

## **CLASSEMENT - CIRCUIT QUÉBÉCOIS**

## AUTOMNE - HIVER 2018-2019 FILLES - 14 ANS ET MOINS

La sélection pour ces Championnats canadiens est fondée sur les trois meilleurs résultats parmi les quatre étapes (Championnat québécois simple et double combinés).

		_	1re étape	2e étape	3e étape	Champ. québécois		1re étape	2e étape	Champ. québécois	
			Simple	Simple	Simple	Simple	Double	Simple	Simple	Simple	Double
			19 au 22 oct.	16au 19 nov.	25 au 28 janv.	22 au 25 fév.		7 au 10 juin 19	22 au 28 juin 19	22 au 30 juill. 19	
		2018	2018	2019	2019		Mont-Royal	Trois-Rivières	Mont-Tremblant		
#	Nom, prénom	TOTAL	CDL	Repentigny	Beauce	Saguenay		Parc Mohawk	Parc Martin Bergeron	Club plage et tennis	
1	XU, NAOMI	270	72	22	85	40	<del>16</del>	100	85		
2	USEREAU, JOSIE	200	85	<del>100</del>	0	100	<del>36</del>	0	100		
3	POULIN, ALIZÉE	180	$\Theta$	<del>13</del>	31	60	8	60	60		
4	DUROCHER, JANIC	172	<del>100</del>	$\Theta$	100	0	$\Theta$	72	0		
5	GRÉGOIRE, MARIE-LEE	156	<del>31</del>	72	22	13	8	85	49		
6	BERNIER, CANDICE	152	22	31	49	72	<del>16</del>	49	31		
7	LEROUX, RAPHAËLLE	134	49	$\Theta$	0	22	8	40	72		
8	CARRIER-DULAC, ROSALIE	113	<del>13</del>	31	60	22	<del>36</del>	31	22		
9	LÉONARD, LAUREN	102	<del>13</del>	22	22	49	8	22	31		
10	BEAN, ANGEL	93	22	49	31	31	<del>16</del>	22	40		
11	L'ALLIER, SARAH	85	60	85	0	85	<del>25</del>	0	0		
12	MILLER, DANIELLA	72	<del>31</del>	40	72	22	<del>25</del>	0	0		
13	GAGNON, CATHERINE	62	θ	<del>13</del>	22	31	8	31	0		
14	JARRAH, SAMILA	48	θ	$\Theta$	13	0	θ	13	22		
15	GELBER, DYLAN	44	0	θ	0	0	0	22	22		
16	HADROUNE, MAJDA	40	<del>13</del>	<del>60</del>	40	22	<del>16</del>	0	0		
17	CÔTÉ, ALEM	35	40	$\Theta$	0	0	θ	13	22		
18	OUELLET, AUDREY	26	θ	$\Theta$	13	13	8	0	13		
19	IFTODE, MARIE-LOUISE	26	θ	$\Theta$	13	0	θ	0	13		
20	LEAL SUAREZ, KATALINA ALEX.	22	22	<del>13</del>	22	13	8	0	0		
21	DELANEY, MATHILDE	22	0	0	0	0	θ	22	0		
22	DROBEVA, MARIYA	13	0	0	0	0	θ	0	13		
23	DI MATTEO, EMMA KLARA	13	θ	θ	0	13	8	0	0		
24	LEFEBVRE, AUDREY	13	θ	$\Theta$	0	0	θ	13	0		
25	GILBERT, STÉPHANIA	13	θ	$\Theta$	0	0	θ	0	13		
26	LE DUC, VANESSA	13	θ	$\Theta$	0	0	θ	13	0		
27	WEEKES, TIARAH	13	θ	θ	13	0	0	0	0		