



Finale match Couché 50m 2016

Cible	Nom	Prénom	éliminatoire	1ère	2ème	3ème	4ème	5ème	6ème	Total	Mouches	Rang
2	Helfer	Patrice	575	104,70	102,70	102,70	102,70	102,40	104,10	619,30	37	1
1	Chenikov	Dmitry	593	102,80	103,60	103,10	101,60	104,50	103,40	619,00	37	2
3	Pythoud	Philippe	588	101,40	101,90	103,00	104,10	103,40	102,00	615,80	30	3
4	Rey	Jean Marc	587	102,40	102,10	103,10	101,60	103,10	102,10	614,40	32	4
12	Baumann	Stéphane	576	101,30	103,20	101,50	103,50	102,30	100,40	612,20	24	5
5	Delabays	Louis	584	99,90	101,50	101,60	104,00	101,70	100,20	608,90	24	6
7	Bohren	Rémy	584	101,90	101,70	102,30	100,70	100,30	100,40	607,30	19	7
9	Romang	Alain	579	102,60	99,80	100,30	102,20	102,10	100,00	607,00	25	8
6	Geiser	Denis	584	101,00	100,80	100,60	101,10	97,20	102,50	603,20	18	9
8	Wyss	Pierre-Alain	579	100,30	99,20	102,30	99,60	99,10	101,70	602,20	22	10
11	Locatelli	Césaire	578	98,20	98,40	101,90	101,10	98,90	100,60	599,10	21	11
10	Peter	Roger	578	98,30	99,10	99,30	97,50	98,10	98,50	590,80	13	12



Finale match Couché 50m 2016

Cible	Nom	Prénom	Match	1er	2ème	3ème	4ème	5ème	6ème	7ème	8ème	9ème	10ème	11ème	12ème	13ème	14ème	15ème	16ème	17ème	18ème	19ème	20ème	Total finale	Total général	Rang	
9	Bohren	Rémy	607,30	10,1	10,4	10,1	10,2	9,6	10,0	10,3	10,6	10,3	10,8	10,6	10,3	9,9	10,3	9,8	10,1	10,6	10,3	10,3	9,7	204,3	811,6	1	
4	Chenikov	Dmitry	619,00	10,3	10,1	10,0	9,6	10,3	10,2	10,3	9,8	10,0	10,2	10,4	9,9	10,7	10,3	10,8	10,7	10,4	10,0	10,0	10,1	204,1	823,1	2	
6	Rey	Jean Marc	614,40	10,0	10,4	10,9	10,0	10,7	9,7	9,4	9,7	9,3	10,8	10,0	10,6	10,4	10,8	9,5	10,4	10,3	9,7			182,6	797,0	3	
5	Pythoud	Philippe	615,80	9,8	9,8	8,7	10,0	10,4	10,9	10,4	10,0	10,4	10,1	10,4	10,2	8,8	10,7	10,1	9,8						160,5	776,3	4
3	Helfer	Patrice	619,30	10,7	9,9	10,5	9,7	10,0	9,9	9,8	9,6	9,7	10,5	9,9	9,3	10,3	10,7								140,5	759,8	5
10	Romang	Alain	607,00	10,3	10,2	9,9	10,4	9,3	9,9	10,4	9,4	10,2	10,7	9,1	9,3										119,1	726,1	6
7	Baumann	Stéphane	612,20	9,7	9,8	10,4	9,9	9,9	10,0	9,9	10,3	9,5	10,4												99,8	712,0	7
8	Delabays	Louis	608,90	10,3	9,9	10,1	10,0	9,7	9,7	10,2	9,9	9,3													89,1	698,0	8