



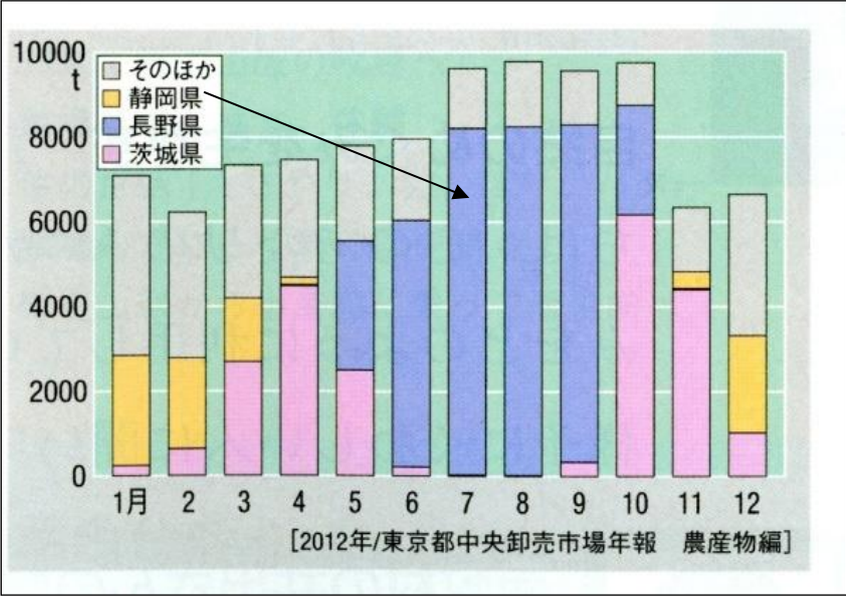
霧島市「今週の1問」
 小5社会 6月29日版
 進路・夢実現に向けて、この1問をクリア
 しよう！

名前

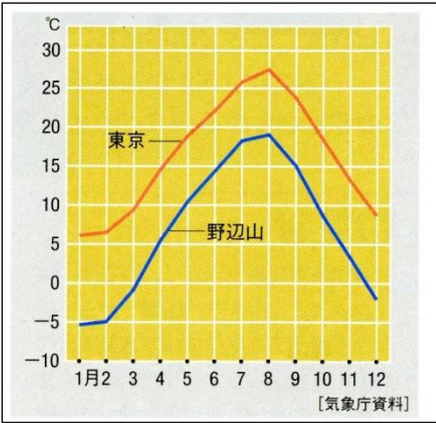
(鹿児島学力向上 Web システムから)

1 資料1～3は、高地の野辺山原（南牧村・川上村）のある長野県の野菜栽培に関するものです。資料1～3から、この地域では気候を生かしてどんな野菜づくりが行われていることがわかりますか。
の中に、その説明を書きましょう。

(資料1) 東京都の市場で取り引きされるレタスの量



(資料2) 長野県南牧村 (野辺山) と東京の月別平均気温



(資料3) 野菜の発芽適温 (発芽に適した気温) と生育適温 (生長に適した気温)

レタス・キャベツ・はくさいの発芽・生育適温

| 種類 | 発芽適温 | 生育適温 |
|------|-------|-------|
| レタス | 15-20 | 15-20 |
| キャベツ | 15-30 | 15-20 |
| はくさい | 18-22 | 15-20 |



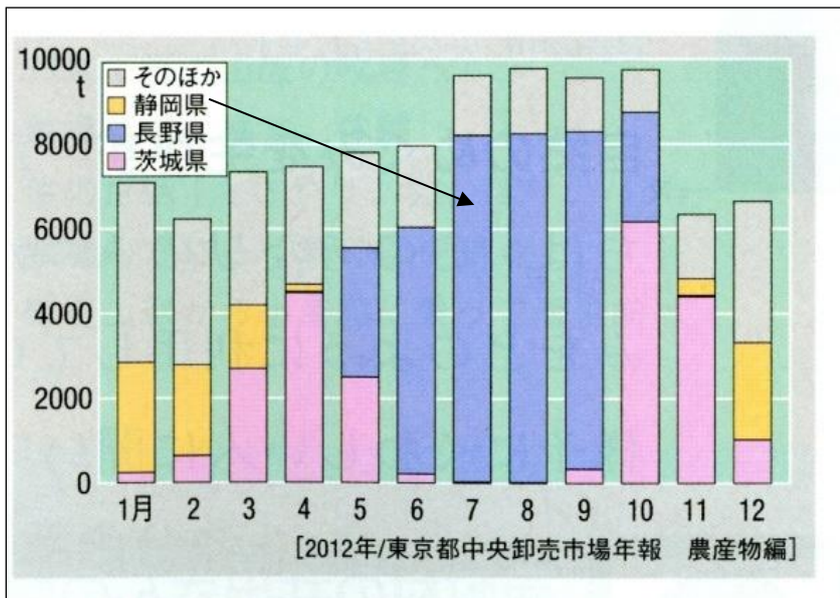
霧島市「今週の1問」
 小5社会 6月29日版
 進路・夢実現に向けて、この1問をクリア
 しよう！

解 答

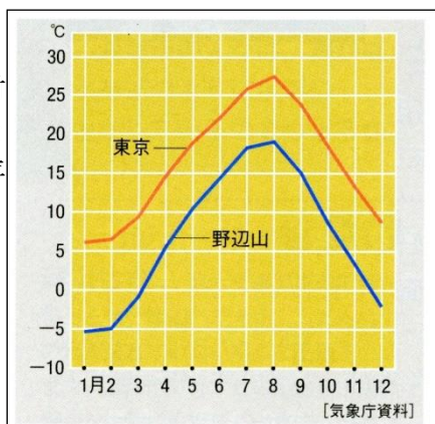
(鹿児島学力向上 Web システムから)

- 1 資料1～3は、高地の野辺山原（南牧村・川上村）のある長野県の野菜栽培に関するものです。資料1～3から、この地域では気候を生かしてどんな野菜づくりが行われていることがわかりますか。
の中に、その説明を書きましょう。

(資料1) 東京都の市場で取り引きされるレタスの量



(資料2)
 長野県南牧村
 (野辺山)と
 東京の月別平
 均気温



(資料3) 野菜の発芽適温(発芽に
 適した気温)と生育適温(生長に適
 した気温)

| レタス・キャベツ・はくさいの発芽・生育適温 | | |
|-----------------------|-------|-------|
| 種類 | 発芽適温 | 生育適温 |
| レタス | 15-20 | 15-20 |
| キャベツ | 15-30 | 15-20 |
| はくさい | 18-22 | 15-20 |

(例) 夏でもすずしい高地の気候を生かして、夏の暑さに弱いレタスなどの野菜を、他の地域ではあまり生産されない夏の時期に、生産して出荷している。