

## 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	4月2日
本年	3月23日

融雪期は平年より10日早い3月23日となりました。融雪が順調に進んだことにより、3月下旬から順調に春作業が開始されました。

### 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18日
本年	4月20日	4月26日	5月18日

水稻の播種期は4月20日と平年より1日早く、播種終わりも同様に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19日	4月23日	5月1日
本年	4月15日	4月22日	5月2日

玉ねぎの移植は降雨の影響で作業を行えない日が多くなりましたが、平年より4日早い4月15日から移植が一斉に始まり、移植期は平年より1日早い4月22日となりました。

移植終わりは5月2日と平年より1日遅くなりました。

### 4 秋播き小麦の生育状況

	草丈	茎数
平年	34.4cm	1,608本/m <sup>2</sup>
本年	40.5cm	1,201本/m <sup>2</sup>

秋播き小麦は、積雪期間が短かったため雪腐病の発生は少なくなっています。草丈40.5cm、1m<sup>2</sup>あたり茎数1,201本と生育は順調となっています。

【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