

28.9℃
 湿 44%
 朝 8.9 W/m²
 昼 5
 夜 100 hPa

生育調査シート 学生番号 A104027 氏名 脇 千香子

調査日 2010年 6月 11日 13時 25分~14時 00分

調査した人(脇 千香子) 記録した人(脇 千香子)

場所 (屋上) GPSデータ ()

作物名	ナズ					
葉の数	新 9	11 4	12 7	11 28	12 12	13 6
草丈	6.5	9.5	5.0	15.0	13.7	13.5
茎の太さ					>	>
茎の数						
花の数						
実の数						
実の長さ						
実の太さ						
花房数						
葉の大きさ						
花卉の数						
おしべの数						
葉色						
花色						
実の色						
クハツマ				2.0	0.7	1.0

気づいた点

生育調査シート 学生番号 A104027 氏名 脇 千香子

調査日 2010年 6月 11日 13時 25分~ 14時 00分

調査した人 (脇 千香子)

記録対象の作物 (ナス)

場所 (屋上) GPSデータ ()

絵を使って、記録してみよう (絵の中に文字などを書き込んでもよい)

・ 虫くいの葉の裏に何かの卵があった!!



・ 大きい苗の3つは葉の数が多いほど
差のふとさが大きかった。

$$x_1 > x_2 > x_3$$
$$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{4}$$