

前線の通過と天気の変化1

年

組

名前

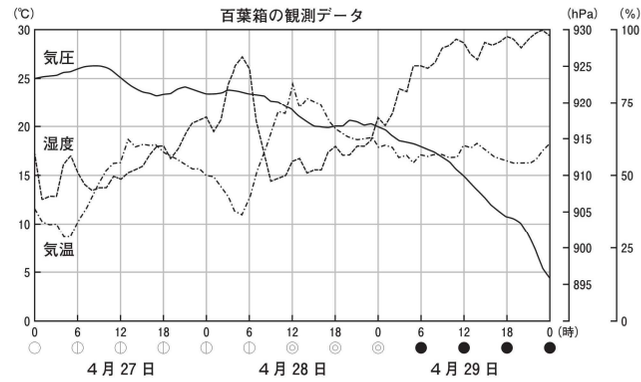
R4 2 (2)

西の空のようすと観測データを関連付けて考察する場面

<4月27日 13時 晴れ>

<4月28日 13時 くもり>

<4月29日 13時 雨>



山本さん

雲の種類が変化して、天気が崩れてきました。



中村さん

観測データの気圧も3日間下がり続けています。

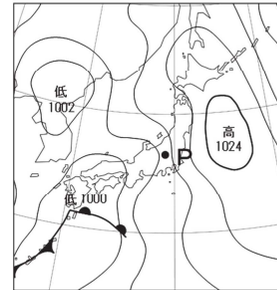


先生

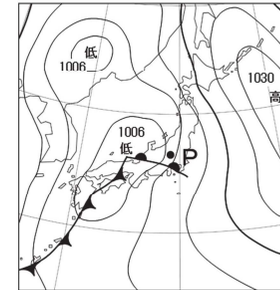
雲の種類の変化と観測データから、4月29日12時の気圧配置を考えましょう。

(2) 4月29日12時の天気図として最も適切なものを、下のアからエまでのの中から1つ選びなさい。

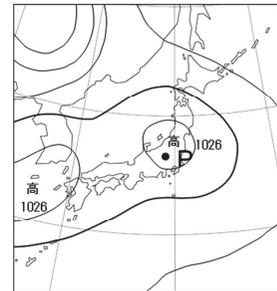
ア



イ



ウ



エ

