

# Imperial

2.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	28.65
2.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	43.89
12.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:21.11
10.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	33.28
4.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:35.26
13.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	36.06
7.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:09.98
1.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	34.51
11.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	2:52.75
5.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	1:05.91
13.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	52.96
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
12.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:26.47
12.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:37.47
9.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	43.29
3.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:24.07
13.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	37.21
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
13.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	47.81
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
11.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:35.39
13.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	33.40

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
11.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:12.68
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
13.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	31.96
7.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:42.65
8.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:20.98
12.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:01.33
6.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	50.46
1.	, 50m	2018-2019 . .	,	18	46.09
11.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:31.45
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
13.	, 50m	2012-2013 . .	,	13	34.94
7.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:50.33

3.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:45.21
13.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	32.53
2.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	36.40
1.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	30.60
11.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:30.55
13.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	33.15
7.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:49.30
2.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	32.19

.

2.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	35.42
12.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	2:54.37
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
13.	, 50m	2012-2013 . .	,	13	34.73

8.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:39.93
----	--------	---------------	---	----	---------

3.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:12.21
12.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:01.25
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
13.	, 50m	2018-2019 .	,	18	1:01.99
"	"				
10.	, 50m	2012-2013 . .	,	13	35.63
3.	, 200m	2012-2013 . .	,	13	2:54.55
"	"				
12.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:10.33
6.	, 50m	2012-2013 . .	,	12	31.74
8.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:23.68
1.	, 50m	2014-2015 . .	,	14	30.37
11.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:29.40
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
11.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	2:57.56
2					
1.	, 50m	2016-2017 . .	,	17	33.83
12.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:13.08
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
11.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:30.70
3.	, 200m	2012-2013 . .	,	12	2:50.10
1					
11.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	2:46.59
12.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:31.88
6.	, 50m	2016-2017 . .	,	17	49.90
8.	, 200m	2014-2015 . .	,	14	2:52.93
13.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	37.00
7.	, 200m	2016-2017 . .	,	16	3:14.75

.	5.	, 50m	2016-2017 . .	,	16	50.05
---	----	-------	---------------	---	----	-------