

# 平成29年度 水稻生育状況（第3報）

岐阜県中山間農業研究所 中津川支所

## 1. 生育概況（6月30日調査）

品種名	年度	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉色		葉齢
				葉色板	SPAD値	
コシヒカリ	本年	44.4 (79%)	436 (83%)	4.0 (-)	36.2 (+0.4)	7.4 (-)
	前年	55.8	630	3.1	33.0	9.5
	平年	56.0	525	-	35.8	-

栽培条件：移植5月15日 栽植密度18.5株/m<sup>2</sup> 1株4本稚苗移植 基肥N=0.3kg/a

平年値：過去5年間(H24年～H28年)の平均値  
( )内の数値は対平年値

## 2. 生育状況と当面の管理

### 1) 気象概況

6月中下旬の平均気温は平年並みであるが、6月中旬の最低平均気温は平年に比べて3.9℃低い。6月中下旬の降水量は平年に比べて少なく、日照時間は多い。

### 2) 生育概況

前回調査（6月15日）同様、平年に比べて草丈は短く、分けつは少ない。葉齢も少なく、平年に比べて生育が遅れている。葉色は平年並み。

### 3) 病虫害等の発生状況

病害の発生はみられない。イネミズゾウムシによる食害はわずかにみられるが、害虫による被害も少ない。

### 4) 今後の管理

目標茎数が確保できたため、中干しを行う。穂肥は7月中旬ごろに行う。

### 5) その他

地域における水稻の生育については、草丈は平年に比べて短く、分けつは平年並み。葉色は平年に比べて高い。