

令和元年12月

降・積雪月間観測記録表

観測時間:午前9時

Table with columns for observation points (e.g., 元中子, 池ヶ原, 塩谷, 小栗山, 川井, 岩沢, 真人, 片貝, 千谷, 城内), daily data (date, snowfall, snow accumulation, temperature, weather), monthly totals, and maximum values.

※1 降積雪量の「-」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が無かったことを表す。

※2 降積雪量の「0」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が1cmに満たなかったことを表す。

※3 「*」は、定時(9時)に観測できなかったことを表す。降雪量の場合は、次回観測日に「*」記載日からその日までの数日分の継続した降雪をまとめて観測することとなる(特に学校の土日・祝祭日等で観測ができない場合の休み明け)。

※4 「*」記載日の次回観測値は、「月間最大降雪値」への記載対象外としている。

※5 塩谷(旧塩谷小学校跡地)のデータは、新潟大学災害復興科学センター「総合積雪情報観測システム」による観測データを掲載。

Summary table for monthly totals: 全観測点中月間最大降雪値, 全観測点中月間最大積雪値.

令和2年4月

降・積雪月間観測記録表

観測時間:午前9時

観測点	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	月間累計降雪量 cm	月間最大降雪値 cm	月間最大積雪値 cm		
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木					
県 指 定 観 測 点	元中子 (旧北陸農業試験 場) ※自動観測装置	降雪(cm)																															/	/	日 cm	
		積雪(cm)	-	-	-	-	-	-																												
		気温(°C)	14	7	8	11.3	5	6																												
		天候																																		
	池ヶ原 (池中新田)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-																									0	日 cm	1日 cm	
		積雪(cm)	-	-	-	-	-	-																												
		気温(°C)	16	6	13	17	5.5	5																												
		天候	曇	雨	晴	晴	雨	曇																												
	塩谷 (旧塩谷小学校跡 地) ※自動観測装置	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-																									/	/	1日 cm	
		積雪(cm)	-	-	-	-	-	-																												
		気温(°C)	*	*	*	*	*	*																												
		天候																																		
小栗山 (東山小学校)	降雪(cm)	-	-	-	*	*	-					*	*													*	*			*	0	日 cm	2日 cm			
	積雪(cm)	-	-	-	*	*	-					*	*													*	*			*						
	気温(°C)	10	10	8	*	*	5					*	*													*	*			*						
	天候	曇	雨	晴	*	*	雨					*	*													*	*			*						
川井 (新田)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-																									0				
	積雪(cm)	-	-	-	-	-	-																													
	気温(°C)	17	7	9	13	5	6																													
	天候	曇	雨	晴	晴	雨	曇																													
岩沢 (市ノ口)	降雪(cm)	-	-	-	*	*	-					*	*													*	*			*	0					
	積雪(cm)	-	-	-	*	*	-					*	*													*	*			*						
	気温(°C)	11	3	6	*	*	5					*	*													*	*			*						
	天候	晴	雨	晴	*	*	曇					*	*													*	*			*						
真人 (中山)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-																									0				
	積雪(cm)	-	-	-	-	-	-																													
	気温(°C)	15	3	7	12	5	5																													
	天候	曇	雨	快晴	晴	雨	曇																													
真人 (市之沢)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-																									0				
	積雪(cm)	-	-	-	-	-	-																													
	気温(°C)	8	7	7	12	4	3																													
	天候	曇	雨	晴	晴	雨	雨																													
片貝 (片貝中学校)	降雪(cm)	-	-	-	*	*	-					*	*													*	*			*	0					
	積雪(cm)	-	-	-	*	*	-					*	*												*	*			*							
	気温(°C)	17	8.9	8.4	*	*	6.7					*	*												*	*			*							
	天候	晴	雨	晴	*	*	雨					*	*												*	*			*							
千谷 (千田中学校)	降雪(cm)	-	-	-	*	*	-					*	*												*	*			*	0						
	積雪(cm)	-	-	-	*	*	-					*	*											*	*			*								
	気温(°C)	13	7	4	*	*	4.3					*	*											*	*			*								
	天候	晴	雨	晴	*	*	曇					*	*											*	*			*								
城内 (小千谷市消防本部)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-																									0				
	積雪(cm)	-	-	-	-	-	-																													
	気温(°C)	17	7	8.6	13.4	6	6.6																													
	天候	曇	雨	晴	晴	雨	曇																													

※1 降積雪量の「-」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が無かったことを表す。

※2 降積雪量の「0」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が1cmに満たなかったことを表す。

※3 「*」は、定時(9時)に観測できなかったことを表す。降雪量での場合は、次回観測日に「*」記載日からその日までの数日分の継続した降雪をまとめて観測することとなる(特に学校の土日・祝祭日等で観測ができない場合の休み明け)。

※4 「*」記載日の次回観測値は、「月間最大降雪値」への記載対象外としている。

※5 塩谷(旧塩谷小学校跡地)のデータは、新潟大学災害復興科学センター「総合積雪情報観測システム」による観測データを掲載。

全観測点中 月間最大降雪値	全観測点中 月間最大積雪値

令和30年5月

降・積雪月間観測記録表

観測時間:午前9時

観測点	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	月間累計降雪量 cm	月間最大降雪値 cm	月間最大積雪値 cm			
		火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木						
県指定観測点	元中子 (旧北陸農業試験場) ※自動観測装置	降雪(cm)																																	/	/	日	
		積雪(cm)																																				
		気温(°C)																																				
		天候																																				
	池ヶ原 (池中新田)	降雪(cm)																																	0	日	日	
		積雪(cm)																																				
		気温(°C)																																				
		天候																																				
	塩谷 (旧塩谷小学校跡地) ※自動観測装置	降雪(cm)																																	/	/	日	
		積雪(cm)																																				
		気温(°C)																																				
		天候																																				
小栗山 (東山小学校)	降雪(cm)			*	*	*	*	*						*	*							*	*							*	*			0	日	日		
	積雪(cm)			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
	気温(°C)			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
	天候			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
川井 (新田)	降雪(cm)																																	0	日	日		
	積雪(cm)																																					
	気温(°C)																																					
	天候																																					
岩沢 (市ノ口)	降雪(cm)			*	*	*	*	*						*	*							*	*							*	*			0	日	日		
	積雪(cm)			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
	気温(°C)			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
	天候			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
真人 (中山)	降雪(cm)																																	0	日	日		
	積雪(cm)																																					
	気温(°C)																																					
	天候																																					
真人 (市之沢)	降雪(cm)																																	0	日	日		
	積雪(cm)																																					
	気温(°C)																																					
	天候																																					
片貝 (片貝中学校)	降雪(cm)			*	*	*	*	*						*	*							*	*							*	*			0	日	日		
	積雪(cm)			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
	気温(°C)			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
	天候			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*								
千谷 (千田中学校)	降雪(cm)			*	*	*	*	*						*	*							*	*						*	*				0	日	日		
	積雪(cm)			*	*	*	*	*						*	*							*	*					*	*									
	気温(°C)			*	*	*	*	*						*	*							*	*					*	*									
	天候			*	*	*	*	*						*	*							*	*					*	*									
城内 (小千谷市消防本部)	降雪(cm)																																	0	日	日		
	積雪(cm)																																					
	気温(°C)																																					
	天候																																					

※1 降積雪量の「-」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が無かったことを表す。

※2 降積雪量の「0」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が1cmに満たなかったことを表す。

※3 「*」は、定時(9時)に観測できなかったことを表す。降雪量での場合は、次回観測日に「*」記載日からその日までの数日分の継続した降雪をまとめて観測することとなる(特に学校の土日・祝祭日等で観測ができない場合の休み明け)。

※4 「*」記載日の次回観測値は、「月間最大降雪値」への記載対象外としている。

※5 塩谷(旧塩谷小学校跡地)のデータは、新潟大学災害復興科学センター「総合積雪情報観測システム」による観測データを掲載。

全観測点中 月間最大降雪値	全観測点中 月間最大積雪値
日 cm	日 cm

令和元年 12月

観測所別 積雪一覽表(午前9時現在)

(単位:cm)

観測所	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
旧北陸農業試験場 (元中子)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	13	17	10	4	1	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	21	20	27
	今年	0	0	0	-	0	12	7	3	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	-	-
池ヶ原地区 (前年 古田 今年 池中新田)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	17	34	27	15	9	8	31	28	24	14	13	10	8	5	3	0	0	0	0	22	31	31	35
	今年	6.1	0	0	-	0	25	19	13	10	9	7	5	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	4	4	2	-
塩谷地区	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	38	55.6	42.9	28	20	20	34.9	30.1	24.2	25.9	42.5	27.5	25.7	22	20	31.8	25.1	20.5	17.9	44.6	52.1	49.5	59
	今年	6.1	0.9	0.1	0	4.8	51	48	37.2	31.6	27.5	*	13.7	8.7	6.6	1	1.3	0.5	0	-	-	0.1	-	-	-	0.8	0	-	11.2	9.9	3.8	0.8
指定観測所平均値	前年									23	36	27	16	10	9	24	20	16	13	19	13	11	9	8	11	8	7	6	27	35	34	40
	今年	4				2	29	25	18	14	12	2	6	3	2													6	5	2		
小栗山 (東山小学校)	前年	*	*	0	0	0	0	0	*	*	38	19	8	4	2	*	*	0	-	3	0	0	*	*	*	0	0	0	15	*	*	*
	今年	*	*	0	0	0	18	*	*	4	2	0	0	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	0	*	*	*	*	*	*
川井本田 (川井地区)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	15	22	15	12	7	3	21	16	15	11	11	6	3	1	-	0	0	0	0	23	28	30	38
	今年	0	0	0	0	0	15	11	8	5	4	2	1	0	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	4	2	1	0
市ノ口 (岩沢地区)	前年	*	*	-	-	-	-	-	*	*	20	12	10	6	2	18	*	14	12	12	7	2	*	*	*	0	0	0	20	*	*	*
	今年	*	0	-	-	6	12	11	*	7	5	3	0	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	*	*
中山 (真人地区)	前年	-	-	-	-	-	1	0	-	1	0	-	21	80	86	80	70	71	75	63	69	61	55	53	50	45	48	93	103	116	111	101
	今年	2	0	0	0	1	23	18	14	9	6	4	1	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	5	2	0	-
市之沢 (真人地区)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	19	45	36	22	17	16	53	47	41	2.8	32	26	23	19	14	15	15	12	8	42	55	58	61
	今年	4	1	-	0	3	36	39	26	21	14	9	5	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	13	11	3	0
片貝中学校	前年	*	*	0	0	0	0	0	*	*	12	10	3	0	0	*	*	-	-	0	-	-	*	*	*	0	0	-	10	*	*	*
	今年	*	*	0	0	0	13	*	*	3	1	0	0	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	*	*	*	*	*	*
千田中学校	前年	*	*	0	0	0	0	0	*	*	12	3	0	0	0	*	*	-	-	0	-	-	*	*	*	0	0	-	10	*	*	*
	今年	*	*	0	0	0	10	*	*	0	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	*
小千谷消防本部	前年	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	5	2	0	0	4	0	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0	-	11	15	15	20
	今年	-	-	-	-	0	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-

※『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍(308cm)を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍(296cm)を超えた場合。

令和2年 1月

観測所別 積雪一覽表(午前9時現在)

(単位:cm)

観測所	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
旧北陸農業試験場 (元中子)	前年	28	22	31	27	23	41	42	36	54	54	42	38	36	34	33	44	53	41	42	38	44	63	55	70	76	84	90	82	78	71	66
	今年	10	5	5	4	7	4	2	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
池ノ原地区 (前年 古田) (今年 池中新田)	前年	39	36	48	46	40	54	59	59	73	68	57	54	53	51	49	57	64	59	66	60	65	88	78	88	94	105	108	103	99	95	93
	今年	15	16	18	18	22	19	16	15	0	0	-	-	-	-	-	2	0	-	0	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
塩谷地区	前年	77.5	83.1	97	97	81.8	100	114.8	118.9	137	126.1	110.9	101.9	96.4	93.5	88.3	102.9	114.4	109.6	111.9	101.8	118.9	164.4	149.8	167.2	170.6	176.5	183.8	175.6	186.8	178.4	165.4
	今年	18.7	*	*	*	*	49.5	42.6	38.7	18.7	17.4	15.8	13.2	10.5	8.8	7.9	19.6	15.8	12.5	15.9	10.8	18.1	19.6	14.9	11.8	8.4	8.5	7.6	6.9	0	-	1.2
指定観測所平均	前年	48	47	59	57	48	65	72	71	88	83	70	65	62	60	57	68	77	70	73	67	76	105	94	108	114	122	127	120	121	115	108
	今年	15	7	8	7	10	24	20	18	6	6	5	4	4	3	3	7	5	4	5	4	6	7	5	4	3	3	3	2			
小栗山 (東山小学校)	前年	*	*	*	38	*	*	62	57	74	64	50	*	*	*	40	50	63	52	*	*	53	86	72	85	90	*	*	103	103	98	83
	今年	*	*	*	*	*	16	13	6	0	0	*	*	*	-	-	5	2	*	*	-	0	0	0	-	*	*	-	-	-	-	-
川井本田 (川井地区)	前年	40	36	42	41	34	40	54	62	68	65	55	51	49	46	45	49	56	62	61	58	54	82	73	78	88	101	103	100	94	92	84
	今年	16	17	12	16	20	15	13	13	9	5	2	-	-	-	-	1	0	-	0	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
市ノ口 (岩沢地区)	前年	*	*	*	37	*	*	50	55	66	76	65	*	*	*	53	56	66	60	61	*	68	85	75	80	98	*	*	118	117	113	106
	今年	*	*	*	*	*	21	15	13	8	0	*	*	*	-	-	2	2	*	*	-	0	0	0	-	*	*	-	-	-	-	2
中山 (真人地区)	前年	50	43	54	54	44	66	67	73	82	79	68	63	60	58	57	68	77	70	74	68	80	110	91	102	115	133	134	130	126	119	111
	今年	14	24	22	21	24	21	18	16	4	0	-	-	-	-	-	2	0	-	0	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	1
市之沢 (真人地区)	前年	74	73	86	89	76	95	102	113	134	122	104	98	90	88	85	93	108	105	113	101	113	152	135	157	160	174	177	173	175	164	153
	今年	18	40	41	38	45	36	32	29	18	14	10	7	4	1	-	5	0	-	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
片貝中学校	前年	*	*	*	18	*	*	27	26	40	40	30	*	*	*	20	25	37	28	*	*	19	49	39	42	47	*	*	55	55	52	47
	今年	*	*	*	*	*	6	3	0	-	-	*	*	*	-	-	3	0	*	*	-	0	0	0	-	*	*	-	-	-	-	0
千田中学校	前年	*	*	*	10	*	*	20	18	33	43	33	*	*	*	17	25	28	26	*	*	28	41	34	41	50	*	*	53	50	45	43
	今年	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	*	*	*	-	-	0	0	*	*	-	0	0	0	-	*	*	-	-	-	-	0
小千谷消防本部	前年	18	15	20	18	13	25	27	26	40	38	30	28	25	22	19	25	30	21	23	19	23	40	37	42	47	50	56	55	47	41	38
	今年	8	5	3	0	2	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍（308cm）を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍（296cm）を超えた場合。

令和2年 2月

観測所別 積雪一覽表(午前9時現在)

(単位: cm)

観測所	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金			
旧北陸農業試験場 (元中子)	前年	84	90	77	61	58	56	55	73	86	88	83	72	89	99	84	81	82	80	76	68	63	60	57	56	53	50	47	45			
	今年	0	0	-	2	0	16	14	22	34	31	25	20	13	0	-	-	-	3	1	0	-	2	0	0	-	-	0	3			
池ノ原地区 (前年 古田) (今年 池中新田)	前年	104	108	101	87	85	84	83	96	115	120	115	112	120	126	120	113	110	109	105	100	95	92	90	89	87	85	83	82			
	今年	6	8	5	11	8	39	38	40	60	56	55	48	42	22	18	12	6	14	15	13	10	7	0	0	-	-	1	5			
塩谷地区	前年	179.4	186	176.8	152	145.8	144	140	158.2	173.6	175.6	174	168.3	182	187.1	175.7	170.5	184.9	186.5	171.1	159.1	151.9	151.1	149	146.3	144	140.5	138.4	137.5			
	今年	12.4	27.3	15.9	22.6	14.3	47.9	45.3	48.1	61.2	62.5	70.7	63.4	51.6	37.7	31.6	25.7	14.9	32.9	37.1	29.9	27.2	23.3	19.1	23	15.2	11.5	24	26.5			
指定観測所平均	前年	122	128	118	100	96	95	93	109	125	128	124	117	130	137	127	122	126	125	117	109	103	101	99	97	95	92	89	88			
	今年	6	12	7	12	7	34	32	37	52	50	50	44	36	20	17	13	7	17	18	14	12	11	6	8	5	4	8	12			
小栗山 (東山小学校)	前年	100	*	*	83	79	75	73	90	*	*	*	89	104	116	99	*	*	95	88	83	77	75	*	*	69	66	63	62			
	今年	*	*	-	5	0	20	18	*	*	35	*	27	15	5	*	*	0	8	5	0	-	*	*	*	0	-	3	4			
川井本田 (川井地区)	前年	95	111	97	84	81	78	76	91	108	113	117	100	121	131	121	107	106	103	96	93	88	86	83	81	79	78	76	74			
	今年	5	7	4	5	3	25	21	33	43	42	43	33	25	15	12	*	4	5	6	5	3	1	0	0	-	-	2	5			
市ノ口 (岩沢地区)	前年	118	128	*	100	95	90	89	103	*	*	*	118	127	142	134	120	*	115	111	105	98	93	*	*	85	82	80	78			
	今年	*	*	5	5	2	33	29	*	*	49	*	35	30	20	*	*	7	8	9	2	0	*	*	*	0	0	7	8			
中山 (真人地区)	前年	125	136	123	108	105	101	99	117	131	138	131	127	139	157	149	128	129	123	119	114	110	107	104	102	99	97	94	93			
	今年	10	11	7	7	3	39	40	43	63	60	52	46	38	23	19	14	6	14	16	10	8	4	0	0	-	-	6	9			
市之沢 (真人地区)	前年	172	182	172	150	147	142	137	155	175	183	177	168	185	203	193	176	181	175	165	158	153	150	147	144	141	139	136	134			
	今年	15	25	15	26	15	51	48	52	75	73	73	67	58	38	30	24	16	30	35	29	24	18	13	8	3	0	13	15			
片貝中学校	前年	64	*	*	42	39	35	34	52	*	*	*	45	65	76	62	*	*	46	43	36	32	28	*	*	17	13	6	4			
	今年	*	*	-	3	0	11	14	*	*	26	*	15	6	0	*	*	0	3	2	0	-	*	*	*	-	-	0	5			
千田中学校	前年	65	*	*	39	33	31	30	55	*	*	*	48	65	80	64	*	*	47	45	38	31	30	*	*	28	25	24	22			
	今年	*	*	-	0	0	10	5	*	*	25	*	15	5	0	*	*	0	1	0	0	-	*	*	*	-	-	0	2			
小千谷消防本部	前年	53	63	59	45	39	34	31	48	65	72	72	47	68	78	72	60	52	45	41	35	30	27	25	23	18	11	0	-			
	今年	0	0	-	0	0	10	8	20	30	30	25	22	12	0	-	-	-	3	0	0	-	-	0	0	-	-	0	2			

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍（308cm）を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍（296cm）を超えた場合。

令和2年 3月

観測所別 積雪一覽表(午前9時現在)

(単位:cm)

観測所	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	
旧北陸農業試験場 (元中子)	前年	41	37	34	30	27	23	15	15	11	5	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	今年	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	3	-	-	
池ノ原地区 (前年 古田) (今年 池中新田)	前年	81	80	79	78	75	72	69	71	68	66	61	55	48	66	59	55	52	52	49	45	38	31	30	32	30	25	0	0	0	0	0	
	今年	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	3	0	-	-	-	11	2	0	
塩谷地区	前年	135.6	133.4	131.6	127.9	126.6	125.1	121.5	123.9	120.9	117.8	112.7	104.3	100.3	132.4	126.3	112.3	107.7	113	104.4	101.1	94.3	84.7	92.1	93.6	91.9	84.5	0	0	0	0	0	
	今年	12.7	9.9	3	0.3	0	3.6	3.1	0	0	-	-	-	-	-	0	0.9	4.3	-	-	-	-	-	-	5.3	0.1	-	-	-	8.5	3.1	0	
指定観測所平均	前年	86	83	82	79	76	73	69	70	67	63	58	53	49	67	62	56	53	55	51	49	44	39	41	42	41	37						
	今年	4	3	1			1	1										1							3						8	2	
小栗山 (東山小学校)	前年	59	*	*	49	46	43	37	35	*	*	23	17	12	33	23	*	*	12	8	0	*	終了	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	今年	*	-	-	-	-	0	*	*	-	-	-	-	-	*	*	0	0	-	-	*	*	*	-	0	0	-	-	*	*	0	-	-
川井本田 (川井地区)	前年	70	66	62	60	57	52	49	45	43	40	37	32	26	37	31	27	25	23	20	15	7	4	2	3	1	0	0	0	0	0	0	
	今年	0	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	4	0	-	
市ノ口 (岩沢地区)	前年	75	71	*	64	61	58	53	53	*	*	42	36	29	40	34	29	*	25	21	15	*	7	*	*	5	0	0	0	0	0	0	
	今年	*	-	-	-	-	1	-	*	-	-	-	-	-	*	*	0	0	-	-	*	*	*	-	2	0	-	-	*	4	1	0	
中山 (真人地区)	前年	91	87	84	82	80	76	71	74	69	64	59	54	47	64	55	49	46	45	39	33	27	22	19	25	21	14	0	0	0	0	0	
	今年	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-	-	7	2	0	
市之沢 (真人地区)	前年	131	128	124	121	119	117	113	117	113	107	101	94	90	119	110	98	91	88	84	79	74	65	64	68	66	63	0	0	0	0	0	
	今年	2	0	-	-	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	5	0	-	-	-	14	4	0	
片貝中学校	前年	0	*	*	-	-	-	-	1	*	*	0	-	-	5	2	*	*	-	-	-	*	終了	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	今年	*	-	-	-	-	0	*	*	-	-	-	-	-	*	*	0	0	-	-	*	*	*	-	0	0	-	-	*	*	0	-	-
千田中学校	前年	20	*	*	-	-	-	-	0	*	*	*	-	-	3	0	*	*	-	-	-	*	終了	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	今年	*	-	*	-	-	0	*	*	-	-	-	-	-	*	*	0	0	-	-	*	*	*	-	0	0	-	-	*	*	-	-	-
小千谷消防本部	前年	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	5	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	0	0	0	0	0
	今年	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	3	-	-	

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍(308cm)を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍(296cm)を超えた場合。

令和2年 4月

観測所別 積雪一覽表(午前9時現在)

(単位:cm)

観測所	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日
		月	日	水	土	火	金	月	木	日	水	土	火	金	月	木	日	水	土	火	金	月	木	日	水	土	火	金	月	木	日
旧北陸農業試験場 (元中子)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	今年	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
池ノ原地区 (前年 古田) (今年 池中新田)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	今年	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
塩谷地区	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	今年	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定観測所平均	前年	85	80	76	70	64	60	54	53	50	48	43	39	33	26	20	16	14	12	10	7	3	0	0	0						
	今年																														
小栗山 (東山小学校)	前年	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	*	0
	今年	-	-	-	*	*	-	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	*	0
川井本田 (川井地区)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	今年	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市ノ口 (岩沢地区)	前年	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	*	0
	今年	-	-	-	*	*	-	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	*	0
中山 (真人地区)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	今年	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市之沢 (真人地区)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	今年	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
片貝中学校	前年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	今年	-	-	-	*	*	-	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	*	0
千田中学校	前年	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	*	0
	今年	-	-	-	*	*	-	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	*	0
小千谷消防本部	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	今年	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍（308cm）を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍（296cm）を超えた場合。

令和2年 5月

観測所別 積雪一覽表(午前9時現在)

(単位:cm)

観測所	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	
旧北陸農業試験場 (元中子)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	今年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
池ノ原地区 (前年 古田) (今年 池中新田)	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	今年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
塩谷地区	前年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	今年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定観測所平均	前年																																
	今年																																
小栗山 (東山小学校)	前年	観測終了																															
	今年	0	0	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0
川井本田 (川井地区)	前年	観測終了																															
	今年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市ノ口 (岩沢地区)	前年	観測終了																															
	今年	0	0	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0
中山 (真人地区)	前年	観測終了																															
	今年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市之沢 (真人地区)	前年	観測終了																															
	今年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
片貝中学校	前年	観測終了																															
	今年	0	0	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0
千田中学校	前年	観測終了																															
	今年	0	0	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0
小千谷消防本部	前年	観測終了																															
	今年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍（308cm）を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍（296cm）を超えた場合。

県指定観測所平均積雪深比較(12月～4月)

