





**Gesamtzahl KLIWA-Untersuchungsgebiete mit vorliegendem Trend und Anzahl  
KLIWA-Untersuchungsgebiete (KU) mit signifikantem Trend**

	im Untersuchungszeitraum	
	1931 bis 2000	1951 bis 2020
<b>Hydrologisches Winterhalbjahr (November bis April)</b>		
 KU mit abnehmendem Trend / davon signifikant	0 / 0	12 / 0
 KU mit zunehmendem Trend / davon signifikant	53 / 52	41 / 0
<b>Hydrologisches Sommerhalbjahr (Mai bis Oktober)</b>		
 KU mit abnehmendem Trend / davon signifikant	35 / 1	37 / 0
 KU mit zunehmendem Trend / davon signifikant	18 / 0	16 / 0