

2023年度 ASCA尾張地区クラブ対抗水泳競技大会

2023年4月2日(日) 浜松市総合水泳場ToBiO(25m)

区分	順位	氏名	チーム名	タイム	PB	区分	順位	氏名	チーム名	タイム	PB
No.5 女子 200m 自由形 T決勝						No.17 女子 中学生以上 400m 自由形 T決勝					
小学6年	3位	丹所 潤瑠	1toSWIM	2:19.20	🔧	中学2年	1位	玉置 侑衣	1toSWIM	4:26.17	🔧
中学2年	1位	玉置 侑衣	1toSWIM	2:08.34	🔧	No.21 女子 中学生以上 200m 背泳ぎ T決勝					
〃	6位	三好 緩菜	1toSWIM	2:21.91	🔧	中学2年	3位	三好 緩菜	1toSWIM	2:39.80	🇯🇵
No.6 男子 200m 自由形 T決勝						No.24 男子 50m バタフライ T決勝					
小学2年	1位	神田 明人	1toSWIM	3:09.32	🇯🇵	小学5年	7位	石川 稜真	1toSWIM	37.56	🇯🇵
小学5年	1位	山下 樟	1toSWIM	2:23.48	🇯🇵	No.25 女子 100m 自由形 T決勝					
No.8 男子 50m 平泳ぎ T決勝						中学1年	15位	新田 紗良	1toSWIM	1:16.13	🔧
小学5年	11位	藤田 幸希	1toSWIM	49.84	🇯🇵	No.26 男子 100m 自由形 T決勝					
〃	12位	安部 誠真	1toSWIM	51.55	🇯🇵	小学2年	2位	神田 明人	1toSWIM	1:30.63	🇯🇵
中学1年	12位	今尾 隼也	1toSWIM	46.23	🔧	小学5年	1位	山下 樟	1toSWIM	1:07.76	🇯🇵
No.9 女子 100m 背泳ぎ T決勝						中学2年	16位	石川 欧亮	1toSWIM	1:03.75	🇯🇵
小学5年	9位	安東 莉結	1toSWIM	1:29.83	🇯🇵	中学3年	—	則竹 凱成	1toSWIM	棄権	—
No.10 男子 100m 背泳ぎ T決勝						高校3年	2位	則竹 琉成	1toSWIM	54.65	🔧
中学3年	3位	西脇 尚	1toSWIM	1:07.35	🇯🇵	No.36 男子 200m 個人メドレー T決勝					
No.13 女子 50m 自由形 T決勝						小学3年	4位	安部 泰成	1toSWIM	3:53.66	🇯🇵
小学5年	10位	安東 莉結	1toSWIM	34.51	🔧	<p>新年度初の競技会となる「尾張地区クラブ対抗戦」に出場しました。</p> <p>学年が上がり、制限タイムが厳しくなることを見据え、しっかりとベストを更新しておきたいレースでしたが、低年齢の選手を中心に、この目的が達成できたかと思います。低学年から中距離のレースにどんどん出場するチーム方針は、小さなうちから基礎持久力とたしかなテクニックを習得してほしいという思いでもあります。200m自由形や個人メドレーといった、持久力と泳力が求められる種目でベストを更新できたことは、何より力をつけている証拠です。自信をもって練習に励んでほしいと思います。</p> <p>この大会は、学年ごとにランキングが発表され、順位に応じた得点合計で争われる団体戦ですが、1toSWIMはまだまだ選手も少なく、上位進出とはなりません、近い将来に団体で入賞できるよう、新しい仲間も増やしていきたいと思います。</p> <p>選手コースにチャレンジしてみたい、自分にもできるかな?と思ったお友だちは、コーチに相談してみてくださいね!!</p>					
小学6年	2位	丹所 潤瑠	1toSWIM	29.14	🔧						
中学1年	14位	新田 紗良	1toSWIM	33.95	🔧						
No.14 男子 50m 自由形 T決勝											
小学3年	9位	安部 泰成	1toSWIM	44.89	🔧						
小学5年	7位	石川 稜真	1toSWIM	33.48	🇯🇵						
〃	9位	藤田 幸希	1toSWIM	34.26	🇯🇵						
〃	16位	安部 誠真	1toSWIM	36.99	🇯🇵						
中学1年	19位	今尾 隼也	1toSWIM	34.00	🇯🇵						
中学2年	13位	石川 欧亮	1toSWIM	29.49	🇯🇵						
中学3年	7位	西脇 尚	1toSWIM	27.85	🔧						
〃	—	則竹 凱成	1toSWIM	棄権	—						
高校3年	2位	則竹 琉成	1toSWIM	24.87	🔧						

学年別 優秀選手賞受賞!!



5年生男子優秀選手賞
山下 樟

中2女子優秀選手賞
玉置 侑衣

