

資料53 全国星空継続観察参加者（23年度）

夏期参加団体

市町村	観察場所名称	団体名	観察概要				天の川観察			双眼鏡観察結果	
			のべ人数	月	日	天候	ペルセウス座付近	ふたご座付近	いっかくじゅう座付近	補正値の平均	補正値の最大
京都市	ビル屋上	個人(京都市)	3	8	3	快晴	×	×	×	4.7	4.7
京都市	マンションベランダ	個人(京都市南区)	9	7	30	曇り	□	□	□	-	-
京都市	花背山の家天体観測所	京都市野外活動施設花背山の家	1	7	26	曇り	□	□	□	-	-
綾部市	綾部市天文館	綾部市天文館	6	7	29	曇り	□	□	□	-	-
宮津市	大江山スキー場	上宮津21夢会議	14	8	3	晴れ	○	○	○	-	-
城陽市	城陽市立指月児童公園	城陽市北部コミュニティセンター天文同好会	0	8	1	快晴	*	*	*	-	-
京丹後市	京丹後市 小町公園	丹後スペースクラブ	6	8	2	晴れ	○	×	×	-	-
京丹後市	宇川温泉よし野の里	宇川温泉よし野の里	20	7	29	うす曇り	□	□	□	-	-
京丹後市	京都府農業公園 丹後あじわいの郷	京丹後市農林水産環境部環境バイオマス推進課	0	7	28	曇り	*	*	*	-	-
木津川市	(独法)日本原子力開発機構関西光学科学研究所駐車場	日本宇宙少年団木津川分団	25	7	30	曇り	□	□	□	-	-
精華町	けいはんな記念公園水景園	けいはんな記念公園	2	7	30	うす曇り	△	×	×	-	-
		合計	86								

(注1) 延べ人数には、観察概要記載日以外の日の観察者数も含んでいる。

(注2) 「天の川の観察結果」について

「○」:見える 「□」:雲があって見えない 「△」:近くに照明があって見えない 「×」:夜空が明るくて見えない 「*」:その他 「-」:未記入

冬期参加団体

市町村	観察場所名称	団体名	観察概要				天の川観察			双眼鏡観察結果	
			延べ人数	月	日	天候	ペルセウス座付近	ふたご座付近	いっかくじゅう座付近	補正値の平均	補正値の最大
京都市	ビル屋上	個人(京都市)	2	1	26	快晴	*	*	*	5.5	5.5
京都市	花背山の家天体観測所	京都市野外活動施設花背山の家	2	1	17	晴れ	○	○	*	7.2	8.4
京丹後市	宇川温泉よし野の里	宇川温泉よし野の里	15	1	20	その他	*	*	*	-	-
精華町	けいはんな記念公園水景園	けいはんな記念公園	2	1	18	晴れ	×	×	×	-	-
		合計	21								

(注1) 延べ人数には、観察概要記載日以外の日の観察者数も含んでいる。

(注2) 「天の川の観察結果」について

「○」:見える 「×」:夜空が明るくて見えない 「*」:その他

