

平成31年 南幌町積雪状況調査表

1. 南幌町積雪状況

(単位:cm)

日付 地区	H31	2月25日	3月4日	3月11日	3月18日	3月25日	4月1日				
	H30	2月26日	3月5日	3月12日	3月19日	3月26日	4月2日				
①青葉	H31	78.0	68.0	51.0	43.0						
	H30	68.0	47.0	34.0	24.0	0.0	-				
②鶴城	H31	62.0	50.0	30.0	26.0						
	H30	72.0	57.0	52.0	20.0	0.0	-				
③晩翠西	H31	62.0	57.0	35.0	35.0						
	H30	67.0	64.0	53.0	22.0	0.0	-				
④夕張太西幌	H31	68.0	58.0	38.0	31.0						
	H30	52.0	61.0	47.0	17.0	0.0	-				
⑤川向	H31	105.0	99.0	73.0	73.0						
	H30	95.0	93.0	70.0	53.0	34.0	-				
⑥栄進	H31	94.0	82.0	63.0	63.0						
	H30	94.0	82.0	71.0	58.0	29.0	-				
平均	H31	78.2	69.0	48.3	45.2						
	H30	74.7	67.3	54.5	32.3	10.5					
昨年比		3.5	1.7	-6.2	12.8						
平年比		7.5	-4.5	-16.5	-9.5						

※ 調査地点はあくまでも目安です。

(調査結果)

	2月3週	2月4~5週	3月1週	3月2週	3月3週	3月4週	3月5週	4月1週	4月2週	4月3週	融雪期
平成20年	-	-	98.8	82.8	50.7	23.8	2.3				3月27日
平成21年	-	-	59.1	39.0	24.0	1.3	0.0				3月26日
平成22年	-	-	59.5	64.3	52.0	35.2	28.8	3.0			4月4日
平成23年	-	-	88.2	93.9	86.0	61.4	33.9	15.8			4月8日
平成24年	-	-	94.9	86.2	76.3	70.1	72.0	55.0	37.5	2.0	4月11日
平成25年	-	106.8	98.3	90.2	87.2	79.5	60.2	34.0	5.5		4月8日
平成26年	-	91.8	85.8	85.3	95.3	81.7	53.2	7.8	5.5		4月5日
平成27年	51.3	37.3	37.7	27.5	27.3	7.8					3月23日
平成28年	-	54.2	62.3	35.7	27.2	5.8					3月20日
平成29年	55.7	59.2	56.7	53.3	43.0	27.8	14.2				3月27日
平成30年	-	74.7	67.3	54.5	32.3	10.5					3月24日
H20~H30年平均	53.5	70.7	73.5	64.8	54.7	36.8	33.1	23.1	16.2	2.0	3月30日
平成31年	-	78.2	69.0	48.3	45.2						

2. 南幌町積雪状況調査グラフ

