

第41回 全国JOCジュニアオリンピック
夏季水泳競技大会（飛込競技）

スタートリスト

男子 1m 飛板飛込 決勝

12-13歳

開催日 2018/08/25
大阪プール

審判長 野村 孝路

審判団

制限選択飛回数 4回
自由選択飛回数 3回
難易率合計 7.2 以内
気温 ℃
水温 ℃
天候

機械操作 高山 優子

記録主任 木綿 薫

1 秋山 真有美
2 小谷 理貴子
3 段木 雅博
4 藤原 浩
5 金戸 幸
6 倉澤 歩
7 荒木 駿図

演技順	氏名 所属名	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	石沢 海斗 イザワ カイト 長岡DC	103 B 1m 1.7	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	5132 D 1m 2.2	105 C 1m 2.4	203 C 1m 2.0	403 C 1m 2.2
2	成瀬 仁我 ナセ ジンガ 香川DC	201 B 1m 1.6	103 C 1m 1.6	301 B 1m 1.7	401 B 1m 1.5	403 C 1m 2.2	104 C 1m 2.2	203 C 1m 2.0
3	池谷 世羅 イケ セラ トビウオJrDC	401 B 1m 1.5	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	103 C 1m 1.6	104 C 1m 2.2	403 C 1m 2.2	203 C 1m 2.0
4	川村 健斗 カムラ ケント 高知SC	103 B 1m 1.7	201 C 1m 1.5	303 C 1m 2.1	401 B 1m 1.5	104 C 1m 2.2	203 C 1m 2.0	403 C 1m 2.2
5	藤田 優 フジタ ユウ 長岡DC	103 B 1m 1.7	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	5132 D 1m 2.2	105 C 1m 2.4	203 B 1m 2.3	403 C 1m 2.2
6	管 佑梧 カン ユウゴ 会津DC	201 B 1m 1.6	401 B 1m 1.5	301 C 1m 1.6	103 B 1m 1.7	104 C 1m 2.2	203 B 1m 2.3	303 C 1m 2.1
7	内藤 栄将 ナノウ エイト FDC	103 B 1m 1.7	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	5132 D 1m 2.2	105 B 1m 2.6	203 B 1m 2.3	403 B 1m 2.4
8	柴 大翔 シバ ダイゴ ジョイフル	103 B 1m 1.7	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	5132 D 1m 2.2	403 B 1m 2.4	203 C 1m 2.0	303 C 1m 2.1
9	杉本 琉音 スギモト ルオン 小松DC	103 B 1m 1.7	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	403 C 1m 2.2	303 C 1m 2.1	203 B 1m 2.3	105 C 1m 2.4
10	二羽 倅駕 ニウ コウガ 小松DC	103 B 1m 1.7	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	403 C 1m 2.2	203 B 1m 2.3	105 C 1m 2.4	303 B 1m 2.4
11	浅田 律 アサダ リツ 小松DC	103 B 1m 1.7	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	5132 D 1m 2.2	105 C 1m 2.4	203 B 1m 2.3	303 C 1m 2.1
12	増山 悟空 マサヤマ コウクウ 小松DC	103 B 1m 1.7	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	5132 D 1m 2.2	105 B 1m 2.6	203 B 1m 2.3	403 B 1m 2.4

第41回 全国JOCジュニアオリンピック
夏季水泳競技大会（飛込競技）

スタートリスト

男子 1m 飛板飛込 決勝

12-13歳

開催日 2018/08/25
大阪プール

審判長 野村 孝路

審判団

制限選択飛回数 4回
自由選択飛回数 3回
難易率合計 7.2 以内
気温 ℃
水温 ℃
天候

機械操作 高山 優子

記録主任 木綿 薫

1 秋山 真有美
2 小谷 理貴子
3 段木 雅博
4 藤原 浩
5 金戸 幸
6 倉澤 歩
7 荒木 駿図

演技順	氏名 所属名	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
13	八木 魁斗 ヤギカト 宮城DC	401 B 1m 1.5	104 B 1m 2.3	201 B 1m 1.6	301 B 1m 1.7	5132 D 1m 2.2	105 B 1m 2.6	403 B 1m 2.4
14	玉井 陸斗 タマイリト JSS宝塚	401 C 1m 1.4	103 C 1m 1.6	203 C 1m 2.0	5132 D 1m 2.2	303 B 1m 2.4	403 B 1m 2.4	105 B 1m 2.6