

新潟県雪情報システム【降雪量予測情報】

新潟県提供

平成30年 2月11日16時 (財)日本気象協会新潟支店発表 次回更新：平成30年 2月12日10時 予定

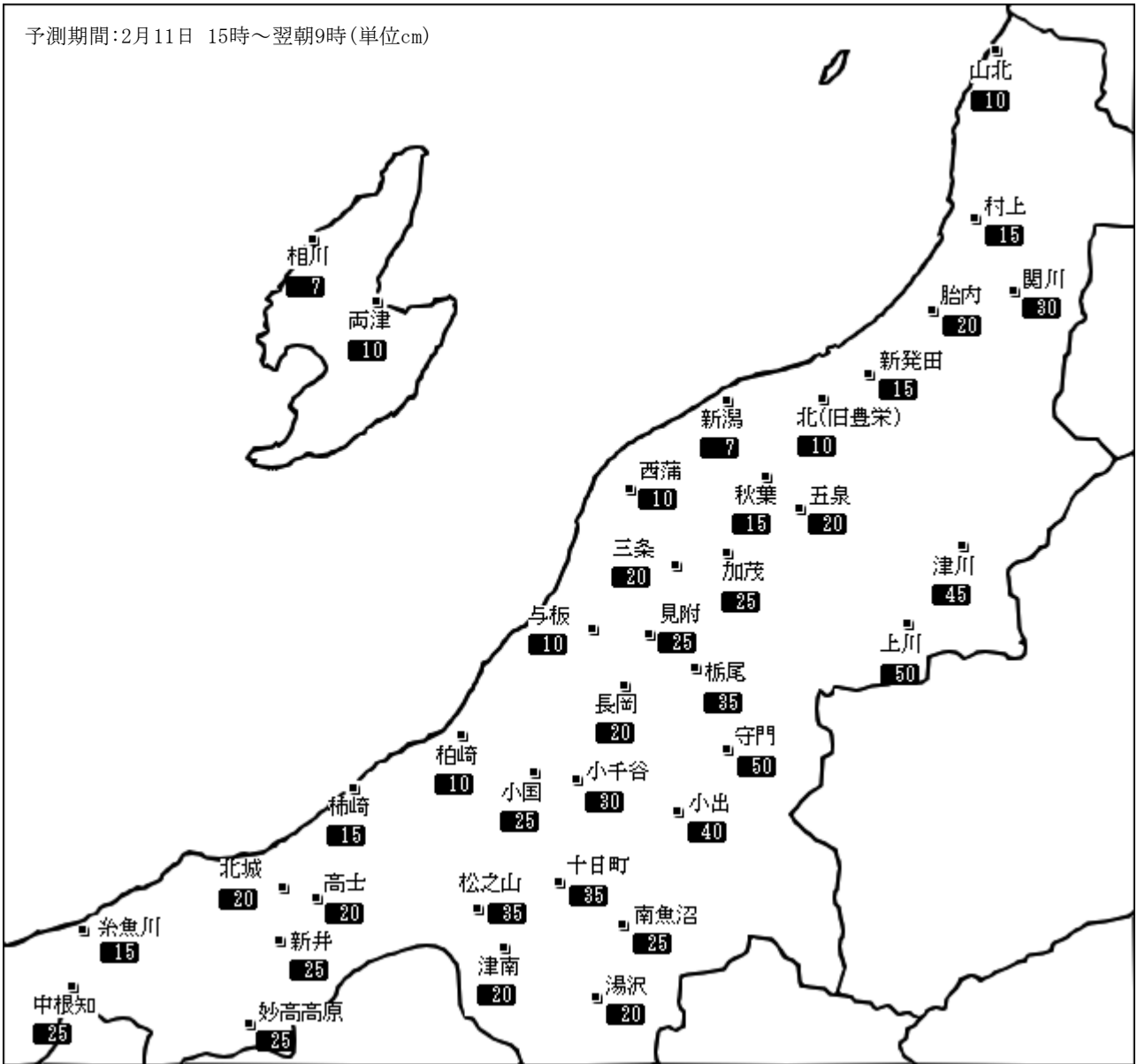
降雪量予測地点			15時～翌9時 予測降雪量	降雪の強さの時間変化					2月11日15時観測実況			
観測所	予測地点所在地			18	21	24	03	06	時09	天 気	降雪量cm	積雪深cm
村上市	山北 村上	村上市府屋 村上市塩町	10 15	— — — — — * * ☆ * * — — — — — ☆ —	☆ * * * * ☆ * * * * ☆ * * * * * * * * *	— — — — — ☆ —	— — — — — ☆ —	— — — — — ☆ —	雨 雪	— 0	— 52	
関川村	関川	岩船郡関川村下関	30	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ★ * * * * — ☆ ☆ * * * — * * *					雪	0	77	
胎内市	胎内	胎内市新和町	20	☆ ☆ ☆ * ☆ ☆ ☆ * — ☆ — ☆ ☆ ☆ * * * * *					にわか雪	—	23	
新発田市	新発田	新発田市新栄町	15	* * * * * ☆ ☆ ☆ * * * * * * * * * * * * *					—	×	×	
新潟市	新潟北(旧豊栄) 秋葉 西蒲	新潟市中央区美咲町	7	* * * — ☆ — ☆ * ☆ — * — — — — — * *						曇り	0	16
		新潟市北区葛塚	10	— ☆ * — ☆ * ☆ * ☆ — — — — — — * * *					—	×	×	
		新潟市秋葉区程島	15	— ☆ * — ☆ * — — — — — — — — ☆ ☆ * * *					にわか雨	0	40	
		新潟市西蒲区前田	10	— ☆ — — * — — — — — — — — ☆ * * * ☆					曇り	—	25	
五泉市	五泉	五泉市粟島	20	— ☆ * — ☆ — — — — — — — — — — ★ ☆ ☆				曇り	0	44		
阿賀町	津川 上川	東蒲原郡阿賀町津川	45	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ * ☆ ☆ ☆ ☆ ★ ☆					曇り	—	70	
		東蒲原郡阿賀町神谷	50	— — ☆ ☆ ☆ — — * ☆ ☆ ★ ★ — ★ ☆ ☆ ★ ☆					—	1	193	
三条市	三条	三条市南四日町	20	* * ☆ * * * * * * * * * * — * * * * * ☆ * *					曇り	—	86	
加茂市	加茂	加茂市千刈	25	— ☆ ☆ — ☆ — — — — — * — * — — — — ★ ★ ☆					曇り	0	70	
見附市	見附	見附市昭和町	25	— — ★ — — — — — ☆ — ☆ — — — — — ★ ☆ —					曇り	—	86	
長岡市	長岡 栃尾 与板 小国	長岡市川崎町	20	— — ☆ * — — — — — — — — — — ☆ ★ ★ —						晴れ	—	85
		長岡市栃尾大町	35	* * * ★ ☆ * * * * * * * * * * * * * * * * * *					曇り	—	135	
		長岡市与板町本与板	10	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					曇り	—	84	
		長岡市小国町法坂	25	* * ☆ ☆ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					曇り	—	105	
小千谷市	小千谷	小千谷市城内	30	* * ☆ ☆ * ☆ * * * ☆ * * * * * ☆ * * * * ☆ * *					晴れ	0	155	
魚沼市	守門 小出	魚沼市長島	50	☆ ☆ ☆ ☆ ★ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ★ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ★					—	×	×	
		魚沼市四日町	40	☆ ☆ ☆ ☆ ★ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆					晴れ	—	161	
十日町市	十日町 松之山	十日町市四日町新田	35	* * ☆ ★ * * * ☆ ☆ ☆ * * * * * * * * * * ☆ ☆					晴れ	—	114	
		十日町市松之山	35	* * ☆ ☆ * ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ * * * * * * * * * * ☆ ☆					—	×	×	
南魚沼市	南魚沼	南魚沼市竹俣	25	* * * ☆ * * * * * ☆ * ☆ * * * * * * * * * ☆ ☆					晴れ	—	124	
湯沢町	湯沢	南魚沼郡湯沢町神立	20	* * * * * * * ☆ ☆ * * * * * * * * * * * * * ☆ ☆					みぞれ	—	177	
津南町	津南	中魚沼郡津南町下船渡	20	* * ☆ ☆ * * * * * ☆ ☆ * * * * * * * * * * * ☆ ☆					晴れ	—	180	
柏崎市	柏崎	柏崎市三和町	10	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					曇り	—	34	
上越市	柿崎 高士 北城	上越市柿崎区柿崎	15	— — * — — — — — — — — — — — — — — — — —						晴れ	0	45
		上越市高津	20	* *					晴れ	—	35	
		上越市北城町	20	* *					晴れ	0	47	
妙高市	新井 妙高高原	妙高市諏訪町	25	— — ☆ — * * ☆ ☆ * * * * * * * * * * * * * ☆ ☆					晴れ	—	118	
		妙高市田切	25	— — — — * * ☆ ☆ * * * * * * * * * * * * * ☆ ☆					晴れ	—	174	
糸魚川市	糸魚川 中根知	糸魚川市道明	15	— — — — ☆ ☆ ☆ ☆ — — — — — — — — * ☆ — —					雪	—	40	
		糸魚川市和泉	25	— * — ☆ ☆ ☆ ☆ * * * * * * * * * * * * * ☆ ☆					—	×	×	
佐渡市	相川 両津	佐渡市高千	7	* * — ☆ * — — * — — ☆ — — ☆ — — * — —					雪	0	0	
		佐渡市両津湊	10	— — — ☆ * — — — — — ☆ — — — ☆ * * * *					—	×	×	

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。

予測期間:2月11日 15時～翌朝9時(単位cm)



2月11日15時現在の特別警報・警報・注意報

- 新潟市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報
- 燕市_____ : 雷注意報 強風注意報
- 阿賀野市_____ : 雷注意報 強風注意報
- 弥彦村_____ : 雷注意報 強風注意報
- 村上市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 なだれ注意報
- 関川村_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 粟島浦村_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報
- 新発田市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 なだれ注意報
- 胎内市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 なだれ注意報
- 聖籠町_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報
- 五泉市_____ : 雷注意報 強風注意報 なだれ注意報
- 阿賀町_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 長岡市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 なだれ注意報
- 小千谷市_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 見附市_____ : 雷注意報 強風注意報
- 出雲崎町_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報
- 三條市_____ : 雷注意報 強風注意報 なだれ注意報
- 加茂市_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 田上町_____ : 雷注意報
- 魚沼市_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 柏崎市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 なだれ注意報
- 刈羽村_____ : 雷注意報 強風注意報
- 南魚沼市_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 湯沢町_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 十日町市_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 津南町_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 上越市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 なだれ注意報
- 糸魚川市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 なだれ注意報
- 妙高市_____ : 雷注意報 なだれ注意報
- 佐渡市_____ : 雷注意報 強風注意報 波浪注意報

(注)

・特別警報・警報・注意報発表状況はPDF作成時の情報です。このPDF作成以後に最寄りの気象台から特別警報・警報・注意報が発表された場合は、その特別警報・警報・注意報情報を優先してください。