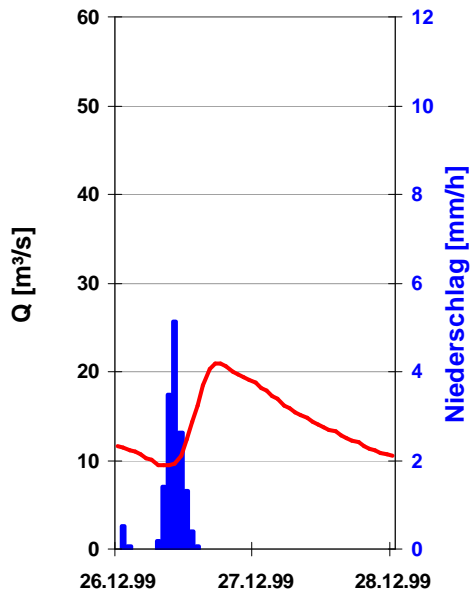
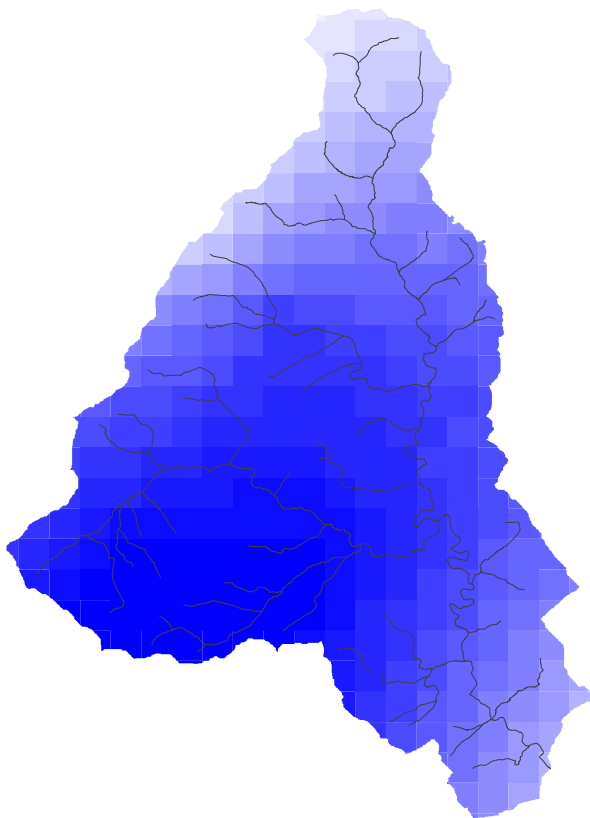


# Pegel Kallenfels

## Ereignis 35, HQ 1



N-Summe:	14,55	mm
Scheitelabfluss:	20,94	$m^3/s$
	26.12.99 17:00	
Gesamtabfluss:	9,74	mm
Q Ereignisbeginn:	9,41	$m^3/s$
Ereignisdauer:	46	Std.
Abflussbeiwert:	22	%
N-Dauer:	8	Std.
max. N-intensität:	5,12	$mm/h$
mittl. N-intensität:	1,82	$mm/h$
Verzögerungszeit:	7	Std.
Vorfeuchte:	hoch	
Wetterlage:	NWAAT	



Niederschlagsverteilung

Gewässer



EZG Pegel Kallenfel

unter 9,20
9,2 - 9,6
9,6 - 10,0
10,0 - 10,4
10,4 - 10,8
10,8 - 11,2
11,2 - 11,6
11,6 - 12,0
12,0 - 12,4
12,4 - 12,8
12,8 - 13,2
13,2 - 13,6
13,6 - 14,0
14,0 - 14,4
14,4 - 14,8
14,8 - 15,2
15,2 - 15,6
15,6 - 16,0
16,0 - 16,4
16,4 - 16,8
über 16,80