

# Saint-Hyacinthe 57 km

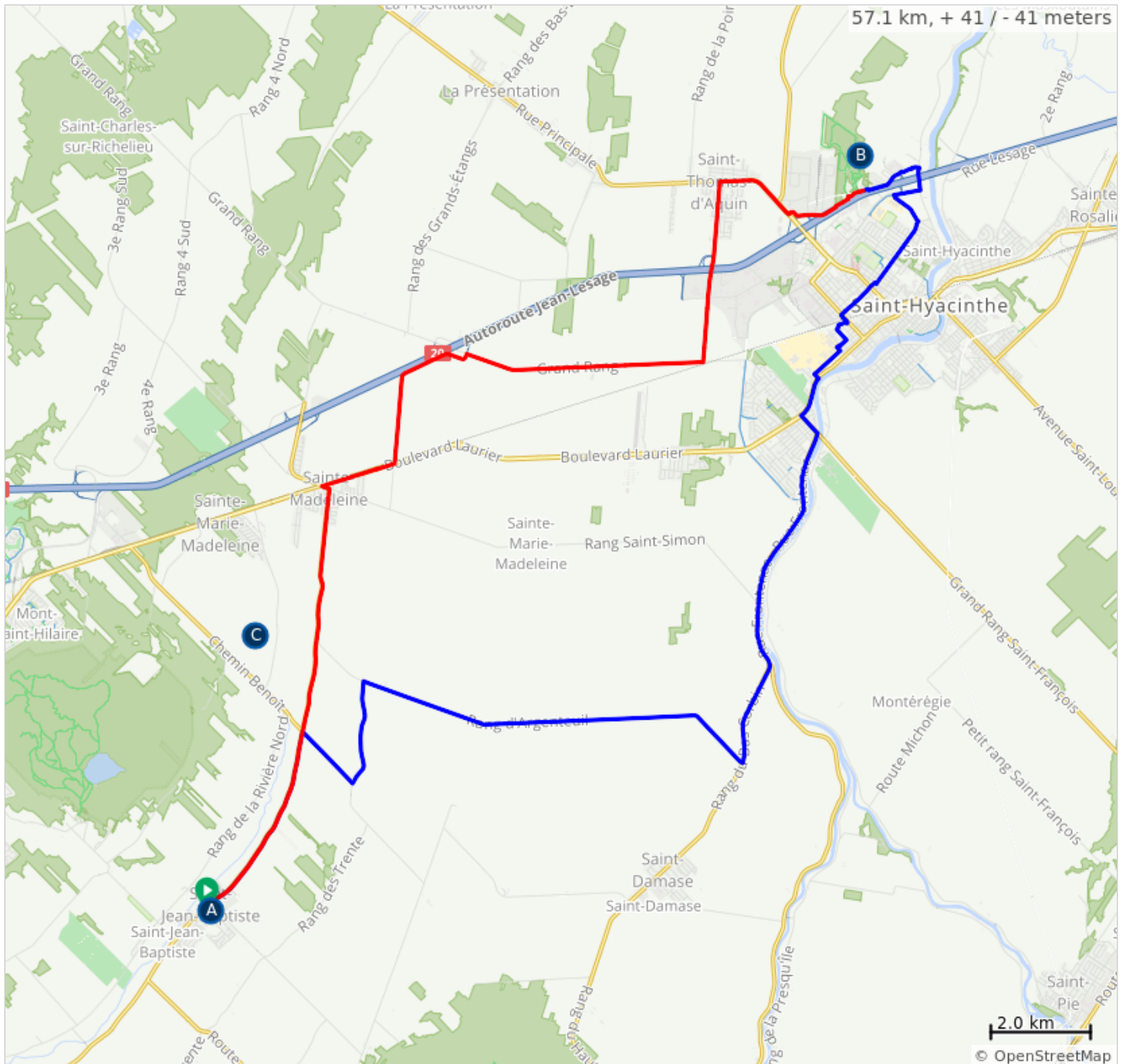


MAJ 6 mai 2020 : 14h36

A. Départ : Église Saint-Jean-Baptiste-de-Rouville, 3097 rue Principale (rencontre trajets long et court)

B. Dîner : Parc Les Salines, 5330, rue Martineau, Saint-Hyacinthe

C. Séparation : Trajet long de court



## Saint-Hyacinthe 57 km

Num	Prev	Dist	Type	Note
1.	0.0	0.0	📍	Start of route
2.	0.0	0.0	<i>i</i>	Départ : Église Saint-Jean-Baptiste, Rouville
3.	0.0	0.0	<i>i</i>	Rencontre : Trajets long et court
4.	0.0	0.0	➔	Droite : Principale
5.	4.1	4.1	➔	Droite : Benoit
6.	1.4	5.6	←	Gauche : Des Petits-Trente
7.	2.1	7.7	➔	Droite : D'Argenteuil
8.	8.1	15.8	←	Gauche : Du Bas-Corbin (231)
9.	2.0	17.8	←	Gauche : Frontenac (231)
10.	5.0	22.8	←	Gauche : Castelneau (235)
11.	0.5	23.3	➔	Droite : Piste Laurier
12.	0.8	24.1	←	Gauche : Bienville
13.	0.1	24.2	➔	Droite : Sicotte
14.	0.7	24.9	←	Gauche : Des Vétérinaires
15.	0.1	25.0	➔	Droite : Piste vers Morin
16.	0.1	25.1	↑	Tout Droit : De La Marine
17.	0.2	25.3	←	Gauche : Saint-Jacques
18.	0.3	25.5	➔	Droite : Piste parc Notre-Dame
19.	0.5	26.0	➔	Droite : Nelson
20.	0.9	27.0	➔	Droite : Laframboise
21.	0.0	27.0	←	Gauche : Sacré Coeur
22.	1.5	28.5	←	Gauche : Des Grandes-Orgues
23.	0.7	29.2	➔	Droite : Casavant
24.	0.5	29.8	←	Gauche : Girouard / Du Rapide Plat
25.	0.4	30.2	←	Gauche : Piste Martineau
26.	1.2	31.4	<i>i</i>	Dîner : Parc Les Salines, Saint-Hyacinthe
27.	0.1	31.5	↑	Continue : Piste
28.	0.1	31.6	←	Gauche : Piste
29.	0.6	32.2	➔	Droite : Piste Martineau
30.	1.0	33.3	➔	Droite : Laframboise
31.	1.7	34.9	←	Gauche : Pinard
32.	3.6	38.5	➔	Droite : Grand Rang
33.	4.7	43.2	←	Gauche : Du Grand Rang
34.	3.2	46.5	➔	Droite : Laurier (116)

46.5 kilometers. +37/-29 meters

Num	Prev	Dist	Type	Note
35.	1.5	48.0	←	Gauche : Saint-Simon (227)
36.	0.2	48.1	→	Droite : Saint-Jean-Baptiste (227) - Rivière Sud
37.	4.9	53.0	<i>i</i>	Séparation : Trajet long de court
38.	0.0	53.0	↑	Tout Droit : Benoit
39.	4.1	57.1	<i>i</i>	Arrivée : Église Saint-Jean-Baptiste-de-Rouville
40.	0.0	57.1	📍	End of route

10.7 kilometers. +2/-10 meters