



Championnat Desjardins Subaru

Defi des jeunes marins

10-06-2017 - - -



RÉSULTATS DE COURSE : 01

Class> : PHRF

Date : 10-06-2017

Départ : 14:00:00

Distance : 5.84

Coefficient : 1

Inshore ISN (ILC)

Pos>	N.Voile	Class>	Bateau	Skipper	PHRF LO	Heure arrivée	Écart corrigé	Commentaire
1	4432	PHRF	Magic	Eric Lebeau	168.0	15:28:02	00:00:00	
2	CAN 137	PHRF	Rose Des Vents	Fernand Desgagnes	105.0	15:26:28	00:04:48	
3	754	PHRF	Solinor	Daniel Bouchard	243.0	16:06:59	00:31:22	
4	50490	PHRF	Magtogoek	Benoit Van de Velde	180.0	16:00:40	00:31:26	
5	0	PHRF	Zig Zag V	Alain Tremblay	225.0	16:41:02	01:07:14	
6	000	PHRF	Whisper 2	Bryan Marsh	234.0			DNF
6	007	PHRF	Macallan	Denis Tremblay	231.0			DNF
6	T22	PHRF	Traction a vent	Jean Chaine	222.0			DNF

BLyacht.com
Boulet Lemelin yacht

**LES FOYERS
DON-BAR**

AMQ
Association Maritime Québec

air medic

**Navigation
Médicale Québec**

Voile en ligne

VOILE MERCHANT
Depuis 1961

Voile du Sud

SUBARU
Confiance et évolution

ORICOM

Placements
MONDIAUX

leSoleil **L'ESCALE** **Si**



Championnat Desjardins Subaru

Defi des jeunes marins

10-06-2017 - - -

**RÉSULTATS DE COURSE : 01****Class> : ORC BLANC**

Date : 10-06-2017

Départ : 14:05:00

Distance : 5.84

Coefficient : 1

Constructed Course

Pos>	N.Voile	Bateau	Skipper	Heure arrivée	Écart corrigé	Commentaire	Vent Implicite	Pol
1	201	Don Bar	Pascal Tardif	15:49:51	00:00:00		6	1077.2
2	CAN301	Silent Partner	Pierre St-Hillaire	15:44:53	00:00:10		6	1026.2
3	CAN30	Marie-Eve IV	Ivan Simard	16:02:36	00:00:19		6	1208.2
4	CAN77	Angeline I	Francois Drouin	15:47:05	00:03:15		6	1048.8
5	CAN40558	Predictable	Marc Villeneuve	15:56:27	00:07:27		6	1145.0
6	317	Excimer	James Cruickshank	16:24:22	00:27:11		6	1431.8

(c) Cyber Altura Crucero - Version ORC 13.0

MB8A-QCFZ

Date : 13/06/2017

22:44:46





Championnat Desjardins Subaru

Defi des jeunes marins

10-06-2017 - - -

**RÉSULTATS DE COURSE : 01****Class> : ORC BLEU**

Date : 10-06-2017

Départ : 14:10:00

Distance : 5.84

Coéfficient : 1

Constructed Course

Pos>	N.Voile	Bateau	Skipper	Heure arrivée	Écart corrigé	Commentaire	Vent Implicite	PoI
1	CAN52543	Zoe II	Francois Brassard	15:21:23	00:00:00		6	733.4
2	CAN11114	Survenant	Marcel Cote	15:21:40	00:03:18		6	736.3
3	CAN93188	Abino	Philippe Drouin	15:26:53	00:04:44		6	789.9
4	CAN111	Vortex	Hugo Royer	15:30:06	00:06:48		6	822.9
5	CAN17	Hydromec	Dave Savard	15:18:08	00:06:56		6	700.0
6	CAN44115	Rubicon III	Alain Bergeron	15:35:04	00:14:04		6	873.9
7	CAN32	Ataraxia	Michael Carlson - Andre Begin-Drolet	15:32:18	00:15:43		6	845.5
8	USA143	Trouble Fetes	Andre Nadeau			DNC		

(c) Cyber Altura Crucero - Version ORC 13.0

MB8A-QCFZ

Date : 13/06/2017

22:45:30





Championnat Desjardins Subaru

Defi des jeunes marins

10-06-2017 - - -



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	678.1	564.6	522.0	500.7	482.7	465.3	443.5
CAN301	ORC BLANC	Silent Partner	Kirby 30	675.7	687.2	593.1	555.3	524.6	500.6	480.3	459.6
CAN40558	ORC BLANC	Predictable	C&C 29-2	712.1	731.3	629.5	592.8	568.1	546.1	528.9	510.1
201	ORC BLANC	Don Bar	Kirby 25	722.5	739.9	639.8	598.8	561.9	533.5	510.1	477.8
317	ORC BLANC	Excimer	First 235 WK	780.1	815.3	688.8	639.6	607.9	580.5	561.2	528.1
CAN30	ORC BLANC	Marie-Eve IV	First 30	813.1	867.7	709.9	629.7	595.7	574.9	558.3	534.0

(c) Cyber Altura Crucero - Version ORC 13.0

MB8A-QCFZ

Date : 13/06/2017

22:39:54





Championnat Desjardins Subaru

Defi des jeunes marins

10-06-2017 - - -



SCRATCH SHEET ABSOLUTE> MANCHE : 01

Class> : ORC BLEU

N.Voile	Class>	Bateau	Type	GPH	6Kts	8Kts	10Kts	12Kts	14Kts	16Kts	20Kts
CAN17	ORC BLEU	Hydromec	Farr 40	530.8	524.5	462.9	432.5	406.9	388.7	376.6	356.9
CAN11114	ORC BLEU	Survenant	J/111	578.7	598.0	502.1	473.5	450.4	428.9	412.6	395.4
CAN32	ORC BLEU	Ataraxia	FARR 30	582.7	579.9	521.8	484.8	452.2	428.1	412.2	389.2
CAN52543	ORC BLEU	Zoe II	First 40 CR	601.2	629.1	517.4	475.4	457.9	442.8	429.7	410.8
CAN44115	ORC BLEU	Rubicon III	C&C 115	604.1	625.1	526.2	486.0	466.9	449.5	435.0	417.2
CAN93188	ORC BLEU	Abino	First 36.7	628.0	637.0	543.4	508.4	486.6	468.5	452.2	433.9
USA143	ORC BLEU	Trouble Fetes	MELGES 24 OD	628.4	649.0	567.4	516.7	467.6	423.7	400.6	371.7
CAN111	ORC BLEU	Vortex	Melges 24	631.0	648.7	568.1	517.8	468.5	428.8	409.9	381.8

(c) Cyber Altura Crucero - Version ORC 13.0

MB8A-QCFZ

Date : 13/06/2017

22:43:29



Code>

Total Length>

Distance Leg>	Rhumbline Leg>	Direction> Wind>	Speed> Wind>	Direction> Current>	Velocity> Current>
<input type="text" value="0.44"/>	<input type="text" value="057"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.80"/>	<input type="text" value="039"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.80"/>	<input type="text" value="219"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.44"/>	<input type="text" value="237"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.44"/>	<input type="text" value="057"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.80"/>	<input type="text" value="039"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.80"/>	<input type="text" value="219"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.44"/>	<input type="text" value="237"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.44"/>	<input type="text" value="057"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>
<input type="text" value="0.44"/>	<input type="text" value="237"/>	<input type="text" value="310"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="043"/>	<input type="text" value="1.2"/>

Distance Leg>	Rhumbline Leg>	Direction> Wind>	Speed> Wind>	Direction> Current>	Velocity> Current>
<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"/>	<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"/>

Window Slip

Delete>

Graphic>

Duplicate>

Save>

Championnat de voile Desjardins Subaru 2017

Paramètres de parcours

02 - Défi Jeunes Marins Parcours A

10 juin 2017

Le parcours sera annoncé sur l'eau et choisi par le comité de course selon ;	Vent Du Secteur : Vitesse du Vent :	EST 12+							OUEST 12+
Heures de départ préliminaires; (Les signaux du comité ont priorité)	PHRF	14 h 00							14 h 00
	PHRF SPI	14 h 05							14 h 05
	ORC	14 h 10							14 h 10

LEGS	Dist.[mn]	Directions p/r Nord Géographique			Vitesse Courant (kts)								
		Vent [°]	Leg [°]	Courant [°]									
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43	0.6								0.6
Q6 - Q4	0.80	42-222	39	43	0.6								0.6
Q4 - Q6	0.80	222-42	219	223	-0.6								-0.6
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223	-0.6								-0.6
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43	0.6								0.6
Q6 - Q4	0.80	42-222	39	43	0.6								0.6
Q4 - Q6	0.80	222-42	219	223	-0.6								-0.6
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223	-0.6								-0.6
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43	0.6								0.6
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223	-0.6								-0.6

Ces paramètres sont donnés pour les intervalles du parcours utilisés pour le calculs des résultats. Cela ne correspond pas nécessairement avec les marques à franchir. Se référer aux instructions de courses pour le parcours à effectuer

Championnat de voile Desjardins Subaru 2017

Paramètres de parcours

02 - Défi Jeunes Marins Parcours B

10 juin 2017

Le parcours sera annoncé sur l'eau et choisi par le comité de course selon ;	Vent Du Secteur : Vitesse du Vent :		EST 8 à 12	EST 4 à 8			OUEST 4 à 8	OUEST 8 à 12	
Heures de départ préliminaires; (Les signaux du comité ont priorité)	PHRF		14 h 00	14 h 00			14 h 00	14 h 00	
	PHRF SPI		14 h 05	14 h 05			14 h 05	14 h 05	
	ORC		14 h 10	14 h 10			14 h 10	14 h 10	

LEGS	Dist.[mn]	Directions p/r Nord Géographique			Vitesse Courant (kts)								
		Vent [°]	Leg [°]	Courant [°]									
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43		0.6	0.6				0.6	0.6	
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223		-0.6	-0.6				-0.6	-0.6	
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43		0.6	0.6				0.6	0.6	
Q6 - Q4	0.80	42-222	39	43		0.6	0.6				0.6	0.6	
Q4 - Q6	0.80	222-42	219	223		-0.6	-0.6				-0.6	-0.6	
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223		-0.6	-0.6				-0.6	-0.6	
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43		0.6	0.6				0.6	0.6	
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223		-0.6	-0.6				-0.6	-0.6	

Ces paramètres sont donnés pour les intervalles du parcours utilisés pour le calculs des résultats. Cela ne correspond pas nécessairement avec les marques à franchir. Se référer aux instructions de courses pour le parcours à effectuer

Championnat de voile Desjardins Subaru 2017

Paramètres de parcours

02 - Défi Jeunes Marins Parcours C

10 juin 2017

Le parcours sera annoncé sur l'eau et choisi par le comité de course selon ;	Vent Du Secteur : Vitesse du Vent :				EST - 4	OUEST - 4			
Heures de départ préliminaires; (Les signaux du comité ont priorité)	PHRF				14 h 00	14 h 00			
	PHRF SPI				14 h 05	14 h 05			
	ORC				14 h 10	14 h 10			

LEGS	Dist.[mn]	Directions p/r Nord Géographique			Vitesse Courant (kts)							
		Vent [°]	Leg [°]	Courant [°]								
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43				0.6	0.6			
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223				-0.6	-0.6			
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43				0.6	0.6			
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223				-0.6	-0.6			
YCQ - Q6	0.44	42-222	57	43				0.6	0.6			
Q6 - YCQ	0.44	222-42	237	223				-0.6	-0.6			

Ces paramètres sont donnés pour les intervalles du parcours utilisés pour le calculs des résultats. Cela ne correspond pas nécessairement avec les marques à franchir. Se référer aux instructions de courses pour le parcours à effectuer