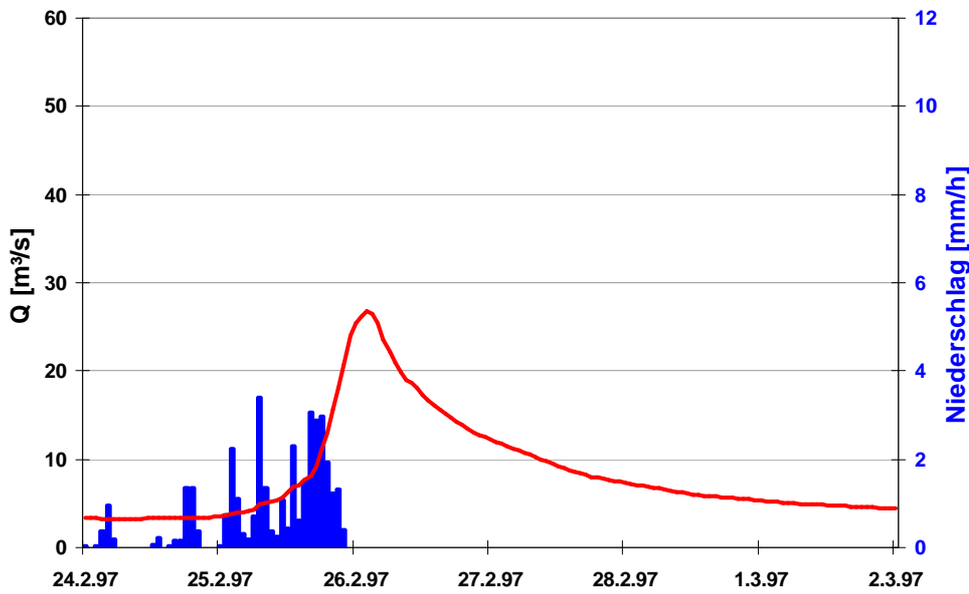
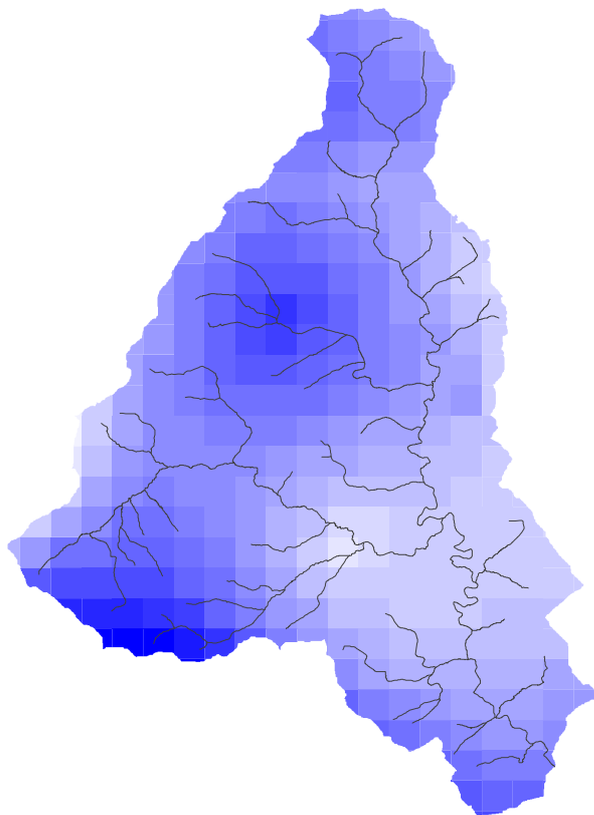


# Pegel Kallenfels

## Ereignis 10, HQ 1



N-Summe:	34,17	mm
Scheitelabfluss:	26,8	$m^3/s$
	26.2.97 02:00	
Gesamtabfluss:	19	mm
Q Ereignisbeginn:	3,25	$m^3/s$
Ereignisdauer:	105	Std.
Abflussbeiwert:	24	%
N-Dauer:	35	Std.
max. N-intensität:	3,41	$mm/h$
mittl. N-intensität:	1	$mm/h$
Verzögerungszeit:	10	Std.
Vorfeuchte:	mittel	
Wetterlage:	SWZZF	



Niederschlagsverteilung

Gewässer



EZG Pegel Kallenfel

unter 29,40
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
36,0 - 36,6
36,6 - 37,2
37,2 - 37,8
37,8 - 38,4
38,4 - 39,0
39,0 - 39,6
39,6 - 40,2
40,2 - 40,8
über 40,80