

SITUATION GÉOGRAPHIQUE

L'embouchure de la rivière St-Jean est située à l'ouest de Mingan. Le Sentier des Innus remonte la rivière St-Jean, puis parcourt des chaînes de lacs pour rejoindre la rivière Romaine à un endroit où celle-ci est plus praticable comme voie d'accès vers le Labrador.

DESCRIPTION

Avec la Route des Montagnais (Moisie, Nipissis, Ashuanipi), c'était l'une des routes principales d'accès vers le nord pour les autochtones de la Côte-Nord. Elle a été empruntée et décrite par le père Louis Babel en 1866 puis par Albert Peter Low en 1894. Aujourd'hui c'est une alternative pour les personnes qui veulent descendre la Haute-Romaine et se rendre au fleuve en évitant le complexe hydro-électrique Romaine. Tout comme la Route des Montagnais, c'est également un voyage initiatique pour connaître la façon dont les autochtones parcourraient le territoire jusqu'au milieu du vingtième siècle. Avec environ 28 portages totalisant 23 km, c'est une route très exigeante. Low la décrit comme la route la plus difficile qu'il connaisse. Venant d'une personne qui a parcouru de long en large tout le nord du Québec et le Labrador sur une distance de 16,000km de 1892 à 1899, cette description est assez significative.

PÉRIODE NAVIGABLE

Le Sentier des Innus est navigable à tous les niveaux d'eau. Son parcours tient compte du fait que les autochtones le prenaient en direction nord à l'automne et en direction sud au printemps. Il y a certaines variantes entre les parcours dans les 2 directions. Le relevé indique le parcours en direction sud puisque c'est celui dont l'utilisation est la plus probable par les aventuriers d'aujourd'hui.

FICHE TECHNIQUE

Longueur

180 km : De la rivière Romaine au fleuve St-Laurent

Durée

Très variable mais environ 12 à 14 jours. Louis Babel l'a parcouru en 5 jours.

Niveau de difficulté

Pour canoteurs et portageurs très expérimentés et/ou très déterminés.

Cote générale

Les descentes des rivières à la Truite, Washekamish sud et St-Jean ne présentent pas de difficultés particulières (E.V., R-1, R-2).

Portage

Environ 28 portages totalisant 23 kilomètres. Ils sont en bon état. La redécouverte des portages a été entreprise par Pierre Mousseau et Robert Laflèche en 2010, et le nettoyage a été complété en 2022; soit un total de 10 voyages de 2 semaines. Il y avait 25 km de portages avant qu'une partie de la rivière Petite Romaine soit inondée par le réservoir Romaine-4.

Les forêts de la partie sud du trajet ont été attaquées par la tordeuse, il y a donc quelques arbres morts qui tombent dans les portages à chaque année. Les portages "Matshi" à chaque extrémité du lac des Caps sont difficiles mais très spectaculaires.

QUALITÉ DU MILIEU

Très sauvage, eau potable, aucune trace d'occupation humaine sauf sur la rivière St-Jean.

CAMPEMENTS

Sur la rivière St-Jean, beaucoup de grands sites de camping. Ailleurs la forêt est assez dense, sauf lorsqu'on est près de la rivière

Romaine, donc les campement y sont généralement petits et peu nombreux. Plusieurs campements ancestraux, appelés « cabanage » dans les textes de Louis Babel, ont été retracés et sont indiqués par l'annotation **Cab** sur le relevé.

ACCÈS

Par la route du complexe hydro-électrique Romaine. Mise à l'eau au barrage Romaine 4 et 25 km sur le réservoir pour rejoindre la rivière Petite Romaine. Voir le relevé « St-Jean – Accès depuis le barrage Romaine 4 » sur cartespleinair.org.

Par le train Sept-Îles-Shefferville, à la station Oreway, pour rejoindre la rivière Romaine et descendre celle-ci jusqu'à la rivière Petite Romaine.

TOPOONYMIE

Plusieurs portages sont indiqués sur les cartes topographiques du Canada et nommés en langue Innu. Ces annotations confirment l'importance de cette route historique. La toponymie a été complétée sur le relevé par les noms trouvés dans les textes de Babel et par quelques ajouts contemporains.

REMERCIEMENTS

Le Sentier des Innus a été retrouvé et ses portages remis en état grâce au travail acharné, sur plusieurs années, de Robert et Pierre. Merci à tous les deux pour la conservation de ce patrimoine historique.

LÉGENDE

Accès



Point d'accès par véhicule ou par train



Point d'accès par hydravion

Rapides

EV Eau-vive

R1, R2, ..., R6 Rapide avec classe de difficulté

R2-3 Rapide entre deux classes de difficulté

R2+3 Rapide avec classe de difficulté inégale

S2, S3, ..., S6 Seuil avec classe de difficulté

C, Chute Chute

K, Cascade Cascade

P 250m à G Portage avec distance et gauche/droite

B.C., BC Barrage de castor

Campings



Site de camping, avec plage si applicable

Taille (nb de tentes de 2-3 places): 1, 2, 3, 4, 5, G (groupe)

Qualité: A (excellent), B (bon), C (correct),

D (passable), E (médiocre/dépannage)



Site de camping, cote inconnue



Site de campement ancestral « Cabanage »



Camping organisé, possiblement payant

RÉALISATION-DISTRIBUTION

Relevé

Roger Gagnon

Date: Septembre 2019 et septembre 2022

Niveau : Bas en 2019, moyen en 2022

Gabriel Rondeau

Date : Mai 2024

Niveau : Haut

Cartographie/Mise-en-page

Roger Gagnon, 2024

roger.gagnon8@hotmail.ca

Cartes topographiques de base

Copyright © Sa Majesté la Reine du Chef du Canada. Ministère des Ressources Naturelles. Tous droits réservés.

12M/5 Lac Coupeaux

12M/4 Lac Charpeney

12L/13 Lac Jérôme

22I/16 Lac Ternet

22I/9 Lac Esnault

22I/8 Mingan

Distribution

Permise, tant que le contenu est préservé et la distribution gratuite.

Disponible sur www.cartespleinair.org.

AVERTISSEMENT

Cette carte a été produite bénévolement par des pagayeurs n'ayant pas la prétention d'être suffisamment fiables et expérimentés. Les auteurs se dégagent de toute responsabilité quant aux préjudices, dommages ou accidents pouvant découler de l'utilisation de cette carte. Des omissions ou erreurs sont toujours possibles, et nous vous serions reconnaissants de nous communiquer toute correction que vous auriez pu remarquer.

Sentier des Innus

1

12M/5 UTM 20U NAD27

Réservoir Romaine-4
Niveau maximum: 1504 pi
Niveau minimum: 1450 pi

Suite de R2 R3 R4

175 km

180 km

P. 300m
(réservoir bas)

R2-3

R2

R3

R1-2

P. 10m

S3

R1

R1

G8

GB

P. 1.6 km

3B

Petite rivière Romaine

68

06

P. 1.8 km (réservoir bas)

Réservoir bas: le portage
commence à la ligne électrique

4 41 000

N'utiliser le diagraame que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982
Variation annuelle décrissante 10.4°

DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE

AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982

Variation annuelle décrissante 10.4°

Utiliser le diagraame que pour obtenir les valeurs numériques

DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE

AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982

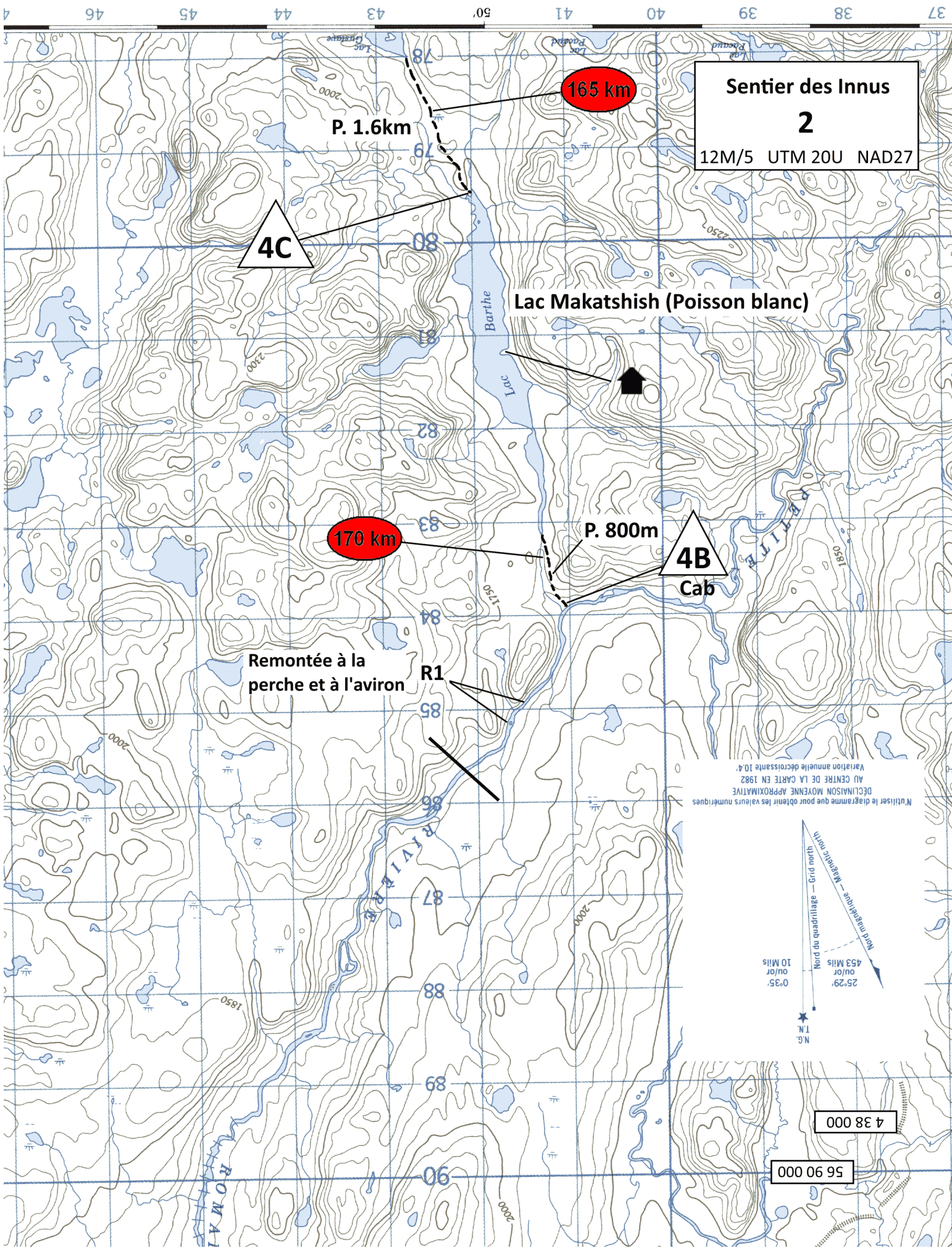
Variation annuelle décrissante 10.4°

R2
(réservoir bas)

E.V. - R1
(réservoir bas)

25.29' ou 10 Mils
0.35' ou 10 Mils
Nord du quadrillage — Grid north
Nord maritime — Maritime north
T.M. T.M.

56 96 000



Sentier des Innus

3

12M/4 UTM 20U NAD27

150 km

Lac des Caps

155 km

2B

4B

Matshi Pakatagan
(mauvais portage)
P. 150m dans la falaise
à gauche suivi de 2
courts portages à
droite

2C

160 km

P. 250m

P. 700m

P. 300m

P. 750m

2B

Canotable: quelques E.V.
et une courte cordeille

P. 100m

Lac Raoul

Lac Gustave

56 76 000

448 000

49

48

47

46

45

44

43

42

41

40

39

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

Sentier des Innus

4

12M/4 UTM 20U NAD27

Washekamu
Rivière Saint-Jean Nord-est

Sur la carte topo
le portage est
mal localisé

145 km

La Chute Terrible

140 km

R1

E.V.

P. 250m

Entre aussi dans la
catégorie Matshi Pakatagan:
Mauvais portage

P. 1km

4B

R 2-3

R1

S4

P. 200m

P. 400m

2A

Rivière Washekamish nord

GB
PLAGE

95

88

69

29

42

41

39

40

38

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

1000

2000

3000

4000

5000

6000

7000

8000

9000

10000

11000

12000

13000

14000

15000

16000

17000

18000

19000

20000

21000

22000

23000

24000

25000

26000

27000

28000

29000

30000

31000

32000

33000

34000

35000

36000

37000

38000

39000

40000

41000

42000

43000

44000

45000

46000

47000

48000

49000

50000

51000

52000

53000

54000

55000

56000

57000

58000

59000

60000

61000

62000

63000

64000

65000

66000

67000

68000

69000

70000

71000

72000

73000

74000

75000

76000

77000

78000

79000

80000

81000

82000

83000

84000

85000

86000

87000

88000

89000

90000

91000

92000

93000

94000

95000

96000

97000

98000

99000

100000

101000

102000

103000

104000

105000

106000

107000

108000

109000

110000

111000

112000

113000

114000

115000

116000

117000

118000

119000

120000

121000

122000

123000

124000

125000

126000

127000

128000

129000

130000

131000

132000

133000

134000

135000

136000

137000

138000

139000

140000

141000

142000

143000

144000

145000

146000

147000

148000

149000

150000

151000

152000

153000

154000

155000

156000

157000

158000

159000

160000

161000

162000

163000

164000

165000

166000

167000

168000

169000

170000

171000

172000

173000

174000

175000

176000

177000

178000

179000

180000

181000

182000

183000

184000

185000

186000

187000

188000

189000

190000

191000

192000

193000

194000

195000

196000

197000

198000

199000

200000

201000

202000

203000

204000

205000

206000

207000

208000

209000

210000

211000

212000

213000

214000

215000

216000

217000

218000

219000

220000

43 42 50 41 40 39 38 37 36 35 34

Sentier des Innus
5
12M/4 UTM 20U NAD27

125 km

B.C.

Canotable
avec halages
18 B.C.

2B

GC
Plage

130 km

Canotable

135 km

Lac Shiakoshikakama

N'utiliser le diagramme que pour déterminer les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1986
Variation annuelle décroissante de 3,9°.

Diagramme quadrillé — Grid north

0°35' Ouest 10 Miles
0°54' Ouest 443 Miles
Nord du quadrillage — Grid north
Nord magnétique — Magnetic north
T.N. T.M.

56 62 000

443 000

Sentier des Innus

6

22/16 UTM 20U NAD27

56 38 000

Petit lac
Chevré

2B

P. 1.1 km

Maigre

P. 600m

P. 200m

100 km

4B

Lac De La Décision

105 km

Rivière À La Truite

E.V. R-1

110 km

Portage de la route
alternative non
complété en 2018

La route alternative par le lac
Mackay est utilisé pour le trajet
en direction nord pour éviter la
remontée de la rivière À La Truite

GB

Camp autochtone

Canotable

115 km

Canotable
8 B.C.

2B

Portage
Shiakoshikakama
2.4 km

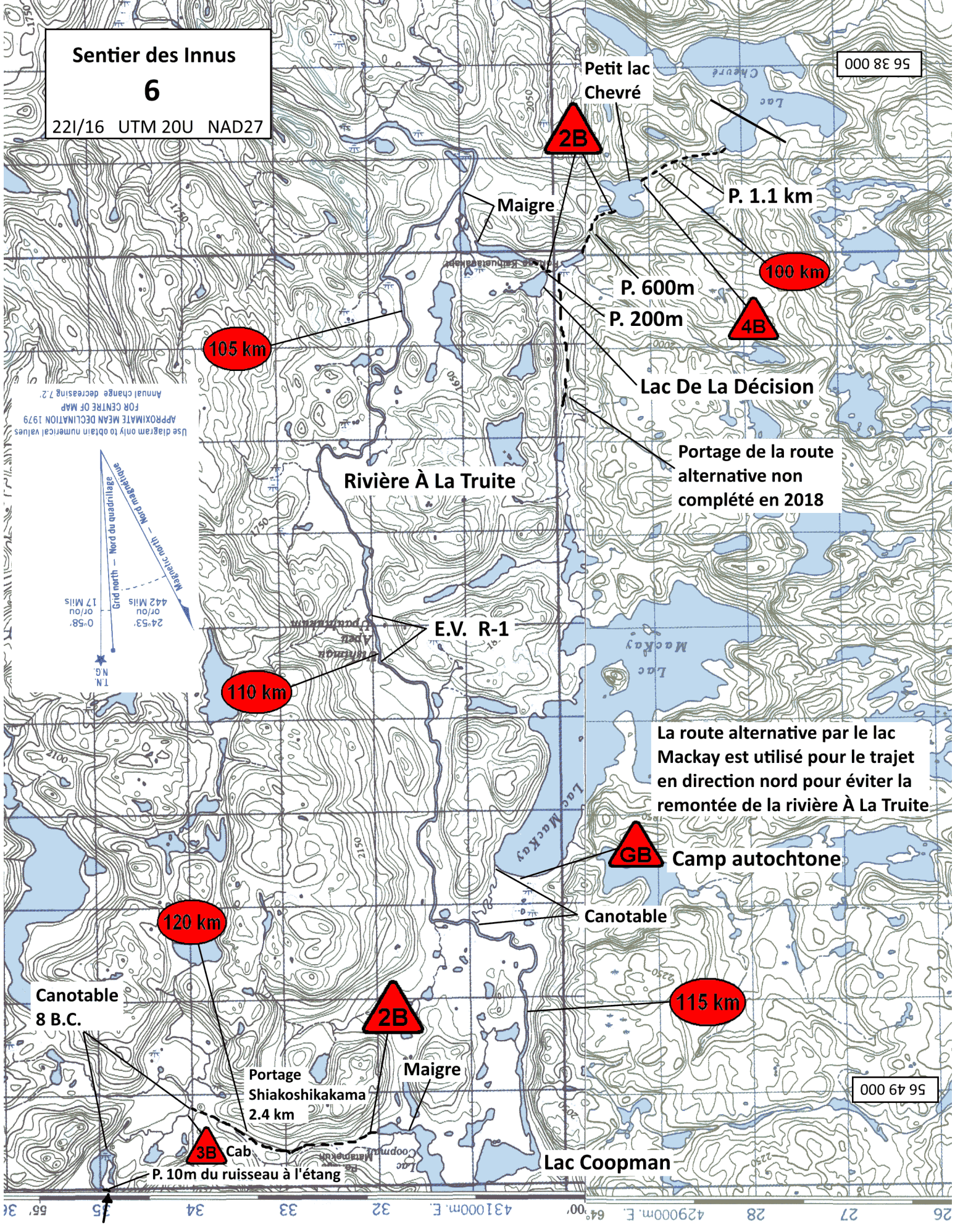
3B Cab

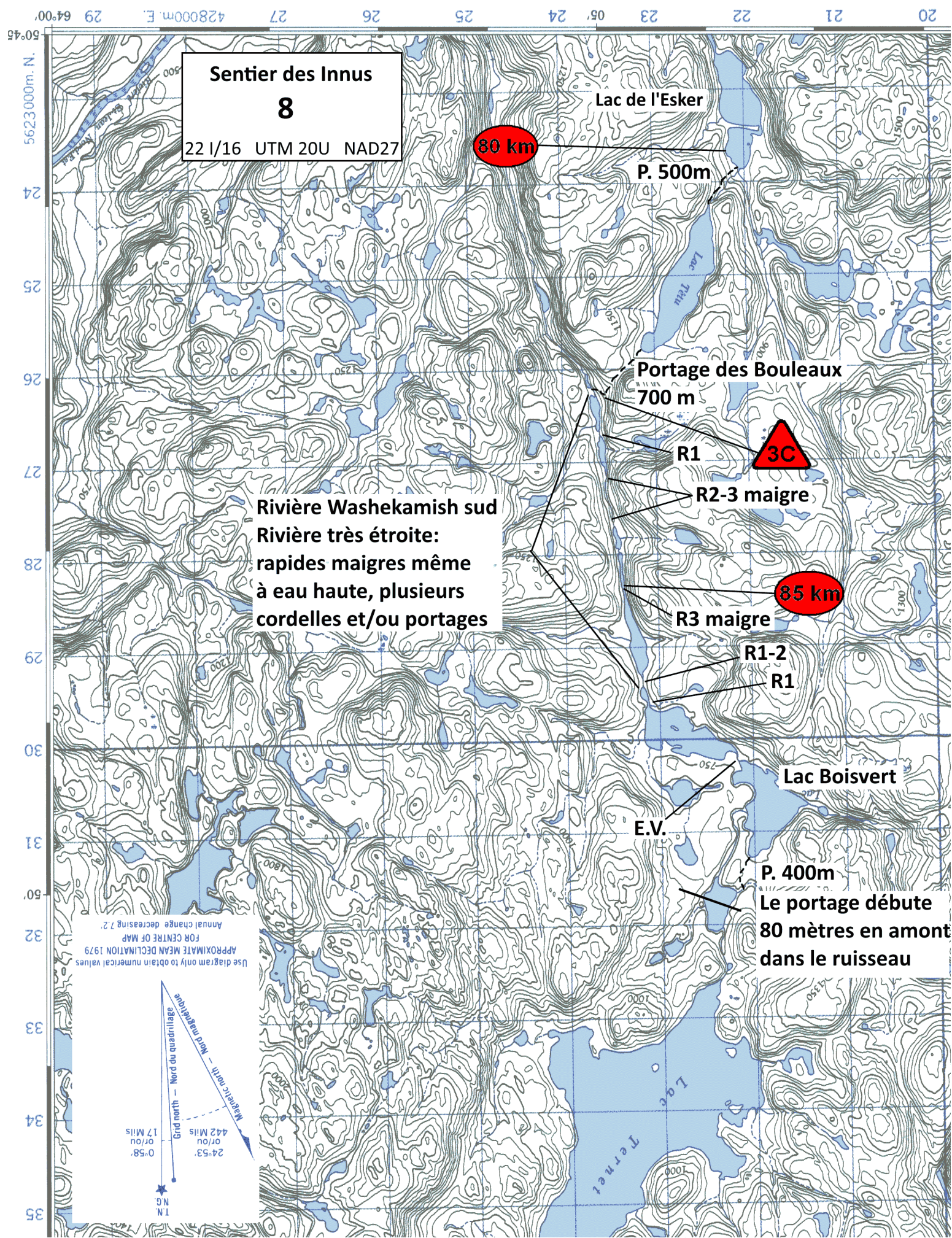
P. 10m du ruisseau à l'étang

Lac Coopman

56 49 000

Grid North - Nord du quadrillage
Nord magnétique - Nord magnétique
0-58° 0' 0'' O/OU 17 Mils
24°53' 0'' O/OU 442 Mils
0-58° 0' 0'' O/OU 17 Mils
TN. N.





Sentier des Innus

9

22 1/9 UTM 20U NAD 27

Amniutchanege decresasing 71'.
FOR CENTRE OF MAP
APPROXIMATE MEAN ELLIPSOID 1979
Use digital grid only to obtain numerical values

56 11 000

65 km

70 km

75 km

Étang des
Mammelons

Maigre
Portage par
eaux basses

Natishk pakatagan
P. 1.7 km

E. V.
R 1

GC
Plage

S3, R3 (e.b.)

2C

GB

Beau camping avec bonne
pêche dans les seuils, on remonte
la rivière pour y accéder.

56 20 000

4 27 000

27

27

26

26

25

25

24

24

05

05

06

06

07

07

08

08

09

09

10

10

11

11

42800

8

Sentier des Innus

10

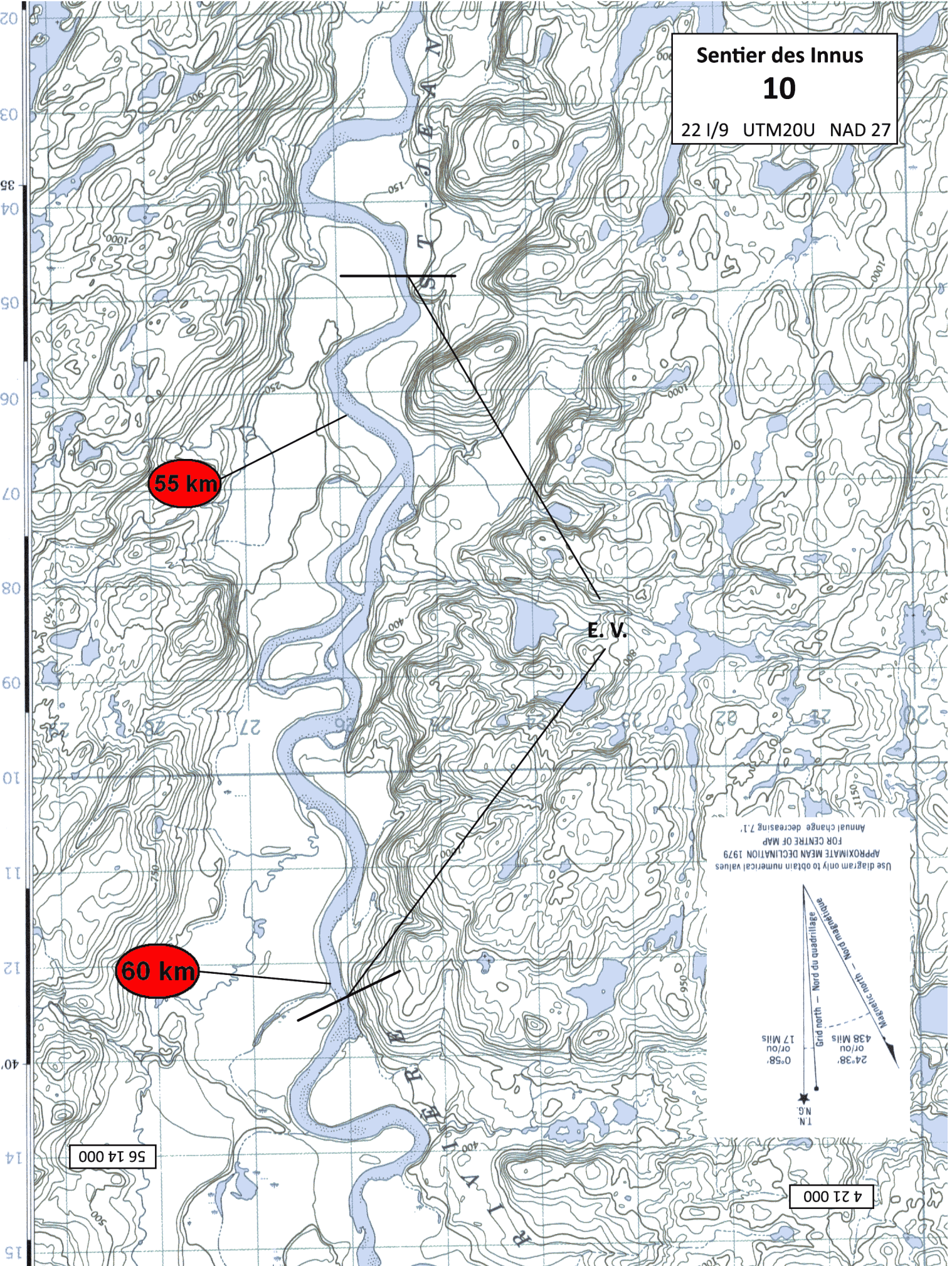
22 I/9 UTM20U NAD 27

55 km

60 km

56 14 000

E.V.



428 427 426 425 424 423 422 421 420 419 418

Sentier des Innus

11

22 1/9 UTM 20U NAD 27

55 95 000

427 000

40 km

Lorsque la Pourvoirie
de la Haute St-Jean
n'est pas en opération

GB

GC

Atsuk pakatagan
Portage du Loup-Marin
P 1km

CHEMIN 4-ROUES

45 km

50 km

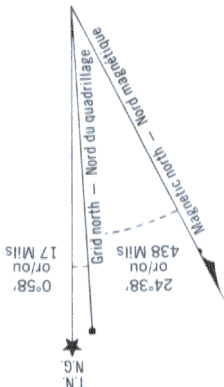
S 5
R 3
R 2
R 1

Rapide du Sault

E. V.
R 1

Ça vaut la peine
de remonter en canot
à la fin du portage
pour aller voir le
canyon et le seuil

Annual change decreasing 7.1%.
FOR CENTRE OF MAP
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1979
Use diagram only to obtain numerical values



56 07 000

Sentier des Innus

12

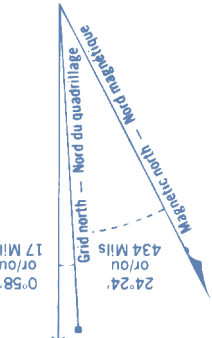
221/8 UTM 20U NAD 27

25 km

30 km

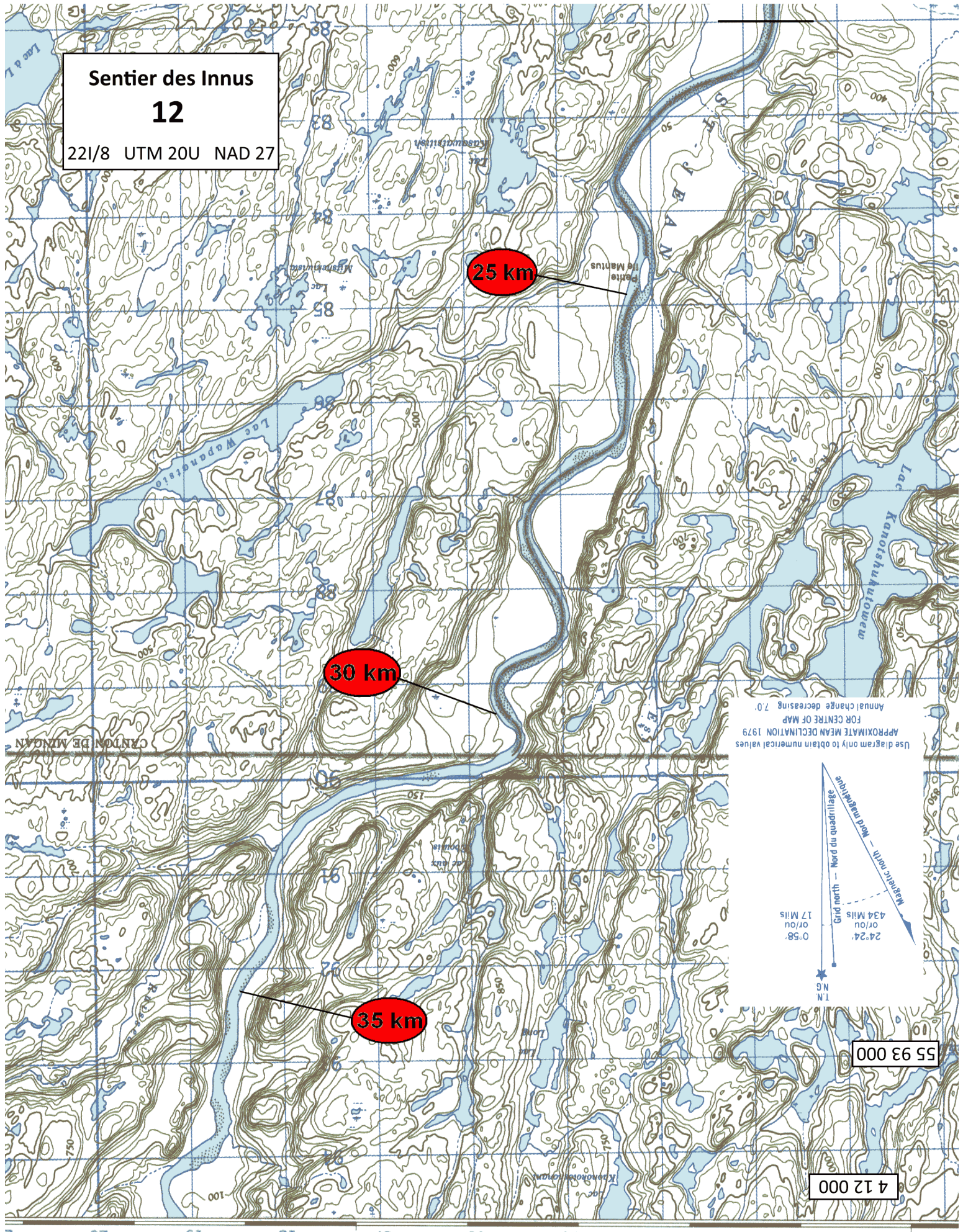
35 km

Use diagram only to obtain numerical values
Approximate mean declination 1979
For centre of map
Annual change decreasing 7.0.



55 93 000

4 12 000



Sentier des Innus

13

22/8 UTM 20U NAD 27

Sortie derrière le
bureau de poste

55 70 000

