

資料49 全国星空継続観察参加者(18年度)

夏期参加団体

観察地点詳細			団体名	観察概要				天の川の観察結果			双眼鏡観察結果		スライド観察結果		
市町村	名称	周辺の土地利用状況		のべ人数	月	日	天候	白鳥座付近	たて座付近	いて座付近	平均値	最大値	撮影時刻	高度/方位角	mag/□°
京都市	石原団地近く	工業地帯	個人	1	8	15	晴れ	△	△	△					
	JR太秦駅近く	住宅地	個人	3	8	28	うす曇り	x	x	x					
	京都市立立北第二小学校近くの田んぼ	その他	個人	3	8	15	晴れ	○	○	○					
福知山市	三段池公園総合体育館前広場	森林・山間地	福知山市役所	50	7	29	曇り	□	□	□					
	福知山高校300号館屋上	住宅地	京都府立福知山高等学校	6	8	25	晴れ	○	x	x					
綾部市	綾部市天文館3Fテラス	農業地域	綾部市天文館	6	8	25	快晴	○	○	x	8.3	9.3			
宇治市	宇治市総合野外活動センター アクトバル宇治	間地	京都府立寛道高等学校	3	8	16	うす曇り	○	□	○					
	荒植北児童遊園	住宅地	個人	28	8	27	晴れ	x	x	△					
	西城陽高校校舎屋上	農業地域	京都府立西城陽高等学校	5	8	23	快晴	x	x	x	6.7	6.8			
向日市	向日市天文館屋上星見台	住宅地	向日星見サークル	10	8	26	曇り	□	□	□					
	京丹後市立網野北小学校グラウンド	住宅地	京丹後市北大路地区公民館	7	8	27	その他	*	*	*	8.6	9.0			
京丹後市	久美浜町農業センター 旧保育所跡(センター裏)	住宅地	京丹後市久美浜地域公民館	16	8	26	快晴	○	○	○	10.0	11.8			
	京都府農業公園丹後あじわいの郷	農業地域	京丹後市生活環境部環境推進課	35	8	20	晴れ	○	○	□	9.0	11.3			
久御山町	久御山町ふれあい交流館ゆうホール屋上	工業地帯	久御山町ふれあい交流館ゆうホール	3	8	27	うす曇り	x	x	x	8.5	8.5			
木津町	日本原子力研究開発機構関西光学科学研究所駐	その他	日本宇宙少年団木津町分団	35	8	20	うす曇り	□	□	□	6.9	11.3			
精華町	けいはんな記念公園水景園観月橋	住宅地	関西学術研究都市記念公園	4	8	20	うす曇り	□	□	□					

- 注1 「天の川の観察結果」については、「○」見える、「□」曇りがあって見えない、「△」近くに照明があつて見えない、「×」夜空が明るくて見えない、「*」その他を示している。
 2 「双眼鏡観察結果」の「平均値」及び「最大値」は、参加者各人の観察結果の数値を、使用した双眼鏡の口径に基づき補正し、その結果から各団体の観察等級の平均を算出したもの及び最大値。
 3 「双眼鏡観察結果」の「-」は、使用した双眼鏡の倍率が補正対象(7倍)と異なる物を使用。
 4 「スライド観察結果」は、画において集計中である。
 5 期間外に観察を実施した団体及び観測地点を含んでいる。

冬期参加団体

観察地点詳細			団体名	観察概要				天の川の観察結果			双眼鏡観察結果		スライド観察結果		
市町村	名称	周辺の土地利用状況		のべ人数	月	日	天候	ペルセウス座付近	ふたご座付近	くじゅう座付近	補正値の平均	補正値の最大	撮影時刻	高度/方位角	mag/□°
京都市	聖母学院天文台(聖母女学院短大屋上)	住宅地	聖母学院中学高等学校	9	1	12	薄曇り	x	x	x	7.8	8.7			
	石原団地近く	工業地域	個人	1	1	8	晴れ	○	○	△					
福知山市	三段池公園総合体育館前広場	森林・山間地	福知山市役所	50	1	19	曇り	□	□	□					
	福知山高校300号館屋上	住宅地	京都府立福知山高校	9	1	19	晴れ	x	x	□					
宇治市	会長自宅附近	住宅地	天文サークル夢見会	3	1	15	晴れ	x	x	x	8.6	9.0			
城陽市	城陽市立指月児童公園	住宅地	城陽市北部コミュニティセンター天文同好会	5	1	14	晴れ	x	x	x	5.5	5.5	19:56	84/92	17.7
	学校グラウンド	農業地域	京都府立西城陽高等学校	5	1	10	快晴	x	x	x	8.2	8.6	18:48	88/258	17.5
向日市	向日市天文館屋上星見台	住宅地	向日星見サークル	8	1	13	晴れ	x	x	x	8.3	8.6			
	京丹後市大宮市長島駐車場	住宅地	丹後スペースクラブ	9	1	20	曇り	□	□	□					
京丹後市	京丹後市久美浜婦人センター	農業地域	京丹後市久美浜地域公民館	9	1	20	曇り	*	*	*					
久御山町	久御山町ふれあい交流館ゆうホール屋上	工業地域	久御山町ふれあい交流館ゆうホール	3	1	13	晴れ	x	x	x	8.3	8.3			
木津町	日本原子力研究開発機構関西光学科学研究所駐車	住宅地	日本宇宙少年団木津町分団	26	1	14	快晴	x	x	x	7.2	11.4	19:22	75/266	17.7
精華町	けいはんな記念公園水景園内	住宅地	けいはんな記念公園	38	1	27	薄曇り	-	-	-					

- 注1 「天の川の観察」「双眼鏡の観察」は実施できなかったが、なんらかの環境教育活動を行った団体を含んでいる。
 2 「天の川の観察結果」については、「○」見える、「□」曇りがあって見えない、「△」近くに照明があつて見えない、「×」夜空が明るくて見えない、「*」その他、「-」未記入を示している。
 3 「双眼鏡観察結果」の「平均」は、参加者各人の観察結果の数値を、使用した双眼鏡の口径に基づき補正し、その結果から各団体の観察等級の平均を算出したもの。
 4 「スライド観察結果」の「mag/□°」(マグニチュードパー平方秒角)は、夜空の明るさを示す単位。数字が大きいほど夜空は暗く、星が見えやすい。