



# Championnat de voile Desjardins Subaru

Defi de voile Edmond Desgagnés

02-09-2017 - - -



## RÉSULTATS DE COURSE : 01

de la Classe : PHRF a la Classe : PHRF SPI

Class> : PHRF  
Class> : PHRF SPI

Date : 02-09-2017  
Date : 02-09-2017

Départ : 10:25:00  
Départ : 10:25:00

Distance : 9.36  
Distance : 9.36

Coéfficient : 1  
Coéfficient : 1

Inshore ISN (ILC)  
Inshore ISN (ILC)

Pos>	N.Voile	Bateau	Owner>	Heure arrivée	Temps	Écart corrigé	Commentaire	Vent Implicite	Pol	Points
1	34580	Passetougrain	Yvan Dumais	12:58:12	02:33:12	00:00:00			982.1	1
2	H-4589	Don Quichotte	Marc Nadeau	12:48:02	02:23:02	00:00:02			916.9	2
3	C&C 110	Le Cousin	Vincent Poitras	12:54:30	02:29:30	00:04:34			958.3	3
4	E305	Ciel Rouge	Steve Desrosiers	13:07:48	02:42:48	00:06:12			1043.6	4
5	34578	Jaseur	Réjean Germain	13:03:18	02:38:18	00:10:27			1014.7	5
6	000	Whisper 2	Bryan Marsh	13:46:20	03:21:20	00:26:16			1290.6	6
7	VIRMADA	Virmada	Gilles Beauparlant	13:46:53	03:21:53	00:46:15			1294.1	7
8	CAN 137	Rose Des Vents	Fernand Desgagnes	13:43:26	03:18:26	00:49:36			1272.0	8
9	41092	Challenge IV	Jacques Landry	13:51:13	03:26:13	00:54:58			1321.9	9
10	509	Mozart	Robert Gagnon	14:25:29	04:00:29	01:13:12			1541.6	10





# Championnat de voile Desjardins Subaru

Defi de voile Edmond Desgagnés

02-09-2017 - - -



## RÉSULTATS DE COURSE : 01

Class> : ORC BLANC

Date : 02-09-2017

Départ : 10:38:00

Distance : 18.72

Coefficient : 1

Constructed Course

Pos>	N.Voile	Bateau	Owner>	Heure arrivée	Temps	Écart corrigé	Commentaire	Vent Implicite	PoI
1	CAN77	Angeline I		16:22:48	05:44:48	00:00:00		6	1105.1
2	CAN40558	Predictable					DNF		
(c) Cyber Altura Crucero - Version ORC 13.0					MB8A-QCFZ			Date : 03/09/2017	20:32:32





# Championnat de voile Desjardins Subaru

Defi de voile Edmond Desgagnés

02-09-2017 - - -



## RÉSULTATS DE COURSE : 01

Class> : ORC BLEU

Date : 02-09-2017

Départ : 10:45:00

Distance : 18.72

Coéfficient : 1

Constructed Course

Pos>	N.Voile	Bateau	Owner>	Heure arrivée	Temps	Écart corrigé	Commentaire	Vent Implicite	Pol	Points
1	CAN32	Ataraxia		14:19:20	03:34:20	00:00:00		6	686.9	1
2	CAN17	Hydromec		14:07:55	03:22:55	00:00:51		6	650.4	2
3	5095	Magic Bus		14:11:38	03:26:38	00:06:12		6	662.3	3
4	CAN44115	Rubicon III					DNF			5

(c) Cyber Altura Crucero - Version ORC 13.0

MB8A-QCFZ

Date : 02/09/2017

17:45:35





# Championnat de voile Desjardins Subaru

Defi de voile Edmond Desgagnés

02-09-2017 - - -



SCRATCH SHEET ABSOLUTE> MANCHE : 01

Class> : ORC BLANC

N.Voile	Class>	Bateau	Type	GPH	6Kts	8Kts	10Kts	12Kts	14Kts	16Kts	20Kts	
CAN77	ORC BLANC	Angeline I	First 30	648.2	638.4	531.9	492.8	468.5	446.5	430.7	410.2	
CAN40558	ORC BLANC	Predictable	C&C 29-2	712.1	706.9	595.8	556.1	530.0	506.7	490.6	473.9	
(c) Cyber Altura Crucero - Version ORC 13.0					MB8A-QCFZ				Date : 02/09/2017		17:32:25	





# Championnat de voile Desjardins Subaru

Defi de voile Edmond Desgagnés

02-09-2017 - - -



## SCRATCH SHEET ABSOLUTE> MANCHE : 01

Class> : ORC BLEU

N.Voile	Class>	Bateau	Type	GPH	6Kts	8Kts	10Kts	12Kts	14Kts	16Kts	20Kts
5095	ORC BLEU	Magic Bus	FARR 40 OD	530.3	505.3	439.8	411.4	390.1	373.9	359.5	327.9
CAN17	ORC BLEU	Hydromec	Farr 40	532.2	510.6	442.3	413.6	392.3	375.9	362.3	331.7
CAN32	ORC BLEU	Ataraxia	FARR 30	582.7	549.9	489.5	454.2	428.3	408.1	391.3	354.1
CAN44115	ORC BLEU	Rubicon III	C&C 115	604.1	596.3	497.3	459.7	438.1	419.8	406.9	389.6

(c) Cyber Altura Crucero - Version ORC 13.0

MB8A-QCFZ

Date : 02/09/2017

17:34:27



Code>

Longueur totale

Distance Leg>	Rhumblin Leg>	Direction> Vent	Vitesse Vent	Direction> Courant	Vélocité Courant	Distance Leg>	Rhur L
<input type="text" value="4.81"/>	<input type="text" value="144"/>	<input type="text" value="201"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="226"/>	<input type="text" value="2.3"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="4.55"/>	<input type="text" value="288"/>	<input type="text" value="201"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="226"/>	<input type="text" value="3.0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="4.55"/>	<input type="text" value="019"/>	<input type="text" value="201"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="226"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="4.81"/>	<input type="text" value="324"/>	<input type="text" value="201"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="046"/>	<input type="text" value="0.8"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>