

気 象 観 測

準平年値(2000年統計)

観測要素	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
平均気温 °C	-0.4	-0.1	3.1	9.5	15.3	19.5	23.5	24.5	20.2	13.8	7.2	2.0	11.5
最高気温 °C	3.1	4.0	8.3	16.2	22.2	25.1	29.0	30.6	25.8	19.9	12.6	6.0	16.9
最低気温 °C	-3.2	-3.4	-1.0	3.8	9.3	14.9	19.2	20.0	16.0	9.2	2.9	-1.0	7.2
日照時間 h	76	106	156	175	183	125	136	169	126	135	100	67	1,553
降水量 mm	116	109	86	61	89	125	157	131	131	72	100	121	1,297
最深積雪 cm	75	103	76	21	0						12	70	
(観測年)	('98)	('94)	('00)	('98)	('92)						('92)	('99)	
日最大降雪深 cm	43	51	25	21	0						12	48	
(観測年)	('98)	('94)	('00)	('98)	('92)						('92)	('99)	
特記事項	年最深積雪* : 62 cm 夏日 : 60.1 日 日最大降雪深* : 33 cm 真夏日 : 35.0 日 雪の初日* : 11月 24日 猛暑日 : 6.1 日 雪の終日* : 4月 10日 冬日* : 96.8 日 積雪の初日* : 11月 29日 真冬日* : 5.3 日 積雪の終日* : 4月 9日 根雪の初日* : 12月 30日 根雪の終日* : 3月 12日												

注1: 日射量、湿度、蒸発量、地温、風速、風向、天気観測結果は表示を省略した。

注2: 観測地点 北緯38° 22. 7'、東経140° 16. 5'、海拔高145m

山形県寒河江市大字寒河江丙2707 山形県森林研究研修センター気象観測露場

注3: 準平年値は1991年から2000年までの10年間の平均である。

注4: 最深積雪及び日最大降雪深は月毎の最大値である。

注5: 特記事項の*印は1991寒候年から2000寒候年までの平均である。

注6: 寒候年とは前年8月から当年7月までの1年間をさす。