

Fiche Chronométrage 1500 m bassin de 25 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
59	départ			
57	50			
55	100			
53	150			
51	200			
49	250			
47	300			
45	350			
43	400			
41	450			
39	500			
37	550			
35	600			
33	650			
31	700			
29	750			
27	800			
25	850			
23	900			
21	950			
19	1000			
17	1050			
15	1100			
13	1150			
11	1200			
9	1250			
7	1300			
5	1350			
3	1400			
Siffler à 1445 m				
1	1450			
	1500			

Fiche Chronométrage 1500 m bassin de 25 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
59	départ			
57	50			
55	100			
53	150			
51	200			
49	250			
47	300			
45	350			
43	400			
41	450			
39	500			
37	550			
35	600			
33	650			
31	700			
29	750			
27	800			
25	850			
23	900			
21	950			
19	1000			
17	1050			
15	1100			
13	1150			
11	1200			
9	1250			
7	1300			
5	1350			
3	1400			
Siffler à 1445 m				
1	1450			
	1500			

Fiche Chronométrage 1500 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
29	départ			
27	100			
25	200			
23	300			
21	400			
19	500			
17	600			
15	700			
13	800			
11	900			
9	1000			
7	1100			
5	1200			
3	1300			
Siffler à 1395 m				
1	1400			
	1500			

Fiche Chronométrage 1500 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
29	départ			
27	100			
25	200			
23	300			
21	400			
19	500			
17	600			
15	700			
13	800			
11	900			
9	1000			
7	1100			
5	1200			
3	1300			
Siffler à 1395 m				
1	1400			
	1500			

Fiche Chronométrage 1500 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
29	départ			
27	100			
25	200			
23	300			
21	400			
19	500			
17	600			
15	700			
13	800			
11	900			
9	1000			
7	1100			
5	1200			
3	1300			
Siffler à 1395 m				
1	1400			
	1500			

Fiche Chronométrage 1500 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
29	départ			
27	100			
25	200			
23	300			
21	400			
19	500			
17	600			
15	700			
13	800			
11	900			
9	1000			
7	1100			
5	1200			
3	1300			
Siffler à 1395 m				
1	1400			
	1500			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 25 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
31	départ			
29	50			
27	100			
25	150			
23	200			
21	250			
19	300			
17	350			
15	400			
13	450			
11	500			
9	550			
7	600			
5	650			
3	700			
Siffler à 745 m				
1	750			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 25 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
31	départ			
29	50			
27	100			
25	150			
23	200			
21	250			
19	300			
17	350			
15	400			
13	450			
11	500			
9	550			
7	600			
5	650			
3	700			
Siffler à 745 m				
1	750			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 25 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
31	départ			
29	50			
27	100			
25	150			
23	200			
21	250			
19	300			
17	350			
15	400			
13	450			
11	500			
9	550			
7	600			
5	650			
3	700			
Siffler à 745 m				
1	750			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 25 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
31	départ			
29	50			
27	100			
25	150			
23	200			
21	250			
19	300			
17	350			
15	400			
13	450			
11	500			
9	550			
7	600			
5	650			
3	700			
Siffler à 745 m				
1	750			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
15	départ			
13	100			
11	200			
9	300			
7	400			
5	500			
3	600			
Siffler à 695 m				
1	700			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
15	départ			
13	100			
11	200			
9	300			
7	400			
5	500			
3	600			
Siffler à 695 m				
1	700			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
15	départ			
13	100			
11	200			
9	300			
7	400			
5	500			
3	600			
Siffler à 695 m				
1	700			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
15	départ			
13	100			
11	200			
9	300			
7	400			
5	500			
3	600			
Siffler à 695 m				
1	700			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
15	départ			
13	100			
11	200			
9	300			
7	400			
5	500			
3	600			
Siffler à 695 m				
1	700			
	800			

Fiche Chronométrage 800 m bassin de 50 m

N°	distance	Minutes	Secondes	centièmes
15	départ			
13	100			
11	200			
9	300			
7	400			
5	500			
3	600			
Siffler à 695 m				
1	700			
	800			