

#### 4.実況解析・予報(1.0点)

1つ0.2点

①	②	③	④	⑤
イ	イ	ア	イ	ウ

この天気図は、2018年6月16日正午発表のものである。

作成した天気図に基づき、次の文中の①～⑤に最も適切なものを選び、記号で答えよ。

##### (1)実況解析

(①)にある(②)の影響で本州東部の沿岸ではくもりや雨のぐずついた天気となっている。北海道はオホーツク海にある高気圧によりおおむね晴れているが、その影響で気温は平年(③)。

##### (2)予報

大陸にある低気圧が今の予想進路・速度で移動した場合、明日の昼には東経(④)付近まで進んでくるため、大会山域では(⑤)となり、引き続きオホーツク海にある高気圧の影響で、気温は平年(③)ことが予想される。

- ① (ア)東シナ海 (イ)太平洋 (ウ)中国東北区
- ② (ア)996hPaの低気圧 (イ)1000hPaの低気圧 (ウ)台風6号
- ③ (ア)より低い (イ)より高い (ウ)と変わらない
- ④ (ア)125° (イ)135° (ウ)145°
- ⑤ (ア)快晴 (イ)まずまずの天気 (ウ)ぐずついた天気