

第82回 日本高等学校選手権水泳競技大会

スタートリスト
女子 3m 飛板飛込 決勝

開催日 2014/08/19
千葉県国際総合水泳場

審判長 野村 孝路

審判団

制限選択飛回数 5回
自由選択飛回数 5回
難易率合計 9.5 以内
気温 25.8℃
水温 27.5℃
天候

副審判長 坂田 和也

1 坂井 弘靖
2 山下 出
3 松本 行夫
4 斎藤 功
5 瓦井 健二

機械操作 吉田 浩一

記録主任

演技順	氏名 所属名	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	森澤 育美 モリノ ヨシ 高知・高知商業	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	401 B 3m 1.4	5132 D 3m 2.1	105 B 3m 2.4	205 C 3m 2.8	303 C 3m 2.0	403 B 3m 2.1	5233 D 3m 2.4
2	吉村 知理 ヨシムラ チホ 広島・福山葦陽	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	403 B 3m 2.1	5331 D 3m 2.1	105 B 3m 2.4	203 B 3m 2.2	305 C 3m 2.8	405 C 3m 2.7	5132 D 3m 2.1
3	岩佐 美理香 イサノ ミチカ 東京・学芸大附	201 B 3m 1.8	103 B 3m 1.6	5132 D 3m 2.1	403 B 3m 2.1	301 B 3m 1.9	305 C 3m 2.8	205 C 3m 2.8	105 B 3m 2.4	405 C 3m 2.7	5233 D 3m 2.4
4	横山 光 ヨコヤマ ヒカリ 石川・金沢錦丘	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	403 B 3m 2.1	5132 D 3m 2.1	105 B 3m 2.4	205 C 3m 2.8	303 B 3m 2.3	405 C 3m 2.7	5233 D 3m 2.4
5	屋田 真寿 ウダ シンジュ 兵庫・甲子園学院	401 B 3m 1.4	103 B 3m 1.6	5132 D 3m 2.1	201 B 3m 1.8	303 B 3m 2.3	403 B 3m 2.1	105 B 3m 2.4	5134 D 3m 2.5	205 C 3m 2.8	305 C 3m 2.8
6	宮上 幸 ミヤカミ ムネキ 広島・福山葦陽	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	403 B 3m 2.1	5231 D 3m 2.0	105 B 3m 2.4	205 C 3m 2.8	305 C 3m 2.8	405 C 3m 2.7	5132 D 3m 2.1
7	内藤 帆乃夏 ナノウ ホノカ 静岡・浜松学院	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	401 B 3m 1.4	5132 D 3m 2.1	105 B 3m 2.4	203 B 3m 2.2	303 B 3m 2.3	403 B 3m 2.1	5233 D 3m 2.4
8	本田 沙羅 ホンダ サラ 鳥取・米子北高校	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	403 B 3m 2.1	5132 D 3m 2.1	405 C 3m 2.7	105 B 3m 2.4	205 C 3m 2.8	305 C 3m 2.8	5235 D 3m 2.8
9	清水 咲 シミズ サキ 鳥取・米子東高校	103 B 3m 1.6	5132 D 3m 2.1	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	403 B 3m 2.1	405 C 3m 2.7	105 B 3m 2.4	205 C 3m 2.8	305 C 3m 2.8	5233 D 3m 2.4
10	金戸 華 カネド ユキ 東京・日出高校	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	403 B 3m 2.1	5132 D 3m 2.1	105 B 3m 2.4	205 B 3m 3.0	305 B 3m 3.0	405 B 3m 3.0	5335 D 3m 2.9
11	榎本 遼香 エノモト ハルカ 栃木・作新学院	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	403 B 3m 2.1	5231 D 3m 2.0	405 C 3m 2.7	107 C 3m 2.8	5152 B 3m 3.0	205 B 3m 3.0	305 B 3m 3.0
12	佐々木 那奈 ササキ ナナ 兵庫・甲子園学院	103 B 3m 1.6	201 B 3m 1.8	301 B 3m 1.9	403 B 3m 2.1	5132 D 3m 2.1	405 C 3m 2.7	107 C 3m 2.8	5233 D 3m 2.4	205 B 3m 3.0	305 C 3m 2.8