

PNP: -5,02 m DHHN2016



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050
Gewässer: Unterweser
Gebiet: Unterweser 09.02.2024

cm

Table with columns for Tag, months (November, Dezember, Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. It contains tide data for 2021 and 2022, including time and height in cm.

MTnw (cm) 346
MThw (cm) 771
Winter

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050
Gewässer: Unterweser
Gebiet: Unterweser 09.02.2024

PNP: -5,02 m DHHN2016

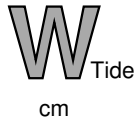
cm

Table with columns for Tag (Day), month (Juni to Dezember), and time (Tnw, Thw). It contains tide data for the year 2022, including specific times and water levels in centimeters.

MTnw (cm) 315
MThw (cm) 754
Sommer

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.

PNP: -5,02 m DHHN2016



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050

Gewässer: Unterweser

Gebiet: Unterweser

09.02.2024

cm

Main data table with columns for years (2021, 2022), months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez), and various water level metrics (Tag, N, MN, M, MH, H, Jahr, HTnw, NTnw, NThw, HTnw, HThw).

Hauptwerte

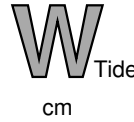
Extremwerte

Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)

(\*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

\*\* Extremwerte ab 1901

PNP: -5,02 m DHHN2016



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050
Gewässer: Unterweser
Gebiet: Unterweser 09.02.2024

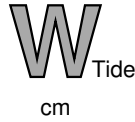
cm

Table with columns for Tag, 2020 (November, Dezember), 2021 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains two columns: Tnw (Zeit, cm) and Thw (Zeit, cm). The table lists tide data for 31 days, including a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Winter 327
MThw (cm) 751

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

PNP: -5,02 m DHHN2016



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050
Gewässer: Unterweser
Gebiet: Unterweser 09.02.2024

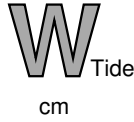
cm

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), and time (Tnw, Thw) with corresponding water level values in cm. Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 328
MThw (cm) 759

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.

PNP: -5,02 m DHHN2016



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050

Gewässer: Unterweser

Gebiet: Unterweser

09.02.2024

cm

Main data table containing water level measurements for 2020 and 2021, categorized by month and tide type (Tideniedrigwasser and Tidehochwasser). It includes columns for specific dates, daily measurements (Tnw, Thw), and annual summaries (10 Jahre).

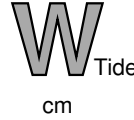
Hauptwerte

Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)

(\*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

(\*\*) Extremwerte ab 1901

PNP: -5,02 m DHHN2016



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050
Gewässer: Unterweser
Gebiet: Unterweser 09.02.2024

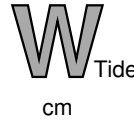
cm

Table with columns for Tag, 2019 (November, Dezember), 2020 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains two columns for Tnw (cm) and Thw (cm) with corresponding time values.

MTnw (cm) 349
MThw (cm) 769

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

PNP: -5,02 m DHHN2016



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050
Gewässer: Unterweser
Gebiet: Unterweser 09.02.2024

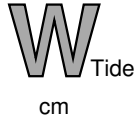
cm

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), and time (Tnww, Thww). It contains tide data for the year 2020, including high and low water times and levels.

Summary statistics: MTnw (cm) Sommer 313, MThw (cm) 752. Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. Pegelbetreiber WSA Weser-Jade-Nordsee. Verantwortliche Dienststelle: Bundesanstalt für Gewässerkunde



PNP: -5,02 m DHHN2016



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050

Gewässer: Unterweser

Gebiet: Unterweser

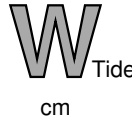
09.02.2024

Main data table with columns for years (2019, 2020), months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez), and various water level measurements (Tag, N, MN, M, MH, H, HT, etc.). Includes sub-sections for 'Hauptwerte' and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)'.

(\*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

\*\* Extremwerte ab 1901

PNP: -5,01 m DHHN92



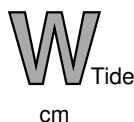
Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050
Gewässer: Unterweser
Gebiet: Unterweser 09.02.2024

Table with columns for Tag, 2018 (November, Dezember), 2019 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. It contains tide data for each day, including time and height in cm.

MTnw (cm) 331
MThw (cm) 755
Winter

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

PNP: -5,01 m DHHN92



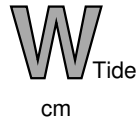
Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050
Gewässer: Unterweser
Gebiet: Unterweser 09.02.2024

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), and time (Tnw, Thw) with corresponding water level values in cm. Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 319
MThw (cm) 752

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.

PNP: -5,01 m DHHN92



Pegel: Grosse Weserbrücke 4910050

Gewässer: Unterweser

Gebiet: Unterweser

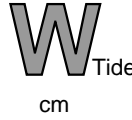
09.02.2024

Main data table with columns for months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez) and rows for 'Hauptwerte' (including N, MN, M, MH, H, HT) and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' (with cm a.P. and various frequency values).

(\*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

\*\* Extremwerte ab 1901

PNP: NN - 5.01 m



Pegel : GROSSE WESERBRÜCKE
Gewässer: Weser
Gebiet : Unterweser

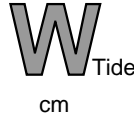
Nr. 4910050

Table with columns for Tag, 2017 (November, Dezember), 2018 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains Tnw and Thw data with time and cm values.

MTnw (cm) Winter 370
MThw (cm) 771

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4. eisfrei

PNP: NN - 5.01 m



Pegel : GROSSE WESERBRÜCKE
Gewässer: Weser
Gebiet : Unterweser

Nr. 4910050

Table with columns for Tag, months (Juni-Dezember), and Tag. Each month has two columns for Tnw (cm) and Thw (cm). The table contains daily water level data for 2018, including a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 321
MThw (cm) 756

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. eisfrei



Pegel : GROSSE WESERBRÜCKE

Nr. 4910050

PNP: NN - 5.01 m

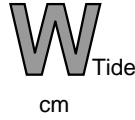
Gewässer: Weser

cm

Gebiet : Unterweser

Main data table containing water level measurements for 2017 and 2018, categorized by month and day. Includes sections for 'Hauptwerte' (Main Values) and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' (Frequency Table (Undercrossing Tides)).

PNP: NN - 5.01 m



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

Gewässer: Weser

Gebiet : Unterweser

Stand:01.08.2019

Table with columns for Tag, 2016 (November, Dezember), 2017 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains two columns: Tnw (Zeit, cm) and Thw (Zeit, cm). The table lists daily water level data for 31 days in 2016 and 2017, ending with a 'Mittel' row.

Winter MTnw (cm) 331 MThw (cm) 755

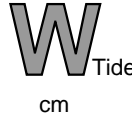
Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4. eisfrei e = ergänzt

Pegelbetreiber: WSA Bremen

Bundesanstalt für Gewässerkunde Koblenz



PNP: NN - 5.01 m



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

Gewässer: Weser

Gebiet : Unterweser

Table with columns for Tag, months (Juni to Dezember), and Tag. Each month has two columns for Tnw (Zeit, cm) and Thw (Zeit, cm). The table contains daily data for 2017, including a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 340 MThw (cm) 762

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. eisfrei



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

PNP: NN - 5.01 m

Gewässer: Weser

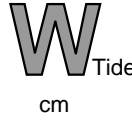
cm

Gebiet : Unterweser

Main data table with columns for months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez) and rows for 'Hauptwerte' and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)'. Includes sub-sections for 'Abflussjahr', 'Kalenderjahr', and 'Extremwerte'.

(\*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

(\*\*) Extremwerte ab 1901



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

PNP: NN - 5.01 m

Gewässer: Weser

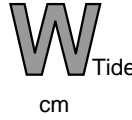
Gebiet : Unterweser

Table with columns for Tag (Day), months (November to Mai), and time (Tnw, Thw) in cm. It contains daily water level data for the year 2016.

MTnw (cm) Winter 357 MThw (cm) 770

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4. eisfrei

PNP: NN - 5.01 m



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

Gewässer: Weser

Gebiet : Unterweser

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), and Tag. Each month has two columns for Tnw (cm) and Thw (cm). Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 323 MThw (cm) 752

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. eisfrei



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

PNP: NN - 5.01 m

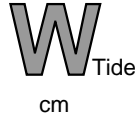
Gewässer: Weser

cm

Gebiet : Unterweser

Hauptwerte	2015				2016																												
	Nov		Dez		Jan		Feb		Mrz		Apr		Mai		Jun		Jul		Aug		Sep		Okt		Nov		Dez						
	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw	Tnw	Thw					
	1.	9.	29.	30.	3.	3.	20.	17.	28.	17.	12.	2.	8.	2.	20.	12.	20.	15.	19.	28.	18.	11.	16.	14.	12.	24.	16.	23.					
N	300	677	248	635	258	537	348	690	285	673	284	685	271	699	297	709	289	715	292	710	299	691	267	635	276	665	276	684					
M	371	786	364	772	342	743	411	799	327	752	331	770	314	758	327	764	328	763	326	755	330	750	316	722	330	742	340	758					
H	513	935	502	882	457	907	565	904	418	812	374	830	381	821	359	820	378	837	387	843	385	821	373	791	428	830	567	954					
Tag	19.	30.	6.	12.	31.	31.	3.	11.	2.	25.	19.	19.	14.	14.	30.	8.	10.	8.	8.	11.	30.	28.	19.	21.	18.	26.	27.						
2006/2015				2007/2016 10 Jahre																													
Jahr	2011	2014	2008+2010	2009	2016	2014	2007	2013	2013	2007+2009	2012	2011	2015	2012	2010	2015	2009	2007	2010	2012	2011+2011	2011	2014	2008+2010									
N	251	618	241	592	240	537	244	593	256	537	268	633	267	644	269	680	268	673	269	671	265	611	235	587	251	618	241	592					
MN	288	657	278	643	286	628	287	642	298	651	284	675	281	673	289	698	286	701	286	687	284	662	274	644	287	655	277	647					
M	348	761	355	765	373	767	352	759	348	761	326	757	319	754	327	761	325	760	328	754	331	752	333	748	346	757	356	766					
MH	476	902	483	894	488	903	459	882	464	872	396	842	385	824	390	847	390	845	399	836	411	841	445	870	462	886	496	903					
H	569	1008	629	1024	625	975	567	918	654	964	455	922	465	846	500	882	460	885	416	873	450	879	607	965	549	1008	629	1024					
Jahr	2006	2007	2013	2013	2012	2015	2008	2011	2015	2007	2015	2007	2013	2013	2015	2007	2015	2008	2010	2007	2014	2014	2010	2007	2013	2013	2013	2013					
HThw	1008		1024		1043		1041		964		965		865		902		885		903		946		965		1008		1024						
Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)	cm a.P.	Tideniedrigwasser												Tidehochwasser																			
		2015		2016										2015		2016																	
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Wi	So	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Wi	So
		Abflussjahr (*)		Abflussjahr (*)										Abflussjahr (*)		Abflussjahr (*)																	
		2016		2016										2016		2016																	
		2016		2016										2016		2016																	
		2016		2016										2016		2016																	
		2016		2016										2016		2016																	
		2016		2016										2016		2016																	
		2016		2016										2016		2016																	

PNP: NN - 5.01 m



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

Gewässer: Weser

Gebiet : Unterweser

Table with columns for Tag (1-31), months (November, Dezember, Januar, Februar, März, April, Mai), and time (Tnw, Thw) in cm. Includes a 'Mittel' row at the bottom.

Winter MTnw (cm) 347 MThw (cm) 766

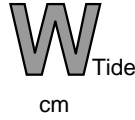
Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

eisfrei e = ergänzt

Pegelbetreiber: WSA Bremen

Bundesanstalt für Gewässerkunde Koblenz

PNP: NN - 5.01 m



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

Gewässer: Weser

Gebiet : Unterweser

Table with columns for Tag, months (Juni to Dezember), and Tag. Each month has two columns for Tnw (Zeit, cm) and Thw (Zeit, cm). The table contains daily data for 2015, including a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 320 MThw (cm) 749

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. eisfrei



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

PNP: NN - 5.01 m

Gewässer: Weser

cm

Gebiet : Unterweser

Main data table containing flow statistics (Hauptwerte), tide statistics (Tideniedrigwasser/Tidehochwasser), and frequency statistics (Häufigkeitstabelle) for the Weser region in 2015.





Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer: Weser

Gebiet : Unterweser

Table with columns for Tag (1-31), months (November, Dezember, Januar, Februar, März, April, Mai), and sub-columns for Tnw (Zeit, cm) and Thw (Zeit, cm). It contains daily water level data for the year 2014.

Winter MTnw (cm) 328 MThw (cm) 757

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4. eisfrei

PNP: NN - 5.00 m



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

Gewässer: Weser

Gebiet : Unterweser

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), and tide data (Tnw, Thw) in cm. Includes a summary row for 'Mittel' and 'Sommer'.

MTnw (cm)

MThw (cm)

Sommer

328

755

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. eisfrei



Pegel : Grosse Weserbrücke

Nr. 4910050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Weser

cm

Gebiet : Unterweser

Main data table with columns for months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez), years (2013, 2014), and various water level measurements (Tag, N, M, H, NTnw, NThw, HTnw, HTHw).

Hauptwerte

Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)

(\*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
\*\*Extremwerte ab 1901