

STAMMDATENBLATT mit Hauptwerten

MKZ	45380210
Name	Reideburg
Messstellenart	GW-Beobachtungsrohr
Gemeinde	Halle (Saale), Stadt
North [UTM LS489]	5707772
East [UTM LS489]	711604
Messpunkthöhe [mNHN]	95,45
Geländeroberkante [mNHN]	95,53
Messpunkthöhe ü. Gelände [m]	-0,08
Sohle [m u. MP]	8,00
Turnus	wöchentlich
Zeitreihe [Werte von]	01.05.1993
Zeitreihe [Werte bis]	08.06.2024

mehrfährige Monats-Mittelwerte [cm unter MP]

Januar	110	Mai	117	September	145
Februar	104	Juni	133	Oktober	141
März	100	Juli	147	November	130
April	103	August	151	Dezember	121

Extremwerte [cm unter MP]

NGW	236	[niedrigster bekannter Wasserstand NGW]
NGW [Datum]	22.08.1995	[Datum NGW]
MGW	126	[Mittelwert aller Wasserstände der Zeitreihe]
HGW	49	[höchster bekannter Wasserstand HGW]
HGW [Datum]	22.11.2010	[Datum HGW]