



Sonnenscheindauer

B7.50

- ▶ Quelle: Wilhelmshavener Zeitung
- ▶ Erläuterungen: Tägliche Sonnenscheindauer in Stunden

2. Quartal 2024

Tag	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.
April 2024																Monatssumme Sonnenstunden:		131,0		Abweichung von der langjährigen Norm: - 34,0 Std.											
Std.	0,0	2,5	0,0	1,0	2,5	5,5	9,0	2,5	0,5	7,0	0,0	4,0	6,5	10,0	3,0	1,5	4,0	4,5	1,5	5,0	7,5	7,0	4,5	5,5	1,5	6,0	5,0	4,5	9,0	10,0	
Mai 2024																Monatssumme Sonnenstunden:		247,2		Abweichung von der langjährigen Norm: + 42,2 Std.											
Std.	12,5	13,5	2,5	7,0	1,0	12,0	3,5	12,2	8,0	5,0	12,5	11,5	14,0	14,5	14,0	10,5	8,5	8,0	7,5	7,0	10,5	0,0	5,5	10,5	3,0	10,5	6,0	5,0	1,5	8,0	1,5
Juni 2024																Monatssumme Sonnenstunden:		190,2		Abweichung von der langjährigen Norm: - 9,8 Std.											
Std.	10,5	1,5	0,5	1,0	9,5	4,5	5,0	4,5	4,5	1,0	4,0	5,5	1,0	1,5	3,0	4,5	8,0	6,5	10,0	11,5	0,2	6,0	10,0	13,0	14,5	15,0	9,5	8,0	13,0	3,0	