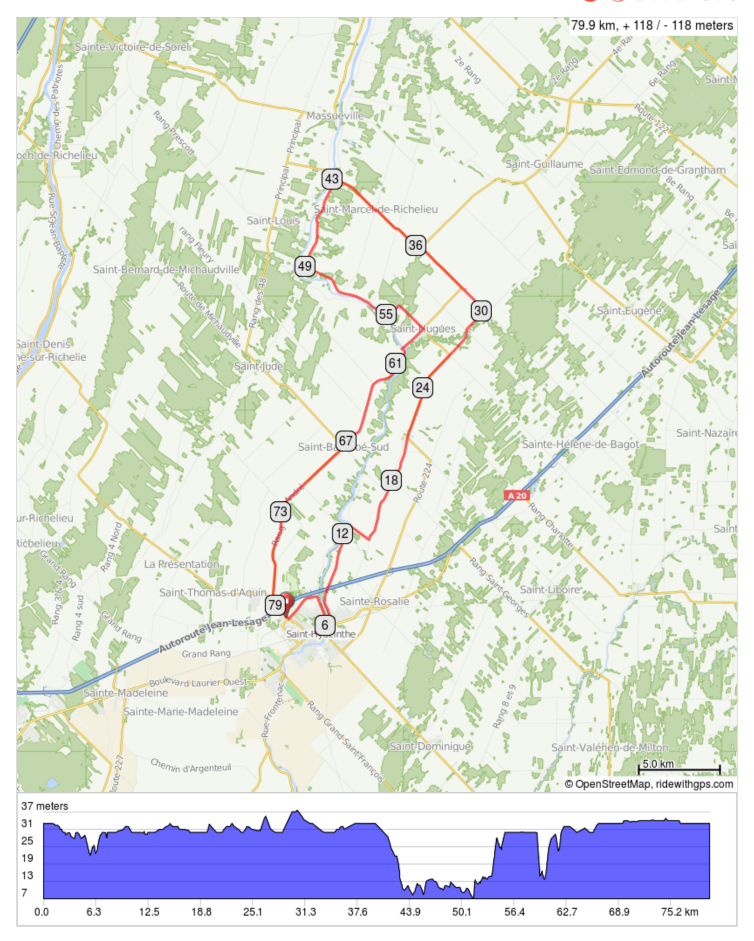
## TRAJET#91\_80KM





## TRAJET#91\_80KM

48.7

79.5

79.5

79.9

1.1

0.0

0.3

6.0

0.0	0.0	•	Start of route
0.0	0.0	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Boulevard Laframboise/QC- 137 N/QC-235 N
0.3	0.2	1	Faire demi-tour à Boulevard Laframboise/QC-137 N/QC- 235 N
2.6	2.3	$\rightarrow$	Prendre à droite sur Rue Girouard E
5.0	2.4	<b>←</b>	Prendre légèrement à gauche sur Avenue Robert
5.0	0.0	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Rue Dessaulles/QC-116 E/QC-137 S
5.3	0.3	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Rue Des Cascades O/QC-116 E/QC-137 S
5.6	0.3	$\rightarrow$	Prendre à droite sur Avenue St Louis/QC-137 N
5.6	0.0	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Boulevard Laurier E/QC-116 E
6.1	0.4	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Avenue Jutras

## 6.1 kilometers. +6/-14 meters

Bourgchemin E

Prendre à gauche sur Rang

137 S/QC-235 S (panneaux

Prendre à gauche sur Rue

Boulevard Laframboise/QC-

vers Autoroute 20)

Prendre à droite sur

137 N/QC-235 N

50.7	1.9	1	Continuer sur Chemin Bourchemin E
56.8	6.1	1	Continuer sur Rue Notre Dame
58.0	1.2	<b>→</b>	Prendre à droite sur Rue Yamaska
59.8	1.8	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Rang Bourgchemin O
62.9	3.1	1	Continuer sur Rang Saint Amable
78.5	15.5	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Boulevard Laframboise/QC-

6.2	0.2	<b>→</b>	Prendre à droite sur Rue Yamaska			
12.8	6.5	$\rightarrow$	Prendre à droite sur Route Marcel Grégoire			
14.1	1.3	<b>←</b>	Prendre à gauche sur 2e Rang			
20.4	6.3	1	Continuer sur Rue Principale O			
20.8	0.5	1	Continuer sur QC-224 E			
26.6	5.8	1	Continuer sur Route du Moulin			
30.2	3.6	<b>←</b>	Prendre à gauche sur 4e Rang			
32.0	1.8	$\rightarrow$	Tourner à droite			
32.1	0.1	$\rightarrow$	Prendre à droite sur 4e Rang			
35.7	3.6	1	Continuer tout droit sur QC- 239 N (panneaux vers Québec 239 N)			
39.5	3.7	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Rang de l'Église N/QC-239 N			
39.5	0.1	<b>→</b>	Prendre à droite sur Rue de l'École/QC-239 N			
42.7	3.2	<b>←</b>	Prendre à gauche sur Rang du Bord de l'Eau S			
	36.6 kilometers. +38/-42 meters					

End of route

Picard