

Course #	MarquesWL	hre début	Vent(km/h)							
P-1	Dist WL (naut)		Direction(mag)							
Date	Parcours	Charbonneau, P	temps minimal(min) 18,483							
19-juin-10	Distance (nautique)	Faucher, Gisèle	Vitesse optimale (k) 0,0							
NO.	NOM	TYPE	SKIPPER	PHRF	Min	Sec	tréel(mi)	tcor(min)	Rang	t relatif/tmin
	rouge bleu	Mystral 4,7	Louis	0,975	18	29	18,483	18,021	1	100,0% d
	1361	Laser II	Demers Isabelle	0,911	20	48	20,800	18,949	2	88,9% d
		Byte CII	Harnois, Marc-And	0,923	22	34	22,567	20,829	3	81,9% d
	19624	Laser 1	Reid, Chantal	0,923	24	46	24,767	22,860	4	74,6% d
	621	Mistral 4.07???	Laflamme, Gilles	0,975	23	30	23,500	22,913	5	78,7% d

Course #	MarquesWL	hre début	Vent(km/h)								
P-1	Dist WL (naut)		Direction(mag)								
Date	Parcours	Charbonneau, P	temps minimal(min) 10,733								
19-juin-10	Distance (nautique)	Faucher, Gisèle	Vitesse optimale (k) 0,0								
NO.	NOM	TYPE	SKIPPER	PHRF	Min	Sec	tréel(mi)	tcor(min)	Rang	t relatif/tmin	
	18	Cata	Mystere 5.5 XL	Reeves, Fran]cois	1,194	10	44	10,733	12,816	1	100,0% c
		Cata blanc bleu	Nacra 18???	Vincent, Ren/	1,221	11	15	11,250	13,736	2	95,4% c
		59E5757	Lesté???	Gendron, Jacques		35	41	35,683	0,000		51,8% Q

Course #	MarquesWL	hre début					Vent(km/h)			
P-2	Dist WL (naut)		Plage 1					Direction(mag)		
Date	Parcours	Charbonneau, P	officier					temps minimal(min)	19,400	
19-juin-10	Distance (nautique)	Faucher, Gisèle	ass O					Vitesse optimale (k)	0,0	
NO.	NOM	TYPE	SKIPPER	PHRF	Min	Sec	tréel(mi)	tcor(min)	Rang	t relatif/tmin
	rouge bleu	Mystral 4,7	Louis	0,975	19	24	19,400	18,915	1	100,0% d
	1361	Laser II	Demers Isabelle	0,911	24	19	24,317	22,152	2	79,8% d
		Byte CII	Harnois, Marc-And	0,923	29	12	29,200	26,952	3	66,4% d
	621	Mistral 4.07???	Laflamme, Gilles	0,975	28	54	28,900	28,178	4	67,1% d
	79624	Laser 1	Reid, Chantal	0,923	32	34	32,567	30,059	5	59,6% d

Course #	MarquesWL	hre début					Vent(km/h)			
P-2	Dist WL (naut)		Plage 1					Direction(mag)		
Date	Parcours	Charbonneau, P	officier					temps minimal(min)	10,817	
19-juin-10	Distance (nautique)	Faucher, Gisèle	ass O					Vitesse optimale (k)	0,0	
NO.	NOM	TYPE	SKIPPER	PHRF	Min	Sec	tréel(mi)	tcor(min)	Rang	t relatif/tmin
	18	Cata	Reeves, Fran]cois	1,194	10	49	10,817	12,915	1	100,0% c
		Cata blanc bleu	Vincent, Ren/	1,221	13	0	13,000	15,873	2	83,2% c
	59E5757	Lesté???	Gendron, Jacques							Q