

STAMMDATENBLATT mit Hauptwerten

MKZ	45370897
Name	Halle/S.
Messstellenart	GW-Beobachtungsrohr
Gemeinde	Halle (Saale), Stadt
North [UTM LS489]	5702336
East [UTM LS489]	706751
Messpunkthöhe [mNHN]	91,48
Geländeroberkante [mNHN]	90,58
Messpunkthöhe ü. Gelände [m]	0,90
Sohle [m u. MP]	35,00
Turnus	wöchentlich
Zeitreihe [Werte von]	01.05.2001
Zeitreihe [Werte bis]	08.06.2024

mehrfährige Monats-Mittelwerte [cm unter MP]

Januar	331	Mai	332	September	337
Februar	330	Juni	334	Oktober	335
März	330	Juli	336	November	335
April	330	August	337	Dezember	333

Extremwerte [cm unter MP]

NGW	360	[niedrigster bekannter Wasserstand NGW]
NGW [Datum]	15.08.2020	[Datum NGW]
MGW	333	[Mittelwert aller Wasserstände der Zeitreihe]
HGW	295	[höchster bekannter Wasserstand HGW]
HGW [Datum]	15.01.2011	[Datum HGW]