

STAMMDATENBLATT mit Hauptwerten

MKZ	38340004
Name	Irxleben
Messstellenart	GW-Beobachtungsrohr
Gemeinde	Hohe Börde
North [UTM LS489]	5782617
East [UTM LS489]	669387
Messpunkthöhe [mNHN]	123,44
Geländeroberkante [mNHN]	123,63
Messpunkthöhe ü. Gelände [m]	-0,19
Sohle [m u. MP]	5,12
Turnus	täglich
Zeitreihe [Werte von]	01.09.2020
Zeitreihe [Werte bis]	10.06.2024

mehrfährige Monats-Mittelwerte [cm unter MP]

Januar	340	Mai	323	September	378
Februar	323	Juni	349	Oktober	379
März	310	Juli	362	November	372
April	312	August	374	Dezember	362

Extremwerte [cm unter MP]

NGW	410	[niedrigster bekannter Wasserstand NGW]
NGW [Datum]	oft	[Datum NGW]
MGW	366	[Mittelwert aller Wasserstände der Zeitreihe]
HGW	227	[höchster bekannter Wasserstand HGW]
HGW [Datum]	25.02.2024	[Datum HGW]