

Niederschlag: Ereignisse

Flussgebiet: Kleine Emme

Messstelle: Schüpfheim, Sunnebüel

Messstellen-Nr.: LU10

Koordinaten: 644 500 / 200 940

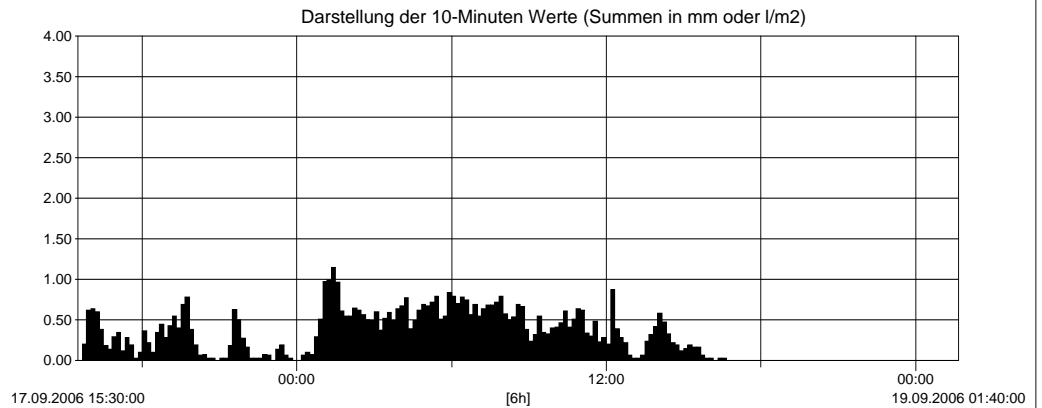
Stationshöhe: 760 m ü.M.

2006 3 grösste Ereignisse im Jahr 2006

(Definition Ereignis: Niederschlagsunterbrüche < 60 Minuten)

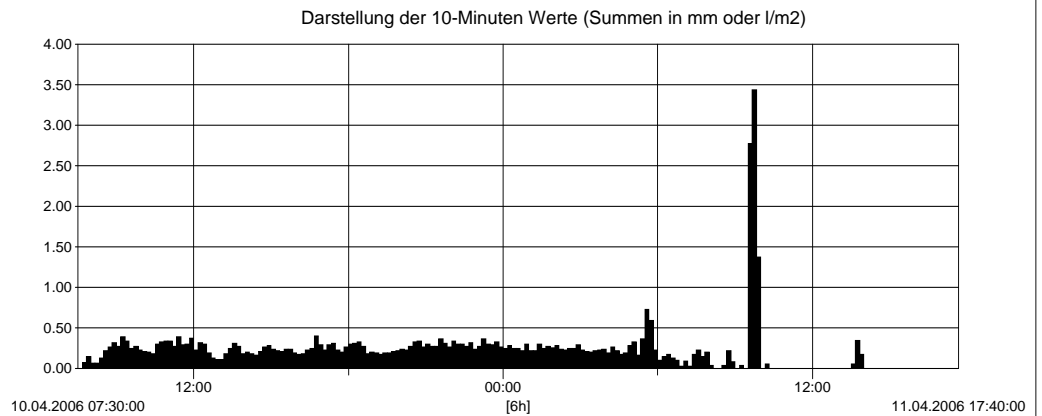
Grösstes Ereignis 2006

Beginn	17.09.2006 15:41
Ende	18.09.2006 16:38
Dauer	1 Tag 0 Stunden 57 Minuten
Niederschlag Summe	57.51 mm
Intensität	6.40 l/(s*ha)
max. 10-Min-Wert	1.15 mm
Datum Zeit	18.09.2006 01:30



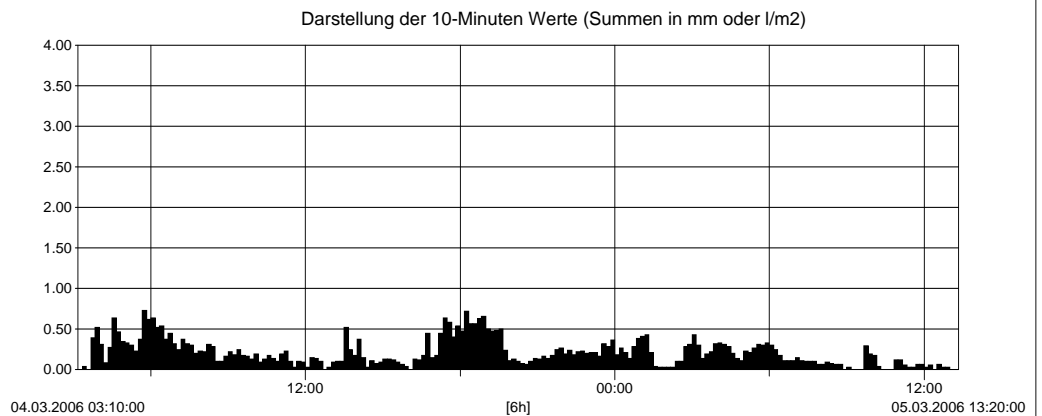
2. grösstes Ereignis 2006

Beginn	10.04.2006 07:46
Ende	11.04.2006 10:18
Dauer	1 Tag 2 Stunden 32 Minuten
Niederschlag Summe	43.83 mm
Intensität	4.59 l/(s*ha)
max. 10-Min-Wert	3.44 mm
Datum Zeit	11.04.2006 09:50



3. grösstes Ereignis 2006

Beginn	04.03.2006 03:25
Ende	05.03.2006 12:55
Dauer	1 Tag 9 Stunden 30 Minuten
Niederschlag Summe	42.71 mm
Intensität	3.54 l/(s*ha)
max. 10-Min-Wert	0.73 mm
Datum Zeit	04.03.2006 05:50



2000 - 2006 10 grösste Ereignisse 2000 bis 2006

(Definition Ereignis: Niederschlagsunterbrüche < 60 Minuten)

	Niederschlagssumme	Beginn	Ende	Dauer	Intensität
1. Rang	101.03 mm	20.08.2005 16:51	21.08.2005 23:39	1 Tag 6 Std. 48 Min.	9.11 l/(s*ha)
2. Rang	91.23 mm	23.09.2002 11:59	25.09.2002 09:34	1 Tag 21 Std. 35 Min.	5.56 l/(s*ha)
3. Rang	61.99 mm	02.06.2004 11:14	03.06.2004 10:52	23 Std. 38 Min.	7.29 l/(s*ha)
4. Rang	58.90 mm	06.01.2001 01:16	08.01.2001 22:43	2 Tage 21 Std. 27 Min.	1.75 l/(s*ha)
5. Rang	57.51 mm	17.09.2006 15:41	18.09.2006 16:38	1 Tag 0 Std. 57 Min.	6.40 l/(s*ha)
6. Rang	55.71 mm	11.08.2002 03:11	11.08.2002 22:23	19 Std. 12 Min.	8.06 l/(s*ha)
7. Rang	49.32 mm	02.11.2002 04:30	03.11.2002 10:17	1 Tag 5 Std. 47 Min.	4.60 l/(s*ha)
8. Rang	49.24 mm	01.10.2005 12:26	02.10.2005 21:32	1 Tag 9 Std. 06 Min.	4.13 l/(s*ha)
9. Rang	48.74 mm	20.09.2000 13:39	21.09.2000 11:28	21 Std. 49 Min.	6.21 l/(s*ha)
10. Rang	48.31 mm	22.08.2005 00:46	23.08.2005 00:08	23 Std. 22 Min.	5.74 l/(s*ha)