

STAMMDATENBLATT mit Hauptwerten

MKZ	41320002
Name	Harsleben
Messstellenart	GW-Beobachtungsrohr
Gemeinde	Harsleben
North [UTM LS489]	5750730
East [UTM LS489]	645889
Messpunkthöhe [mNHN]	105,30
Geländeroberkante [mNHN]	104,57
Messpunkthöhe ü. Gelände [m]	0,73
Sohle [m u. MP]	3,46
Turnus	täglich
Zeitreihe [Werte von]	08.04.2003
Zeitreihe [Werte bis]	25.06.2024

mehrfährige Monats-Mittelwerte [cm unter MP]

Januar	238	Mai	215	September	268
Februar	223	Juni	236	Oktober	263
März	221	Juli	258	November	259
April	217	August	267	Dezember	249

Extremwerte [cm unter MP]

NGW	345	[niedrigster bekannter Wasserstand NGW]
NGW [Datum]	oft	[Datum NGW]
MGW	235	[Mittelwert aller Wasserstände der Zeitreihe]
HGW	127	[höchster bekannter Wasserstand HGW]
HGW [Datum]	15.01.2011	[Datum HGW]