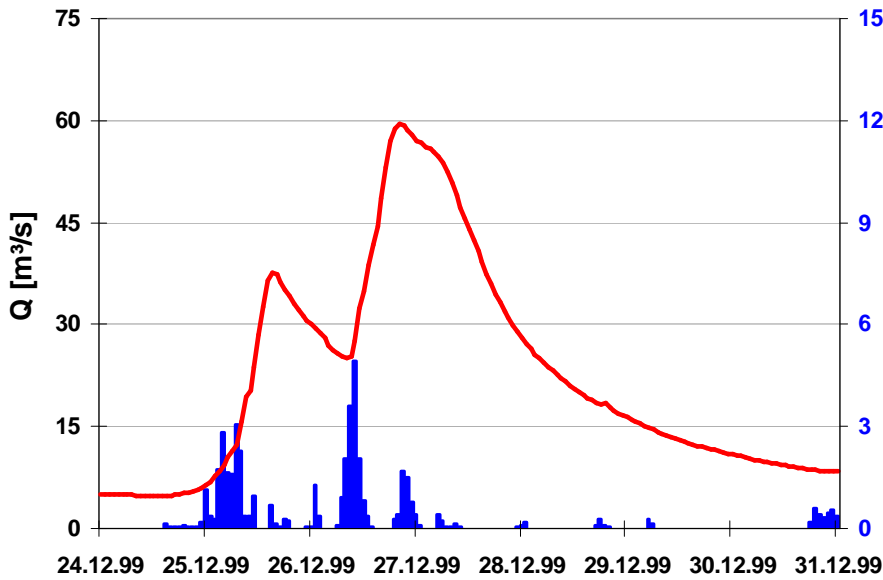
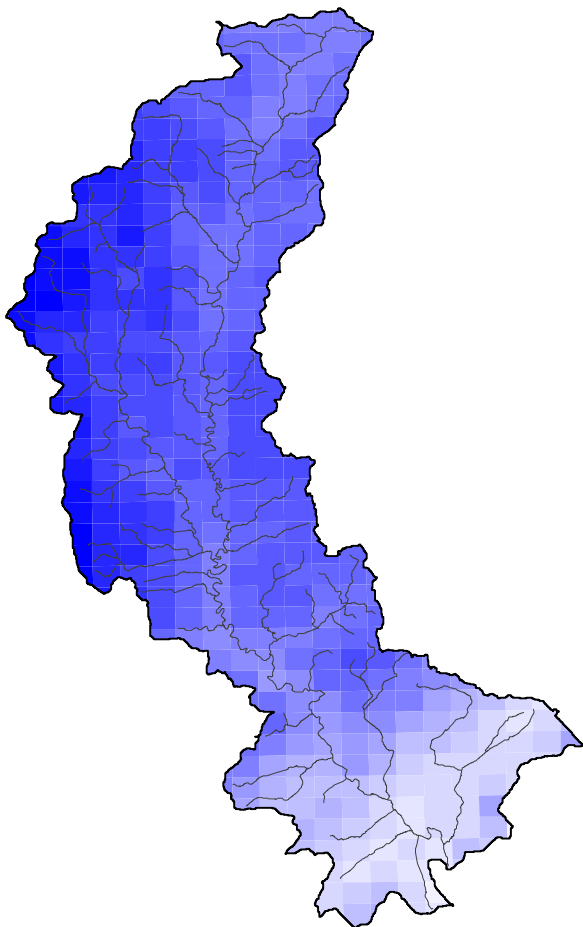


Pegel Platten

Ereignis 72, HQ 1



N-Summe:	35,4	mm
Scheitelabfluss:	59,4	m^3/s
Q Ereignisbeginn:	4,85	m^3/s
Ereignisdauer:	185	Std.
Abflussbeiwert:	59	%
N-Dauer:	46	Std.
max. N-Intensität:	4,92	mm/h
mittl. N-Intensität:	0,77	mm/h
Verzögerungszeit:	10	Std
Vorfeuchte:	hoch	
Wetterlage:	15	



Niederschlagsverteilung

EZG Pegel Platten



Gewässer



(N mm)

	unter 24,00
	24,0 - 25,6
	25,6 - 27,2
	27,2 - 28,8
	28,8 - 30,4
	30,4 - 32,0
	32,0 - 33,6
	33,6 - 35,2
	35,2 - 36,8
	36,8 - 38,4
	38,4 - 40,0
	40,0 - 41,6
	41,6 - 43,2
	43,2 - 44,8
	44,8 - 46,4
	46,4 - 48,0
	48,0 - 49,6
	49,6 - 51,2
	51,2 - 52,8
	52,8 - 54,4
	über 54,40