

## 小麦の生育概況

本年の生育量は平年並ですが、地域によっては排水不良による茎数不足や、2月の低温による幼穂枯死が散見されます。

また、暖冬により平年に比べ10日程度生育が進んでおり、出穂後も高温に推移していることから成熟期はさらに早まることが考えられます。今後、高品質麦生産の仕上げとして、収穫適期を逃さないように注意する必要があります。



作況調査結果

項目	本年	対平年比
出穂期	4月16日	10日早
稈長	90cm	101%
穂長	8.7cm	101%
穂数	452本/m <sup>2</sup>	99%

(注)・品種:「農林61号」

・播種期:11月6日播、播種量:7kg/10a(条播)

低温により穂の一部が枯死した状況