

# 初冬期気象・路面状況カレンダー

～早めに冬タイヤを装着し、気象特性・路面状況に気をつけて 安全で快適な冬道走行を！～

- 過去5年間では、**11月中旬から初積雪**が観測されています。
- 路面凍結の恐れがある最低気温が**氷点下になる日は11月上旬**から観測されています。
- 過去5年間のうち、3回以上**冬日になる日は11月中旬**から観測されています。
- **初雪日以降は、路面に雪が残る日**が多くなります。

## 国道13号 尾花沢地区

11月	上旬										中旬										下旬									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
初雪日																				H19 H20	H23									
初積雪日																				H19 H20	H23									
冬日																														
最低気温	3	1	0	2	2	3	5	3	4	1	-1	-1	1	0	2	1	0	-1	-1	-6	-1	-1	-1	-4	-2	-3	-3	-2	-4	-4
8時台路面状況																														

12月	上旬										中旬										下旬										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
初雪日															H21 H22																
初積雪日															H21 H22																
冬日																															
最低気温	-1	-2	-1	-1	-2	-2	-5	-6	-5	-2	-3	-2	-2	-3	-2	-5	-4	-4	-6	-6	-6	-3	-4	-4	-4	-5	-5	-3	-9	-4	-7
8時台路面状況																															

## 国道47号 最上地区

11月	上旬										中旬										下旬									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
初雪日																				H19 H20	H23									
初積雪日																				H19 H20	H23									
冬日																														
最低気温	2	1	0	-1	2	3	3	2	4	1	-2	-2	0	-1	2	1	0	-1	-2	-5	-2	-2	-1	-4	-1	-3	-5	-3	-5	-5
8時台路面状況																														

12月	上旬										中旬										下旬										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
初雪日															H21 H22																
初積雪日															H21 H22																
冬日																															
最低気温	-3	-4	-1	-1	-2	-3	-3	-4	-3	-4	-3	-2	-3	-3	-3	-6	-6	-4	-5	-5	-5	-3	-4	-5	-5	-5	-6	-2	-5	-6	-4
8時台路面状況																															

### 【凡例・資料】

- ◆ 初雪日 『資料：気象庁』【観測所：尾花沢、向町】  
過去5年間における初雪日（初めて降雪が確認された日）
- ◆ 初積雪日 『資料：気象庁』【観測所：尾花沢、向町】  
過去5年間における初積雪日（初めて積雪が確認された日）
- ◆ 冬日 『資料：気象庁』【観測所：尾花沢、向町】  
過去5年間において、冬日が3回以上観測された日  
冬日：1日の最低気温が0℃未満の日
- ◆ 最低気温 『資料：気象庁』【観測所：尾花沢、向町】  
過去5年間で最も低い最低気温
- ◆ 路面状況 『資料：国土交通省』  
過去5年間で、除雪ステーションにおいて8:30現在にシャーベット・圧雪・凍結の路面状況が1回以上観測された日



※ カレンダーはあくまでも統計データであり、該当しない日は安全というわけではありません。

日々の天気予報に注意し、冬タイヤの装着、タイヤチェーンの携行をお忘れなく！

山形河川国道事務所では、路面の画像情報や気温・路面温度など、冬期の道路を安全・快適に走行するための情報を事務所HP・携帯サイトで公開しています。

<http://www.thr.mlit.go.jp/yamagata/>（事務所HP）  
<http://keitai.thr.mlit.go.jp/yamagata/>（携帯サイト）



お出かけ前に確認し、快適なドライブを！！