

岩見沢市内における春の農作業進捗状況

JA いわみざわ・空知農業改良普及センターより情報提供

1 融雪期（積雪ゼロ）

平年	3月31日
本年	3月7日

融雪期は平年より24日早い3月7日となりました。融雪が順調に進んだことにより、春作業は概ね順調に開始されました。

【定義】

「始め」：全体の5%程度の進捗
「期」：全体の40～50%の進捗
「終わり」：全体の90%程度の進捗

2 水稻の播種・移植作業

	播種期	播種終わり	移植始め
平年	4月21日	4月27日	5月17日
本年	4月21日	4月26日	5月16日

水稻の播種期は平年並みの4月21日、播種終わりは4月26日と平年より1日早くなりました。

苗の生育は順調に進み、既に市内全域で移植作業が進んでいます。

水稻直播については、5月15日時点で乾田直播の播種を終え、5月14日から湛水直播の播種が始まりました。

3 玉ねぎの移植作業

	移植始め	移植期	移植終わり
平年	4月18日	4月23日	5月1日
本年	4月8日	4月15日	4月27日

玉ねぎの移植始めは平年より10日早い4月8日となり、移植期は平年より8日早い4月15日で、移植終わりは平年より4日早い4月27日となりました。

平年より高い気温で推移し、適度に降雨もあったことにより生育は順調に進んでいます。

4 秋播き小麦の生育状況

	草丈	茎数
平年	36.0cm	1,449本/m ²
本年	43.5cm	1,616本/m ²

秋播き小麦は、融雪が早かったため起生期を早く迎え、5月15日時点の生育状況としては平年より8日早く生育が進んでいます。

草丈は平年を上回る43.5cm、1m²あたりの茎数は1,616本と平年より多く、生育は順調となっています。