

## Imperial

2.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	28.65
2.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	43.89
10.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	33.28
4.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:35.26
7.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:09.98
1.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	34.51
5.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	1:05.91
5.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	40.66

## Marlins

2.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	27.94
10.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	32.46
4.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:34.75
6.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	42.00
8.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:47.56
2.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	28.86
2.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	31.58
10.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	36.11
4.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:44.21
6.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	43.03
6.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	1:01.44
5.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	48.71
9.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	43.29
3.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:24.07
7.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:14.94

## Splash

10.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	51.58
-----	-------	---------------	---	----	-------

## Swimminsk

9.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	34.16
3.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:50.71
6.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	35.44

## Yestoday sport club

6.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	49.52
10.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	43.02
10.	, 50m	2016-2017 . .	,	17	41.97
10.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	47.85
6.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	56.21
9.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	49.62
5.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	55.43
2.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	46.05
10.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	48.52
1.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	31.12
1.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	44.97
9.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	36.27
7.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:48.56
2.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	46.68
10.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	37.90
4.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:53.05
4.	, 200m	2016-2017 . .	,	17	3:16.47
6.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	1:03.72
8.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:59.35

2 .				
4.	, 200m	2012-2013 . .	,	12 2:45.69
-2011				
4.	, 200m	2016-2017 . .	,	16 3:06.22
1.	, 50m	2012-2013 . .	,	12 28.00
9.	, 50m	2012-2013 . .	,	12 31.06
3.	, 200m	2012-2013 . .	,	12 2:24.69
5.	, 50m	2012-2013 . .	,	12 36.57
5.	, 50m	2014-2015 . .	,	14 38.28
7.	, 200m	2012-2013 . .	,	12 2:42.65
8.	, 200m	2016-2017 . .	,	16 3:20.98
6.	, 50m	2016-2017 . .	,	16 50.46
1.	, 50m	2018-2019 . .	,	18 46.09
9.	, 50m	2014-2015 . .	,	14 36.94
9.	, 50m	2018-2019 . .	,	18 51.81
3.	, 200m	2014-2015 . .	,	14 2:51.57
5.	, 50m	2012-2013 . .	,	13 38.69
5.	, 50m	2018-2019 . .	,	18 1:08.72
7.	, 200m	2014-2015 . .	,	14 2:50.33
.				
3.	, 200m	2014-2015 . .	,	14 2:45.21
2.	, 50m	2016-2017 . .	,	16 36.40
1.	, 50m	2014-2015 . .	,	14 30.60
7.	, 200m	2014-2015 . .	,	14 2:49.30
2.	, 50m	2014-2015 . .	,	14 32.19
.				
2.	, 50m	2016-2017 . .	,	16 35.42
8.	, 200m	2016-2017 . .	,	16 3:11.46
1.	, 50m	2018-2019 . .	,	18 44.21
9.	, 50m	2018-2019 . .	,	18 51.56
5.	, 50m	2012-2013 . .	,	13 38.58
.				
8.	, 200m	2012-2013 . .	,	12 2:39.93
.				
3.	, 200m	2016-2017 . .	,	16 3:12.21
4.	, 200m	2016-2017 . .	,	16 3:11.14
9.	, 50m	2016-2017 . .	,	16 42.23
2.	, 50m	2012-2013 . .	,	12 29.48
2.	, 50m	2016-2017 . .	,	16 37.00
10.	, 50m	2016-2017 . .	,	16 43.31
8.	, 200m	2016-2017 . .	,	16 3:27.40
1.	, 50m	2012-2013 . .	,	12 31.68
9.	, 50m	2012-2013 . .	,	12 37.16
" "				
10.	, 50m	2012-2013 . .	,	13 35.63
3.	, 200m	2012-2013 . .	,	13 2:54.55
" "				
6.	, 50m	2012-2013 . .	,	12 31.74
8.	, 200m	2012-2013 . .	,	12 2:23.68
1.	, 50m	2014-2015 . .	,	14 30.37
7.	, 200m	2014-2015 . .	,	14 2:47.47
9.	, 50m	2014-2015 . .	,	14 34.95
5.	, 50m	2014-2015 . .	,	14 38.41

1.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	30.96
7.	, 200m	2012-2013 . .	,	13	3:01.08
"	"				
9.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	41.60
5.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	45.06
3.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:23.22
6.	, 50m	2014-2015 . .	,	15	43.23
1.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	34.72
2					
1.	, 50m	2016-2017 . .	,	17	33.83
10.	, 50m	2012-2013 . .	,	13	34.54
4.	, 200m	2012-2013 . .	,	13	2:44.10
6.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	33.03
8.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:27.38
3.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:50.10
1					
6.	, 50m	2016-2017 . .	,	17	49.90
8.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:52.93
7.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:14.75
.					
5.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	50.05