

令和7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	
		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				
果 指 定 観 測 点	元中子 (小千谷市防災公園) ※自動観測装置	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	日 cm	日 cm
		積雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		気温(°C)	3.4	3.9	5.3	5.8	5.7	8.2	6.8	7.8	8.8	8.7	8.0	7.4	12.1	7.2	5.4	7.4	11.3	11.9	15.4	11.9	11.5	14.3	13.1	12.1	13.1	12.6	14.2	15.4	10.7	12.2			
	池ヶ原 (旧池ヶ原小学校) ※自動観測装置	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		積雪(cm)	106	104	99	97	92	86	79	74	65	61	52	45	37	29	24	17	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		気温(°C)	2.0	3.4	3.9	3.8	3.1	7.7	4.0	4.6	5.8	4.8	6.9	4.2	12.5	4.8	3.4	5.8	7.9	10.8	12.5	10.2	9.8	12.3	12.7	11.3	11.4	11.2	13.9	13.8	10.0	11.2			
	塩谷 (旧塩谷小学校跡地) ※自動観測装置	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		積雪(cm)	223	220	213	210	206	200	193	189	181	176	170	165	158	152	147	139	135	127	117	105	98	91	79	71	64	56	49	39	32	26			
		気温(°C)	4.4	5.1	5.0	4.2	6.3	10.8	6.8	7.7	7.0	12	7.8	7.1	12.1	5.3	4.7	4.8	12.2	14.2	15.9	12.8	9.6	14.3	12.4	10.9	10.9	10.9	14.6	14.7	8.3	10.0			
小栗山 (東山小学校)	降雪(cm)	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	積雪(cm)	78	75	65	60	*	*	40	40	30	20	10	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
	気温(°C)	3.4	5.1	5.9	5.6	*	*	7.8	7.2	7.9	9.2	8.9	*	*	7.9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
	天候	曇	雨	雨	雨	*	*	曇	晴	雨	晴	雨	*	*	曇	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
川井 (川井新田)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
	積雪(cm)	100	97	92	88	84	78	70	66	58	54	47	42	35	30	22	16	10	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
	気温(°C)	6.0	5.0	6.0	7.0	7.0	10	7.0	7.0	8.0	8.0	8.0	9.0	9.0	6.0	6.0	11.0	11.0	11.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	天候	曇	雨	雨	曇	晴	曇	曇	晴	曇	曇	曇	曇	曇	雨	曇	雨	雨	晴	曇	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
岩沢 (市ノ口)	降雪(cm)	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
	積雪(cm)	102	99	95	92	*	*	76	71	63	58	54	*	*	34	23	17	8	3	*	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
	気温(°C)	3.0	3.0	4.0	5.0	*	*	6.0	6.0	6.0	6.0	7.0	*	*	7.0	4.0	5.0	9.0	8.0	*	*	12.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
	天候	曇	雨	雨	雨	*	*	曇	晴	曇	晴	曇	曇	*	*	曇	雨	曇	曇	曇	*	*	晴	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
真人 (中山)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*				
	積雪(cm)	131	127	124	120	114	109	102	98	91	87	82	75	67	59	54	47	39	29	21	11	4	0	*	*	*	*	*	*	*	*				
	気温(°C)	5.0	5.0	6.0	5.0	6.0	8.0	6.0	8.0	7.0	7.0	7.0	9.0	7.0	8.0	5.0	6.0	11.0	11.0	14.0	10.0	13.0	15.0	*	*	*	*	*	*	*	*				
	天候	雨	雨	雨	雨	晴	曇	曇	晴	晴	雨	晴	曇	曇	曇	曇	雨	雨	快晴	曇	晴	曇	晴	晴	*	*	*	*	*	*	*	*			
真人 (市之沢)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*				
	積雪(cm)	176	172	168	160	155	149	144	139	133	121	120	116	108	100	96	89	82	72	61	49	40	31	20	9	0	*	*	*	*	*				
	気温(°C)	7.0	6.0	6.0	7.0	3.0	10.0	9.0	11.0	8.0	10	8.0	7.0	11.0	5.0	5.0	4.0	10.0	11.0	17.0	11.0	8.0	13.0	9.0	8.0	11.0	*	*	*	*	*				
	天候	曇	雨	雨	雨	晴	曇	晴	晴	雨	晴	曇	曇	曇	曇	曇	雨	雨	晴	曇	晴	曇	晴	晴	雨	雨	曇	*	*	*	*	*			
片貝 (片貝中学校)	降雪(cm)	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	積雪(cm)	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	気温(°C)	4.7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	天候	雨	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
千谷 (千田中学校)	降雪(cm)	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	積雪(cm)	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	気温(°C)	4.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	天候	曇	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
城内 (小千谷市消防本部)	降雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	積雪(cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	気温(°C)	5.4	6.0	8.0	5.7	7.2	9.8	9.5	9.6	10.0	10.6	10.9	12.5	13.8	9.6	8.2	8.2	13.2	15.0	18.6	14.4	13.8	16.1	15.2	14.1	16.4	13.4	15.4	18.8	12.5	13.4				
	天候	曇	雨	雨	雨	晴	曇	曇	晴	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	雨	雨	快晴	曇	晴	曇	晴	晴	雨	雨	曇	快晴	快晴	曇	曇	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。

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7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		
		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	土					
県指定観測点	元中子 (小千谷市防災公園) ※自動観測装置	降雪(cm)																																	/	/	日
		積雪(cm)	-	-	-																													cm			
		気温(°C)	17.0	19.7	13.3																																
		天候																																			
	池ヶ原 (旧池ヶ原小学校) ※自動観測装置	降雪(cm)																																			
		積雪(cm)	-	-	-																																
		気温(°C)	16.0	18.5	10.7																																
		天候																																			
	塩谷 (旧塩谷小学校跡地) ※自動観測装置	降雪(cm)																																			
		積雪(cm)	19	8	0																																
		気温(°C)	17.5	18.0	9.7																																
		天候																																			
小栗山 (東山小学校)	降雪(cm)	*	*	*																																	
	積雪(cm)	*	*	*																																	
	気温(°C)	*	*	*																																	
	天候	*	*	*																																	
川井 (川井新田)	降雪(cm)	*	*	*																																	
	積雪(cm)	*	*	*																																	
	気温(°C)	*	*	*																																	
	天候	*	*	*																																	
岩沢 (市ノ口)	降雪(cm)	*	*	*																																	
	積雪(cm)	*	*	*																																	
	気温(°C)	*	*	*																																	
	天候	*	*	*																																	
真人 (中山)	降雪(cm)	*	*	*																																	
	積雪(cm)	*	*	*																																	
	気温(°C)	*	*	*																																	
	天候	*	*	*																																	
真人 (市之沢)	降雪(cm)	*	*	*																																	
	積雪(cm)	*	*	*																																	
	気温(°C)	*	*	*																																	
	天候	*	*	*																																	
片貝 (片貝中学校)	降雪(cm)	*	*	*																																	
	積雪(cm)	*	*	*																																	
	気温(°C)	*	*	*																																	
	天候	*	*	*																																	
千谷 (千田中学校)	降雪(cm)	*	*	*																																	
	積雪(cm)	*	*	*																																	
	気温(°C)	*	*	*																																	
	天候	*	*	*																																	
城内 (小千谷市消防本部)	降雪(cm)	-	-	-																																	
	積雪(cm)	-	-	-																																	
	気温(°C)	17.6	20.7	14.1																																	
	天候	晴	曇	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。

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

観測所別 積雪一覧・対前年度比較資料(令和6年12月午前9時現在) (単位:cm)

観測所		日付	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	
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R5	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	6	11	6	9	36	*	52	39	29	21	20	16	10	7	
		R6	-	-	-	-	-	-	1	8	8	4	2	2	1	7	8	8	4	6	6	6	4	0	5	16	13	12	27	47	59	53	45	
	池ヶ原地区	R5	11	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	23	32	24	27	57	87	92	78	64	48	45	40	36	31
		R6	-	-	-	-	-	-	9	17	14	1	8	11	16	23	30	25	19	22	19	22	18	14	19	44	39	33	54	101	122	114	100	
	塩谷地区	R5	28.9	13.9	8.9	6.1	4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8	24.8	32.4	26.6	40.3	74	91.5	91.5	86	73.4	60.7	56.6	52.2	47.8	42.8
		R6	-	-	-	-	-	-	*	*	53	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	58	55	62	93	100	92	102	147	169	168	152
	指定観測所平均値	R5	13	6	3	2	1	1												3	18	25	19	25	56	60	79	68	55	43	41	36	31	27
		R6							3	8	25	2	3	4	6	10	13	11	8	9	8	9	27	23	29	51	51	46	61	98	117	112	99	
	小栗山 (東山小学校)	R5	1	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	5	13	8	10	50	*	*	58	40	*	*	*	*	*	*
		R6	*	-	-	-	-	-	*	*	8	0	-	5	5	*	*	10	5	10	10	10	*	*	10	30	25	*	*	*	*	*	*	*
	川井新田 (川井地区)	R5	11	8	4	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	1	23	25	20	18	37	75	78	67	53	45	41	39	36	34		
		R6	-	-	-	-	-	-	4	16	14	10	6	8	10	12	17	18	12	13	12	10	8	8	15	26	27	25	36	72	75	80	69	
	市ノ口 (岩沢地区)	R5	14	*	*	0	0	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	24	20	16	12	37	*	*	66	55	45	43	*	*	*	
		R6	*	-	-	-	-	-	*	*	18	9	6	5	7	*	*	19	13	10	8	7	*	*	16	24	24	22	32	*	*	*	*	
	中山 (真人地区)	R5	14	5	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26	28	21	13	45	80	93	79	67	49	46	43	39	37
		R6	-	-	-	-	-	-	15	16	20	16	12	14	21	22	24	31	23	23	23	24	22	20	35	56	49	45	63	110	121	115	105	
	市之沢 (真人地区)	R5	25	12	5	1	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33	40	33	34	78	112	118	104	89	70	65	61	57	51	
		R6	-	-	-	-	-	-	22	24	35	22	16	20	29	38	48	19	36	38	37	43	39	35	44	78	75	67	83	143	165	162	145	
片貝中学校	R5	6	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	5	13	4	12	49	*	*	39	27	16	14	*	*	*		
	R6	*	-	-	-	-	-	*	*	10	-	-	2	7	*	*	3	1	6	4	2	*	*	4	9	6	*	*	*	*	*	*		
千田中学校	R5	0	*	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	2	5	0	2	25	*	*	25	18	15	*	*	*	*		
	R6	*	-	-	-	-	-	*	*	5	0	-	1	1	*	*	1	0	2	0	0	*	*	2	5	5	*	8	*	*	*	*		
小千谷消防本部	R5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	11	4	5	26	65	50	37	20	12	8	4	0	-	
	R6	-	-	-	-	-	-	0	8	3	-	-	1	0	4	4	2	0	3	0	0	-	0	5	11	10	7	17	32	41	35	30		

※『*』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。

観測所別 積雪一覽・対前年度比較資料(令和7年1月午前9時現在)

(単位:cm)

観測所		日付	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
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R6	2	-	-	-	-	-	0	29	30	14	10	9	20	32	37	33	32	28	18	15	13	5	0	22	38	54	46	41	36	33	31
		R7	38	37	38	52	49	43	35	43	59	66	70	62	64	57	59	83	76	79	73	72	65	63	61	58	55	57	54	52	54	65	78
	池ヶ原地区	R6	26	24	22	20	18	16	17	53	58	41	36	34	55	62	66	69	65	61	49	46	43	38	34	60	74	91	96	88	81	75	71
		R7	77	72	75	85	81	74	67	80	105	109	114	106	104	97	95	122	125	124	117	114	106	101	99	96	96	94	92	91	92	116	141
	塩谷地区	R6	35	34.1	32.4	29.3	28.6	26.1	29.9	60.2	62.4	53.3	49	47.8	79	81.9	87.8	86.3	81.8	76.5	66.2	63.6	59.9	55	50.7	82.9	99.4	119.7	133.1	146.3	141.3	130.6	123.9
		R7	126	127	131	132	134	124	115	148	182	184	189	184	182	178	190	207	211	208	197	191	180	171	167	162	164	163	158	156	159	207	225
	指定観測所平均	R6	21	19	18	16	16	14	16	47	50	36	32	30	51	59	64	63	60	55	44	42	39	33	28	55	70	88	92	92	86	80	75
		R7	80	79	81	90	88	80	72	90	115	120	124	117	117	111	115	137	137	137	129	126	117	112	109	105	105	105	101	100	102	129	148
	小栗山 (東山小学校)	R6	*	*	*	8	5	*	*	*	35	20	10	10	*	*	40	40	40	33	25	*	*	10	7	35	47	77	*	*	60	57	50
		R7	*	*	*	*	*	60	50	70	95	100	*	*	*	87	90	115	110	*	*	100	95	90	88	85	*	*	76	76	75	105	120
	川井新田 (川井地区)	R6	30	28	27	24	21	20	19	32	50	40	35	34	47	61	55	64	65	60	54	50	48	44	40	58	75	92	88	83	78	72	70
		R7	66	65	67	76	71	67	64	71	84	92	98	91	83	82	86	117	105	112	105	103	98	96	95	93	90	89	87	86	86	98	110
	市ノ口 (岩沢地区)	R6	*	*	*	28	27	*	*	*	67	56	47	43	*	*	63	73	71	67	62	*	*	52	48	74	87	116	*	*	96	86	83
		R7	*	*	*	*	*	62	56	62	74	84	*	*	*	79	78	92	97	*	*	94	91	90	88	86	*	*	77	76	77	86	108
	中山 (真人地区)	R6	34	32	30	29	27	25	25	67	73	56	49	47	68	76	73	83	80	75	66	62	60	57	53	83	98	125	122	119	109	98	94
		R7	93	91	93	102	99	92	86	97	117	122	133	121	119	115	113	139	139	140	133	129	125	121	119	116	114	112	110	108	108	128	155
	市之沢 (真人地区)	R6	47	44	41	37	34	30	36	77	84	67	62	57	85	97	95	103	99	92	82	78	75	72	67	98	111	135	140	145	137	127	121
		R7	121	116	118	130	125	117	110	130	163	166	172	167	161	154	155	183	187	185	170	166	159	154	151	148	148	150	146	143	143	179	208
片貝中学校	R6	*	*	*	-	-	*	*	*	31	9	4	3	*	*	18	14	12	9	4	*	*	0	-	19	22	43	*	*	29	26	23	
	R7	*	*	*	*	*	22	15	21	43	52	*	*	*	47	49	62	57	*	*	50	43	41	37	33	*	*	27	25	25	44	52	
千田中学校	R6	*	*	*	-	-	*	*	*	15	5	3	2	*	*	15	12	10	10	5	*	*	0	-	15	13	25	*	*	10	9	9	
	R7	*	*	*	*	*	20	10	5	20	30	*	*	*	20	25	40	40	*	*	35	30	27	25	20	*	*	18	18	18	28	38	
小千谷消防本部	R6	-	-	-	-	-	-	0	20	25	15	6	3	10	32	19	20	17	12	7	3	1	0	-	18	27	47	37	35	30	28	25	
	R7	27	22	22	36	30	25	18	18	35	40	43	37	40	36	33	48	46	46	41	37	35	30	28	21	20	18	15	13	14	26	40	

※ 『*』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。

観測所別 積雪一覽・対前年度比較資料(令和7年2月午前9時現在) (単位:cm)

観測所		日付	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
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R6	26	41	35	29	27	50	38	34	31	30	29	27	26	25	18	10	10	5	0	1	-	0	0	0	-	-	0	-	-
		R7	81	75	77	85	133	148	173	178	172	176	192	181	147	148	137	132	125	132	152	174	175	185	197	212	203	180	164	155	0
	池ヶ原地区	R6	65	78	74	68	66	102	89	75	73	70	73	69	67	66	63	58	57	55	52	45	43	48	46	47	43	41	43	41	37
		R7	151	139	133	142	183	200	227	228	222	232	250	237	212	212	194	188	181	182	209	226	232	248	259	280	271	248	227	220	0
	塩谷地区	R6	112.9	123.8	119	112.9	110.2	136.5	126.1	125.5	120.6	114	126.7	116.4	113	109.5	106	103.7	102.6	99.4	95.7	87.2	84.1	90.5	89.8	91.8	87.3	85.3	87.4	86	84.7
		R7	237	225	216	227	270	282	310	313	312	319	339	323	297	306	289	278	270	271	296	320	323	337	353	370	366	344	348	331	0
	指定観測所平均	R6	68	81	36	70	68	96	84	78	75	71	76	71	69	67	62	57	57	53	49	44	42	46	45	46	43	42	43	42	41
		R7	156	146	142	151	195	210	237	240	235	242	260	247	219	222	207	199	192	195	219	240	243	257	270	287	280	257	246	235	
	小栗山 (東山小学校)	R6	47	60	*	*	49	76	68	62	58	*	*	*	50	50	47	43	*	*	33	22	12	21	*	*	*	15	14	12	10
		R7	*	*	110	123	165	180	212	*	*	210	*	215	190	190	*	*	160	160	186	210	210	*	*	*	245	220	205	190	0
	川井新田 (川井地区)	R6	66	79	76	70	69	85	82	78	74	71	71	69	68	65	63	60	58	57	54	45	37	37	36	35	33	31	29	25	24
		R7	116	109	104	116	165	198	230	220	198	210	230	218	195	200	186	175	169	170	193	210	220	240	250	270	250	232	222	213	0
	市ノ口 (岩沢地区)	R6	78	89	*	*	78	93	89	86	82	*	*	*	75	74	72	67	66	*	62	58	53	53	*	*	*	48	48	45	41
		R7	*	*	102	109	161	174	203	*	*	201	*	208	189	192	*	*	167	174	205	221	226	*	*	*	267	237	221	213	0
	中山 (真人地区)	R6	89	101	96	91	89	117	103	98	93	90	92	88	87	84	80	76	75	73	69	62	58	61	59	59	56	55	57	53	50
		R7	157	147	140	149	204	219	248	247	239	253	271	256	233	240	224	213	208	213	244	259	266	276	286	316	300	274	259	249	0
市之沢 (真人地区)	R6	110	124	119	111	109	147	135	133	126	120	123	116	112	108	103	101	99	95	90	84	80	85	86	83	80	78	84	79	75	
	R7	220	225	197	209	263	273	298	301	290	300	320	307	284	290	271	260	251	252	281	298	303	313	326	350	340	324	307	294	0	
片貝中学校	R6	18	31	*	*	18	34	30	25	22	*	*	*	15	11	6	2	*	*	0	0	-	2	*	*	*	-	-	-	-	
	R7	*	*	48	55	83	115	132	*	*	130	*	143	121	123	*	*	94	96	118	133	138	*	*	*	165	144	128	121	0	
千田中学校	R6	5	10	*	*	6	20	10	10	5	*	*	*	3	3	0	0	*	*	-	-	-	0	*	*	*	-	-	-	-	
	R7	*	*	27	36	70	90	110	*	*	120	*	120	90	100	*	*	75	70	90	110	110	*	*	*	150	120	110	110	0	
小千谷消防本部	R6	19	31	27	20	19	30	28	21	19	15	13	11	10	5	3	1	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	0	-	-	
	R7	33	29	27	35	79	101	127	138	126	133	150	125	106	110	100	90	81	84	100	120	122	135	151	165	154	140	120	110	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。

観測所別 積雪一覽・対前年度比較資料(令和7年3月午前9時現在)

(単位:cm)

観測所	日付	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
小千谷市防災公園 (元中子)	R6	-	13	17	15	11	14	9	7	6	20	12	7	4	0	0	-	-	0	0	-	2	19	5	-	1	0	-	-	-	-	-
	R7	147	140	146	145	139	134	132	135	130	125	122	115	105	97	92	90	85	84	81	85	77	70	58	50	43	30	27	15	11	8	9
池ヶ原地区	R6	34	56	60	66	58	64	57	53	54	76	67	58	57	54	48	36	32	26	25	19	28	40	29	23	16	11	8	2	0	-	-
	R7	215	209	220	220	214	207	209	210	210	202	198	193	186	181	176	175	170	178	173	177	169	163	153	145	140	130	125	115	114	111	115
塩谷地区	R6	83.4	111.1	119.6	137.1	133.7	130.7	125.5	118.9	122.4	136.8	131.5	118.4	119.6	118.2	111.5	102.4	97.2	94.3	95.4	91.1	98.7	129.1	118	104.3	97.2	92.7	93.2	89.1	80.94	71.9	65.5
	R7	319	304	309	308	300	293	295	297	296	289	286	282	275	271	268	266	263	270	270	277	268	263	255	249	246	237	234	226	229	224	231
指定観測所平均	R6	39	60	66	73	68	70	64	60	61	78	70	61	60	57	53	46	43	40	40	37	43	63	51	42	38	35	34	30	27	24	22
	R7	227	218	225	224	218	211	212	214	212	205	202	197	189	183	179	177	173	177	175	180	171	165	155	148	143	132	129	119	118	114	118
小栗山 (東山小学校)	R6	3	*	*	32	18	23	19	16	*	*	22	10	9	8	5	*	*	4	4	*	5	25	*	*	5	5	5	3	*	*	*
	R7	*	*	190	188	185	180	180	*	*	170	170	160	155	150	*	*	150	145	140	*	140	*	*	120	110	100	95	85	*	*	80
川井新田 (川井地区)	R6	20	40	43	36	35	41	36	33	33	47	45	41	35	32	28	21	17	12	8	5	11	20	9	7	2	0	-	-	-	-	
	R7	106	196	198	195	196	194	189	191	187	185	180	176	172	167	164	162	158	162	157	160	154	150	144	137	132	124	120	112	111	106	106
市ノ口 (岩沢地区)	R6	39	*	*	56	55	57	54	51	*	*	59	57	55	53	47	*	*	32	28	*	31	38	*	*	19	14	11	6	1	*	*
	R7	*	*	204	202	200	195	195	*	*	186	183	178	173	169	*	*	160	162	157	*	155	*	*	134	130	122	119	113	*	*	106
中山 (真人地区)	R6	45	71	75	79	74	76	69	65	63	88	76	69	68	66	59	51	45	43	40	33	43	49	43	40	30	25	21	17	8	0	*
	R7	242	232	237	235	230	224	227	228	225	220	214	211	205	202	196	195	192	195	188	193	187	183	174	168	163	156	150	142	139	138	138
市之沢 (真人地区)	R6	72	105	113	120	121	124	117	110	110	133	123	113	113	110	105	98	90	88	86	81	95	106	98	92	83	78	75	69	63	53	48
	R7	285	273	283	284	274	268	271	272	272	265	261	256	250	246	242	237	134	246	240	245	235	230	221	215	205	199	194	185	183	180	187
片貝中学校	R6	0	*	*	16	8	11	6	4	*	*	3	0	-	-	-	*	*	-	0	*	5	22	*	*	-	-	-	-	-	*	*
	R7	*	*	111	110	109	103	98	*	*	94	89	84	74	67	*	*	54	51	48	*	44	*	*	8	-	-	-	-	*	*	0
千田中学校	R6	0	*	*	13	3	5	2	1	*	*	0	-	-	-	-	*	*	-	0	*	1	18	*	*	-	-	-	-	-	*	*
	R7	*	*	110	90	90	85	80	*	*	75	70	65	65	50	*	*	40	35	30	*	30	*	*	10	0	-	-	-	*	*	-
小千谷消防本部	R6	-	15	15	14	5	9	5	-	0	5	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	3	20	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	R7	108	95	104	98	93	88	84	90	87	80	78	72	65	55	48	45	43	35	32	30	23	19	13	-	-	-	-	-	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。

観測所別 積雪一覽・対前年度比較資料(令和7年4月午前9時現在) (単位:cm)

観測所		日付	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	
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		R7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	池ヶ原地区	R6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		R7	106	104	99	97	92	86	79	74	65	61	52	45	37	29	24	17	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	塩谷地区	R6	62	56	51	45	40	34	24	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		R7	223	220	213	210	206	200	193	189	181	176	170	165	158	152	147	139	135	127	117	105	98	91	79	71	64	56	49	39	32	26	
	指定観測所平均	R6	21	19	17	15	13	11	8	5																							
		R7	110	108	104	102	99	95	91	88	82	79	74	70	65	60	57	52	48	42	39	35	33	30	26	24	21	19	16	13	11	9	
	小栗山 (東山小学校)	R6	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		R7	78	75	65	60	*	*	40	40	30	20	10	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	川井新田 (川井地区)	R6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		R7	100	97	92	88	84	78	70	66	58	54	47	42	35	30	22	16	10	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	市ノ口 (岩沢地区)	R6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		R7	102	99	95	92	*	*	76	71	63	58	54	*	*	34	23	17	8	3	*	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	中山 (真人地区)	R6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		R7	131	127	124	120	114	109	102	98	91	87	82	75	67	59	54	47	39	29	21	11	4	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	市之沢 (真人地区)	R6	43	38	33	22	15	8	0	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		R7	176	172	168	160	155	149	144	139	133	121	120	116	108	100	96	89	82	72	61	49	40	31	20	9	0	*	*	*	*	*	*
片貝中学校	R6	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	R7	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千田中学校	R6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	R7	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
小千谷消防本部	R6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	R7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※ 『*』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。

観測所別 積雪一覧・対前年度比較資料(令和7年5月午前9時現在)

(単位:cm)

観測所	日付	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
小千谷市防災公園 (元中子)	R6	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
	R7	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
池ヶ原地区	R6	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	
	R7	-	-	-	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	R6	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	
	R7	19	8	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	R6																															
	R7	6	3																													
小栗山 (東山小学校)	R6	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0
	R7	*	*	*	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
川井新田 (川井地区)	R6	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	
	R7	*	*	*	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)	R6	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0
	R7	*	*	*	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
中山 (真人地区)	R6	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	
	R7	*	*	*	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)	R6	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	
	R7	*	*	*	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	R6	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0
	R7	*	*	*	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
千田中学校	R6	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0
	R7	*	*	*	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
小千谷消防本部	R6	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	
	R7	-	-	-	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)

