

Alpine Station

If Bridger weather data hasn't updated recently, [Go HERE](#) to get the latest weather data from all their weather stations.

Elevation

7400ft

[Jump to table bottom](#)

Date	Time	Temp	Total Snow	New Snow	SWE	Wind Speed	Wind Gust	Wind Direction	Rel. Humidity, %
03 31	1600	30	65	0.9	0.14	2	6	E - 103	93
03 31	1500	29	65	0.9	0.13	2	7	E - 108	93
03 31	1400	27	65	0.5	0.06	2	7	E - 103	96
03 31	1300	29	64	0	0	2	10	E - 91	91
03 31	1200	31	64	0	0	3	9	SE - 115	85
03 31	1100	31	64	0	0	3	7	E - 107	86
03 31	1000	28	64	0	0	3	9	SE - 114	90
03 31	0900	26	64	3.3	0	2	7	SE - 135	94
03 31	0800	21	64	3.3	0	1	4	S - 169	97
03 31	0700	20	64	3.3	0	1	4	S - 172	97
03 31	0600	20	64	3.3	0	2	7	SE - 154	97
03 31	0500	21	64	3.3	0	2	7	SE - 135	97
03 31	0400	21	64	3.3	0	2	7	SE - 141	97
03 31	0300	20	64	3.3	0	1	4	S - 163	97
03 31	0200	18	64	3.3	0	1	4	SW - 215	97
03 31	0100	17	64	3.3	0	3	5	NW - 310	97
03 31	0000	18	64	3.3	0	3	5	NW - 311	98
03 30	2300	18	64	3.4	0	2	5	W - 292	98
03 30	2200	18	64	3.4	0	2	6	W - 291	98
03 30	2100	19	64	3.4	0	2	4	NW - 294	99
03 30	2000	21	64	3.4	0	1	4	SW - 238	98
03 30	1900	23	64	3.4	0	1	5	SW - 221	94
03 30	1800	23	65	3.4	0	1	5	SW - 226	95
03 30	1700	23	64	3.4	0	1	5	SE - 147	95
03 30	1600	25	65	3.4	0.31	2	6	E - 87	91
03 30	1500	25	65	3.4	0.31	2	6	SE - 136	90
03 30	1400	24	65	3.5	0.31	2	8	SE - 143	92
03 30	1300	25	65	3.4	0.31	2	6	E - 70	92
03 30	1200	24	65	3.4	0.31	2	8	E - 88	91
03 30	1100	23	65	3.4	0.31	2	6	E - 77	94
03 30	1000	22	65	3.4	0.31	2	7	E - 82	96
03 30	0900	21	65	3.4	0.31	1	4	S - 163	96

Date	Time	Temp	Total Snow	New Snow	SWE	Wind Speed	Wind Gust	Wind Direction	Rel. Humidity, %
03 30	0800	20	65	3.3	0.31	1	5	SW - 218	97
03 30	0700	20	64	3	0.28	1	4	SE - 114	97
03 30	0600	21	64	2.8	0.25	1	4	NE - 61	98
03 30	0500	22	64	2.4	0.22	1	4	E - 90	98
03 30	0400	22	63	2	0.2	1	4	SE - 136	98
03 30	0300	22	63	1.5	0.18	1	6	SE - 141	98
03 30	0200	23	63	1.4	0.16	2	10	SE - 113	98
03 30	0100	23	63	1.4	0.16	2	9	E - 80	98
03 30	0000	23	63	1.6	0.15	2	7	NE - 54	98
03 29	2300	24	63	1.4	0.14	2	6	E - 70	99
03 29	2200	25	63	1.3	0.13	2	5	NE - 60	99
03 29	2100	25	63	1.2	0.11	2	6	NE - 67	99
03 29	2000	26	62	0.7	0.09	2	5	NE - 57	99
03 29	1900	27	62	0.4	0.04	2	5	NE - 58	99