

第16回東京都選手権水泳競技大会 飛込競技 (チャンピオンシップ)

記録報告用紙
男子 3m 飛板飛込 決勝

開催日 2024/06/01
開始時間 15:30

Referee 金戸 幸

Judges 6Round

Asst. Ref

1 中村 小松

2 中山 藍奈

3 村上 和基

4 飯沼 きよみ

5 毒島 めぐみ

制限選択飛回数 0回
自由選択飛回数 6回
難易率合計 0.0以内
気温 25.0°C
水温 27.5°C
天候

Operator 石川 剛

Rec Cheif 能町 悠嗣

Referee's signature

順位	演技	氏名 所属名	得点合計 LIMIT/FREE	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	1	佐々木 康平	321.75	5152 B	107 B	205 B	305 B	5154 B	405 B
		ササキ コウヘイ		3m 3.0	3m 3.1	3m 3.0	3m 3.0	3m 3.4	3m 3.0
		東京スイミングセンター	321.75	64.50	32.55	55.50	42.00	61.20	66.00
2	3	長岡 樹生	116.20	103 B	105 B	403 B	203 B	303 B	5211 A
		ナガオカ イツキ		3m 1.6	3m 2.4	3m 2.1	3m 2.2	3m 2.3	3m 2.0
		慶應義塾大学	116.20	17.60	25.20	21.00	25.30	16.10	11.00
棄権	2	柴田 修吾		105 B	301 B	201 B	405 C	5231 D	107 C
		シバタ シュウゴ		3m 2.4	3m 1.9	3m 1.8	3m 2.7	3m 2.0	3m 2.8
		慶應義塾大学							

第16回東京都選手権水泳競技大会 飛込競技 (チャンピオンシップ)

採点詳細
男子 3m 飛板飛込 決勝

開催日 2024/06/01

開始時間 15:30

Referee 金戸 幸

Judges 6Round

Asst. Ref

1 中村 小松

2 中山 藍奈

3 村上 和基

4 飯沼 きよみ

5 毒島 めぐみ

制限選択飛回数 0回

Operator 石川 剛

自由選択飛回数 6回

難易率合計 0.0以内

Rec Cheif 能町 悠嗣

気温 25.0°C

水温 27.5°C

天候

演技順	順位	氏名		所 属							Pen.	Dv. P.	Dv. R.	Ov. P.	Ov. R.	P. B.	T. P.	
		Type	Height	DD	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)									
1	1	佐々木 康平		東京スイミングセンター														321.75
		5152 B	3m	3.0	7.0	7.5	7.0	7.5	6.5	64.50	1	64.50	1					
		107 B	3m	3.1	4.5	3.0	3.5	3.5	3.5	32.55	1	97.05	1					
		205 B	3m	3.0	6.0	6.0	6.0	7.0	6.5	55.50	1	152.55	1					
		305 B	3m	3.0	5.5	4.5	4.0	6.0	3.5	42.00	1	194.55	1					
		5154 B	3m	3.4	6.0	6.0	6.0	6.5	5.5	61.20	1	255.75	1					
		405 B	3m	3.0	7.0	7.5	7.5	7.5	7.0	66.00	1	321.75	1					
3	2	長岡 樹生		慶應義塾大学													116.20	
		103 B	3m	1.6	4.5	3.5	3.0	3.5	4.0	17.60	2	17.60	2	46.90				
		105 B	3m	2.4	2.5	3.5	3.0	4.0	4.0	25.20	2	42.80	2	54.25				
		403 B	3m	2.1	3.0	4.0	3.0	4.5	3.0	21.00	2	63.80	2	88.75				
		203 B	3m	2.2	3.0	4.0	4.0	4.0	3.5	25.30	2	89.10	2	105.45				
		303 B	3m	2.3	2.5	2.5	2.5	2.0	2.0	16.10	2	105.20	2	150.55				
		5211 A	3m	2.0	1.5	3.0	0.5	2.0	2.0	11.00	2	116.20	2	205.55				
2	棄権	柴田 修吾		慶應義塾大学														
		105 B	3m	2.4														
		301 B	3m	1.9														
		201 B	3m	1.8														
		405 C	3m	2.7														
		5231 D	3m	2.0														
		107 C	3m	2.8														