

# Descriptive Summary

Christian Hobelsberger

2023-03-15

Variables	N	%	Med	IQR
<b>Niedrigwasserevent</b>	339450	NA	NA	0
<b>Niedriwasserevent: <i>FALSE</i></b>	306577	90.32	NA	0
<b>Niedriwasserevent: <i>TRUE</i></b>	32873	9.684	NA	0
Abfluss (in m <sup>3</sup> /s)	339450	NA	13.18	20.01
Lufttemperatur (in °C)	339450	NA	6.536	11.66
Einfallende kurzwellige Strahlung (in Wh/m <sup>2</sup> )	339450	NA	335.2	414.1
Niederschlag (in mm/24h)	339450	NA	0.566	4.222
Grundwasserstand (M unter Oberfläche)	339450	NA	-7.736	3.955
Relative Luftfeuchte (in %)	339450	NA	0.8084	0.1774
Schneespeicher (in mm)	339450	NA	0.4012	51.84
Oberflächennahe relative Bodenfeuchte (in %)	339450	NA	0.3888	0.04095
Wasserleitfähigkeit	339450	NA	0.07337	0.4288