# No.15 日田市大肥

### 【箇所の条件、特徴】

- 〇気象条件(気象庁観測地点「日田」平年値)
- ・年間降水量 1,876mm
- · 年平均気温 15.8℃
- ·日最高気温 21.9℃
- · 日最低気温 10.8℃
- 〇地質条件

(国立研究開発法人 産業技術総合研究所 地質情報研究部門「20万分の1日本シームレス地質図」により判定)

- ・新生代第三紀メッシニアン期 安山岩・玄武岩質安山岩
- ○土壌の状態
- ・土層が深く粘土化は見られず、水分保持量が多い
- ○標高・傾斜・方位
- ・標高216m、傾斜20度、北西向き斜面
- ○類似すると考えられる県下のエリア
- ・英彦山火山岩類のエリアで、同時期の宇佐火山岩類と同様
- ・英彦山火山岩類だけでも日田市旧津江地域の大半を占める

### 【設置時点の詳細】

○植栽時期:2024年3月

〇植栽樹種、本数(右表)

○植栽密度:2,000本/ha

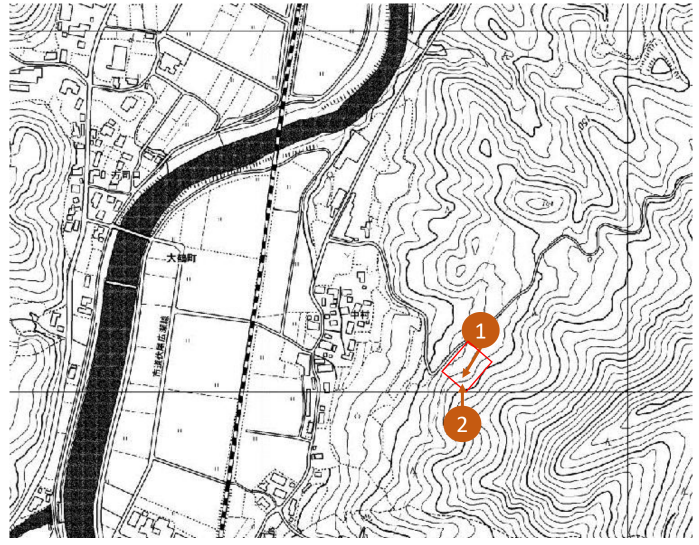
区分	品種	本数		
特定苗木	県佐伯6号	60本		
	県佐伯13号	60本		
	県日出3号	60本		
	県日田15号	60本		
	高岡署1号	60本		
	県姶良20号	60本		
在来品種	シャカイン	60本		
	タノアカ	60本		

# No.15 日田市大肥

### 【位置、行き方の詳細】

○地点座標

·N33° 21′ 19.20″ E130° 53′ 09.36″





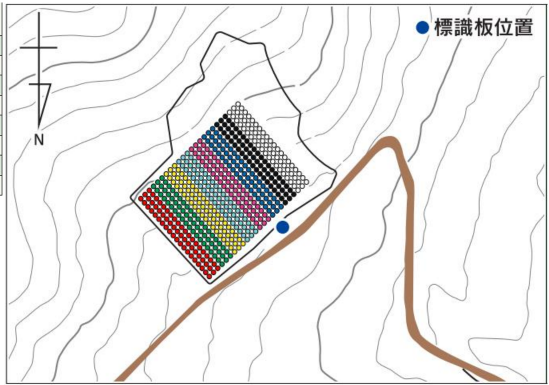


1

# No.15 日田市大肥

# 【植栽配置図】

区分	品種名	色	本数
特定苗木	県佐伯6号	•	60
	県佐伯13号		60
	県日出3号	0	60
	県日田15号	0	60
	高岡署1号		60
	県姶良20号		60
在来品種	シャカイン	•	60
	タノアカ	0	60



## 【CS立体図】

