

第99回 日本学生選手権水泳競技大会
飛込競技

スタートリスト
女子 高飛込 予選

開催日 2023/09/09
開始時間 12:00
大阪・Asue大阪プール

Referee 畑岡 寿

Judges (A) 3Round

Judges (B) 2Round

Asst. Ref 山崎 雅夫

1 湯浅 よしの

1 坂井 弘靖

Plat. Judge 秋山 真有美

2 瓦井 健二

2 谷内 覚

Rec Cheif 徳本 奈保美

3 横山 健

3 下山 京子

4 藤井 明光

4 吉田 理知

5 伊熊 豊和

5 重永 美希子

6 服部 健一

6 鈴木 羊子

7 増田 圭亮

7 河合 研司

Referee's signature

制限選択飛回数 0回

自由選択飛回数 5回

気温 30.5°C

水温 27.0°C

演技順	氏名 所属名	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	西山 桃子 ニシヤマ モモコ 石川県立大学	403 B 7.5m 2.1	612 B 10m 1.9	203 B 5m 2.3	303 C 5m 2.1	105 B 10m 2.3
2	北村 夢 キタムラ ユメ 筑波大学	201 B 7.5m 1.8	5235 D 10m 2.8	105 B 5m 2.6	405 C 7.5m 2.7	305 C 10m 2.8
3	大窪 博佳 オオクボ ヒロカ 昭和女子大学	105 B 5m 2.6	405 B 10m 2.8	5152 B 10m 2.9	305 C 10m 2.8	205 B 10m 2.9
4	山崎 佳蓮 ヤマサキ カレン 高知工科大学	107 B 10m 3.0	407 C 10m 3.2	307 C 10m 3.4	5253 B 10m 3.2	207 C 10m 3.3
5	望月 来華 モチヅキ ライカ 日本体育大学	405 B 10m 2.8	107 B 10m 3.0	305 C 10m 2.8	205 B 10m 2.9	5152 B 10m 2.9
棄権	近藤 花菜 コトウ ハナ 前橋国際大学					
7	関野 思衣 セキノ シイ 白鷗大学	105 B 7.5m 2.4	203 B 5m 2.3	5132 D 7.5m 2.1	303 C 5m 2.1	405 C 7.5m 2.7
8	荒井 祭里 アライ マツリ 武庫川女子大学	405 B 10m 2.8	107 B 10m 3.0	205 B 10m 2.9	305 C 10m 2.8	5253 B 10m 3.2
9	伊藤 和奏 イトウ ワカ 近畿大学	405 B 10m 2.8	205 B 10m 2.9	305 C 10m 2.8	6241 B 10m 2.7	5235 D 10m 2.8
10	戸田 萌々香 トダ モモカ 仙台大学	107 C 10m 2.7	405 C 10m 2.5	203 B 5m 2.3	301 B 7.5m 1.9	5235 D 10m 2.8
11	金戸 凜 カネト リン 日本大学	305 C 10m 2.8	405 B 10m 2.8	207 C 10m 3.3	107 B 10m 3.0	5237 D 10m 3.3
12	青山 由唯加 アヤマ ユカ 日本体育大学	105 B 10m 2.3	405 B 10m 2.8	5235 D 10m 2.8	301 B 10m 1.9	201 B 10m 1.8

第99回 日本学生選手権水泳競技大会
飛込競技

スタートリスト
女子 高飛込 予選

開催日 2023/09/09
開始時間 12:00
大阪・Asue大阪プール

制限選択飛回数 0回

自由選択飛回数 5回
気温 30.5°C
水温 27.0°C

Referee 畑岡 寿

Asst. Ref 山崎 雅夫

Plat. Judge 秋山 真有美

Rec Cheif 徳本 奈保美

Judges (A) 3Round

1 湯浅 よしの

2 瓦井 健二

3 横山 健

4 藤井 明光

5 伊熊 豊和

6 服部 健一

7 増田 圭亮

Judges (B) 2Round

1 坂井 弘靖

2 谷内 覚

3 下山 京子

4 吉田 理知

5 重永 美希子

6 鈴木 羊子

7 河合 研司

Referee's signature

演技順	氏名 所属名	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
13	安田 舞 ヤスタ マイ 日本体育大学	107 B 10m 3.0	6243 D 10m 3.2	407 C 10m 3.2	5253 B 10m 3.2	305 C 10m 2.8
14	森淵 純鈴 モリヅチ スミレ 福山平成大学	105 B 10m 2.3	405 C 10m 2.5	205 B 10m 2.9	305 C 10m 2.8	5233 D 10m 2.4