



Coupe du Québec senior automne 2021
Québec, 26 au 28 novembre 2021



Epreuve 2

Messieurs, 200m Libre

Cat. générale

2021-11-26 - 17:10

Liste des séries Finales

Records senior du Québec	1:45.72	SZOO, Adam	UL	Leeds (GBR)	2009-08-09
Records groupe d'âge du Québec 15 - 17	1:48.53	SZMIDT, Peter	PCSC	???	1979-03-01
Records groupe d'âge du Québec 13 - 14	1:52.51	LUPIEN, Yannick	CAGRA	Montreal	1995-02-01
Records groupe d'âge du Québec - 12	2:03.87	BUSTAMANTE, Kevin	CAMO	Sept-Iles	2007-08-09

Coupe Québec Senior 1 : 2:02.05

Age

Finale A

0 KUZAK, Zachary	18	Pointe-Claire Swim Club	1:55.48
1 OUELLET, Mathieu	18	Cnq	1:54.53
2 BARBEAU, Timothé	16	Neptune Natation	1:54.30
3 BONGERS, Nils	19	Rouge et Or universitaire	1:53.94
4 PETIT, Ambroise	26	Rouge et Or universitaire	1:52.87
5 COURVILLE FORTIN, Loic	17	Camo	1:52.93
6 LAFONTAINE-GIGUÈRE, Laurier	16	Neptune Natation	1:54.10
7 IONESCOUX-TREMBLAY, Mathieu	21	Camo	1:54.39
8 VOLODIN, Artiom	18	Camo	1:55.00
9 ALAOUI, Akram	18	Pointe-Claire Swim Club	1:55.69

Finale B

0 WINTERBORN, Benjamin	15	Kingston Blue Marlins	1:58.65
1 LACASSE, Philippe	18	Cnq	1:58.23
2 LUNGU, Nicolas	19	Neptune Natation	1:57.14
3 PARISÉ, Zachary	15	Pointe-Claire Swim Club	1:56.49
4 VOICU, Sebastien	16	Neptune Natation	1:55.83
5 POULIOT, David	22	Rouge et Or/Université Laval	1:55.91
6 RUEL, Louis	18	Riverains	1:57.04
7 SIMONOV, Dennis	18	Camo	1:57.55
8 BIERBERG, Gregory	23	Rouge et Or universitaire	1:58.27
9 ROBERTSON, Connor	17	Pointe-Claire Swim Club	1:58.73

Finale C

0 PAQUET, Bruno	19	Rouge et Or/Université Laval	1:59.90
1 LANGLOIS, Thomas	17	Elite	1:59.79
2 PELLETIER, Éloi	16	C.N.S.H.	1:59.59
3 QUEVEDO, Zergio	16	Elite	1:59.25
4 VIGNEAULT, Cédrik	19	C.A. St-Eustache	1:58.87
5 GAUTHIER, Alexandre	20	Cnq	1:59.05
6 BENABDALLAH, Kamil	18	Club de Natation Samak	1:59.52
7 LECAVALIER, Marc-Olivier	17	Club de Natation Samak	1:59.76
8 LABARRE, Tristan	17	Cnq	1:59.85
9 DUFFY, Edouard	16	Camo	1:59.95

Réserves

MEUNIER, Gabriel	17	Club de Natation Bleu et Or	1:59.99
GAGNON, Maxime	21	Cnq	2:00.09