



Athletics Canada/Run Canada
Measurement Certificate

Name of the course 10 km Classique course pied MTL Nord Distance 10 km
Location (city) Montréal (province) Québec
Type of course: road race calibration track Configuration: Loop
Type of surface: paved 100 % dirt % gravel % grass % track %
Elevation (meters above sea level) Start 11 m Finish 9 m Highest 19 m Lowest 7 m
Straight line distance between start & finish 25 m Drop 0.2 m/km Separation 0.25 %
Measured by (name, address, phone & e-mail) Judith Lefebvre 222 Bellevue
Magog, QC, J1X 3G7 819-674-2834 and Marcos Gutierrez
Race contact (name, address & phone) Martin Panneton 6055 Pascal
Montréal, QC, H1G 1T1 514-688-6121
Measuring Methods: bicycle steel tape electronic distance meter
Number of measurements of entire course: 2 Date(s) when course measured: Sept. 29/2014
Race date: Oct. 19/2014 Course paperwork submission date: Oct. 3/2014
Expires: Dec. 31/2023 (if applicable) Certification code: QC-2014-136-BDC

Notice to Race Director
Use this Certification Code in *all* public
announcements relating to your race.

Be It Officially Noted That

Based on examination of data provided by the above named measurer, the course described above and in the map attached is hereby certified as reasonably accurate in measurement according to the standards adopted by the Road Running Technical Council. If *any* changes are made to the course, this certification becomes void, and the course must then be recertified.

Validation of Course — In the event a National Open Record is set on this course, or at the discretion of Athletics Canada/Run Canada, a validation remeasurement may be required to be performed by a qualified measurer. If such a remeasurement shows the course to be short, then all pending records will be rejected and the course certification will be cancelled.

This certification expires on December 31 in the year 2023

AS NATIONALLY CERTIFIED BY:

Bernard Conway
Bernard Conway - Athletics Canada/Run Canada National Certifier
- IAAF/AIMS Grade A Measurer
- USATF/RRTC Final Signatory

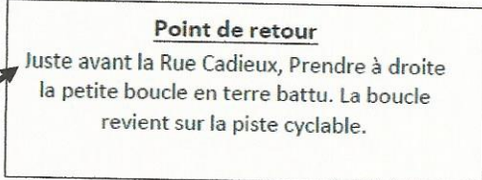
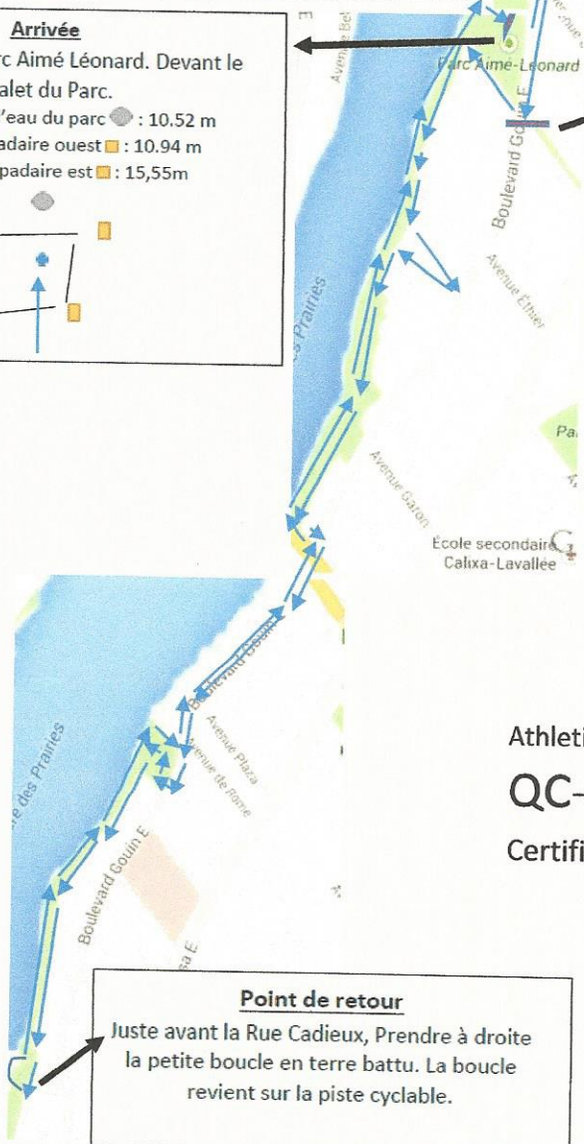
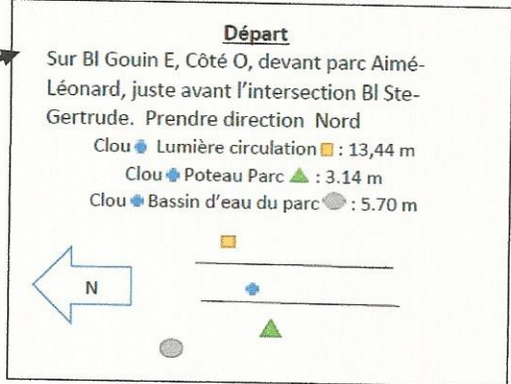
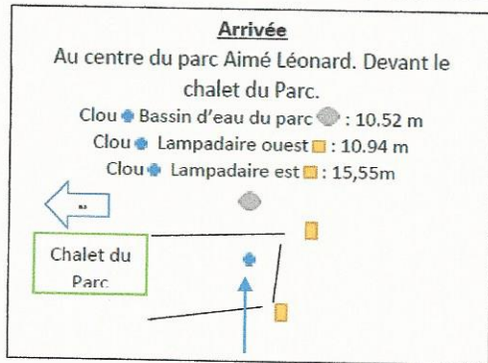
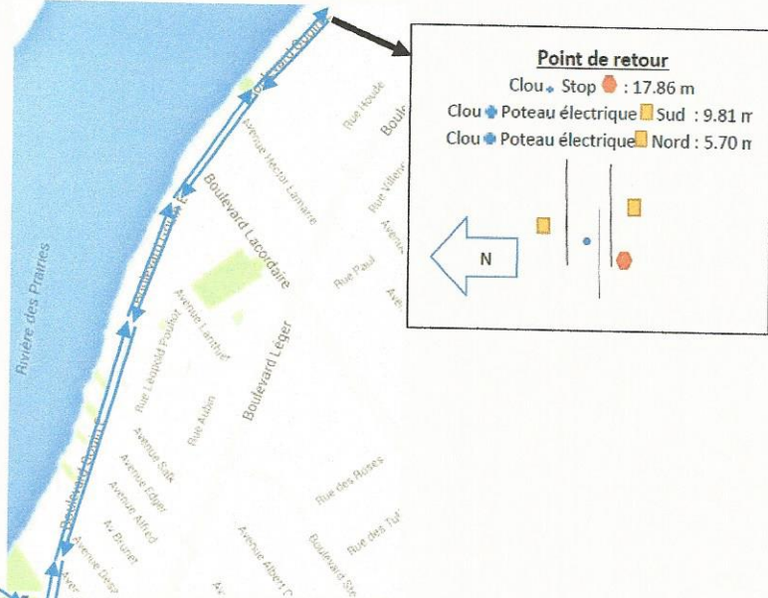
Date: Nov. 23/2014

67 Southwood Crescent, London, Ontario, Canada, N6J 1S8

Phone: 519-641-6889 (H) Fax: 519-641-6889 E-mail: measurer@rogers.com

10 Km – Classique course à pied MTL

Description : Départ sur Boul Gouin en face parc Aimé Léonard. Aller direction NE. Toute la voie de gauche peut être utilisée. Juste avant Boul Rolland, faire Uturn et revenir par la voie de gauche. Repasser par la ligne de départ. Aller à droite et aller rejoindre la rue Pigeon. Prendre la rue Pigeon à droite. Aller rejoindre la piste cyclable-piétonne et tourner à gauche sur celle-ci. A hauteur de la rue Ethier, sortir de la piste cyclable-piétonne et aller sur rue AlbertBrosseau. Tourner à gauche rue Drapeau. En haut de drapeau, contourner terre-plein et redescendre par la rue Patricia. Tourner à gauche rue AlbertBrosseau et reprendre la piste cyclable-piétonne. Conserver la voie de gauche. Juste avant Boul Pie-IX, reprendre Boul Goin vers le sud-Ouest (à droite). Toute la voie de droite peut-être utilisée. Juste avant la Rue St-Vitale, à la fin du Parc Eusebe-Ménard, tourner à droite pour reprendre piste Cyclable-piétonne. Suivre la piste vers le sud-ouest (gauche). Suivre piste Cyclable-piétonne en conservant la gauche. Juste avant la rue Cadieux, prendre le petit sentier à droite qui fait une petite boucle et revient sur la piste Cyclable-piétonne. Suivre piste Cyclable-piétonne en conservant la gauche Au parc Eusebe-Ménard, la piste va sur le Boul Goin, rester dans la voie de la piste Cyclable. A la hauteur de l'intersection de la piste Cyclable et piétonne, à hauteur de l'abreuvoir municipal, prendre le sentier de gravel à gauche. Suivre la piste jusqu'à hauteur du Parc Aimé-Léonard. Une fois à hauteur du parterre devant le chalet, tourner à droite à 90 degré pour rejoindre la ligne d'arrivée qui est direct devant le Chalet du Parc au centre du parterre.



Athletics Canada Certified

QC-2014-136-BDC

Certification Expires Dec. 31/2023