

## Wettergrafiken und Tabelle Mai 2014 Station Schlangen

### Klimadaten Wetterstation Schlangen

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

172 m ü. NN

### Monatswerte: Mai 2014

**Temperaturmittel:** 13,0°C (Vj.11,8 °C)

Lj.Mittel:(Lipp.1961-90): 12,4 °C

Abweichung 0,6 °C

Absoluts Max.: 29,9 °C

Absolutes Min - 0,5 °C

Tage mit Schneedecke:

Eistage(Max<0,0°C):

Frosttage(MIN<0,0°C): 1

Sommertage(Max>=25°C): 3

Heiße Tage(Max>=30°C):

**Niederschlagssumme:** 129,9 mm ( Vj.165,6 mm)

Max.Tag: 32,1 mm

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

Regentage: 19 ( Vj.18 )

**Mittel relative Feuchte:** 74,0 %

**Luftdruck(Meereshöhe):hPa**

Absolutes Max.: 1036

Absolutes Min.: 1001

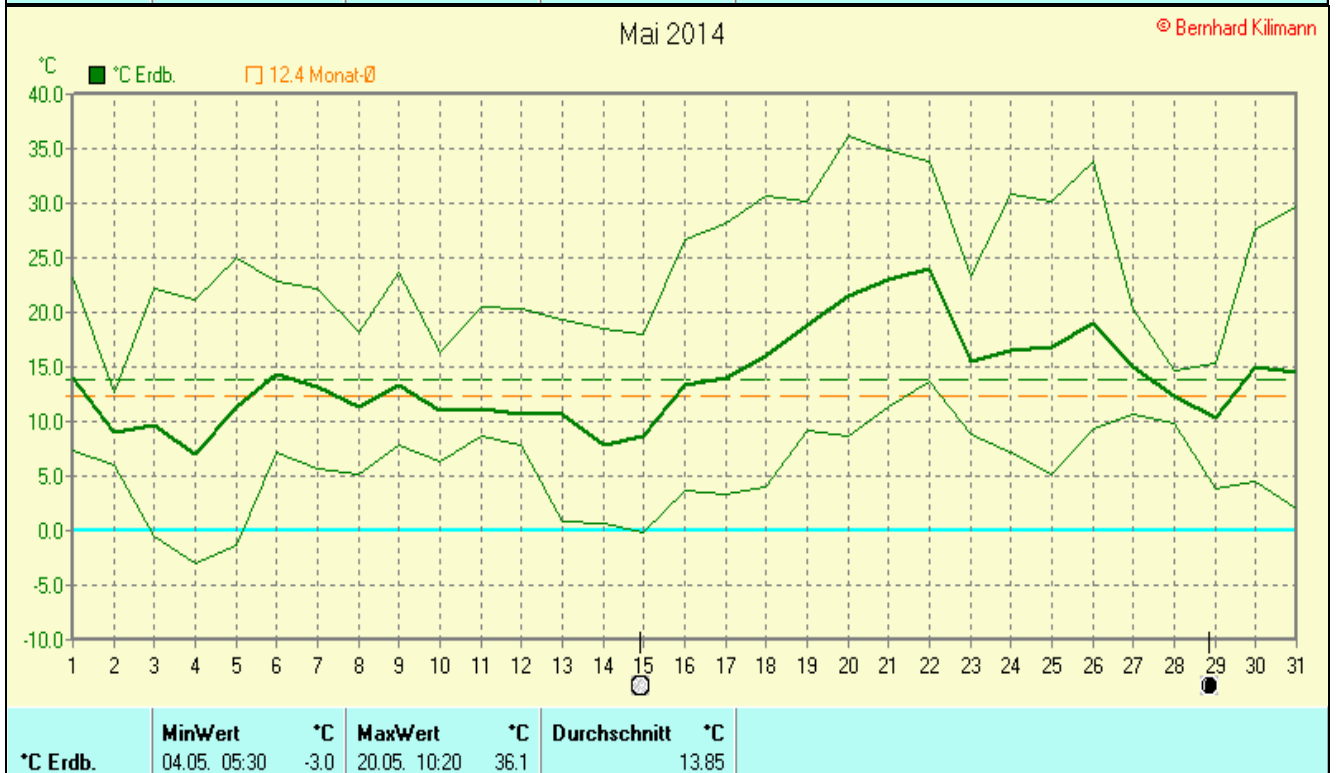
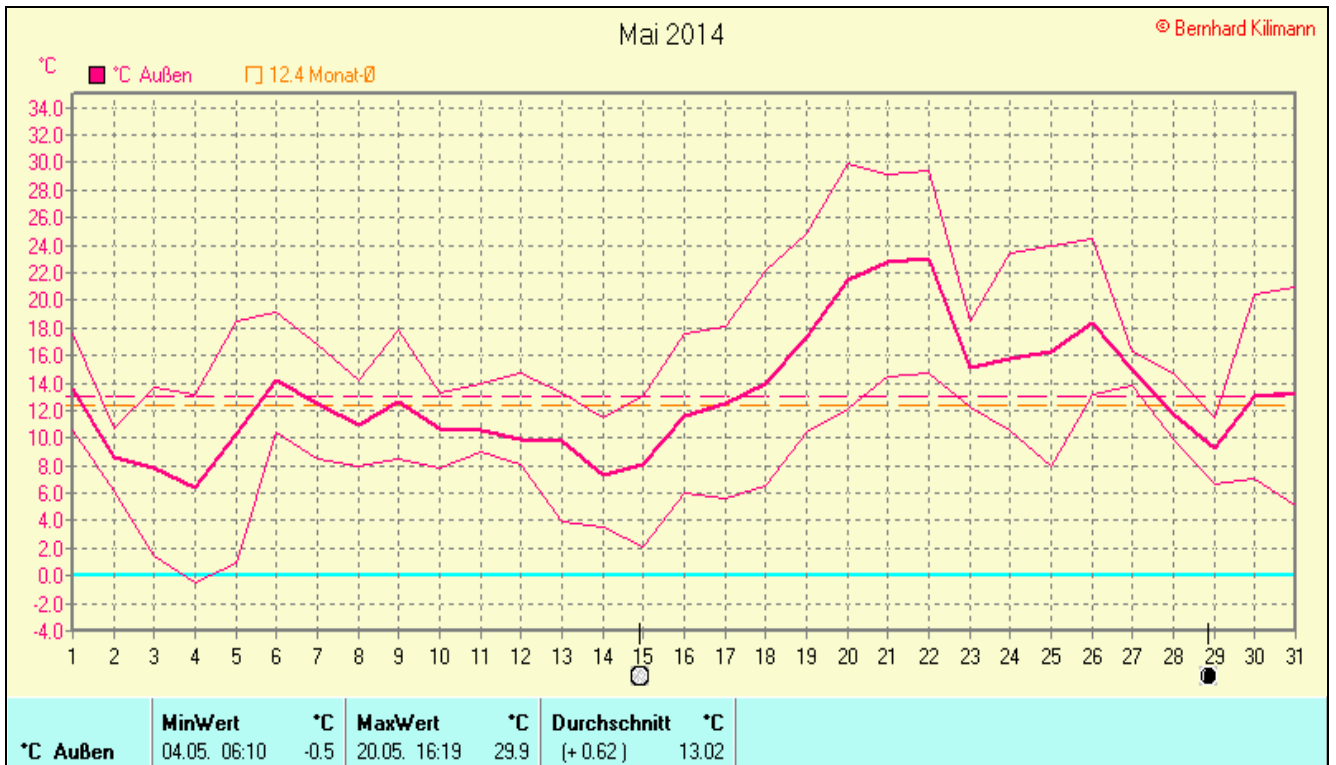
Mittel: 1015

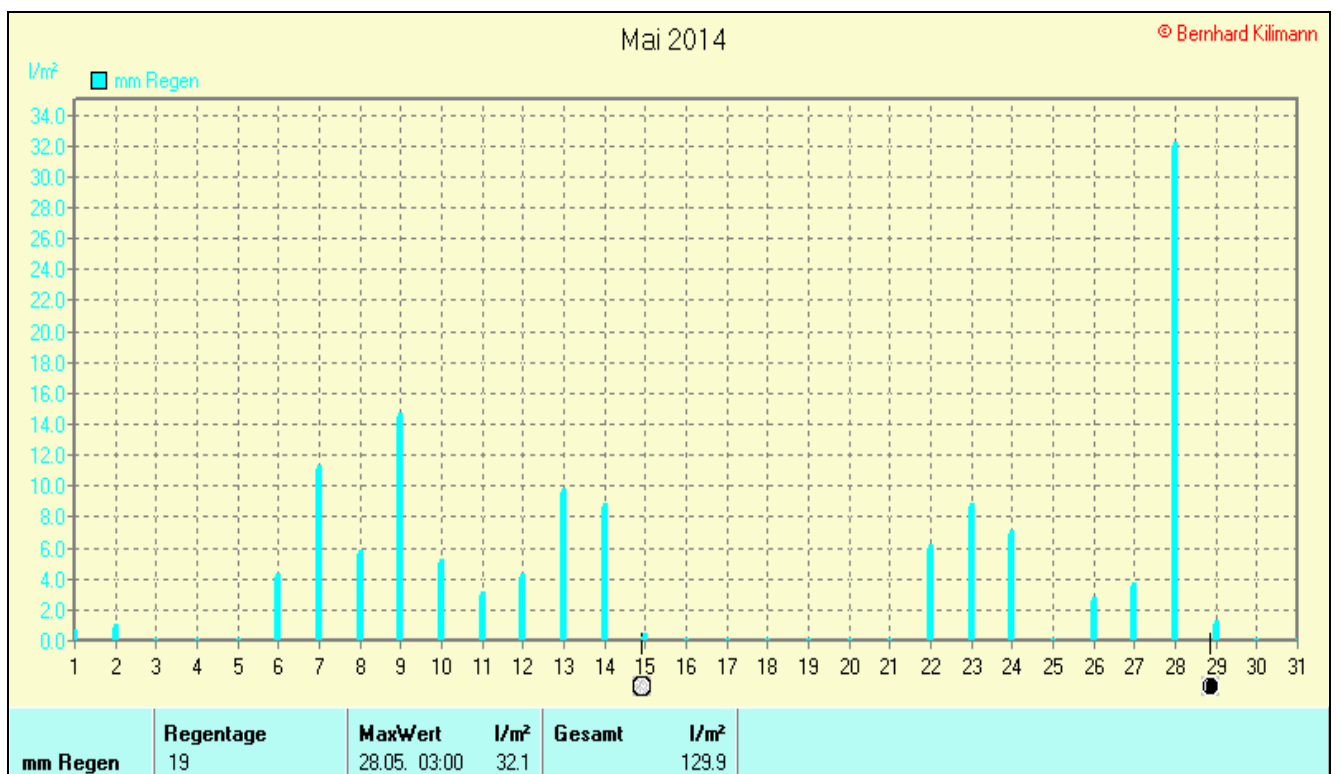
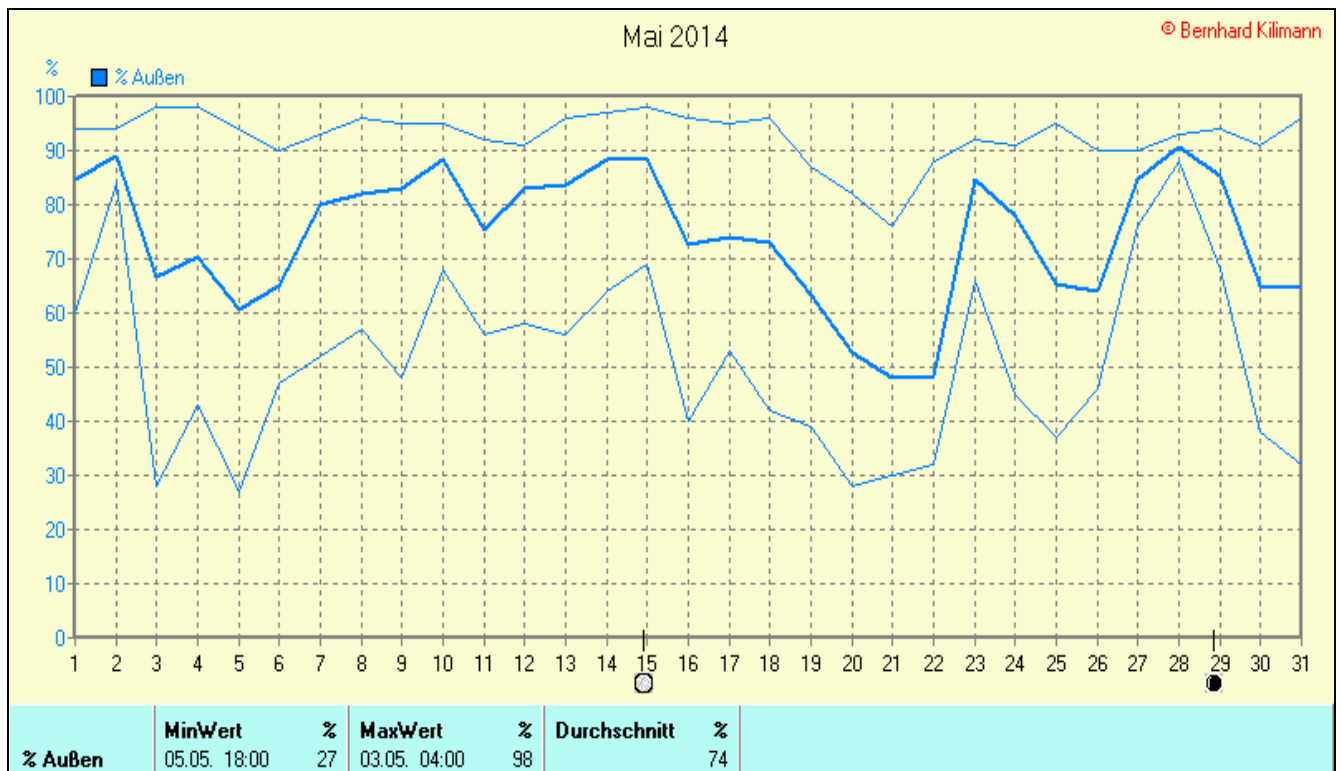
**Max. Windböe:** 45,0 km/h

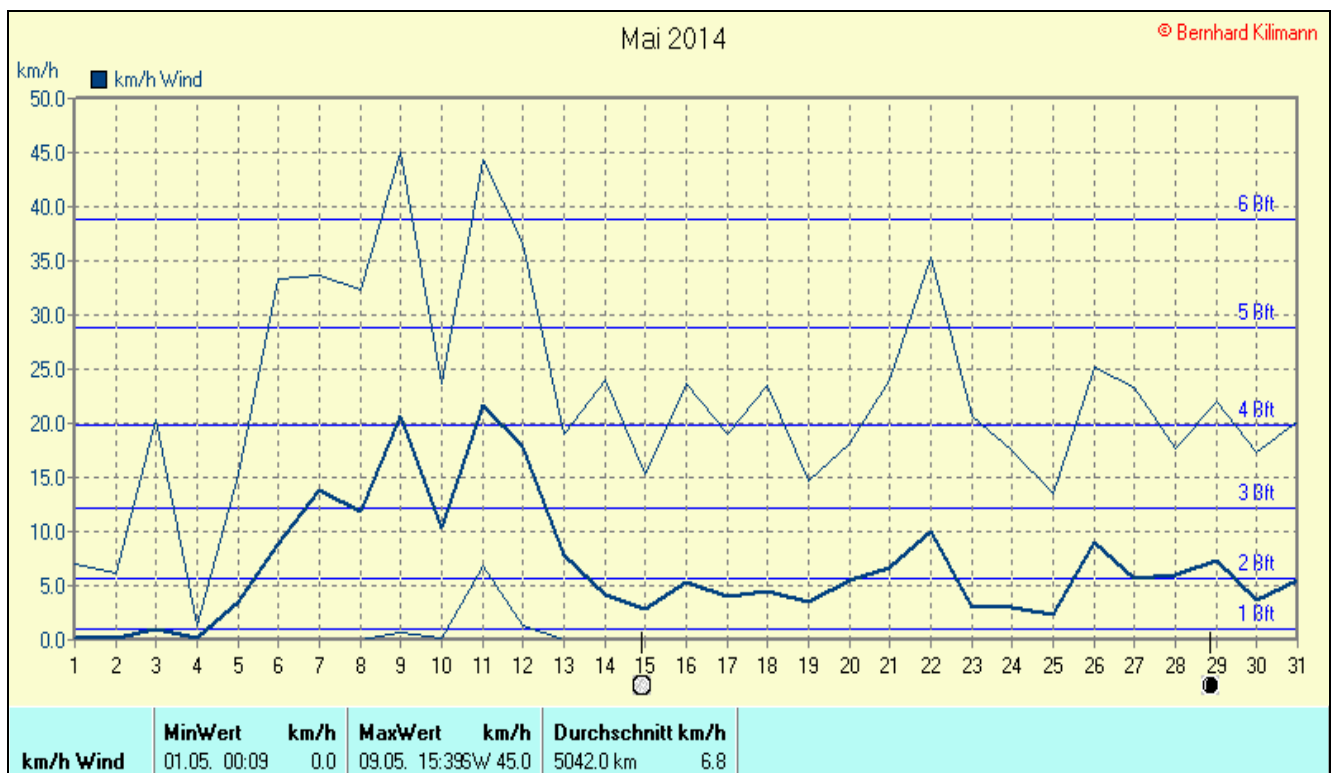
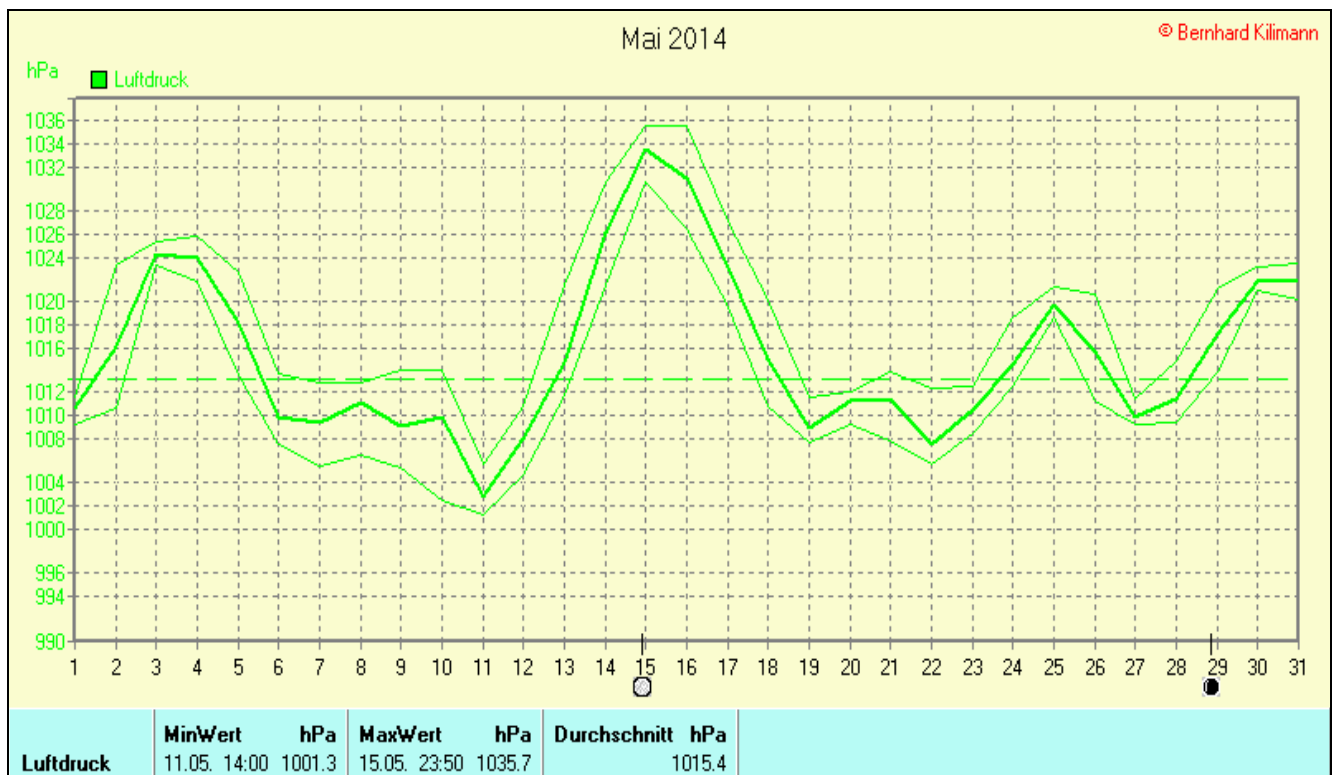
**Mittlere Wind:** 6,8 km/h

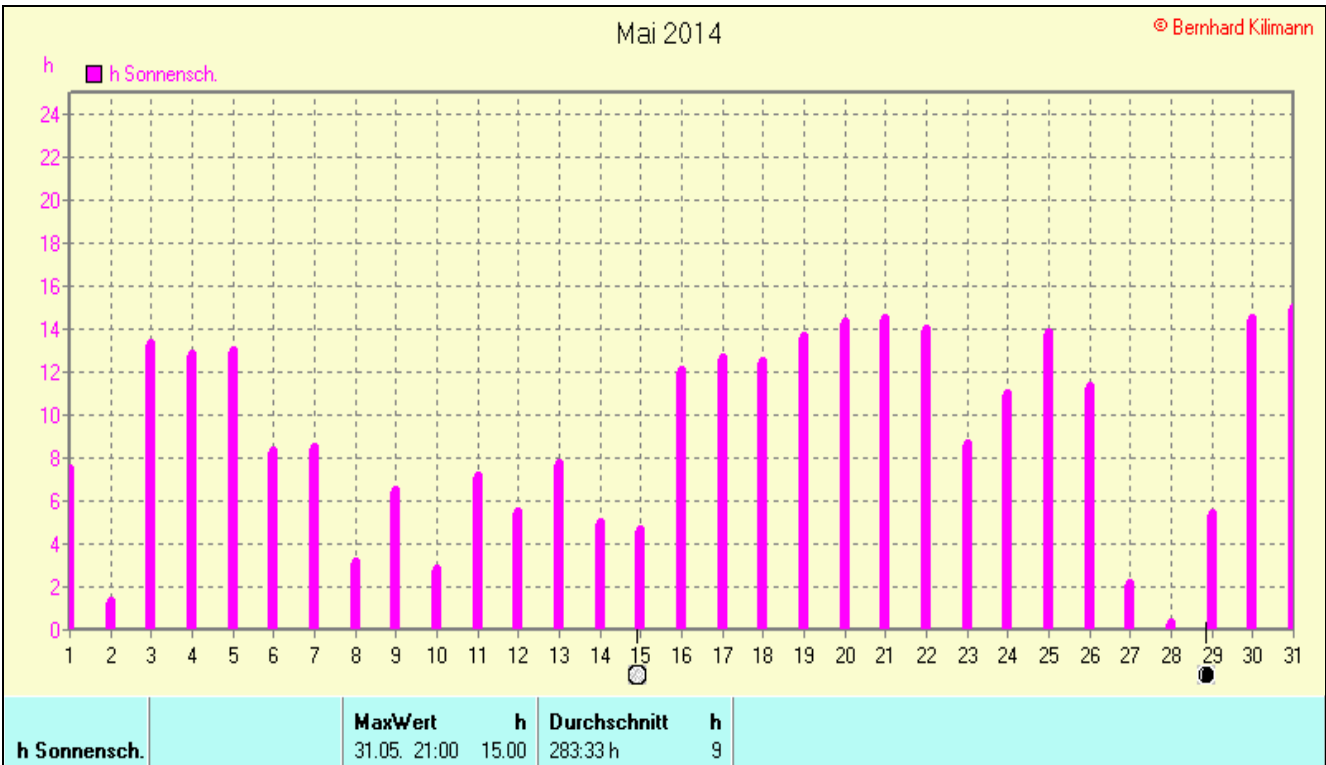
**Sonnenscheindauer:** 283,3 h

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



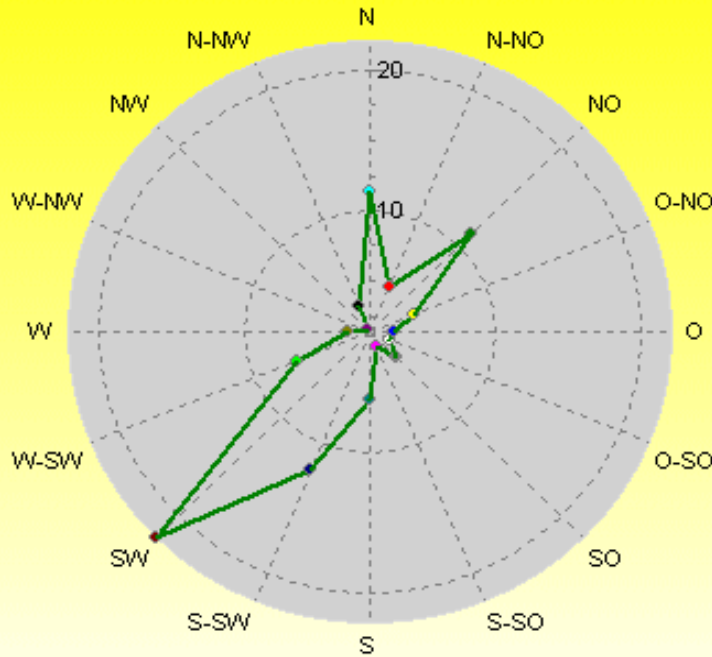






### Verteilung Windrichtung Mai 2014

#### Schlangen, südl. Teutoburger Wald



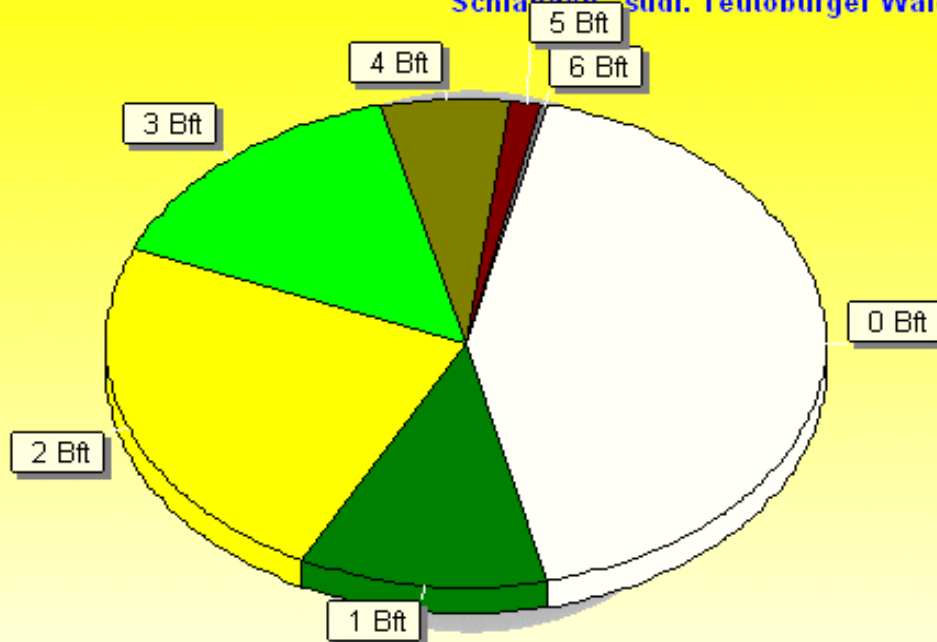
Direction	%
N	11,38
N-NW	3,35
NW	1,32
W-NW	1,56
W	2,77
W-SW	6,70
SW	22,09
S-SW	11,92
S	6,23
S-SO	2,49
SO	3,82
O-SO	2,80
O	3,04
O-NO	4,64
NO	11,14
N-NO	4,75

2567 / 1917 Werte -> 42,8% Windstille - Ø 6,8km/h - Max. 45,0km/h - 5042,0 km

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

### Verteilung Windstärke Mai 2014

#### Schlangen, südl. Teutoburger Wald

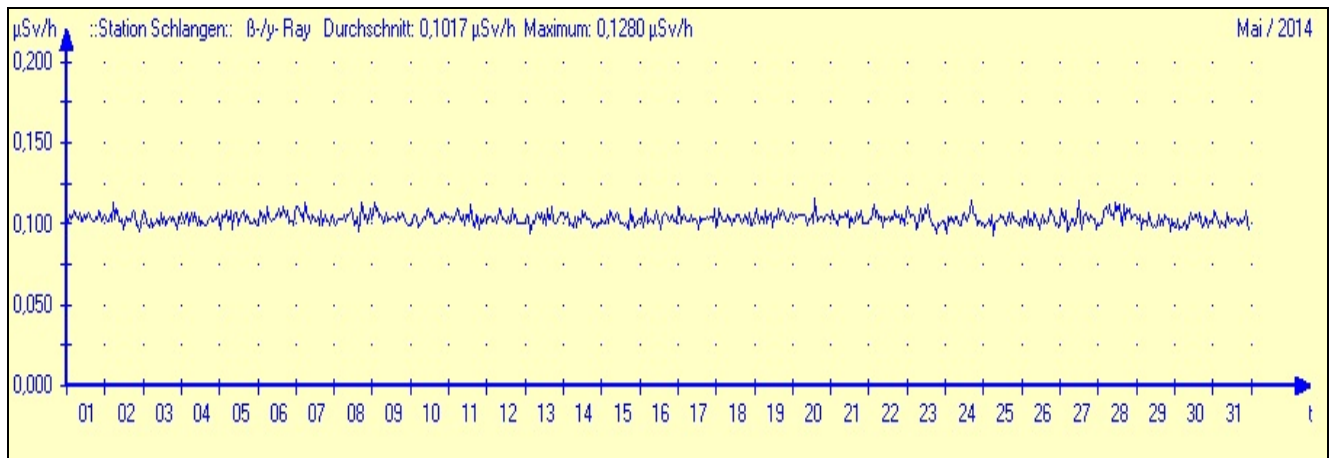


Wind Strength (Bft)	%
6 Bft	0,22
5 Bft	1,40
4 Bft	5,75
3 Bft	14,92
2 Bft	23,86
1 Bft	11,08
0 Bft	42,75

4484 Werte - Ø 6,8km/h - Max. 45,0km/h - 5042,0 km

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

## Radioaktivität: Gamma-Ortsdosierleistung



01.05.2014	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													
Juli													
August													
September													
Oktober													
November													
Dezember													
<b>Gesamt</b>	<b>8.25</b>	<b>-0.65</b>	<b>-4.1</b>	<b>29.9</b>	<b>3.9</b>	<b>12.9</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>61</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>151</b>

© Bernhard Kilmann

01.05.2014	Regen	Regen	Regen	Tage	Tage	Tage	ET	Wind Verlauf	Sonne	Sonne
2014	l/m <sup>2</sup>	STDV	% STDV	>0.0l/m <sup>2</sup>	>2.0l/m <sup>2</sup>	>20.0l/m <sup>2</sup>	l/m <sup>2</sup>	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										
Juli										
August										
September										
Oktober										
November										
Dezember										
<b>Gesamt</b>	<b>280.7</b>	<b>-632.9</b>	<b>30.7%</b>	<b>78</b>	<b>47</b>	<b>1</b>	<b>253.238</b>	<b>1264.2</b>	<b>945:29</b>	<b>65.4%</b>

© Bernhard Kilimann