

降 積 雪 情 報

(R4.4.2)

◇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 (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 (十日町) | 国立研究開発法人 森林総合研究所 十日町試験地 | 200 | - | 96 | 0 | 1170 |
| 主観測所 | 十日町 (高山) | 十日町保健所 | 142 | - | 83 | 0 | 868 |
| 主観測所 | 十日町 (水 沢) | 珠川主観測所/珠川 | 460 | ★ 0 | 196 | 0 | 1753 |
| 補 助 観 測 所 | 十日町 (下 条) | 東下組補助観測所/澁野 | 210 | - | 92 | 0 | 1279 |
| 補 助 観 測 所 | 十日町 (中 条) | 枯木又補助観測所/東枯木又 | 450 | - | 173 | 0 | 1861 |
| 補 助 観 測 所 | 十日町 (六 箇) | 塩ノ又補助観測所/塩ノ又 | 530 | ★ 0 | ★ 214 | 0 | 1943 |
| 主観測所 | 十日町 (川 西) | 川西ダム | 232 | - | 125 | 0 | 1225 |
| 主観測所 | 十日町 (中 里) | 上山児童遊園地 | 266 | - | 177 | 0 | 1054 |
| 主観測所 | 十日町 (松 代) | 松代支所庁舎 | 210 | - | 123 | 0 | 1021 |
| 主観測所 | 十日町 (松之山) | 松之山支所庁舎 | 360 | - | 195 | 0 | 1493 |

昨年 4 月 2 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) | 61 |
| 降雪深累計 (cm) | 1,272 |
| 気象要素の旬別平年値 (cm) ※1991-2020年の30年間を対象 | 66.0 (積雪深) |