

Niederschlag: Ereignisse

Flussgebiet: Kleine Emme

Messstelle: Schüpfheim, Sunnebüel

Messstellen-Nr.: LU10

Koordinaten: 644 500 / 200 940

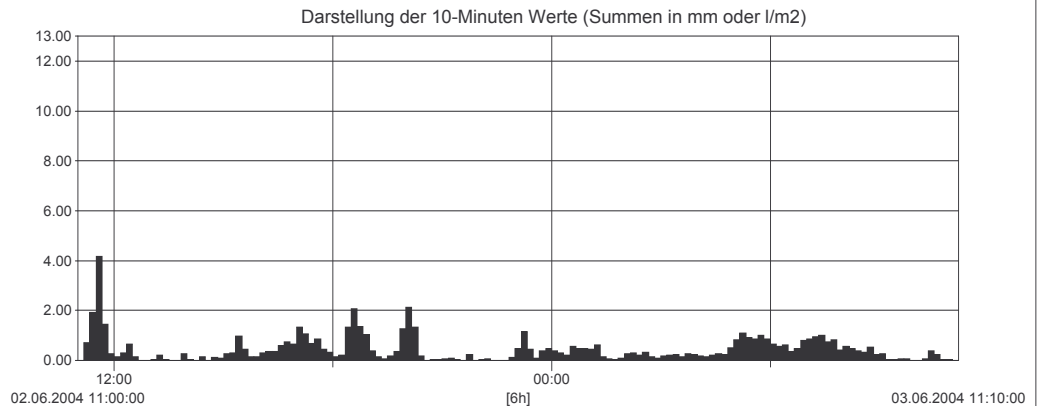
Stationshöhe: 760 m ü.M.

2004 3 grösste Ereignisse im Jahr 2004

(Definition Ereignis: Niederschlagsunterbrüche < 60 Minuten)

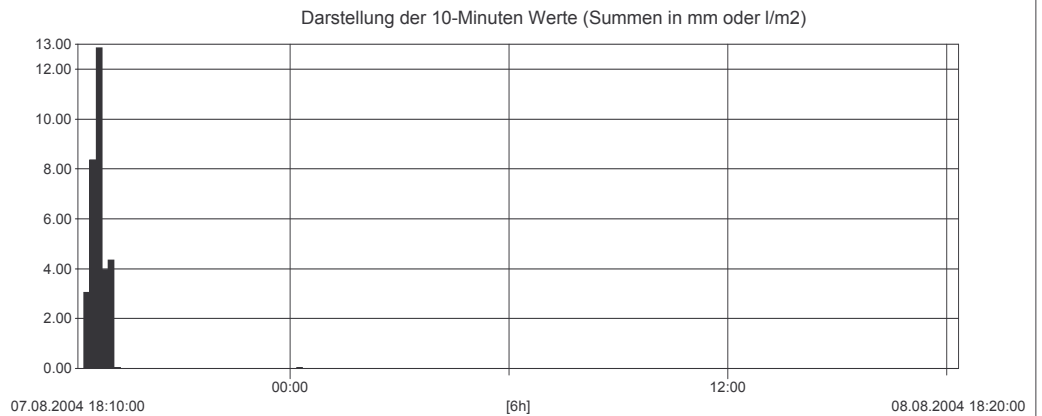
Grösstes Ereignis 2004

Beginn	02.06.2004 11:14
Ende	03.06.2004 10:52
Dauer	23 Stunden 38 Minuten
Niederschlag Summe	61.99 mm
Intensität	7.29 l/(s*ha)
max. 10-Min-Wert	4.18 mm
Datum Zeit	02.06.2004 11:30



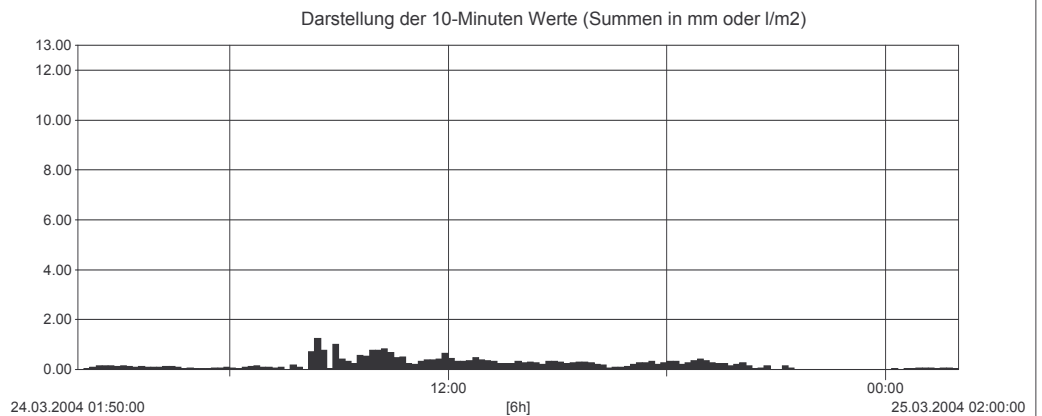
2. grösstes Ereignis 2004

Beginn	07.08.2004 18:22
Ende	07.08.2004 19:11
Dauer	0 Stunden 49 Minuten
Niederschlag Summe	32.57 mm
Intensität	110.78 l/(s*ha)
max. 10-Min-Wert	12.86 mm
Datum Zeit	07.08.2004 18:40



3. grösstes Ereignis 2004

Beginn	24.03.2004 02:08
Ende	24.03.2004 21:27
Dauer	19 Stunden 19 Minuten
Niederschlag Summe	29.59 mm
Intensität	4.26 l/(s*ha)
max. 10-Min-Wert	1.24 mm
Datum Zeit	24.03.2004 08:20



2000 - 2004 10 grösste Ereignisse 2000 bis 2004

(Definition Ereignis: Niederschlagsunterbrüche < 60 Minuten)

	Niederschlagssumme	Beginn	Ende	Dauer	Intensität
1. 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)
2. Rang	61.99 mm	02.06.2004 11:14	03.06.2004 10:52	23 Std. 38 Min.	7.29 l/(s*ha)
3. 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)
4. Rang	55.71 mm	11.08.2002 03:11	11.08.2002 22:23	19 Std. 12 Min.	8.06 l/(s*ha)
5. 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)
6. Rang	48.74 mm	20.09.2000 13:39	21.09.2000 11:28	21 Std. 49 Min.	6.21 l/(s*ha)
7. Rang	44.59 mm	20.04.2001 17:47	22.04.2001 12:07	1 Tag 18 Std. 20 Min.	2.93 l/(s*ha)
8. Rang	44.17 mm	17.07.2002 09:38	18.07.2002 00:17	14 Std. 39 Min.	8.38 l/(s*ha)
9. Rang	41.60 mm	27.06.2002 23:36	28.06.2002 10:09	10 Std. 33 Min.	10.95 l/(s*ha)
10. Rang	41.02 mm	06.06.2002 17:04	06.06.2002 22:52	5 Std. 48 Min.	19.65 l/(s*ha)