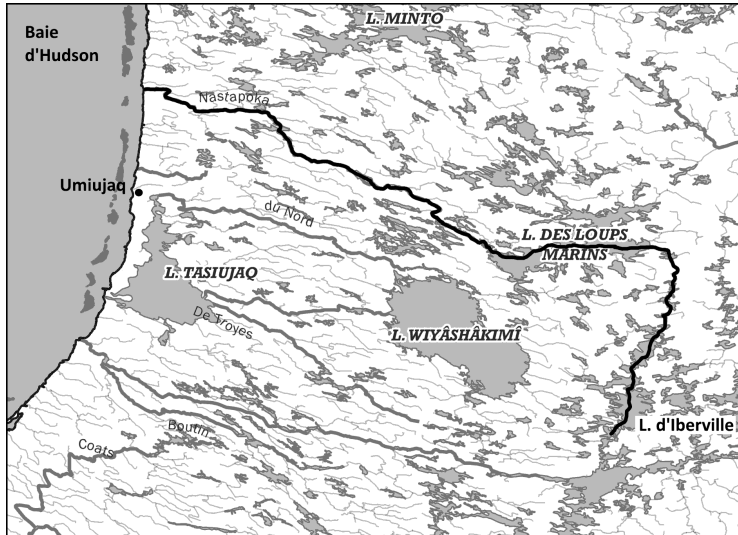


SITUATION GÉOGRAPHIQUE

La rivière Nastapoka rejoint la Baie d'Hudson à 40 km au nord du village d'Umiujaq.



DESCRIPTION

Officiellement la rivière Nastapoka débute à la décharge du Lac des Loups Marins mais ce relevé inclut la section en amont à partir du Lac d'Iberville.

C'est l'une des plus belles rivières du nord québécois. La Nastapoka fait partie du parc Tursujuq créé en 2013. Les caractéristiques et l'environnement de la chute Nastapoka (km 2) et de la double chute du km 15 font que ces chutes sont cotées autour du 30e rang mondial par le site World Waterfall Database.

Le Lac des Loups Marins héberge une variété très rare de phoques communs d'eau douce appelé Achikunipi en langage cri. Ils suivent occasionnellement les canoteurs et frappent amicalement le dessous des canots.

FICHE TECHNIQUE

Longueur

364 km

Cote générale

R II-III

Portages

30 courts portages pour franchir des S4, S5 ou de courts R4, R5.

2 portages de 700m et 900m pour les chutes.

Même s'il n'y a pas de sentiers aménagés, sauf pour la dernière chute, les portages se font facilement. Le trajet se situe dans la partie la plus nordique de la zone de végétation boréale, soit la toundra forestière qui offre une végétation très clairsemée.

PÉRIODE NAVIGABLE

Comme toute les rivières à ces latitudes, la saison de navigation est courte. Les lacs dégèlent dans les premiers jours de juillet et le froid revient à la mi-septembre.

QUALITÉ DU MILIEU

La qualité du milieu est exceptionnelle. Très sauvage, aucune trace significative d'occupation humaine.

CAMPEMENTS

Il est facile de trouver de grands sites de camping tout le long du parcours. Les emplacements sur le relevé ne servent qu'à indiquer les sites qui ont été utilisés.

ACCÈS

Hydravion

À partir de l'une des bases d'hydravion de la Baie James vers le Lac d'Iberville ou un autre lac selon la distance que l'on veut parcourir.

Canot

À partir du Lac des Oeufs. Voir le relevé «Nastapoka – Accès en canot» sur [cartespleinair.org](#).

SORTIE

Canot

40 kilomètres en longeant la rive de la Baie d'Hudson pour rejoindre le village d'Umiujaq.

Chaloupe à moteur

Les habitants d'Umiujaq peuvent faire la navette en «frêteur» entre l'embouchure de la Nastapoka et Umiujaq.

ROUTES ALTERNATIVES

Rivière Kauskatikakamastikw

À partir du Lac d'Iberville on peut rejoindre la rivière Kauskatikakamastikw et le Lac à l'Eau Claire (Wiyâshâkimî) pour ensuite retourner au Lac des Loups Marins. Ce trajet est un peu plus court et permet d'admirer le Lac à l'Eau Claire formé par un double impact météorique. Voir le relevé «Kauskatikakamastikw» sur [cartespleinair.org](#).

Rivière aux Feuilles

Au km 230, sur le Lac des Loups Marins, on peut bifurquer vers le nord pour rejoindre le Lac Minto et la Rivière aux Feuilles. Voir le relevé «Aux Feuilles – Accès en canot» sur [cartespleinair.org](#).

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 3-4 places): 1, 2, 3, 4, 5, G (groupe)

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

D (passable), E (médiocre/dépannage)



RÉALISATION-DISTRIBUTION

Relevé

Roger Gagnon

Date: Août 2007, Août 2014

Niveau : moyen

Cartographie/Mise-en-page

Roger Gagnon 2023

roger.gagnon8@hotmail.ca

Cartes topographiques de base

Copyright © Sa Majesté le Roi du Chef du Canada. Ministère des Ressources Naturelles. Tous droits réservés.

33P/14 Lac d'Iberville
34A/3 Petit Lac des Loups Marins
34A/6 Lac Alegrain
34A/11 Lac Pastorel
34A/12 Île Doutt
34A/5 Lac Bourg
34B/8 Territoire du Nouveau-Québec
34B/9 Territoire du Nouveau-Québec
34B/10 Territoire du Nouveau-Québec
34B/11 Territoire du Nouveau-Québec
34B/12 Territoire du Nouveau-Québec
34B/13 Territoire du Nouveau-Québec
34C/16 Rivière Itilliq
34C/15 Gordon Island

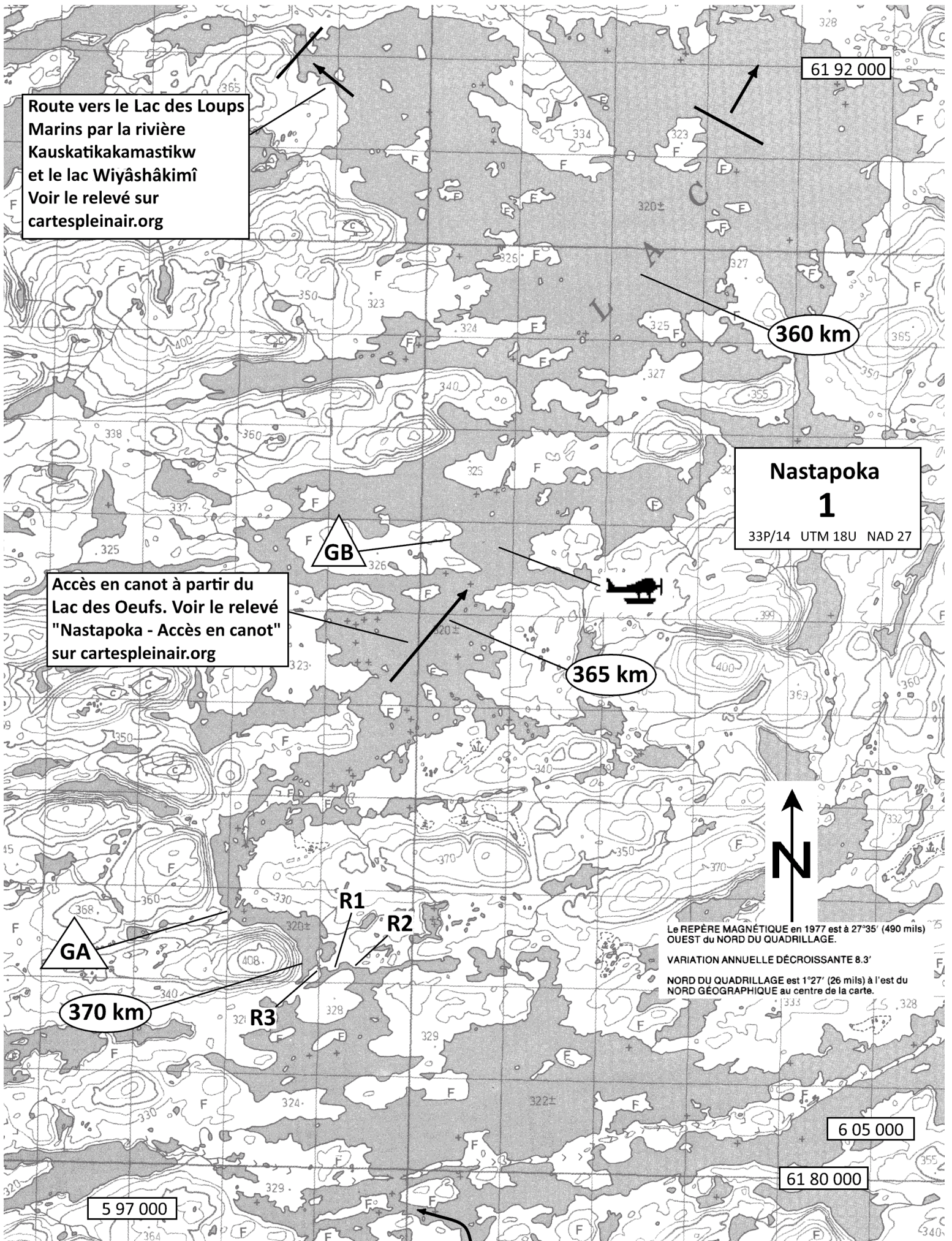
Distribution

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.



Nastapoka

2

33P/14 UTM 18U NAD 27

62 02 000

6 00 000

N

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à $27^{\circ}35'$ (490 mils) OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.3'

NORD DU QUADRILLAGE est $1^{\circ}27'$ (26 mils) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

345 km

350 km

355 km

6 09 000

61 91 000

320±

323

F

C

328

F

Nastapoka

3

33A/3 UTM 18V NAD 27

62 15 000



330 km

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à $28^{\circ}07'$ (500 mils)
OUEST du NORD DU QUADRILAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.6'

NORD DU QUADRILAGE est $1^{\circ}27'$ (26 mils) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

L A C

4B

335 km

R3
R3

E.V.

340 km

6 03 000

326

6 11 000

62 03 000

Nastapoka

4

34A/3 UTM 18V NAD 27

6 07 000

62 26 000

315 km

320 km

325 km

L
O
U
P
S

M
A
R
I
N
S



LE REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 28°07' (500 mils) OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.6'

NORD DU QUADRILLAGE est 1°27' (26 mils) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

62 16 000

6 15 000



Nastapoka

5

34A/3 UTM 18V NAD 27

6 12 000

62 39 000



295 km

R?

R1-2

R1-2

R2

R3-4

S3-4

S3-4

R3-4

R1,R2 maigre

3A

305 km

R1

310 km

62 29 000

6 20 000

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 28°07' (500 mils) OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.6'

NORD DU QUADRILLAGE est 1°27' (26 mils) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

Nastapoka

6

34A/6 UTM 18V NAD 27



LE REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à $28^{\circ}33'$ (507 mils) OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.8°

NORD DU QUADRILLAGE $1^{\circ}27'$ (26 mils) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

285 km

290 km

275 km

280 km

3B

R5

R1-2

R4

R2

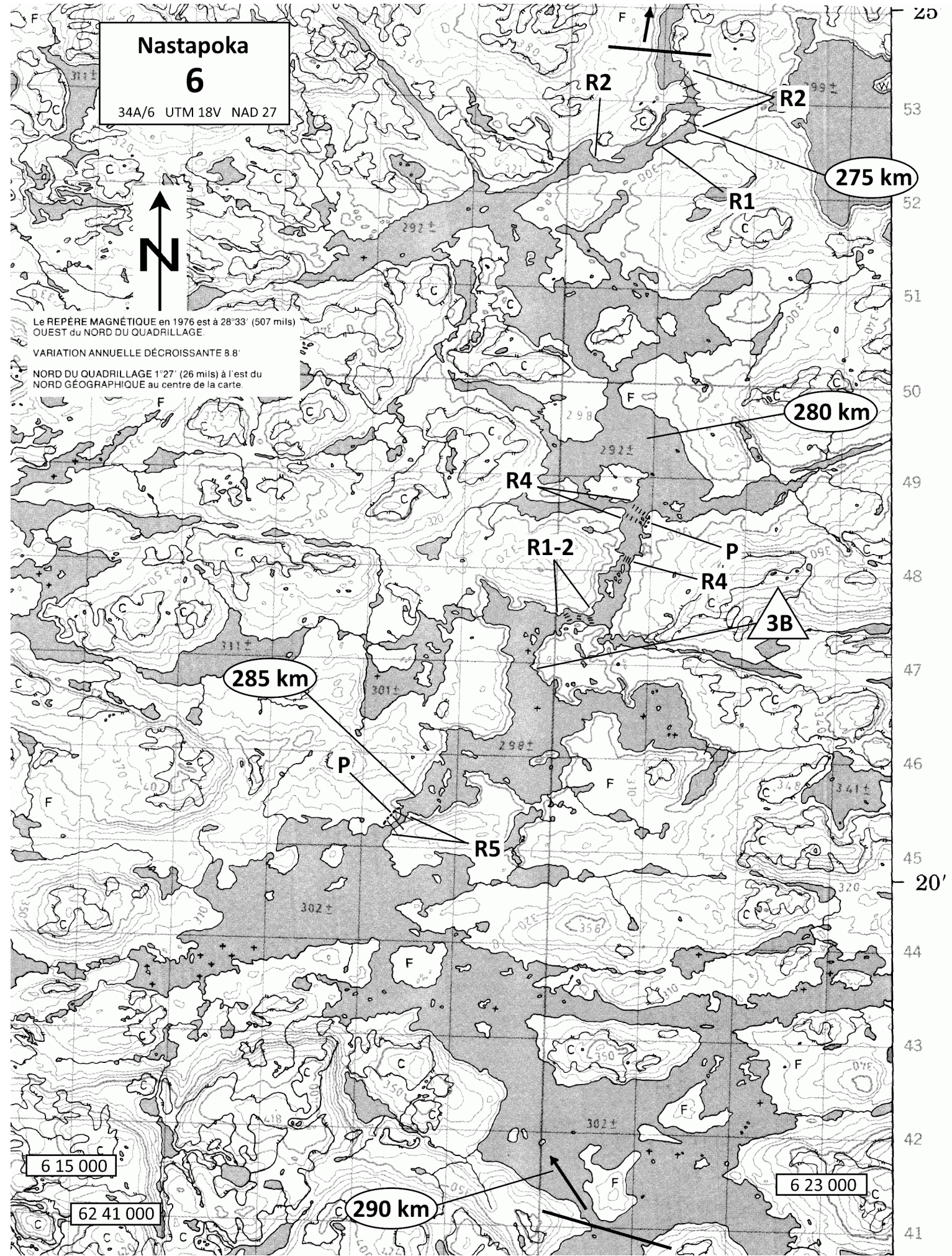
R2

R1

6 15 000

62 41 000

6 23 000



Nastapoka

7

34A/6 UTM 18V NAD 27

6 21 000

62 64 000

260 km

265 km

270 km

3C

R2 + cordelle rive dr.

R2

P

R4

R4

R2

R6

R4

R2 rive ga.

R3-4

R1

R1

S4

R4

F

R5

R2 + P à ga.

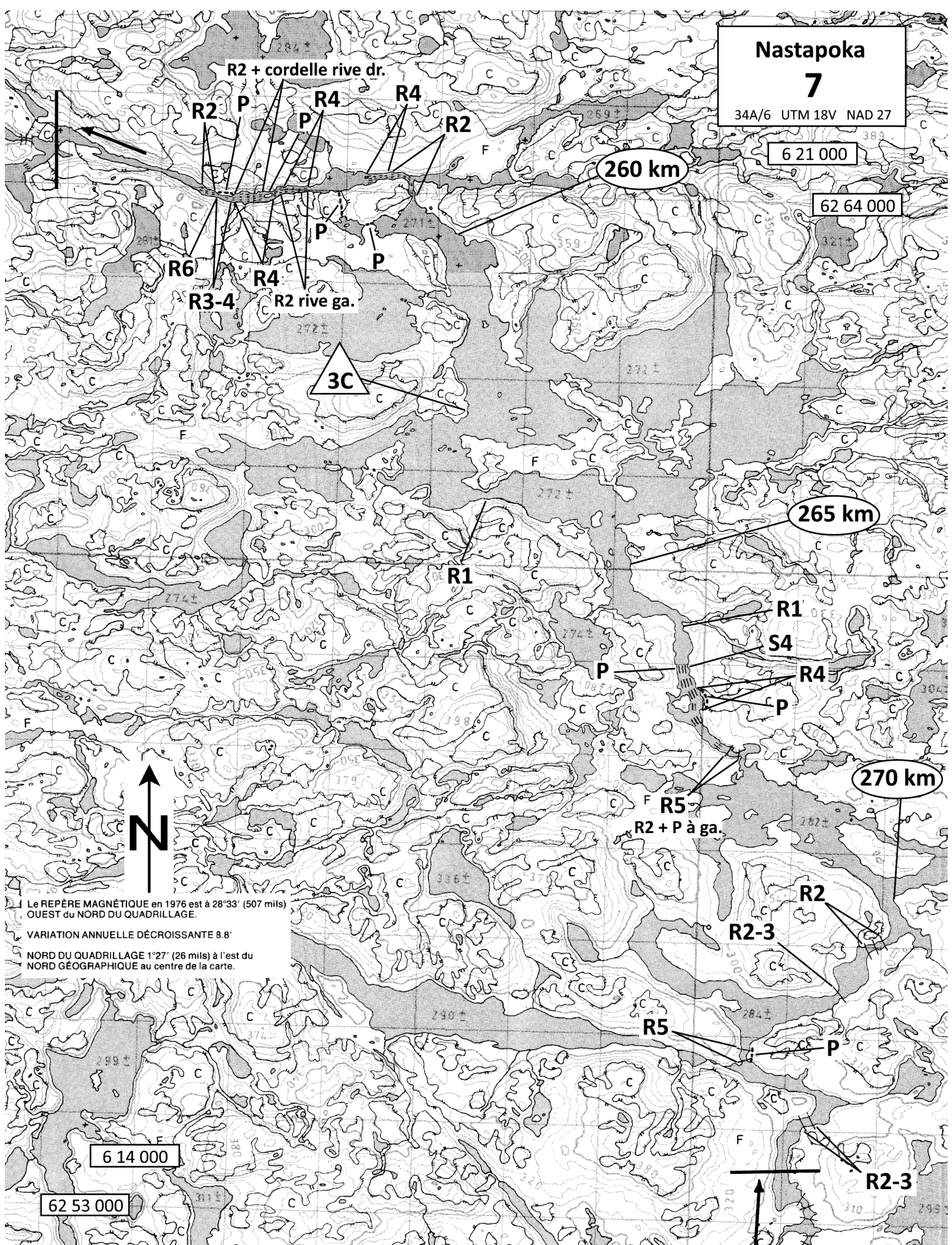
R2

R2-3

R5

P

R2-3



Nastapoka

8

34A/11 UTM 18V NAD 27

62 72 000

62 63 000

245 km

3C

250 km

R4

C

P.

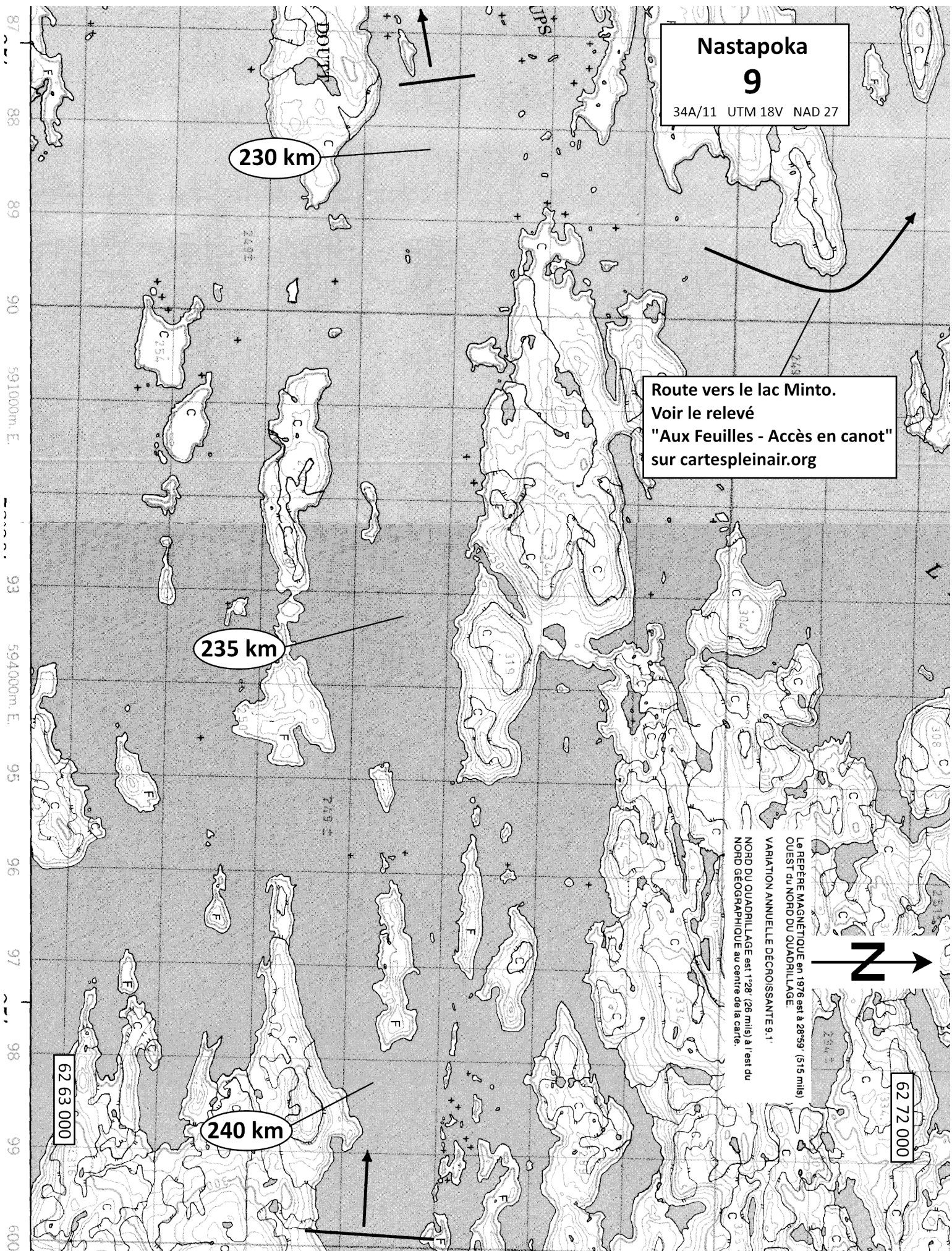
255 km

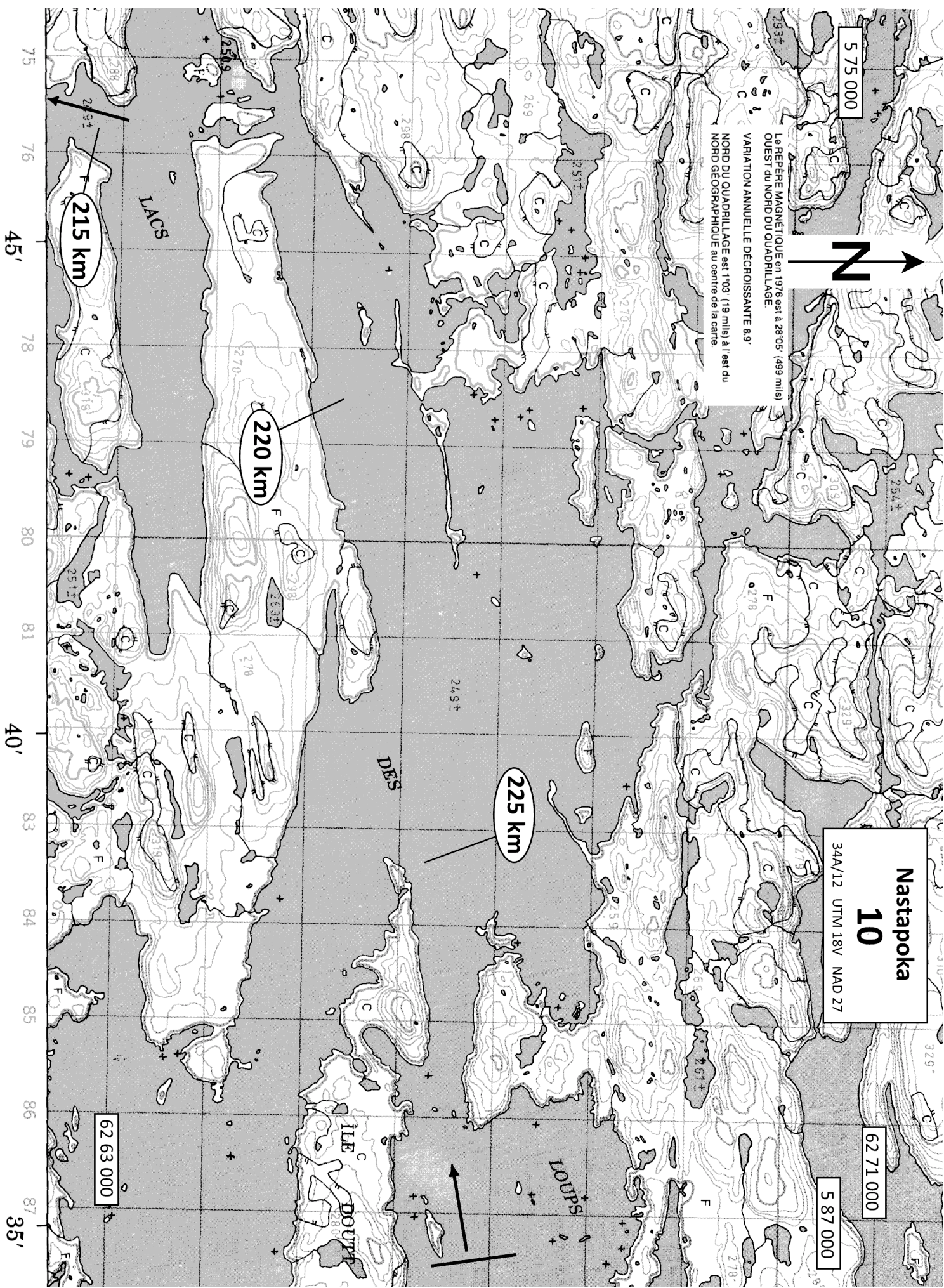
600
01
02
20'
03
04
05
06
07
15'
09
10
11
12

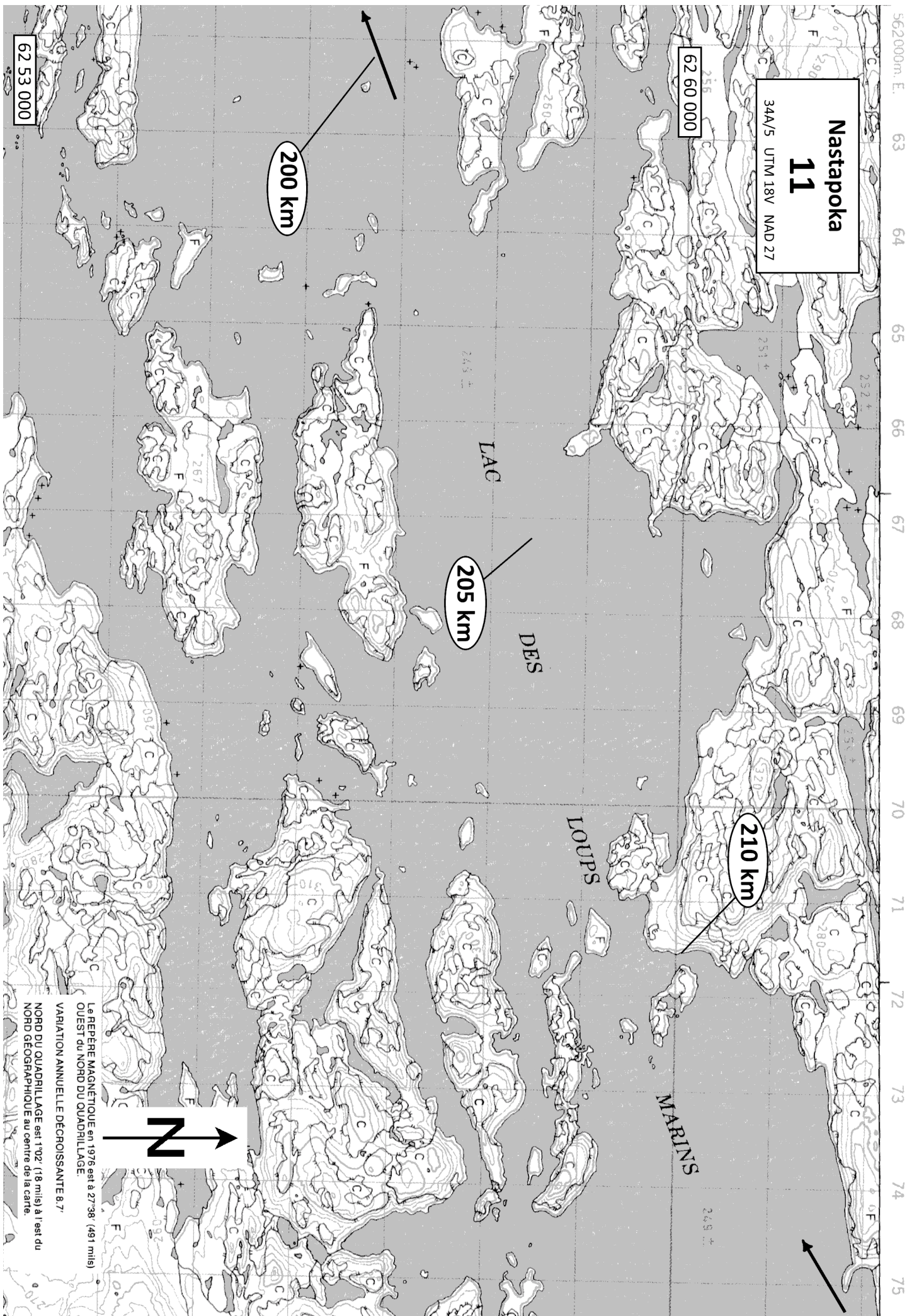
E.V.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à $28^{\circ}59'$ (515 milles)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSCENTE 9.1'
NORD DU QUADRILLAGE est $1^{\circ}28'$ (26 milles) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.









Nastapoka 12

34B/8 UTM 18V NAD 27

62 59 000

190 km

5 49 000

190 km

195 km

195 km

Arrivée du lac d'Iberville
par la rivière Kauskatikakamastikw
et le lac Wiyâshâkîmî. Voir le relevé
Kauskatikakamastikw sur cartespleinair



Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 26° 42' (475 mils)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.5'
NORD DU QUADRILLAGE est 037' (11 mils) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

5 60 000

62 50 000

Nastapoka

13

34B/8 UTM 18V NAD 27

5 48 000

62 62 000

5 37 000

62 55 000

Arrivée du lac D'Iberville

par la rivière Kauskatikakamastikw et le lac Wiyâshâkîmî. Voir le relevé

Kauskatikakamastikw sur cartespleinair.org

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 26°42' (475 mils)

OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DEGROSSENTE 8.5'

NORD DU QUADRILLAGE est 037° (1 mils) à l'est du

NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



Nastapoka
C

MORA
GB

R3

175 km

180 km

R2

R2

185 km

GA

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

C

F

243

150 km



Nastapoka 14

34B/9 UTM 18V NAD 27

62 71 000
5 35 000

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 2708' (482 mils)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.8
NORD GÉOGRAPHIQUE est 0°38' (11 mils) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

GA

155 km

160 km

165 km

R4

170 km

R2 à ga.

P.

RIVIÈRE

5 24 000
62 64 000

Nastapoka

15

34B/10 UTM 18V NAD 27

62 72 000

135 km

5 13 000

145 km

140 km

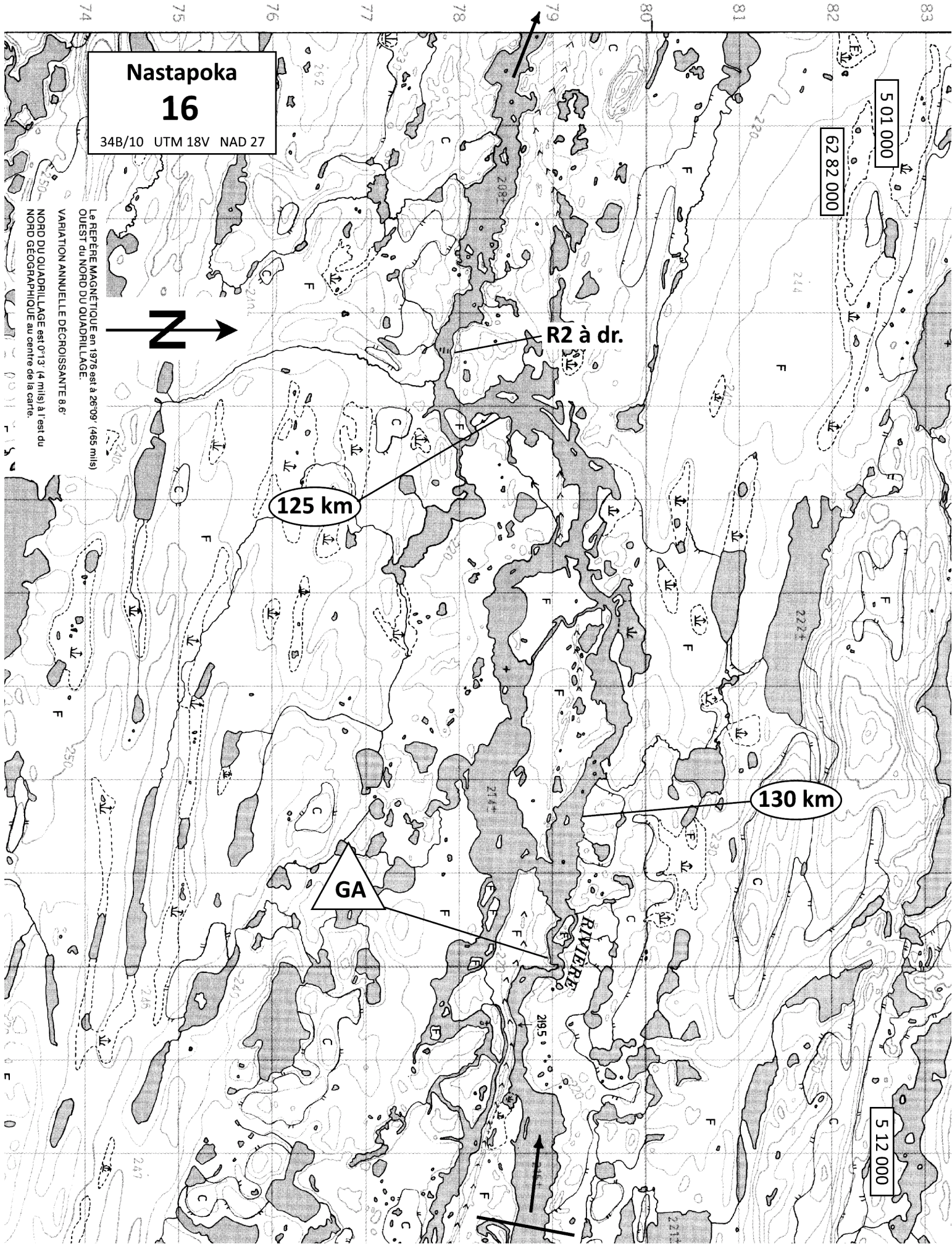
P. à ga.
R4

62 80 000

5 25 000

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 26°09' (465 mils)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.6'
NORD DU QUADRILLAGE est 0°1'3" (4 mils) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.





Nastapoka

17

34B/11 UTM 18V NAD 27

110 km

115 km

120 km

S4 à ga.

R2 à dr.

GA

4 88 000

62 87 000
4 99 000

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 25°02' (445 mils).
QUEST DU NORD DU QUADRILAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.5.

NORD DU QUADRILAGE est 0°13' (4 mils) à l'ouest du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



Nastapoka

18

34B/11 UTM 18V NAD 27



Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 25°02' (445 mils)

QUEST DU NORD DU QUADRILLAGE.

NORD DU QUADRILLAGE est 0°13' (4 mils) à l'ouest du

NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.5'

GB

R2

C 4m

R4

R2

RIVIÈRE

95 km

100 km

105 km

62 89 000

62 80 000

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

Nastapoka 19

34B/13 UTM 18V NAD 27



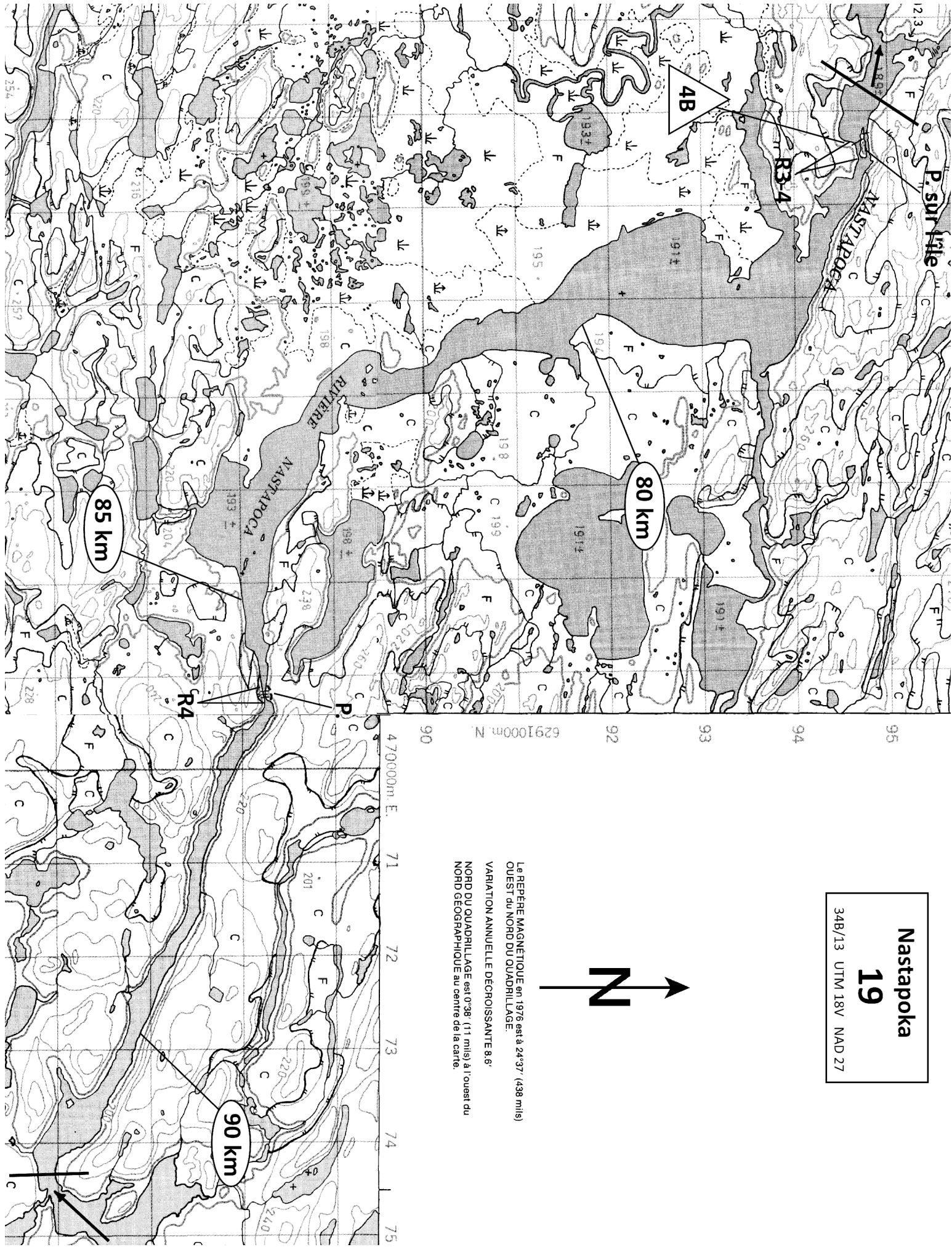
Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à $24^{\circ}37'$ (138 mils)

OUEST du NORD DU QUADRILLAGE

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE $8.6'$

NORD DU QUADRILLAGE est $0^{\circ}38'$ (11 mils) à l'ouest du

NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



Nastapoka 20

34B/13 UTM 18V NAD 27

63 02 000
4 63 000

65 km

60 km

70 km

75 km

62 95 000

R2
P. à g.

S4

P.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 24°37' (4438 mils)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.6'

NORD DU QUADRILLAGE est 0°38' / 11 mils à l'ouest du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



Nastapoka

21

34B/13 UTM 18V NAD 27

LE REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1978 est à $22^{\circ}14'$ (395 mils).
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.2'
NORD DU QUADRILLAGE est $1^{\circ}12'$ (26 mils) à l'ouest du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



4 40 000

45 km

4 451 000

5300

01

02

03

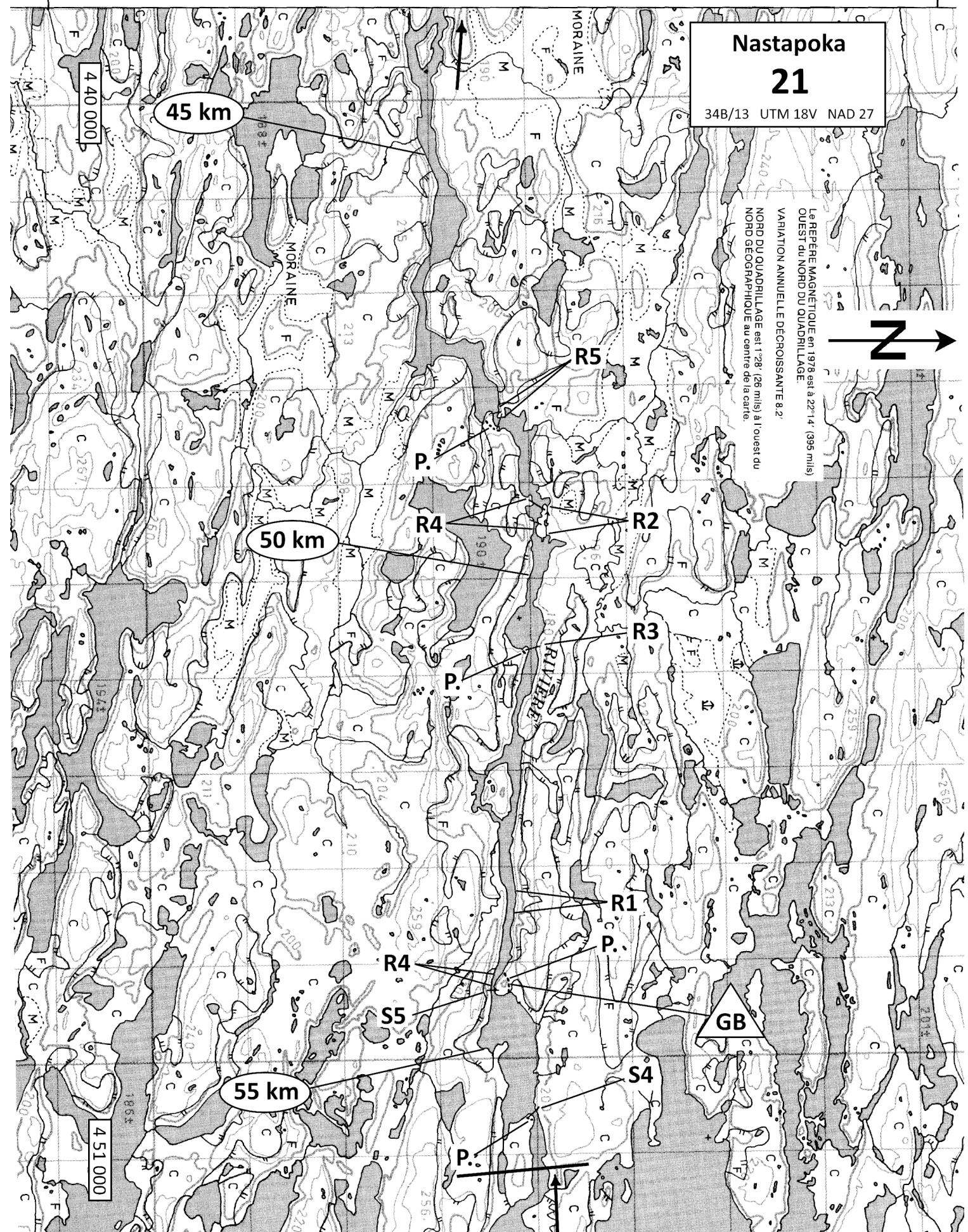
04

05

06

07

08



Nastapoka

23

34C/16 UTM 18V NAD 27

418 000

63 00 000

20 km

25 km

30 km

C

N

W

S

C

N

W

S

C

N

W

S

C

N

W

S

C

N

W

S

C

N

W

S

RIVER R.

C 4m

R5

P.

P.

P.

R4

MORAINES

RIVIERE

M

M

M

M

M

M

LE REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 22°14' (395 milles)

OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.2'

NORD DU QUADRILLAGE est 1°28' (26 milles) à l'ouest du

NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

428 000

63 08 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

63 00 000

418 000

Nastapoka

24

34C/16 UTM 18V NAD 27

4 06 000
63 12 000

Umiujaq 40 km

0 km

P 700m

C 35m

R4-5

5 km

MORANE



C 26m

C 22m

15 km

COLLINE
PARCOUR D'AGASTINE

Cord. à g.

P 900m

R2

10 km

RIVIÈRE

4C

63 04 000
4 16 000

LE REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 22°14' (395 mils)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.2

NORD DU QUADRILLAGE est 12°8' (26 mils) à l'ouest du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.