

STAMMDATENBLATT mit Hauptwerten

MKZ	45370120
Name	Halle
Messstellenart	GW-Beobachtungsrohr
Gemeinde	Halle (Saale), Stadt
North [UTM LS489]	5708819
East [UTM LS489]	706963
Messpunkthöhe [mNHN]	115,56
Geländeroberkante [mNHN]	115,64
Messpunkthöhe ü. Gelände [m]	-0,08
Sohle [m u. MP]	4,20
Turnus	wöchentlich
Zeitreihe [Werte von]	22.04.1993
Zeitreihe [Werte bis]	08.06.2024

mehrfährige Monats-Mittelwerte [cm unter MP]

Januar	338	Mai	319	September	336
Februar	335	Juni	320	Oktober	342
März	328	Juli	325	November	344
April	321	August	330	Dezember	341

Extremwerte [cm unter MP]

NGW	406	[niedrigster bekannter Wasserstand NGW]
NGW [Datum]	15.03.2023	[Datum NGW]
MGW	334	[Mittelwert aller Wasserstände der Zeitreihe]
HGW	169	[höchster bekannter Wasserstand HGW]
HGW [Datum]	08.06.2010	[Datum HGW]