

## 2020年1月キャンペーン (オリオン座周辺の星) 1月16日 (木) ~ 25日 (土)

GLOBE AT NIGHT

観察地: 宮崎科学技術館横 文化の森池そば

### 観察記録

日時: 1 月 21 日 19 : 30

緯度: 31 度 54 分 39 秒 または  
31.9145 度 (小数表示)

経度: 131 度 26 分 9 秒 または  
131.4340 度 (小数表示)

選んだ星図番号: **3** [0 ~ 7]

雲量の番号: 1 [1 ~ 4]

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)

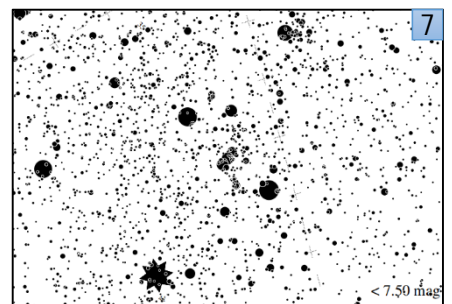
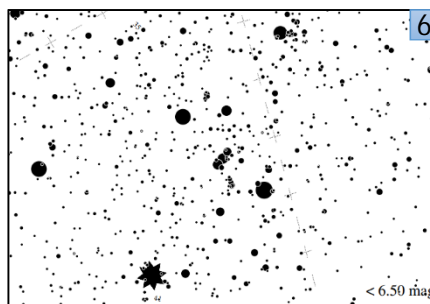
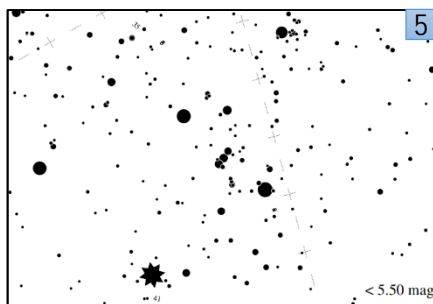
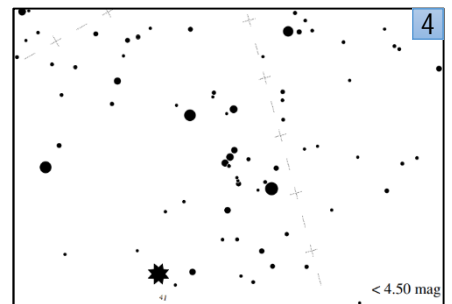
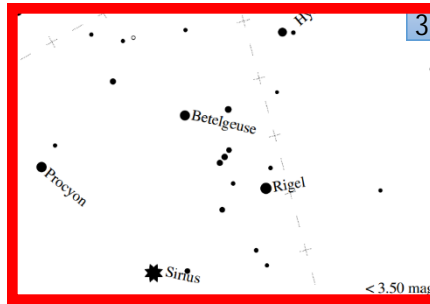
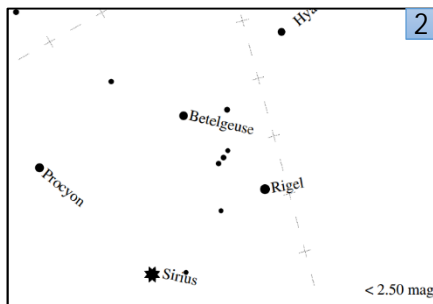
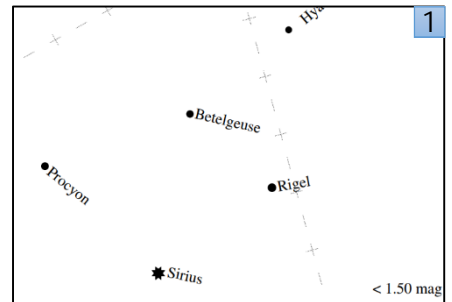
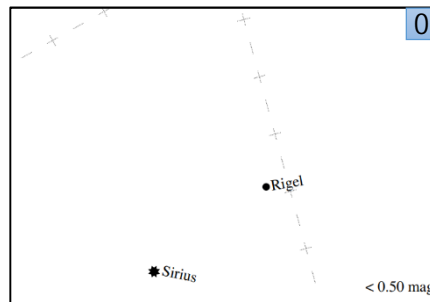
1. 安全で星が見やすい観察場所に移動する
2. 日没1時間半後以降に夜空を見上げ、オリオン座を見つける
3. オリオン座周辺の星の見え方が、8つの星図のどれに近いかが決める
4. 観察結果をインターネットで報告する
5. あなたの観察結果を、世界中の人の結果と比較する

[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  
オリオン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、北緯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 <https://idatokyo.org/gan/>



## 2020年1月キャンペーン (オリオン座周辺の星) 1月16日 (木) ~ 25日 (土)

GLOBE AT NIGHT

観察地: 市民の森 運動広場

### 観察記録

日時: 1 月 18 日 19 : 00 ~ 20 : 30

緯度: 31 度 57 分 41 秒 または  
31.9615 度 (小数表示)

経度: 131 度 27 分 44 秒 または  
131.4624 度 (小数表示)

選んだ星図番号: 4 [0 ~ 7]

雲量の番号: 1 [1 ~ 4]

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)

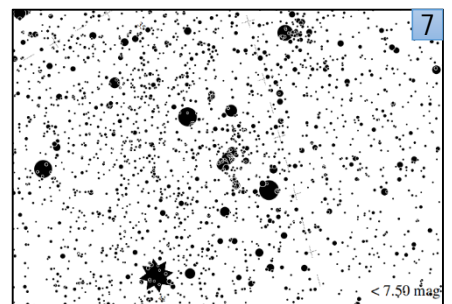
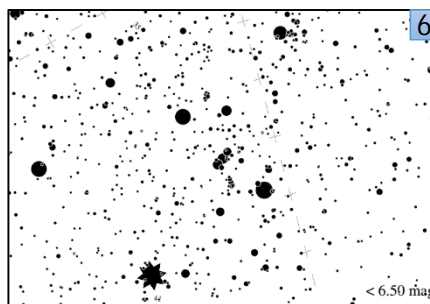
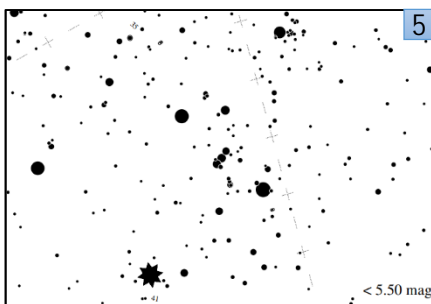
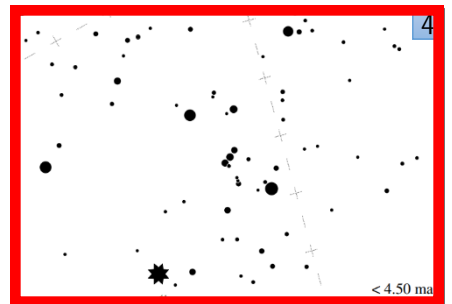
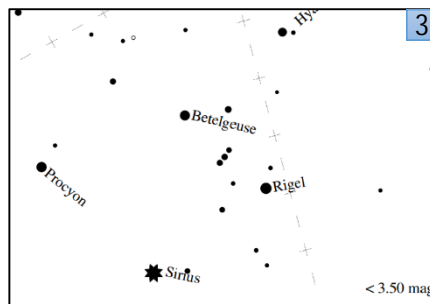
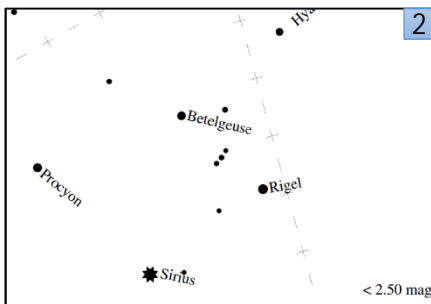
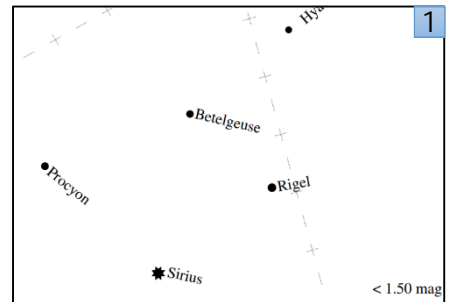
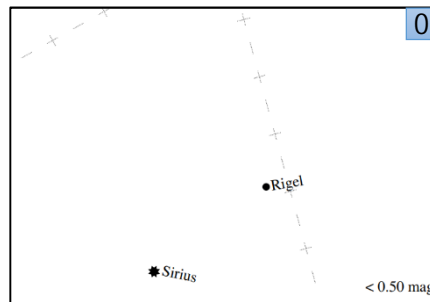
1. 安全で星が見やすい観察場所に移動する
2. 日没1時間半後以降に夜空を見上げ、オリオン座を見つける
3. オリオン座周辺の星の見え方が、8つの星図のどれに近いかが決める
4. 観察結果をインターネットで報告する
5. あなたの観察結果を、世界中の人の結果と比較する

[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  
オリオン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、北緯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 <https://idatokyo.org/gan/>

