

AUGUST 2025
LOCAL CLIMATOLOGICAL DATA
DAVIS INSTRUMENTS, WEATHERLINK NETWORK

Hurup Thy, North Denmark Region
DNK
Helligsø Drag



Lat: 56,6782 Long: 8,3660 Elev (ground): 2 m Time Zone: Europe/Copenhagen

TEMPERATURE °C						DEG DAYS BASE 18,3°		PRECIP. (mm)	PRESSURE (hPa)		WIND SPEED = m/s DIR = DEGREES									
Date	MAXIMUM	MINIMUM	AVERAGE	AVERAGE DEW PT	AVERAGE WET BULB	HEATING	COOLING	WATER EQUIV	AVERAGE STATION	AVERAGE SEA LEVEL	RESULTANT SPEED	RES DIR	AVERAGE SPEED	WIND MAX						Date
														INSTANT		2 - MIN		ARCHIVE		
														SPEED	DIR	SPEED	DIR	SPEED	DIR	
01	22,4	14,7	17,8	16,2	16,7	1,163	0,589	12,6	1005,6	1006,0	1,0	328	1,2	7,6	309	5,0	308	4,9	299	01
02	18,8	14,8	16,9	16,0	16,3	1,474	0,006	3,8	1005,6	1006,0	1,1	268	1,3	6,3	243	4,0	282	3,8	261	02
03	22,3	15,3	17,9	16,5	17,0	1,055	0,645	8,4	1006,7	1007,1	1,6	286	2,5	10,3	279	7,1	286	6,7	285	03
04	19,9	14,3	16,9	14,9	15,6	1,497	0,060	14,2	1006,9	1007,3	4,1	267	5,3	16,5	265	9,5	259	9,0	259	04
05	17,4	13,4	15,5	12,6	13,6	2,823	0,000	7,0	1005,9	1006,3	8,2	271	8,3	17,9	280	12,3	280	11,4	280	05
06	17,6	13,2	15,5	12,9	13,8	2,823	0,000	7,0	1014,0	1014,3	7,7	284	7,8	16,5	279	12,0	294	11,5	296	06
07	19,9	14,9	16,9	14,5	15,3	1,519	0,098	0,0	1013,0	1013,4	3,2	232	3,5	9,4	232	5,9	258	5,4	263	07
08	19,8	15,6	17,3	14,9	15,7	1,197	0,204	0,8	1012,8	1013,2	2,8	258	3,3	8,9	255	5,7	286	5,3	287	08
09	21,8	14,9	17,6	14,4	15,5	1,344	0,636	0,0	1016,6	1017,0	3,3	237	3,7	11,6	252	7,1	224	6,7	224	09
10	18,7	14,1	16,5	13,2	14,4	1,848	0,002	0,0	1022,1	1022,5	5,8	291	5,9	11,2	282	7,8	290	7,5	291	10
11	18,4	14,0	16,5	14,1	14,9	1,865	0,000	0,2	1022,6	1023,0	3,4	246	3,6	9,4	229	5,8	226	5,6	222	11
12	20,7	15,2	17,3	15,8	16,3	1,256	0,180	0,0	1019,9	1020,3	1,5	290	1,8	7,6	272	5,3	285	5,0	285	12
13	28,4	13,6	20,9	16,5	17,6	1,213	3,735	0,2	1018,3	1018,7	1,4	101	1,5	5,8	119	3,1	131	2,7	112	13
14	24,0	16,7	19,5	17,2	17,9	0,269	1,407	2,0	1018,2	1018,6	0,7	95	0,9	5,4	126	2,1	100	2,0	103	14
15	19,4	15,7	17,7	16,5	16,9	0,752	0,115	0,0	1018,6	1018,9	4,5	297	4,6	14,3	288	10,4	301	9,9	303	15
16	18,5	13,3	15,9	12,4	13,6	2,459	0,000	0,0	1020,5	1020,8	4,8	319	4,8	15,2	292	10,5	304	10,0	305	16
17	25,2	13,2	18,0	12,7	14,3	2,057	1,772	0,0	1019,9	1020,3	0,5	10	1,3	6,3	297	4,3	303	3,9	303	17
18	19,4	11,8	15,9	14,1	14,7	2,517	0,109	0,0	1021,1	1021,5	2,7	289	2,8	10,3	281	7,1	286	6,8	290	18
19	23,4	13,6	17,4	14,5	15,4	1,785	0,849	0,0	1013,5	1013,9	3,6	302	4,3	11,6	284	8,8	292	8,1	291	19
20	22,3	11,7	16,3	10,5	12,4	2,557	0,539	0,0	1015,1	1015,5	1,7	336	2,5	8,9	317	6,7	303	6,2	303	20
21	18,5	13,7	15,2	10,6	12,2	3,181	0,001	0,4	1011,2	1011,6	4,4	312	4,5	13,0	304	8,8	303	8,5	303	21
22	16,6	12,7	14,6	10,1	11,7	3,708	0,000	0,0	1010,9	1011,3	7,7	311	7,8	16,1	286	11,5	299	10,8	301	22
23	18,4	9,4	14,6	9,5	11,3	3,772	0,000	0,4	1013,8	1014,2	3,2	314	3,4	11,2	306	7,9	307	7,7	309	23
24	17,8	14,0	15,1	11,7	12,9	3,277	0,000	0,0	1015,3	1015,7	6,8	306	6,9	13,4	292	9,3	306	9,1	305	24
25	17,9	13,4	15,0	11,8	13,0	3,317	0,000	0,0	1014,6	1014,9	5,5	305	5,5	13,4	279	9,1	301	8,6	302	25
26	21,3	12,3	16,9	14,4	15,2	1,939	0,525	0,0	1010,8	1011,1	0,8	218	1,2	6,7	243	4,1	257	4,0	261	26
27	23,4	16,0	18,4	15,6	16,5	0,799	0,818	0,0	1006,1	1006,3	1,5	154	2,4	7,2	145	4,6	223	4,5	223	27
28	22,7	14,8	17,6	15,5	16,2	1,424	0,709	2,2	1004,0	1004,3	1,2	121	1,6	6,7	163	3,7	126	3,5	124	28
29	21,8	13,9	17,9	15,6	16,3	1,228	0,770	0,2	1000,4	1000,7	0,9	193	1,2	5,4	147	3,5	223	3,4	223	29
30	21,0	15,0	17,4	15,1	15,8	1,393	0,484	3,4	1003,5	1003,8	1,4	170	2,3	7,6	157	4,8	228	4,4	224	30
31	20,2	15,3	17,5	15,7	16,3	1,177	0,338	0,2	1007,3	1007,6	1,8	142	2,0	7,6	163	4,8	126	4,5	126	31
	20,6	14,0	16,9	14,1	15,0	1,893	0,608		1012,7	1013,1	3,2	243	3,5	< Monthly Avg						
NUMBER OF DAYS WITH:		>		Maximum Temp ≥ 32,2: 0 Maximum Temp ≤ 0: 0		Minimum Temp ≤ 0: 0 Minimum Temp ≤ -17,7: 0		Precipitation ≥ 0,2 mm: 16 Precipitation ≥ 2,0 mm: 9		Greatest 24 — hr precipitation: 20,0 Date: 4-5 Monthly Total Precipitation: 63,0										
SEA LEVEL PRESSURE:				>		MAXIMUM: 1026,3 MINIMUM: 999,4		DATE 10 22:33 29 02:33		DEGREEE DAYS: >		HEATING: 58,692 COOLING: 14,591		MONTHLY TOTAL		SEASON TO DATE TOTAL 93,470 63,758				

AUGUST 2025
Hurup Thy, North Denmark Region DNK