

Stations de captage GNSS

Adresse IP et coordonnées NAD83 (SCRS) (V2, époque 1997,0)

Municipalité	CMR+	RTCM V3.2	Numéro du point	Latitude	Longitude	Altitude géodésique	Hauteur d'antenne	Modèle d'antenne
Caplan	http://142.41.245.88:2014	http://142.41.245.88:2114	M02K1000	48° 05' 38,16544"	65° 39' 09,93675"	12,910 m	+0,064 m	TRM59900.00 SCIS
Chibougamau	http://142.41.245.88:2002	http://142.41.245.88:2102	M23K1000	49° 54' 47,98616"	74° 22' 01,48564"	378,337 m	+0,062 m	TRM59900.00 SCIS
Gaspé	http://142.41.245.88:2010	http://142.41.245.88:2110	M11K1000	48° 48' 11,07755"	64° 29' 15,14365"	62,750 m	+0,063 m	TRM159900.00 SCIS
Gatineau	http://142.41.245.88:2007	http://142.41.245.88:2107	M09K1000	45° 28' 51,12182"	75° 41' 20,25666"	35,501 m	+0,063 m	TRM159900.00 SCIS
Havre-Saint-Pierre	http://142.41.245.88:2019	http://142.41.245.88:2119	M14K1000	50° 14' 34,57003"	63° 35' 33,66751"	-6,476 m	+0,062 m	TRM159900.00 SCIS
La Tuque	http://142.41.245.88:2016	http://142.41.245.88:2116	M06K1000	47° 26' 08,59945"	72° 46' 39,56239"	145,336 m	+0,065 m	TRM59900.00 SCIS
Mont-Laurier	http://142.41.245.88:2015	http://142.41.245.88:2115	M04K2000	46° 32' 43,48436"	75° 28' 43,86822"	213,477 m	+0,063 m	TRM59900.00 SCIS
Montréal	http://142.41.245.88:2006	http://142.41.245.88:2106	M19K1000	45° 32' 49,23824"	73° 39' 25,49024"	27,906 m	+0,064 m	TRM159900.00 SCIS
Québec	http://142.41.245.88:2003	http://142.41.245.88:2103	M23K2000	46° 50' 51,82127"	71° 15' 41,85377"	8,439 m	+0,062 m	TRM59900.00 SCIS
Rimouski	http://142.41.245.88:2001	http://142.41.245.88:2101	M24K1000	48° 27' 41,80898"	68° 30' 59,73715"	-2,118 m	+0,063 m	TRM59900.00 SCIS
Rivière-du-Loup	http://142.41.245.88:2000	http://142.41.245.88:2100	M04K3000	47° 49' 35,63295"	69° 33' 26,45544"	25,182 m	+0,064 m	TRM59900.00 SCIS
Rouyn-Noranda	http://142.41.245.88:2008	http://142.41.245.88:2108	98K0800	48° 14' 28,53718"	79° 01' 42,90697"	268,471 m	+0,063 m	LEIAT504 LEIS
Saguenay	http://142.41.245.88:2012	http://142.41.245.88:2112	M01K0041	48° 24' 51,21849"	71° 15' 17,98283"	145,960 m	+0,063 m	TRM59900.00 SCIS
Saint-Georges	http://142.41.245.88:2013	http://142.41.245.88:2113	M03K2000	46° 07' 49,13325"	70° 41' 12,16486"	144,724 m	+0,062 m	TRM59900.00 SCIS
Sainte-Anne-des-Monts	http://142.41.245.88:2011	http://142.41.245.88:2111	M05K3000	49° 07' 41,59422"	66° 29' 40,60829"	-8,713 m	+0,064 m	TRM159900.00 SCIS
Sept-Îles	http://142.41.245.88:2009	http://142.41.245.88:2109	M05K4000	50° 12' 18,93048"	66° 23' 11,74653"	-5,985 m	+0,065 m	TRM59900.00 SCIS
Sherbrooke	http://142.41.245.88:2005	http://142.41.245.88:2105	M05K1000	45° 24' 04,08411"	71° 53' 52,94720"	182,040 m	+0,063 m	TRM59900.00 SCIS
Trois-Rivières	http://142.41.245.88:2004	http://142.41.245.88:2104	M00K0170	46° 20' 38,45854"	72° 32' 21,51149"	13,402 m	+0,061 m	TRM159900.00 SCIS

Vous pouvez consulter l'état des stations dans le document « [État des stations GNSS](#) ».

Nom des répertoires et des fichiers

Les fichiers contenus dans les répertoires sont en format RINEX V2.11 par période d'une heure.

Le format du nom des répertoires est comme suit : **NNNNJJJA**

Le format du nom des fichiers contenus dans les répertoires est comme suit : **NNNNJJJS.zip**

où :

NNNN est le nom de la station :

CAPL (Caplan)	RIM2 (Rimouski)
CHI3 (Chibougamau)	LOUP (Rivière-du-Loup)
GAS2 (Gaspé)	ROUY (Rouyn-Noranda)
GATI (Gatineau)	CHIC (Saguenay)
HST2 (Havre-Saint-Pierre)	GEOG (Saint-Georges)
LATU (La Tuque)	ANNE (Sainte-Anne-des-Monts)
LAUR (Mont-Laurier)	SEPT (Sept-Îles)
MON2 (Montréal)	SHER (Sherbrooke)
ATR2 (Québec)	TRIV (Trois-Rivières)

JJJ est le jour de l'année (1-366)

A est le dernier chiffre de l'année

S est la session (de A à X pour 24 heures d'observations, heure GMT)

Signaux GNSS

Toutes les stations captent les signaux GPS, GLONASS et Galileo.

Licence d'utilisation

Veuillez prendre note qu'une licence de droits d'auteur pour l'utilisation en données ouvertes ([licence « Creative Commons 4.0 »](#)) accompagne les données à télécharger.

N.B.: Seules les données des 366 derniers jours sont conservées.

Identification de la session (de A à X) en fonction de l'heure pour les fichiers

De	À	Heure GMT	Heure avancée de l'est	Heure normale de l'est
00h00	00h59	A	E	F
01h00	01h59	B	F	G
02h00	02h59	C	G	H
03h00	03h59	D	H	I
04h00	04h59	E	I	J
05h00	05h59	F	J	K
06h00	06h59	G	K	L
07h00	07h59	H	L	M
08h00	08h59	I	M	N
09h00	09h59	J	N	O
10h00	10h59	K	O	P
11h00	11h59	L	P	Q
12h00	12h59	M	Q	R
13h00	13h59	N	R	S
14h00	14h59	O	S	T
15h00	15h59	P	T	U
16h00	16h59	Q	U	V
17h00	17h59	R	V	W
18h00	18h59	S	W	X
19h00	19h59	T	X	A
20h00	20h59	U	A	B
21h00	21h59	V	B	C
22h00	22h59	W	C	D
23h00	23h59	X	D	E

Heure GMT = Heure avancée de l'est + 4

Heure GMT = Heure normale de l'est + 5