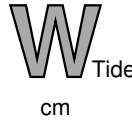


PNP: -5,00 m DHHN2016



Pegel: Hörnum
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste

9570050
21.02.2024

cm

Table with columns for Tag, November, Dezember, Januar, Februar, März, April, Mai, and Tag. It contains tide data for the year 2022, including time and height in cm for each day.

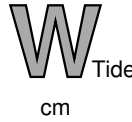
MTnw (cm) 410
MThw (cm) 614

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

Pegelbetreiber WSA Elbe-Nordsee

Verantwortliche Dienststelle: Bundesanstalt für Gewässerkunde

PNP: -5,00 m DHHN2016



Pegel: Hörnum 9570050
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste 21.02.2024

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)

MThw (cm)

Sommer

402

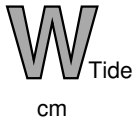
604

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.

Pegelbetreiber WSA Elbe-Nordsee

Verantwortliche Dienststelle: Bundesanstalt für Gewässerkunde

PNP: -5,00 m DHHN2016



Pegel: Hörnum 9570050
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste 21.02.2024

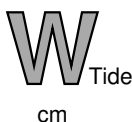
cm

Main data table containing monthly water level readings for 2021 and 2022, categorized by day (Tag), month (Monat), and time of day (Tage). It also includes a section for 'Hauptwerte' (main values) and 'Häufigkeitstabelle' (frequency table).

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

(**)Extremwerte ab 1935
e = ergänzt

PNP: -5,00 m DHHN2016



Pegel: Hörnum
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste

9570050

21.02.2024

cm

Table with columns for Tag, 2020 (November, Dezember), 2021 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. It contains tide data for each day, including time and height in cm.

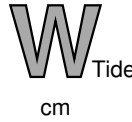
MTnw (cm) Winter 396
MThw (cm) 601

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

Pegelbetreiber WSA Elbe-Nordsee

Verantwortliche Dienststelle: Bundesanstalt für Gewässerkunde

PNP: -5,00 m DHHN2016



Pegel: Hörnum 9570050
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste 21.02.2024

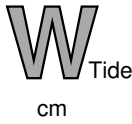
cm

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

MTnw (cm) Sommer 402
MThw (cm) 606

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.

PNP: -5,00 m DHHN2016



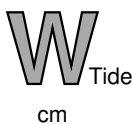
Pegel: Hörnum 9570050
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste 21.02.2024

cm

Main data table containing water level measurements for 2020 and 2021, categorized by month and time of day (Tnw, Thw). It also includes a section for 'Hauptwerte' (main values) and 'Häufigkeitstabelle' (frequency table).

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

(**)Extremwerte ab 1935
e = ergänzt



Pegel: Hörnum
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste

9570050

21.02.2024

PNP: -5,00 m DHHN2016

cm

Table with columns for Tag, 2019 (November, Dezember), 2020 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. It contains tide data for each day, including time and height in cm.

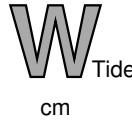
Summary table with columns: Winter, MTnw (cm), MThw (cm). Values: Winter 401, MTnw 414, MThw 617.

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

Pegelbetreiber WSA Elbe-Nordsee

Verantwortliche Dienststelle: Bundesanstalt für Gewässerkunde

PNP: -5,00 m DHHN2016



Pegel: Hörnum 9570050
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste 21.02.2024

cm

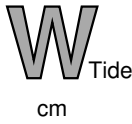
Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), and time (Tnww, Thww) and rows for each day of the year 2020. Includes summary rows for Mittel and Sommer.

MTnw (cm) 399
MThw (cm) 603

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.

Pegelbetreiber WSA Elbe-Nordsee

Verantwortliche Dienststelle: Bundesanstalt für Gewässerkunde



Pegel: Hörnum 9570050

PNP: -5,00 m DHHN2016

Gewässer: Nordsee

Gebiet: Nordfriesische Küste

21.02.2024

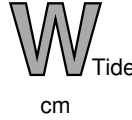
cm

Main data table containing water level measurements for 2019 and 2020, categorized by month and time of day (Tide). It includes columns for 'Hauptwerte' (Main Values) and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' (Frequency Table (Undercrossing Tides)).

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

**Extremwerte ab 1935 e = ergänzt

PNP: -5,00 m



Pegel: Hörnum
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste

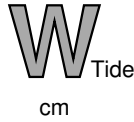
9570050
21.02.2024

Table with columns for Tag, 2018 (November, Dezember), 2019 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains two columns for Tnw and Thw with corresponding Zeit and cm values.

Mittel 383 581 411 610 411 614 396 606 428 626 362 575 390 595 Mittel
MTnw (cm) Winter 399
MThw (cm) 602

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

PNP: -5,00 m



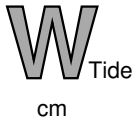
Pegel: Hörnum 9570050
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste 21.02.2024

Table with columns for Tag, Juni, Juli, August, September, Oktober, November, Dezember, and Tag. It contains tide data for each day of the year 2019, including high and low water times and heights.

MTnw (cm) Sommer 402
MThw (cm) 605

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.

PNP: -5,00 m



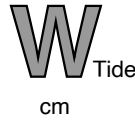
Pegel: Hörnum 9570050
Gewässer: Nordsee
Gebiet: Nordfriesische Küste 21.02.2024

cm

Main data table containing monthly water level measurements for 2018 and 2019, categorized by day (Tag), month (Monat), and time of day (Tage). It includes columns for 'Hauptwerte' (main values) and 'Häufigkeitstabelle' (frequency table).

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

(**)Extremwerte ab 1935
e = ergänzt



Pegel : HÖRNUM

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

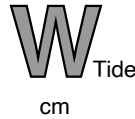
Gewässer : Nordsee

Gebiet : Nordfriesische Küste

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 394 MThw (cm) 605

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.



Pegel : HÖRNUM

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee

Gebiet : Nordfriesische Küste

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), Tnw (Zeit, cm), and Thw (Zeit, cm). It contains daily water level data for 2018, including a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm)

MThw (cm)

Sommer

395

601

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.



Pegel : HÖRNUM

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

Main data table with columns for years (2017, 2018), months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez), and various water level measurements (Tnw, Thw, HTnw, HThw). Includes a 'Hauptwerte' section and a 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' section.

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

(**)Extremwerte ab 1935

e = ergänzt



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer: Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

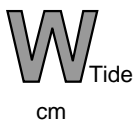
Stand:01.08.2019

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

Winter MTnw (cm) 398 MThw (cm) 603

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

PNP: NN - 5.00 m



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

Gewässer: Nordsee

Gebiet : Nordfriesische Küste

Main data table with columns for Tag, Juni, Juli, August, September, Oktober, November, Dezember, Tag. Each month has Tnw and Thw columns with Zeit and cm sub-columns.

MTnw (cm)

MThw (cm)

Sommer

404

608

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

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' (Tide values) and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' (Frequency table).

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

(**)Extremwerte ab 1935

e = ergänzt



Tide

Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer: Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

Main data table with columns for Tag (1-31), months (November, Dezember, Januar, Februar, März, April, Mai), and various water level measurements (Tnw, Thw, Zeit, cm). Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm)

MThw (cm)

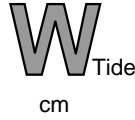
Winter

411

614

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

PNP: NN - 5.00 m



Pegel : HÖRNUM

Nr. 9570050

Gewässer: Nordsee

Gebiet : Nordfriesische Küste

Table with columns for Tag (1-31), months (Juni-Dezember), and Tide data (Tnw, Thw in cm and Zeit). Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 391 MThw (cm) 599

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

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' (Tide values) and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' (Frequency table).

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

(**)Extremwerte ab 1935

e = ergänzt

PNP: NN - 5.00 m



Tide

Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

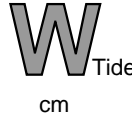
Gewässer: Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

Tag	2014								2015																Tag				
	November				Dezember				Januar		Februar		März		April		Mai												
	Tnw Zeit	Thw cm	Tnw Zeit	Thw cm	Tnw Zeit	Thw Zeit	Tnw Zeit	Thw Zeit	Tnw Zeit	Thw Zeit	Tnw Zeit	Thw Zeit	Tnw Zeit	Thw Zeit	Tnw Zeit	Thw Zeit	Tnw Zeit	Thw Zeit											
1.	0.58	405	7.36	605	1.49	397	7.59	583	4.03	432	10.40	631	5.56	415	-	-	3.47	455	10.36	611	5.50	512	-	-	6.02	410	-	-	1.
2.	13.43	403	20.24	589	14.58	366	21.07	540	16.29	457	23.25	658	18.15	430	12.28	617	16.19	500	22.51	650	18.28	476	12.16	680	18.32	394	12.24	596	2.
3.	2.00	427	8.39	629	3.03	382	9.48	603	4.57	539	11.42	683	6.53	427	0.57	633	4.49	465	-	-	7.14	393	0.26	641	6.58	370	0.33	587	3.
4.	15.15	421	22.09	599	16.04	404	22.24	590	17.18	559	-	-	19.12	420	13.17	618	17.57	495	12.20	675	18.53	429	13.36	598	19.16	374	12.59	582	4.
5.	3.20	456	10.12	658	4.43	402	10.42	581	6.07	542	0.07	747	7.46	401	1.32	637	6.33	475	0.17	662	7.32	380	1.20	628	7.39	344	1.09	580	5.
6.	16.08	462	23.04	621	17.26	364	23.26	559	18.53	448	12.17	697	19.56	372	13.56	594	18.59	420	12.46	622	19.49	352	13.38	580	19.53	336	13.15	559	6.
7.	4.32	446	11.15	651	5.48	369	11.54	583	7.09	437	1.25	643	8.36	360	2.25	595	7.01	437	0.58	632	8.15	347	1.49	586	7.54	396	2.13	595	7.
8.	17.29	418	-	-	18.17	366	-	-	19.39	406	13.31	626	20.40	364	14.10	576	19.37	443	13.42	644	20.29	351	14.14	580	20.21	385	14.19	603	8.
9.	5.53	404	0.04	611	6.34	388	0.33	582	8.07	392	2.06	623	9.13	349	2.32	600	8.21	384	1.59	629	8.46	343	2.24	579	8.38	357	2.25	593	9.
10.	18.32	390	12.27	629	18.56	423	13.11	618	20.16	393	14.30	604	21.22	339	14.44	564	20.25	351	14.06	570	20.58	360	14.48	582	20.17	458	14.58	621	10.
11.	7.04	385	0.59	603	7.29	411	1.25	623	8.39	383	2.39	620	9.59	327	3.11	575	8.38	378	2.28	600	9.20	353	3.16	595	8.57	408	2.36	638	11.
12.	19.26	378	13.22	618	19.55	391	13.43	609	20.43	385	14.55	598	22.01	331	15.08	549	20.57	374	14.45	597	21.36	348	15.00	578	21.11	403	15.23	610	12.
13.	7.43	357	1.32	588	8.12	422	2.17	607	9.15	411	3.22	628	10.22	351	3.41	579	9.15	391	3.13	603	9.48	361	3.30	585	9.26	440	3.54	635	13.
14.	19.48	369	13.51	568	20.11	463	14.47	652	21.20	415	15.38	616	22.35	401	16.06	581	21.15	416	15.26	606	22.04	367	15.44	593	22.03	405	16.11	633	14.
15.	8.23	421	2.47	620	8.50	467	2.56	673	10.04	439	4.08	652	11.07	382	4.34	607	9.48	417	3.34	643	10.16	363	3.52	588	10.24	369	4.21	604	15.
16.	20.41	427	15.04	646	21.08	422	15.03	649	21.23	470	16.30	629	22.50	380	16.44	577	21.41	396	15.41	599	22.40	343	16.04	581	22.54	354	16.34	598	16.
17.	9.19	383	3.05	627	9.39	404	3.28	636	9.17	541	4.10	703	11.15	395	5.08	614	10.13	393	3.59	629	10.44	348	4.30	571	10.41	385	4.43	576	17.
18.	21.18	393	15.32	594	21.39	401	15.47	599	22.31	487	16.18	729	23.20	390	17.09	601	22.21	349	16.06	593	23.08	352	16.38	581	23.03	453	17.20	635	18.
19.	9.45	399	3.42	626	9.43	470	4.36	659	10.18	562	5.15	718	11.47	376	5.39	607	10.42	347	4.02	578	11.20	367	5.10	578	11.47	417	5.37	638	19.
20.	21.51	426	16.12	626	21.49	467	17.04	698	22.38	599	17.56	742	23.57	355	17.45	570	22.49	450	17.21	612	23.44	366	17.21	589	-	-	17.56	595	20.
21.	10.27	395	4.16	628	10.34	538	4.13	760	11.34	581	5.21	837	-	-	5.56	580	11.29	377	4.56	647	11.41	382	5.59	579	0.28	341	6.25	554	21.
22.	22.35	359	16.19	582	22.28	548	16.52	712	23.29	511	17.36	722	12.16	360	18.32	570	23.40	308	16.49	555	-	-	18.35	627	12.31	368	19.02	613	22.
23.	10.52	362	4.15	576	11.07	459	4.36	717	11.54	486	6.07	678	0.26	371	6.30	591	11.36	346	5.24	541	0.21	446	6.39	607	1.08	390	7.35	595	23.
24.	22.50	407	17.09	582	22.54	502	17.32	673	23.55	514	18.17	679	12.46	390	18.56	583	-	-	17.48	598	12.39	418	18.47	606	13.22	420	20.12	646	24.
25.	11.30	390	5.21	606	11.56	452	6.33	629	0.17	447	7.20	654	1.47	376	8.33	579	0.36	368	6.26	550	2.44	365	9.25	562	3.56	389	10.17	578	25.
26.	23.38	399	17.53	578	23.59	421	18.11	629	12.27	531	18.14	648	13.33	375	19.35	556	12.15	311	18.14	562	13.58	441	20.01	589	14.57	440	21.19	621	1.
27.	-	-	6.03	589	-	-	6.33	629	0.17	447	7.20	654	1.47	376	8.33	579	0.36	368	6.26	550	2.44	365	9.25	562	3.56	389	10.17	578	2.
28.	12.25	359	18.39	526	12.34	427	19.13	616	13.04	491	19.46	631	14.25	406	20.54	576	13.14	333	18.43	525	14.59	411	21.49	613	16.20	383	22.41	595	3.
29.	0.13	390	6.42	569	0.26	486	7.03	673	1.39	497	7.33	617	3.39	351	9.29	523	1.48	314	7.25	525	3.55	406	10.32	596	5.00	367	11.15	588	4.
30.	13.02	388	19.07	557	13.02	509	19.19	647	14.29	456	21.35	571	16.06	313	22.34	530	14.20	339	19.52	536	16.31	417	22.52	615	17.35	377	23.49	602	5.
31.	1.08	427	7.45	600	1.50	447	8.29	630	1.22	531	8.34	706	5.00	311	11.13	541	3.10	326	8.55	528	5.30	390	11.59	595	6.00	368	-	-	16.
1.	14.22	397	20.44	546	14.27	453	21.09	637	15.19	534	22.05	660	17.17	361	-	-	15.34	343	21.54	554	17.56	385	-	-	18.18	409	12.40	599	17.
2.	2.23	409	9.10	588	3.07	482	9.09	624	4.16	469	10.16	635	6.06	381	0.01	593	4.30	338	10.48	557	6.41	385	0.13	599	6.58	410	0.55	639	18.
3.	15.35	400	22.05	569	15.36	413	22.22	609	16.49	432	23.20	636	18.34	400	12.44	607	17.01	354	23.14	573	18.55	367	12.46	585	19.18	402	13.10	609	19.
4.	3.58	411	10.08	575	3.50	466	10.18	643	5.12	438	11.46	620	7.23	374	0.55	611	5.49	344	-	-	7.35	339	0.56	599	7.45	371	1.36	615	20.
5.	16.50	365	22.49	554	16.28	443	23.26	664	17.54	406	-	-	19.32	395	13.54	594	18.19	371	12.22	578	19.59	346	13.29	576	19.54	383	13.56	597	21.
6.	5.00	382	11.16	579	4.54	493	11.43	651	6.31	382	0.17	613	8.07	395	2.04	623	7.00	334	0.10	589	8.30	343	1.56	597	8.11	416	2.36	637	22.
7.	17.39	379	23.57	581	17.14	505	-	-	18.58	373	12.53	601	20.22	411	14.38	623	19.23	344	13.08	566	20.43	338	14.21	576	20.50	415	14.53	649	23.
8.	5.54	389	-	-	5.44	509	0.08	722	7.28	361	1.24	604	8.52	416	2.52	657	7.58	330	0.55	582	9.06	345	2.47	599	9.11	396	3.13	619	24.
9.	18.23	375	12.11	588	18.32	524	12.45	742	19.48	372	13.55	600	21.08	396	15.09	624	20.02	362	14.03	577	21.26	337	14.58	585	21.43	382	15.26	616	25.
10.	6.41	385	0.53	585	7.10	449	0.51	684	8.17	369	2.12	618	9.45	370	3.26	635	8.36	374	2.11	623	9.44	356	3.25	593	10.01	385	4.07	607	26.
11.	19.13	364	12.50	589	19.00	426	13.28	619	20.38	356	14.32	597	21.52	399	16.13	623	20.57	340	13.54	590	22.07	351	15.34	589	22.27	361	16.00	599	27.
12.	7.28	346	1.01	571	7.16	488	2.11	678	9.18	332	2.46	595	10.24	400	4.22	651	9.33	314	2.32	584	10.33	366	4.01	596	10.35	377	4.32	587	28.
13.	19.43	340	13.17	554	19.50	490	13.57	702	21.28	345	15.15	575	22.38	384	16.34	610	21.47	319	15.13	565	22.55	345	16.02	585	23.04	381	16.52	605	29.
14.	7.59	383	1.57	582	8.20	481	2.29	698	10.03	341</																			

PNP: NN - 5.00 m



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

Gewässer: Nordsee

Gebiet : Nordfriesische Küste

Table with columns for Tag (1-31), months (Juni to Dezember), and Tag (1-31). Rows contain water level data (Tnw, Thw) in cm. Includes a 'Mittel' row at the bottom of the data section.

MTnw (cm) Sommer 393 MThw (cm) 598

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

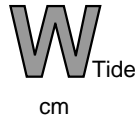
Main data table with columns for years (2014, 2015), months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez), and various water level metrics (Tn, Th, H, M, etc.).

Hauptwerte

Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)

(*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
**)Extremwerte ab 1935
e = ergänzt

PNP: NN - 5.00 m



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

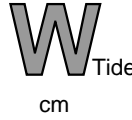
Gewässer: Nordsee

Gebiet : Nordfriesische Küste

Table with columns for Tag, 2013 (November, Dezember), 2014 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains Tnw and Thw data with time and cm values.

MTnw (cm) Winter 400 MThw (cm) 610

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4. 1 Tag Randeis, 9 Tage Treibeis



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer: Nordsee

Gebiet : Nordfriesische Küste

Table with columns for Tag (1-31), months (Juni-Dezember), and Tide data (Tnw, Thw) in cm. Includes a summary row 'Mittel' and a 'Sommer' section with MTnw and MThw values.

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. eisfrei



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

Main data table with columns for years (2013, 2014), months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez), and various water level metrics (Tidehochwasser, Tideniedrigwasser, Häufigkeitstabelle).

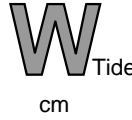
Hauptwerte

Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)

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

(**)Extremwerte ab 1935

e=ergänzt



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer: Nordsee

Gebiet : Nordfriesische Küste

Table with columns for Tag, 2012 (November, Dezember), 2013 (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, with a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Winter 384 MThw (cm) 591

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4. 11 Tage Randeis

Pegelbetreiber: WSA Tönning

Bundesanstalt für Gewässerkunde Koblenz

PNP: NN - 5.00 m



Tide

Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

Gewässer: Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

Table with columns for Tag (Day), months (Juni to Dezember), and Tide data (Tnw, Thw) in cm. Includes a 'Mittel' (Average) row at the bottom of the data section.

MTnw (cm) Sommer 393
MThw (cm) 600

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. eisfrei



Pegel : Hörnum

Nr. 9570050

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee

cm

Gebiet : Nordfriesische Küste

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' (N, MN, M, MH, H, Jahr, HTnw) and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' (cm a.P. 900-20).

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

(**) Extremwerte ab 1935

e = ergänzt