



2016-04-24
Sélectif National 3 Slalom Sud-Ouest
20117657 - Qualification - Sélectif N3 Slalom Sud Ouest
Catégorie M

C1D

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	1	Doriane Delassus	Pau Canoe-kayak Club Universitaire	129.99+0	-	129.99	466.27	518.57

C1H

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	10	Tom Bouchardon	Albi Kayak Canoe	128.48+6	-	134.48	726.79	450.93
2	17	Tomy Dandonneau	Pau Canoe-kayak Club Universitaire	114.77+58	-	172.77	1207.79	630.37

C2H

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	5	Tomy Dandonneau - Gedeon Cothias-faure	Pau Canoe-kayak Club Universitaire	139.77+6	-	145.77	785.38	902.01

INV

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	2	Emma Vuitton	Muret Olympique C.k.	116.98+0	-	116.98	-	-
2	4	Mael Bernes	Alck Bagneres De Bigorre	116.76+4	-	120.76	-	-
3	5	Clément Corbeil	Canoe Kayak Uzerche	122.5+2	-	124.5	-	-
4	6	Thomas Fernandez	Canoe Kayak Club Cessenon	124.14+4	-	128.14	-	-
5	9	Lohan Wyon	Foix Canoe Kayak Eau Vive	141.81+50	-	191.81	-	-
6	10	Matt Vidou	Club Mirandais De Canoe Kayak	178.44+58	-	236.44	-	-
7	11	Simon Tourtois	Canoe Kayak Uzerche	147.9+106	-	253.9	-	-

K1D

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
-------	---------	-----	------	----------	----------	-------	-----	--------

1	1	Doriane Delassus	Pau Canoe-kayak Club Universitaire	108.1+0	-	108.1	299.26	298.2
---	---	------------------	------------------------------------	---------	---	-------	--------	-------

K1H

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	13	Tom Bouchardon	Albi Kayak Canoe	100.94+0	-	100.94	368.86	337.4
2	72	Tomy Dandonneau	Pau Canoe-kayak Club Universitaire	116.19+8	-	124.19	675.53	646.94
3	83	Gedeon Cothias-faure	Pau Canoe-kayak Club Universitaire	132.27+4	-	136.27	834.86	723.46
4	86	Cedric Landreau	Pau Canoe-kayak Club Universitaire	133.85+6	-	139.85	882.09	642
5	101	Tonin Desmet	Club Mirandais De Canoe Kayak	127.01+54	-	181.01	1424.9 9	676.67
6	109	Baptiste San Nicolas	Club Mirandais De Canoe Kayak	157.68+62	-	219.68	1935.0 5	754.75