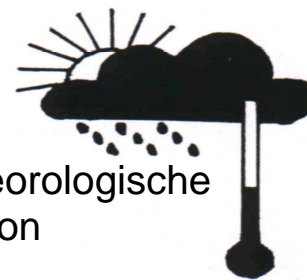


Meteorologische Meßdatenerfassung MSEK  
Station Wiesbaden-Delkenheim

Mitglied im Verband deutschspr. Amateurmeteorologen VdA

Bernd Knebel  
Schwester-Ludwiga-Str. 14  
65604 Elz  
Tel.: 06431/54001  
Handy: 0178/1349958  
Fax: 06431/592652  
E-mail: knebel.bernd@t-online.de

Geogr. Koordinaten  
50 02 50 N  
08 21 35 E  
127 m ü. NN



**M**eteorologische  
**S**tation  
**E**lz  
**K**nebel

Monat: **Oktober 2013**

Datum	Bemerkungen	Temperatur [°C]								mittl. Bedeckung [x/8] (visuell)	Niederschlag						besondere Tage																								
		Min 2m (HLUG Min. Wi,Rau)	Min 2m (Aufzeichnung)	Min 2m	Max 2m (HLUG Mitt Wi,Rau)	Max 2m (Aufzeichnung)	Max 2m	Mittel 2m [60-Min.-Intervall] (Aufzeichnung)	Mittel 2m (HLUG Mitt Wi,Rau)		Mittel 2m	Gesamtniedersch. [l/m²] Hellmann	Gesamtniedersch. [l/m²] Aufzeichnung	flüss. Niederschl. [l/m²] (Regen, Nebel, Tau)	fester Niederschl. [l/m²] (Hagel, Graupel, Eisregen)	Neu-Schneehöhe [cm]	Gesamt-Schneehöhe [cm]	Eistag (Tmax.<0,0°C)	Frosttag (Tmin.<0,0°C)	Bodenfrosttag	Sommertag (Tmax.>25,0°C)	heißer Tag (Tmax.>30,0°C)	Windtag (max.>10,7 m/s)	Sturmtag (max.>17,1 m/s)	Gewittertag	Nebeltag	irüber Tag (Bed.>7/8)	heiterer Tag (Bed.<2/8)	>0,1Niederschlag	>1,0Niederschlag	>10 Niederschlag	>0,1fester Niederschlag	Schneedeckentag								
01.		8,4	7,9	8,1	17,7	15,4	17,1	11,4	12,8	12,5			####																												
02.		6,1	5,6	5,8	16,6	14,3	16,0	9,3	10,7	10,3			####																												
03.		5,2	4,7	4,9	16,0	13,7	15,4	9,2	10,8	10,4		0,6	####	0,6																					1						
04.		7,3	6,3	6,6	14,4	12,5	13,9	9,8	11,1	10,8		11,0	####	11,0																					1	1	1				
05.		9,9	8,8	9,2	11,9	11,3	11,8	9,5	10,6	10,3		30,0	####	30,0																											
06.		10,6	9,3	9,7	15,2	13,7	14,8	11,4	12,9	12,5		0,3	####	0,3																											
07.		12,0	10,8	11,2	18,7	16,5	18,2	13,1	14,5	14,2			####																												
08.		10,5	10,5	10,5	17,0	15,7	16,7	13,0	14,4	14,1			####																												
09.		12,3	11,2	11,6	17,6	16,4	17,3	13,0	14,3	14,0		7,0	####	7,0																					1	1					
10.		5,4	4,0	4,5	12,5	11,7	12,3	8,1	9,4	9,1		2,5	####	2,5																					1	1					
11.		4,7	3,9	4,2	8,5	7,5	8,3	5,4	6,6	6,3		3,0	####	3,0																					1	1					
12.		2,7	2,7	2,7	8,0	7,1	7,8	4,9	5,9	5,7		0,2	####	0,2																											
13.		5,1	3,9	4,3	11,4	9,7	11,0	5,9	7,2	6,9			####																												
14.		5,1	3,7	4,2	13,6	12,8	13,4	8,5	10,2	9,8		2,6	####	2,6																					1	1					
15.		9,2	8,1	8,5	13,4	12,1	13,1	10,1	11,5	11,1		2,5	####	2,5																						1	1				
16.		7,0	5,6	6,1	14,3	13,1	14,0	9,2	10,9	10,5		0,7	####	0,7																											
17.	Nebel	7,8	4,5	5,6	15,8	15,3	15,7	10,3	11,9	11,5		0,4	####	0,4												1															
18.		9,5	8,1	8,6	17,4	15,5	16,9	11,0	12,6	12,2			####																												
19.		6,6	6,8	6,7	18,6	15,8	17,9	11,0	12,7	12,3		0,3	####	0,3																											
20.		12,3	10,5	11,1	16,9	15,7	16,6	13,0	14,9	14,4		0,4	####	0,4																											
21.		12,2	10,1	10,8	18,2	17,0	17,9	13,4	14,7	14,4		0,2	####	0,2																											
22.		12,1	10,0	10,7	22,9	20,2	22,2	14,1	16,5	15,9		6,8	####	6,8																											
23.		12,6	11,4	11,8	17,6	16,0	17,2	13,8	15,2	14,9		5,9	####	5,9																											
24.		9,6	8,0	8,5	17,7	16,2	17,3	11,7	13,5	13,1		0,2	####	0,2																											
25.		10,0	8,0	8,7	15,5	14,3	15,2	11,7	12,7	12,5		1,0	####	1,0																											
26.		12,9	11,6	12,0	20,9	19,3	20,5	14,5	16,5	16,0		18,0	####	18,0																											
27.	stürmisch	13,4	11,6	12,2	17,2	16,6	17,1	13,7	15,1	14,7		3,0	####	3,0																											
28.	stürmisch	13,0	11,3	11,9	18,6	17,6	18,4	13,7	15,2	14,8		0,1	####	0,1																											
29.		5,5	4,1	4,6	15,0	13,8	14,7	10,3	11,4	11,1			####																												
30.		3,0	0,2	1,1	12,7	10,9	12,3	5,0	7,3	6,7			####																												
31.		-0,2	-1,6	-1,1	6,1	9,0	6,8	3,0	5,0	4,5			####																												
Mittelwerte bzw. Summen				7,6			15,1		11,5	####	96,7	####	96,7	0,0	0,0	0,0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	22	12	3	0	0	0	0						
Min./Max-Werte				-1,1			22,2				30,0	####				0,0																									
Datum				31.10.13			22.10.13				05.10.13																														
langj. Mittel (61-90)									10,0		48,8								0	1		0	0			0	5	13	4	14	8	1	0	0							

# Station Wiesbaden-Delkenheim

Mitglied im Verband deutschspr. Amateurmeteorologen VdA

Messungen seit 05/1998

Bernd Knebel

Schwester-Ludwiga-Str. 14

65604 Elz

Tel.: 06431/54001

Handy: 0178/1349958

Fax: 06431/592652

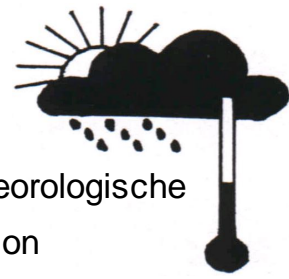
E-mail: knebel.bernd@t-online.de

Geogr. Koordinaten

50 02 50 N

08 21 35 E

127 m ü. NN

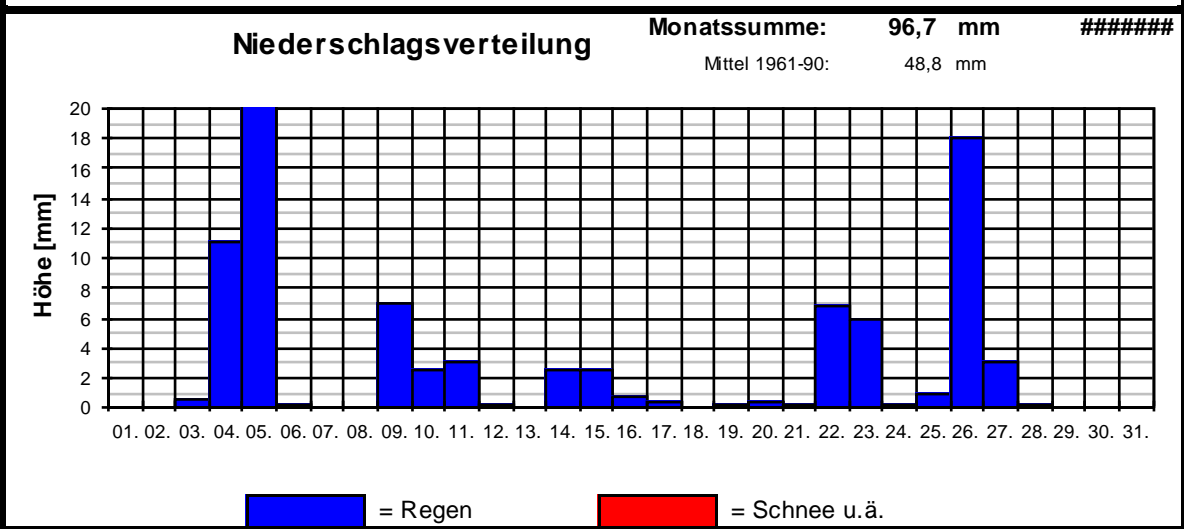
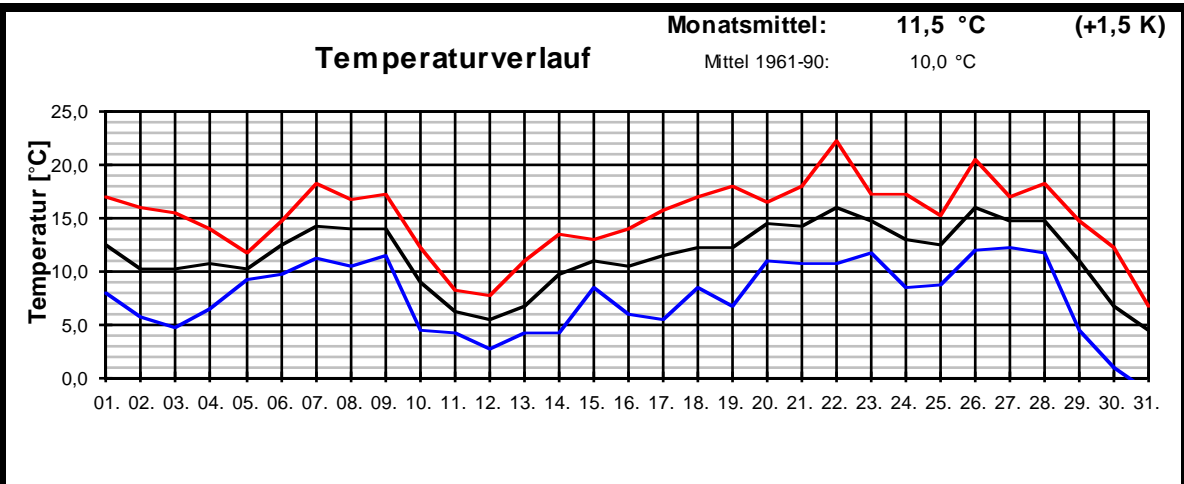


**M**eteorologische  
**S**tation  
**E**lz  
**K**nebel

## Monatsübersicht

Monat:

**Oktober 2013**



**Etwas zu mild und deutlich zu nass !**

Hitzetage 00	Sommertage 00	Bodenfrosta: X	Windtage X	Sturmtage X
Regentage 22	Frosttage 01	Nebeltage 01	trübe Tage X	Schneefall 00
Starkregenta 03	Eistage 00	Gewittert. 00	heitere T. X	Schneedec 00