

Wettergrafiken und Tabelle Juni 2014 Station Schlangen

Klimadaten Wetterstation Schlangen

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

172 m ü. NN

Monatswerte: Mai 2014

Temperaturmittel: **16,0°C (Vj.15,8 °C)**

Lj.Mittel:(Lipp.1961-90): 15,3 °C

Abweichung 0,7 °C

Absoluts Max.: 32,4 °C

Absolutes Min 5,9 °C

Tage mit Schneedecke:

Eistage(Max<0,0°C):

Frosttage(MIN<0,0°C):

Sommertage(Max>=25°C):**6**

Heiße Tage(Max>=30°C): **4**

Niederschlagssumme: **68,5 mm (Vj.99,4 mm)**

Max.Tag: 11,5 mm

Lj.Mittel(Lipp. 1961-90): 89,7 mm

Regentage: 15 (Vj. 13)

Luftdruck(Meereshöhe):hPa

Absolutes Max.: 1028

Absolutes Min.: 1005

Mittel: 1018

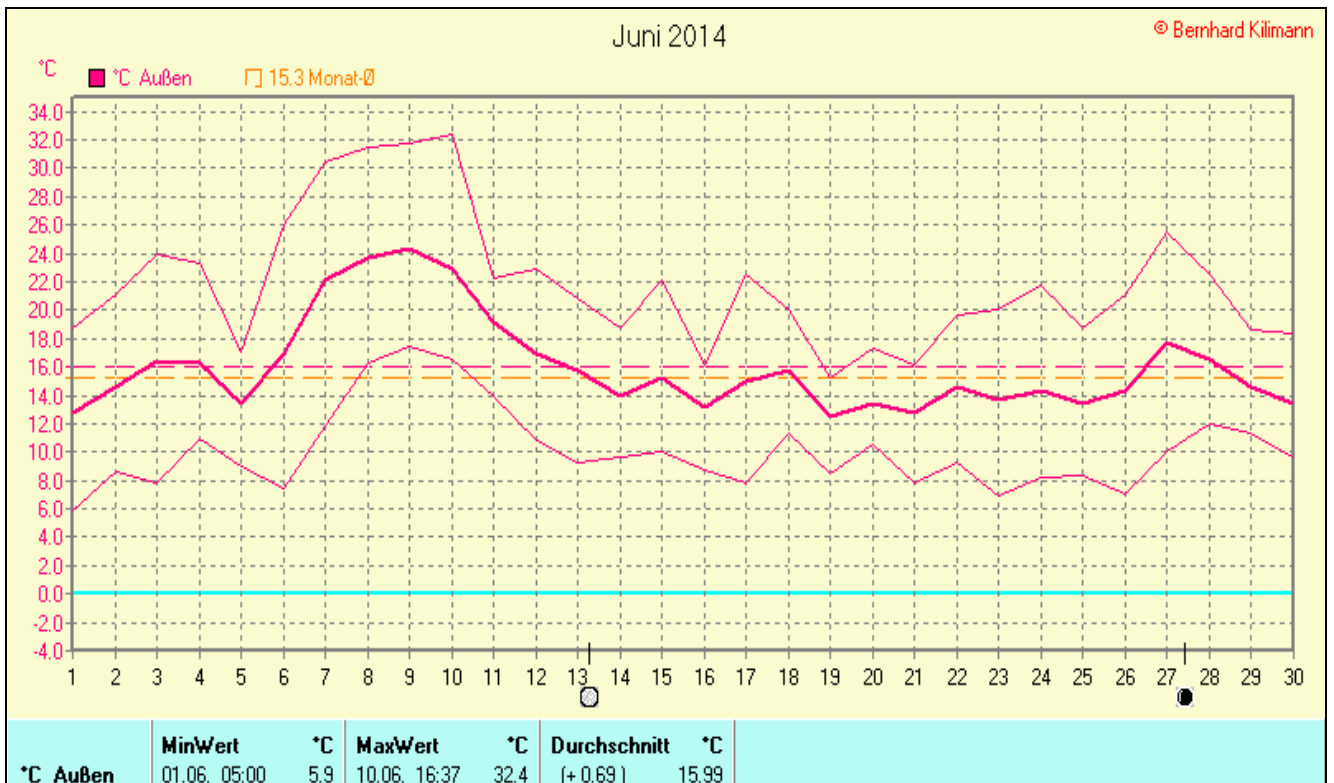
Mittel relative Feuchte: **72,0 %**

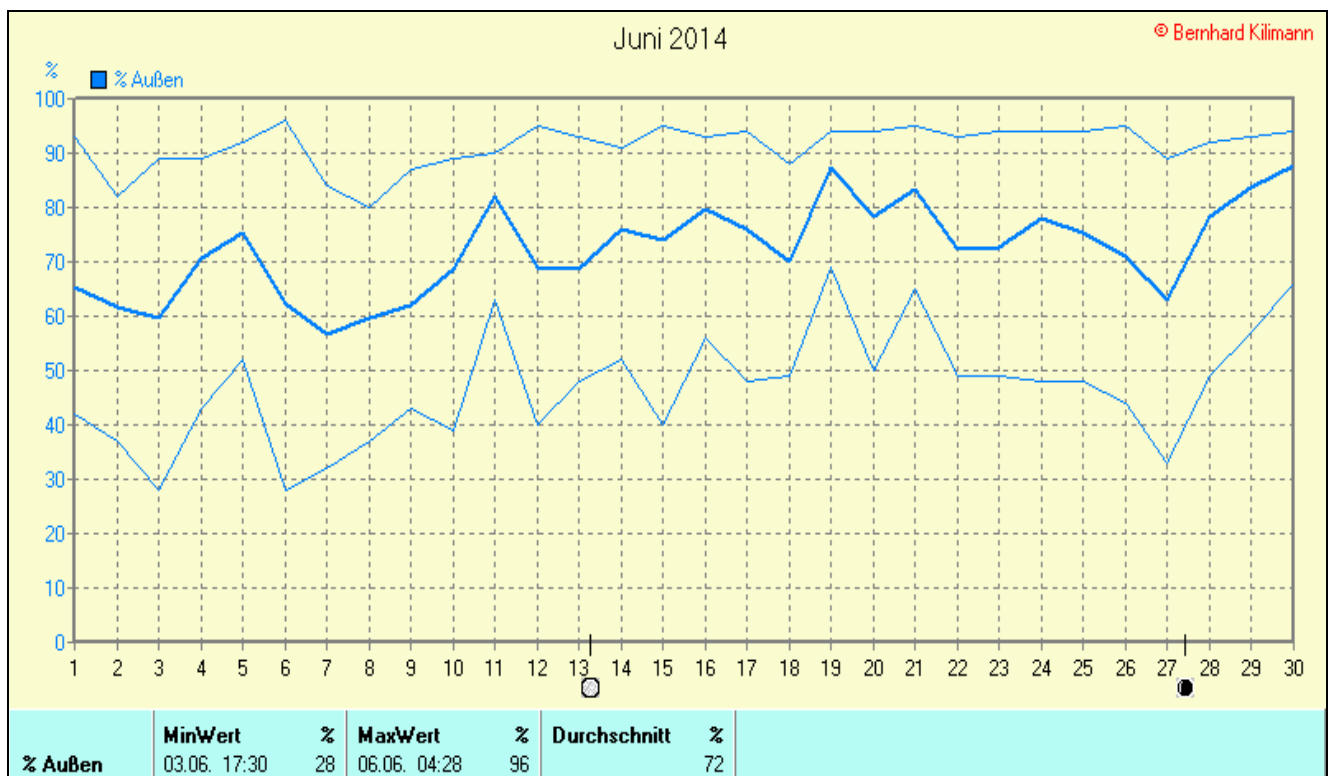
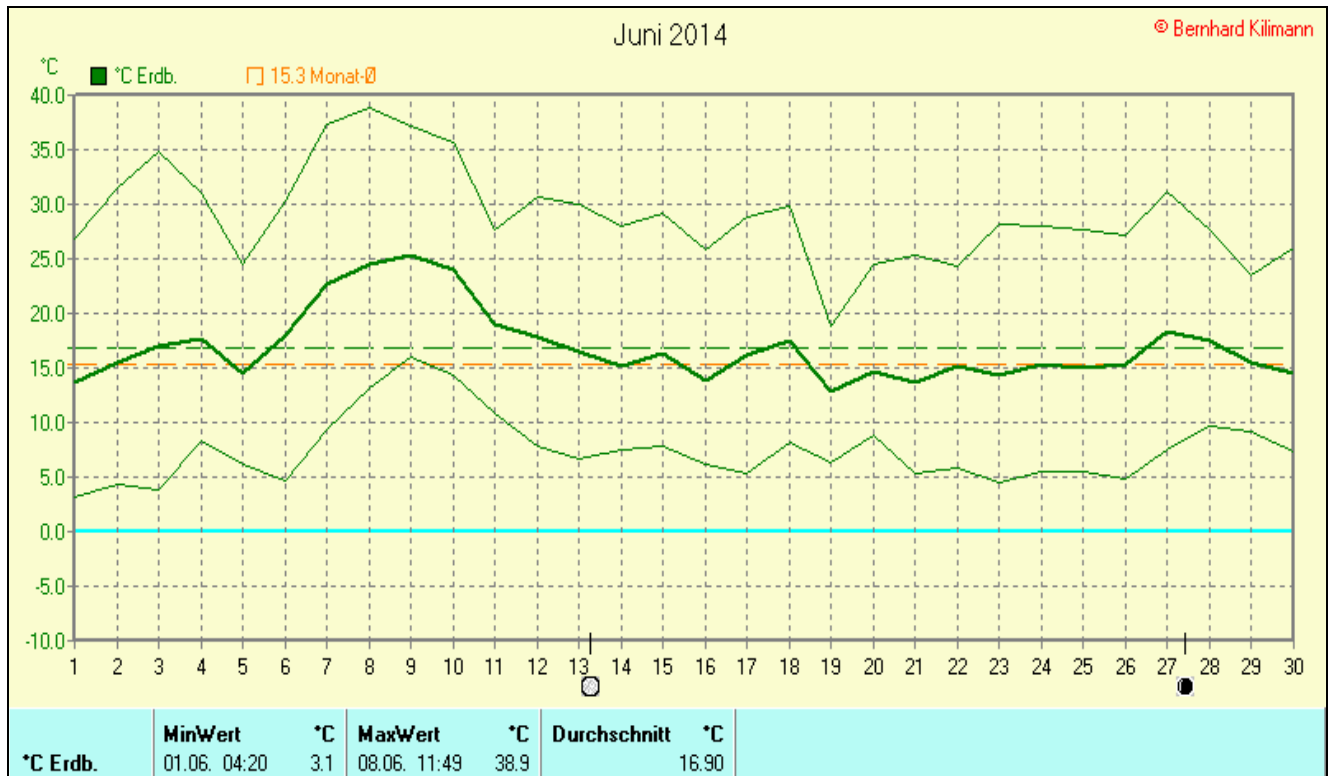
Max. Windböe: **37,6 km/h**

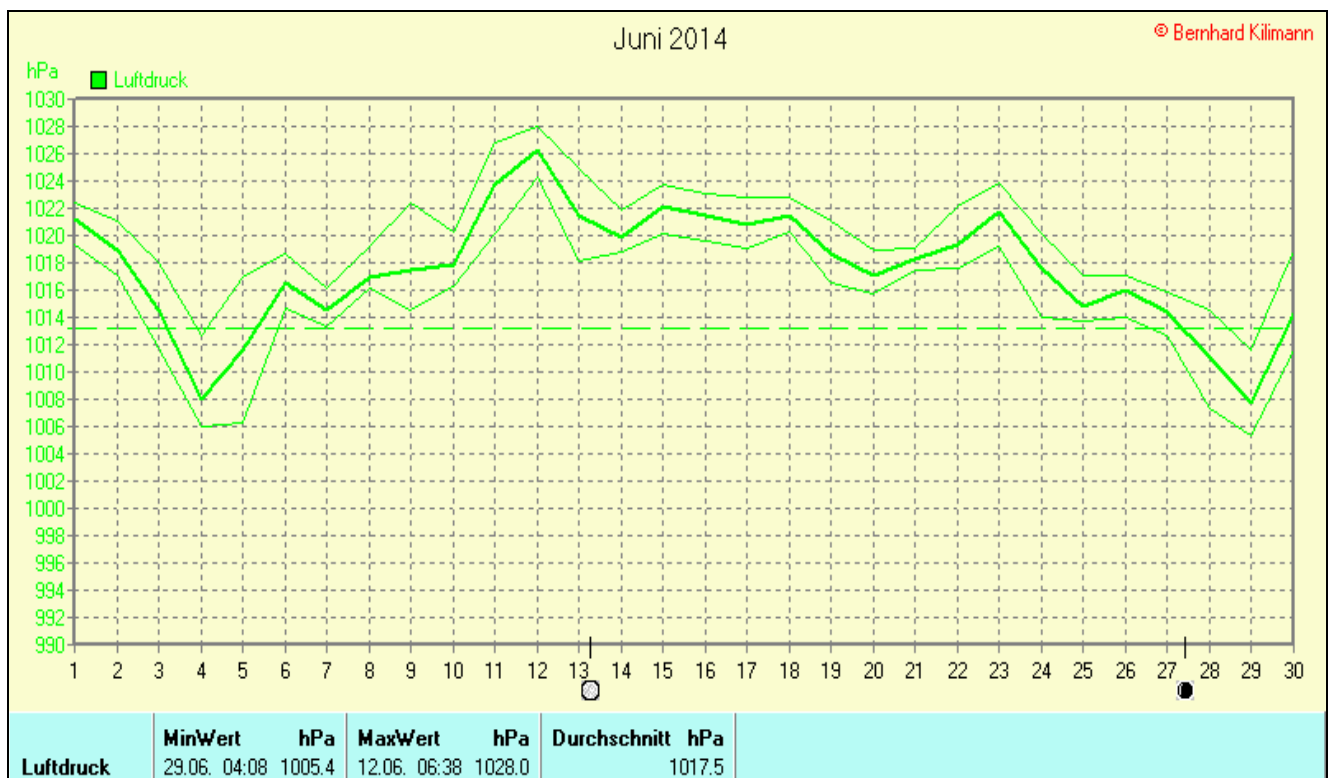
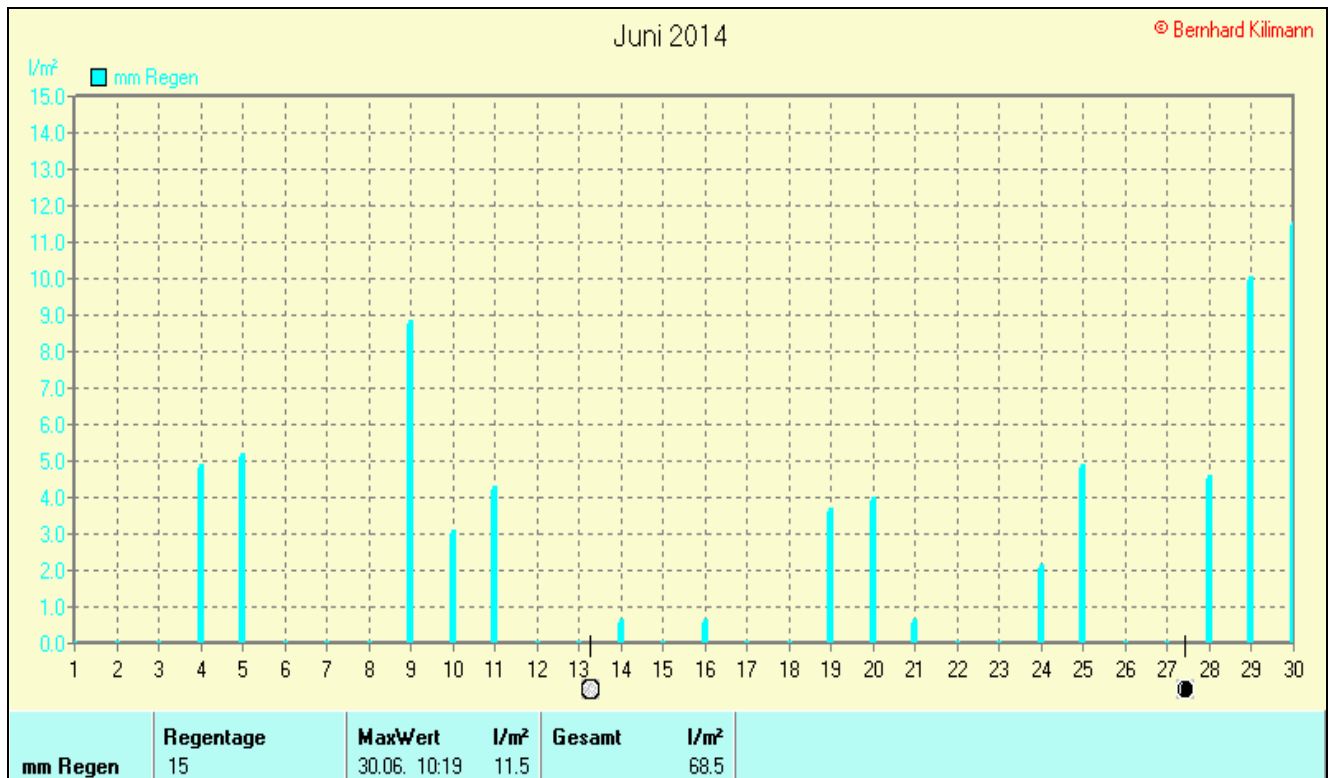
Mittlere Wind: **5,4 km/h**

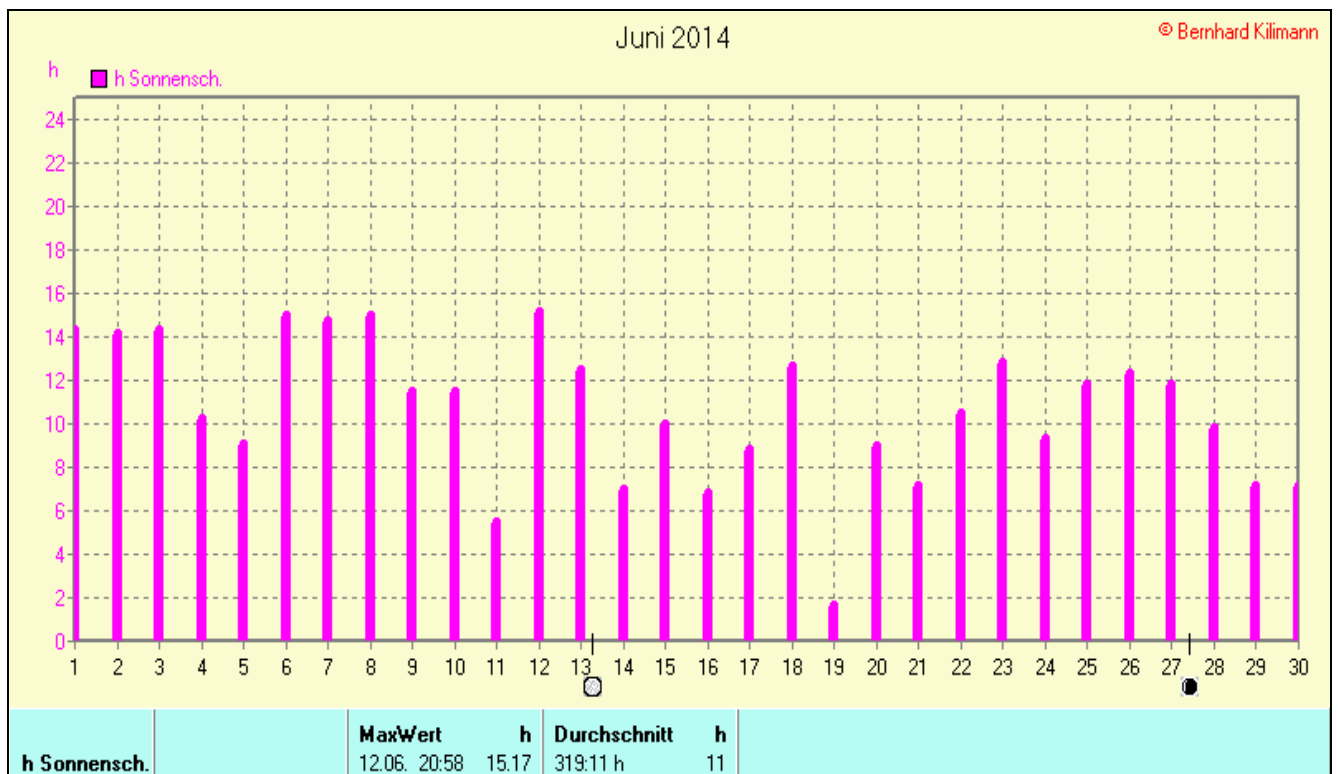
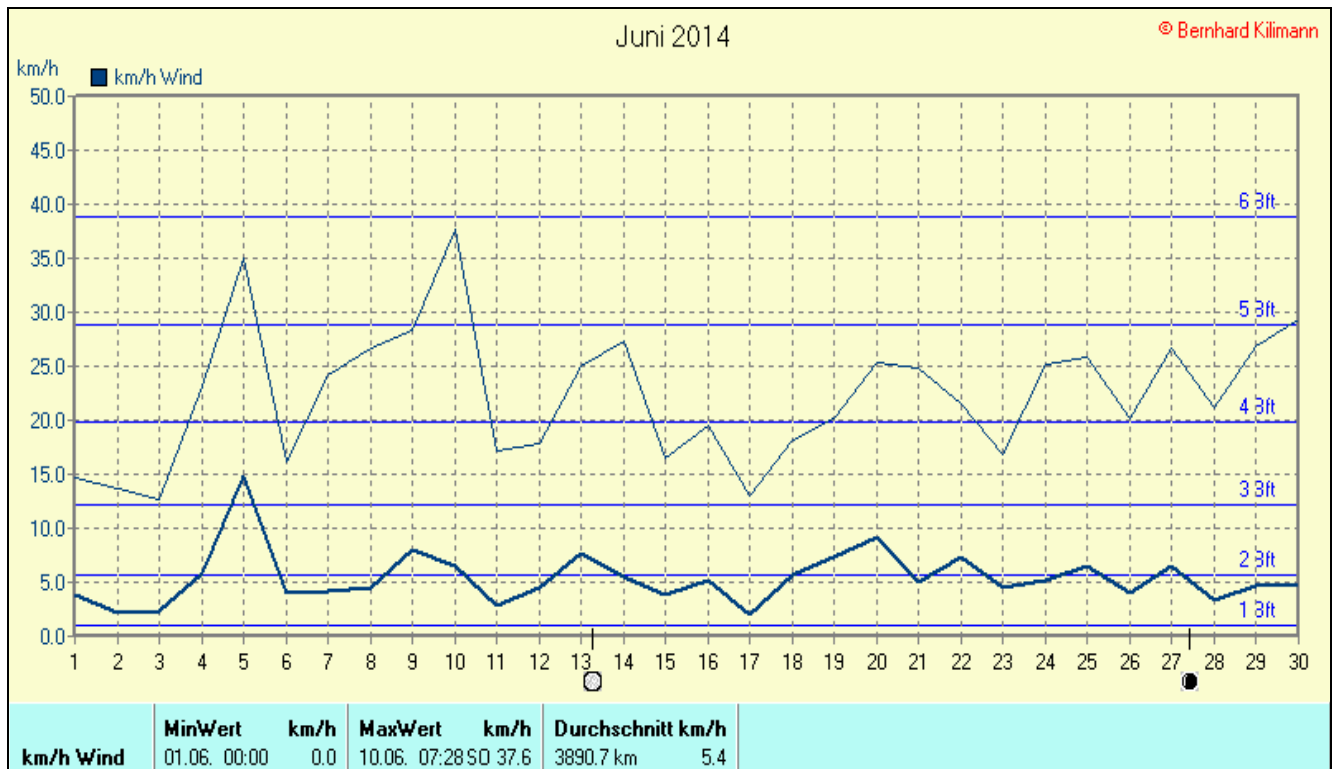
Sonnenscheindauer: **319,1 h**

Lj.Mittel(Lipp.1961-90): 187,0 h



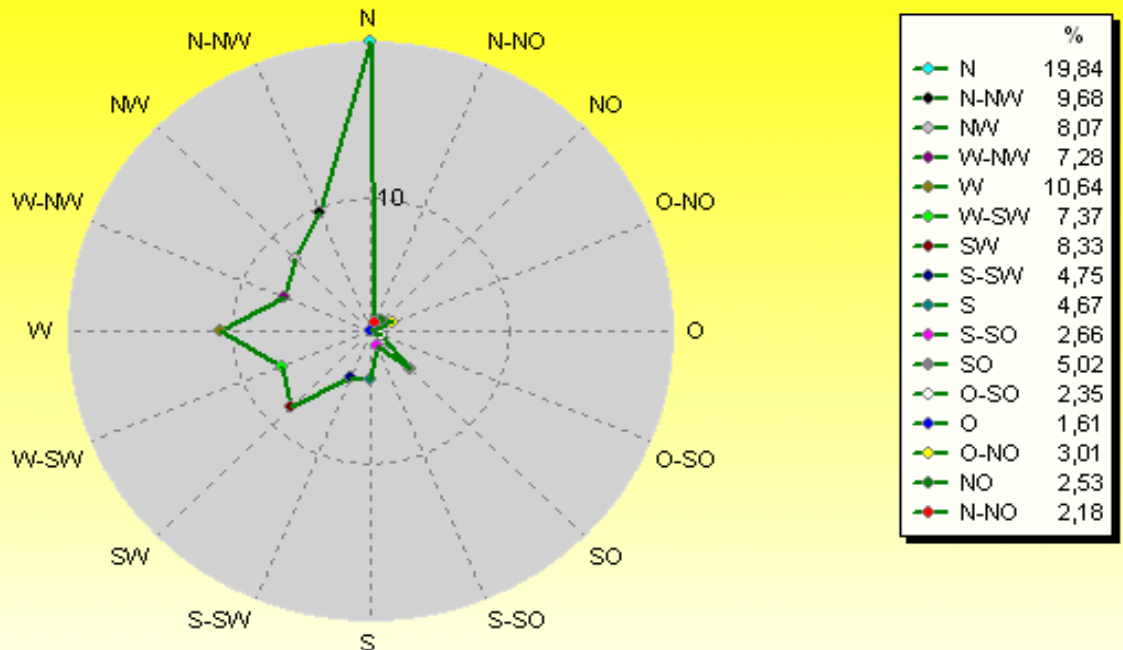






Verteilung Windrichtung Juni 2014

Schlangen, südl. Teutoburger Wald

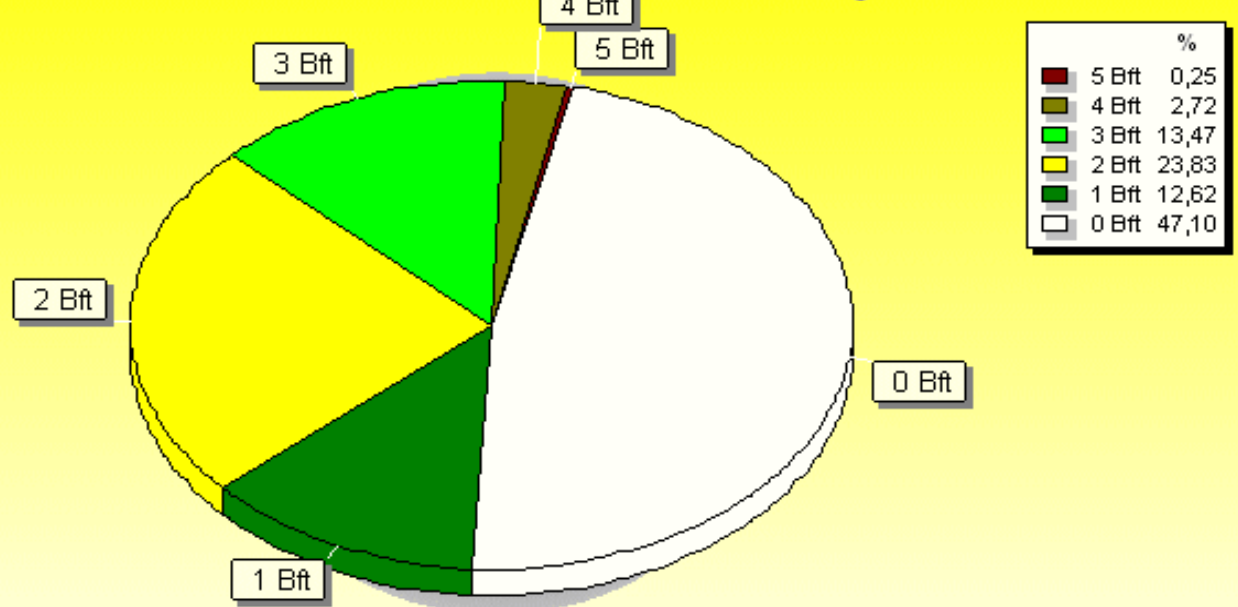


2293 / 2042 Werte -> 47.1% Windstille - Ø 5,4km/h - Max. 37,6km/h - 3890.7 km

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

Verteilung Windstärke Juni 2014

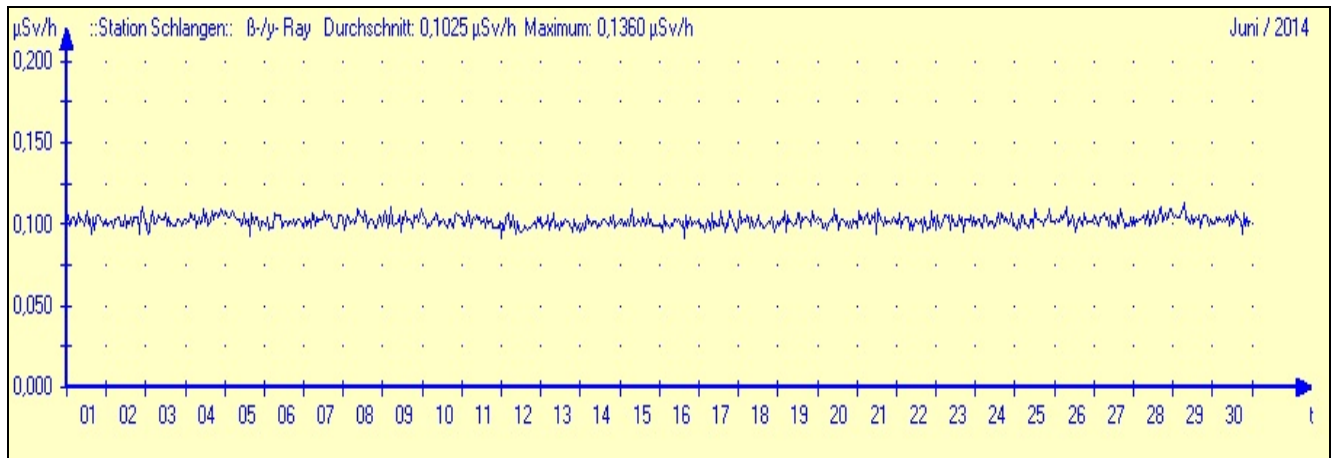
Schlangen, südl. Teutoburger Wald



4335 Werte - Ø 5,4km/h - Max. 37,6km/h - 3890.7 km

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

Radioaktivität: Gamma-Ortsdosierleistung



01.07.2014	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	ØMinWert	ØMaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	Warme Tage	
2014	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	3.51	+2.61	-4.1	12.1	0.9	5.9	1	11	28	0	0	12	30
Februar	5.09	+3.49	-2.7	13.6	1.6	8.8	0	6	21	0	0	6	28
März	7.59	+3.29	-2.5	21.4	2.2	13.5	0	8	10	0	0	9	31
April	11.82	+3.92	-2.5	23.7	6.7	17.5	0	1	2	0	0	1	30
Mai	13.02	+0.62	-0.5	29.9	7.9	18.3	0	1	0	3	0	1	31
Juni	15.99	+0.69	5.9	32.4	10.1	21.9	0	0	0	6	4	0	30
Juli													
August													
September													
Oktober													
November													
Dezember													
Gesamt	9.53	+0.63	-4.1	32.4	4.9	14.3	1	27	62	9	4	29	181

© Bernhard Kilmann

01.07.2014	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Wind Verlauf	Sonne	Sonne
2014	l/m²	STDV	% STDV	>0.0l/m²	>2.0l/m²	>20.0l/m²	l/m²	km/24	Stunden	% STDV
Januar	50.4	-29.2	63.3%	19	10	0	15.247	281.7	76:32	177.5%
Februar	37.9	-17.5	68.4%	18	10	0	25.767	330.5	119:04	163.0%
März	26.7	-43.8	37.8%	9	5	0	51.255	254.4	231:37	224.7%
April	35.8	-30.8	53.7%	13	7	0	74.619	187.0	234:43	159.6%
Mai	129.9	+51.7	166.2%	19	15	1	86.350	210.1	283:33	145.4%
Juni	68.5	-21.2	76.3%	15	12	0	97.373	162.1	319:11	170.7%
Juli										
August										
September										
Oktober										
November										
Dezember										
Gesamt	349.1	-564.5	38.2%	93	59	1	350.611	1425.9	1264:40	87.5%

© Bernhard Kilmann