

令和6年度（2024-2025） 美郷町積雪量観測地点の積雪

単位：cm
10:00現在

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R6. 12. 15	R6. 12. 16	R6. 12. 17	R6. 12. 18	R6. 12. 19	R6. 12. 20	R6. 12. 21
1	千屋善知鳥			65.0			58.0	
2	土崎上野乙			38.0			38.0	
3	六郷安楽寺			42.0			40.0	
4	六郷東根荒川			56.0			55.0	
5	金沢石神			55.0			48.0	
6	飯詰北中島			45.0			42.0	
平均積雪量				50.2			46.8	
R5年度同日の平均積雪量					19.2		22.8	29.5

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R6. 12. 22	R6. 12. 23	R6. 12. 24	R6. 12. 25	R6. 12. 26	R6. 12. 27	R6. 12. 28
1	千屋善知鳥			80.0	90.0	65.0	65.0	75.0
2	土崎上野乙			55.0	65.0	46.0	40.0	52.0
3	六郷安楽寺			58.0	70.0	48.0	45.0	50.0
4	六郷東根荒川			75.0	90.0	62.0	56.0	67.0
5	金沢石神			75.0	85.0	54.0	46.0	50.0
6	飯詰北中島			60.0	75.0	48.0	45.0	48.0
平均積雪量				67.2	79.2	53.8	49.5	57.0
R5年度同日の平均積雪量			24.5			12.8		

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R6. 12. 29	R6. 12. 30	R6. 12. 31	R7. 1. 1	R7. 1. 2	R7. 1. 3	R7. 1. 4
1	千屋善知鳥		95.0		80.0	95.0		
2	土崎上野乙		72.0		60.0	68.0		
3	六郷安楽寺		65.0		56.0	60.0		
4	六郷東根荒川		87.0		65.0	80.0		
5	金沢石神		72.0		54.0	70.0		
6	飯詰北中島		65.0		50.0	56.0		
平均積雪量			76.0		60.8	71.5		
R5年度同日の平均積雪量		7.5					0.0	

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 1. 5	R7. 1. 6	R7. 1. 7	R7. 1. 8	R7. 1. 9	R7. 1. 10	R7. 1. 11
1	千屋善知鳥		82.0			82.0	84.0	
2	土崎上野乙		50.0			52.0	60.0	
3	六郷安楽寺		50.0			58.0	65.0	
4	六郷東根荒川		67.0			68.0	74.0	
5	金沢石神		54.0			58.0	62.0	
6	飯詰北中島		50.0			56.0	60.0	
平均積雪量			58.8			62.3	67.5	
R5年度同日の平均積雪量				20.5			29.8	

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 1. 12	R7. 1. 13	R7. 1. 14	R7. 1. 15	R7. 1. 16	R7. 1. 17	R7. 1. 18
1	千屋善知鳥			78.0	90.0	105.0	118.0	130.0
2	土崎上野乙			52.0	64.0	80.0	94.0	98.0
3	六郷安楽寺			56.0	68.0	88.0	100.0	112.0
4	六郷東根荒川			65.0	76.0	100.0	114.0	125.0
5	金沢石神			55.0	65.0	90.0	98.0	110.0
6	飯詰北中島			54.0	64.0	88.0	95.0	110.0
平均積雪量				60.0	71.2	91.8	103.2	114.2
R5年度同日の平均積雪量				51.7		33.3		

※1 町豪雪対策警戒部は、100cm（6観測地点平均値）で自動設置

※2 町豪雪対策本部は、140cm（6観測地点平均値）を超えた時点で警戒部から切り替え

令和6年度（2024-2025） 美郷町積雪量観測地点の積雪

単位：cm
10:00現在

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 1. 19	R7. 1. 20	R7. 1. 21	R7. 1. 22	R7. 1. 23	R7. 1. 24	R7. 1. 25
1	千屋善知鳥		105.0			86.0		
2	土崎上野乙		78.0			58.0		
3	六郷安楽寺		90.0			67.0		
4	六郷東根荒川		100.0			78.0		
5	金沢石神		90.0			68.0		
6	飯詰北中島		94.0			70.0		
平均積雪量			92.8			71.2		
R5年度同日の平均積雪量			20.7			30.3		

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 1. 26	R7. 1. 27	R7. 1. 28	R7. 1. 29	R7. 1. 30	R7. 1. 31	R7. 2. 1
1	千屋善知鳥		78.0				94.0	
2	土崎上野乙		50.0				65.0	
3	六郷安楽寺		58.0				68.0	
4	六郷東根荒川		70.0				80.0	
5	金沢石神		59.0				66.0	
6	飯詰北中島		58.0				62.0	
平均積雪量			62.2				72.5	
R5年度同日の平均積雪量			27.8				23.8	

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 2. 2	R7. 2. 3	R7. 2. 4	R7. 2. 5	R7. 2. 6	R7. 2. 7	R7. 2. 8
1	千屋善知鳥			88.0			96.0	
2	土崎上野乙			56.0			64.0	
3	六郷安楽寺			60.0			74.0	
4	六郷東根荒川			76.0			90.0	
5	金沢石神			60.0			72.0	
6	飯詰北中島			59.0			72.0	
平均積雪量				66.5			78.0	
R5年度同日の平均積雪量					17.3			

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 2. 9	R7. 2. 10	R7. 2. 11	R7. 2. 12	R7. 2. 13	R7. 2. 14	R7. 2. 15
1	千屋善知鳥		110.0				110.0	
2	土崎上野乙		74.0				72.0	
3	六郷安楽寺		80.0				80.0	
4	六郷東根荒川		98.0				98.0	
5	金沢石神		78.0				74.0	
6	飯詰北中島		82.0				78.0	
平均積雪量			87.0				85.3	
R5年度同日の平均積雪量							4.0	

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 2. 16	R7. 2. 17	R7. 2. 18	R7. 2. 19	R7. 2. 20	R7. 2. 21	R7. 2. 22
1	千屋善知鳥			110.0		132.0	135.0	150.0
2	土崎上野乙			78.0		95.0	100.0	120.0
3	六郷安楽寺			90.0		105.0	105.0	110.0
4	六郷東根荒川			108.0		122.0	135.0	148.0
5	金沢石神			85.0		110.0	112.0	115.0
6	飯詰北中島			92.0		110.0	112.0	114.0
平均積雪量				93.8		112.3	116.5	126.2
R5年度同日の平均積雪量						20.7		

※1 町豪雪対策警戒部は、100cm（6観測地点平均値）で自動設置

※2 町豪雪対策本部は、140cm（6観測地点平均値）を超えた時点で警戒部から切り替え

令和6年度（2024-2025） 美郷町積雪量観測地点の積雪

単位：cm
10:00現在

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 2. 23	R7. 2. 24	R7. 2. 25	R7. 2. 26	R7. 2. 27	R7. 2. 28	R7. 3. 1
1	千屋善知鳥	155.0	165.0				122.0	
2	土崎上野乙	122.0	125.0				82.0	
3	六郷安楽寺	112.0	122.0				86.0	
4	六郷東根荒川	152.0	158.0				112.0	
5	金沢石神	120.0	125.0				86.0	
6	飯詰北中島	118.0	125.0				86.0	
	平均積雪量	129.8	136.7				95.7	
	R5年度同日の平均積雪量							

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 3. 2	R7. 3. 3	R7. 3. 4	R7. 3. 5	R7. 3. 6	R7. 3. 7	R7. 3. 8
1	千屋善知鳥			105.0			98.0	
2	土崎上野乙			72.0			62.0	
3	六郷安楽寺			78.0			70.0	
4	六郷東根荒川			98.0			92.0	
5	金沢石神			74.0			64.0	
6	飯詰北中島			76.0			68.0	
	平均積雪量			83.8			75.7	
	R5年度同日の平均積雪量							

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 3. 9	R7. 3. 10	R7. 3. 11	R7. 3. 12	R7. 3. 13	R7. 3. 14	R7. 3. 15
1	千屋善知鳥							
2	土崎上野乙							
3	六郷安楽寺							
4	六郷東根荒川							
5	金沢石神							
6	飯詰北中島							
	平均積雪量							
	R5年度同日の平均積雪量							

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R7. 3. 16	R7. 3. 17	R7. 3. 18	R7. 3. 19	R7. 3. 20	R7. 3. 21	R7. 3. 22
1	千屋善知鳥							
2	土崎上野乙							
3	六郷安楽寺							
4	六郷東根荒川							
5	金沢石神							
6	飯詰北中島							
	平均積雪量							
	R5年度同日の平均積雪量							

※降雪のない日、降雪の少ない日は計測しない場合があります。

※1 町豪雪対策警戒部は、100cm（6観測地点平均値）で自動設置
 ※2 町豪雪対策本部は、140cm（6観測地点平均値）を超えた時点で警戒部から切り替え