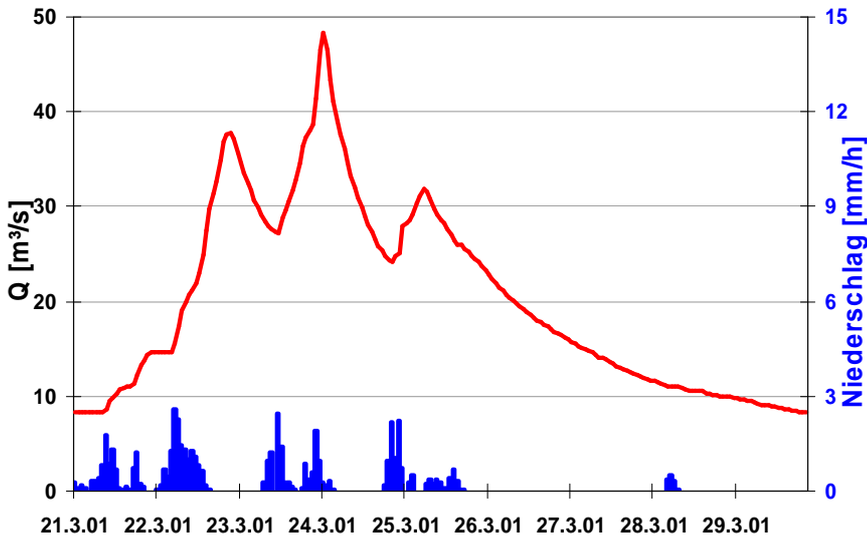
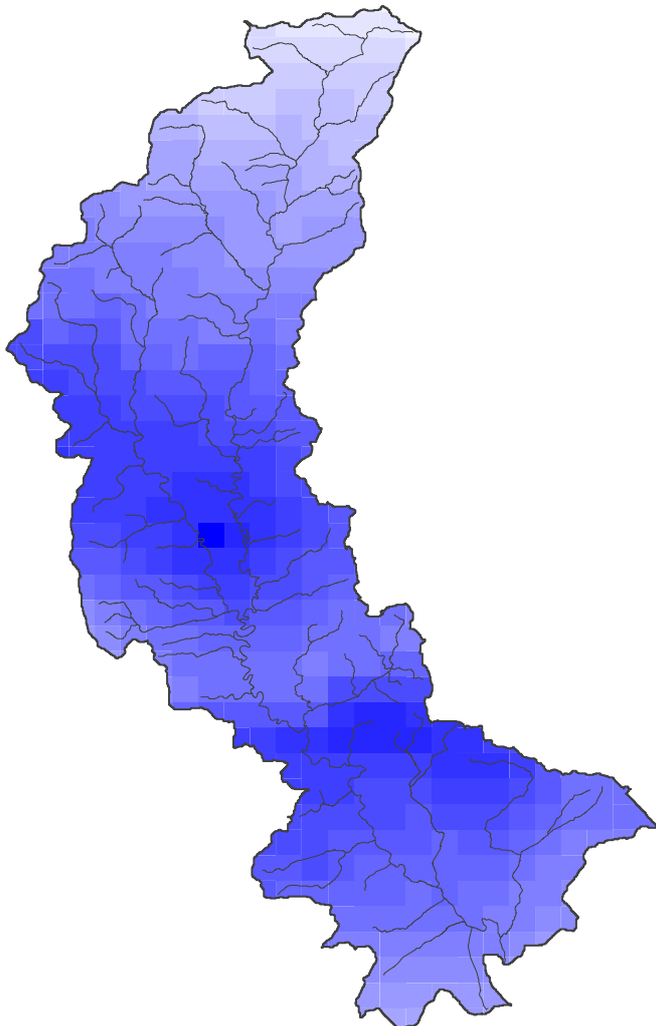


Pegel Platten

Ereignis 26, HQ < 1



N-Summe:	36,18	mm
Scheitelabfluss:	48,4	m³/s
Q Ereignisbeginn:	8,24	m³/s
Ereignisdauer:	204	Std.
Abflussbeiwert:	49	%
N-Dauer:	67	Std.
max. N-intensität:	2,58	mm/h
mittl. N-intensität:	0,54	mm/h
Verzögerungszeit:	13	Std.
Vorfeuchte:	mittel	
Wetterlage:	40	



Niederschlagsverteilung

EZG Pegel Platten



Gewässer



(N mm)

	unter 27,20
	27,2 - 28,0
	28,0 - 28,8
	28,8 - 29,6
	29,6 - 30,4
	30,4 - 31,2
	31,2 - 32,0
	32,0 - 32,8
	32,8 - 33,6
	33,6 - 34,4
	34,4 - 35,2
	35,2 - 36,0
	36,0 - 36,8
	36,8 - 37,6
	37,6 - 38,4
	38,4 - 39,2
	39,2 - 40,0
	40,0 - 40,8
	40,8 - 41,6
	41,6 - 42,4
	über 42,40