

2018年キャンペーン (対象:ペルセウス座)
 10月30日 (火) ~ 11月8日 (木)
 11月29日 (木) ~ 12月8日 (土)

GLOBE AT NIGHT

世界中の人と共に観察をする、簡単な5つのステップ (参加方法)

1. 観察地点の位置情報 (緯度・経度) を取得し、記録する
2. 日没1時間後以降に夜空を見上げ、ペルセウス座を見つける
3. ペルセウス座周辺の星の見え方が、8つの星図のどれに近いか決める
4. 観察結果をインターネットで報告する
5. あなたの観察結果を、世界中の人の結果と比較する

【参加方法の詳細はウェブサイトをご覧ください】

観測記録

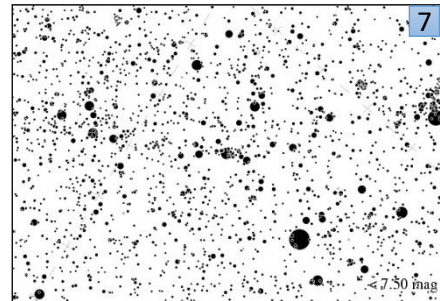
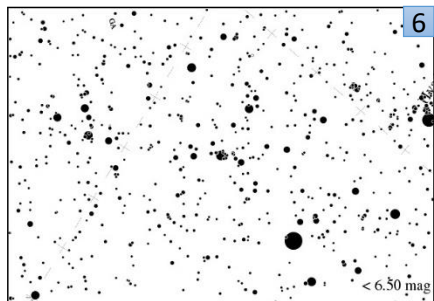
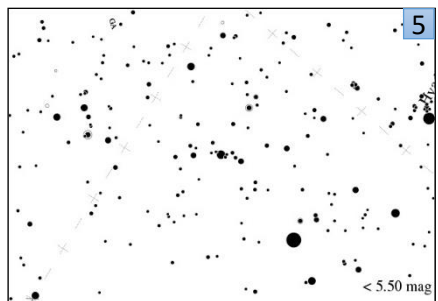
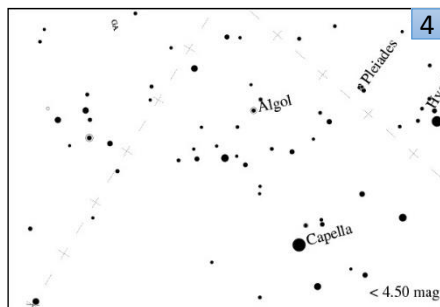
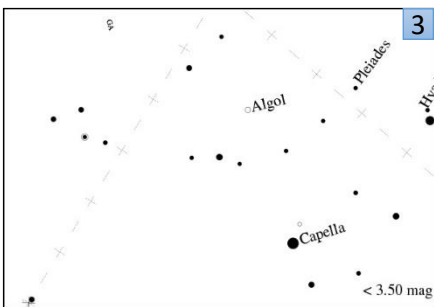
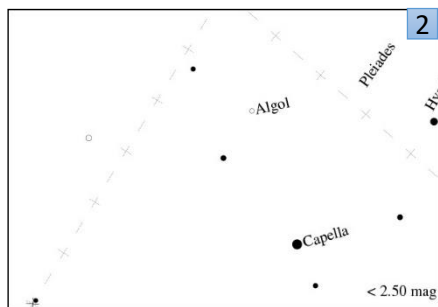
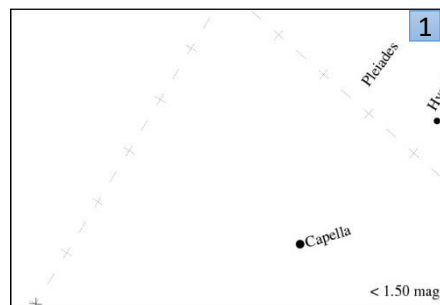
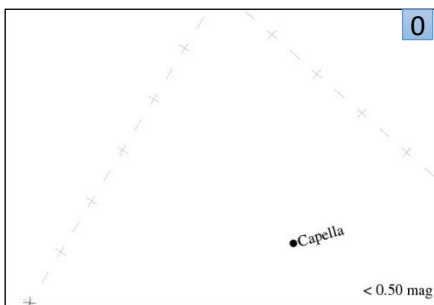
日時: ____月 ____日 ____: ____
 緯度: ____度 ____分 ____秒 または
 _____度 (小数表示)
 経度: ____度 ____分 ____秒 または
 _____度 (小数表示)
 選んだ星図番号: ____ 【0~7】
 雲量の番号: ____ 【1~4】
 観察地点についてのコメント (任意):

 空の状態についてのコメント (任意):

観察時は、安全に十分注意してください



あなたの観察地点から
 ペルセウス座周辺の星の見え方は
 どれが一番近いですか？



(観察期間中の午後9時頃、緯度30度の地点からの見え方が描かれています)

【観察時の雲量(一つ選択) 1. ほとんど雲がない 2. 空の1/4が雲 3. 空の1/2が雲 4. 1/2より多い雲】

観察結果の報告はウェブサイトから <http://idatokyo.org/gan/>

