

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 2 642 380 / 1 246 100

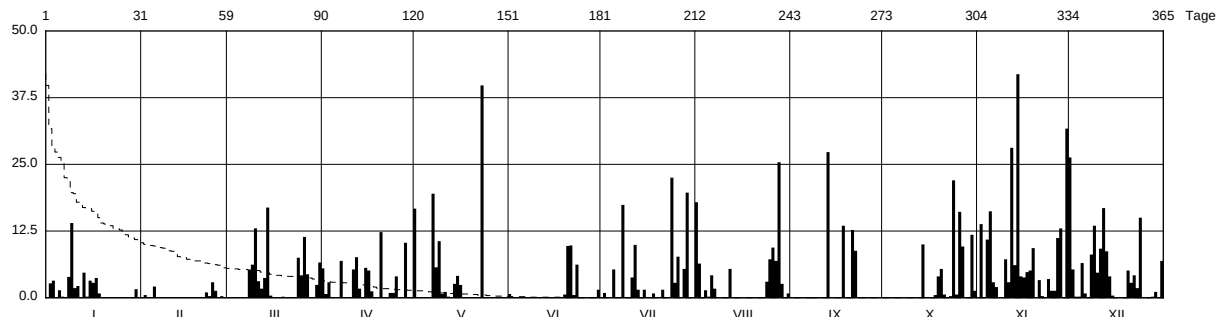
Stations Höhe 394.5 m üM

Fläche - km²

2023	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	0	0	0	5.5	16.7	0.7	0	17.9	0	0	0	26.3 +	1
2	2.7	0.5	0	0.7	0.1	0	0.9	6.4	0	0	13.8	5.3	2
3	3.2	0	0	2.9	0	0.1	0	0	0	0	0	0.2	3
4	0	0	0	0	0	0	0	1.4	0	0	10.9	0.2	4
5	1.4	2.1	0	0	0	0	5.3	0.2	0	0	16.2	6.5	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0.2	0	0	0	0.1	0	4.2	0	0	2.9	0.8	6
7	0	0	0	6.9	19.5	0	1.7	0	0	0	2.0	0	7
8	3.9	0	5.2	0	5.7	0	17.4	0	0	0	0	8.1	8
9	14.0 +	0	6.2	0	10.6	0	0	0	0	0	0	13.5	9
10	1.8	0	13.0	0	0.7	0	0	0	0	0	7.2	4.7	10
11	2.2	0	3.1	5.3	1.1	0	3.8	0	0	0	2.9	9.2	11
12	0	0	1.7	7.6	0.2	0	9.9	5.4	0	0	28.1	16.8	12
13	4.7	0	3.7	1.7	0	0	1.5	0	27.3 +	0	6.1	8.7	13
14	0.2	0	16.9 +	0	2.6	0	0	0	0	10.0	41.9 +	4.0	14
15	3.2	0	0.4	5.6	4.1	0	1.5	0	0	0.1	4.0	0.4	15
mm	16	2.8	0	0	5.1	2.4	0	0.1	0	0	3.8	0	16
17	3.7	0	0	1.2	0	0	0	0	0	0	4.8	0	17
18	0.8	0	0	0	0	0	0.8	0	13.5	0.5	5.1	0	18
19	0	0.1	0.2	0	0	0.6	0	0	0.1	4.0	9.3	0	19
20	0	0	0	12.3 +	0	9.7	0	0	0	5.4	0	5.1	20
+ Maximum	21	0	0	0	0	9.8 +	1.5	0	12.7	0.6	3.3	2.8	21
22	0	1.0	0	0	0	0.5	0	0	8.8	0	0.3	4.2	22
23	0	0.3	0	0.9	39.8 +	6.2	0	0	0	0.3	0	1.8	23
24	0	2.9 +	7.5	0.9	0	22.5 +	3.0	0	22.0 +	3.5	15.0	24	
25	0.1	1.3	4.2	4.0	0	0	2.8	7.2	0	0.6	1.3	0.1	25
26	0	0	11.4	0	0	0	7.7	9.4	0	16.1	1.3	0	26
27	0	0.3	4.4	0	0	0	0	6.9	0	9.6	11.2	0	27
28	0	0	0	10.3	0	0	5.4	25.4 +	0	0	13.0	0.2	28
29	0	0.1	0	0	0	0	19.7	2.6	0	0	0	1.1	29
30	1.6	2.4	0	0	1.5	0	0	0	0	11.8	31.7	0	30
31	0	6.6	0	0	0	0	0.8	0	1.3	0	6.9	31	
Monatssumme	46.5	8.5 -	87.0	70.9	103.6	29.1	100.8	92.5	62.4	82.3	224.6 +	141.9	mm
Niederschlagstage	12	4 -	13	12	9	4 -	12	12	4 -	8	22 +	17	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	169 >= 0.1		71 >= 5		34 >= 10		9 >= 20		>= 50		= 100		Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag	1050.1 mm				Niederschlagstage	129 Tage					

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

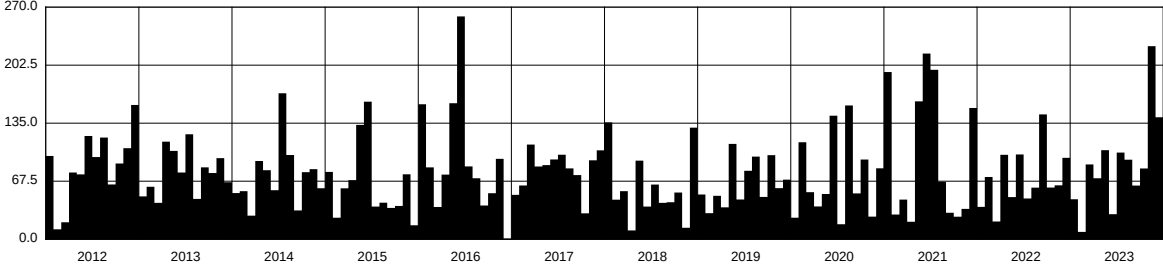
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2023 (23 Jahre)

Mit Monatssumme	72.8	49.9 -	65.7	67.5	91.0	91.9	99.7 +	96.4	64.8	72.0	71.3	86.9	mm	
Max Tagessumme Jahr	47.1	32.2 -	34.5	43.4	50.7	51.7	82.4 +	68.4	49.5	47.1	53.5	45.4	mm	
Periode	Max Gesamtniederschlag	1248.7 (2001)	Min Gesamtniederschlag 723.7 (2018)											

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	1028.9	937.2	885.3	771.5	1112.8	968.4	723.7	778.4	854.7	1174.9	846.5	1050.1	mm
-------------	--------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	--------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

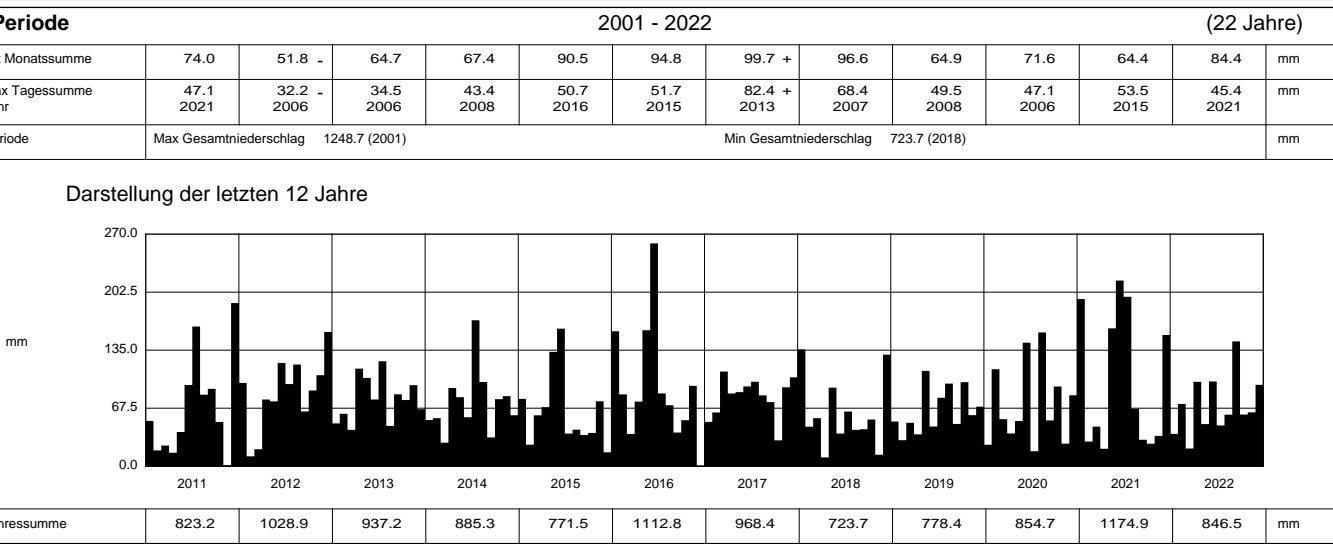
SO 642/246/027

Koordinaten 2 642 380 / 1 246 100

Stations Höhe 394.5 m üM

Fläche - km²

2022	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
	1	0	3.0	0	4.0	0	1.2	14.3 +	0.5	0	4.6	0.7
2	0	19.8 +	0	6.8	0	0	0	0	0	2.9	0	2
3	0	0	0	0.1	0	0.3	0.9	0	1.4	1.4	5.9	3
4	3.1	0	0	0	1.6	3.2	9.6	0	0.1	0	2.4	1.5
5	8.9	0.5	0	0.1	14.8 +	12.2	1.0	2.2	0	0	3.7	0.6
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	4.0	0	0	5.5	0.7	0	0.3	19.9	0	0.1
	7	0.6	11.2	0	11.3	14.1	8.7	0	0	8.8	0	0.3
	8	2.2	0	0	20.2 +	0	0.6	0	0	13.0	1.3	0
	9	14.8 +	0	0	3.0	0	2.3	0	0	1.2	0	10.6 +
	10	2.0	0.1	0	1.0	0	0	0	0	0	0.1	3.1
	11	0	6.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	13	0	0	0	0	0.1	1.7	0	0	0	6.3	0
	14	0	0.5	0	0	0	0	0	0.2	3.1	7.8	3.9
	15	0	1.0	2.8	0	0.3	0	0	2.3	16.0	3.5	0.9
mm	16	0	4.7	0	0	0.1	0.1	0	0	0	0	4.1
	17	0.1	10.3	0	0	0	0	0	0	0	0	10.5
	18	0	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	19	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.7
	20	0.9	0	0	0	0	0	2.1	5.4	0	0.1	2.1
	21	0	9.3	0	0	0.4	0	10.3	0	0	8.9	1.9
	22	0	0.5	0	0	0	20.0 +	0	0	0	6.8	0.4
	23	0	0.4	0	0	10.0	15.7	8.3	0	0	2.7	4.6
+ Maximum	24	0	0	0	13.6	1.8	10.7	0	0	19.0	11.9 +	1.1
	25	0	0	0	6.7	0	0.3	0	0	5.6	0.5	1.0
	26	0	0	0	14.5	0	8.3	0	5.5	1.2	1.4	0
	27	0.2	0	0	0	0	3.8	0	10.5	13.1	0	0.2
	28	0.6	0	0	0	0	0.2	0.1	0	28.7 +	0	0
	29	0	0	0	0	0	0	0.8	0	14.1	0	1.6
	30	0	3.7	16.9	0	8.6	0	0	8.3	0	0	6.8
	31	4.2		14.1 +		0.3		0	2.8		0	0
Monatssumme	37.6	72.4	20.6 -	98.2	49.0	98.6	47.4	60.0	145.2 +	60.1	62.7	94.7
Niederschlagstage	6	9	3 -	10	6	12	6	10	13	12	14 +	14 +
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	160 >= 0.1	61 >= 5	33 >= 10	3 >= 20		>= 50						Tage
Jahreswerte			Gesamtniederschlag	846.5 mm					Niederschlagstage	115 Tage		
<p>— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen - - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)</p>												
mm	1	31	59	90	120	151	181	212	243	273	304	334
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII



Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 2 642 380 / 1 246 100

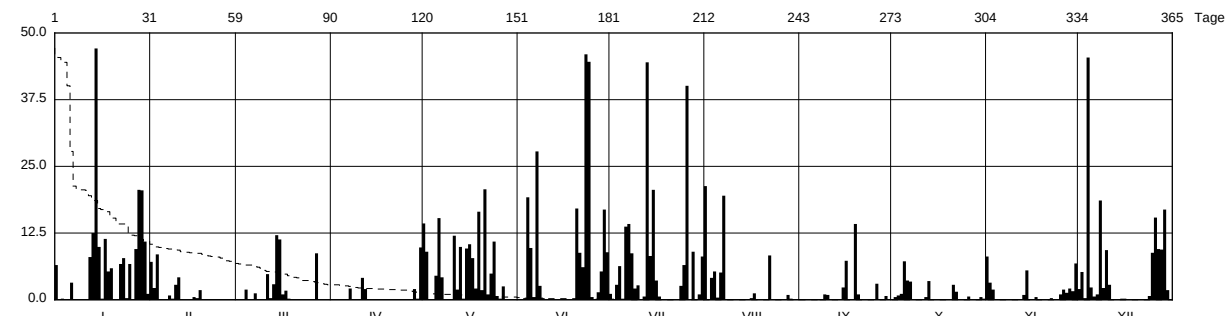
Stations Höhe 394.5 müM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2021	1 6.5	2 0	3 0.2	4 0	5 0	6 0	7 0.1	8 0	9 0	10 0	11 0	12 0	13 0
Tägliche Niederschlags- höhen	14 8.5 +	15 0.1	16 1.2	17 2.1	18 4.2	19 4.2	20 27.8	21 13.7	22 5.1	23 0	24 3.6	25 0	26 0.6
mm	27 15.3	28 0.5	29 0.5	30 0.5	31 0.5	32 0.5	33 0.5	34 0.5	35 0.5	36 0.5	37 0.5	38 0.5	39 0.5
+ Maximum	40 12.1 +	41 0.5	42 11.3	43 0	44 0.2	45 0.2	46 0.2	47 8.2	48 0	49 0.1	50 0	51 0.1	52 0.2
Monatssumme	53 194.5	54 28.7	55 46.1	56 20.3 -	57 160.4	58 216.0 +	59 197.1	60 66.8	61 30.8	62 26.2	63 35.3	64 152.7	65 mm
Niederschlagstage	66 17	67 6	68 9	69 5 -	70 19 +	71 13	72 18	73 7	74 6	75 7	76 10	77 15	78 Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	79 187 >= 0.1	80 74 >= 5	81 33 >= 10	82 12 >= 20	83 >= 50	84 >= 100							Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag 1174.9 mm				Niederschlagstage 132 Tage					

—— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

--- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



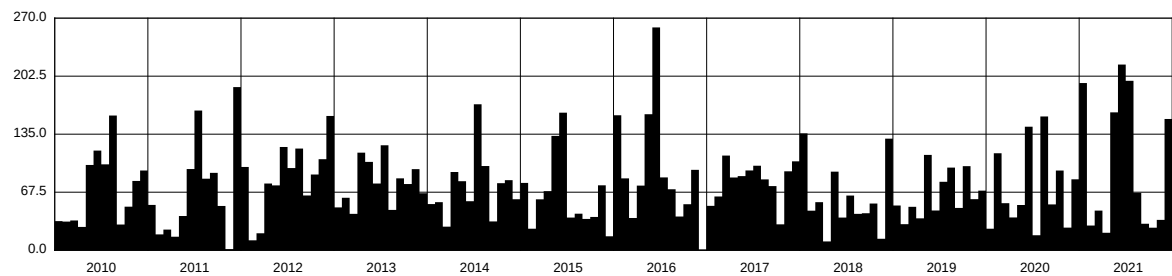
Periode

2001 - 2021

(21 Jahre)

Mit Monatssumme	75.7	50.8 -	66.8	65.9	92.4	94.6	102.2 +	98.3	61.0	72.1	64.4	83.9	mm
Max Tagessumme Jahr	47.1 2021	32.2 - 2006	34.5 2006	43.4 2008	50.7 2016	51.7 2015	82.4 + 2013	68.4 2007	49.5 2008	47.1 2006	53.5 2015	45.4 2021	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1248.7 (2001)							Min Gesamtniederschlag 723.7 (2018)					mm

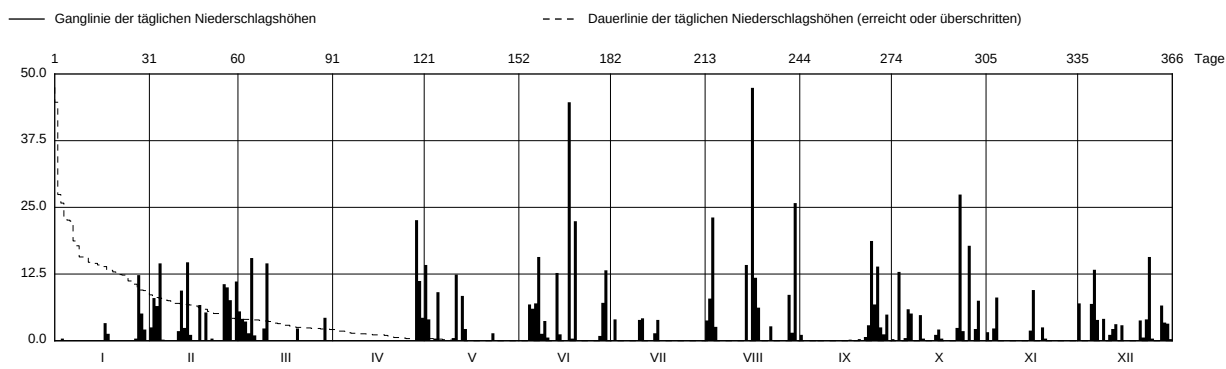
Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	854.4	823.2	1028.9	937.2	885.3	771.5	1112.8	968.4	723.7	778.4	854.7	1174.9	mm
-------------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	----

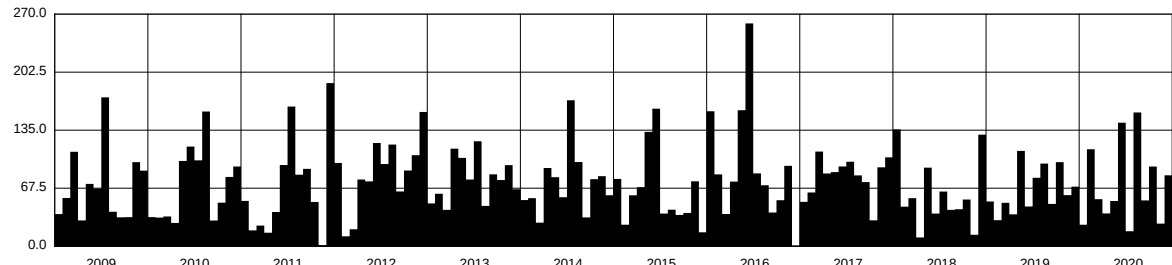
Niederschlag	Spitzacker - Schönenwerd										SO 642/246/027
	Koordinaten 2 642 380 / 1 246 100					Stations Höhe	394.5 m üM	Fläche	- km2		

2020	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
1	0	2.5	5.5	0	14.2 +	0	0	3.8	1.1	0.3	1.6	7.0	1	
2	0	8.0	4.1	0	4.0	0	4.0	7.9	0	0	0	0	2	
3	0.4	6.5	3.6	0	0	0	0	23.1	0	12.9	2.3	0	3	
4	0	14.5	1.4	0	0.4	6.8	0	2.6	0	0.1	8.1	0	4	
5	0	0.2	15.5 +	0	9.1	6.0	0	0	0	0.5	0	6.9	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	0	1.0	0	0	7.0	0	0	5.9	0	13.3	6	
	7	0.1	0	0.1	0	0	15.7	0	0	5.1	0	3.9	7	
	8	0	0	0	0	0	1.3	0	0	0	0	0	8	
	9	0	0	2.3	0	0	3.7	0	0	0	0	4.1	9	
	10	0	1.8	14.5	0	0.5	0.6	3.9	0	0	4.8	0	10	
mm	11	0	9.4	0	0	12.4	0	4.2 +	0	0	0.4	0	1.1	11
	12	0	2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.2	12
	13	0	14.7 +	0	0	8.4	12.7	0	0	0	0	0	3.1	13
	14	0	1.1	0	0	2.2	1.2	0	14.2	0	0	0	0	14
	15	0	0	0	0	0	0	1.4	0	0	1.1	1.9	2.9	15
+ Maximum	16	0	0	0	0	0	0	3.9	47.4 +	0	2.1	9.5 +	0	16
	17	3.3	6.7	0	0	0	44.7 +	0	11.8	0.2	0.4	0	0	17
	18	1.3	0	0	0	0	0.4	0	6.2	0	0	0	0	18
	19	0	5.3	0	0	0	22.4	0	0	0	0	2.5	0	19
	20	0	0	2.3	0	0	0	0	0	0.3	0	0.4	0	20
	21	0	0.4	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	3.8	21
	22	0	0	0	0	0	0	0	2.7	0.7	2.4	0	0.6	22
	23	0	0	0	0	1.4	0	0	0	2.9	27.4 +	0	4.0	23
	24	0	0	0	0	0	0	0	0	18.7 +	1.8	0	15.7 +	24
	25	0	10.6	0	0	0	0	0	0	6.8	0	0	0.4	25
	26	0	10.0	0	0	0	0	0	0	13.9	17.8	0	0	26
	27	0.4	7.6	0	0	0	0.9	0	0	2.5	0	0	0	27
	28	12.3 +	0	0	22.6 +	0	7.1	0	8.6	1.2	2.2	0	6.6	28
	29	5.1	11.1	4.3	11.2	0	13.2	0	1.5	4.9	7.5	0	3.4	29
	30	2.1	0	0.1	4.3	0	0	0	25.8	0	0	0	3.2	30
	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	31	
Monatssumme	25.0	112.8	54.7	38.1	52.6	143.7	17.4 -	155.6 +	53.3	92.7	26.3	82.5	mm	
Niederschlagstage	5	15 +	10	3 -	7	12	5	12	8	12	6	15 +	Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	135 >= 0.1	55 >= 5	29 >= 10	7 >= 20	>= 50	>= 100							Tage	
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 854.7 mm			Niederschlagstage 110 Tage									



Periode	2001 - 2020 (20 Jahre)												
Mit Monatssumme	69.8	51.9 -	67.8	68.2	89.0	88.5	97.4	99.9 +	62.5	74.4	65.9	80.4	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1	32.2 -	34.5	43.4	50.7	51.7	82.4 +	68.4	49.5	47.1	53.5	32.9	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1248.7 (2001) Min Gesamtniederschlag 723.7 (2018)												mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	839.3	854.4	823.2	1028.9	937.2	885.3	771.5	1112.8	968.4	723.7	778.4	854.7	mm
-------------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	-------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 2 642 380 / 1 246 100

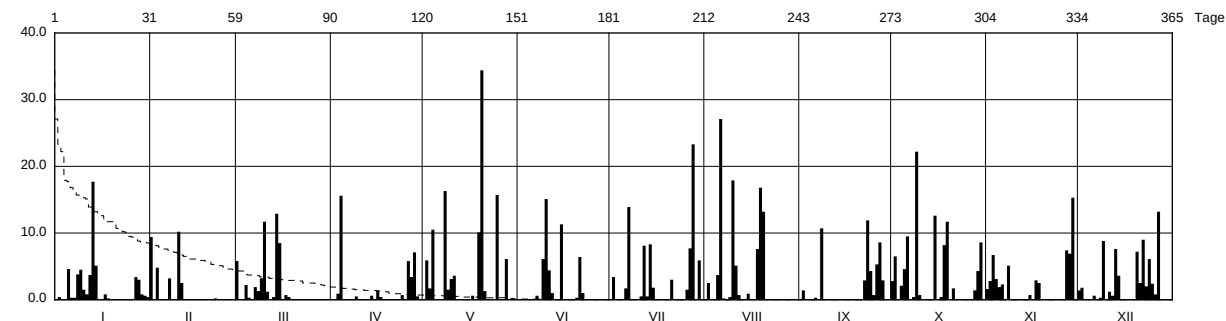
Stations Höhe 394.5 müM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2019	1	0	9.4	5.8	0	0	0	0	0	2.8	1.6	1.4	1
	2	0.4	0	0	5.9	0	3.4	2.5	1.4	6.5	2.8	1.8	2
	3	0	4.8	0	0.9	1.7	0	0	0	0	6.7	0	3
	4	0	0	2.2	15.6 +	10.5	0	0	0	2.1	3.1	0	4
	5	4.6	0	0.3	0	0	0	3.7	0	4.6	1.9	0	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0.3	0	0	0	0	1.7	27.1 +	0.3	9.5	2.3	0.6	6
	7	0.3	3.2	1.9	0	0.6	13.9	0.2	0.1	0	0.1	0.1	7
	8	3.8	0	1.3	0	16.3	0	0	10.7	0.4	5.1	0.3	8
	9	4.5	0	3.2	0.5	1.5	6.1	0	0	22.2 +	0	8.8	9
	10	1.5	10.2 +	11.7	0.1	3.1	15.1 +	0	17.9	0	0.7	0	10
mm	11	0.8	2.5	1.2	0	3.6	4.4	0.5	5.1	0	0	0.1	11
	12	3.7	0	0	0	1.0	8.1	0.7	0	0	0	0.6	12
	13	17.7 +	0	0.4	0	0	0.5	0	0	0	0	7.6	13
	14	5.1	0	12.9 +	0.6	0	0	8.3	0	0	0	3.6	14
	15	0	0	8.5	0	0	11.3	1.8	0.9	0	12.6	0.7	15
+ Maximum	16	0	0	0	1.4	0	0	0	0	0	0	0	16
	17	0.8	0	0.7	0.4	0.6	0	0	0	0.4	2.9	0.1	17
	18	0.2	0	0.4	0	0	0	0	7.6	0	8.2	2.5	18
	19	0	0	0	0	10.1	0	0	16.8	0	11.7	0	19
	20	0	0	0	34.4 +	0.3	0	13.2	0	0	0	7.2	20
	21	0	0	0	1.3	6.4	3.0	0	0	1.7	0	2.5	21
	22	0	0.2	0	0	1.0	0	0	2.9	0	0	9.0	22
	23	0	0	0	0	0	0	0	11.9 +	0	0	2.0	23
	24	0	0	0	0.7	0	0	0	4.3	0.1	0	6.1	24
	25	0	0	0	0	15.7	0	0	0.7	0	0	2.4	25
	26	0.1	0	0	5.8	0	0	1.5	0	5.3	0	0.8	26
	27	3.4	0	0	3.4	0	0	7.7	0	8.6	0	7.4	27
	28	3.0	0	0	7.1	6.1	0	23.3 +	0	2.9	1.4	6.9	28
	29	0.8	0	0	0.5	0.1	0	0	0	0	4.3	15.3 +	29
	30	0.6	0	0	0.1	0	0	5.9	0	0.1	8.6	0	30
	31	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
Monatssumme	52.0	30.3 -	50.5	37.1	110.9 +	46.2	79.6	96.1	49.2	97.8	59.4	69.3	mm
Niederschlagstage	9	5 -	9	5 -	12	7	11	8	8	13 +	12	13 +	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	162 >= 0.1		56 >= 5		25 >= 10		4 >= 20		>= 50		>= 100		Tage
Jahreswerte			Gesamtniederschlag 778.4 mm					Niederschlagstage 112 Tage					

—— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



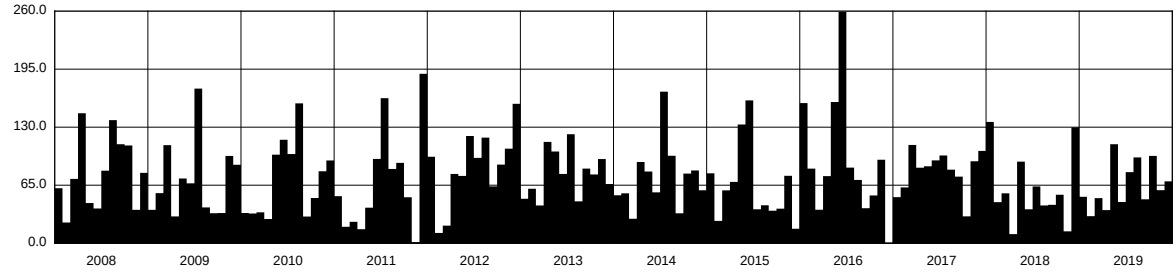
Periode

2001 - 2019

(19 Jahre)

Mit Monatssumme	72.1	48.7 -	68.5	69.8	91.0	85.6	101.6 +	97.0	63.0	73.4	68.0	80.3	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1	32.2 -	34.5	43.4	50.7	51.7	82.4 +	68.4	49.5	47.1	53.5	32.9	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1248.7 (2001)		Min Gesamtniederschlag 723.7 (2018)										mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	942.1	839.3	854.4	823.2	1028.9	937.2	885.3	771.5	1112.8	968.4	723.7	778.4	mm
-------------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 2 642 380 / 1 246 100

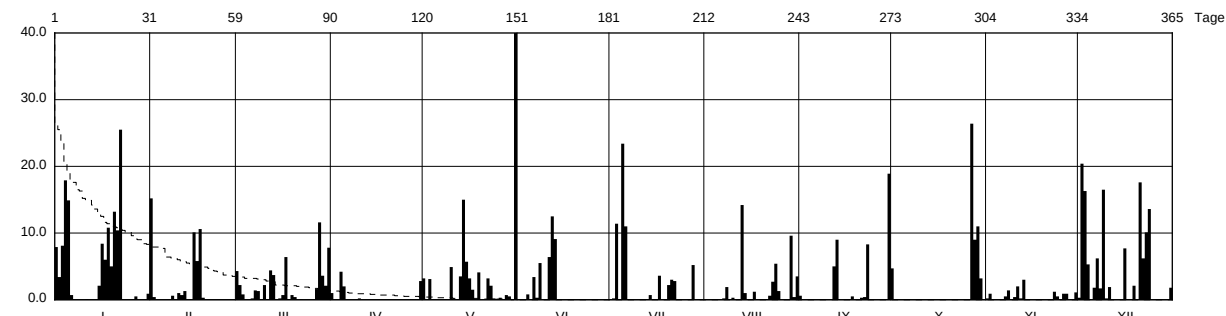
Stations Höhe 394.5 müM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2018	1 7.9	15.2 +	4.3	1.0	3.2	0	0	0	0.6	4.7	0.2	0.3	1
	2 3.4	0.4	2.2	0	0	0.2	0	0	0	0	0.9	20.4 +	2
	3 8.1	0	0.8	0	3.1	0	11.4	0	0	0	0	16.3	3
	4 17.9	0	0	4.2 +	0	0.8	0	0	0	0	0	5.3	4
	5 14.9	0	0	2.0	0	0	23.4 +	0	0	0	0	0	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 0.7	0	0.2	0	0	3.4	11.0	0	0	0	0	1.8	6
	7 0	0	1.4	0	0.3	0	0.2	0	0	0	0.5	6.2	7
	8 0	0.6	1.3	0	0.1	5.5	0	1.9	0	0	1.4	1.7	8
	9 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.5	9
	10 0	1.0	2.2	0.2	4.9	0	0	0.3	0	0	0.4	0.2	10
	11 0.1	0.7	0.1	0	0	6.4	0	0	0	0	2.0	1.9	11
	12 0	1.3	4.4	0	0.1	12.5 +	0	0	5.0	0	0.2	0	12
	13 0	0	3.7	0	3.5	9.1	0	14.2 +	9.0	0	3.0 +	0	13
	14 0	0	0	0	15.0	0	0.7	1.0	0	0	0	0	14
	15 2.1	10.1	0.2	0	5.7	0	0	0	0	0	0	0	15
mm	16 8.4	5.8	0.7	0	3.2	0	0	0	0	0	0	7.7	16
	17 6.0	10.6	6.4	0	1.5	0	3.6	1.2	0	0	0	0.1	17
	18 10.8	0.3	0.1	0	0	0	0	0	0.5	0	0	0	18
	19 5.0	0	0.7	0	4.1	0	0	0	0	0	0.1	2.1	19
	20 13.2	0	0.4	0	0	0	2.2	0	0	0	0	0	20
	21 10.4	0	0	0	0	0	3.0	0	0.3	0	0	17.6	21
	22 25.5 +	0	0.1	0	3.2	0	2.8	0.6	0.4	0	0	6.2	22
	23 0	0	0	0	2.1	0	0	2.7	8.3	0	1.2	10.1	23
+ Maximum	24 0	0	0	0	0.2	0	0	5.4	0	0	0.5	13.6	24
	25 0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	0	0	0	25
	26 0.1	0	0	0	0.3	0	0	0	0	0	0.9	0	26
	27 0.5	0	1.6	0	0	0	0	0	0	26.4 +	0.9	0	27
	28 0	0	11.6 +	0	0.7	0	5.2	0	0	9.0	0	0	28
	29 0	3.6	0	0.5	0	0	9.6	0	11.0	0	0	0	29
	30 0	2.1	2.8	0	0	0.1	0.4	18.9 +	3.2	1.1	0	0	30
	31 0.9	7.8		40.0 +			0	3.5	0		1.8		31
Monatssumme	135.9 +	46.0	55.9	10.2 -	91.4	38.0	63.6	42.3	43.0	54.3	13.3	129.8	mm
Niederschlagstage	13	6	13	4 -	12	5	8	9	4 -	5	5	15 +	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	149 >= 0.1		49 >= 5		26 >= 10		5 >= 20		>= 50		>= 100		Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	723.7 mm					Niederschlagstage	99 Tage					

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

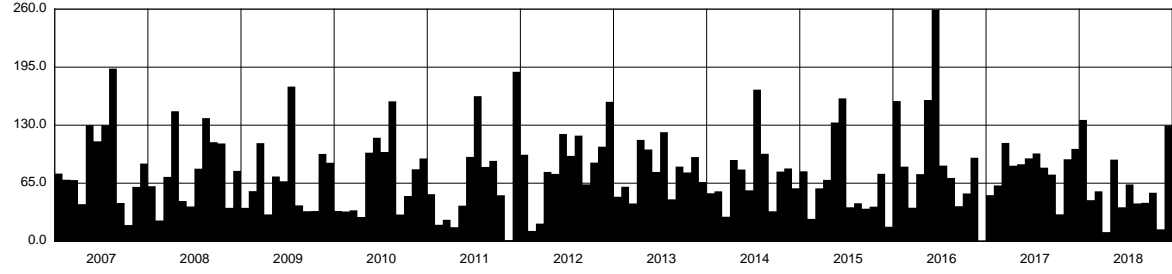
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2018 (18 Jahre)

Mit Monatssumme	73.3	49.7 -	69.5	71.6	89.8	87.8	102.9 +	97.0	63.8	72.1	68.5	80.9	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1	32.2 -	34.5	43.4	50.7	51.7	82.4 +	68.4	49.5	47.1	53.5	32.9	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1248.7 (2001)					Min Gesamtniederschlag	723.7 (2018)					mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	1028.8	942.1	839.3	854.4	823.2	1028.9	937.2	885.3	771.5	1112.8	968.4	723.7	mm
-------------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 2 642 380 / 1 246 100

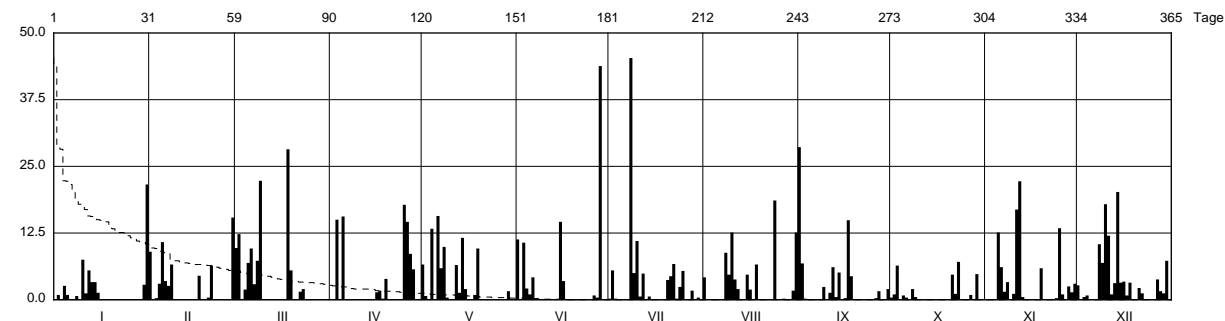
Stations Höhe 394.5 m üM

Fläche - km²

2017	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
1	0	9.0	9.7	0	6.6	11.3	0.2	4.2	28.6 +	0.4	0	2.7	1	
2	0.9	0	12.3	0	0.7	0	5.5	0	6.8	1.0	0	0	2	
3	0	0.3	0	15.0	0.1	10.7	0.2	0	0.2	6.4	0	0.5	3	
4	2.6	3.0	1.9	0.1	13.3	2.1	0	0	0	0	0	0.8	4	
5	0.9	10.8	6.9	15.6	0	1.0	0	0	0	0.8	12.6	0	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	3.5	9.6	0	15.7 +	4.2	0	0	0.4	6.1	0	6	
7	0	2.6	2.9	0	5.9	0.3	0	0	0	0	1.5	0	7	
8	0.7	6.6	7.3	0	9.9	0	45.3 +	8.8	0	2.0	3.3	10.4	8	
9	0	0	22.3	0	0.4	0	5.0	4.7	2.4	0.5	0	6.9	9	
10	7.5	0	0	0	0	0	11.0	12.6	0	0	1.1	17.9	10	
11	1.2	0	0	0	0	0	0.6	3.8	1.3	0	16.9	0	11	
12	5.5	0	0	0	6.5	0	4.9	2.0	6.1	0	22.2 +	1.0	12	
13	3.3	0	0	0	1.3	0	0	0	0.5	0	0.5	3.1	13	
14	3.3	0	0	0	11.6	0	0.6	0	5.1	0	0	20.2 +	14	
15	1.3	0	0	0	2.0	14.6	0	4.7	0	0	0	3.2	15	
mm	16	0	0	1.4	0	3.5	0	1.9	0.3	0	0	3.4	16	
17	0	4.5	0	1.7	0	0	0	0	14.9	0	0	0.8	17	
18	0	0	28.2 +	0.2	0.9	0	0	6.6	4.4	0	0	3.2	18	
19	0	0	5.5	3.9	9.6	0	0	0	0.1	0	5.9	0	19	
20	0	0.4	0	0	0	0	3.7	0	0	0	0	0	20	
21	0	6.4	0	0	0	0	4.4	0	0	4.7	0.1	2.2	21	
22	0	0	1.5	0	0	0	6.7	0	0	1.1	0	1.2	22	
23	0	0	2.0	0	0	0	0.2	0	7.1 +	0	0	0	23	
+ Maximum	24	0	0	0	0	0	2.4	18.6 +	0	0	0	0.3	0	24
25	0	0	0	17.8 +	0	0.1	5.4	0	0	0	13.4	0	25	
26	0	0	0	14.6	0	0.8	0	0	0.3	0	1.0	0	26	
27	0	0	0	8.6	0	0.4	0.1	0.2	1.6	0.9	0	3.8	27	
28	0	15.4 +	0	5.7	0	43.8 +	1.7	0	0	0	2.5	1.6	28	
29	0	0	0	1.6	0	0	0	0	0	4.8	1.4	1.2	29	
30	2.8	0	0	0.1	0	0.4	1.7	2.0	0	0	3.0	7.3	30	
31	21.6 +	0	0	0	0	12.6	0	0	0	0	0	0	31	
Monatssumme	51.6	62.5	110.1 +	84.6	86.2	92.8	98.3	82.4	74.6	30.1 -	91.8	103.4	mm	
Niederschlagstage	9	9	12	9	11	8	11	12	10	7 -	13	17 +	Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	168 >= 0.1	64 >= 5	32 >= 10	8 >= 20	8 >= 50	8 >= 100							Tage	
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	968.4 mm					Niederschlagstage	128 Tage						

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

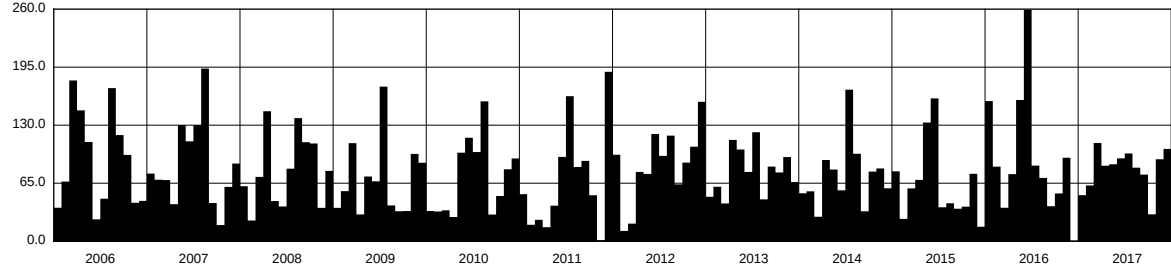
--- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2017 (17 Jahre)

Mit Monatssumme	69.6	50.0 -	70.3	75.2	89.8	90.7	105.2 +	100.2	65.0	73.1	71.7	78.1	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1 2004	32.2 - 2006	34.5 2006	43.4 2008	50.7 2016	51.7 2015	82.4 + 2013	68.4 2007	49.5 2008	47.1 2006	53.5 2015	32.9 2011	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1248.7 (2001)					Min Gesamtniederschlag	725.5 (2003)					mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	1089.7	1028.8	942.1	839.3	854.4	823.2	1028.9	937.2	885.3	771.5	1112.8	968.4	mm
-------------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	--------	-------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 2 642 380 / 1 246 100

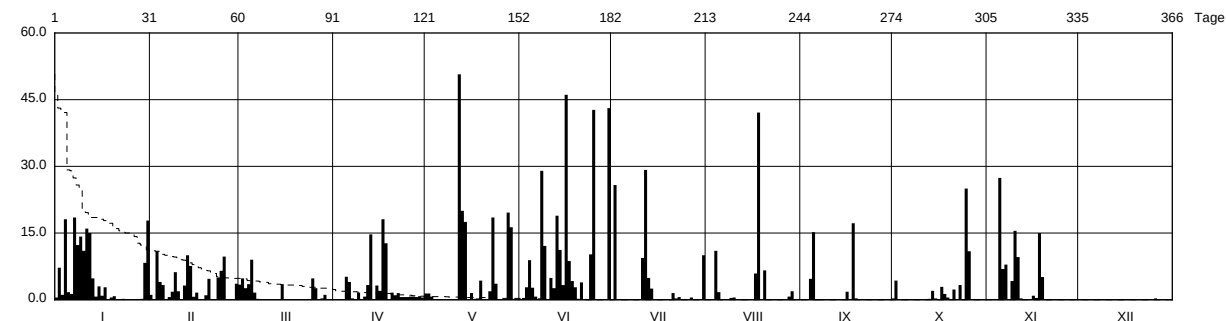
Stations Höhe 394.5 müM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2016													
1	0.5	1.1	3.4	0	1.4	0	0	0	0	0.3	0	0	1
2	7.2	0	4.8	0	1.4	0.4	25.8	0.1	0	4.3	0	0	2
3	1.1	10.9 +	2.6	0	0.7	2.8	0	0	0	0	0.1	0	3
4	18.1	4.0	3.5	0	0.1	8.9	0	11.0	4.7	0	0.1	0	4
5	1.7	3.3	9.0 +	5.2	0	2.7	0	1.7	15.2	0	27.4 +	0	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	1.3	0	1.6	4.0	0	0.7	0	0	0	6.9	0	6
	7	18.5 +	0.6	0.2	0.3	0	0	0	0	0	7.9	0	7
	8	12.3	1.8	0	0.1	0	29.0	0	0	0	0.1	0	8
	9	14.2	6.2	0	1.6	0	12.1	0	0.4	0	4.2	0.1	9
	10	11.0	1.9	0	0	0	0	0.5	0	0	15.5	0	10
	11	16.0	0	0	0.7	0	4.9	9.4	0	0	0.1	9.6	0
	12	15.0	3.2	0	3.3	50.7 +	2.6	29.2 +	0	0	0	0.3	0
	13	4.8	10.0	0	14.7	20.0	18.9	4.9	0	0	0.2	0	13
	14	0.7	7.6	0	0	17.5	11.2	2.5	0	0	2.0	0	14
	15	3.0	0.7	3.5	3.2	0	3.3	0	0	0	0.3	0	15
mm	16	0.9	1.6	0	2.0	1.5	46.1 +	0	0	1.8	0	0.9	0
	17	2.8	0.1	0	18.1 +	0.2	8.7	0	5.9	0	2.9	0.4	0
	18	0	0	0	12.7	0.3	4.2	0	42.1 +	17.2 +	1.3	15.0	0
	19	0.5	1.0	0	0.1	4.3	2.8	0	0	0.3	0.5	5.1	0
	20	0.8	4.7	0	1.6	0	0	6.6	0	0	0	0	20
+ Maximum	21	0	0	0	1.0	0	3.9	1.5	0	0	2.3	0	21
	22	0	0.1	0	1.5	1.9	0	0.3	0	0	0	0	22
	23	0.2	5.0	0	0.6	18.5	0	0.6	0	0	3.3	0	23
	24	0	6.5	0	0.6	3.6	10.2	0	0	0	0.1	0	24
	25	0	9.7	4.8	0.6	0	42.7	0	0	0	25.0 +	0	25
	26	0	0	2.6	0.7	0	0	0	0	10.9	0	0.3 +	26
	27	0	0	0.1	0.7	0	0	0.5	0	0	0	0	27
	28	0.1	0	0.3	0.6	19.6	0	0	0.7	0	0	0	28
	29	0.2	3.6	1.1	0.8	16.3	0	0	1.9	0	0	0	29
	30	8.3	0	0.5	0.2	43.1	0	0	0	0	0	0	30
	31	17.8	0	0	0	0	10.0	0	0	0	0	0	31
Monatssumme	157.0	83.6	37.5	75.2	158.2	259.2 +	84.7	70.9	39.2	53.5	93.5	0.4 -	mm
Niederschlagstage	16	17	10	12	12	18 +	7	6	4	8	8	0 -	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	174 >= 0.1	57 >= 5	39 >= 10	11 >= 20	1 >= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 1112.8 mm					Niederschlagstage 118 Tage						

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

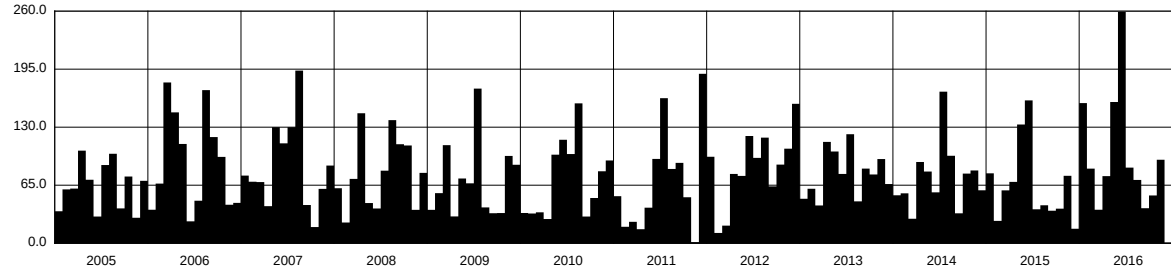
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2016 (16 Jahre)

Mit Monatssumme	70.7	49.2 -	67.8	74.6	90.0	90.6	105.6 +	101.4	64.4	75.8	70.4	76.5	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1	32.2 -	34.5	43.4	50.7	51.7	82.4 +	68.4	49.5	47.1	53.5	32.9	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1248.7 (2001)				Min Gesamtniederschlag 725.5 (2003)								mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	761.9	1089.7	1028.8	942.1	839.3	854.4	823.2	1028.9	937.2	885.3	771.5	1112.8	mm
-------------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	--------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 642 380 / 246 100

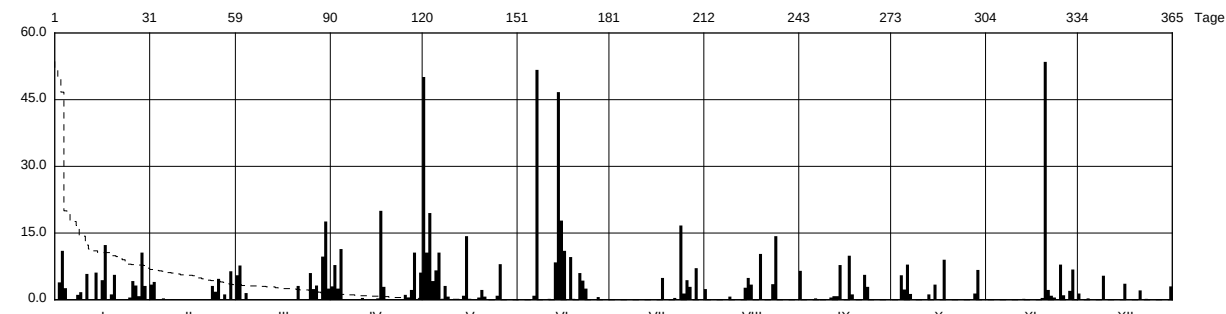
Stations Höhe 394.5 m üM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2015													
1	0	3.4	5.5	3.0	50.1 +	0	0	2.4	6.5	0	0	1.4	1
2	3.9	4.0	7.7	7.8	10.6	0	0	0	0	0	0	0	2
3	11.0	0	0	2.5	19.5	0	0	0	0	0	0	0	3
4	2.6	0	1.5	11.4	4.2	0	0	0.1	0	5.5	0	0.3	4
5	0	0.3	0	0	6.6	0	0	0	0	2.3	0	0.1	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	0	0	10.6	0.9	0	0	0.3	7.9	0	0	6
	7	0	0	0	0	51.7 +	0	0	0	1.3	0.1	0	7
	8	1.1	0.1	0	0	3.1	0	0.1	0	0	0	0	8
	9	1.7	0	0	0	0.7	0	0.7	0	0	0	5.4 +	9
	10	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0	0	10
mm	11	5.8	0	0	0.4	0	0.2	0	0.5	0	0	0	11
	12	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	0	0	12
	13	0	0	0	0	0	8.4	0	0.8	1.2	0.2	0.1	13
	14	6.1	0	0	0	0.9	46.7	0	2.7	7.8	0	0	14
	15	0	0	0	14.3	17.8	0	4.9	0	3.4	0	0	15
+ Maximum	16	4.4	0	0	0.3	0	11.0	0	3.4	0.1	0	0	16
	17	12.3 +	0	0	20.0 +	0	0	0	9.9 +	0	0	0	17
	18	0	0	0	2.9	0	9.6	4.9	0	1.2	9.0 +	0	18
	19	1.2	0	0	0	0.5	0.2	0.1	10.3	0	0	0.4	19
	20	5.6	0	0	2.2	0	0	0	0	0	53.5 +	0	20
	21	0	3.1	3.1	0	0.7	6.0	0	0	0	2.2	2.1	21
	22	0	1.8	0	0	0	4.3	0.4	0	5.6	0	0.9	22
	23	0	4.7	0	0	0	2.5	0.1	3.5	2.9	0	0.5	23
	24	0.1	0	0	0	0	0	16.7 +	14.3 +	0	0	0	24
	25	0.5	1.2	6.0	1.1	0.9	0	1.4	0	0	7.9	0	25
	26	4.2	0	2.4	0.4	8.0	0.1	4.4	0	0	0	1.0	26
	27	3.2	6.4 +	3.2	2.2	0.1	0.6	2.9	0	0	0	0	27
	28	0.8	0	0	10.6	0	0	0	0	0	1.4	2.0	28
	29	10.6	9.7	0	0	0	0	7.1	0	0	6.7	6.8	29
	30	3.1	17.6 +	6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	30
	31	0.1	2.5	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	31
Monatssumme	78.3	25.0	59.2	68.7	133.0	160.0 +	38.0	42.5	36.4	38.7	75.5	16.2 -	mm
Niederschlagstage	15 +	7	10	10	10	9	6	7	6	9	6	5 -	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	141 >= 0.1	47 >= 5	20 >= 10	5 >= 20	3 >= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 771.5 mm					Niederschlagstage 100 Tage						

—— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

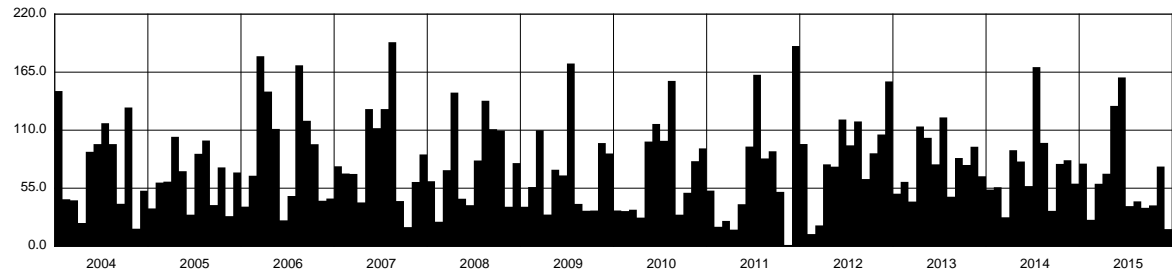
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2015 (15 Jahre)

Mit Monatssumme	64.9	46.9 -	69.9	74.6	85.4	79.4	107.0 +	103.4	66.1	77.3	68.9	81.6	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1 2004	32.2 - 2006	34.5 2006	43.4 2008	50.1 2015	51.7 2015	82.4 + 2013	68.4 2007	49.5 2008	47.1 2006	53.5 2015	32.9 2011	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1248.7 (2001)						Min Gesamtniederschlag 725.5 (2003)						mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	897.7	761.9	1089.7	1028.8	942.1	839.3	854.4	823.2	1028.9	937.2	885.3	771.5	mm
-------------	-------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 642 380 / 246 100

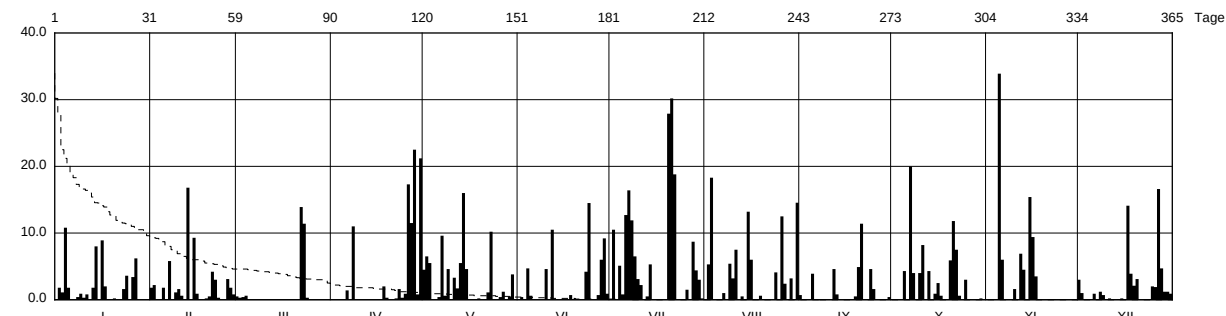
Stations Höhe 394.5 müM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0.1	1.8	0.5	0	4.5	0	0	0	0.7	0.1	0	3.0	1
2	1.8	2.2	0.3	0	6.5	0.4	10.5	5.3	0	0	0	1.0	2
3	1.1	0	0.4	0	5.5	0	0	18.3 +	0	0	0	0	3
4	10.8 +	0	0.6	0	0	4.7	5.1	0	0	0	0	0	4
5	1.8	1.8	0	0	0	0.6	0.8	0	3.9	4.3	33.9 +	0.1	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	0	1.4	0.4	0	12.7	0	0	0	6.0	0.9	6
	7	0	5.8	0	9.6	0	16.4	1.0	0	20.0 +	0	0	7
	8	0.4	0.1	0	11.0	0.6	0	11.9	0	4.0	0	1.2	8
	9	0.9	1.1	0	0	4.6	0	6.5	5.4	0	0	0.7	9
	10	0.3	1.6	0	0	0.1	4.6	3.1	3.2	0	4.0	1.6	10
	11	0.8	0.6	0	0	3.3	0	2.2	7.5	0	8.2	0	11
	12	0	0	0	1.7	10.5	0	0	4.6	0	6.9	0	12
	13	1.8	16.8 +	0	0	5.5	0	0.5	0.5	4.3	4.5	0	13
	14	8.0	0	0	0	16.0 +	0	5.3	0.1	0	0	0.1	14
	15	0	9.3	0	0	4.6	0	0	13.2	0	0.9	15.4	0.2
mm	16	8.9	0.9	0	0	0	0	0	6.0	0	2.5	9.4	16
	17	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	3.5	17
	18	0	0	0	2.0	0	0.7	0	0	0.1	0	0.1	18
	19	0	0.2	0	0.3	0.2	0	0	0.6	0.5	0	0	19
	20	0.2	0.5	0	0	0	0	27.9	0.1	4.9	5.9	0	20
	21	0	4.2	0	0	0	0	30.2 +	0	11.4 +	11.8	0	21
	22	0	3.0	13.9 +	0.2	1.1	0	18.8	0	0	7.5	0	22
+ Maximum	23	1.6	0.3	11.4	1.6	10.2	4.2	0	0	0	0.6	0.1	23
	24	3.6	0	0.3	0.3	0	14.5 +	0	4.1	4.6	0	0	24
	25	0	0	0	0.9	0	0	0	0	1.6	3.0	0	25
	26	3.4	3.1	0	17.3	0.4	0	1.5	12.5	0	0.1	0.1	26
	27	6.2	1.8	0	11.5	1.2	0.7	0.1	2.4	0	0	16.6 +	27
	28	0	0.8	0	22.5 +	0	6.0	8.7	0	0	0	4.7	28
	29	0	0	0	0.8	0.5	9.2	4.4	3.2	0	0	1.2	29
	30	0	0	0	21.2	3.8	0.9	3.0	0	0.4	0.2	0	30
	31	0	0	0	0	0	0.2	14.6	0	0	0	0.9	31
Monatssumme	53.7	55.9	27.4 -	91.0	80.3	57.0	169.8 +	98.0	33.5	78.0	81.5	59.3	mm
Niederschlagstage	12	12	2 -	8	14	7	16 +	13	6	11	8	13	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	187 >= 0.1	56 >= 5		31 >= 10		6 >= 20		>= 50		>= 100			Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 885.3 mm						Niederschlagstage 122 Tage					

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

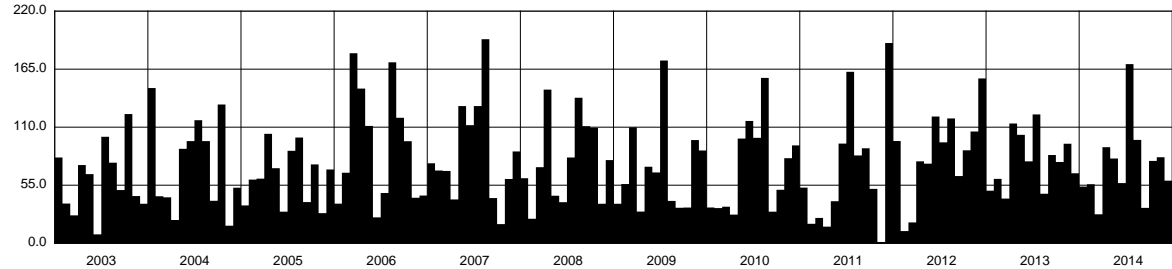
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2014 (14 Jahre)

Mit Monatssumme	64.0	48.4 -	70.6	75.0	82.0	73.6	111.9 +	107.7	68.2	80.1	68.4	86.2	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1 2004	32.2 - 2006	34.5 2006	43.4 2008	34.3 2013	35.8 2010	82.4 + 2013	68.4 2007	49.5 2008	47.1 2006	33.9 2014	32.9 2011	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1248.7 (2001)						Min Gesamtniederschlag 725.5 (2003)						mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	725.5	897.7	761.9	1089.7	1028.8	942.1	839.3	854.4	823.2	1028.9	937.2	885.3	mm
-------------	-------	-------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 642 380 / 246 100

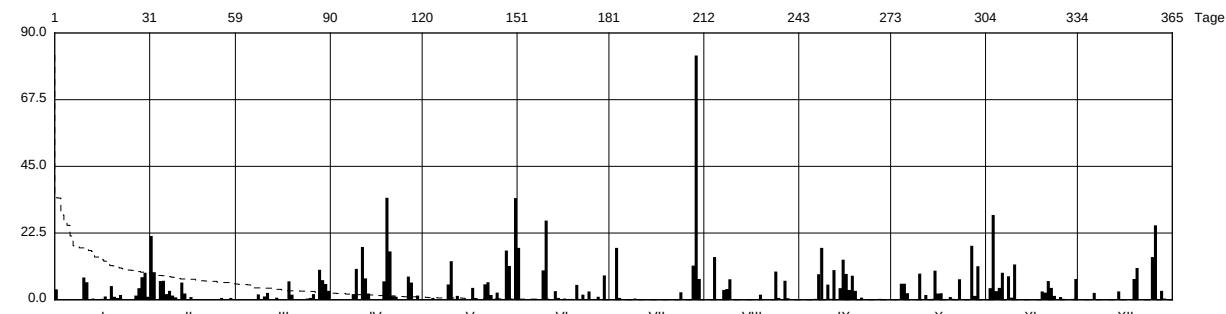
Stations Höhe 394.5 m üM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
2013														
1	3.5	21.5 +	0	0	0	17.5	0	0	0	0	0	0.2	1	
2	0.1	9.3	0	0	0	0	0	0	0	0	3.9	0.1	2	
3	0	0	0	0	0.2	0	17.5	0	0	0	28.6 +	0	3	
4	0	6.3	0	0	0.6	0	0.6	14.4 +	0	5.4	2.9	0	4	
5	0	6.4	0	0	0	0	0	0	0	5.4	4.0	0	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	1.9	0	0	0	0	0	0.3	2.2	9.1	2.3	6	
	7	0	3.0	0	0	0	0.1	3.3	8.6	0	0	0	7	
	8	0	1.4	1.8	1.9	0	0.1	0	3.6	17.5 +	0	7.9	0.1	8
	9	0	0.8	0	10.4	5.2	9.9	0.4	6.9	0	0	0.7	0.1	9
	10	7.5	0	1.1	0	13.0	26.7 +	0	0	5.1	8.8	11.9	0.1	10
mm	11	5.9	5.8	2.3	17.8	0.1	0.1	0	0	0.3	0	0	0	11
	12	0	2.1	0.1	7.2	1.3	0	0	0	10.0	1.6	0	0	12
	13	0.4	0	0	2.1	0	2.9	0	0	0	0.2	0	0	13
	14	0	0.9	0.7	0	0	0.6	0	0	3.9	0.3	0	2.8	14
	15	0.2	0.2	0	0	0	0.2	0	0	13.5	9.8	0	0	15
+ Maximum	16	0.3	0.2	0	0	0	0.4	0	0	8.7	2.1	0	0	16
	17	1.1	0	0	4.0	0	0	0	0	3.3	2.2	0	0	17
	18	0	0	6.2	6.2	0.2	0	0.1	0	8.1	0	0	0	18
	19	4.6	0	1.7	34.4 +	0.2	0	0	1.7	3.0	0	2.8	7.0	19
	20	1.0	0	0.2	16.3	0	5.0	0	0	0	0.9	2.4	10.7	20
	21	0.6	0	0.1	1.2	5.2	0.1	0	0	0.7	0.3	6.3	0	21
	22	1.6	0	0	1.0	5.9	1.7	0	0	0.2	0.1	4.0	0	22
	23	0	0	0.2	0	1.6	0.1	0	0	0	6.9	1.3	0	23
	24	0	0.6	0.4	0	0.3	2.8	2.5	9.5	0	0	0	0	24
	25	0	0	0.6	0	2.4	0	0	0	0	0	0.9	14.4	25
	26	0	0	1.9	7.8	0	0.1	0	0	0.1	0	0.3	25.1 +	26
	27	1.4	0.6	0	5.8	0	1.0	0	6.4	0.3	18.2 +	0	0	27
	28	3.9	0	10.1 +	0	16.6	0.2	11.5	0.5	0	1.3	0	3.0	28
	29	7.6	0	6.6	1.4	11.4	8.2	82.4 +	0	0	11.3	0.3	0.4	29
	30	9.1 +	0	5.3	0	0.3	0	7.0	0	0	0	7.0	0	30
	31	1.0	0	3.0	34.3 +	0	0	0	0	0	0	0	0	31
Monatssumme	49.8	61.0	42.3 -	113.5	102.8	77.6	122.1 +	46.9	83.6	77.0	94.3	66.3	mm	
Niederschlagstage	12	9	10	13 +	11	9	5 -	7	10	12	13 +	7	Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	179 >= 0.1	65 >= 5	26 >= 10	7 >= 20	1 >= 50	1 >= 100							Tage	
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	937.2 mm					Niederschlagstage	118 Tage						

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

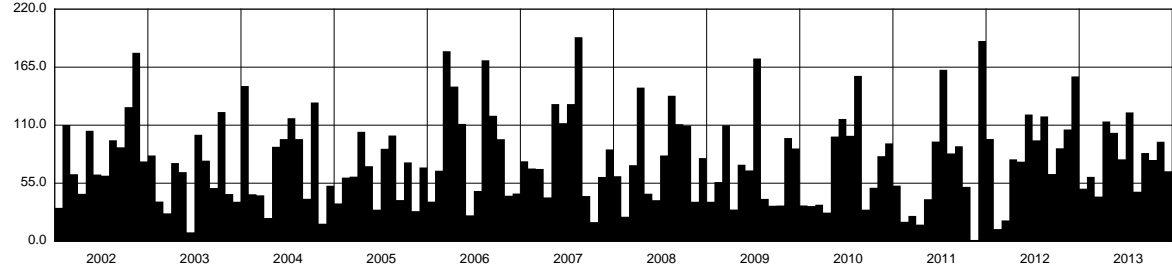
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2013 (13 Jahre)

Mit Monatssumme	64.8	47.9 -	74.0	73.8	82.2	74.9	107.5	108.5 +	70.9	80.2	67.4	88.3	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1	32.2	34.5	43.4	34.3	35.8	82.4 +	68.4	49.5	47.1	28.6 -	32.9	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1248.7 (2001)					Min Gesamtniederschlag	725.5 (2003)					mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	1046.1	725.5	897.7	761.9	1089.7	1028.8	942.1	839.3	854.4	823.2	1028.9	937.2	mm
-------------	--------	-------	-------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 642 380 / 246 100

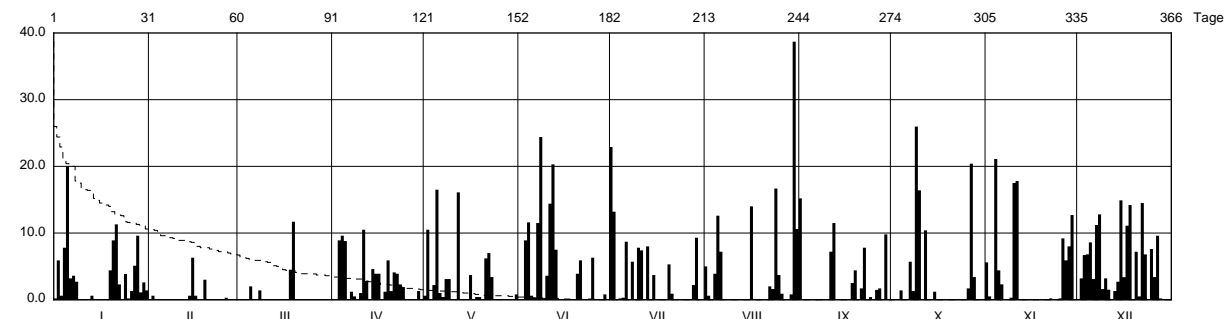
Stations Höhe 394.5 m üM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0.2	0	0	0	0.6	0	22.9 +	5.0	15.2 +	0	5.6	0	1
2	5.9	0.6	0	0	10.5	0	13.2	0.6	0	0	0.5	3.2	2
3	0.6	0	0	8.9	0	8.9	0	0	0	0	0	6.7	3
4	7.8	0	0	9.6	2.2	11.6	0.2	3.9	0	1.4	21.1 +	6.8	4
5	20.0 +	0	2.0	8.8	16.5 +	0.6	0.3	12.6	0	0	4.4	8.6	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	3.2	0	0	1.0	0.3	8.7	7.2	0	0.1	2.3	3.1	6
7	3.6	0	0	1.2	0.4	11.5	0	0	5.7	0	11.2	7	
8	2.7	0	1.4	0.5	3.1	24.4 +	5.7	0	0	1.3	0.1	12.8	8
9	0	0	0	0	3.1	0	0	0	26.0 +	0.3	1.6	9	
10	0	0.1	0	1.0	0	3.6	7.8	0	16.4	0	17.5	3.2	10
11	0	0	0.1	10.5 +	0	14.4	7.4	0	7.2	0	17.8	1.5	11
12	0	0	0	2.8	16.1	20.3	0	0	11.5	10.4	0	0	12
13	0.6	0	0	0	0	7.5	8.0	0	0	0	0	1.3	13
14	0.1	0.6	0	4.6	0	0	0	0	0	0.1	0	2.7	14
15	0	6.3 +	0	3.9	0	0	3.7	0	0	1.2	0	14.9 +	15
mm	16	0	0.6	0	3.9	3.7	0	0	14.0	0	0	3.4	16
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.1	17
18	0.1	0	4.5	1.2	0.4	0	0	0	2.5	0	0	14.2	18
19	4.4	3.0	11.7 +	5.9	0.4	0	0	0	4.4	0	0	0	19
20	8.9	0	0	1.3	0	3.9	5.3	0	0	0	0	7.2	20
21	11.3	0	0	4.1	6.2	5.9	0.9	0	1.7	0	0	0.5	21
22	2.3	0	0	3.9	7.0	0	0	2.0	7.8	0	0.2	14.5	22
23	0	0	0	2.3	3.4	0	0	1.6	0	0	0	6.8	23
+ Maximum	24	3.9	0	0	1.9	0	0	0	16.7	0.4	0	0	24
25	0.2	0	0	0	0	6.3	0	3.7	0	0	0.2	7.6	25
26	1.3	0.3	0	0	0	0.1	0	0.9	1.5	1.7	9.2	3.4	26
27	5.1	0	0	0	0	0	0	0	1.7	20.4	5.9	9.6	27
28	9.6	0	0	0	0	0	2.2	0	0	3.4	8.0	0.2	28
29	1.1	0	0	1.3	0	0.8	9.3	0.8	9.8	0	12.7	0	29
30	2.6	0	0	0	0	0	0	38.7 +	0	0	0.1	0.1	30
31	1.4	0	0	0.8	0	0	0	10.6	0	0	0	0	31
Monatssumme	96.9	11.5 -	19.7	77.6	75.4	120.1	95.6	118.3	63.7	88.1	105.9	156.2 +	mm
Niederschlagstage	17	2 -	4	18	11	11	11	11	10	10	10	22 +	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	177 >= 0.1	75 >= 5	35 >= 10	8 >= 20	8 >= 20	8 >= 20	8 >= 20	8 >= 20	8 >= 20	8 >= 20	8 >= 20	8 >= 20	Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	1028.9 mm											Niederschlagstage 137 Tage

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

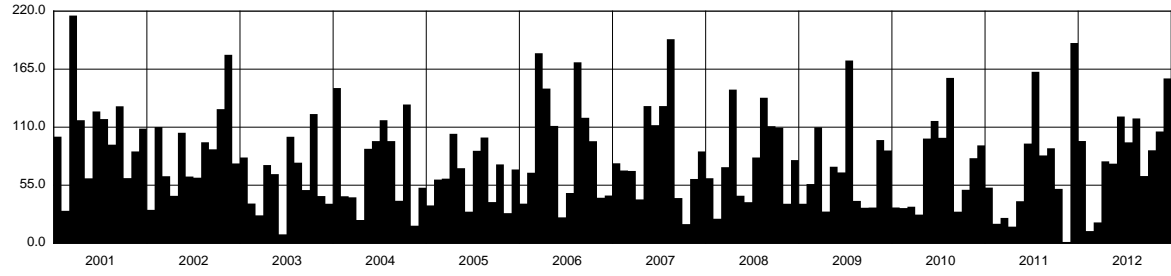
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2012 (12 Jahre)

Mit Monatssumme	66.0	46.8 -	76.6	70.5	80.5	74.7	106.2	113.6 +	69.8	80.5	65.2	90.1	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1 2004	32.2 2006	34.5 2006	43.4 2008	25.9 2007	35.8 2010	54.0 2009	68.4 + 2007	49.5 2008	47.1 2006	25.5 - 2002	32.9 2011	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1248.7 (2001)	Min Gesamtniederschlag 725.5 (2003)											

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	1248.7	1046.1	725.5	897.7	761.9	1089.7	1028.8	942.1	839.3	854.4	823.2	1028.9	mm
-------------	--------	--------	-------	-------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	----

Niederschlag

Spitzacker - Schönenwerd

SO 642/246/027

Koordinaten 642 380 / 246 100

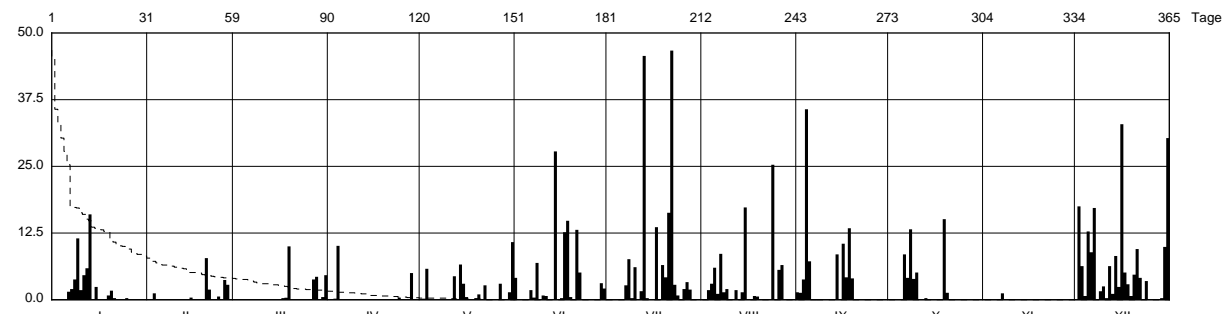
Stations Höhe 394.5 m üM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0	0	0	0	0	4.1	0.1	0	1.4	0	0	0	1
2	0	0	0	0	0.2	0	0	0	1.3	0	0	17.5	2
3	0	1.2	0	0.2	5.8	0	0	1.8	3.8	0	0	6.3	3
4	0.1	0	0	10.1 +	0	0	0	3.0	35.7 +	0	0	0.7	4
5	0	0	0	0	0	0.1	0	6.0	7.2	0	0	12.8	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	1.5	0	0	0	1.8	0	1.1	0	8.5	0	8.9	6
	7	2.0	0	0	0	0.4	2.7	8.6	0	4.1	1.2 +	17.2	7
	8	3.8	0	0	0	6.9	7.6	1.4	0	13.2	0	0.1	8
	9	11.5	0	0	0	0.1	0.3	2.0	0	3.9	0	1.6	9
	10	1.8	0	0	0	0.8	6.1	0	5.1	0	0	2.5	10
	11	4.6	0	0	0	0.7	0	0	0	0	0	0.3	11
	12	5.9	0	0	4.4	0	1.6	1.8	0	0	0	6.3	12
	13	16.0 +	0	0	0	0	45.7	0.1	0	0.3	0	1.1	13
	14	0	0	0	6.6	27.8 +	0.3	1.4	8.5	0	0	8.2	14
	15	2.4	0.4	0	3.0	0	0	17.3	0	0	0	2.4	15
mm	16	0	0	0	0.5	0.3	0	0	10.5	0	0	32.9 +	16
	17	0	0.3	0	0.1	12.7	13.6	0	4.2	0	0	5.1	17
	18	0	0.4	0	0	14.8	0	0.7	13.4	0	0	2.9	18
	19	0.8	0	10.0 +	0	0.3	0.5	6.5	4.0	15.1 +	0	0.7	19
	20	1.7	7.8 +	0	1.0	0	4.2	0	0	1.3	0	4.7	20
+ Maximum	21	0.3	1.9	0	0	13.1	16.3	0	0	0	0	9.5	21
	22	0	0	0	2.7	5.1	46.7 +	0	0	0	0	4.1	22
	23	0	0	0	0	0.1	2.8	0	0	0	0	0	23
	24	0	0.6	0	0.4	0	0.8	25.3 +	0	0	0	3.5	24
	25	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
	26	0	3.7	0.1	0	0	2.0	5.6	0	0	0	0	26
	27	0	2.8	3.8	0	3.0	3.3	6.5	0	0	0	0	27
	28	0	0	4.3	5.0	0	0	1.9	0	0	0	0	28
	29	0	0	0	0	3.1	0	0	0	0	0	0.3	29
	30	0	0.5	0	1.4	2.1	0	0	0	0	0	9.9	30
	31	0	4.6	10.8 +	0	0	0	0	0	0	0	30.3	31
Monatssumme	52.7	18.4	24.0	15.7	39.8	94.4	162.5	83.2	90.0	51.5	1.2 -	189.8 +	mm
Niederschlagstage	10	5	4	2	9	10	14	13	10	7	1 -	20 +	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	142 >= 0.1	50 >= 5	25 >= 10	7 >= 20	>= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 823.2 mm			Niederschlagstage 105 Tage								

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

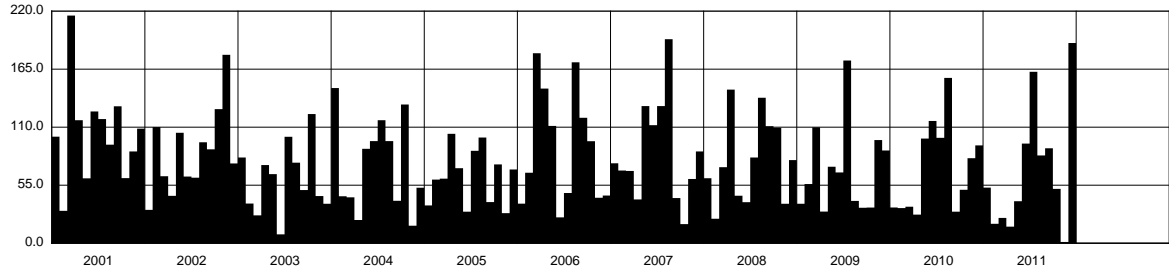
--- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2001 - 2011 (11 Jahre)

Mit Monatssumme	63.2	50.0 -	81.8	69.8	80.9	70.5	107.2	113.2 +	70.4	79.8	61.5	84.1	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1 2004	32.2 2006	34.5 2006	43.4 2008	25.9 2007	35.8 2010	54.0 2009	68.4 + 2007	49.5 2008	47.1 2006	25.5 - 2002	32.9 2011	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1248.7 (2001)				Min Gesamtniederschlag 725.5 (2003)								mm

Darstellung der letzten 11 Jahre



Jahressumme	1248.7	1046.1	725.5	897.7	761.9	1089.7	1028.8	942.1	839.3	854.4	823.2		mm
-------------	--------	--------	-------	-------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	--	----