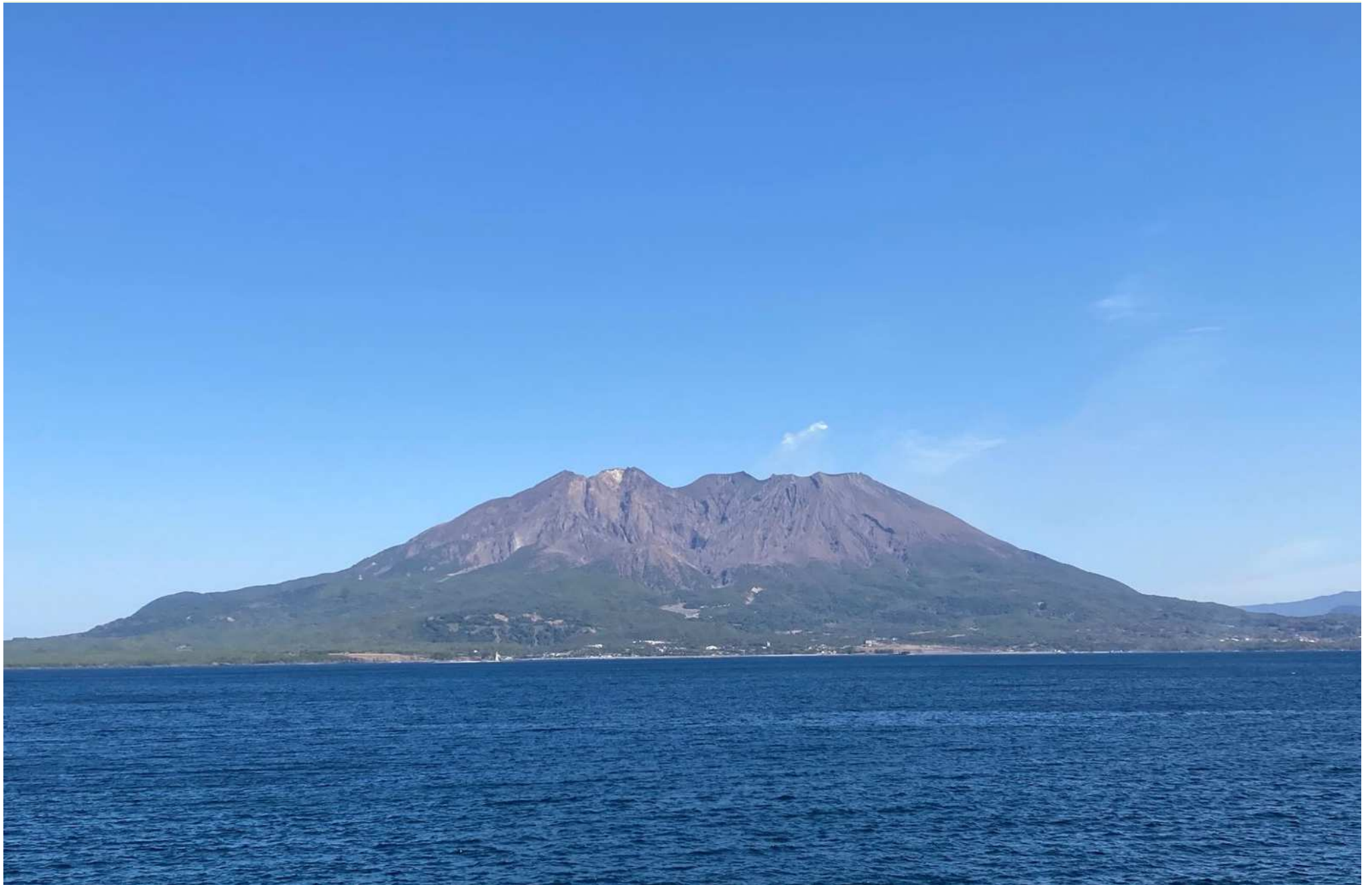
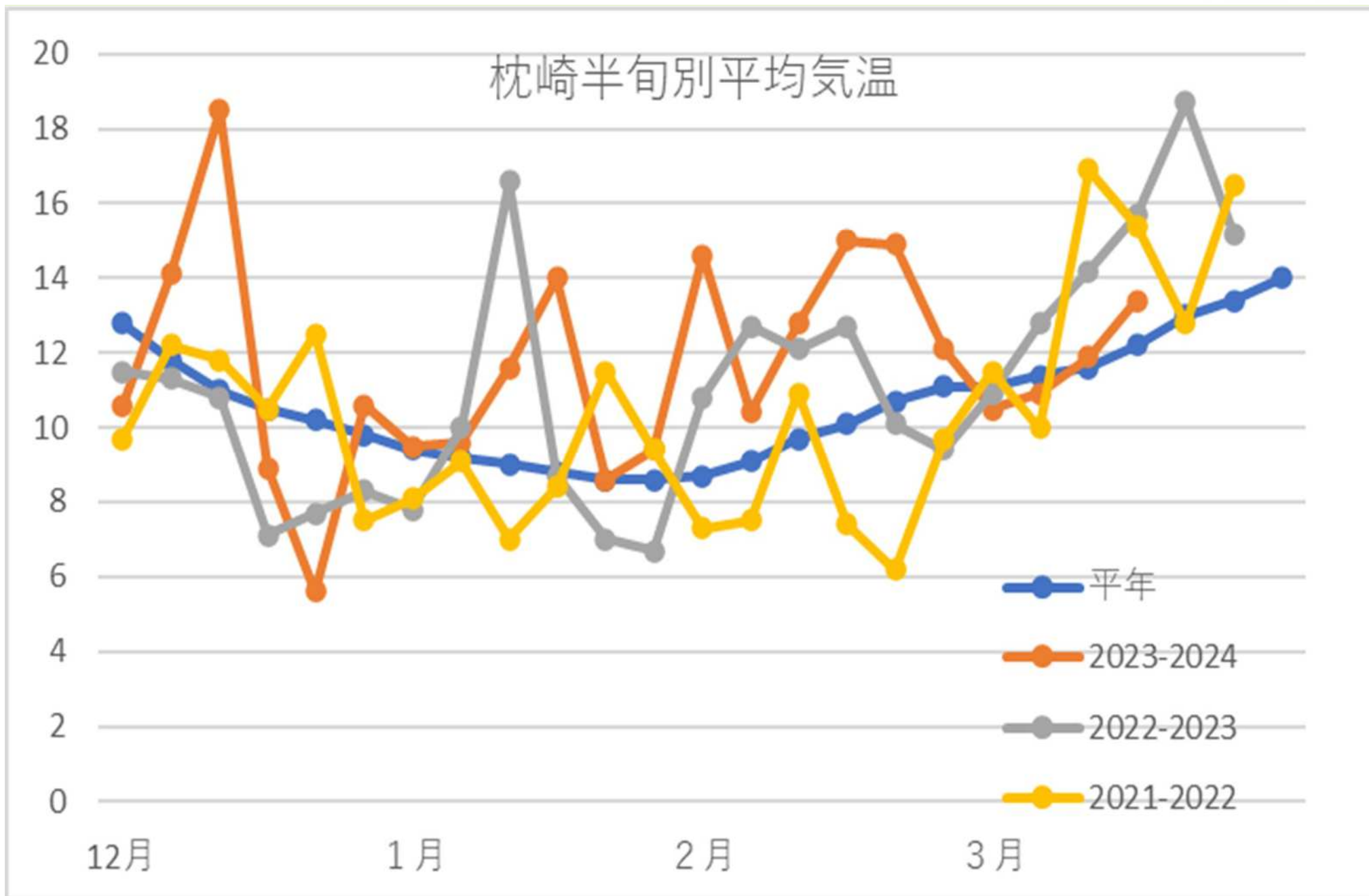




# 2024 早場所の生育状況

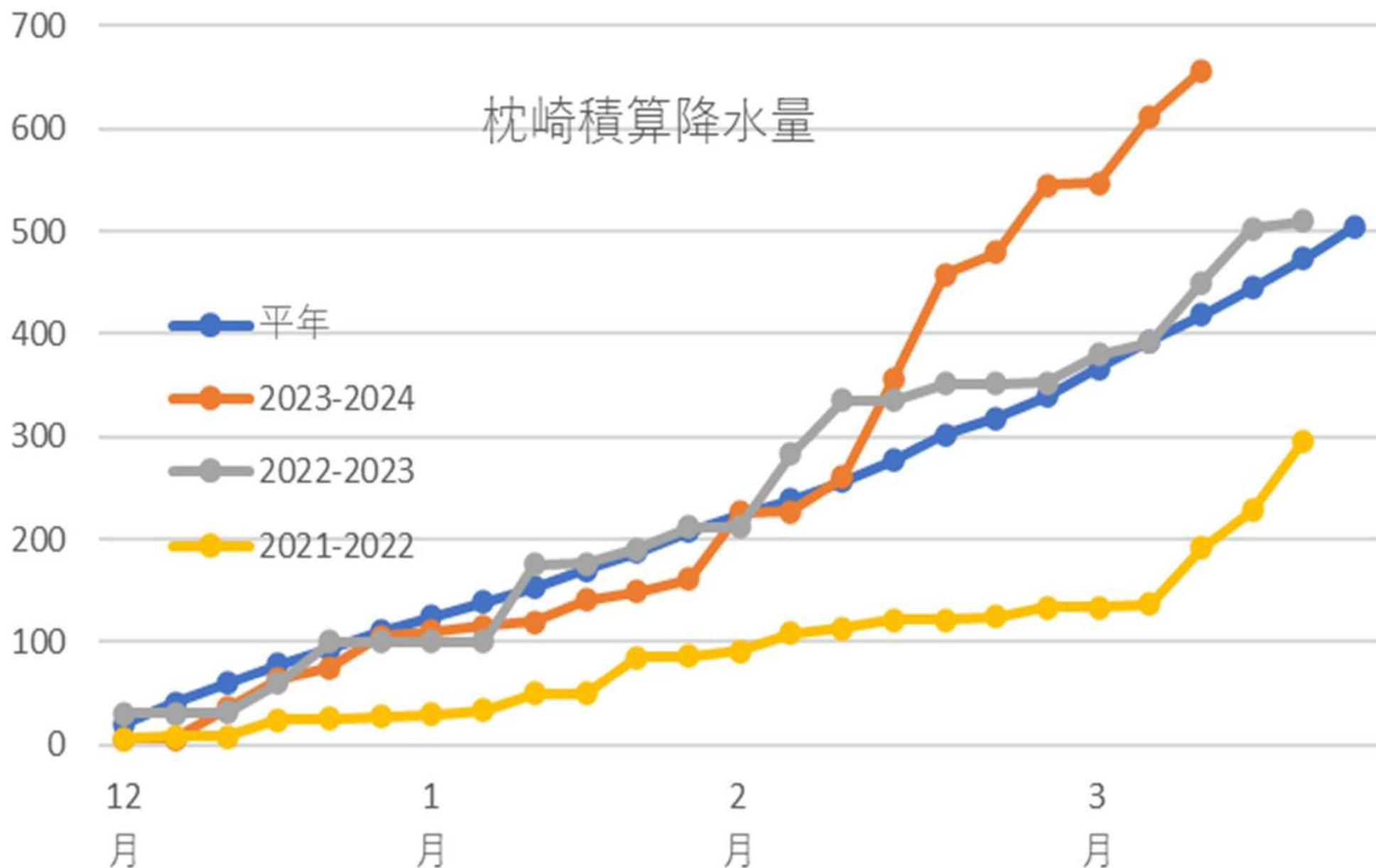
TERADA







### 枕崎積算降水量







# 1. 種子島西之表・品種 松寿

TERADA

撮影日

2024年3月14日





# 1. 種子島西之表・品種 松寿

TERADA

撮影日

2024年3月1日

2024年3月14日



2023年3月16日





# 1. 種子島西之表・品種 松寿

TERADA

撮影日

2024年3月14日





# 1. 種子島西之表・品種 松寿

TERADA

撮影日

2024年3月1日

2024年3月14日



2023年3月16日







## 2. 種子島西之表・品種 ゆたかみどり **TERADA**

撮影日

2024年3月14日





## 2. 種子島西之表・品種

ゆたかみどり **TERADA**

撮影日

2024年3月1日



2024年3月14日



2023年3月16日





## 2. 種子島西之表・品種 ゆたかみどり TERADA

撮影日

2024年3月14日





## 2. 種子島西之表・品種 ゆたかみどり **TERADA**

撮影日 2024年3月1日



2023年3月16日



2024年3月14日





### 3. 種子島南種子・品種 松寿

TERADA

撮影日

2024年3月14日





### 3. 種子島南種子・品種 松寿

TERADA

撮影日 2024年3月1日



2024年3月14日



2023年3月16日





### 3. 種子島南種子・品種 松寿

TERADA

撮影日

2024年3月14日





### 3. 種子島南種子・品種 松寿

TERADA

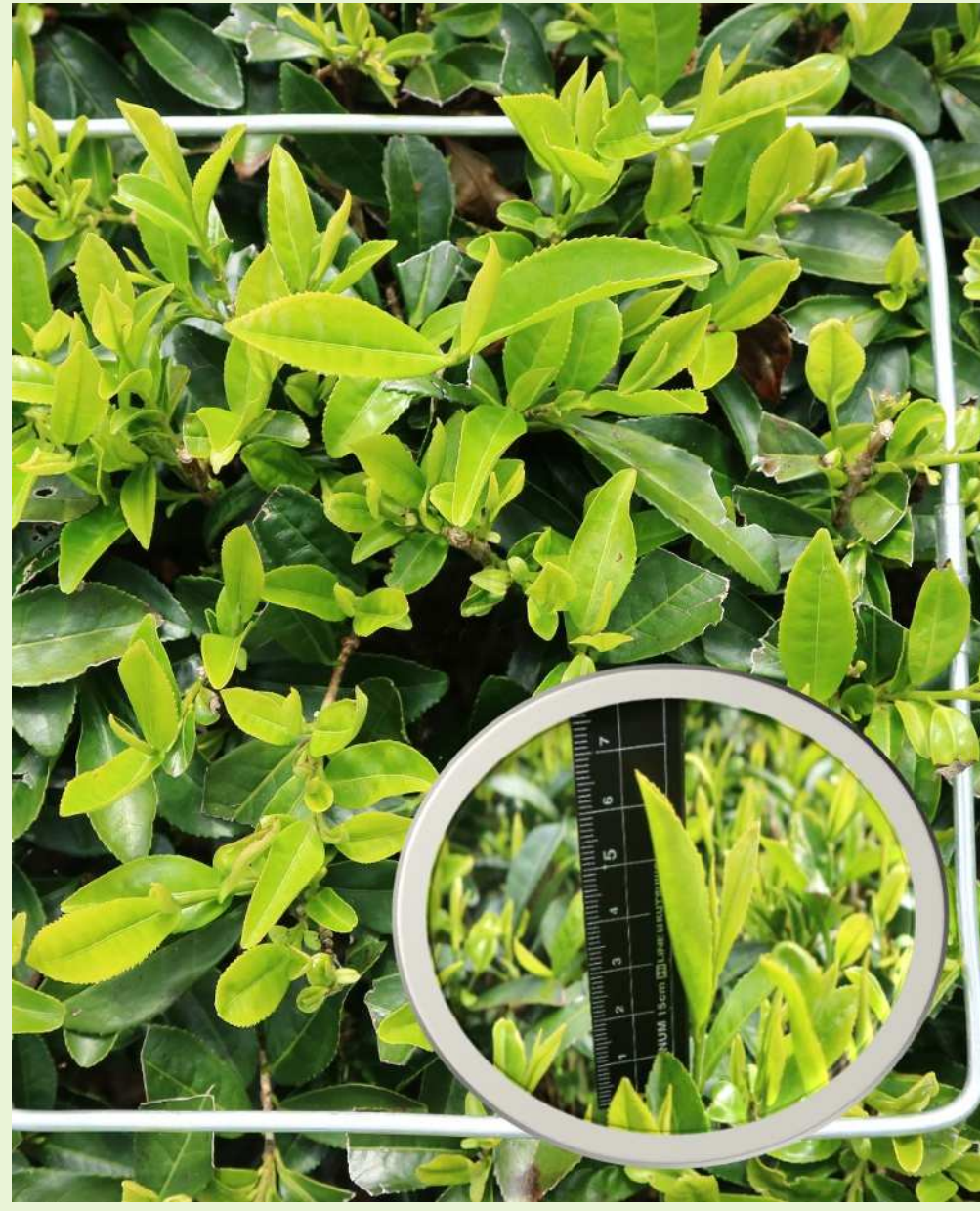
撮影日 2024年3月1日



2023年3月16日



2024年3月14日







# 4. 大根占町・品種 しゅんたろう

TERADA

撮影日

2024年3月12日





# 4. 大根占町・品種 しゅんたろう

TERADA

撮影日 2024年2月29日



2024年3月12日



2023年3月14日





# 4. 大根占町・品種 しゅんたろう

TERADA

撮影日

2024年3月12日





# 4. 大根占町・品種

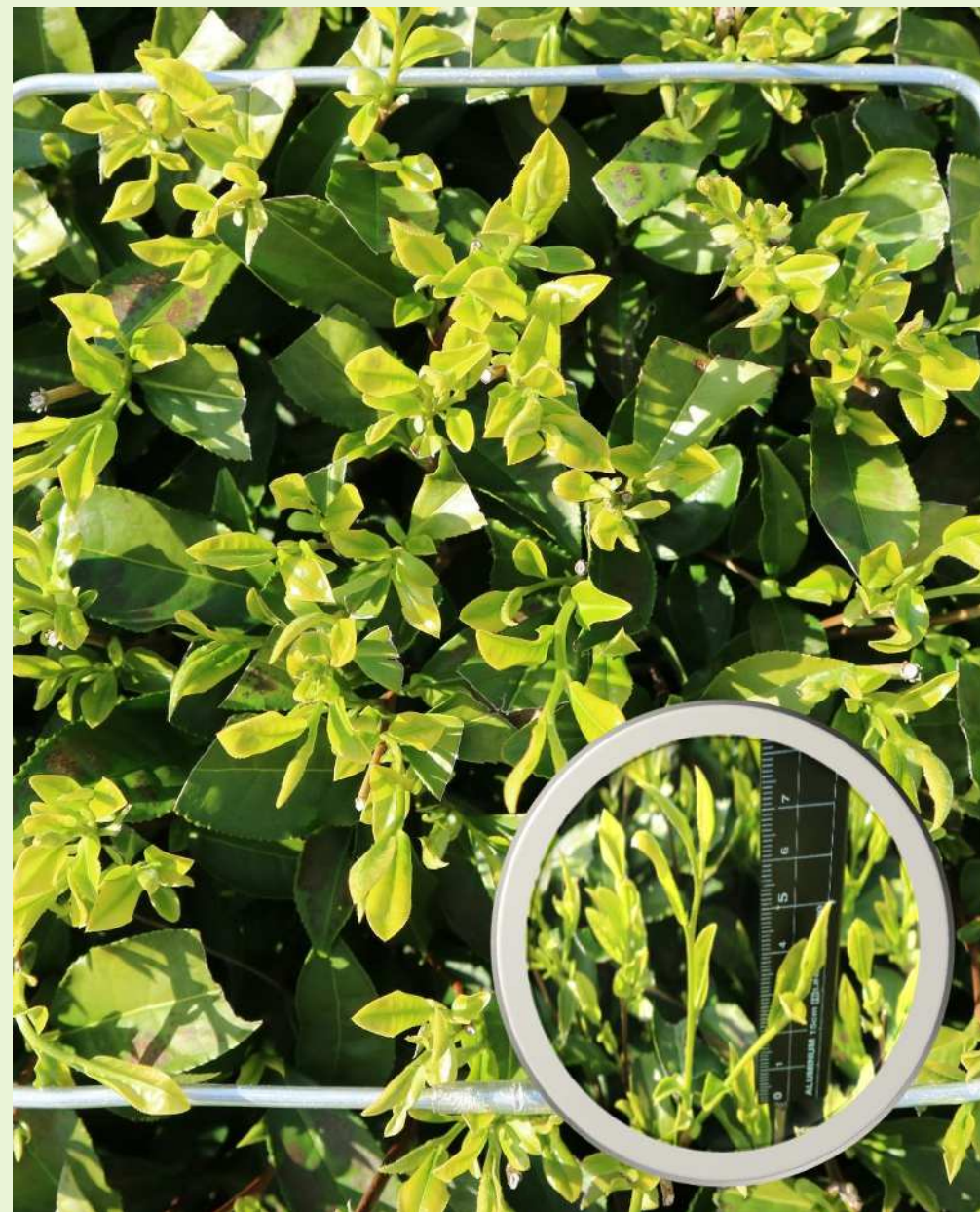
# しゅんたろう



撮影日 2024年2月29日



2024年3月12日



2023年3月14日





## 5. 大根占町・品種 さえみどり

TERADA

撮影日

2024年3月12日





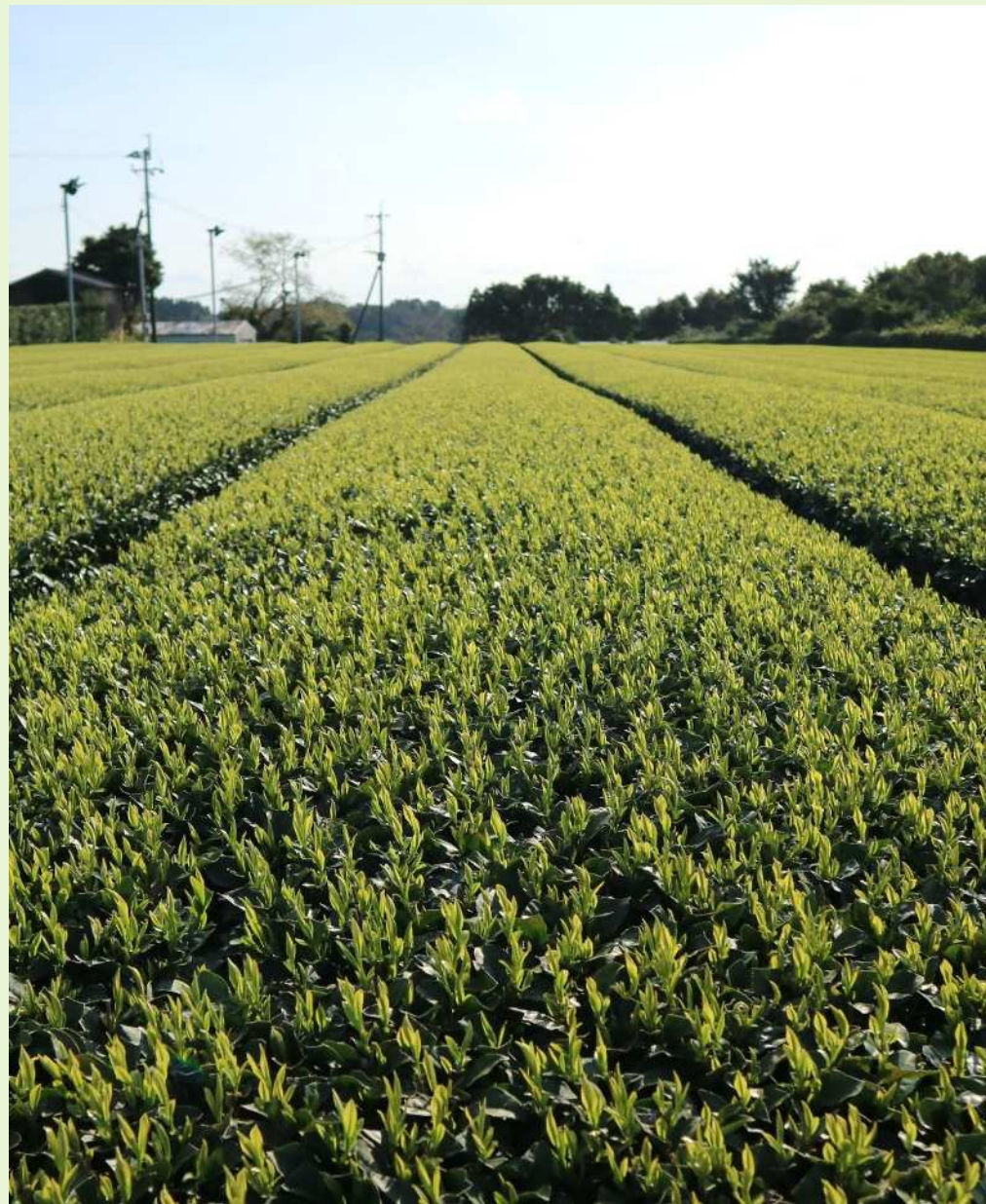
# 5. 大根占町・品種 さえみどり

TERADA

撮影日 2024年2月29日



2024年3月12日



2023年3月14日





# 5. 大根占町・品種 さえみどり

TERADA

撮影日

2024年3月12日





# 5. 大根占町・品種 さえみどり

TERADA

撮影日 2024年2月29日



2024年3月12日



2023年3月14日







## 6. 大根占町・品種 ゆたかみどり

TERADA

撮影日

2024年3月12日





## 6. 大根占町・品種 ゆたかみどり

TERADA

撮影日 2024年2月29日



2024年3月12日



2023年3月14日





## 6. 大根占町・品種 ゆたかみどり

TERADA

撮影日

2024年3月12日





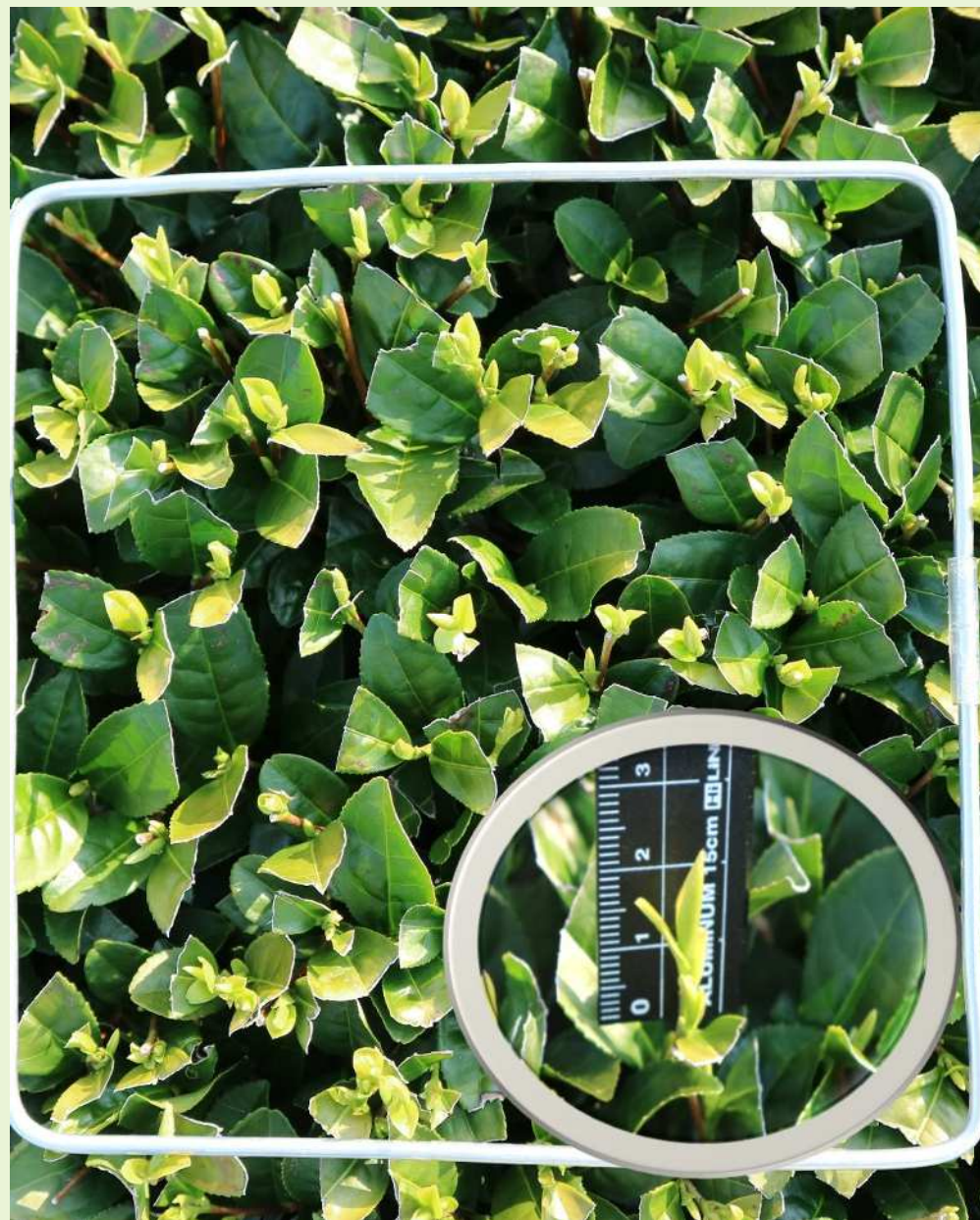
# 6. 大根占町・品種

# ゆたかみどり



撮影日 2024年2月29日

2024年3月12日



2023年3月14日





# 7. 南九州市颯娃町・品種

# しげる2号 **TERADA**

撮影日

2024年3月13日





# 7. 南九州市颯娃町・品種

# しげる2号 TERADA

撮影日 2024年2月29日

2024年3月13日



2023年3月15日





# 7. 南九州市颯娃町・品種 しげる2号 **TERADA**

撮影日

2024年3月13日





# 7. 南九州市颯娃町・品種 しげる2号 **TERADA**

撮影日 2024年2月29日

2024年3月13日



2023年3月15日







# 8. 南九州市颯娃・品種 ゆたかみどり TERADA

撮影日

2024年3月13日





# 8. 南九州市颯娃・品種 ゆたかみどり **TERADA**

撮影日 2024年2月29日



2024年3月13日



2023年3月15日





# 8. 南九州市颯娃・品種 ゆたかみどり **TERADA**

撮影日

2024年3月13日





# 8. 南九州市颯娃・品種 ゆたかみどり **TERADA**

撮影日 2024年2月29日

2024年3月13日



2023年3月15日





# 9. 南九州市知覧・品種 ゆたかみどり **TERADA**

撮影日

2024年3月13日





# 9. 南九州市知覧・品種

# ゆたかみどり **TERADA**

撮影日 2024年2月29日



2024年3月13日



2023年3月15日





# 9. 南九州市知覧・品種 ゆたかみどり **TERADA**

撮影日

2024年3月13日





# 9. 南九州市知覧・品種

# ゆたかみどり **TERADA**

撮影日 2024年2月29日

2024年3月13日



2023年3月15日







# 10. 南九州市知覧・品種くりたわせ **TERADA**

撮影日

2024年3月13日



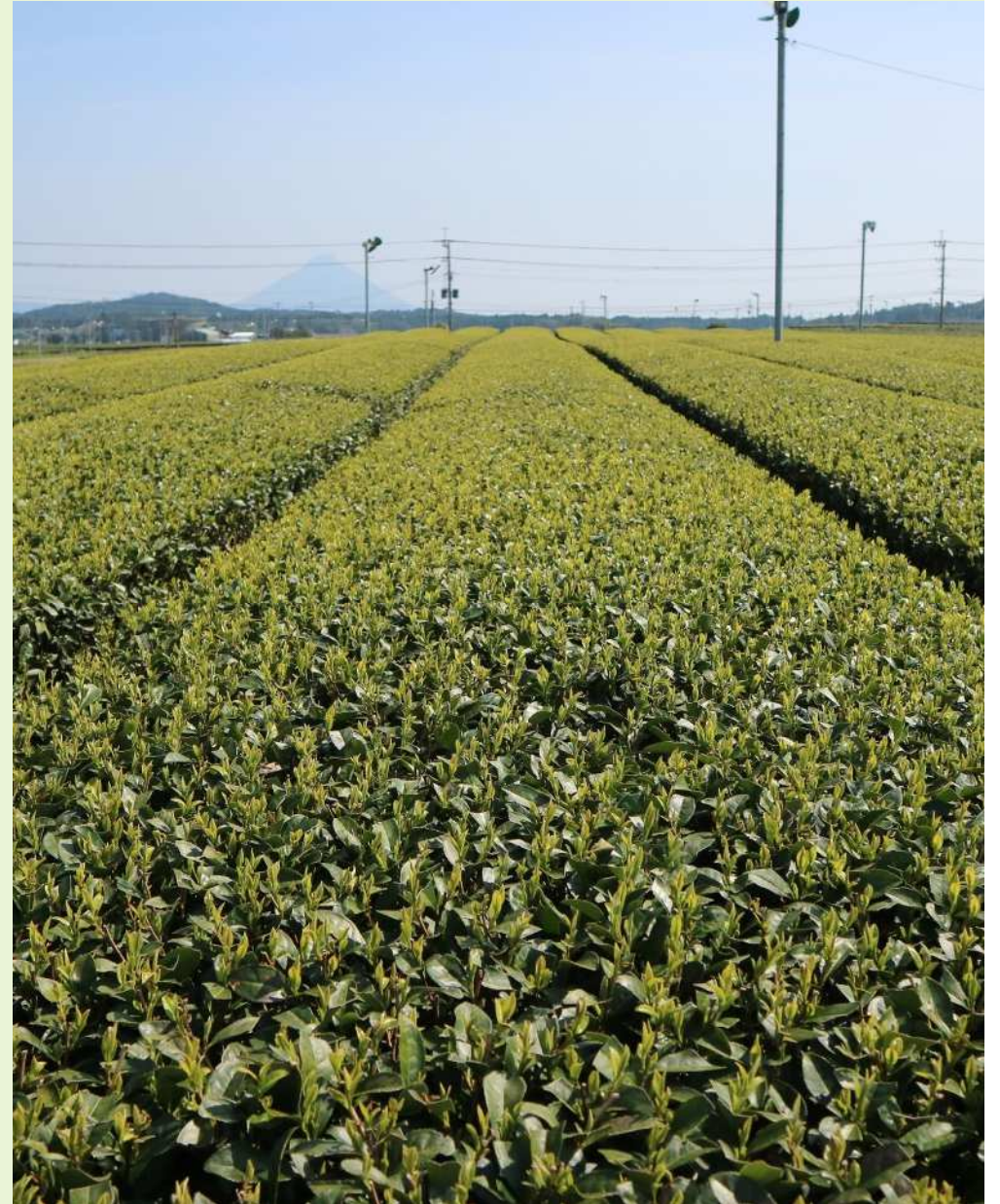


# 10. 南九州市知覧・品種くりたわせ **TERADA**

撮影日 2024年2月29日



2024年3月13日



2023年3月15日





# 10. 南九州市知覧・品種くりたわせ

TERADA

撮影日

2024年3月13日





# 10. 南九州市知覧・品種くりたわせ

TERADA

撮影日 2024年2月29日



2024年3月13日



2023年3月15日





# 2024年 生育調査資料



	場所	品種	調査日	園相等	20cm×20cm 枠内芽数 (本)	新芽長 (mm)	開葉数 (枚)
1	西之表	松壽	3月14日	良	66	17.3	2.5
2	西之表	ゆたかみどり	3月14日	良	51.8	3.5	0.4
3	南種子	松壽	3月14日	良	49.7	197	2.5
4	大根占	しゅんたろう	3月12日	良	44.2	29.9	2.4
5	大根占	さえみどり	3月12日	良	61.3	8.3	1
6	大根占	ゆたかみどり	3月12日	良	53.5	3.5	0.2
7	穎娃源が前	しげる2号	3月13日	良	45.3	15.7	1.6
8	穎娃別府	ゆたかみどり	3月13日	良	52	4.4	0.5
9	知覧西元	ゆたかみどり	3月13日	良	37	4.2	0.5
10	知覧塗木	くりたわせ	3月13日	良	41.7	8.4	1.1

西之表松壽：昨年3月20日摘採、本年は3月18日摘採