

, 06 - 09 2015

12 42

101.	, 50m				
1.		1992	+0,67	<b>27.56</b>	769
2.		1989	+0,68	<b>27.74</b>	754
3.		2001	+0,56	<b>28.43</b>	700
1.	, 50m				(15-17 )
1.		2000 I	+0,64	<b>28.94</b>	664 A
2.		1998 I	+0,63	<b>29.39</b>	634 R
3.		1999 I	+0,75	<b>30.24</b> I	582
102.	, 50m				
1.		1993	+0,82	<b>31.75</b>	746
2.		1994	+0,74	<b>32.36</b>	704
3.		2001	+0,71	<b>32.75</b>	680
2.	, 50m				(13-15 )
1.		2001	+0,71	<b>32.90</b>	670 A
2.		2000	+0,77	<b>34.50</b>	581 R
3.		2002	+0,57	<b>34.55</b>	579
3.	, 100m				
1.		1992	+0,74	<b>54.63</b>	697
2.		1995	+0,62	<b>54.86</b>	688
3.		1998	+0,73	<b>55.16</b>	677
3.	, 100m				(15-17 )
1.		1998	+0,73	<b>55.16</b>	677
2.		1999 I	+0,78	<b>56.45</b>	631
3.		1998	+0,68	<b>57.42</b>	600
4.	, 200m				
1.		1993	+0,82	<b>2:15.04</b>	694
2.		1999	+0,75	<b>2:15.69</b>	684
3.		2000		<b>2:18.53</b>	643

" " ", 25

OMEGA



, 06 - 09 2015

4.	, 200m				(13-15 )
1.		2000		<b>2:18.53</b>	643
2.		2001	+0,77	<b>2:20.77</b>	613
3.		2002	+0,88	<b>2:28.80</b>	519

5.	, 200m				
1.		1992	+0,74	<b>1:49.70</b>	743
2.		2000	+0,73	<b>1:51.42</b>	709
3.		1998	+0,77	<b>1:51.48</b>	708

5.	, 200m				(15-17 )
1.		2000	+0,73	<b>1:51.42</b>	709
2.		1998	+0,77	<b>1:51.48</b>	708
3.		2000	+0,70	<b>1:53.05</b>	679

6.	, 100m				
1.		1989	+0,69	<b>55.49</b>	776
2.		1992	+0,82	<b>57.31</b>	705
3.		2001	+0,85	<b>57.48</b>	698

6.	, 100m				(13-15 )
1.		2001	+0,85	<b>57.48</b>	698
2.		2000	+0,76	<b>58.22</b>	672
3.		2001	+0,75	<b>59.34</b>	635

7.	, 100m				
1.		1997	+0,55	<b>54.38</b>	728
2.		1996	+0,65	<b>55.20</b>	696
3.		1998	+0,61	<b>55.84</b>	673

7.	, 100m				(15-17 )
1.		1998	+0,61	<b>55.84</b>	673
2.		1998	+0,56	<b>57.01</b>	632
3.		1998	+0,64	<b>57.54</b>	615

8.	, 200m				
1.		2001	+0,71	<b>2:13.44</b>	713
2.		1998	+0,67	<b>2:14.91</b>	690
3.		2001	+0,71	<b>2:18.43</b>	638

" " ", 25

OMEGA



, 06 - 09 2015

8.	, 200m				(13-15 )
1.		2001	+0,71	<b>2:13.44</b>	713
2.		2001	+0,71	<b>2:18.43</b>	638
3.		2000	+0,69	<b>2:18.53</b>	637
41.	, 100m				
1.		1986	+0,75	<b>1:01.50</b>	783
2.		1993	+0,84	<b>1:02.23</b>	756
3.		2000	+0,76	<b>1:06.00</b>	634
41.	, 100m				(13-15 )
1.		2000	+0,76	<b>1:06.00</b>	634
2.		2000	+0,73	<b>1:07.24</b>	599
3.		2000	+0,78	<b>1:07.58</b>	590
9.	, 1500m				
1.		1994	+0,76	<b>15:39.60</b>	740
2.		1997	+0,73	<b>15:43.06</b>	732
3.		2000	+0,68	<b>15:50.14</b>	716
9.	, 1500m				(15-17 )
1.		2000	+0,68	<b>15:50.14</b>	716
2.		1998	+0,76	<b>15:59.52</b>	695
3.		1998	+0,54	<b>16:14.67</b>	663
10.	, 4 x 200m				
1.			+0,75	<b>8:29.33</b>	702
2.			+0,76	<b>8:33.09</b>	687
3.			+0,83	<b>8:43.52</b>	647
13.	, 400m				
1.		1996	+0,74	<b>3:53.18</b>	754
2.		1994	+0,79	<b>3:56.26</b>	725
3.		1997	+0,73	<b>3:57.97</b>	709
13.	, 400m				(15-17 )
1.		1998	+0,80	<b>4:00.44</b>	687
2.		1998	+0,73	<b>4:00.59</b>	686
3.		2000	+0,68	<b>4:02.70</b>	668

" " ", 25

OMEGA

