,6 - 31,2
	31,2 - 31,8
	31,8 - 32,4
	32,4 - 33,0
	33,0 - 33,6
	33,6 - 34,2
	34,2 - 34,8
	34,8 - 35,4
	35,4 - 36,0
	über 36,00