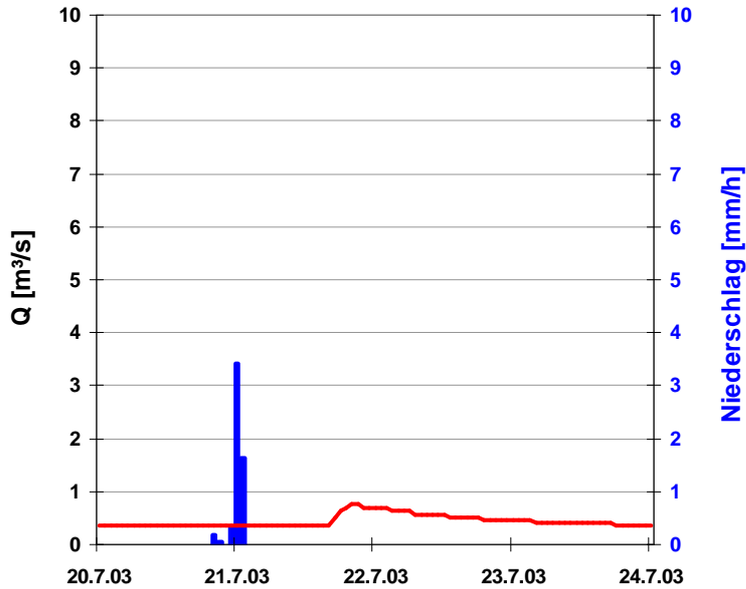
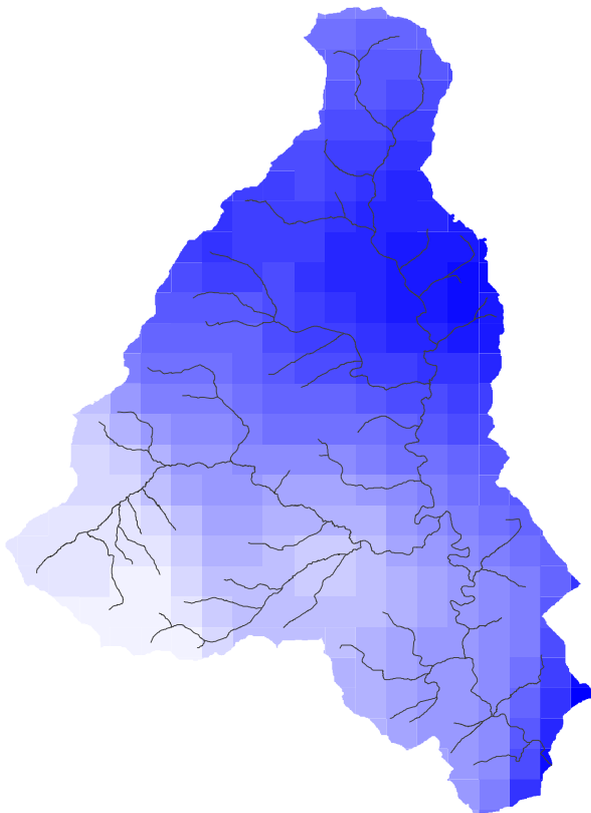


# Pegel Kallenfels

## Ereignis 29, < HQ 1, ca. MQ



N-Summe:	5,6	mm
Scheitelabfluss:	0,77	$\text{m}^3/\text{s}$
	21.7.03 20:00	
Gesamtabfluss:	0,52	mm
Q Ereignisbeginn:	0,35	$\text{m}^3/\text{s}$
Ereignisdauer:	56	Std.
Abflussbeiwert:	2	%
N-Dauer:	5	Std.
max. N-intensität:	3,43	$\text{mm}/\text{h}$
mittl. N-intensität:	1,12	$\text{mm}/\text{h}$
Verzögerungszeit:	20	Std.
Vorfeuchte:	gering	
Wetterlage:	SWAAF	



### Niederschlagsverteilung

Gewässer



EZG Pegel Kallenfels (N mm)

