

# 降積雪情報

( R4.4.5 )

◇午前9時観測

降雪深：24時間に降った量

積雪深：観測時に積もっている量

－：降雪・積雪が0cm（全くなし）

0：1cm未満であるため、計測不可

★：降積雪深最高値

×：欠測

| 種別        | 地区           | 観測所名／地区名                   | 標高<br>(m) | 降雪深(cm) | 積雪深(cm) | 降雪深累計 (cm) |      |
|-----------|--------------|----------------------------|-----------|---------|---------|------------|------|
|           |              |                            |           |         |         | 月間         | 今冬   |
| 主観測所      | 十日町<br>(十日町) | 国立研究開発法人 森林総合研究所<br>十日町試験地 | 200       | －       | 81      | 0          | 1170 |
| 主観測所      | 十日町<br>(高山)  | 十日町保健所                     | 142       | －       | 68      | 0          | 868  |
| 主観測所      | 十日町<br>(水沢)  | 珠川主観測所／珠川                  | 460       | －       | 180     | 0          | 1753 |
| 補助<br>観測所 | 十日町<br>(下条)  | 東下組補助観測所／澁野                | 210       | －       | 70      | 0          | 1279 |
| 補助<br>観測所 | 十日町<br>(中条)  | 枯木又補助観測所／東枯木又              | 450       | －       | 153     | 0          | 1861 |
| 補助<br>観測所 | 十日町<br>(六箇)  | 塩ノ又補助観測所／塩ノ又               | 530       | －       | ★ 192   | 0          | 1943 |
| 主観測所      | 十日町<br>(川西)  | 川西ダム                       | 232       | －       | 106     | 0          | 1225 |
| 主観測所      | 十日町<br>(中里)  | 上山児童遊園地                    | 266       | －       | 158     | 0          | 1054 |
| 主観測所      | 十日町<br>(松代)  | 松代支所庁舎                     | 210       | －       | 101     | 0          | 1021 |
| 主観測所      | 十日町<br>(松之山) | 松之山支所庁舎                    | 360       | －       | 179     | 0          | 1493 |

昨年 4 月 5 日の  
森林総合研究所における  
降積雪データ

|  |               |
|--|---------------|
| 降雪深 (cm)                               | －             |
| 積雪深 (cm)                               | 31            |
| 降雪深累計 (cm)                             | 1,272         |
| 気象要素の旬別平年値 (cm)<br>※1991-2020年の30年間を対象 | 66.0<br>(積雪深) |