

県立ぐんま天文台 学校利用 夜間 90分 2クラス対応版

晴天時の学習計画

時間	1組	2組
20分間	I 【映像ホール→観測広場】 星空案内（シミュレーション映像にて） 星空観察、星座の動きの確かめ（観測広場にて）	
30分間	II 【観望棟】 小型望遠鏡で天体観望	III 【11m ドーム】 150cm 望遠鏡で天体観望
30分間	III 【11m ドーム】 150cm 望遠鏡で天体観望	II 【観望棟】 小型望遠鏡で天体観望
10分間	IV 【観測広場】 星空観察、星座の動き	

天候不良時の学習計画

時間	1組	2組
30分間	V 【太陽望遠鏡スペース】 太陽黒点、プロミネンスの観察（画像） VI 【11m ドーム】 150cm 望遠鏡見	VII 【映像ホール】 3D シアター
30分間	VII 【映像ホール】 3D シアター	V 【太陽望遠鏡スペース】 太陽黒点、プロミネンスの観察（画像） VI 【11m ドーム】 150cm 望遠鏡見
30分間	VIII 【展示ホール】 自由見学	

※ いずれも合計90分間。

※ 各時間は移動を含みます。

※ これは基本パターンです。ご要望等ございましたら遠慮なく担当までご相談ください。



GUNMA ASTRONOMICAL OBSERVATORY

県立ぐんま天文台