

Wettergrafiken und Tabelle Mai 2012 Station Schlangen BK

Klimadaten Wetterstation Schlangen BK

Standortkoordinaten: geogr. 08°43' "O - 51°47' "N

172 m ü. NN

Monatswerte: Mai 2012

Temperaturmittel: 15,6°C (Vj.14,8 °C)

Lj.Mittel:(Lipp.1961-90): 12,4 °C

Abweichung 3,2 °C

Absoluts Max.: 30,6 °C

Absolutes Min 0,6 °C

Tage mit Schneedecke:

Eistage(Max<0,0°C):

Frosttage(MIN<0,0°C):

Sommertage(Max>=25°C): **10**

Heiße Tage(Max>=30°C): **2**

Niederschlagssumme: 52,4 mm (Vj.36,2 mm)

Max.Tag: 17,6 mm

Lj.Mittel(Lipp. 1961-90): 78,2 mm

Luftdruck(Meereshöhe):hPa

Absolutes Max.: 1035

Absolutes Min.: 1009

Mittel relative Feuchte: 64,0 %

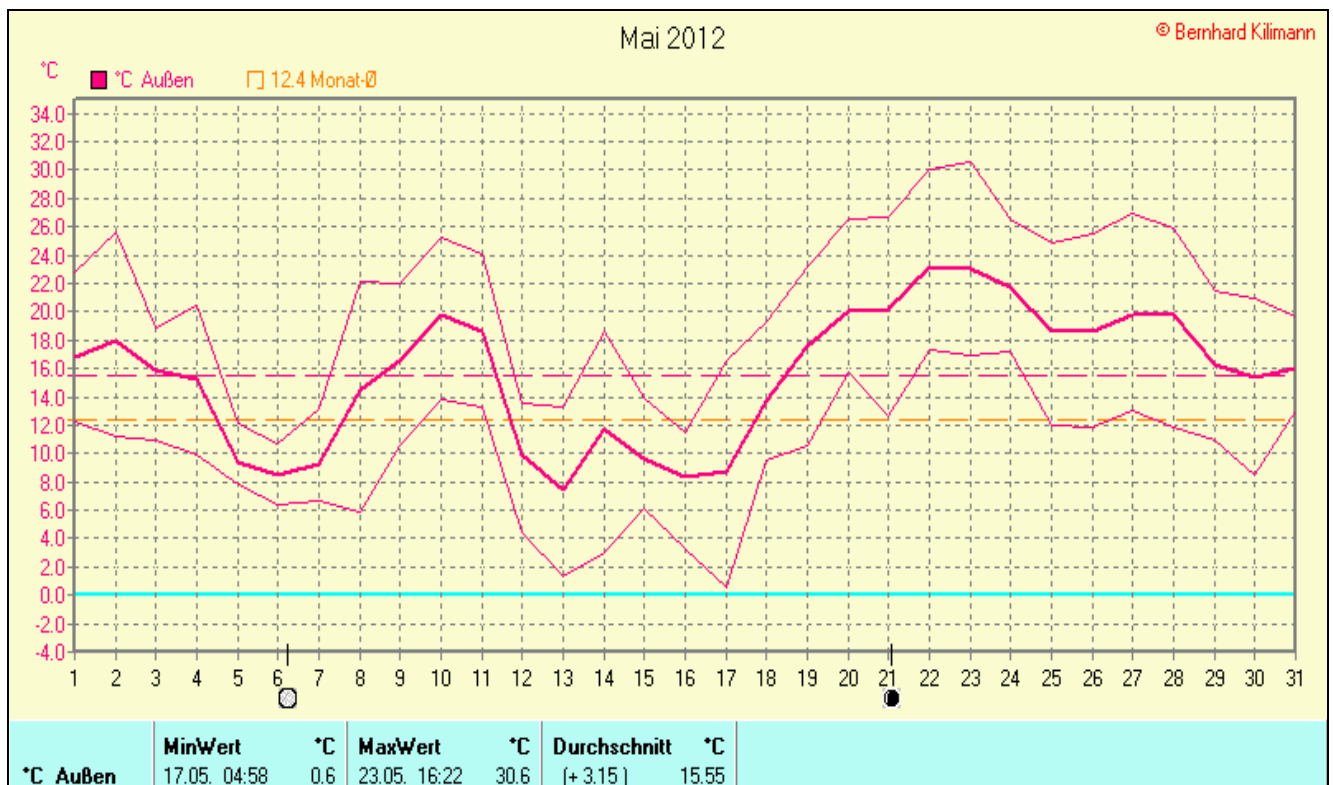
Mittel: 998

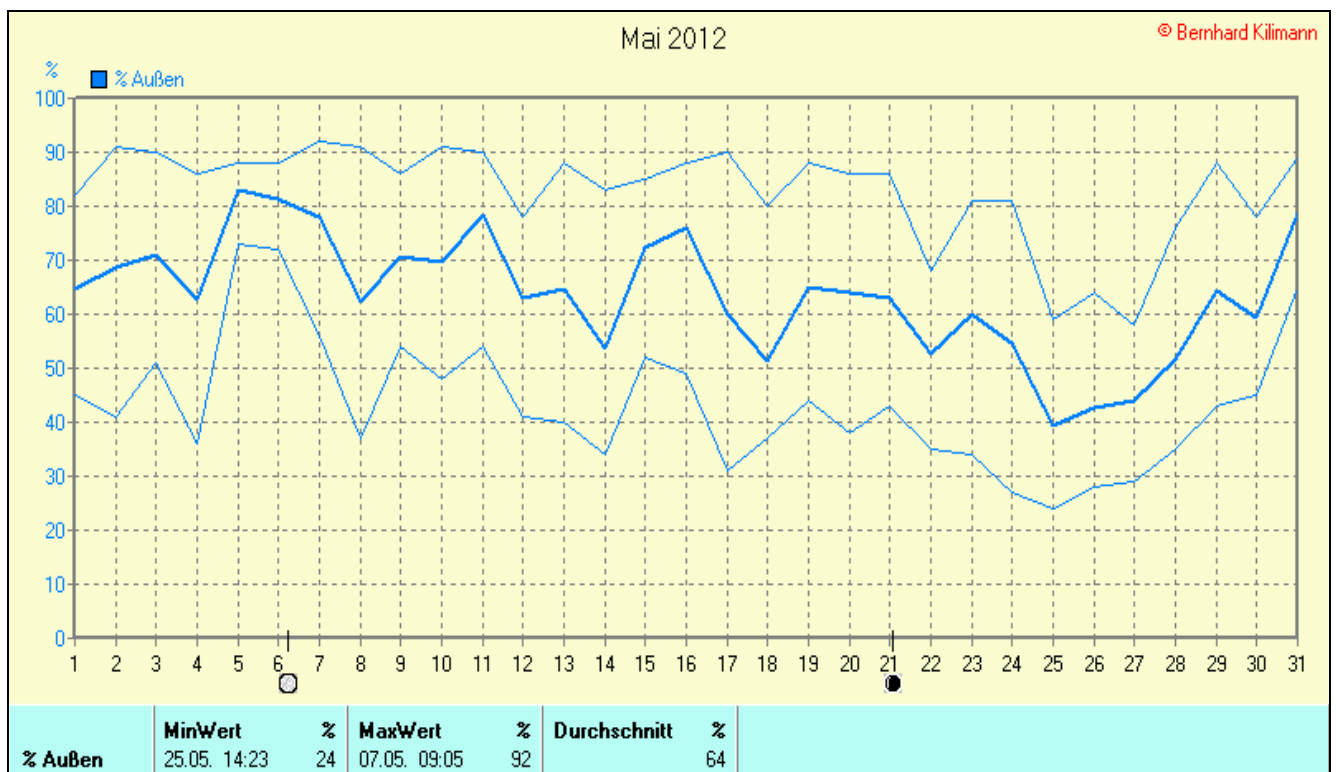
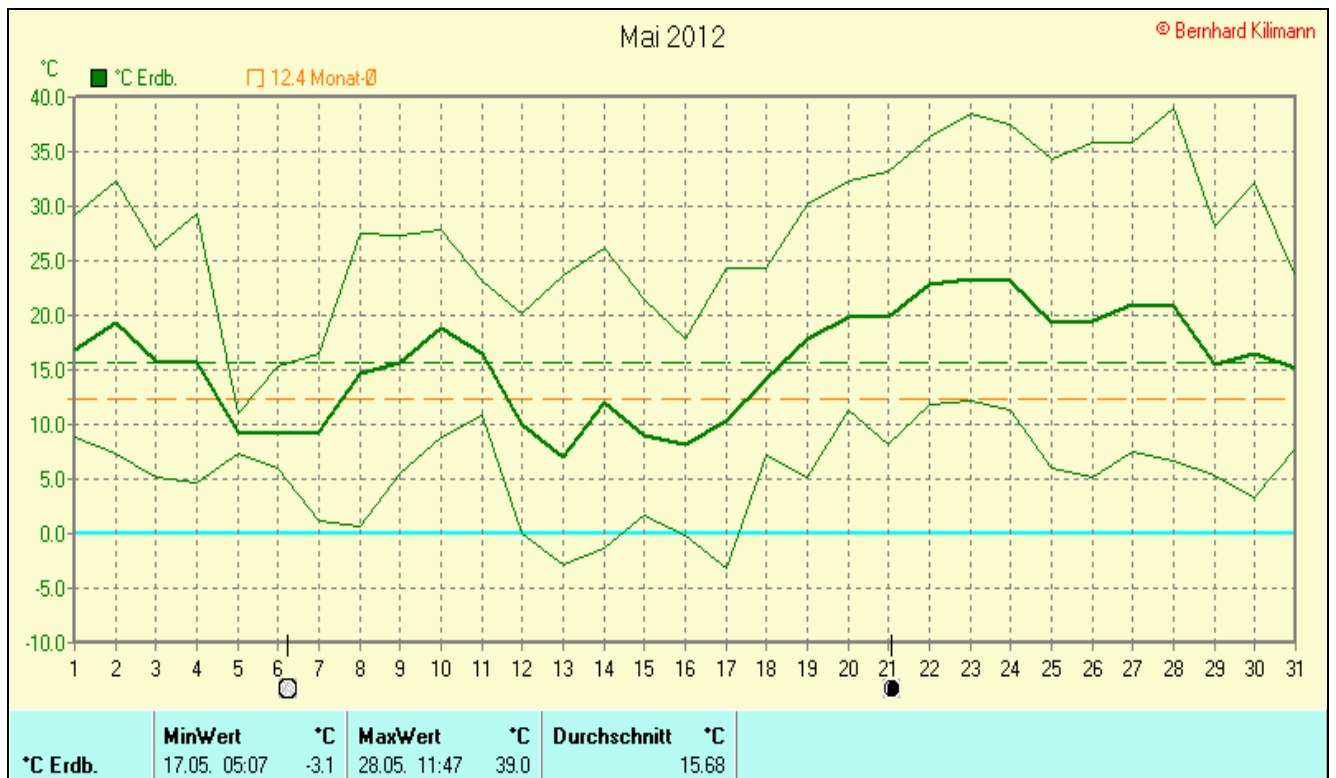
Max. Windböe: 39,6 km/h

Mittlere Wind: 4,1 km/h

Sonnenscheindauer: 252,0h

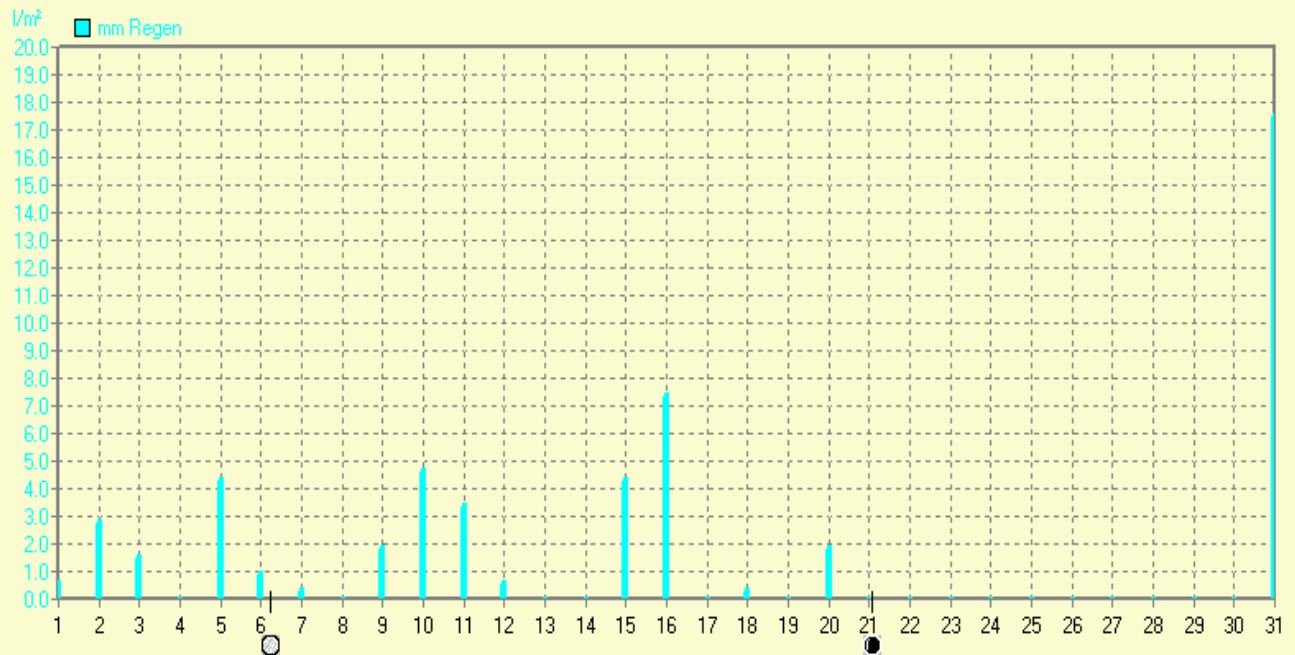
Lj.Mittel(Lipp.1961-90): 195,2 h





Mai 2012

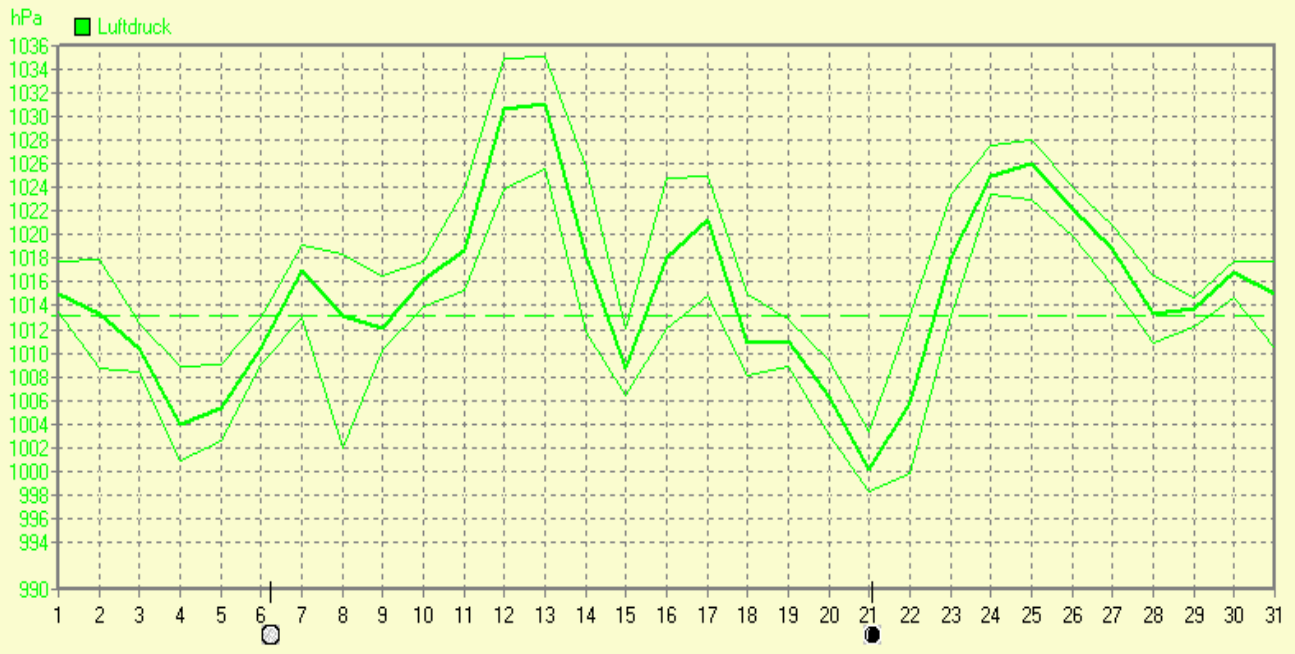
© Bernhard Kilmann



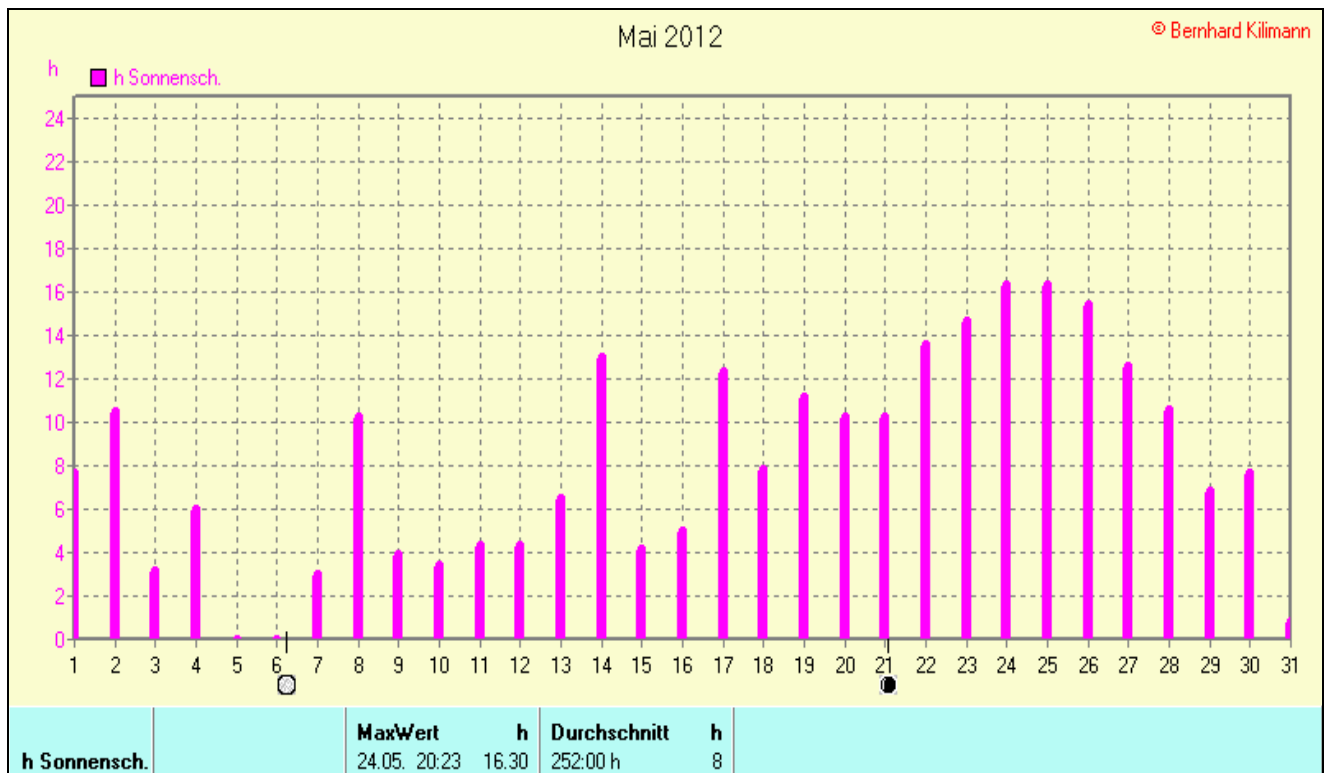
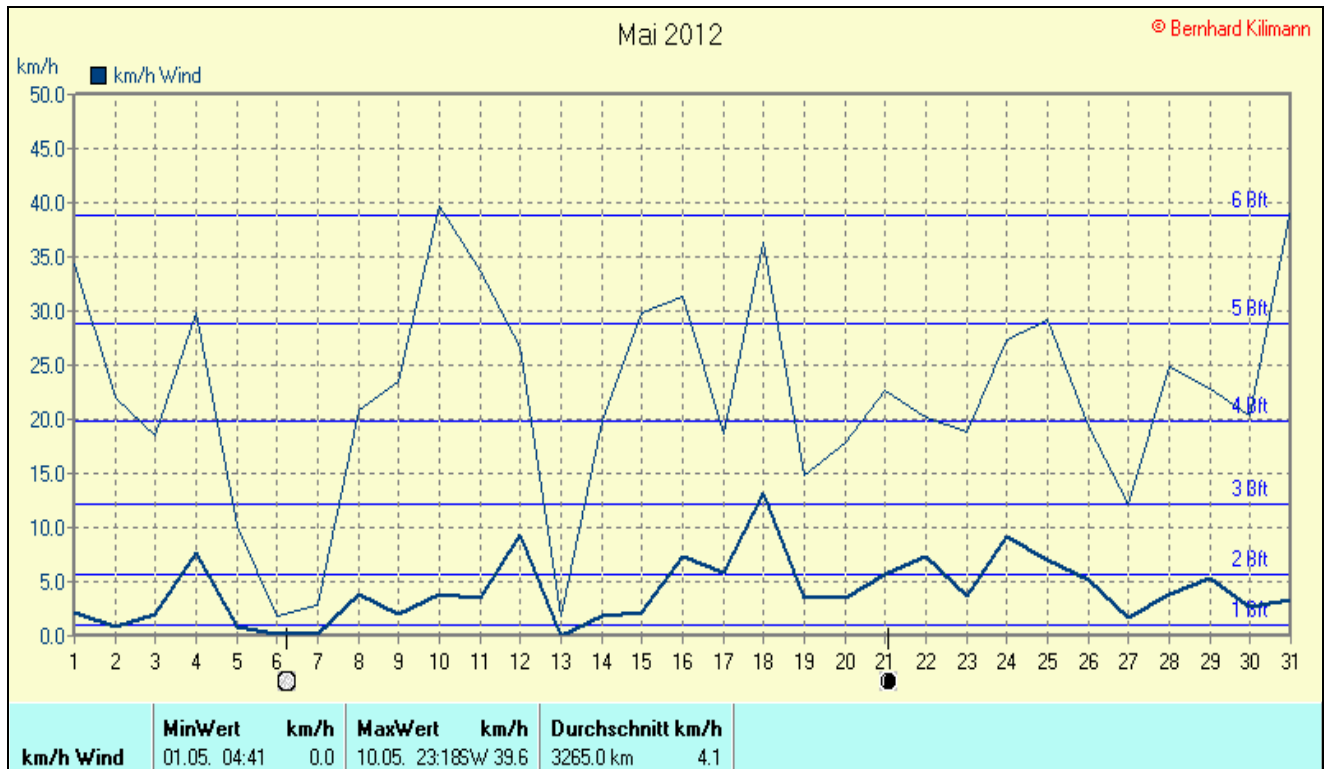
mm Regen	Regentage 15	MaxWert 31.05. 21:46	l/m² 17.6	Gesamt	l/m² 52.4
-----------------	------------------------	--------------------------------	---------------------	---------------	---------------------

Mai 2012

© Bernhard Kilmann

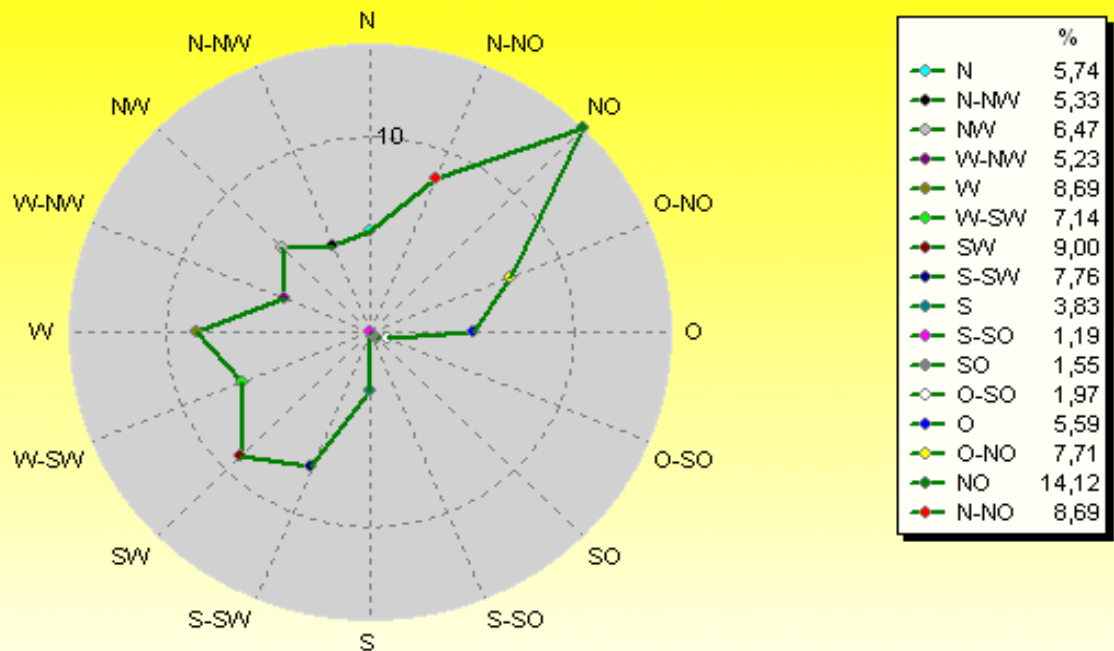


Luftdruck	MinWert 21.05. 16:01	hPa 998.3	MaxWert 13.05. 02:28	hPa 1035.1	Durchschnitt hPa 1015.1
------------------	--------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	--------------------------------------



Verteilung Windrichtung Mai 2012

Schlengen, südl. Teutoburger Wald

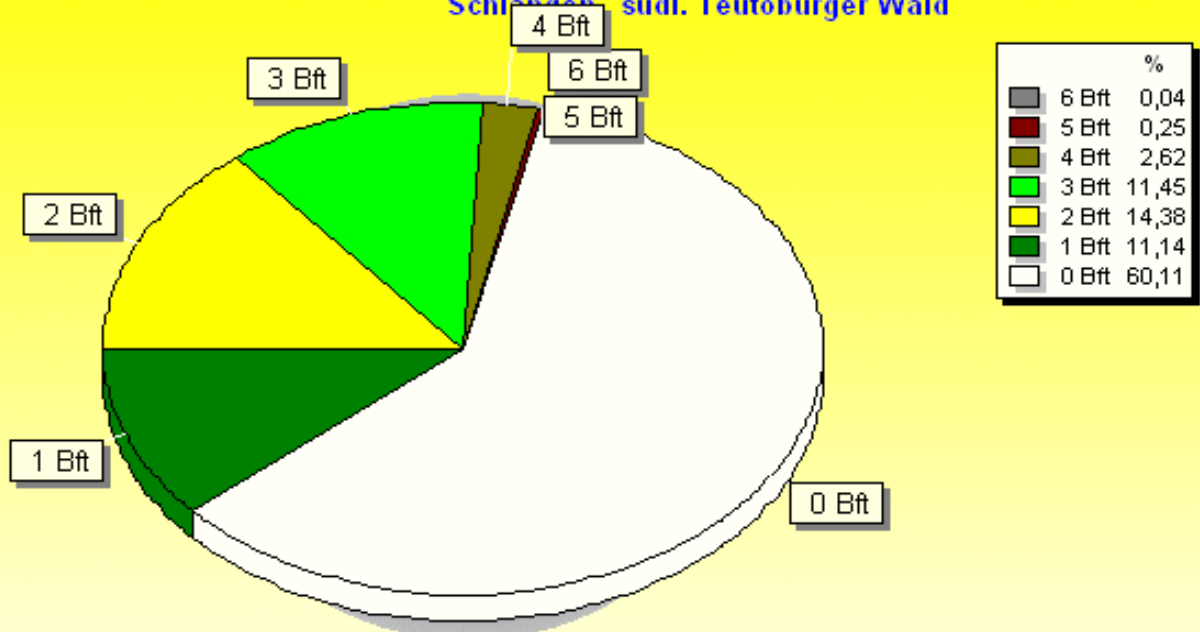


1933 / 2913 Werte -> 60.1% Windstille - Ø 4,1km/h - Max. 39,6km/h - 3265.0 km

© WsWin32 - © Bernhard Kilmann - Schlengen, südl. Teutoburger Wald

Verteilung Windstärke Mai 2012

Schlengen, südl. Teutoburger Wald



4846 Werte - Ø 4,1km/h - Max. 39,6km/h - 3265.0 km

© WsWin32 - © Bernhard Kilmann - Schlengen, südl. Teutoburger Wald

01.05.2012	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage		
2012	Temp. °C	STDV	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Temp. °C	Tmax < 0°C	Tmin < 0°C	Tmax < 10°C	Tmax >= 25°C	Tmax >= 30°C	Tmin <= 0.0°C	Tmax >= 0.0°C
Januar	2.80	+1.90	-9.3	13.2	0.8	5.0	3	11	28	0	0	11	28
Februar	-1.33	-2.93	-18.1	10.7	-4.3	1.5	12	17	28	0	0	18	17
März	8.05	+3.75	-1.1	19.4	3.8	12.4	0	3	10	0	0	4	31
April	8.95	+1.05	-4.4	27.3	4.5	13.6	0	3	8	1	0	3	30
Mai	15.55	+3.15	0.6	30.6	10.0	21.1	0	0	0	10	2	0	31
Juni													
Juli													
August													
September													
Oktober													
November													
Dezember													
Gesamt	6.95	-1.95	-18.1	30.6	3.1	10.9	15	34	74	11	2	36	138

© Bernhard Kilmann

01.05.2012	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Wind Verlauf	Sonne	Sonne		
2012	l/m²	STDV	% STDV	>0.0l/m²	>2.0l/m²	>20.0l/m²	l/m²	km/24	Stunden	% STDV		
Januar	153.1	+73.5	192.3%	22	17	1	9.523	331.5	50:18	116.7%		
Februar	61.0	+5.6	110.1%	14	11	0	11.269	236.1	76:23	104.6%		
März	26.5	-44.0	37.6%	10	5	0	45.581	212.4	162:31	157.7%		
April	30.8	-35.8	46.3%	17	4	0	72.383	300.1	143:37	97.6%		
Mai	52.4	-25.8	67.0%	15	7	0	109.936	136.0	252:00	129.2%		
Juni												
Juli												
August												
September												
Oktober												
November												
Dezember												
Gesamt	323.7	-589.9	35.4%	78	44	1	248.692	1216.3	684:49	47.4%		

© Bernhard Kilmann

