

STAMMDATENBLATT mit Hauptwerten

MKZ	38330012
Name	Vorwerk Eimersleben
Messstellenart	GW-Beobachtungsrohr
Gemeinde	Ingersleben
North [UTM LS489]	5785140
East [UTM LS489]	649604
Messpunktthöhe [mNHN]	138,50
Geländeroberkante [mNHN]	137,67
Messpunktthöhe ü. Gelände [m]	0,83
Sohle [m u. MP]	28,88
Turnus	täglich
Zeitreihe [Werte von]	01.09.2009
Zeitreihe [Werte bis]	25.06.2024

mehrjährige Monats-Mittelwerte [cm unter MP]

Januar	1854	Mai	1846	September	1912
Februar	1824	Juni	1867	Oktober	1920
März	1797	Juli	1889	November	1925
April	1814	August	1904	Dezember	1889

Extremwerte [cm unter MP]

NGW	1986	[niedrigster bekannter Wasserstand NGW]
NGW [Datum]	oft	[Datum NGW]
MGW	1867	[Mittelwert aller Wasserstände der Zeitreihe]
HGW	1553	[höchster bekannter Wasserstand HGW]
HGW [Datum]	13.01.2011	[Datum HGW]