



IV

"

"

"

"

, 28-29.12.2022

1.	, 100m				9 - 10
1.	,	12		1:12.66	236 I
2.	,	12		1:14.84	216 I
3.	,	12	-	1:15.35	212 I
1.	, 100m				11 - 12
1.	,	10		1:02.36	374 II
2.	,	10		1:05.90	317 III
3.	,	11		1:08.13	287 III
2.	, 100m				9 - 10
1.	,	12		1:09.03	385 II
2.	,	12		1:18.30	264 III
3.	,	12		1:18.92	258 III
2.	, 100m				11 - 12
1.	,	10		1:04.15	480 I
2.	,	11		1:05.43	452 II
3.	,	11		1:06.14	438 II
3.	, 100m				9 - 10
1.	,	12		1:38.09	179 I
2.	,	13	-	1:41.87	160 I
3.	,	13		1:41.98	159 I
3.	, 100m				11 - 12
1.	,	10		1:24.90	276 III
2.	,	10	-	1:26.73	259 III
3.	,	10		1:27.10	256 III
4.	, 100m				9 - 10
1.	,	12		1:24.48	402 II
2.	,	12		1:27.08	367 II
3.	,	12	-	1:42.78	223 I
4.	, 100m				11 - 12
1.	,	10		1:18.98	492 I
2.	,	11		1:24.21	406 II
3.	,	11		1:25.83	383 II



IV

"

"

"

"

, 28-29.12.2022

5.	, 100m			13 - 14
1.	,	08	55.07	543 I
2.	,	08	57.03	489 I
3.	,	08	58.51	453 II
5.	, 100m			15 - 16
1.	,	07	50.63	699
2.	,	07	53.41	595
3.	,	06	54.21	569 I
5.	, 100m			17
1.	,	05	55.00	545 I
2.	,	05	55.05	544 I
3.	,	05	55.59	528 I
6.	, 100m			13 - 14
1.	,	08	57.60	663
2.	,	08	1:01.47	546 I
3.	,	08	1:01.79	537 I
6.	, 100m			15
1.	,	06	1:01.12	555 I
2.	,	06	1:05.39	453 II
3.	,	07	1:07.55	411 II
7.	, 100m			13 - 14
1.	,	08	1:10.29	488 I
2.	,	08	1:10.31	487 I
3.	,	09	1:15.35	396 II
7.	, 100m			15 - 16
1.	,	06	1:09.01	515 I
2.	,	07	1:09.51	504 I
3.	,	07	1:12.44	445 II
7.	, 100m			17
1.	,	02	1:09.44	506 I
2.	,	05	1:09.64	501 I
3.	,	05	1:11.44	464 I



IV

"

"

"

"

, 28-29.12.2022

8.	, 100m				13 - 14
1.	,	08		1:17.44	522 I
2.	,	08		1:19.48	482 I
3.	,	09		1:19.57	481 I
8.	, 100m				15
1.	,	07		1:12.10	647
2.	,	06		1:16.91	533 I
3.	,	06		1:27.19	365 II
9.	, 100m				9 - 10
1.	,	12		1:20.38	217 III
2.	,	12	-	1:22.57	200 I
3.	,	13		1:23.97	190 I
9.	, 100m				11 - 12
1.	,	10		1:13.87	280 III
2.	,	10		1:14.45	273 III
3.	,	10	-	1:15.82	258 III
10.	, 100m				9 - 10
1.	,	12		1:16.86	364 II
2.	,	12		1:25.78	262 III
3.	,	12		1:28.45	238 III
10.	, 100m				11 - 12
1.	,	11		1:10.93	463 I
2.	,	10		1:14.30	403 II
3.	,	10		1:16.01	376 II
11.	, 100m				9 - 10
1.	,	12		1:29.05	154 I
2.	,	12		1:31.15	144 II
3.	,	12		1:36.80	120 II
11.	, 100m				11 - 12
1.	,	10		1:12.63	284 III
2.	,	10		1:13.55	274 III
3.	,	10		1:14.51	263 III



IV

"

"

"

"

, 28-29.12.2022

12.	, 100m					9 - 10
1.	,	12		1:27.98	239	III
2.	,	12	-	1:39.15	167	I
3.	,	12		1:40.74	159	I
12.	, 100m					11 - 12
1.	,	11		1:15.40	379	II
2.	,	11		1:29.68	225	III
3.	,	11		1:33.15	201	I
13.	, 100m					13 - 14
1.	,	08		58.61	560	
2.	,	08		1:03.49	441	I
3.	,	08		1:06.53	383	II
13.	, 100m					15 - 16
1.	,	07		59.44	537	
2.	,	06		59.79	528	
3.	,	07		1:01.43	486	I
14.	, 100m					13 - 14
1.	,	08		1:05.56	586	
2.	,	08		1:06.04	574	
3.	,	08		1:08.68	510	
14.	, 100m					15
1.	,	07		1:17.78	351	II
2.	,	07		1:25.21	267	III
15.	, 100m					13 - 14
1.	,	08		1:00.10	502	I
2.	,	08		1:02.61	444	II
3.	,	08		1:03.86	418	II
15.	, 100m					15 - 16
1.	,	07		57.45	575	
2.	,	06		1:02.33	450	II
3.	,	07		1:03.28	430	II
15.	, 100m					17
1.	,	05		1:01.61	466	I
2.	,	05		1:05.17	394	II
3.	,	05		1:06.38	372	II



IV

"

"

"

"

, 28-29.12.2022

16. , 100m 13 - 14

1.	,	09	1:08.19	513	I
2.	,	08	1:12.04	435	II
3.	,	09	1:13.29	413	II

16. , 100m 15

1.	,	07	1:06.86	544	I
2.	,	06	1:09.02	495	I
3.	,	06	1:14.36	396	II