

2024年度 第2回全国学生ピストル射撃競技大会

結果

10mビームピストル60発競技

本選

能勢町ライフル射撃場

2024年10月17日(木), 開始時刻 09:00

順位	Bib番号	名前	シリーズ						合計	備考
			1	2	3	4	5	6		
1		同志社大学	265	264	260	266	267	267	1589-14x	
	1105	吉村 和徳	93	95	93	94	95	93	563- 8x	
	1504	原田 稜大	84	89	81	87	88	86	515- 4x	
	1309	バク ジュンビン	88	80	86	85	84	88	511- 2x	
2		京都大学	267	248	248	267	264	266	1560-12x	
	1509	竹島 昂輝	89	85	92	91	90	92	539- 7x	
	1107	坪根 陸	90	92	82	87	93	88	532- 2x	
	1312	山本 康貴	88	71	74	89	81	86	489- 3x	
3		近畿大学	254	250	249	256	252	254	1515-21x	
	1302	金井 拓磨	84	86	85	88	85	85	513- 9x	
	1112	森上 智稀	84	77	81	83	87	90	502- 7x	
	1505	永井 健斗	86	87	83	85	80	79	500- 5x	
4		関西大学	249	256	254	249	246	252	1506- 8x	
	1507	上田 剛	85	87	91	88	86	90	527- 3x	
	1303	宮村 峻希	85	88	83	81	82	83	502- 3x	
	1102	中野 瑛太	79	81	80	80	78	79	477- 2x	
5		関西学院大学	250	254	247	248	267	239	1505-16x	
	1103	森田 馨介	94	94	93	91	95	87	554-10x	
	1305	渡部 智喜	78	81	82	80	87	86	494- 3x	
	1502	松村 歩夢	78	79	72	77	85	66	457- 3x	
6		京都産業大学	262	244	246	253	251	234	1490- 7x	
	1109	宮川 皓平	89	88	87	90	85	84	523- 4x	
	1511	外山 凌	91	78	78	89	87	79	502- 3x	
	1308	宮内 晴巨	82	78	81	74	79	71	465- 0x	
7		立命館大学	241	236	245	249	244	244	1459- 6x	
	1106	三浦 豪斗	77	76	88	85	85	79	490- 2x	
	1311	小林 賢太郎	81	80	82	83	80	82	488- 2x	
	1508	萩森 一揮	83	80	75	81	79	83	481- 2x	

順位	Bib番号	名前	シリーズ						合計	備考
			1	2	3	4	5	6		
8		名城大学	229	232	242	226	213	215	1357-	4x
	1307	前川 聖哉	85	93	92	92	86	88	536-	3x
	1512	宮澤 宏明	73	79	75	72	61	61	421-	0x
	1104	安藤 亮磨	71	60	75	62	66	66	400-	1x
9		神戸大学	219	229	223	208	213	221	1313-	6x
	1310	早崎 颯太	86	84	89	78	79	85	501-	4x
	1510	松本 吏生	84	81	81	83	83	78	490-	1x
	1108	曾根 勇輝	49	64	53	47	51	58	322-	1x
10		法政大学	167	205	199	202	179	187	1139-	4x
	1304	中井 孝祐	63	62	70	75	72	69	411-	1x
	1506	笠井 優真	50	75	70	64	61	58	378-	2x
	1111	丸山 圭斗	54	68	59	63	46	60	350-	1x
		大阪大学								DNS
	1306	橋村 侑樹	91	87	93	91	88	86	536-	10x
	1110	稲津 秀一	96	88	92	87	86	86	535-	5x
	1503	白土 日向								DNS

抗議締め切り日時:

概要

リスト上の選手人数: 33; 選手の合計人数: 77; 合計チーム数: 11

DNS

バージョン 2024年10月19日, 16:58

Q100000TA1710240900.1.BP60.0.001.pdf

4BC8

1

ページ 2 / 2

CCB71DC0