

## 柑橘の果実品質（速報）

令和7年11月14日

静岡県農林技術研究所果樹研究センター

### 果実品質（11月12日時点）

#### 宮川早生 糖度 (Brix)

年度	8/1	9/1	10/1	11/1	11/15
7年	7.0	7.4	8.3	10.8	<b>10.9</b>
6年	7.1	7.4	8.9	11.1	11.5
5年	8.3	7.1	8.0	10.6	11.3
平年	6.7	6.8	7.9	9.9	10.8

#### 宮川早生 クエン酸 (%)

年度	8/1	9/1	10/1	11/1	11/15
7年	4.14	2.89	1.79	1.10	<b>1.03</b>
6年	3.33	2.52	1.39	0.82	0.72
5年	4.16	3.00	2.10	1.33	1.11
平年	3.83	3.08	1.91	1.23	1.12

#### 青島温州 糖度 (Brix)

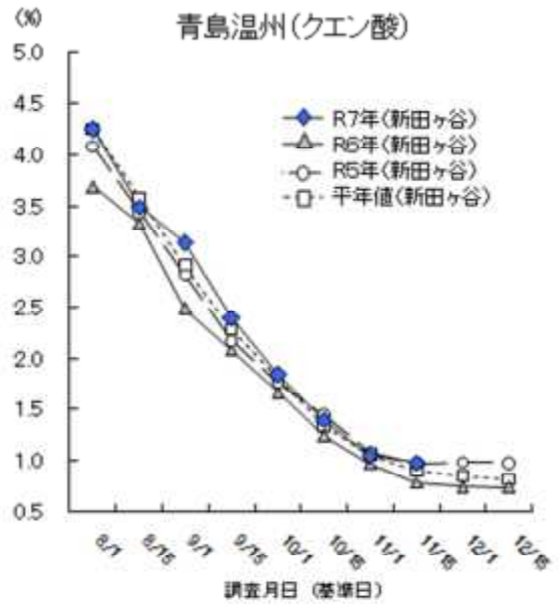
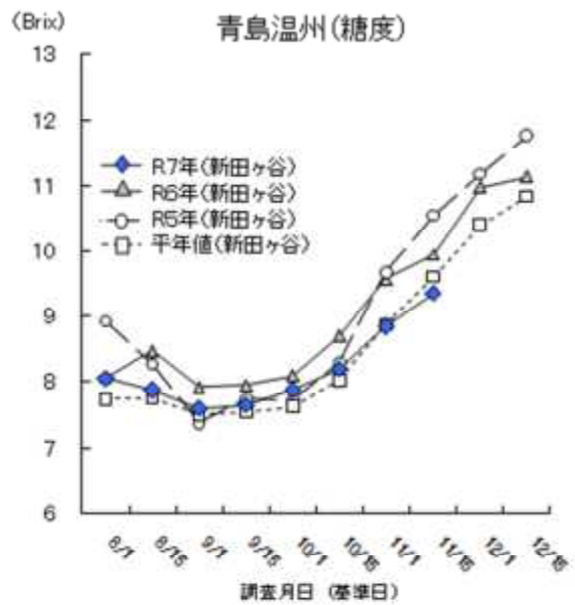
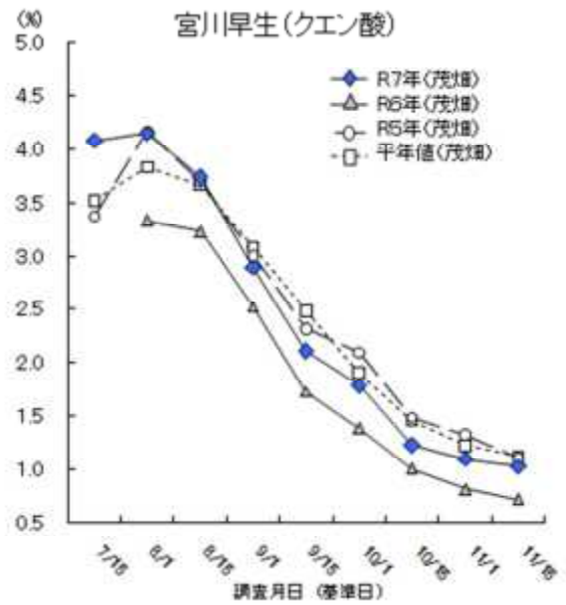
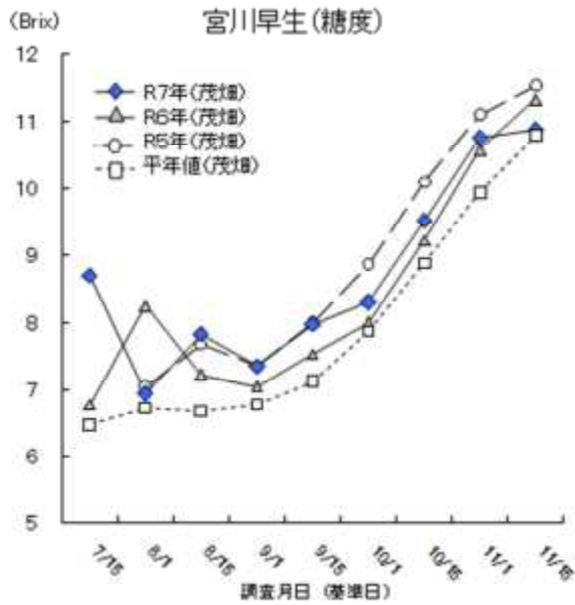
年度	8/1	9/1	10/1	11/1	11/15
7年	8.1	7.6	7.9	8.9	<b>9.4</b>
6年	8.1	7.9	8.1	9.6	10.0
5年	8.9	7.4	7.7	9.7	10.6
平年	7.7	7.5	7.6	8.9	9.6

#### 青島温州 クエン酸 (%)

年度	8/1	9/1	10/1	11/1	11/15
7年	4.25	3.14	1.84	1.04	<b>0.98</b>
6年	3.69	2.49	1.67	0.96	0.78
5年	4.08	2.82	1.76	1.08	0.97
平年	4.31	2.96	1.83	1.07	0.90

※宮川早生は清水区茂畑、青島温州は清水区新田ヶ谷で調査を実施。

※宮川早生の平年は過去5年の平均値、青島温州の平年は過去10年の平均値を使用。



## 着色歩合（11月13日時点）

### 宮川早生

年度	10/1	10/15	11/1	11/15
7年	0.0	2.7	7.8	<b>10.0</b>
6年	0.0	3.7	8.9	10.0
5年	1.2	2.8	9.5	10.0
平年	0.6	3.0	8.3	9.8

### 青島温州

年度	10/1	10/15	11/1	11/15
7年	0.0	0.0	1.1	<b>4.1</b>
6年	0.0	0.0	4.2	8.1
5年	0.0	0.0	2.6	7.9
平年	0.0	0.3	3.1	6.8

※着色歩合は、着色していないものを0、完全に着色したものを10とし、果実の表面積に対する着色部分の面積率をもって達観で11段階に分けた。

※宮川早生は清水区茂畑、青島温州は清水区新田ヶ谷で調査を実施。

※宮川早生の平年は過去6年の平均値、青島温州の平年は過去10年の平均値を使用。