

Finales régionales de patinage STAR 2026 - Côte-

24 janvier 2026 au 25 janvier 2026

Sept-Îles

Pre-Juvenile Women (moins de 11 ans Évé. 8) - Free Program

Rang	Nom	Club/Région	Score Élément						Score Composante			Bonus	Déductions	Score																						
1	Stella Girard-Lachance	Baie-Comeau,CN	13.74						12.12			0.00	0.00	25.86																						
#	Élément Exécuté	Valeur	GOE	J1	J2	-	-	-	-	JARB	-	-	-	-	-	-	-	-	Score																	
		de base																																		
		1 1A+2Lo<	2.46	-0.32	-3	-2	-	-	-	-2	-	-	-	-	-	-	-	-	2.14																	
		2 2Lz+2T<<	2.50	-0.70	-4	-3	-	-	-	-3	-	-	-	-	-	-	-	-	1.80																	
		3 CCoSpB	1.70	0.11	0	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1.81																	
		4 2Lz	2.10	0.00	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	2.10																	
		5 2Fq	1.80	-0.36	-2	-2	-	-	-	-2	-	-	-	-	-	-	-	-	1.44																	
		6 SpSqB	1.50	0.05	1	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1.55																	
		7 2S	1.30	0.00	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1.30																	
		8 FCSpB	1.60	0.00	1	-1	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1.60																	
																				13.74																
x - bonification de seconde moitié, valeur de base multipliée par 1,1					* - élément illégal, évalué à zéro					e - décollage du saut (Flip/Lutz) avec carre incorrecte																										
! - (simple & pair) décollage du saut (Flip/Lutz) avec attention					! (danse) Élément chorégraphié qui ne satisfait pas à toutes les exigences																															
< - saut avec rotation insuffisante					< - (Points saillants Danse) interruption					REP - restriction de répétition de saut																										
<< -(simple & pair) saut déclassé					<< - (Points saillants Danse) interruption					V - exigence de pirouette non satisfaite																										
EL - Levées prolongées					EE - Carre prolongées					F - Chute durant l'élément																										
Composante de programme					Facteur																															
Présentation					1.84					2.50					2.75					4.75																
Habiléteés de patinage					2.76					2.75					2.75					7.37																
																				12.12																
																				0.00																