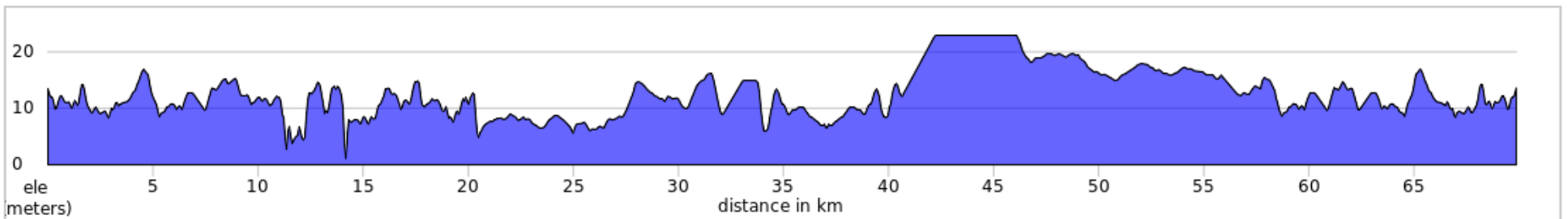


Velozone, Sorel, St Ours Écluse 66 KM



Velozone, Sorel, St Ours Écluse 66 KM

Num	Dist	Note	Next
1.	0.0	Start of route	8.9
2.	8.9	Tourner à droite sur Boulevard Poliquin Au départ empruntez la piste cyclable.	0.8
3.	9.7	Tourner à gauche sur Rue Morgan	1.0
4.	10.7	Tourner à gauche sur Chemin Sainte-Anne	0.2
5.	10.9	Tourner légèrement à droite pour continuer sur Chemin Sainte-Anne	0.1
6.	11.0	Tourner à droite	0.9
7.	11.9	Tourner à droite sur Rue de Ramezay	0.5
8.	12.4	Tourner à droite sur Rue George	0.7
9.	13.1	Tourner à gauche sur Rue de la Reine L'autre cote du viaduc prendre à gauche voir 13.9 sur le pont cote gauche voie cyclable.	0.4
10.	13.5	Tourner à droite sur Rue du Roi	0.2
11.	13.7	Tourner à droite sur Rue Limoges	0.0
12.	13.7	Faire demi-tour	0.0
13.	13.7	Tourner à gauche sur Rue du Roi	0.2
14.	13.9	Tourner à gauche sur Avenue de l'Hôtel-Dieu/QC-132 O Prendre la pont à gauche et sauter à 14.9 à l'autre cote du pont, bretelle à gauche	0.6
15.	14.5	Tourner à droite sur Rue Béatrice	0.1
16.	14.6	Faire demi-tour	0.1
17.	14.8	Tourner à gauche sur QC-132 E	0.1
18.	14.8	Tourner légèrement à droite sur Rue Vandal	0.4
19.	15.2	Tourner à droite sur Rue de Prouville	0.2
20.	15.4	Tourner à gauche	0.5
21.	15.9	Tourner à gauche sur Chemin Saint-Roch/QC-223 S	15.7
22.	31.6	Tourner à gauche sur Rue Principale/QC-223 S (panneaux pour Saint-Roch/Saint-Jean)	2.7
23.	34.3	Continuer tout droit sur Avenue de la Traverse	0.1
24.	34.3	Tourner à droite sur Chemin des Patriotes/Rue Immaculée-Conception/QC-133 S	2.6
25.	37.0	Tourner à droite Diner et revenir sur vos pas	0.2
26.	37.1	Tourner à gauche sur QC-133 N	3.5
27.	40.6	Tourner à droite sur Montée de la Basse	1.6
28.	42.3	Tourner à gauche sur Rang de la Basse	4.8
29.	47.0	Tourner à gauche sur Chemin Ste Victoire	11.1
30.	58.1	Tourner à gauche sur QC-132 O	0.2
31.	58.4	Tourner à droite sur Chemin de la Sauvagine	0.2
32.	58.6	Tourner à gauche sur Piste cyclable La Sauvagine	11.3

58.6 kilometers. +144/-147 meters

Num	Dist	Note	Next
33.	69.9	End of route	0.0

11.3 kilometers. +0/-0 meters