

Wettergrafiken und Tabelle Dezember 2014 Station Schlangen

Klimadaten Wetterstation Schlangen

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

172 m ü. NN

Monatswerte: Dez. 2014

Temperaturmittel: 3,6°C (Vj.4,1 °C)

Lj.Mittel:(Lipp.1961-90): 2,3 °C

Abweichung 1,3 °C

Absoluts Max.: 12,8 °C

Absolutes Min - 6,7 °C

Tage mit Schneedecke: 5

Eistage(Max<0,0°C): 2

Frosttage(MIN<0,0°C): 12

Sommertage(Max>=25°C):

Heiße Tage(Max>=30°C):

Niederschlagssumme: 103,6 mm (Vj.62,1 mm)

Max.Tag: 16,6 mm

Lj.Mittel(Lipp. 1961-90): 92,8 mm

Regentage: 22 (Vj. 20)

Luftdruck(Meereshöhe):hPa

Absolutes Max.: 1037

Absolutes Min.: 996

Mittel: 1018

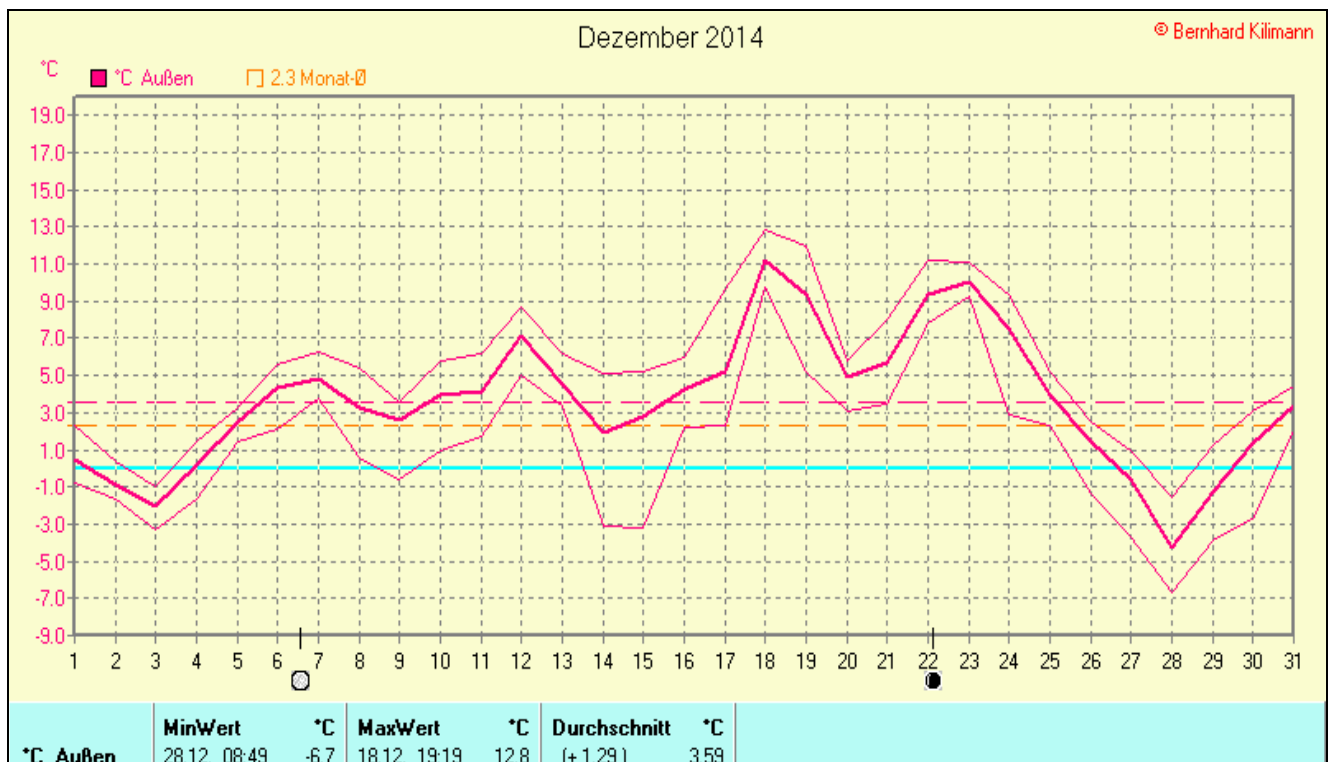
Mittel relative Feuchte: 89,0 %

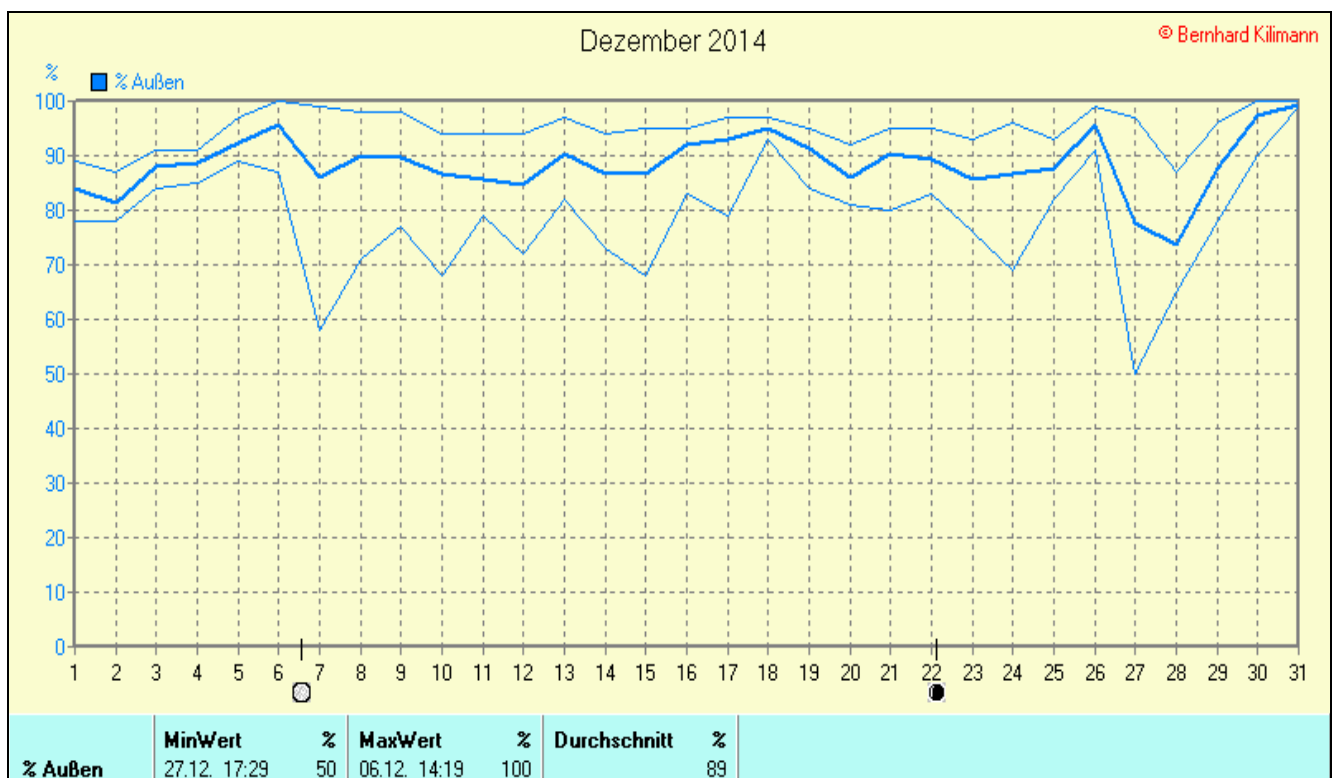
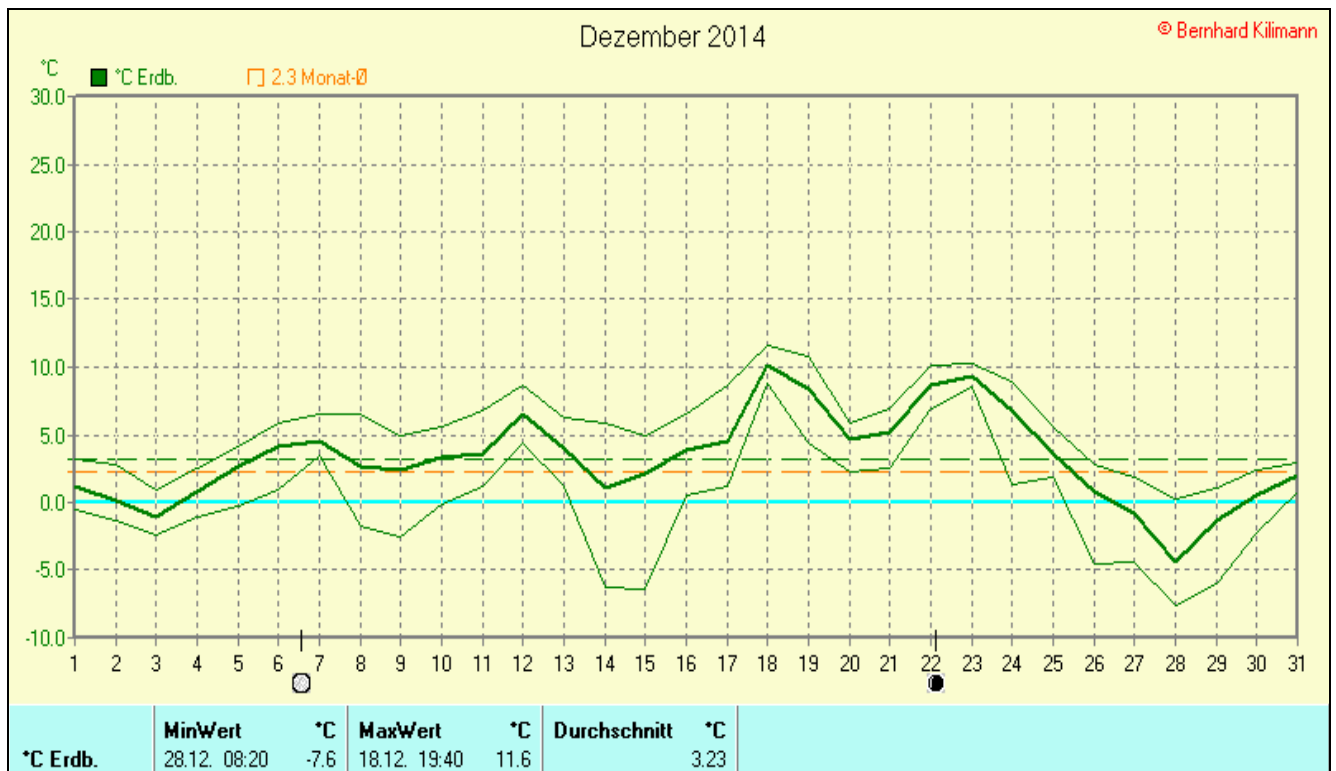
Max. Windböe: 47,3 km/h

Mittlere Wind: 11,6 km/h

Sonnenscheindauer: 12,8 h

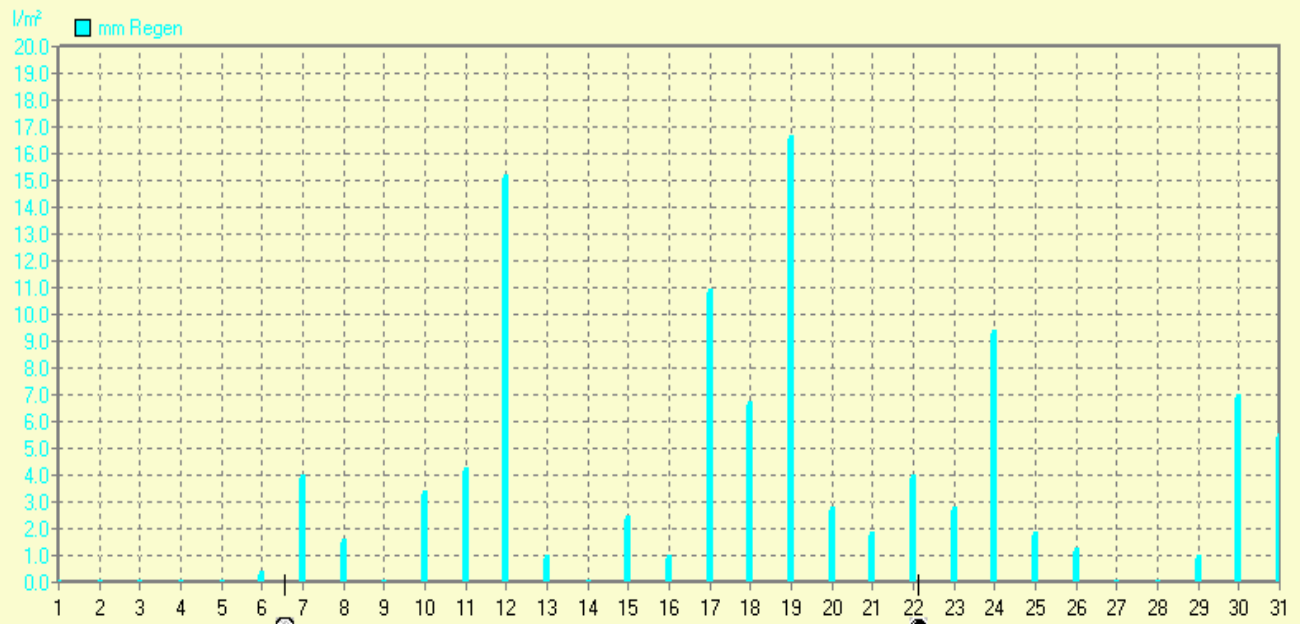
Lj.Mittel(Lipp.1961-90): 38,3 h





Dezember 2014

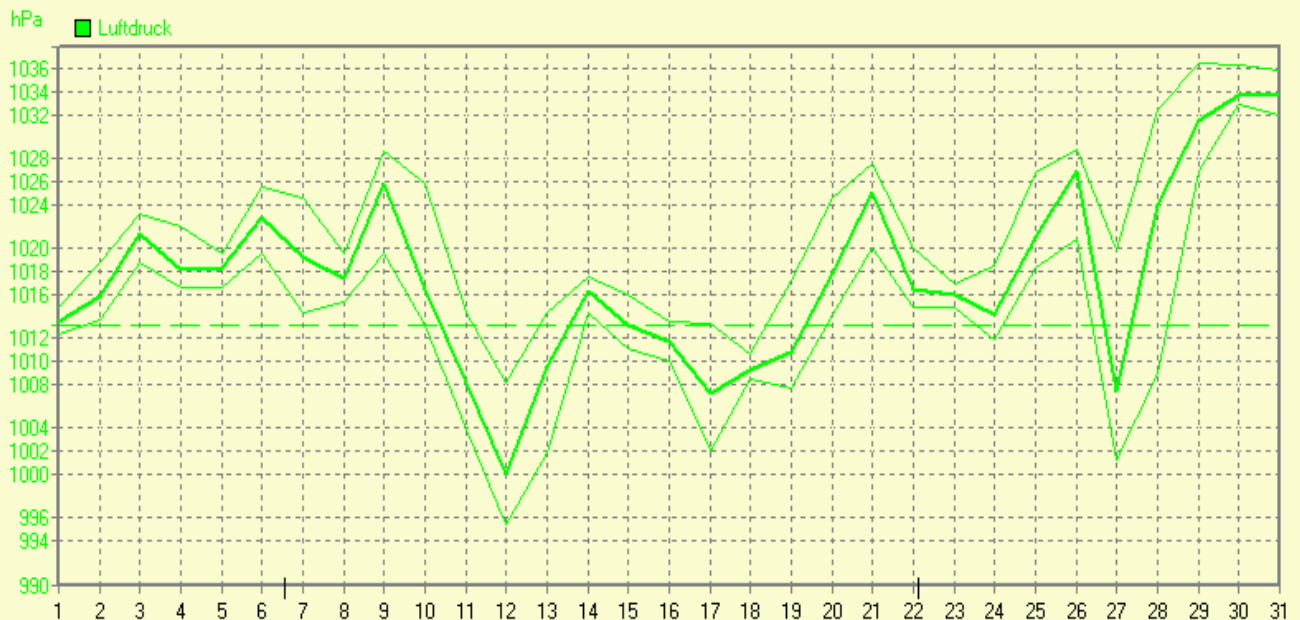
© Bernhard Kilmann



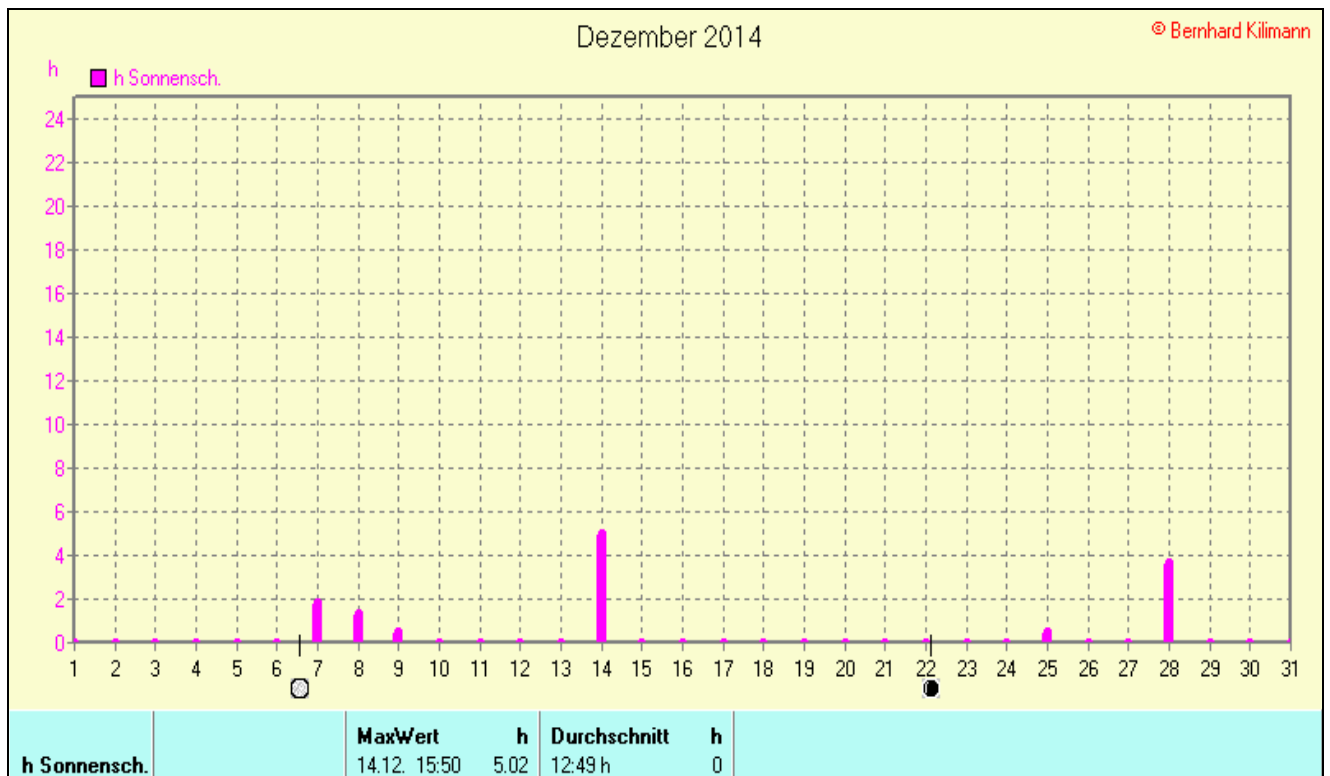
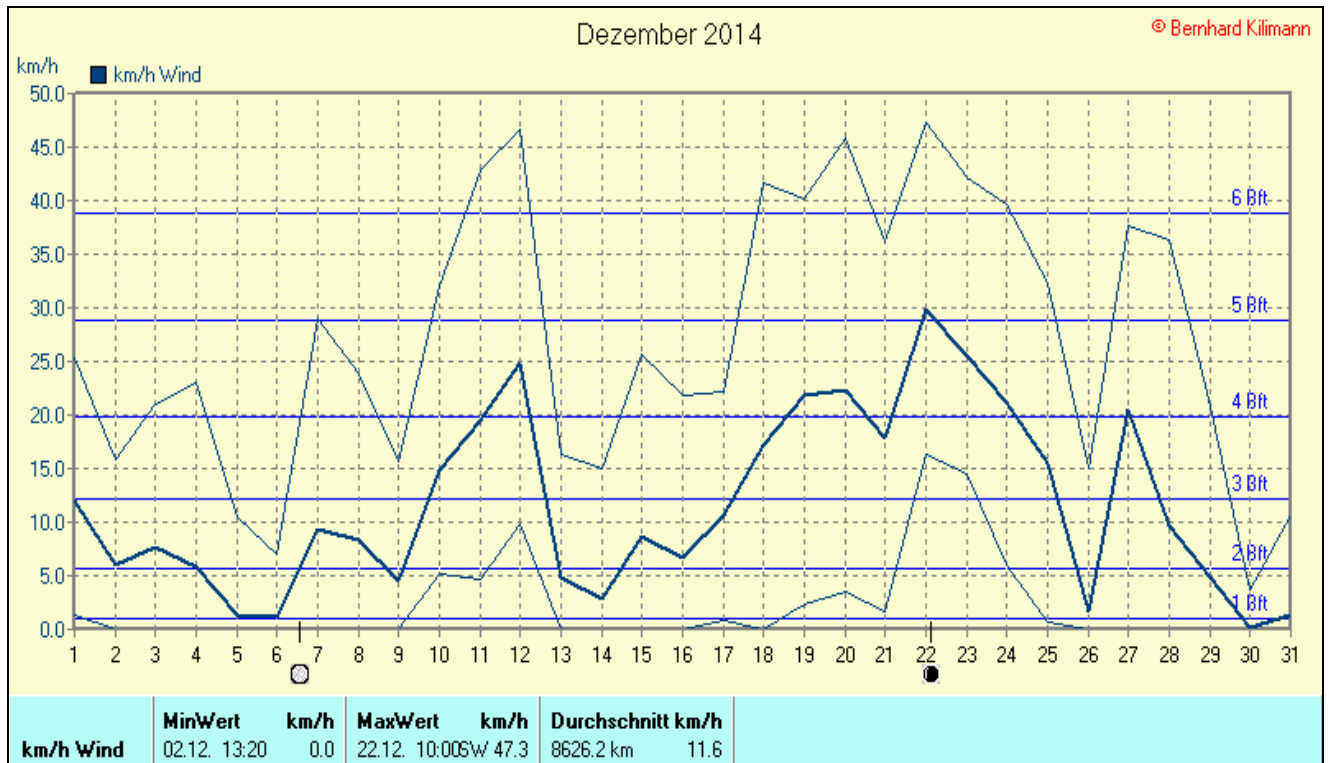
mm Regen	Regentage	MaxWert	l/m²	Gesamt	l/m²
	22	19.12. 13:39	16.6		103.6

Dezember 2014

© Bernhard Kilmann

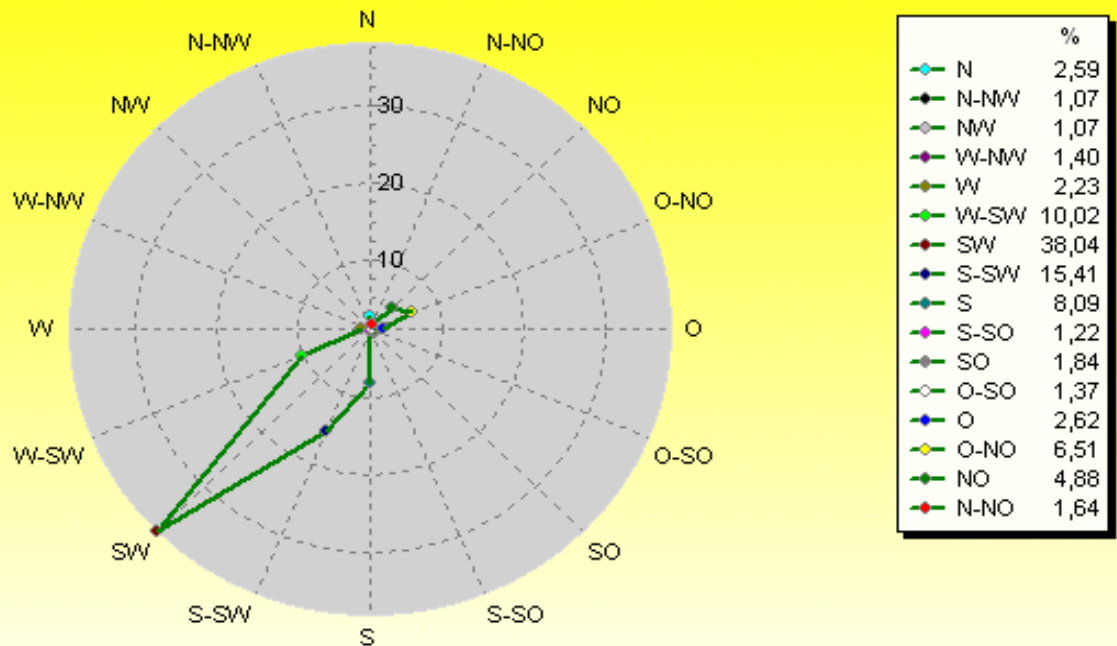


Luftdruck	MinWert	hPa	MaxWert	hPa	Durchschnitt	hPa
	12.12. 15:59	995.5	29.12. 20:30	1036.5		1017.5



Verteilung Windrichtung Dezember 2014

Schlengen, südl. Teutoburger Wald

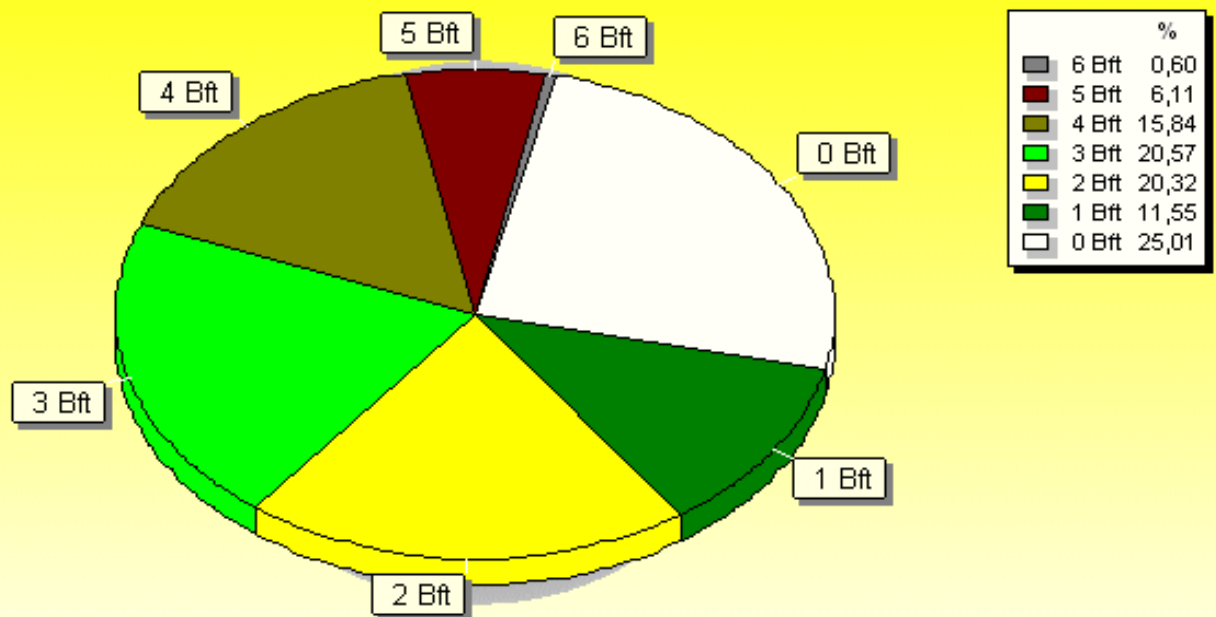


3362 / 1121 Werte -> 25.0% Windstille - Ø 11,6km/h - Max. 47,3km/h - 8626.2 km

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

Verteilung Windstärke Dezember 2014

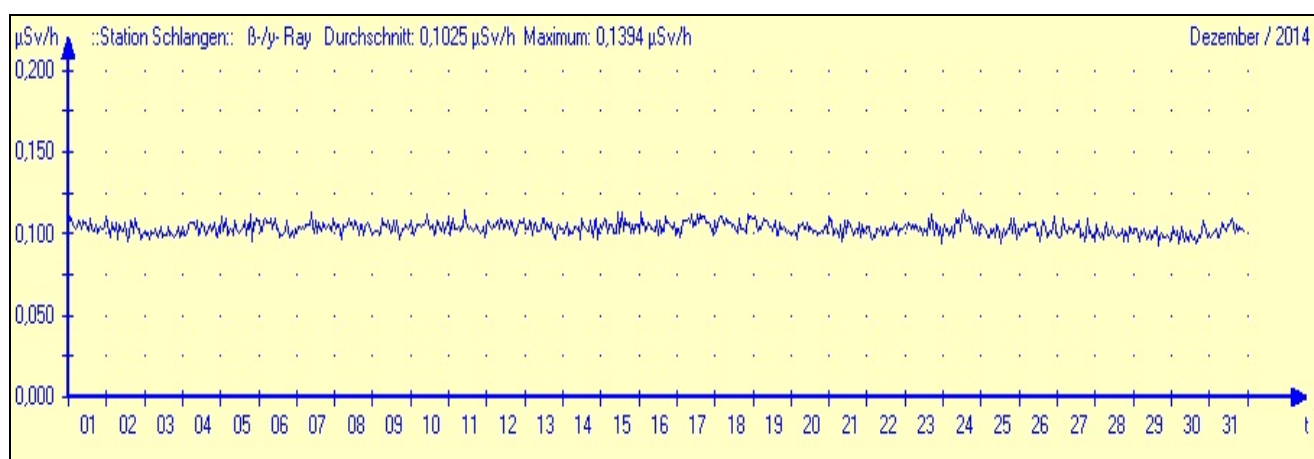
Schlengen, südl. Teutoburger Wald



4483 Werte - Ø 11,6km/h - Max. 47,3km/h - 8626.2 km

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

Radioaktivität: Gamma-Ortsdosierleistung



02.01.2015	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	20.12	+3.32	6.5	34.1	14.7	26.1	0	0	0	19	4	0	31
August	16.28	-0.42	5.0	29.1	11.3	21.9	0	0	0	7	0	0	31
September	15.62	+1.82	6.5	27.6	11.3	20.1	0	0	0	2	0	0	30
Oktober	12.61	+2.51	0.2	22.9	9.0	16.5	0	0	1	0	0	0	31
November	7.70	+2.50	0.4	19.9	5.2	10.3	0	0	11	0	0	0	30
Dezember	3.59	+1.29	-6.7	12.8	1.2	5.4	2	12	27	0	0	12	29
Gesamt	11.11	+2.21	-6.7	34.1	6.9	15.6	3	39	100	37	8	41	362

STDV Daten B.Lippspringe 1961 bis 1990 © Bernhard Kilmann

02.01.2015	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	52:31	120.2%
Februar	37.9	-17.5	68.4%	18	10	0	25.767	330.5	79:36	108.6%
März	26.7	-43.8	37.8%	9	5	0	51.255	254.4	171:59	166.3%
April	35.8	-30.8	53.7%	13	7	0	74.619	187.0	137:35	93.2%
Mai	129.9	+51.7	166.2%	19	15	1	86.350	210.1	174:37	89.4%
Juni	68.5	-21.2	76.3%	15	12	0	97.373	162.1	169:33	90.7%
Juli	93.3	+4.7	105.3%	14	5	3	122.848	180.0	226:58	124.0%
August	80.6	-2.3	97.2%	19	14	0	88.589	228.7	149:01	81.1%
September	64.2	-6.2	91.1%	15	9	1	54.414	137.0	114:17	87.6%
Oktober	80.6	+21.1	135.5%	18	9	1	37.969	181.4	101:45	94.2%
November	33.8	-45.6	42.6%	10	4	0	18.871	230.6	70:20	135.5%
Dezember	103.6	+10.8	111.6%	22	14	0	7.444	359.4	12:49	33.5%
Gesamt	805.2	-108.4	88.1%	191	114	6	680.747	2743.0	1461:01	101.1%

STDV Daten B.Lippspringe 1961 bis 1990 © Bernhard Kilmann