

3月20日現在の消雪予想

3月20日現在の消雪予想をお知らせします。育苗作業計画等の参考にして、美味しい魚沼産コシヒカリを生産しましょう。

積雪深 測定場所	積雪深 (3月20日)	消雪 予想日注)	昨年 消雪日	平年 消雪日
小 出	124cm	4月14日	3月25日	4月3日
入 広 瀬	230cm	4月26日	4月4日	4月19日

注) 「小杉、香田、今井式 新潟県における豪雪地の消雪予測」により算出

※観測場所 : 小出: アメダス観測地点(佐梨) 入広瀬: 魚沼市入広瀬庁舎(穴沢)

※昨年消雪日: 測定場所の積雪深が0cmとなった日

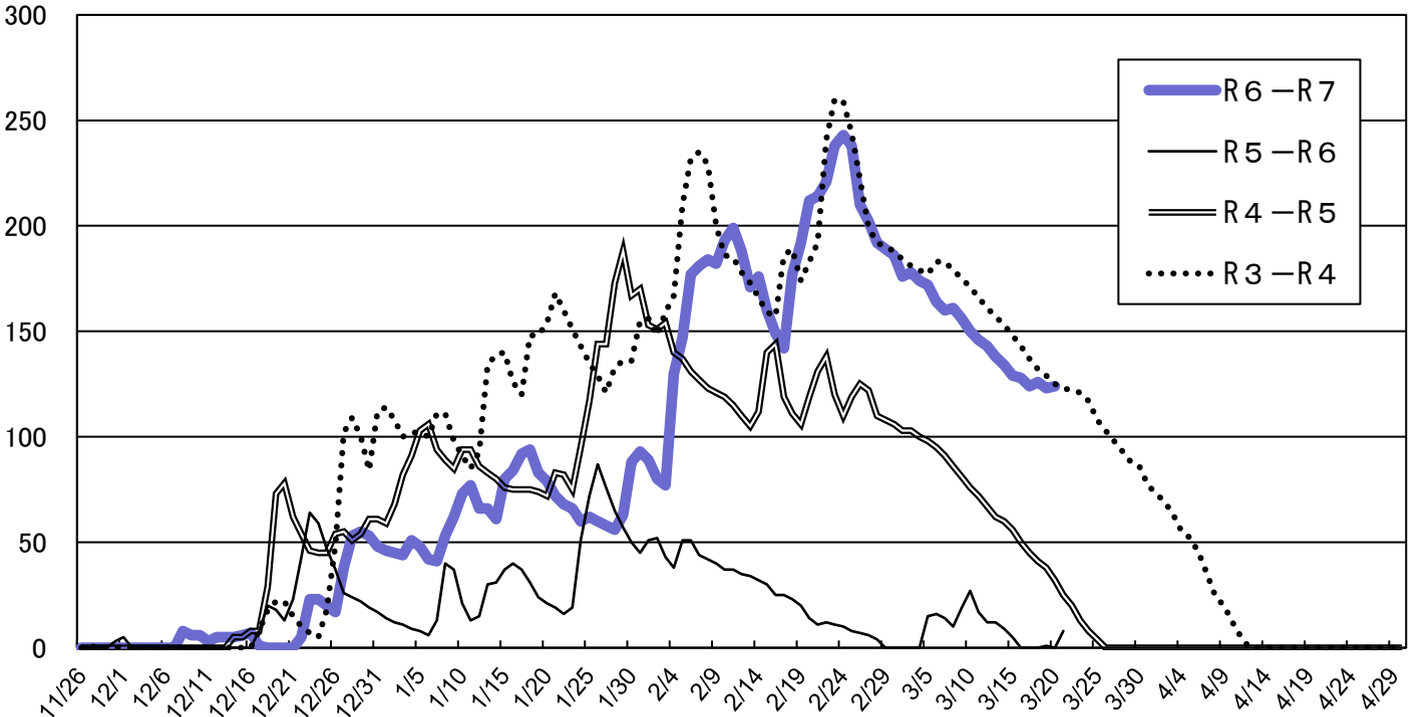
※平年消雪日: 測定場所の過去20年の消雪日の平均値

<参考>過去の3月20日頃の積雪深と実際の消雪日

・ 小 出: R3~R4年	積雪深 125cm	消雪日 4月12日
H24~H25年	積雪深 169cm	消雪日 4月16日
・ 入広瀬: R3~R4年	積雪深 175cm	消雪日 4月18日
H24~H25年	積雪深 254cm	消雪日 5月10日

◆ 積雪深の推移

小出アメダス観測地点(積雪量)



次回の消雪予想は、4月1日発行予定です。