

新潟県雪情報システム【降雪量予測情報】

新潟県提供

平成29年 1月30日16時 (財)日本気象協会新潟支店発表 次回更新：平成29年 1月31日10時 予定

降雪量予測地点			15時～翌9時 予測降雪量	降雪の強さの時間変化					1月30日15時観測実況								
観測所	予測地点所在地			18	21	24	03	06	時09	天 気	降雪量cm	積雪深cm					
村上市	山北 村上	村上市府屋 村上市塩町	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
			5	—	*	*	*	*	*	*	*	*	20				
関川村	関川	岩船郡関川村下関	15	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	47					
胎内市	胎内	胎内市新和町	5	*	*	*	*	*	*	*	*	35					
新発田市	新発田	新発田市新栄町	1	—	—	—	—	—	—	—	—	35					
新潟市	新潟(旧豊栄) 秋葉 西蒲	新潟市中央区美咲町 新潟市北区葛塚 新潟市秋葉区程島 新潟市西蒲区前田	1	*	—	—	—	—	—	—	—	—					
			2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	×				
			3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5				
			1	—	—	—	—	—	—	—	—	×	×				
五泉市	五泉	五泉市粟島	5	*	—	*	*	*	*	*	*	曇り	—	15			
阿賀町	津川 上川	東蒲原郡阿賀町津川 東蒲原郡阿賀町神谷	10	—	☆	*	*	*	*	*	*	—	—	25			
			20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1	91		
三条市	三条	三条市南四日町	2	*	*	*	*	*	*	*	*	曇り	—	25			
加茂市	加茂	加茂市千刈	3	*	*	*	*	*	*	*	*	曇り	—	19			
見附市	見附	見附市昭和町	5	*	*	*	*	*	*	*	*	曇り	—	39			
長岡市	長岡 栃尾 与板 小国	長岡市川崎町 長岡市栃尾大町 長岡市与板町本与板 長岡市小国町法坂	8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	曇り	—	16		
			10	—	☆	*	*	*	*	*	*	*	*	曇り	—	63	
			3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	曇り	—	26	
			10	*	—	*	*	*	*	*	*	*	*	曇り	—	51	
小千谷市	小千谷	小千谷市城内	15	—	—	—	☆	*	*	*	*	*	*	*	雨	—	50
魚沼市	守門 小出	魚沼市長島 魚沼市四日町	25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	雨	—	128
			20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	雨	—
十日町市	十日町 松之山	十日町市四日町新田 十日町市松之山	20	—	—	*	*	*	*	*	*	*	*	にわか雨	—	78	
			25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	雨	—	178
南魚沼市	南魚沼	南魚沼市竹俣	25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	雨	—	95		
湯沢町	湯沢	南魚沼郡湯沢町神立	30	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	雨	—	138		
津南町	津南	中魚沼郡津南町下船渡	25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	雨	—	106		
柏崎市	柏崎	柏崎市三和町	1	*	—	*	—	*	—	*	—	*	曇り	—	—		
上越市	柿崎 高士 北城	上越市柿崎区柿崎 上越市高津 上越市北城町	1	*	—	*	—	*	—	*	—	*	曇り	—	—		
			10	*	—	*	—	*	—	*	—	*	—	雨	—	25	
			5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	雨	—	15
妙高市	新井 妙高高原	妙高市諏訪町 妙高市田切	15	*	*	*	*	*	*	*	*	—	—	—	50		
			30	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	雨	—	165
糸魚川市	糸魚川 中根知	糸魚川市道明 糸魚川市和泉	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	×	×		
			20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	雨	—	74	
佐渡市	相川 両津	佐渡市高千 佐渡市両津湊	1	*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	×	×		
			1	*	—	*	—	*	—	*	—	*	—	雨	—	—	

降雪の強さの時間変化 凡例： —;降雪なし、\*;弱降雪、☆;並降雪、★;強降雪  
 実況 降雪量 積雪深 凡例： —;降雪なし、×;欠測

(注)

- ・ 予測降雪量は、所在地付近の平均的な降り方の予測です。
- ・ この情報は、1日2回、10時、16時頃の更新です。
- ・ 情報は常に新しいものをご利用ください。予測降雪量はあくまでも発表時間の時点での予測です。発表以後、状況の急変なども考えられます。
- ・ 大雪時には気象台が発表する雪に関する特別警報・警報・注意報などを優先してください。
- ・ 降雪量予測情報については定時以外の修正発表はいたしません。
- ・ 観測実況値は、委託観測所の都合により、欠測となる場合があります。観測所への直接のお問い合わせはご遠慮願います。

