

2022関東アマ連盟 通算ポイントランク

220227 update

上位12名は順位決定戦(11/27)への出場権

[暫定]静岡対抗戦代表(3回以上出場のアベレージ上位5名)



RANK	名前	通算ポイント	通算AVE	各回成績 獲得ポイント Point/Inning				参考 2019通算	参考 2018通算	参考 2017通算	参考 2016通算	参考 2015通算	参考 2014通算	
				1	2	3	4							
1	伊藤 孝志	14	1.052	14	80 76				30位(1回) 0.627	25位(1回) 0.848				
2	三戸 雅之	14	0.936	14	74 79				5位(4回) 0.798	6位(4回) 0.840	9位(4回) 0.845		23位(1回) 0.796	
3	榎本 光昭	14	0.869	14	100 115				4位(4回) 0.781	4位(4回) 0.901		9位(3回) 0.912	2位(4回) 0.992	
4	望月 俊夫	11	0.841	11	69 82				6位(4回) 0.822	3位(4回) 0.825	6位(4回) 0.757	4位(4回) 0.856	4位(4回) 0.949	3位(4回) 0.894
5	本松 良	11	0.837	11	67 80				1位(4回) 0.946	17位(2回) 0.951	1位(4回) 1.008	8位(3回) 0.917	1位(4回) 0.988	2位(4回) 1.085
6	渥美 敏光	11	0.817	11	94 115				9位(4回) 0.711	4位(4回) 0.953	3位(4回) 0.878	6位(4回) 0.809		
7	滝口 利光	10	0.819	10	68 83				0.746 3段賞					
8	忠海 昌久	9	0.788	9	97 123									
9	古井 洋司	9	0.744	9	73 98				7位(4回) 0.797	7位(3回) 0.951	7位(4回) 0.783	5位(4回) 0.803	6位(4回) 0.754	6位(3回) 0.797
10	阿部 浩二	9	0.716	9	58 81				12位(3回) 0.846	16位(3回) 0.830	17位(4回) 0.674	7位(4回) 0.768	8位(4回) 0.801	11位(3回) 0.654
11	吉田 裕明	7	0.673	7	64 95				11位(4回) 0.618	10位(4回) 0.684				
12	石井 舞	7	0.618	7	60 97				20位(3回) 0.531	19位(3回) 0.570		34位(1回) 0.528		
13	矢島 崇志	7	0.554	7	76 137				21位(4回) 0.479	15位(4回) 0.578	0.537 3段賞	0.624 3段賞	0.548 3段賞	28位(2回) 0.430
14	八巻 恵一	7	0.491	7	55 112				22位(2回) 0.532	29位(1回) 0.592	24位(1回) 0.647		15位(2回) 0.676	24位(3回) 0.476
15	荒井 秀貴	6	0.535	6	84 157					27位(1回) 0.635		25位(1回) 0.684		
16	中島 宏典	6	0.520	6	51 98				2位(4回) 0.944	5位(4回) 0.956	13位(3回) 0.924	2位(4回) 0.901	9位(3回) 1.070	5位(3回) 1.118
17	澤 誠治	6	0.520	6	64 123				32位(1回) 0.500	17位(4回) 0.573	25位(1回) 0.741	14位(3回) 0.614	22位(2回) 0.633	12位(3回) 0.650
18	小柴 稜威雄	6	0.488	6	44 90				14位(4回) 0.606	0.713 4段賞	10位(4回) 0.648	11位(4回) 0.697	18位(2回) 0.655	
19	奥山 知之	5	0.381	5	45 118									
20	安間 香織	3	0.386	3	41 106				36位(2回) 0.404					
21	海山 昇	2	0.363	2	44 121									

2段賞

RANK	名前	point	ave
1	奥山 知之	3	0.381
2	安間 香織	2	0.386

3段賞

RANK	名前	point	ave
1	滝口 利光	10	0.819
2	八巻 恵一	7	0.491

4段賞

RANK	名前	point	ave
1	吉田 裕明	7	0.673
2	石井 舞	7	0.618