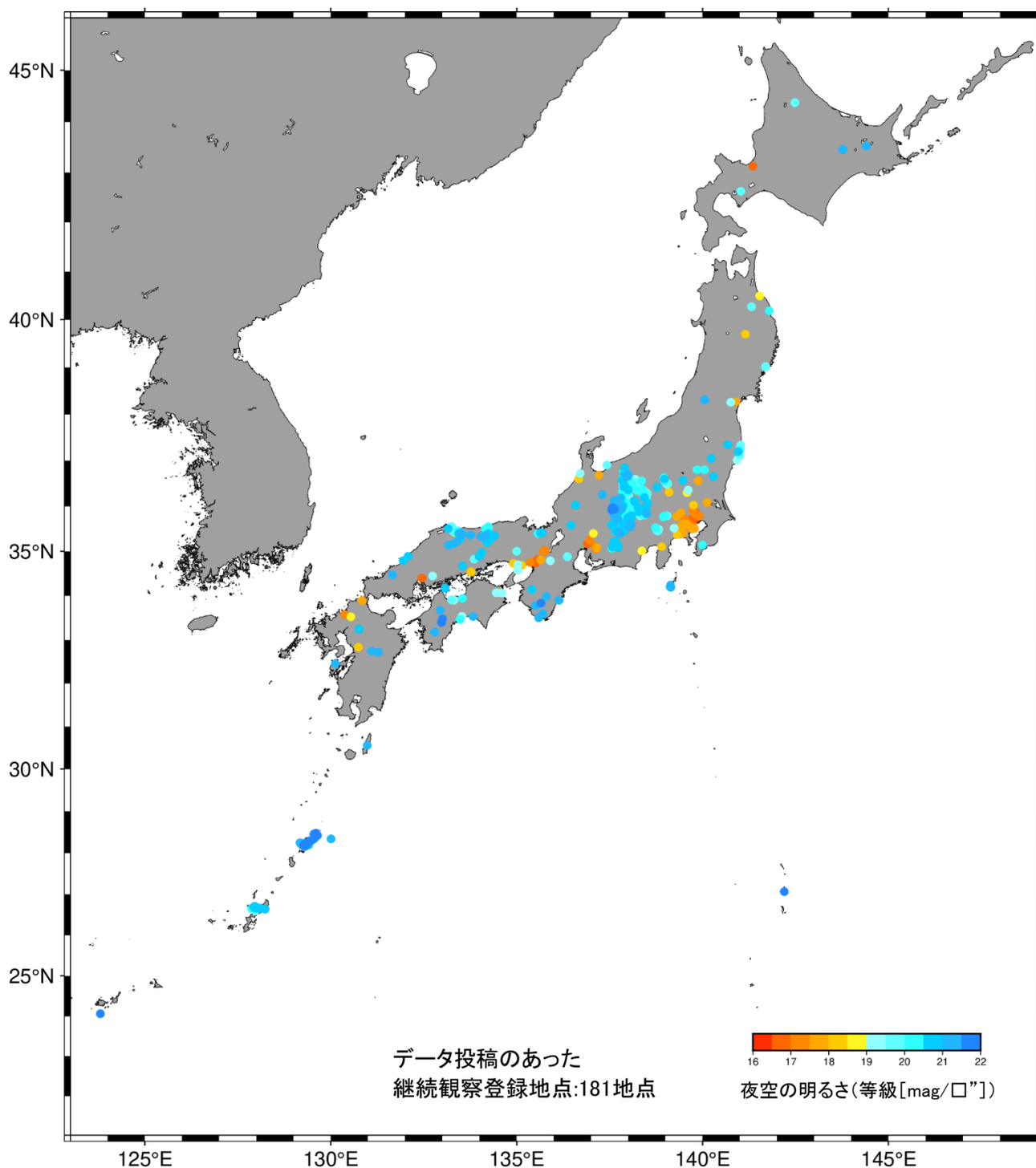


令和5年度 冬の星空観察
継続観察登録地点における
デジタルカメラによる夜空の明るさ調査結果

環境省は星空公団と共同で、平成30年度から夏と冬の2回、肉眼による観察とデジタルカメラによる夜空の明るさ調査を呼び掛けています。下のマップでは、デジタルカメラによる夜空の明るさ調査について、継続観察登録地点の結果を表示しています。

夜空の明るさの単位は、夜空の明るさを客観的に評価できる数値「等級 (mag / 〃) : マグニチュードパー平方秒角」を使用しています。

夜空の明るさ調査結果(令和6年1月2日～同年1月15日)



都道府県別の継続観察登録地点状況（令和5年度冬期観察：令和6年3月1日時点）

	今回データ投稿のあった地点	登録地点総数 (新規登録地点)		今回データ投稿のあった地点	登録地点総数 (新規登録地点)
北海道	4地点	6地点	島根県	3地点	4地点
青森県	0地点	4地点	岡山県	3地点	7地点
岩手県	3地点	12地点	広島県	1地点	5地点
宮城県	0地点	6地点	山口県	2地点	4地点
秋田県	0地点	4地点	徳島県	0地点	2地点
山形県	1地点	2地点	香川県	0地点	3地点
福島県	5地点	7地点	愛媛県	3地点	4地点
茨城県	1地点	4地点	高知県	3地点	7地点
栃木県	4地点	6地点	福岡県	3地点	7地点
群馬県	2地点	4地点	佐賀県	0地点	2地点
埼玉県	3地点	11地点	長崎県	0地点	2地点
千葉県	2地点	7地点	熊本県	2地点	4地点
東京都	11地点	19地点	大分県	0地点	4地点
神奈川県	3地点	6地点	宮崎県	2地点	4地点
新潟県	0地点	4地点	鹿児島県	7地点	12地点
富山県	1地点	4地点	沖縄県	3地点	5地点
石川県	0地点	2(1)地点	合計	181地点	394(1)地点
福井県	4地点	11地点			
山梨県	7地点	9地点			
長野県	72地点	129地点			
岐阜県	2地点	4地点			
静岡県	0地点	6地点			
愛知県	4地点	6地点			
三重県	1地点	4地点			
滋賀県	0地点	6地点			
京都府	3地点	5地点			
大阪府	1地点	3地点			
兵庫県	4地点	10地点			
奈良県	0地点	2地点			
和歌山県	3地点	4地点			
鳥取県	8地点	11地点			

○令和5年度冬期観察における継続観察登録地点の新規登録については、登録地点数の少ない、山形県、石川県、大阪府、奈良県、山口県、徳島県、香川県、佐賀県、長崎県、宮崎県のみ申請を受け付けた。

○令和5年度冬期観察新規地点登録数
1地点（石川県）