

Wettergrafiken und Tabelle Oktober 2016 Station Schlangen

Klimadaten Wetterstation Schlangen

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

172 m ü. NN

Monatswerte: Okt. 2016

Temperaturmittel: **8,6°C (Vj.8,7 °C)**

Lj.Mittel:(Lipp.1961-90): 10,1°C

Abweichung 1,5 °C

Absoluts Max.: 17,1 °C

Absolutes Min.: 0,5 °C

Tage mit Schneedecke:

Eistage(Max<0,0°C):

Frosttage(MIN<0,0°C):

Sommertage(Max>=25°C):

Heiße Tage(Max>=30°C):

Niederschlagssumme: **85,5 mm (Vj.54,4 mm)**

Max.Tag: 31,1 mm

Lj.Mittel(Lipp. 1961-90): 59,5 mm

Regentage: 21 (Vj. 14)

Mittel relative Feuchte: **90,0 %**

Luftdruck(Meereshöhe):hPa

Absolutes Max.: 1037

Absolutes Min.: 1007

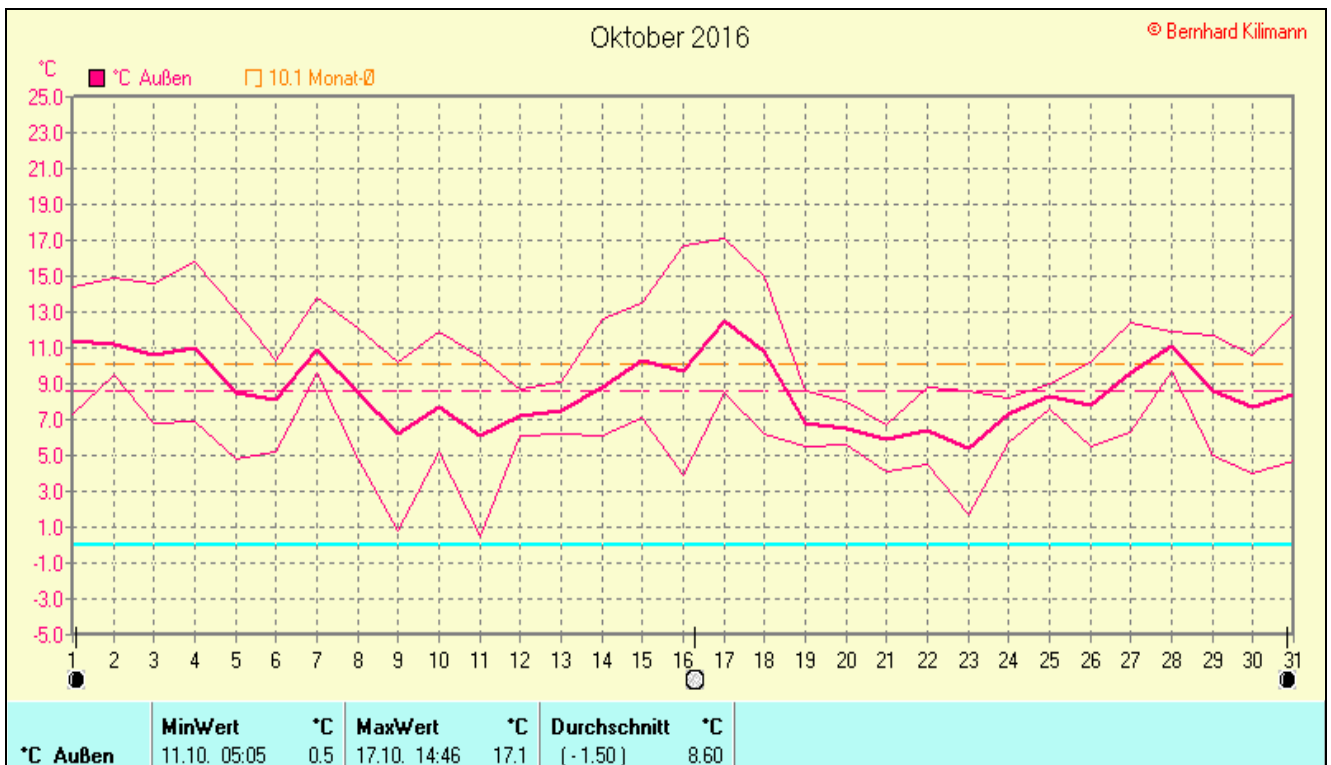
Mittel: 1022

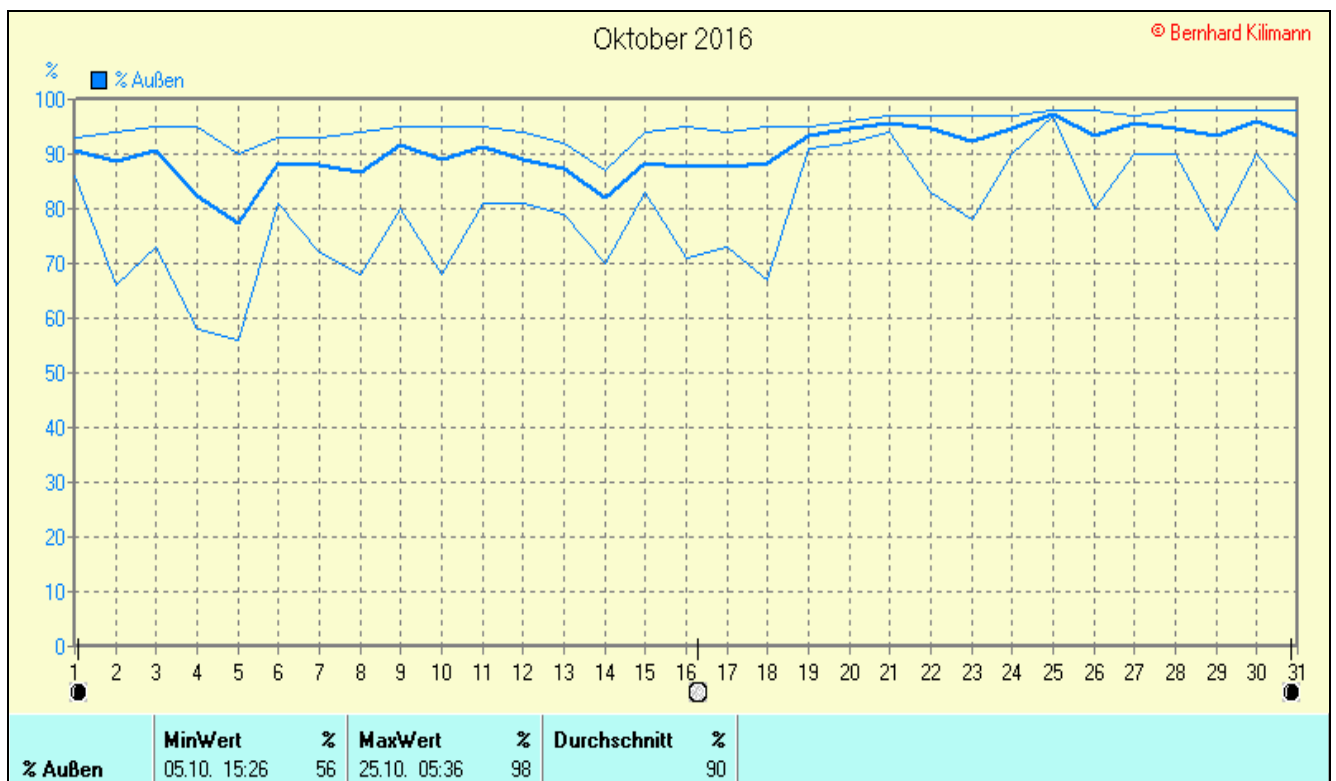
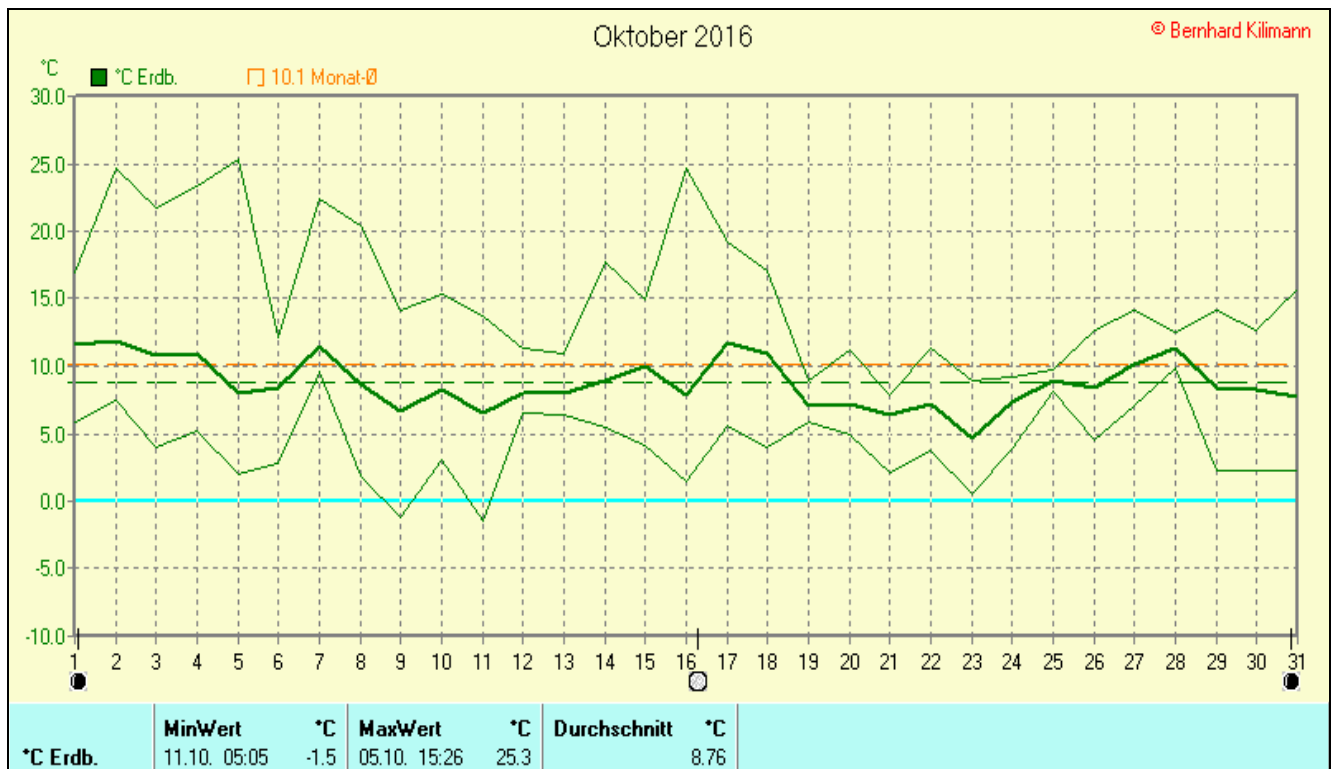
Max. Windböe: **31,2 km/h**

Mittlere Wind: **4,0 km/h**

Sonnenscheindauer: **61,8 h**

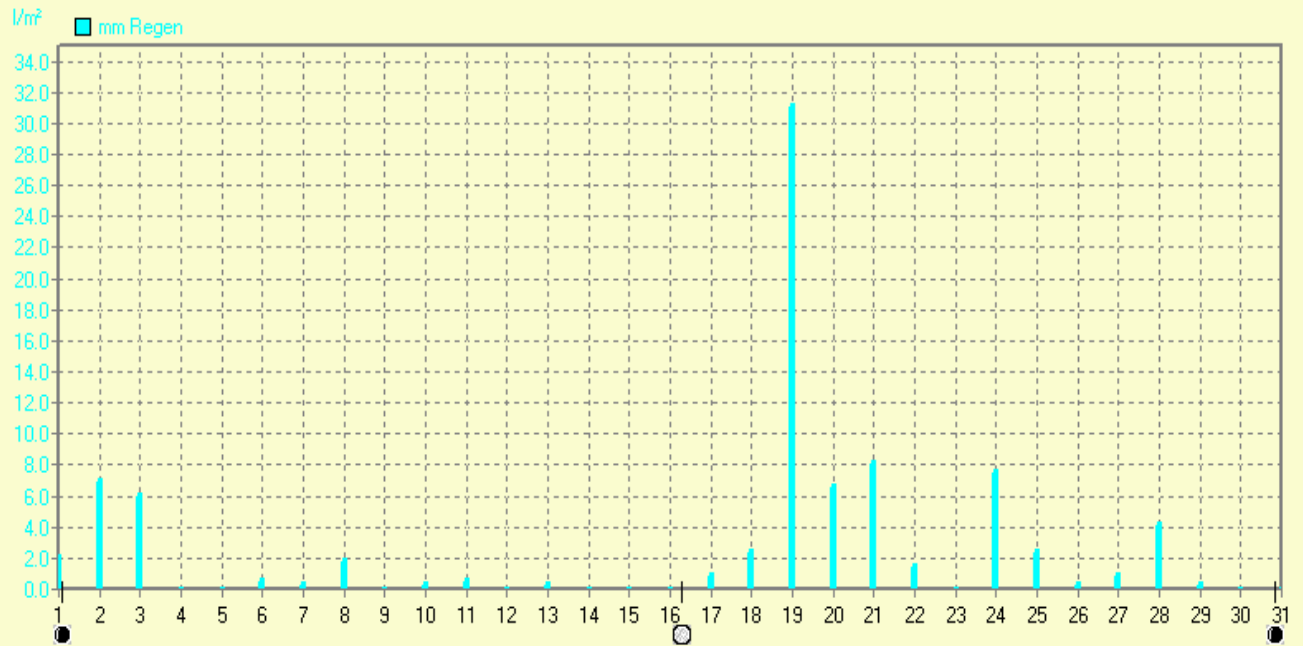
Lj.Mittel(Lipp.1961-90): 108,0 h





Oktober 2016

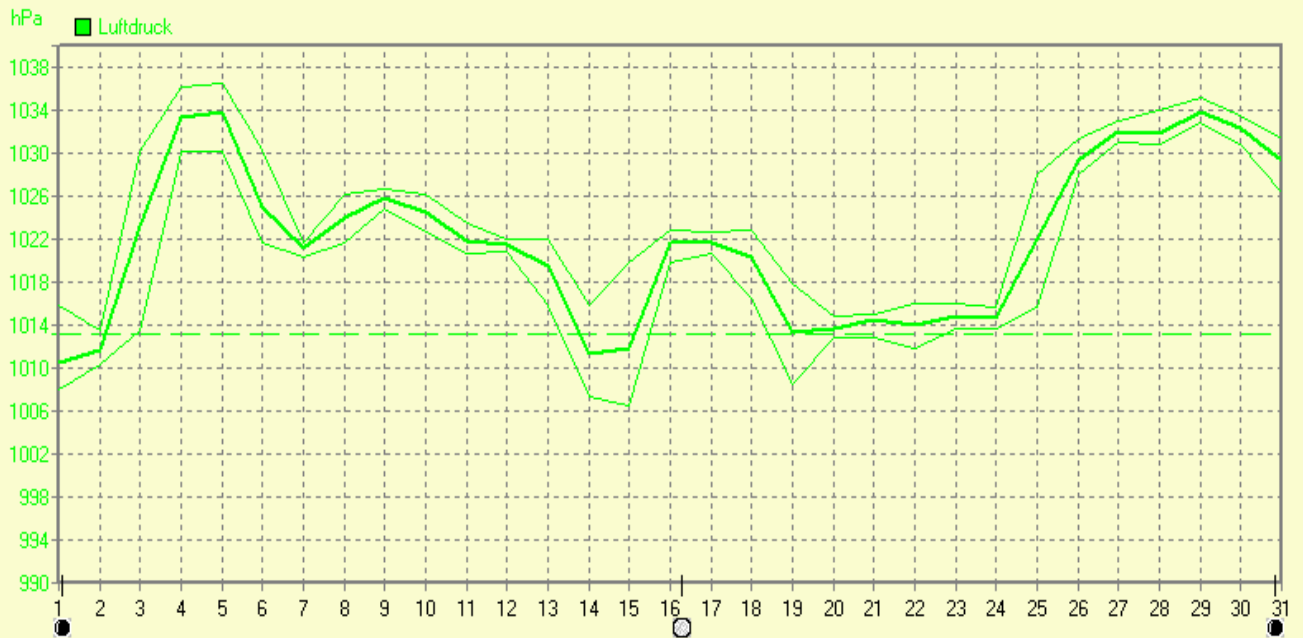
© Bernhard Kilimann



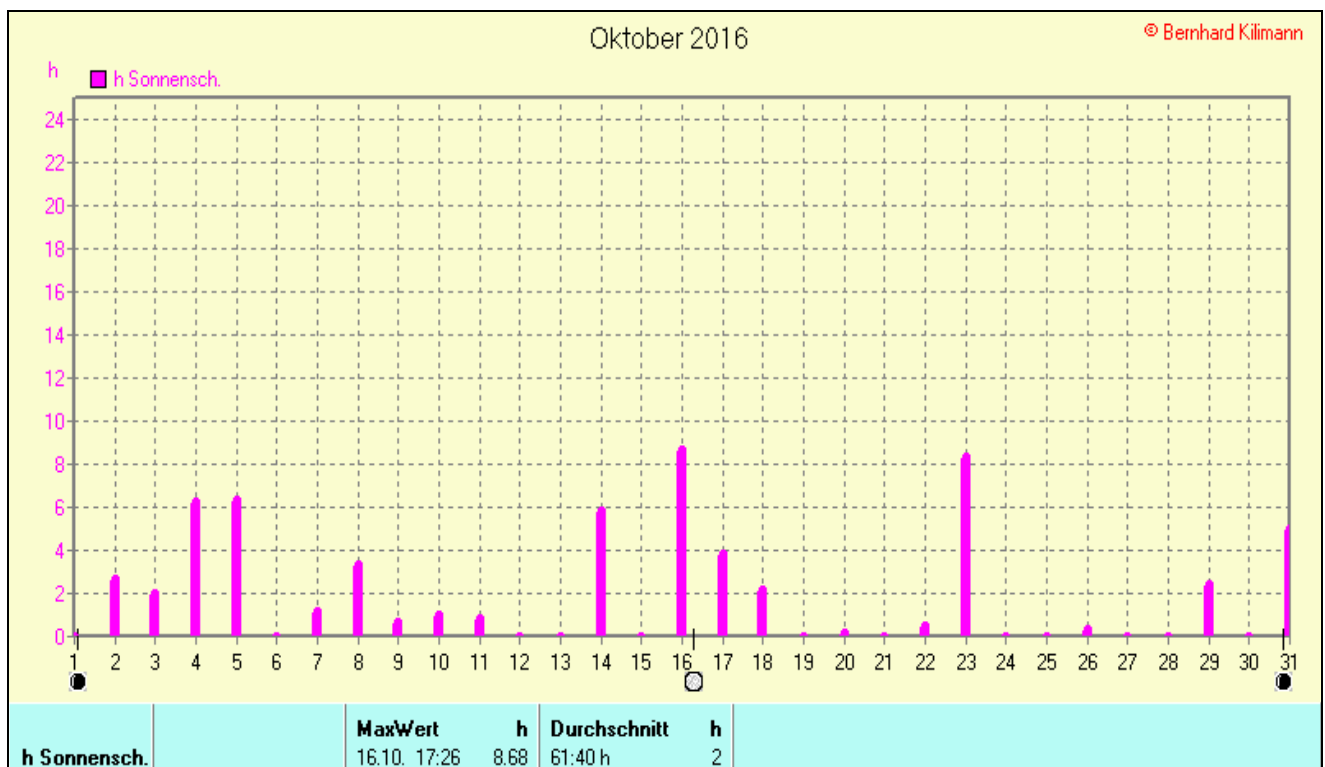
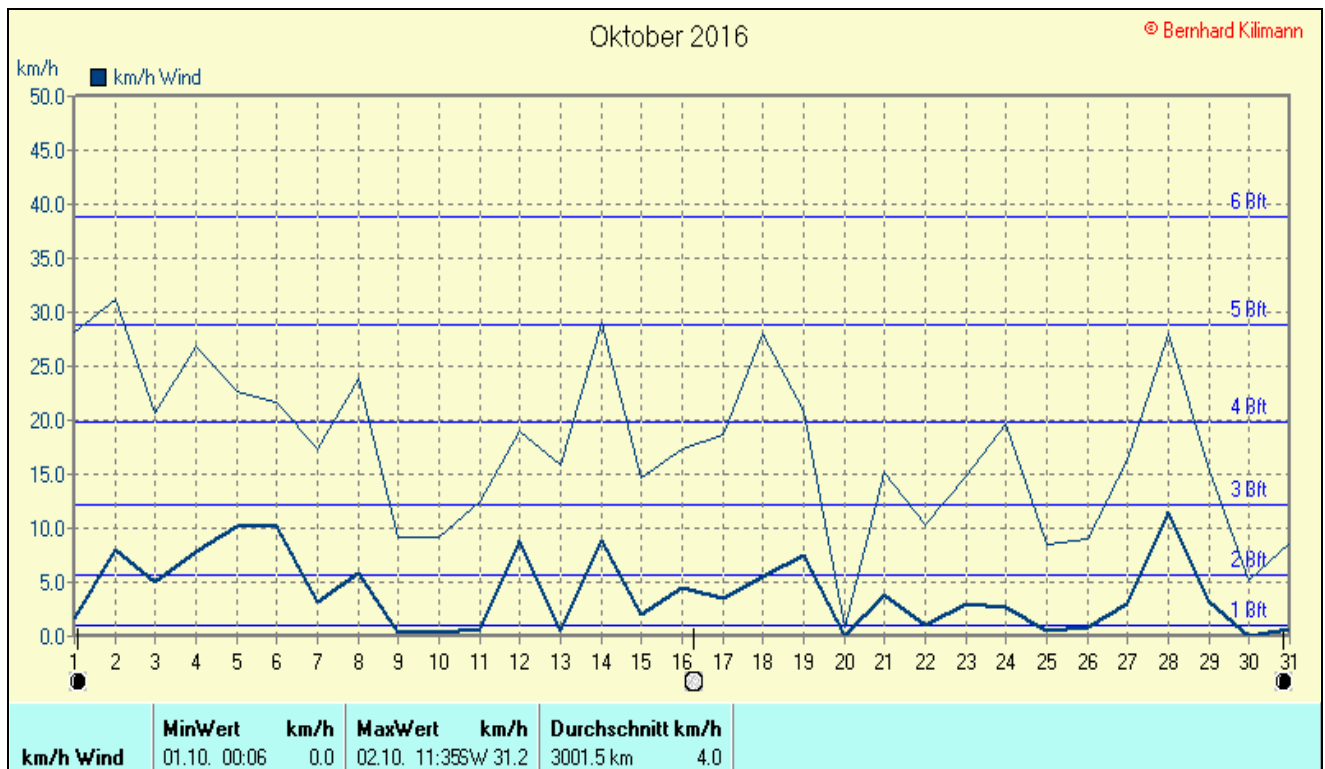
mm Regen	Regentage	MaxWert	l/m²	Gesamt	l/m²
	21	19.10. 15:55	31.1	85.5	

Oktober 2016

© Bernhard Kilimann

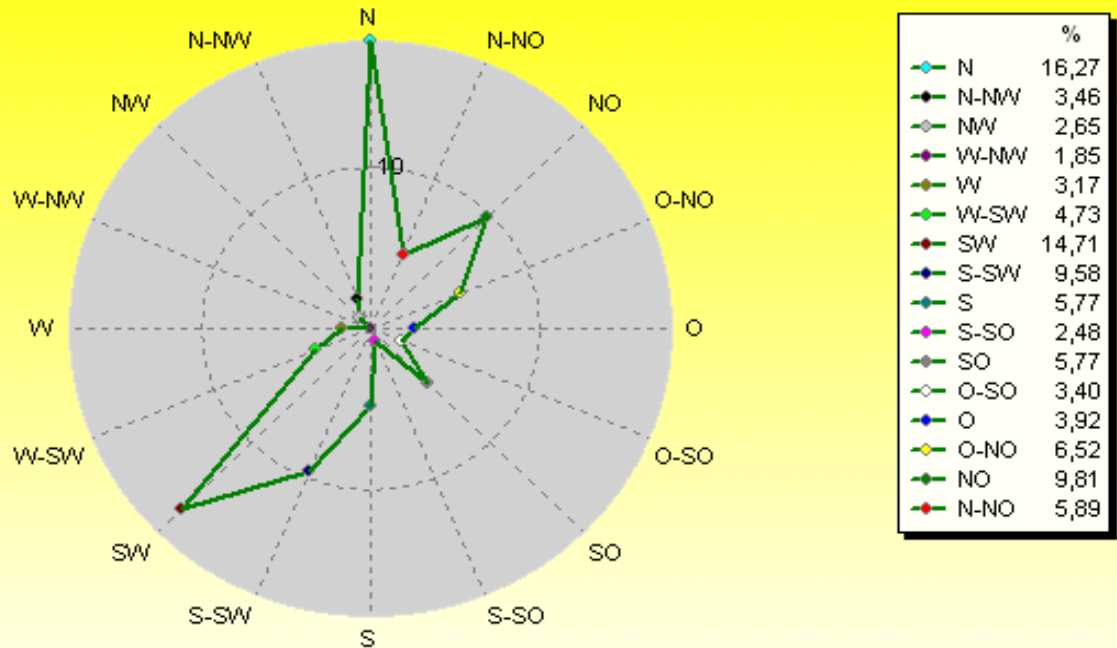


Luftdruck	MinWert	hPa	MaxWert	hPa	Durchschnitt	hPa
	15.10. 04:06	1006.5	05.10. 08:25	1036.5	1021.9	



Verteilung Windrichtung Oktober 2016

Schlengen, südl. Teutoburger Wald

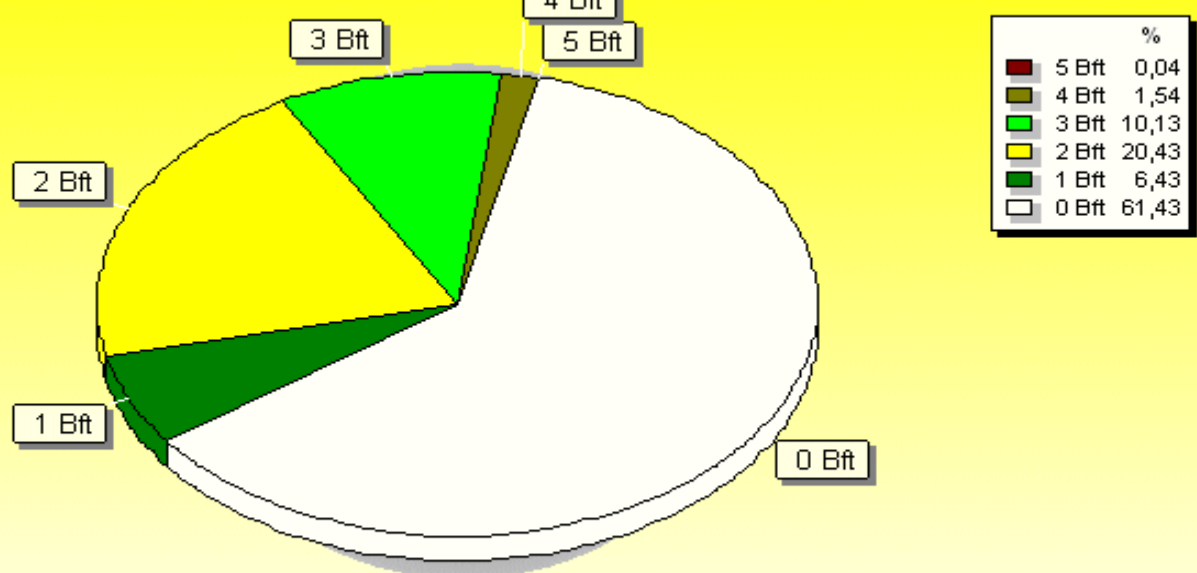


1733 / 2760 Werte -> 61.4% Windstille - Ø 4,0km/h - Max. 31,2km/h - 3001.5 km

© WzWin32 - © Bernhard Kilmann - Schlengen, südl. Teutoburger Wald

Verteilung Windstärke Oktober 2016

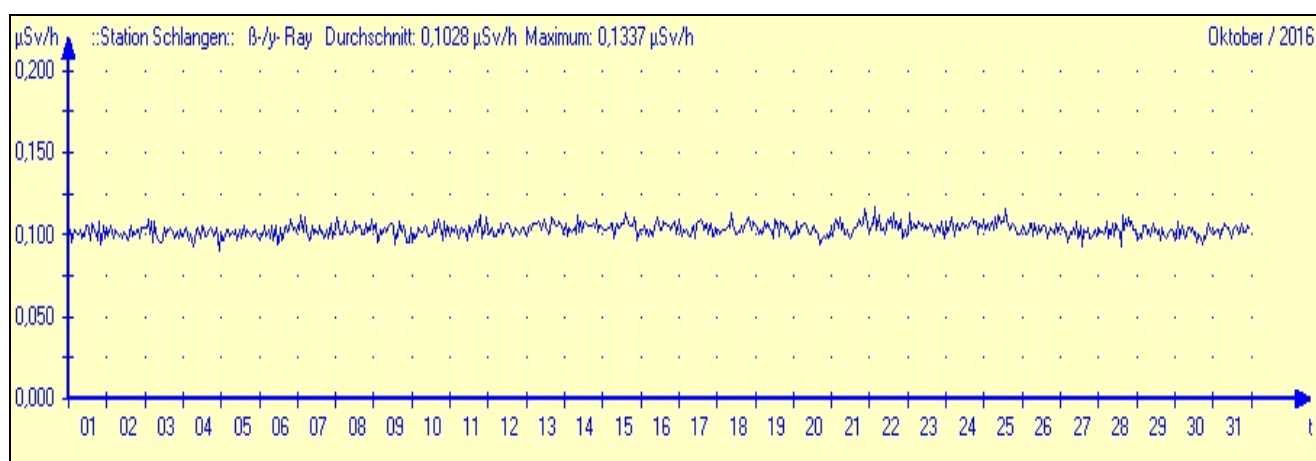
Schlengen, südl. Teutoburger Wald



4493 Werte - Ø 4,0km/h - Max. 31,2km/h - 3001.5 km

© WzWin32 - © Bernhard Kilmann - Schlengen, südl. Teutoburger Wald

Radioaktivität: Gamma-Ortsdosierleistung, ungeeicht



01.11.2016	Durchschnitt	Temp.	MinWert	MaxWert	\emptyset MinWert	\emptyset MaxWert	Eistage	Frosttage	Kalte Tage	Sommertage	Heiße Tage	sehr kalte Tage	Warme Tage
2016	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 <= -8.0°C	Tmax >= 20.0°C
Januar	2.23	+1.33	-11.6	12.4	-0.8	4.8	5	15	28	0	0	4	0
Februar	3.29	+1.69	-6.3	11.6	0.2	6.1	0	14	23	0	0	0	0
März	4.26	-0.04	-7.2	13.7	0.9	7.9	0	12	25	0	0	0	0
April	8.16	+0.26	-1.8	20.6	2.8	13.9	0	6	6	0	0	0	1
Mai	14.61	+2.21	-1.0	27.1	9.1	20.4	0	1	0	7	0	0	18
Juni	17.29	+1.99	6.6	33.1	12.2	23.1	0	0	0	8	2	0	24
Juli	18.64	+1.84	6.8	34.3	13.2	24.7	0	0	0	12	5	0	29
August	17.76	+1.06	4.1	34.8	11.9	24.1	0	0	0	10	5	0	24
September	17.34	+3.54	6.1	32.2	11.7	23.6	0	0	0	13	3	0	21
Oktober	8.60	-1.50	0.5	17.1	5.7	11.7	0	0	9	0	0	0	0
November													
Dezember													
Gesamt	11.22	+2.32	-11.6	34.8	6.7	16.0	5	48	92	50	15	4	117

STDV Daten B.Lipp Springs 1961 bis 1990 © Bernhard Kilmann

02.11.2016	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Wind Verlauf	Sonne	Sonne
2016	l/m²	STDV	% STDV	>0.0l/m²	>2.0l/m²	>20.0l/m²	l/m²	km/24	Stunden	% STDV
Januar	92.4	+12.8	116.1%	25	17	0	7.318	265.2	56:59	130.4%
Februar	110.5	+55.1	199.5%	20	14	0	9.629	337.1	67:47	92.5%
März	60.7	-9.8	86.1%	21	12	0	18.174	256.8	91:25	88.4%
April	62.8	-3.8	94.3%	14	7	0	55.537	262.7	151:36	102.7%
Mai	23.9	-54.3	30.5%	11	4	0	96.824	288.6	202:22	103.6%
Juni	120.8	+31.1	134.7%	18	12	1	78.550	158.1	175:37	93.9%
Juli	57.0	-31.6	64.3%	12	8	0	96.585	215.3	179:43	98.2%
August	49.5	-33.4	59.7%	15	9	0	90.992	176.2	205:21	111.7%
September	15.4	-55.0	21.9%	5	2	0	87.130	157.9	198:19	152.1%
Oktober	85.5	+26.0	143.6%	21	10	1	16.468	125.1	61:40	57.1%
November	2.7	-76.7	3.4%	2	1	0	0.852	10.0	5:09	9.9%
Dezember										
Gesamt	681.2	-232.4	74.6%	164	96	2	558.058	2252.9	1395:58	96.6%

STDV Daten B.Lipp Springs 1961 bis 1990 © Bernhard Kilmann