

Splash	2
--------	---

2

—

104%

-

1

—

109%

—

Swimminsk									1
	, , 2011 (13),								-
100m				-	1:19.20		-		
100m				-	1:24.90		-		
200m				-	2:59.70		-		
	, , 2013 (11),								1
50m				-	36.00		-		
50m		12.	44.17	168	44.70		102%		
100m				-	1:32.00		-		
	, , 2011 (13),								-
100m				-	1:11.26		-		
100m				-	1:26.45		-		
200m				-	2:59.50		-		
	, , 2011 (13),								-
100m				-	1:04.30		-		
100m				-	1:16.90		-		
200m				-	2:50.50		-		

	-8								-
	, , 2011 (13),								-
100m				-	1:07.00			-	
100m				-	1:11.11			-	
200m				-	2:43.50			-	
	, , 2011 (13),								-
100m				-	1:07.00			-	
100m				-	1:18.10			-	
200m				-	2:43.00			-	
	, , 2011 (13),								-
100m				-	1:09.12			-	
100m				-	1:18.40			-	
200m				-	2:49.36			-	
	, , 2011 (13),								-
100m				-	1:07.38			-	
100m				-	1:11.20			-	
200m				-	2:43.58			-	
	, , 2010 (14),								-
100m				-	1:05.00			-	
100m				-	1:09.15			-	
200m				-	2:36.40			-	
	, , 2010 (14),								-
100m				-	1:03.86			-	
100m				-	1:12.20			-	
200m				-	2:39.90			-	
	, , 2012 (12),								-
50m				-	42.50			-	
50m		9.	35.45	230	34.96		97%	-	
100m				-	1:20.00			-	
	, , 2010 (14),								-
100m				-	56.90			-	
100m				-	1:00.00			-	
200m				-	2:17.87			-	

.									-
,	, 2012 (12),								-
50m				-	34.20			-	
50m		15.	38.74	176	38.50			99%	
100m				-	1:27.00			-	
,	, 2011 (13),								-
100m				-	1:12.00			-	
100m				-	1:22.00			-	
200m				-	2:55.00			-	
,	, 2012 (12),								-
100m				-	1:10.00			-	
100m				-	1:18.50			-	
200m				-	2:50.00			-	
,	, 2012 (12),								-
50m				-	34.30			-	
50m		18.	39.56	166	38.70			96%	
100m				-	1:27.00			-	
,	, 2011 (13),								-
100m				-	1:32.87			-	
100m				-	1:30.00			-	
200m				-	2:55.00			-	
,	, 2011 (13),								-
100m				-	1:10.00			-	
100m				-	1:30.00			-	
200m				-	2:55.00			-	
,	, 2011 (13),								-
100m				-	1:10.00			-	
100m				-	1:17.50			-	
200m				-	2:54.00			-	
,	, 2011 (13),								-
100m				-	1:24.00			-	
100m				-	1:30.00			-	
200m				-	2:55.00			-	
,	, 2012 (12),								-
100m				-	1:04.20			-	
100m				-	1:12.50			-	
200m				-	2:39.50			-	
,	, 2012 (12),								-
100m				-	1:28.00			-	
100m				-	1:45.00			-	
200m				-	3:15.00			-	
,	, 2010 (14),								-
100m				-	1:06.00			-	
100m				-	1:15.00			-	
200m				-	2:47.90			-	
,	, 2011 (13),								-
100m				-	1:15.00			-	
100m				-	1:27.00			-	
200m				-	2:50.00			-	

"	"								1
	,	, 2011 (13),							-
100m				-	1:18.00		-		
100m				-	1:24.00		-		
200m				-	3:20.00		-		
	,	, 2013 (11),							-
50m				-	35.00		-		
50m				-	41.00		-		
100m				-	1:35.00		-		
	,	, 2014 (10),							1
50m				-	46.00		-		
50m			29.	47.00	99	51.00	118%		
100m				-	1:55.00		-		

[illegible]

, 19. - 21.6.2024

	, , 2012 (12),	-	1:13.90	-	
100m		-	1:22.81	26.04.2024	-
100m		-	2:54.80	30.05.2024	-
200m	, , 2010 (14),	-			-
		-	1:01.30		-
100m		-	1:04.59	26.04.2024	-
100m		-	2:24.49	24.04.2024	-
200m	, , 2010 (14),	-			-
		-	1:13.80	31.05.2024	-
100m		-	1:20.81	02.06.2024	-
100m		-	2:40.45	29.05.2024	-
200m	, , 2011 (13),	-			-
		-	1:02.93	31.05.2024	-
100m		-	1:11.31	22.11.2023	-
100m		-	2:34.71	22.11.2023	-
200m	, , 2012 (12),	-			-
50m		-	34.50		-
100m		-	1:33.33		-
	, , 2011 (13),	-			-
100m		-	1:19.49	26.04.2024	-
100m		-	1:14.08	01.06.2024	-
100m		-	2:38.03	30.05.2024	-
200m	, , 2011 (13),	-			-
		-	1:00.30	26.04.2024	-
100m		-	1:15.09	29.03.2024	-
100m		-	2:41.60	24.04.2024	-
200m	, , 2011 (13),	-			-
		-	1:05.87	31.05.2024	-
100m		-	1:17.43	01.06.2024	-
100m		-	2:42.90	29.05.2024	-
200m	, , 2010 (14),	-			-
		-	1:04.11	28.03.2024	-
100m		-	1:10.36	16.05.2024	-
100m		-	2:34.81	29.05.2024	-
200m	, , 2012 (12),	-			-
		-	NT		-
100m		-	NT		-
100m		-	3:03.05	25.04.2024	-
200m	, , 2012 (12),	-			-
50m		-	NT		-
50m		-	NT		-
100m		-	NT		-
	, , 2011 (13),	-			-
100m		-	NT		-
100m		-	NT		-
200m		-	NT		-
	, , 2011 (13),	-			-
100m		-	1:07.95	20.04.2024	-
100m		-	1:13.77	26.04.2024	-
100m		-	2:48.89	24.04.2024	-
200m	, , 2011 (13),	-			-
		-	1:17.75	17.05.2024	-
100m		-	1:30.04	28.03.2024	-
100m		-	2:54.54	24.04.2024	-
200m	, , 2011 (13),	-			-
		-	1:18.93	18.04.2024	-
100m		-	1:29.73	19.04.2024	-
100m		-	2:59.25	25.04.2024	-
200m	, , 2011 (13),	-			-
		-	1:10.10	26.04.2024	-
100m		-	1:27.66	11.11.2023	-
100m		-	2:50.22	24.04.2024	-
200m	, , 2011 (13),	-			-
		-	1:12.98		-
100m		-	1:27.97		-
100m		-	3:05.12		-
200m	, , 2012 (12),	-			-
		-	1:17.00		-
100m		-	1:30.48	26.04.2024	-
100m		-	3:00.18	25.04.2024	-
200m	, , 2010 (14),	-			-
		-	1:08.00		-
100m		-	1:13.19	26.04.2024	-
100m		-	2:21.88	17.05.2024	-
200m		-			-

	, , 2012 (12),	-	1:18.70		-	-
100m		-	1:22.71	26.04.2024	-	
100m		-	3:05.72	25.04.2024	-	
200m		-			-	
	, , 2012 (12),	-	37.45	16.03.2024	-	-
50m		-	41.22	17.03.2024	-	
50m		-	NT		-	
100m		-			-	
	, , 2011 (13),	-	1:16.26	01.12.2023	-	-
100m		-	1:16.42	26.04.2024	-	
100m		-	2:48.34	24.04.2024	-	
200m		-			-	
	, , 2011 (13),	-	1:22.61	26.04.2024	-	-
100m		-	1:36.58		-	
100m		-	3:12.51	25.04.2024	-	
200m		-			-	
	, , 2012 (12),	-	1:16.43	26.04.2024	-	-
100m		-	1:26.16	29.03.2024	-	
100m		-	3:07.51	25.04.2024	-	
200m		-			-	
	, , 2011 (13),	-	1:08.89	08.12.2023	-	-
100m		-	1:13.57	26.04.2024	-	
100m		-	2:27.33	24.04.2024	-	
200m		-			-	
	, , 2012 (12),	-	1:19.71	28.03.2024	-	-
100m		-	1:23.64	29.03.2024	-	
100m		-	2:59.58	25.04.2024	-	
200m		-			-	
	, , 2011 (13),	-	1:19.27		-	-
100m		-	1:21.59		-	
100m		-	1:29.25	19.04.2024	-	
100m		-	3:03.59	24.04.2024	-	
200m		-			-	

									1
	, 2010 (14),								-
100m					-	1:13.00		-	
100m					-	1:18.00		-	
200m					-	2:33.00		-	
	, 2012 (12),								1
50m					-	29.80		-	
50m		1.	30.02	380		30.55	104%	-	
100m					-	1:18.00		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	1:04.52		-	
100m					-	1:12.00		-	
200m					-	2:45.00		-	
	, 2012 (12),								-
100m					-	1:05.52		-	
100m					-	1:21.00		-	
200m					-	2:46.00		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	1:17.00		-	
100m					-	1:21.00		-	
200m					-	2:45.00		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	1:02.50		-	
100m					-	1:12.50		-	
200m					-	2:40.00		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	1:04.00		-	
100m					-	1:16.00		-	
200m					-	2:43.00		-	
	, 2012 (12),								-
50m					-	36.95		-	
50m		3.	32.05	312		31.88	99%	-	
100m					-	1:15.00		-	
	, 2012 (12),								-
100m					-	1:06.88		-	
100m					-	1:14.00		-	
200m					-	2:43.00		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	59.33		-	
100m					-	1:09.00		-	
200m					-	2:40.00		-	
	, 2012 (12),								-
100m					-	1:06.55		-	
100m					-	1:16.00		-	
200m					-	2:46.14		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	1:18.00		-	
100m					-	1:10.00		-	
200m					-	2:36.00		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	1:18.00		-	
100m					-	1:21.00		-	
200m					-	2:44.00		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	1:00.01		-	
100m					-	1:07.00		-	
200m					-	2:29.00		-	
	, 2011 (13),								-
100m					-	1:04.00		-	
100m					-	1:12.00		-	
200m					-	2:40.00		-	

[illegible]

					-
	, 2011 (13),				-
100m		-	1:15.00	-	
100m		-	1:08.00	-	
200m		-	2:32.00	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	1:07.00	-	
100m		-	58.00	-	
200m		-	2:15.00	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	1:04.00	-	
100m		-	1:09.00	-	
200m		-	2:22.00	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	57.00	-	
100m		-	1:04.00	-	
200m		-	2:20.00	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	54.00	-	
100m		-	1:02.00	-	
200m		-	2:15.00	-	
	, 2013 (11),				-
50m		-	NT	-	
50m		-	NT	-	
100m		-	NT	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	NT	-	
100m		-	NT	-	
200m		-	NT	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	1:12.00	-	
100m		-	1:12.00	-	
200m		-	2:26.00	-	

									-
									-
50m						-	45.00		-
50m						-	47.50	93%	-
100m						-	1:48.00	-	-
									-
100m						-	1:02.35	-	-
200m						-	2:45.23	-	-
									-
100m						-	1:28.50	-	-
100m						-	NT	-	-
200m						-	3:35.00	-	-
									-
50m						-	41.00	-	-
50m						-	50.00	86%	-
100m						-	1:45.00	-	-
									-
100m						-	1:35.00	-	-
100m						-	NT	-	-
200m						-	3:45.00	-	-
									-
50m						-	40.00	-	-
50m						-	49.50	91%	-
100m						-	1:48.00	-	-
									-
100m						-	1:18.50	-	-
100m						-	NT	-	-
200m						-	NT	-	-
									-
50m						-	35.50	-	-
50m						-	39.50	85%	-
100m						-	1:43.50	-	-
									-
100m						-	1:20.17	-	-
200m						-	2:45.26	-	-

	"	"								1
	,	, 2012 (12)							-
100m				-	1:16.30		-			
100m				-	1:30.23		-			
200m				-	3:05.07		-			
	,	, 2012 (12)							-
50m				-	34.10		-			
50m				-	37.10		-			
100m				-	1:30.10		-			
	,	, 2011 (13)							-
100m				-	1:21.33		-			
100m				-	1:35.33		-			
200m				-	2:58.23		-			
	,	, 2011 (13)							-
100m				-	1:42.53		-			
100m				-	1:23.23		-			
200m				-	2:59.30		-			
	,	, 2011 (13)							-
100m				-	1:18.30		-			
100m				-	1:35.23		-			
200m				-	3:06.07		-			
	,	, 2011 (13)							-
100m				-	1:38.30		-			
100m				-	1:30.23		-			
200m				-	2:59.09		-			
	,	, 2012 (12)							-
100m				-	1:13.10		-			
100m				-	1:26.10		-			
200m				-	2:52.31		-			
	,	, 2012 (12)							-
50m				-	36.10		-			
50m				-	37.00		-			
100m				-	1:31.20		-			
	,	, 2011 (13)							-
100m				-	1:11.30		-			
100m				-	1:18.23		-			
200m				-	2:57.01		-			
	,	, 2011 (13)							-
100m				-	1:06.81		-			
100m				-	1:20.03		-			
200m				-	2:47.01		-			
	,	, 2013 (11)							1
50m				39.77	255	40.10	102%			
50m					-	47.10	-			
100m					-	1:34.10	-			
	,	, 2012 (12)							-
100m				-	1:31.71		-			
200m				-	3:18.01		-			
	,	, 2013 (11)							-
50m					-	39.10	-			
50m	11.	43.61		174	42.10	93%				
100m				-	1:37.20		-			

"	"				-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:03.00	-
100m			-	1:11.00	-
200m			-	2:39.00	-
,	, 2011 (13)			-
100m			-	1:03.93	-
100m			-	1:09.40	-
200m			-	2:50.15	-
,	, 2011 (13)			-
100m			-	1:16.00	-
100m			-	1:18.67	-
200m			-	2:40.12	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:05.00	-
100m			-	1:10.03	-
200m			-	2:36.00	-
,	, 2011 (13)			-
100m			-	1:07.85	-
100m			-	1:11.34	-
200m			-	2:37.00	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:02.09	-
100m			-	1:11.90	-
200m			-	2:35.00	-
,	, 2011 (13)			-
100m			-	1:20.00	-
100m			-	1:18.00	-
200m			-	2:44.00	-
,	, 2011 (13)			-
100m			-	1:06.86	-
100m			-	1:17.00	-
200m			-	2:41.60	-
,	, 2011 (13)			-
100m			-	1:11.65	-
100m			-	1:21.73	-
200m			-	3:08.18	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:01.85	-
100m			-	1:11.00	-
200m			-	2:37.00	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:13.58	-
100m			-	1:15.08	-
200m			-	2:49.95	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:03.00	-
100m			-	1:10.30	-
200m			-	2:40.00	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:00.50	-
100m			-	1:08.00	-
200m			-	2:29.00	-
,	, 2011 (13)			-
100m			-	1:06.90	-
100m			-	1:11.00	-
200m			-	2:40.00	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:13.80	-
100m			-	1:10.00	-
200m			-	2:34.51	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:03.57	-
100m			-	1:12.01	-
200m			-	2:42.00	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:12.00	-
100m			-	1:15.00	-
200m			-	2:50.00	-
,	, 2011 (13)			-
100m			-	59.49	-
100m			-	1:03.75	-
200m			-	2:27.00	-
,	, 2010 (14)			-
100m			-	1:02.15	-
100m			-	1:10.23	-
200m			-	2:39.50	-

	, 2010 (14),				-
100m		-	1:15.00	-	
100m		-	1:23.79	-	
200m		-	2:42.00	-	
	, 2011 (13),				-
100m		-	1:02.30	-	
100m		-	1:16.76	-	
200m		-	2:34.98	-	
	, 2011 (13),				-
100m		-	1:02.13	-	
100m		-	1:06.88	-	
200m		-	2:30.47	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	1:08.00	-	
100m		-	1:19.00	-	
200m		-	2:53.03	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	1:05.53	-	
100m		-	1:18.00	-	
200m		-	2:48.00	-	
	, 2011 (13),				-
100m		-	58.63	-	
100m		-	1:08.00	-	
200m		-	2:30.01	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	1:20.00	-	
100m		-	1:10.00	-	
200m		-	2:31.00	-	
	, 2010 (14),				-
100m		-	1:24.64	-	
100m		-	1:09.66	-	
200m		-	2:33.00	-	

	"	"							16
	,	, 2011 (13)						-
100m				-	1:02.00		-		-
100m				-	1:04.14		-		-
200m				-	2:33.83		-		-
	,	, 2013 (11)						-
50m				-	42.11		-		-
50m				-	44.05		-		-
100m				-	1:41.09		-		-
	,	, 2012 (12)						-
50m				-	34.00		-		-
50m				-	40.00		-		-
100m				-	1:30.00		-		-
	,	, 2013 (11)						-
50m				-	49.11		-		-
50m				-	53.74		-		-
100m				-	2:14.48		-		-
-	,	, 2013 (11)						-
50m				-	52.88		-		-
50m				-	58.01		-		-
100m				-	2:25.11		-		-
	,	, 2014 (10)						-
50m				-	52.68		-		-
50m				-	52.68		-		-
100m				-	2:13.40		-		-
	,	, 2013 (11)						1
50m				-	32.85		-		-
50m				11.	36.52	211	116%		-
100m				-	39.40		-		-
	,	, 2013 (11)						-
50m				-	1:25.35		-		-
50m				-	51.22		-		-
50m				23.	42.64	132	100%		-
100m				-	42.55		-		-
	,	, 2012 (12)						-
100m				-	1:35.21		-		-
100m				-	1:24.34		-		-
100m				-	1:39.12		-		-
200m				-	3:14.50		-		-
	,	, 2011 (13)						-
100m				-	1:11.24		-		-
100m				-	1:21.66		-		-
200m				-	2:51.41		-		-
	,	, 2012 (12)						-
100m				-	1:29.39		-		-
100m				-	1:38.03		-		-
200m				-	3:03.57		-		-
	,	, 2014 (10)						-
50m				-	45.20		-		-
50m				-	48.54		-		-
100m				-	1:48.07		-		-
	,	, 2013 (11)						1
50m				-	48.51		-		-
50m				16.	46.92	140	129%		-
100m				-	53.21		-		-
	,	, 2012 (12)						-
100m				-	1:48.25		-		-
100m				-	1:25.90		-		-
100m				-	1:50.83		-		-
200m				-	3:13.75		-		-
	,	, 2010 (14)						-
100m				-	1:20.93		-		-
100m				-	1:11.78		-		-
200m				-	2:30.35		-		-
	,	, 2014 (10)						-
50m				-	38.59		-		-
50m				-	45.32		-		-
100m				-	1:40.57		-		-
	,	, 2011 (13)						-
100m				-	1:05.93		-		-
100m				-	1:21.50		-		-
200m				-	2:46.80		-		-
	,	, 2013 (11)						-
50m				-	40.60		-		-
50m				-	44.96		-		-
100m				-	1:48.42		-		-
	,	, 2013 (11)						1
50m				-	50.62		-		-
50m				15.	46.89	140	107%		-
100m				-	48.46		-		-
				-	1:40.26		-		-

, 2013 (11),						
50m		-	53.79		-	
50m		-	48.14		-	
100m		-	1:59.63		-	
, , 2011 (13),						
100m		-	1:10.00		-	
100m		-	1:19.52		-	
200m		-	3:30.00		-	
, , 2012 (12),						
50m		-	36.79		-	
50m		-	41.36		-	
100m		-	1:40.67		-	
, , 2013 (11),						
50m		-	41.57		-	
50m		-	48.96		-	
100m		-	1:30.31		-	
, , 2012 (12),						
50m		-	48.61		-	
50m	26.	44.88	113	49.31	121%	
100m		-	1:36.30		-	
, , 2012 (12),						
50m		-	38.89		-	
50m		-	42.02		-	
100m		-	1:27.73		-	
, , 2013 (11),						
50m		-	37.23		-	
50m		-	44.16		-	
100m		-	1:30.56		-	
, , 2011 (13),						
100m		-	1:04.50		-	
100m		-	1:20.00		-	
200m		-	2:40.00		-	
, , 2011 (13),						
100m		-	1:12.00		-	
100m		-	1:22.00		-	
200m		-	3:00.00		-	
, , 2013 (11),						
50m		-	50.28		-	
50m		-	49.33		-	
100m		-	1:57.57		-	
, , 2013 (11),						
50m		-	51.81		-	
50m	17.	39.00	173	38.11	95%	
100m		-	1:27.60		-	
, , 2014 (10),						
50m		-	50.11		-	
50m	19.	59.36	69	53.20	80%	
100m		-	1:57.43		-	
, , 2014 (10),						
50m		-	56.28		-	
50m		-	52.28		-	
100m		-	1:53.92		-	
, , 2011 (13),						
100m		-	1:07.83		-	
100m		-	1:12.78		-	
200m		-	2:41.16		-	
, , 2012 (12),						
50m		-	36.00		-	
100m		-	1:37.00		-	
, , 2013 (11),						
50m		-	47.15		-	
50m		-	49.80		-	
100m		-	1:57.17		-	
, , 2012 (12),						
50m		-	41.00		-	
50m		-	46.18		-	
100m		-	1:48.27		-	
, , 2013 (11),						
50m		-	46.13		-	
50m		-	51.62		-	
100m		-	1:37.85		-	
, , 2010 (14),						
100m		-	1:07.70		-	
100m		-	1:08.99		-	
200m		-	2:23.00		-	

	, , 2013 (11),	-	38.53	-	-
50m		-	48.00	-	-
50m		-	1:32.43	-	-
100m	, , 2011 (13),	-		-	-
100m		-	1:12.00	-	-
100m		-	1:20.00	-	-
200m		-	3:00.00	-	-
	, , 2014 (10),	-		-	-
50m		-	45.47	-	-
100m		-	1:57.05	-	-
	, , 2012 (12),	-		-	-
50m		-	33.13	-	-
50m		-	37.03	-	-
100m		-	1:24.83	-	-
	, , 2012 (12),	-		-	-
100m		-	1:06.40	-	-
100m		-	1:19.00	-	-
200m		-	2:50.52	-	-
	, , 2011 (13),	-		-	-
100m		-	1:07.01	-	-
100m		-	1:14.40	-	-
200m		-	2:46.38	-	-
	, , 2013 (11),	-		-	-
50m		-	38.59	-	-
50m		-	46.59	-	-
100m		-	1:41.33	-	-
	, , 2012 (12),	-		-	1
50m		-	47.87	-	-
50m	14.	38.21	184	38.83	103%
100m			-	1:24.45	-
	, , 2014 (10),	-		-	1
50m		-	45.44	-	-
50m	32.	52.18	72	53.78	106%
100m			-	1:58.04	-
	, , 2010 (14),	-		-	-
100m		-	1:00.00	-	-
100m		-	1:09.00	-	-
200m		-	2:35.60	-	-
	, , 2013 (11),	-		-	-
50m		-	44.26	-	-
50m		-	46.68	-	-
100m		-	1:39.78	-	-
	, , 2011 (13),	-		-	-
100m		-	1:20.00	-	-
100m		-	1:18.00	-	-
200m		-	2:45.00	-	-
	, , 2010 (14),	-		-	-
100m		-	59.80	-	-
100m		-	1:08.20	-	-
200m		-	2:26.70	-	-
	, , 2011 (13),	-		-	-
100m		-	1:07.45	-	-
100m		-	1:12.80	-	-
200m		-	2:44.13	-	-
	, , 2011 (13),	-		-	-
100m		-	1:12.92	-	-
100m		-	1:23.50	-	-
200m		-	2:57.94	-	-
	, , 2011 (13),	-		-	-
100m		-	1:30.00	-	-
100m		-	1:45.00	-	-
200m		-	3:30.00	-	-
	, , 2014 (10),	-		-	-
50m		-	48.27	-	-
50m		-	55.12	-	-
100m		-	1:42.71	-	-
	, , 2013 (11),	-		-	-
50m		-	49.66	-	-
50m		-	54.57	-	-
100m		-	1:46.97	-	-
	, , 2011 (13),	-		-	-
100m		-	1:20.00	-	-
100m		-	1:30.00	-	-
200m		-	3:40.00	-	-

, 19. - 21.6.2024

	, 2011 (13),	-	1:05.00	-	
100m		-	1:07.52	-	
100m		-	2:38.00	-	
200m					
	, 2011 (13),	-	1:06.00	-	
100m		-	1:20.00	-	
100m		-	2:43.00	-	
200m					
	, 2011 (13),	-	1:06.52	-	
100m		-	1:07.71	-	
100m		-	2:39.67	-	
200m					
	, 2013 (11),				1
50m		-	34.69	-	
50m	39.06	270	42.11	116%	
100m		-	1:24.56	-	
	, 2011 (13),	-	1:22.00	-	
100m		-	1:24.73	-	
100m		-	2:52.03	-	
200m					
	, 2012 (12),	-	33.87	-	
50m		-	38.16	-	
50m		-	1:27.22	-	
100m					
	, 2013 (11),	-	47.87	-	
50m		-	1:40.11	-	
100m					
	, 2013 (11),	-	45.38	-	
50m		-	1:55.27	-	
100m					
	, 2012 (12),	-	1:12.52	-	
100m		-	1:16.00	-	
100m		-	3:05.00	-	
200m					
	, 2012 (12),	-	1:14.52	-	
100m		-	1:28.52	-	
100m		-	2:47.52	-	
200m					
	, 2011 (13),	-	1:15.00	-	
100m		-	1:23.02	-	
100m		-	2:51.00	-	
200m					
	, 2012 (12),	-	1:23.65	-	
100m		-	1:19.00	-	
100m		-	2:40.10	-	
200m					
	, 2014 (10),				1
50m		-	49.22	-	
50m	28.	46.35	103	100%	
100m		-	1:41.33	-	
	, 2011 (13),	-	1:10.00	-	
100m		-	1:15.31	-	
100m		-	2:46.13	-	
200m					
	, 2011 (13),	-	1:07.52	-	
100m		-	1:18.74	-	
100m		-	2:50.52	-	
200m					
	, 2011 (13),	-	1:25.00	-	
100m		-	1:31.40	-	
100m		-	3:03.20	-	
200m					
	, 2014 (10),	-	50.84	-	
50m		-	52.70	-	
50m		-	2:07.69	-	
100m					
	, 2014 (10),	-	54.47	-	
50m		-	54.59	-	
50m		-	1:57.68	-	
100m					
	, 2013 (11),	-	49.00	-	
50m		-	51.54	-	
50m		-	1:35.84	-	
100m					

, 19. - 21.6.2024

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

50m	, , 2012 (12),	-	48.66	-	-
100m	, , 2011 (13),	-	1:04.53	-	-
100m		-	1:10.94	-	-
200m		-	2:39.19	-	-
100m	, , 2010 (14),	-	1:03.20	-	-
100m		-	1:10.15	-	-
200m		-	2:36.50	-	-
50m	, , 2013 (11),	-	58.36	-	-
50m		-	58.91	-	-
100m		-	2:16.24	-	-
100m	, , 2010 (14),	-	57.70	-	-
100m		-	1:08.90	-	-
200m		-	2:27.18	-	-
50m	, , 2013 (11),	-	42.11	-	-
50m		-	45.61	-	-
100m		-	1:42.47	-	-
100m	, , 2012 (12),	-	1:28.52	-	-
100m		-	1:35.57	-	-
200m		-	3:09.12	-	-
100m	, , 2011 (13),	-	1:23.50	-	-
100m		-	1:29.46	-	-
200m		-	2:58.59	-	-
100m	, , 2011 (13),	-	1:08.42	-	-
100m		-	1:19.38	-	-
200m		-	2:33.93	-	-
50m	, , 2013 (11),	-	40.66	-	-
50m		-	41.78	-	-
100m		-	1:34.31	-	-
50m	, , 2014 (10),	-	39.20	-	-
100m		-	1:54.05	-	-
100m	, , 2012 (12),	-	1:31.98	-	-
100m		-	1:42.90	-	-
200m		-	3:29.03	-	-
50m	, , 2013 (11),	-	37.92	-	-
50m		13.	44.32	166	92%
100m		-	1:36.50	-	-
50m	, , 2014 (10),	-	41.83	-	1
50m		17.	46.98	139	114%
100m		-	1:35.78	-	-
50m	, , 2014 (10),	-	49.71	-	-
50m		-	53.39	-	-
100m		-	1:57.50	-	-
50m	, , 2013 (11),	-	50.17	-	-
50m		-	56.29	-	-
100m		-	1:54.53	-	-
100m	, , 2010 (14),	-	1:04.15	-	-
100m		-	1:11.20	-	-
200m		-	2:38.20	-	-
100m	, , 2010 (14),	-	1:08.59	-	-
100m		-	1:16.80	-	-
200m		-	2:28.70	-	-
50m	, , 2013 (11),	-	45.23	-	-
50m		-	49.47	-	-
100m		-	1:43.36	-	-
100m	, , 2010 (14),	-	59.26	-	-
100m		-	1:12.50	-	-
200m		-	2:30.23	-	-

[illegible]

, 19. - 21.6.2024

[illegible]

2 .									1
, , 2011 (13),									-
100m				-	1:01.00			-	
100m				-	1:09.00			-	
200m				-	2:40.00			-	
, , 2012 (12),									-
100m				-	1:17.00			-	
100m				-	1:30.00			-	
200m				-	2:48.00			-	
, , 2012 (12),									-
50m				-	33.00			-	
50m				-	35.00			-	
100m				-	1:11.00			-	
, , 2012 (12),									1
50m				-	31.00			-	
50m		10.	35.88	222	37.00		106%	-	
100m				-	1:19.00			-	
, , 2011 (13),									-
100m				-	1:05.00			-	
100m				-	1:19.00			-	
200m				-	2:50.00			-	

-1 .					-
	, , 2011 (13),				-
100m		-	1:16.35	-	
100m		-	1:14.30	-	
200m		-	2:36.54	-	

"	"									-
		,		, 2010 (14)					-
100m						-	1:02.00	07.12.2023		-

()					-
	,	, 2010 (14)			-
100m			-	59.00	-
100m			-	1:06.00	-
200m			-	2:21.00	-
	,	, 2011 (13)			-
100m			-	56.00	-
100m			-	1:03.00	-
200m			-	2:21.00	-
	,	, 2010 (14)			-
100m			-	57.00	-
100m			-	1:06.00	-
200m			-	2:24.00	-
	,	, 2012 (12)			-
100m			-	1:07.00	-
100m			-	1:16.00	-
200m			-	2:46.00	-
	,	, 2011 (13)			-
100m			-	1:03.50	-
100m			-	1:12.00	-
200m			-	2:39.00	-

"	"								8
	, 2014 (10),								1
50m				-	35.95		-		
50m		41.76	221		42.12		102%		
100m			-		1:29.44		-		
	, 2014 (10),								-
50m				-	34.79		-		
50m		7.	38.28	258	37.78		97%		
100m				-	1:27.71		-		
	, 2013 (11),								1
50m				-	33.09		-		
50m		13.	37.93	188	38.48		103%		
100m				-	1:29.60		-		
	, 2013 (11),								-
50m				-	45.18		-		
50m		8.	35.38	232	35.08		98%		
100m				-	1:23.82		-		
	, 2013 (11),								-
50m			39.29	265	38.51		96%		
50m				-	39.87		-		
100m				-	1:20.90		-		
	, 2014 (10),								-
50m				-	33.53		-		
50m				-	36.59		-		
100m				-	1:27.69		-		
	, 2014 (10),								1
50m			44.12	187	44.27		101%		
50m				-	45.51		-		
100m				-	1:31.38		-		
	, 2013 (11),								1
50m				-	41.96		-		
50m		12.	36.70	208	39.65		117%		
100m				-	1:25.65		-		
	, 2016 (8),								-
50m				-	1:04.44		-		
50m				-	1:05.27		-		
	, 2014 (10),								1
50m				-	47.20		-		
50m		20.	40.15	158	40.19		100%		
100m				-	1:30.19		-		
	, 2013 (11),								-
50m				-	31.60		-		
50m				-	35.33		-		
100m				-	1:23.05		-		
	, 2013 (11),								1
50m				-	33.87		-		
50m		5.	35.50	323	35.53		100%		
100m				-	1:23.89		-		
	, 2013 (11),								-
50m				-	44.00		-		
50m		7.	35.08	238	34.57		97%		
100m				-	1:21.59		-		
	, 2014 (10),								-
50m				-	33.50		-		
50m			39.03	270	37.18		91%		
100m				-	1:24.59		-		
	, 2013 (11),								-
50m			40.26	246	39.40		96%		
50m				-	45.34		-		
100m				-	1:26.64		-		
	, 2013 (11),								-
50m				-	32.28		-		
50m			37.00	317	36.75		99%		
100m				-	1:21.15		-		
	, 2013 (11),								-
50m				-	39.53		-		
100m		EXH		-	NT		-		
50m		4.	35.11	334	34.46		96%		
100m				-	1:17.13		-		
	, 2014 (10),								1
50m			39.71	257	40.56		104%		
50m				-	45.50		-		
100m				-	1:29.20		-		
	, 2013 (11),								1
50m				-	31.48		-		
50m		3.	34.82	343	35.70		105%		
100m				-	1:19.72		-		

	, , 2014 (10),			-
50m		-	39.84	-
50m		-	44.74	-
100m		-	1:28.23	-

					-
					-
100m	,	, 2011 (13),	-	1:06.40
100m				-	1:10.00
200m				-	2:44.00

, 19. - 21.6.2024

[illegible]

					-			-
100m					-	1:13.20	-	
100m					-	1:29.00	-	
200m					-	3:09.00	-	
100m					-	1:10.00	-	
100m					-	1:28.00	-	
200m					-	3:04.00	-	
100m					-	1:15.00	-	
100m					-	1:24.00	-	
200m					-	3:09.00	-	
100m					-	1:17.00	-	
100m					-	1:23.00	-	
200m					-	3:16.00	-	
100m					-	1:17.00	-	
100m					-	1:25.00	-	
200m					-	3:15.00	-	
100m					-	1:21.00	-	
100m					-	1:23.00	-	
200m					-	3:11.00	-	
100m					-	1:14.50	-	
100m					-	1:27.00	-	
200m					-	3:05.21	-	
100m					-	1:08.00	-	
100m					-	1:25.00	-	
200m					-	3:03.00	-	
100m					-	1:10.00	-	
100m					-	1:25.00	-	
200m					-	2:54.00	-	

.								-
	,	, 2013 (11),						-
50m					-	39.00		-
50m			10.	42.33	191	39.00	85%	-
100m					-	1:29.00		-
	,	, 2013 (11),						-
50m					-	36.00		-
50m			2.	33.99	369	33.50	97%	-
100m					-	1:20.00		-