

Championnats québécois d'été 2018

Pierrefonds

9 août 2018 to 12 août 2018

Pre-Novice Women (Gr. 6 Év. 37 - 42)

Sommaire des résultats de la catégorie

Rang Concurrent(s)	Club	Région	SP	FP	Points
1 Noemie Lajoie	Varenes	RS	33.18 (2)	59.07 (1)	92.25
2 Justine Miclette	Chambly	RS	37.34 (1)	47.86 (6)	85.20
3 Marie-Maude Pomerleau	La Sarre	AT	31.79 (3)	53.13 (2)	84.92
4 Arianne Desmarais	Vaudreuil	SO	30.16 (4)	51.78 (3)	81.94
5 Isabelle Pellerin	Blainville / Ste-Thérèse	LO	27.88 (6)	51.18 (4)	79.06
6 Marifée Girard-Lachance	Baie-Comeau	CN	29.89 (5)	48.74 (5)	78.63
7 Kelly Ann Laurin	St-Jérôme	LO	25.18 (9)	47.14 (8)	72.32
8 Audrey Héneault	Mercier	SO	22.80 (14)	47.27 (7)	70.07
9 Andréanne Desmarais	Joliette	LN	26.47 (8)	40.52 (12)	66.99
10 Anabel Turcotte	Mont-St-Hilaire	RA	22.69 (16)	42.17 (9)	64.86
11 Emma Leblanc	Dollard	LC	22.80 (15)	40.97 (11)	63.77
12 Sarah-Maude Vouligny	Trois-Rivières-Ouest	MA	24.03 (10)	39.20 (14)	63.23
13 Vanessa Nadeau	St-Césaire	RA	27.63 (7)	35.29 (18)	62.92
14 Madisson Angers	St-Hyacinthe	RA	19.66 (19)	42.01 (10)	61.67
15 Talie Doyon	Thetford	CACH	23.31 (12)	37.74 (16)	61.05
16 Valérie Fournel	Rouyn-Noranda	AT	19.84 (18)	40.04 (13)	59.88
17 Catherine Côté	ESG Drummond / St-Cyrille	CC	21.96 (17)	36.61 (17)	58.57
18 Audrey Savard	Ste-Agathe-des-Monts	LO	23.78 (11)	33.54 (20)	57.32
19 Sophie Grondines	St-Bruno	RS	22.85 (13)	34.23 (19)	57.08
20 Mérédith Martineau	Montmagny	CACH	18.38 (21)	38.42 (15)	56.80
21 Gwendolen Kérignard	Blainville / Ste-Thérèse	LO	17.95 (22)	30.11 (21)	48.06
22 Rachel Beaulieu	St-Hyacinthe	RA	18.61 (20)	29.11 (22)	47.72
23 Laetitia Rajotte	Acton Vale	RA	14.79 (23)	29.05 (23)	43.84
WD Keara Harney	Candiac	RS			
WD Tae-hee Eum	Boucherville	RS			
WD Meghan Montminy	Trois-Rivières-Ouest	MA			



Championnats québécois d'été 2018

Pierrefonds

9 août 2018 to 12 août 2018

Pre-Novice Women (Gr. 6 Év. 37 - 42)

Sommaire des résultats de la catégorie

Rang Concurrent(s)

Club

Région

SP

FP

Points

Karine Sauvageau



Date: 11-août-2018 17:53:15

Chilhee Rhee

