

平成23年7月28日公表

## 平成23年産水稻の早期栽培の作柄概況（7月15日現在）

### 作柄は「やや不良」の見込み

#### 【調査結果の概要】

鹿児島県における7月15日現在の早期栽培の作柄は、初期生育期の低温や分げつ期の日照不足により「やや不良」が見込まれます。

#### 【解説】

**田植最盛期**は、育苗期間の気温が低めに経過したことから苗の生育が遅く、平年に比べ3日遅い4月6日となりました。

**穂数**は、初期生育期の低温や5月上旬以降が日照不足で経過したことから、分げつが抑制され、少なくなりました。

**出穂最盛期**は、初期生育期の遅れにより、平年に比べ2日遅い7月1日となりました。

**1穂当たりもみ数**は、5月上旬から6月下旬にかけ日照不足で経過したものの、穂数が少なかったことによる補償作用から、平年並みとなりました。

**全もみ数**は、1穂当たりもみ数は平年並みに確保されたものの、穂数が少ないことから、少なくなりました。

**登熟**は、出穂期以降日照が確保されていることに加え、全もみ数が少ないことによる補償作用から、やや良が見込まれます。

**被害**は、いもち病、紋枯病、カメムシ等病虫害の発生は少ないものの、初期生育期の低温や日照不足等の気象被害により、やや多くなっています。

#### ◎ 水稻調査結果の利活用

- ・ 「主要食糧の需給及び価格の安定に関する法律」に基づき毎年定めることとされている米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針、及び米穀の需給見通しのための資料
- ・ 「食料・農業・農村基本計画」における生産数量目標の策定及び達成状況の確認のための資料
- ・ 農業災害補償法に基づく農作物共済事業における共済基準収穫量算定のための資料

この資料は、九州農政局ホームページ鹿児島農政事務所サイトの「統計情報(鹿児島県)」でもご覧いただけます。

【「鹿児島農政事務所」 (<http://www.maff.go.jp/kyusyu/kagoshima/>)】

【統計表】

早期栽培の地帯別作柄概況(7月15日現在)

区 分	作柄の良否 ( 平 年 比 較 )	田 植 期				出 穂 期									
		穂数の多少	1穂当たり の多少	全もみ数の 多少	登熟の良否	始期	最盛期	終期	最盛期の比較		始期	最盛期	終期	最盛期の比較	
									対 平 年	対 前 年				対 平 年	対 前 年
県 平 均	やや不良	少 ない	平年並み	少 ない	や や 良	月 日	月 日	月 日	日	日	月 日	月 日	月 日	日	日
薩 摩 半 島	やや不良	少 ない	平年並み	少 ない	や や 良	3.26	4. 6	4.15	3	4	6.24	7. 1	7.10	2	1
大 隅 半 島	やや不良	少 ない	平年並み	少 ない	や や 良	4. 1	4. 9	4.16	3	3	6.26	6.30	7.14	1	0
熊 毛 ・ 大 島	やや不良	やや少ない	やや多い	やや少ない	平年並み	3.17	3.24	4. 9	4	6	6.14	6.25	6.30	3	2

【調査の仕様】

- 本調査は、作物統計調査の水稲調査の中の作柄概況調査として実施し、水稲の生育・作柄状況を明らかにすることにより、生産対策、需給調整、技術指導等の農林水産行政推進のための資料とすることを目的としています。
- 本調査は、7月15日現在で調査した結果とその後の気象が平年並みに推移するものとして作柄予測を行い取りまとめたものであり、調査日以降の気象等の推移により変動することがあります。  
なお、台風6号による影響は、現段階で把握できる被害について見込んでいます。
- 要旨及び解説に用いた作柄の表示区分は、次のとおりです。

多 少 ( 良 否 )	少 ない ( 不 良 )	やや少ない ( や や 不 良 )	平 年 並 み	や や 多 い ( や や 良 )	多 少 ( 良 否 )
対 平 年 比	94 % 以下	95 ~ 98 %	99 ~ 101 %	102 ~ 105 %	106 % 以上

- 本速報で用いた地帯区分は、次のとおりです。  
薩摩半島 — 鹿児島市、枕崎市、指宿市、日置市、いちき串木野市、南さつま市、南九州市、鹿児島郡  
大隅半島 — 鹿屋市、垂水市、曾於市、志布志市、曾於郡、肝属郡  
熊毛・大島 — 西之表市、奄美市、熊毛郡、大島郡
- 早期栽培の地帯別作柄概況は、主要作付地帯(1,000ha以上)を掲載しています。
- 田植期及び出穂期の始期、最盛期、終期とは、田植え及び出穂済みの面積割合がそれぞれ5%、50%、95%に達した期日です。

【関連リンク】

米 関 係 ペ ー ジ : 農林水産省 > 食料 <http://www.maff.go.jp/j/soushoku/>

農林水産省 > 生産 <http://www.maff.go.jp/j/seisan/>

米政策関連ページ : 農林水産省 > 食料 > 米と麦 > 米政策関連

<http://www.maff.go.jp/j/soushoku/jyukyu/komeseisaku/>

問い合わせ先

◎本統計調査結果について

連絡先 : 九州農政局鹿児島農政事務所統計部  
生産流通消費統計課 生産流通消費統計係

電 話 : (直通) 099(222)7546

F A X : 099(224)1501

◎農林水産統計全般について

連絡先 : 九州農政局鹿児島農政事務所統計部  
統計企画課 企画・分析係

電 話 : (直通) 099(222)7538

F A X : 099(224)1501