

AUGUST 2024

LOCAL CLIMATOLOGICAL DATA

DAVIS INSTRUMENTS, WEATHERLINK NETWORK

Hurup Thy, North Denmark Region



DNK  
Helligsø Drag

Lat: 56,6782 Long: 8,3660 Elev (ground): 4 m Time Zone: Europe/Copenhagen

TEMPERATURE °C						DEG DAYS BASE 18,3°		PRECIP. (mm)	PRESSURE (hPa)		WIND SPEED = m/s DIR = DEGREES								Date	
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						
														INSTANT		2 - MIN		ARCHIVE		
														SPEED	DIR	SPEED	DIR	SPEED		DIR
01	18,8	14,8	16,5	12,7	14,0	1,849	0,004	0,0	1013,0	1013,5	5,6	355	5,6	12,1	360	7,9	355	7,4	356	01
02	20,6	15,9	17,6	15,4	16,2	0,937	0,254	0,0	1011,8	1012,2	3,9	357	3,9	8,9	360	6,4	355	6,1	355	02
03	22,1	15,8	18,5	16,5	17,1	0,752	0,928	0,2	1008,7	1009,2	1,4	344	2,0	6,3	360	4,1	360	3,8	360	03
04	19,2	16,1	17,3	14,6	15,5	1,107	0,035	0,0	1008,9	1009,4	5,2	358	5,2	11,2	360	8,0	355	7,9	344	04
05	22,1	15,6	18,1	14,7	15,8	0,958	0,712	0,0	1012,7	1013,2	2,9	357	3,1	8,9	360	6,5	360	6,2	360	05
06	24,6	15,6	19,6	16,5	17,4	0,616	1,901	0,0	1011,8	1012,3	1,3	100	1,5	5,8	135	3,8	115	3,5	97	06
07	21,6	16,9	18,8	16,5	17,2	0,215	0,655	0,0	1008,6	1009,1	0,8	39	2,3	6,7	360	4,2	360	4,1	357	07
08	20,6	16,3	18,1	15,2	16,1	0,619	0,362	1,0	1010,8	1011,3	2,3	354	3,1	8,9	360	5,9	359	5,7	360	08
09	19,4	15,9	17,5	15,9	16,4	0,914	0,125	10,4	1004,6	1005,1	3,5	6	5,2	14,3	259	10,3	340	9,9	341	09
10	19,9	16,6	17,8	14,4	15,5	0,680	0,187	0,0	1011,3	1011,7	7,0	359	7,0	13,4	360	9,5	351	9,2	357	10
11	18,7	15,2	16,9	13,4	14,6	1,486	0,005	0,0	1017,8	1018,3	7,3	359	7,3	13,0	360	9,7	351	9,1	352	11
12	21,5	14,4	17,2	13,4	14,6	1,507	0,324	0,0	1016,1	1016,6	2,7	5	2,9	10,3	360	7,9	360	7,0	360	12
13	23,4	14,3	18,6	15,2	16,2	1,192	1,493	0,0	1011,4	1011,9	2,5	94	2,8	12,5	115	7,5	123	7,1	116	13
14	25,0	18,3	20,3	18,5	19,0	0,000	1,970	6,0	1011,3	1011,7	0,7	95	1,3	9,4	157	4,7	135	4,2	130	14
15	23,2	16,1	18,8	16,8	17,4	0,531	1,021	2,0	1010,8	1011,3	2,4	354	3,2	12,1	360	7,4	354	7,3	355	15
16	18,6	14,8	16,8	13,8	14,8	1,514	0,003	0,4	1010,8	1011,2	2,9	358	2,9	9,8	360	6,1	360	5,8	360	16
17	19,6	15,4	16,9	12,2	13,8	1,548	0,100	0,0	1011,2	1011,7	3,2	359	3,2	8,5	360	5,3	360	5,0	360	17
18	20,7	15,1	17,0	13,5	14,7	1,481	0,186	0,2	1009,6	1010,1	2,1	358	2,9	9,4	360	6,2	360	5,9	360	18
19	20,8	14,6	17,2	12,8	14,2	1,374	0,270	0,0	1014,7	1015,1	2,7	360	3,2	9,8	360	6,3	360	5,9	360	19
20	20,2	15,5	17,6	15,2	16,0	1,118	0,389	12,2	1008,8	1009,3	1,4	148	2,3	8,5	167	5,5	360	5,3	360	20
21	18,1	14,1	16,0	12,9	14,0	2,321	0,000	12,6	1005,7	1006,2	4,5	360	4,5	12,1	360	7,7	359	7,3	360	21
22	18,1	15,1	17,0	15,0	15,7	1,368	0,000	5,2	1002,7	1003,2	3,2	356	4,8	14,3	157	8,5	360	8,0	360	22
23	19,2	13,7	16,3	14,8	15,3	2,037	0,016	8,8	996,4	996,8	3,9	352	5,9	25,9	360	15,7	358	14,8	357	23
24	20,3	14,1	16,0	13,5	14,4	2,373	0,085	19,2	1004,4	1004,8	0,6	61	2,2	11,2	360	7,2	360	7,0	360	24
25	17,7	14,3	15,8	12,4	13,6	2,547	0,000	2,0	1009,0	1009,5	5,7	0	5,7	13,4	360	9,4	360	8,9	360	25
26	19,1	14,4	16,4	14,5	15,2	1,956	0,046	19,2	1015,1	1015,6	4,0	2	4,4	12,5	360	7,9	359	6,6	360	26
27	21,8	14,9	17,9	15,2	16,1	1,327	0,872	0,0	1020,1	1020,5	1,2	17	2,3	9,4	360	5,0	4	4,7	5	27
28	25,6	14,9	19,5	15,6	16,8	0,886	2,085	0,0	1018,5	1018,9	1,9	120	2,0	6,7	135	4,2	128	4,2	128	28
29	24,2	15,4	18,6	16,3	17,0	0,757	1,025	0,0	1013,4	1013,9	1,9	28	2,9	8,0	360	6,0	360	5,8	360	29
30	19,5	14,3	16,2	12,8	14,0	2,144	0,030	0,0	1020,2	1020,7	4,4	359	4,4	9,4	360	6,8	356	6,4	360	30
31	17,8	11,7	15,3	11,5	12,9	3,069	0,000	0,0	1026,0	1026,5	3,5	359	3,6	10,3	360	7,0	360	6,8	359	31
	20,7	15,2	17,5	14,6	15,5	1,373	0,559		1011,5	1012,0	3,1	230	3,7	< Monthly Avg						
NUMBER OF DAYS WITH: >						Maximum Temp ≥ 32,2: 0 Minimum Temp ≤ 0: 0		Minimum Temp ≤ 0: 0 Minimum Temp ≤ -17,7: 0		Precipitation ≥ 0,2 mm: 14 Precipitation ≥ 2,0 mm: 10			Greatest 24 - hr precipitation: 24,0 Date: 20-21 Monthly Total Precipitation: 99,4							
SEA LEVEL PRESSURE: >				MAXIMUM: 1027,9 MINIMUM: 989,7		DATE 31	TIME 11:41	DEGREEE DAYS: >				MONTHLY TOTAL 41,185		SEASON TO DATE TOTAL 112,785						
						23	14:45					COOLING: 15,083		56,611						

AUGUST 2024  
Hurup Thy, North Denmark Region DNK