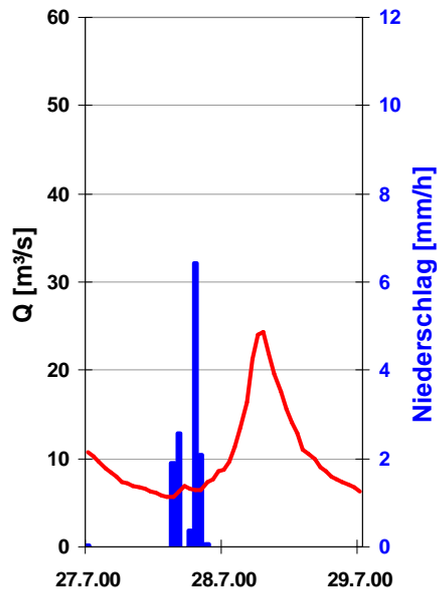
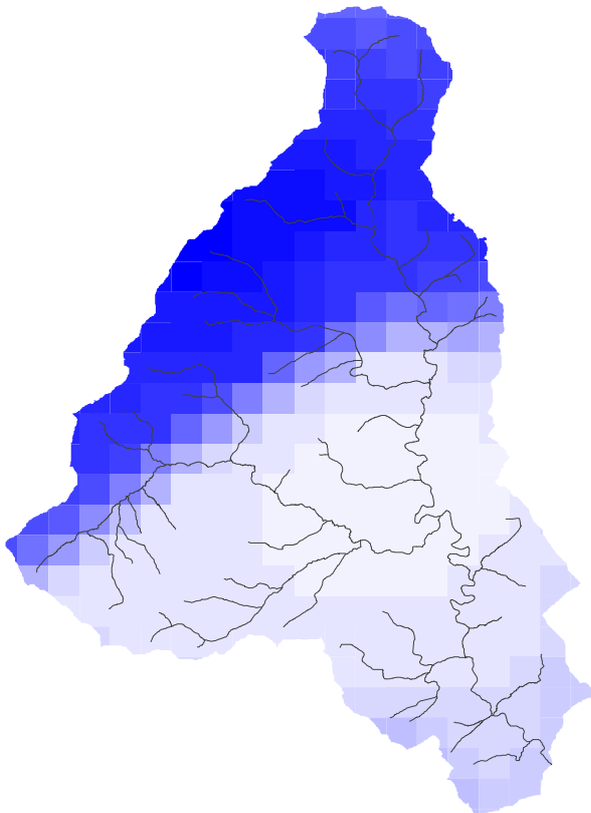


# Pegel Kallenfels

## Ereignis 20, HQ 1



N-Summe:	13,44	mm
Scheitelabfluss:	24,3	$\text{m}^3/\text{s}$
	28.7.00	7:00
Gesamtabfluss:	4,97	mm
Q Ereignisbeginn:	5,73	$\text{m}^3/\text{s}$
Ereignisdauer:	29	Std.
Abflussbeiwert:	15	%
N-Dauer:	7	Std.
max. N-intensität:	6,43	$\text{mm}/\text{h}$
mittl. N-intensität:	1,92	$\text{mm}/\text{h}$
Verzögerungszeit:	12	Std.
Vorfeuchte:	hoch	
Wetterlage:	SWAAF	



### Niederschlagsverteilung

Gewässer



EZG Pegel Kallenfels (N mm)

unter 4,80
4,8 - 6,0
6,0 - 7,2
7,2 - 8,4
8,4 - 9,6
9,6 - 10,8
10,8 - 12,0
12,0 - 13,2
13,2 - 14,4
14,4 - 15,6
15,6 - 16,8
16,8 - 18,0
18,0 - 19,2
19,2 - 20,4
20,4 - 21,6
21,6 - 22,8
22,8 - 24,0
24,0 - 25,2
25,2 - 26,4
26,4 - 27,6
über 27,60