

Finales régionales de patinage STAR 2025 - Cent

24 janvier 2025 au 25 janvier 2025

Warwick

STAR 5 Women (Évé. 31) - Artistic

Rang	Nom	Club/Région	Score Élément	Score Composante	Bonus	Déductions	Score
1	Ariane Bernier	Victoriaville,CC	3.70	5.43	0.00	0.00	9.13

#	Élément Exécuté	Valeur						Score
		de base	GOE	J1	J2	J3		
1	FMSq1	1.50	0.00	0	0	0	1.50	
2	AChSt1	1.50	-0.40	-2	-1	-1	1.10	
3	ASp1	1.50	-0.40	-2	-2	0	1.10	
							3.70	

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	Score													
Composition	1.33	1.50	1.50	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.00
Présentation	1.33	1.25	1.25	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.66
Habilités de patinage	1.33	1.50	1.25	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.77
															5.43

0.00

Finales régionales de patinage STAR 2025 - Cent

24 janvier 2025 au 25 janvier 2025

Warwick STAR 5 Women (Évé. 31) - Artistic

Rang	Nom	Club/Région	Score Élément	Score Composante	Bonus	Déductions	Score
2	Léanne Blanchet	Princeville,CC	2.70	5.22	0.00	0.50	7.42

#	Élément Exécuté	Valeur						Score
		de base	GOE	J1	J2	J3		
1	FMSq1	1.50	-0.10	0	0	-1	-	1.40
2	AChSt1	1.50	-0.20	-1	0	-1	-	1.30
3	ASp1	1.50	-1.50	-5	-5	-5	-	0.00
							2.70	

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	1.50	1.50	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Score
Composition	1.33	1.50	1.50	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.89
Présentation	1.33	1.25	1.25	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.56
Habilités de patinage	1.33	1.50	1.50	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.77
															5.22

1 Chute(s) facteur (0.5) **0.50**

Finales régionales de patinage STAR 2025 - Cent

24 janvier 2025 au 25 janvier 2025

Warwick STAR 5 Women (Évé. 31) - Artistic

Rang	Nom	Club/Région	Score Élément	Score Composante	Bonus	Dédutions	Score
3	Cyrielle Girerd	Warwick,CC	3.10	4.66	0.00	0.50	7.26

#	Élément Exécuté	Valeur														Score
		de base	GOE	J1	J2	J3										
1	AChSt1	1.50	-0.70	-3	-2	-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.80
2	ASp1	1.50	-0.30	-1	-2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.20
3	FMSq1	1.50	-0.40	-2	-1	-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.10
3.10																

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															
Composition	1.33	1.25	1.50	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.77
Présentation	1.33	1.25	1.00	1.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.56
Habilités de patinage	1.33	1.00	1.00	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.33
4.66																

1 Chute(s) facteur (0.5) **0.50**