

**SEPTEMBER 2023**  
**LOCAL CLIMATOLOGICAL DATA**  
 DAVIS INSTRUMENTS, WEATHERLINK NETWORK

**Hurup Thy, North Denmark Region**  
**DNK**  
**Helligsø Drag**



Lat: 56,6782 Long: 8,3660 Elev (ground): 3 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	19,4	11,9	16,0	14,4	14,9	2,361	0,052	0,2	1010,8	1011,1	3,4	296	3,4	8,9	284	6,8	294	6,3	292	01	
02	17,4	14,8	15,7	12,3	13,5	2,653	0,000	0,0	1018,4	1018,8	6,9	292	7,0	15,2	281	10,6	297	10,5	297	02	
03	19,4	15,2	17,1	14,9	15,7	1,341	0,099	0,0	1023,2	1023,6	5,5	274	5,8	15,2	292	10,6	297	10,2	294	03	
04	21,1	16,7	18,3	16,7	17,2	0,717	0,678	0,0	1025,0	1025,4	3,3	245	3,3	7,6	230	5,5	253	5,0	254	04	
05	20,4	15,2	17,6	16,0	16,5	1,177	0,476	0,2	1022,8	1023,1	2,4	263	2,7	5,8	231	4,7	297	4,4	294	05	
06	24,9	14,2	18,8	16,1	16,9	1,099	1,587	0,0	1023,5	1023,9	0,1	281	1,4	5,8	294	4,1	293	3,8	285	06	
07	27,0	15,3	20,0	17,4	18,2	0,872	2,562	0,0	1024,3	1024,6	1,6	108	1,6	7,2	157	3,8	124	3,5	120	07	
08	26,3	16,1	20,2	17,4	18,2	0,541	2,427	0,2	1020,0	1020,4	1,4	105	1,4	5,4	168	3,1	109	2,9	114	08	
09	23,5	16,2	19,2	17,3	17,9	0,536	1,397	0,0	1016,0	1016,4	0,4	239	1,5	5,4	240	3,6	253	3,4	254	09	
10	19,7	16,1	17,7	16,9	17,1	0,781	0,150	0,0	1017,2	1017,6	1,8	262	1,9	5,8	275	4,4	284	4,3	285	10	
11	22,9	16,9	19,0	18,1	18,4	0,349	0,985	9,2	1011,4	1011,7	1,4	169	2,0	8,0	159	5,0	128	4,3	129	11	
12	18,5	14,6	16,7	14,3	15,1	1,595	0,006	0,6	1011,9	1012,3	2,6	302	2,9	10,3	286	5,7	310	5,5	311	12	
13	17,5	9,6	13,6	9,6	11,1	4,703	0,000	0,0	1016,7	1017,1	1,6	324	1,6	8,0	293	5,6	298	5,2	302	13	
14	19,3	9,6	15,1	10,9	12,4	3,249	0,008	0,2	1020,5	1020,8	1,8	232	2,6	9,4	168	4,8	289	4,6	289	14	
15	19,8	14,5	16,4	14,3	15,0	2,050	0,130	6,8	1019,9	1020,3	2,3	198	2,4	9,8	225	5,3	215	5,2	214	15	
16	21,0	12,4	16,1	14,3	14,9	2,566	0,305	0,0	1016,9	1017,3	0,6	94	1,3	6,7	306	3,7	306	3,5	308	16	
17	21,3	12,9	16,5	14,8	15,4	2,221	0,358	0,8	1016,1	1016,4	2,0	70	2,2	8,5	50	3,9	84	3,8	80	17	
18	21,0	16,2	18,0	16,6	17,1	0,617	0,323	9,4	1002,3	1002,7	3,2	133	3,8	13,4	109	6,4	123	5,9	117	18	
19	17,2	11,8	15,0	13,3	13,9	3,329	0,000	26,8	994,7	995,1	5,5	242	6,1	19,2	244	12,8	255	11,5	254	19	
20	19,7	14,5	17,4	16,2	16,6	0,973	0,081	2,4	997,8	998,2	5,1	219	5,5	13,9	251	8,5	221	8,0	223	20	
21	18,3	14,1	16,3	15,1	15,5	2,025	0,000	13,8	996,2	996,6	2,1	172	2,4	10,3	175	5,0	178	4,8	179	21	
22	17,4	12,3	14,4	12,8	13,4	3,982	0,000	6,6	997,8	998,2	0,4	221	0,7	6,3	253	4,1	253	4,0	253	22	
23	17,1	12,5	14,7	11,7	12,8	3,593	0,000	0,2	1007,3	1007,7	3,4	301	3,9	13,0	291	9,8	336	9,5	339	23	
24	18,7	12,6	15,6	11,7	13,1	2,770	0,003	0,2	1020,0	1020,4	2,3	237	3,7	11,6	273	8,4	307	7,7	314	24	
25	18,7	14,1	16,0	13,9	14,7	2,378	0,004	0,2	1019,6	1020,0	2,5	170	2,7	10,7	169	5,0	189	4,8	190	25	
26	20,5	14,2	16,5	14,9	15,4	2,022	0,155	0,2	1020,7	1021,0	1,3	133	1,3	6,7	161	3,4	127	3,3	127	26	
27	18,9	14,2	16,7	14,5	15,3	1,686	0,010	0,0	1017,7	1018,1	0,7	176	1,4	5,4	161	3,4	128	3,2	130	27	
28	18,8	16,1	16,9	15,2	15,8	1,409	0,007	0,0	1011,9	1012,3	2,1	192	3,3	10,3	229	6,9	233	6,1	227	28	
29	16,4	14,9	15,7	14,0	14,6	2,682	0,000	15,0	1011,2	1011,6	2,2	273	3,5	13,0	275	9,0	290	8,5	290	29	
30	16,2	13,5	14,8	11,7	12,8	3,551	0,000	0,2	1018,0	1018,4	7,8	289	7,9	15,2	360	11,0	301	10,8	296	30	
	19,9	14,1	16,7	14,6	15,3	1,994	0,536		1014,3	1014,7	2,6	217	3,1	< Monthly Avg							
NUMBER OF DAYS WITH:		>		Maximum Temp ≥ 32,2: 0		Minimum Temp ≤ 0: 0		Precipitation ≥ 0,2 mm: 19		Greatest 24 - hr precipitation: 27,4		Date: 19-20		Monthly Total Precipitation: 93,2							
SEA LEVEL PRESSURE:		>		MAXIMUM: 1026,3		DATE: 4		TIME: 11:16		DEGREEE DAYS: >		MONTHLY TOTAL: 59,828		SEASON TO DATE TOTAL: 202,262							
				MINIMUM: 990,6		19		18:43				COOLING: 11,803		59,032							

**SEPTEMBER 2023**  
**Hurup Thy, North Denmark Region DNK**