

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30日
本年	4月1日

融雪期は平年より2日遅い4月1日となりました。
融雪が順調に進んだこともあり、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26日	5月17日
本年	4月21日	4月26日	平年並み

水稻の播種期は4月21日と平年どおりとなり、播種終わりも4月26日と平年どおりとなりました。

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月上旬時点で8割程度の乾田直播の播種が終え、5月中旬頃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13日	4月17日	4月29日

玉ねぎの移植始めは平年より5日早い4月13日となり、移植期は平年より6日早い4月17日で、移植終わりは平年より2日早い4月29日となりました。

移植後は、強風による葉先枯れが散見されましたが、適度な降雨と適温により活着が良好で、順調な生育となりました。

4 秋播き小麦の生育状況

	草丈	茎数
平年	35.4cm	1,502本/㎡
本年	43.7cm	1,177本/㎡

秋播き小麦は、雪腐病の発生が例年よりも多くなりました。

生育状況は、草丈が43.7cm、1㎡あたり茎数が1,177本となり、春先の気温が高く推移したことから、生育は早い傾向となっております。