



主要な農作物の生育情報

平成29年度 第12号

(平成30年3月1日)

福島県農林水産部農業振興課



【小麦】（3月1日現在）

農業総合センター（本部：郡山市、浜地域研究所：相馬市）における小麦の生育は、平年に比べ、草丈が短く、茎数が少なく、葉数が少ない状況です。農業総合センター（本部）における幼穂形成始期は、2月第4半旬となり、平年より22～27日遅れています。

【野菜】

1 秋冬にら

中通りの収穫は、概ね平年並に2年株は4番刈り、1年株は3番刈りを終了しています。1月下旬、2月中旬の降雪、低温等により生長が緩慢となり、M級中心の出荷となりました。収穫は3月中下旬まで続く見込みです。

2 いちご

生育は概ね平年並で、第2次腋果房の収穫から第3次腋果房の肥大・着色期を迎えています。1月下旬、2月中旬の降雪、低温等によりいちごの肥大、着色に時間を要しました。今後は日射量の増加等により収穫量が増加する見込みです。

病害虫は、一部ほ場でハダニ類、うどんこ病が発生しています。

【果樹】（3月5日現在 福島県果樹研究所）

今後の気温が平年並に経過した場合、もも「あかつき」の発芽は3月30日頃で平年より5日遅く、なし「幸水」の発芽は4月6日頃で平年より4日遅く、りんご「ふじ」の発芽は3月30日頃で平年より2日遅いと予測されます。

なお、この時期の生育は直前の気温の影響が大きいため、今後の気温の推移により大きく変動する可能性があるので注意してください。

表1 福島県果樹研究所における発芽予測（平成30年3月5日現在）

	発芽日		今後の気温経過		
	昨年	平年	平年並み	2℃高い	2℃低い
あかつき	3月29日	3月25日	3月28日	3月24日	4月1日
幸水	4月5日	4月2日	4月4日	3月30日	4月10日
ふじ	4月2日	3月28日	3月28日	3月23日	4月2日

注) 発芽日の平年は1986～2015年の平均値。

【花き】

1 ユキヤナギ

病害虫の発生もなく、品質や出荷量は平年並で、計画的に出荷が行われています。出荷は終盤となっており3月末頃まで続く見込みです。

2 サクラ類

トウカイザクラやケイオウザクラが出荷中で、一部で花付きがやや不良な物もみられましたが、概ね順調に出荷が行われています。出荷は終盤となっており3月末頃まで続く見込みです。

◎ 病害虫の発生状況や防除情報については、病害虫発生予察情報（ホームページ <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37200b/>）等を活用し、適切に対応しましょう。

発行：福島県農林水産部農業振興課 TEL(024)521-7344

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/36021a/nogyo-nousin-gijyutu03.html#seiikujyohou>