

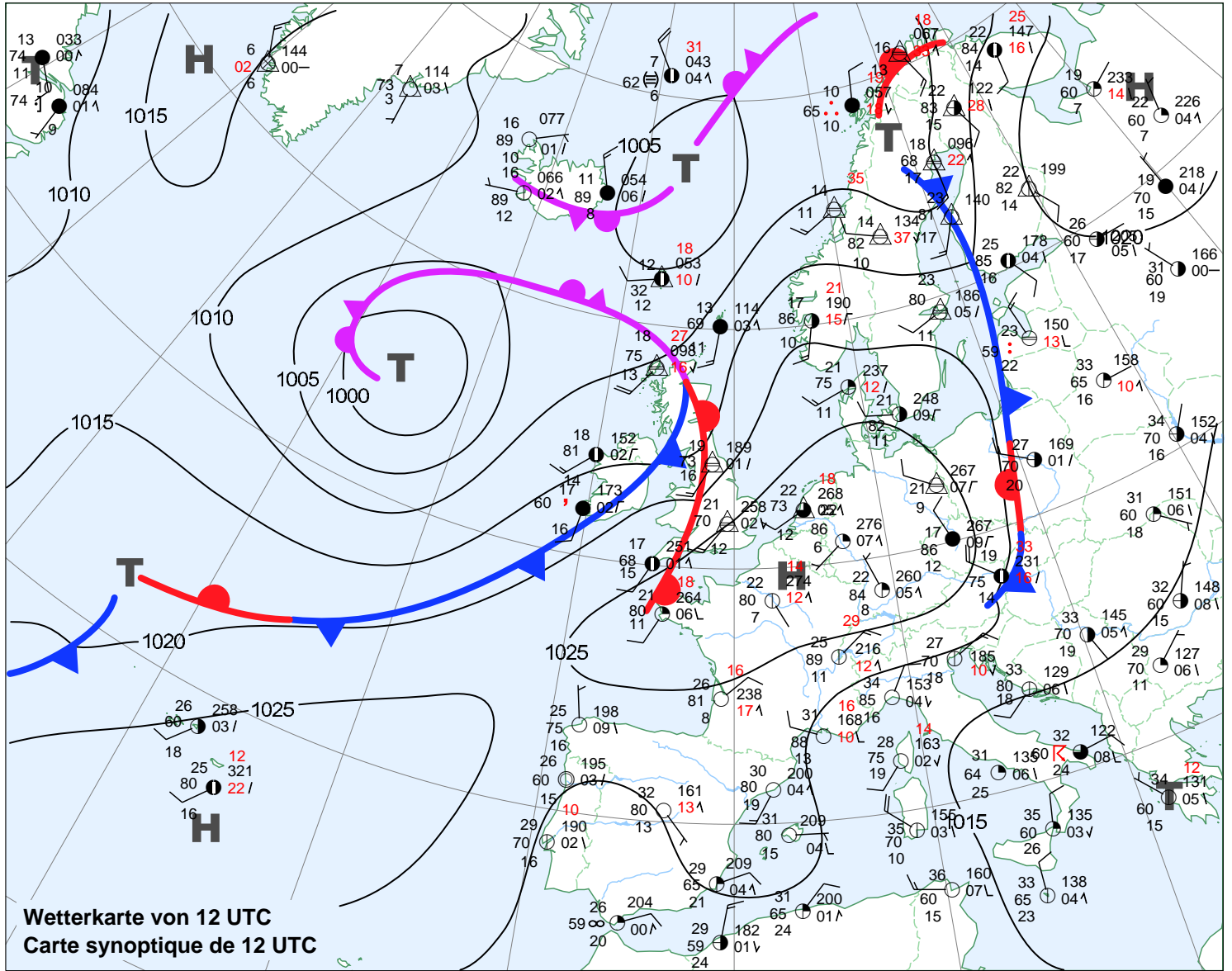
**Wetterübersicht vom Sonntag**  
**Résumé météorologique du Dimanche**

18.7.2010

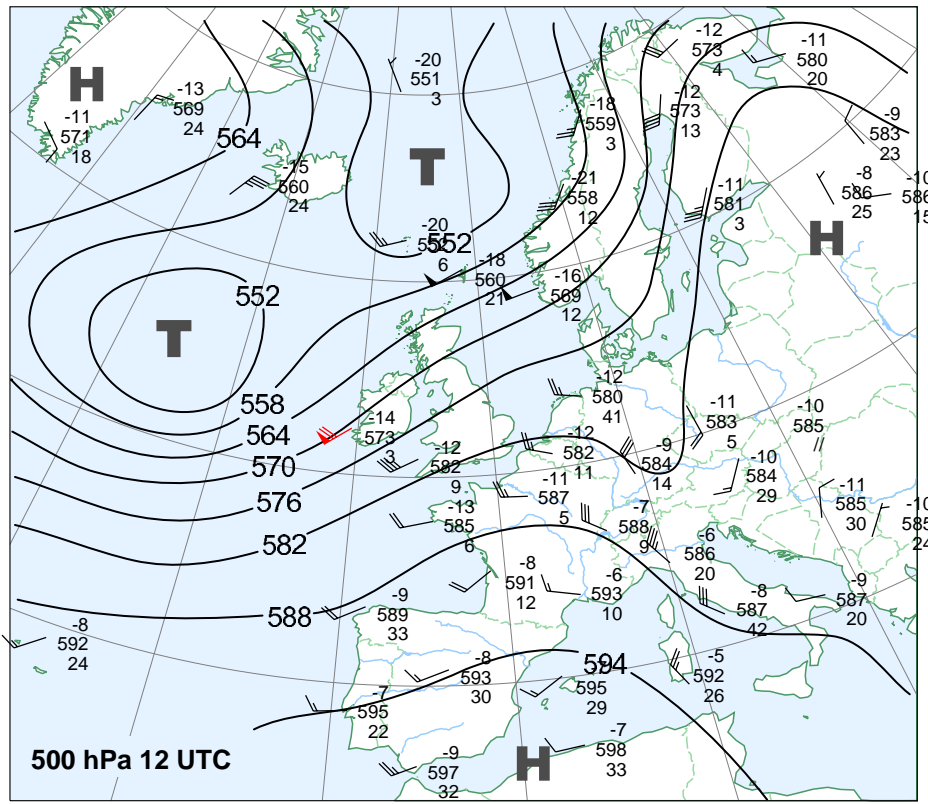
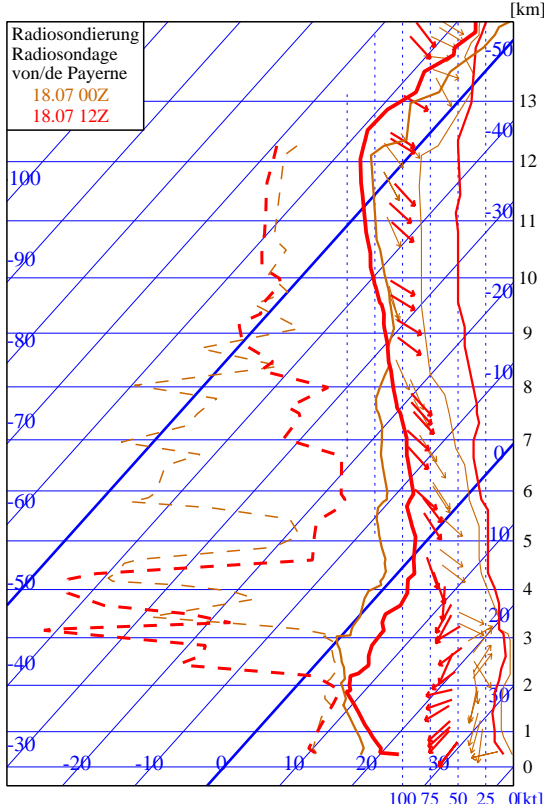


Schweizerische Eidgenossenschaft  
 Confédération suisse  
 Confederazione Svizzera  
 Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
 Département fédéral de l'intérieur DFI  
 Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie MeteoSchweiz  
 Office fédéral de météorologie et de climatologie MétéoSuisse



**Wetterkarte von 12 UTC**  
**Carte synoptique de 12 UTC**



# Wetterdaten vom Sonntag Relevés du Dimanche

18.7.2010

Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
Département fédéral de l'intérieur DFI  
Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie MeteoSchweiz  
Office fédéral de météorologie et de climatologie MétéoSuisse

Beobachtung von 6 UTC

Observation de 12 UTC

Beobachtung von 18 UTC

Tageswerte

Station	Höhe	W	TT	UU	DDFF	QFE	NN	N*	H*	W	TT	UU	DDFF	QFE	W	TT	UU	DDFF	QFE	RR	SS	FXX	TX	TN
Basel / Binningen	316	☁	16	77	2801	989.4		0	0	☁	24	44	0003	988.4	☁	24	40	0603	985.6	0.0	9.9	12	26.1	13.5
Buchs / Aarau	387	☁	17	88	0602	980.9		0	0	☁	23	43	0903	980.0	☁	23	39	0903	977.5	0.0	11.5	15	26.1	12.8
Fahy	596		15	75	0903	957.0					22	43	0506	956.5		21	52	0505	954.2	0.0	14.0	18	23.2	10.1
La Chaux-de-Fonds	1018	☁	13	83	0405	910.0		0	0	☁	20	49	0409	909.6	☁	18	47	0610	907.8	0.0	11.7	20	21.0	6.9
Neuchâtel	485		18	63	0806	968.7					24	37	0811	968.0		23	39	0712	965.6	0.0	12.3	26	25.7	15.1
Fribourg / Posieux	634	☁	12	87	0601	951.0		0	0	☁	23	37	0514	950.9	☁	23	35	0513	948.4	0.0		24	24.5	12.1
La Dôle	1670		9	89	0821	840.1					16	58	0814	841.1		12	55	0616	839.6	0.0	14.3	35	16.4	6.8
Genève-Cointrin	420	☁	19	61	0415	976.2		0	0	☁	25	41	0517	974.9	☁	25	35	0211	972.6	0.0	14.1	29	26.5	
Pully	456		18	65	0409	970.5					26	43	0505	969.7		25	42	0406	967.3	0.0	13.8	24	26.8	15.9
Aigle	381	☁	16	89	0501	979.7		0	0	☁	24	52	3509	977.7	☁	24	48	3309	975.0	0.0	12.6	23	25.8	12.6
Sion	482	☁	17	72	0401	968.0		0	0	☁	26	42	2312	965.2	☁	25	47	2314	962.0	0.0	13.5	27	28.3	13.3
Montana	1427		10	92	2302	865.6					18	54	2406	865.0		19	54	2303	863.3	0.0	11.3	13	21.0	7.7
Zermatt	1638		10	80	1901	843.3					18	48	0509	842.3		15	57	2901	841.6	0.0	8.2	19	19.6	7.3
Bern / Zollikofen	553	☁	17	76	0403	961.3		0	0	☁	23	46	0507	960.6		22	44	0607	958.3	0.0	13.2	22	24.7	12.7
Koppigen	483	☁	15	82	0504	968.7		0	0	☁	23	43	0708	968.5	☁	23	38	0909	966.6	0.0		17	24.5	13.4
Gstaad	1045	☁	9	97	1100	906.5		0	0	☁	21	46	3604	905.5	☁	21	48	3405	903.8					9.0
Interlaken	577		15	93	0902	958.4					22	61	0202	957.3		23	58	0303	955.0	0.0	11.7	11	24.0	13.6
Adelboden	1320	☁	10	98	0902	876.8		0	0	☁	16	65	0604	876.7	☁	15	70	0003	875.2	0.0	6.8	16	18.2	9.8
Jungfrauoch	3580	☁	-2	31	2915	664.6	3000			☁	5	9	3107	667.0	☁	7	4	3207	667.1		13.4	25	7.8	
Luzern	454		16	91	3203	972.7					22	52	0106	972.1		22	52	0405	969.6	0.0	7.4	17	24.0	15.0
Pilatus	2106		6	100	0208	797.9					8	91	3506	799.0										
Engelberg	1036		12	90	1201	907.8					19	65	2707	907.8		17	64	2103	906.2	0.0	7.0	19	20.6	11.0
Gütsch ob Andermatt	2287		5	94	0406	780.2					8	76	3612	781.2		8	94	3408	780.6	0.0	6.1	29	10.0	4.2
Zürich / Fluntern	556	☁	15	90	0503	961.4		0	0	☁	22	49	0605	961.0	☁	21	50	0704	958.7	0.0	10.4	18	23.5	14.5
Einsiedeln	910	☁	13	95	0202	921.5		0	0	☁	18	64	0409	922.0	☁	18	54	0409	920.0	0.1		19	19.1	12.2
Alt Dorf	438	☁	17	89	1401	974.5		0	0	☁	21	64	3510	973.5	☁	22	55	3202	971.3	0.0	7.0	17	23.9	14.4
Glarus	517		15	94	1202	965.9					21	56	3206	964.8		20	57	3009	962.7	0.0	6.1	22	23.2	14.3
Schaffhausen	438	☁	17	80	0603	975.2				☁	23	51	0205	974.9	☁	22	44	0508	972.4	0.0	9.6	19	24.0	15.3
Güttingen	440		17	100	0600	974.9					22	63	0504	974.4		22	53	0705	972.1	0.0	12.8	15	23.5	14.5
St. Gallen	776	☁	14	91	0101	936.9		0	0		18	69	0306	936.8	☁	19	59	0506	935.0	0.0	9.9	16	19.9	12.8
Vaduz	457	☁	16	89	3504	972.6					22	58	3407	971.7	☁	22	53	3307	969.6	0.0	7.8	19	23.3	14.1
Säntis	2502	☁	3	100	0704	761.0		0	0	☁	4	94	0703	762.1	☁	5	100	1104	761.3	0.0	1.8	13	5.3	1.6
Bad Ragaz	496																							
Chur	556	☁	16	82	0106	961.0		0	0	☁	23	47	0311	960.0	☁	21	53	0310	958.1	0.0	8.9		23.8	
Disentis / Sedrun	1197	☁	12	88	0104	890.2		0	0	☁	19	53	0905	889.8	☁	17	56	0204	888.5	0.0	10.3	17	19.3	11.0
Arosa	1840	☁	8	92	0901	823.1		0	0	☁	11	74	0702	823.7	☁	11	78	0000	822.8	0.0	2.4	12	13.2	7.5
Davos	1594		9	93	0106	848.6					15	70	0312	848.8		13	76	3606	847.8	0.0	7.3	18	15.4	7.1
Weissfluhjoch	2690		1	96	3615	743.9					8	71	0605	745.1		5	98	0104	744.6	0.0	2.7	21	9.3	1.1
Scuol	1304		12	89	2302	877.9					18	50	0616	878.0		15	62	0608	877.6	0.0	4.1	24	19.0	9.2
Samedan	1709		10	78	0513	835.6				☁	17	44	0206	835.8		15	52	0213	835.1	0.0	9.4	23	18.6	4.4
Lugano	273	☁	25	32	3615	982.3		0	0	☁	31	22	3405	982.1	☁	28	48	2005	982.4	0.0	12.6	36	31.0	21.8
Locarno / Monti	367	☁	25	28	0204	975.0		0	0	☁	30	24	1206	974.6	☁	27	36	2507	974.1	0.0	13.3	20	30.9	
Piotta	990	☁	16	52	2908	910.1		0	0	☁	22	39	2611	909.7	☁	21	46	2907	908.3	0.0	11.6	24	23.8	13.8
S. Bernardino	1639		11	63	3308	842.9					16	42	0107	843.5		14	55	3108	842.5	0.0	9.5	27	17.8	10.1

- W Akt. Wetter oder Gesamtbewölkung  
temps actuel ou nébulosité totale
  - ☁ Nieseln / bruine
  - Regen / pluie
  - ⚡ Regen+Schnee / pluie+neige
  - \* Schnee / neige
  - ⚡ Gewitter / orage
  - ☁ Nebel / brouillard
- TT Temperatur / température
- UU relative Luftfeuchtigkeit / humidité relative (%)
- DD Windrichtung in Zehnergrad  
direction du vent  
(00=N,09=E,18=S,27=W)
- FF Windstärke / vitesse du vent (kt)
- QFE Luftdruck auf Stationshöhe (hPa)  
pression atmosphérique à la station (hPa)
- NN Höhe der Nebelmeergrenze  
limite supérieure du brouillard
- N\* Neuschneemenge / nouvelle neige (cm)
- H\* Gesamtschneehöhe (cm)  
quantité totale de neige (cm)
- RR Niederschlagsmenge / précipitation (mm)
- SS Sonnenscheindauer / ensoleillement (h)
- FXX Böenspitze des Tages (Kt)  
rafale maximale du jour (kt)
- TX/TN Temperaturmaximum/-minimum  
température maximale/minimale
- kursiv Werte von / valeurs du 06:00 - 06:00 UTC

18-Jul-2010 12:00

