

# 平成28年度 一番茶実収報告

高知県農業技術センター茶業試験場

## 1. 摘採日

本 年		前 年		平 年	
4月26日		4月25日		4月29日	

注) 平年値は2011～2015年の平均値。以下同じ。

## 2. 生葉収量 (kg/10a)

本 年		前 年		平 年	
収 量	指数	収 量	指数	収 量	指数
454±43	118	297±29	78	383±107	100

注) 可搬型摘採機で1.8m×5mを収穫し算出。

## 3. 百芽重 (g)

本 年		前 年		平 年	
重 量	指数	重 量	指数	重 量	指数
61.5±4.8	168	28.2±2.0	77	36.6±5.7	100

注) 30cm×30cmの枠摘から算出。以下同じ。

## 4. 新芽数 (本/m<sup>2</sup>)

本 年		前 年		平 年	
本 数	指数	本 数	指数	本 数	指数
592±9	58	1,047±77	103	1,012±123	100

注) 本年は30cm×30cmの枠摘から算出。前年(2015年)以前は180cm×20cmの帯摘みから算出。

## 5. 出開度 (%)

本 年	前 年	平 年
69.1	78.2	58.0

## 6. 概況

### (1) 気象

気 温： 4月の平均気温は平年より2℃程高かった。特に第1半旬が4℃高かった。  
 降水量： 4月は前年より111%と多かった。

### (2) 茶芽の生育

茶芽の伸長は、4月15日までは平年並みであった。それ以降、新芽長が長く、新葉数が多く推移した。

摘採日は4月26日で、前年(4月25日)よりも1日遅く、平年(4月29日)よりも4日早かった。収量は454kgで、平年の118%であった。百芽重は、平年の168%と重かった。出開度は69.1%であった。

4月の気温が高く、降水量が多かったためか、もち病の発生が多かった。