

平成28年度二番茶実収報告

滋賀県農業技術振興センター茶業指導所

1. 摘採日

本年	前年	前5か年
6月22日	6月24日	6月29日

2. 生葉収量 (kg/10a)

本年		前年		前5か年	
収量	指数	収量	指数	収量	指数
537 ± 53	129	382 ± 26	92	416 ± 42	100

3. 百芽重 (g)

本年		前年		前5か年	
重量	指数	重量	指数	重量	指数
42.2 ± 4.7	99	43.3 ± 5.3	101	42.8 ± 4.9	100

4. 新芽数 (本/m²)

本年		前年		前5か年	
芽数	指数	芽数	指数	芽数	指数
1168 ± 134	130	774 ± 119	86	898 ± 116	100

5. 出開度 (%)

本年	前年	前5か年
68	66	73

6. 気象表

項目・年次 月・旬	平均気温 (°C)			最高気温 (°C)			最低気温 (°C)			
	本年	前年	平年	本年	前年	平年	本年	前年	平年	
5月	上旬	16.8	18.1	15.9	22.9	24.4	22.3	11.4	12.1	10.2
	中旬	17.8	17.8	16.2	24.5	24.4	22.4	11.7	11.6	10.7
	下旬	20.6	20.2	18.0	26.7	27.3	24.0	15.2	13.6	12.8
6月	上旬	19.4	18.6	19.4	25.2	23.1	25.1	14.6	14.2	14.5
	中旬	22.0	21.3	20.8	26.5	26.5	25.9	18.3	18.0	16.6

項目・年次 月・旬	降水量 (mm)			降水日数 (日)			
	本年	前年	平年	本年	前年	平年	
5月	上旬	34.5	7.5	40.3	5	1	3.5
	中旬	42.5	87.5	56.7	3	5	4.6
	下旬	25.5	0.0	44.6	4	0	3.9
6月	上旬	18.0	88.5	36.2	4	5	3.2
	中旬	56.5	25.5	71.0	5	4	5.1

7. 供試園の条件

品 種	定植年次	栽植密度	樹高	株張り	その他
やぶきた	昭和31年3月 (61年生)	180cm×30cm	96cm	157cm	防霜ファン設置圃場

年間施肥成分量 (kg/10a) N:64.0 P₂O₅:14.0 K₂O:20.6

8. 概況

1) 気象

平均気温は、6月上旬は平年並であったが、それ以外の期間は高く推移した。

一方、入梅が6月4日頃と平年より3日早かったため、降水日数は平年に比べ多いものの、5月上旬から6月中旬までの総降水量は177.0mmと平年に比べ71.8mm少なかった。

2) 生育

本年の二番茶摘採日は、一番茶摘採日（5月9日）が前5か年平均より2日早く、二番茶生育期間中の気温が高く推移したことから、前5か年平均より7日早い6月22日となった。また、一番茶摘採日から二番茶摘採日までの日数は44日と、前5か年平均より5日短かった。

本年の摘芽状況は、百芽重が前5か年平均の99%、新芽数が同130%となり、生葉収量は537kg/10aと前5か年平均より29%多かった。

3) 県内の状況

二番茶の摘採始めは、平坦地で6月17日頃、山間地で6月20日頃と平年より3日程度早かった。収量は、みる芽での摘採が実施されたことから、平年に比べ10%程度少なかった。

4) 病害虫の発生

チャノコカクモンハマキの越冬世代成虫の飛来が平年に比べ早く、また多かったため、第1世代成虫の飛来も早く多発生となったが、二番茶への影響は少なかった。