

# Schneemessung Oberwald, 1370 m

WSL-Institut für Schnee- und Lawinenforschung SLF

Winter	eingeschneit	Höhe	Schneehöhen in cm, monatlich						schneefrei	Ergänzung Neuschnee	Höhe
			30.11.	31.12.	31.1.	28.2.	31.3.	30.4.			
2018/19	01.12.18	3	0	49	117	90	76	8	01.05.19		
2017/18	06.11.17	2	21	108	178	175	213	35	07.05.18		
2016/17	05.01.17	20	0	0	53	41	0	0	31.03.17		
2015/16	21.11.15	4	30	22	82	134	100	0	23.04.16	25.04.16	13
2014/15	05.11.14	6	14	40	105	110	60	0	22.04.15		
2013/14	10.11.13	8	17	50	75	103	45	0	11.04.14		
2012/13	03.12.12	12	2	120	108	142	116	14	03.05.13		
2011/12	03.12.11	5	0	183	205	180	100	5	03.05.12		
2010/11	06.11.10	14	25	42	51	66	20	0	01.04.11		
2009/10	27.11.09	5	25	53	97	95	80	0	19.04.10		
2008/09	30.10.08	75	72	90	120	170	157	72	09.05.09		
2007/08	08.11.07	4	27	73	113	100	95	5	01.05.08		
2006/07	09.12.06	21	0	15	30	93	65	0	13.04.07		
2005/06	17.11.05	6	14	95	104	156	140	22	04.05.06		
2004/05	08.11.04	3	18	65	103	125	58	0	22.04.05		
2003/04	31.10.03	10	27	57	140	125	88	0	26.04.04	06.05.04	32
2002/03	04.11.02	5	35	60	122	139	80	0	24.04.03		
2001/02	09.11.01	9	42	80	70	98	50	0	15.04.02	05.05.02	30
2000/01	01.11.00	2	34	34	50	85	42	20	05.05.01		
1999/00	07.11.99	5	28	115	146	145	120	22	03.05.00		
1998/99	25.10.98	7	37	50	152	246	187	115	18.05.99		
1997/98	11.11.97	4	13	60	113	73	32	0	25.04.98		
1996/97	20.11.96	20	118	58	63	101	36	0	09.04.97		
1995/96	04.11.95	14	10	19	20	51	21	0	14.04.96	03.05.96	48
1994/95	10.12.94	13	0	38	178	195	216	81	10.05.95		
1993/94	14.11.93	3	10	88	162	159	55	0	30.04.94		
1992/93	22.10.92	14	36	57	81	105	66	0	22.04.93		
1991/92	08.11.91	6	17	78	88	136	122	25	05.05.92		
1990/91	01.11.90	5	70	110	117	110	33	0	19.04.91		
1989/90	12.12.89	12	0	15	28	80	31	0	21.04.90		
1988/89	21.11.88	26	16	63	60	103	50	21	05.05.89		
1987/88	13.11.87	5	52	35	94	121	200	47	09.05.88		
1986/87	21.11.86	10	10	95	118	143	127	31	11.05.87		