

1.	, 800m							11 - 13
1.	,	2011	II	1		9:32.04	493	1
2.	,	2011	II	1		9:35.76	484	1
3.	,	2011	II	2-1		9:38.53	477	1
1.	, 800m							11
1.	,	2013	II	3-2		10:21.50	384	2
2.	,	2013	2			10:31.96	366	2
3.	,	2013	II			10:34.44	361	2
1.	, 800m							12
1.	,	2012	II			10:03.78	419	2
2.	,	2012	II			10:08.24	410	2
3.	,	2012	II	3-1		10:08.30	410	2
1.	, 800m							13
1.	,	2011	II	1		9:32.04	493	1
2.	,	2011	II	1		9:35.76	484	1
3.	,	2011	II	2-1		9:38.53	477	1
2.	, 200m							11 - 13
1.	,	2011		1	+0,61	2:28.95	607	
2.	,	2012		2-1	+0,76	2:32.66	563	
3.	,	2011	I	2-1		2:33.25	557	
2.	, 200m							11
1.	,	2013	I		+0,76	2:45.98	438	2
2.	,	2013	II	3-1	+0,58	2:47.04	430	2
3.	,	2013	II			2:51.10	400	2
2.	, 200m							12
1.	,	2012		2-1	+0,76	2:32.66	563	
2.	,	2012		1	+0,83	2:38.23	506	1
3.	,	2012	I	3-1		2:38.29	505	1
2.	, 200m							13
1.	,	2011		1	+0,61	2:28.95	607	
2.	,	2011	I	2-1		2:33.25	557	
3.	,	2011	I			2:36.05	527	1

3.									11 - 13	
1.	.	2-1	.	2-1	+0,74	1:59.23	523			
2.		3-1		3-1	+0,79	1:59.91	514			
3.		1		1	+0,82	2:00.10	512			
4.									11 - 13	
1.		3-1		3-1	+0,74	1:53.57	417			
2.		1		1	+0,64	1:54.37	409			
3.	.	2-1	.	2-1	+0,76	1:55.82	393			
5.									11 - 13	
1.			2012	2-1		9:26.63	626			
2.			2012	1		9:31.53	610			
3.			2012	1		9:39.12	586			
5.									11	
1.			2013	II		10:46.70	421	2		
2.			2013	II	3-1	10:52.55	410	2		
3.			2013	II		10:56.26	403	2		
5.									12	
1.			2012	2-1		9:26.63	626			
2.			2012	1		9:31.53	610			
3.			2012	1		9:39.12	586			
5.									13	
1.			2011	.	1	+1,06	9:49.87	555	1	
2.			2011	I	3-1		9:55.81	538	1	
3.			2011		2-1		9:58.56	531	1	
6.									11 - 13	
1.			2011	II	.	2-1	+0,65	2:27.89	458	2
2.			2011	2	.		+0,70	2:28.64	451	2
3.			2011	II	.	1	+0,71	2:28.86	449	2
6.									11	
1.			2013	II		3-2	+0,75	2:44.27	334	3
2.			2013	2			+0,72	2:46.10	323	3
3.			2013	II				2:46.48	321	3
6.									12	
1.			2012	II	.	2-2	+0,67	2:42.47	345	2
2.			2012	II	.	3-1	+0,79	2:42.57	344	2
3.			2012	II	.	2-2		2:42.99	342	2

6.	, 200m							13
1.	,	2011	II	.	2-1	+0,65	2:27.89	458 2
2.	,	2011	2	.		+0,70	2:28.64	451 2
3.	,	2011	II	.	1	+0,71	2:28.86	449 2
7.	, 4 x 50m							11 - 13
1.	1				1		2:34.45	456
2.	2-1				2-1	+0,65	2:35.51	447
3.	3-1				3-1	+0,79	2:37.35	432
8.	, 4 x 50m							11 - 13
1.	3-1				3-1	+0,61	2:30.30	344
2.	1				1		2:31.56	335
3.	2-1				2-1	+0,81	2:33.55	323
9.	, 100m							11 - 13
1.	,	2013	I	.			1:10.48	487 1
2.	,	2011	1	.	1	+0,91	1:10.81	480 1
3.	,	2011	II	.	2-1		1:11.44	468 2
9.	, 100m							11
1.	,	2013	I	.			1:10.48	487 1
2.	,	2013	II	.	3-1	+0,69	1:19.13	344 2
3.	,	2013	III	.		+0,56	1:25.93	269 3
9.	, 100m							12
1.	,	2012			1	+0,81	1:13.64	427 2
2.	,	2012	II	.		+0,69	1:17.45	367 2
3.	,	2012	III	.	2-2	+0,69	1:18.24	356 2
9.	, 100m							13
1.	,	2011	1	.	1	+0,91	1:10.81	480 1
2.	,	2011	II	.	2-1		1:11.44	468 2
3.	,	2011	II	.	1	+0,61	1:11.57	465 2
10.	, 100m							11 - 13
1.	,	2011	II	.	2-1	+0,79	1:05.55	429 2
2.	,	2011	II	.	3-1	+0,65	1:07.30	396 2
3.	,	2011	II	.	2-1	+0,81	1:08.37	378 2
10.	, 100m							11
1.	,	2013	II	.	3-2		1:13.77	301 3
2.	,	2013	2	.		+0,74	1:15.44	281 3
3.	,	2013	III	.	2-3	+0,71	1:16.90	265 3

10.	, 100m							12
1.	,	2012	II		+0,60	1:13.68	302	3
2.	,	2012	II	. 2-2	+0,64	1:14.17	296	3
3.	,	2012	II	. . 2-2	+0,71	1:15.40	282	3
10.	, 100m							13
1.	,	2011	II	2-1	+0,79	1:05.55	429	2
2.	,	2011	II	3-1	+0,65	1:07.30	396	2
3.	,	2011	II	2-1	+0,81	1:08.37	378	2
11.	, 100m							11 - 13
1.	,	2012		2-1	+0,83	1:11.85	511	1
2.	,	2011		6	+0,82	1:11.97	508	1
3.	,	2011	1		+0,67	1:13.46	478	1
11.	, 100m							11
1.	,	2013	II		+0,68	1:19.13	382	2
2.	,	2013	II	3-2	+0,83	1:21.52	350	2
3.	,	2013	II	4	+0,97	1:22.25	340	2
11.	, 100m							12
1.	,	2012		2-1	+0,83	1:11.85	511	1
2.	,	2012		1	+0,75	1:16.19	428	2
3.	,	2012	II		+0,75	1:20.26	366	2
11.	, 100m							13
1.	,	2011		6	+0,82	1:11.97	508	1
2.	,	2011	1		+0,67	1:13.46	478	1
3.	,	2011	2		+0,71	1:14.20	464	1
12.	, 100m							11 - 13
1.	,	2011	II	3-1	+0,92	1:10.31	395	2
2.	,	2011	II	3-1	+0,59	1:12.22	364	2
3.	,	2011	II	. . 2-1	+0,74	1:14.31	334	2
12.	, 100m							11
1.	,	2013	2			1:16.10	311	3
2.	,	2013	III	. 2-3	+0,92	1:17.53	294	3
3.	,	2013	II		+0,73	1:17.73	292	3
12.	, 100m							12
1.	,	2012	II	3-1	+0,63	1:14.49	332	2
2.	,	2012	II	. 2-2	+0,67	1:15.33	321	3
3.	,	2012	3		+0,68	1:16.73	304	3

12.	, 100m							13
1.	,	2011	II		3-1	+0,92	1:10.31	395 2
2.	,	2011	II		3-1	+0,59	1:12.22	364 2
3.	,	2011	II	.	2-1	+0,74	1:14.31	334 2
13.	, 100m							11 - 13
1.	,	2011	I	.	2-1	+0,64	1:16.83	581
2.	,	2011	I	.	1	+0,83	1:17.74	561
3.	,	2011	I	.	1	+0,74	1:18.00	555 1
13.	, 100m							11
1.	,	2013	II		5	+0,68	1:24.83	432 2
2.	,	2013	II	.			1:30.81	352 2
3.	,	2013	II		3-2	+0,73	1:32.67	331 3
13.	, 100m							12
1.	,	2012	I		1	+0,62	1:22.75	465 1
2.	,	2012	II		3-1		1:24.29	440 2
3.	,	2012	II	.	2-1		1:27.13	398 2
13.	, 100m							13
1.	,	2011	I	.	2-1	+0,64	1:16.83	581
2.	,	2011	I	.	1	+0,83	1:17.74	561
3.	,	2011	I	.	1	+0,74	1:18.00	555 1
14.	, 100m							11 - 13
1.	,	2011	II			+0,69	1:17.39	397 2
2.	,	2011	II			+0,70	1:18.68	377 2
3.	,	2011	II	.	1	+0,79	1:19.50	366 2
14.	, 100m							11
1.	,	2013	II				1:32.21	234 1
2.	,	2013	III	.			1:32.22	234 1
3.	,	2013	II				1:32.27	234 1
14.	, 100m							12
1.	,	2012	III			+0,55	1:24.39	306 3
2.	,	2012	II		3-1	+0,74	1:25.74	291 3
3.	,	2012	II	.	1	+0,54	1:26.12	288 3
14.	, 100m							13
1.	,	2011	II			+0,69	1:17.39	397 2
2.	,	2011	II			+0,70	1:18.68	377 2
3.	,	2011	II	.	1	+0,79	1:19.50	366 2

15.	, 100m							11 - 13
1.	,	2012		1	+0,76	1:01.86	584	
2.	,	2011	I . .	2-1	+0,78	1:02.85	556	1
3.	,	2012		2-1	+0,44	1:02.94	554	1
15.	, 100m							11
1.	,	2013	I .		+0,76	1:07.02	459	2
2.	,	2013	II	5	+0,64	1:09.16	417	2
3.	,	2013	II		+0,87	1:11.56	377	2
15.	, 100m							12
1.	,	2012		1	+0,76	1:01.86	584	
2.	,	2012		2-1	+0,44	1:02.94	554	1
3.	,	2012	I	3-1		1:03.50	540	1
15.	, 100m							13
1.	,	2011	I . .	2-1	+0,78	1:02.85	556	1
2.	,	2011		1	+0,85	1:02.96	554	1
3.	,	2011		2-1	+0,88	1:03.27	545	1
16.	, 100m							11 - 13
1.	,	2011	2		+0,69	59.06	499	2
2.	,	2011	II		+0,73	59.14	497	2
3.	,	2011	II	1	+0,76	1:00.43	466	2
16.	, 100m							11
1.	,	2013	II	3-2	+0,87	1:06.69	346	3
2.	,	2013	II		+0,82	1:07.97	327	3
3.	,	2013	II .	2-2	+0,55	1:08.42	321	3
16.	, 100m							12
1.	,	2012	3	4	+0,91	1:05.75	362	3
2.	,	2012	II .	2-1		1:05.92	359	3
3.	,	2012	II		+0,75	1:06.55	349	3
16.	, 100m							13
1.	,	2011	2		+0,69	59.06	499	2
2.	,	2011	II		+0,73	59.14	497	2
3.	,	2011	II	1	+0,76	1:00.43	466	2