



2018-01-14  
Sélectif Régional de Slalom  
20118316 - Finale - Landerneau  
Catégorie C

C1D

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	1 A	Eva Marchand	Canoe Kayak De Quimperle	139.74+2	13h18:00+20 00	141.74	499.99	540.57

C1H

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	2 B	Marin Salmon	Canoe Kayak De Quimperle	114.38+2	12h33:45+21 47483647	116.38	414.12	510.45
2	4 B	Gaetan Le Jeune	Ck De Quimper Cornouaille	132.04+2	12h31:30+20 00	134.04	624.09	655.22
3	5 B	Mathis Poree	Canoe Kayak De Quimperle	132.37+2	12h32:15+21 47483647	134.37	628.01	648.13

C2M

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	2 A	Eva Marchand - Marin Salmon	Canoe Kayak De Quimperle	-	12h40:30+	Nt	-	-

INV

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	6 B	Marie Vigouroux	Canoe Kayak De Quimperle	226.9+204	12h42:00+20 00250555	430.9	-	-

K1D

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	2 A	Eva Marchand	Canoe Kayak De Quimperle	123.59+0	12h45:45+0	123.59	390.82	406.15
2	1 B	Lisa Salou	Les Alligators - Landerneau	130.78+0	12h42:45+0	130.78	475.26	630.17

3	2 B	Jeanne Bonthonnou	Canoe Kayak De Quimperle	133.11+6	12h43:30+21 47483647	139.11	567.27	647.17
---	-----	-------------------	--------------------------	----------	-------------------------	--------	--------	--------

K1H

Place	Scratch	Nom	Club	Manche 1	Manche 2	Total	Pts	Valeur
1	7 A	Oscar Donval	Les Alligators - Landerneau	106.05+0	13h02:15+0	106.05	349.35	366.47
2	10 A	Marin Salmon	Canoe Kayak De Quimperle	113.3+2	12h57:00+20 000	115.3	464.82	517.87
3	11 A	Tom Seguillon	Les Alligators - Landerneau	111.99+4	12h59:15+20 20	115.99	473.44	412.21
4	12 A	Malo Marquet	Canoe Kayak De Quimperle	109.69+50	12h57:45+50	159.69	1018.9 9	410.49
5	6 B	Marius Benard	Les Alligators - Landerneau	121.39+2	12h54:45+21 47483647	123.39	570.82	618.03
6	9 B	Gaetan Le Jeune	Ck De Quimper Cornouaille	129.51+6	12h49:30+21 47483647	135.51	722.12	657.55
7	11 B	Mathis Poree	Canoe Kayak De Quimperle	142.86+10	12h50:15+21 47483647	152.86	938.72	691.76