

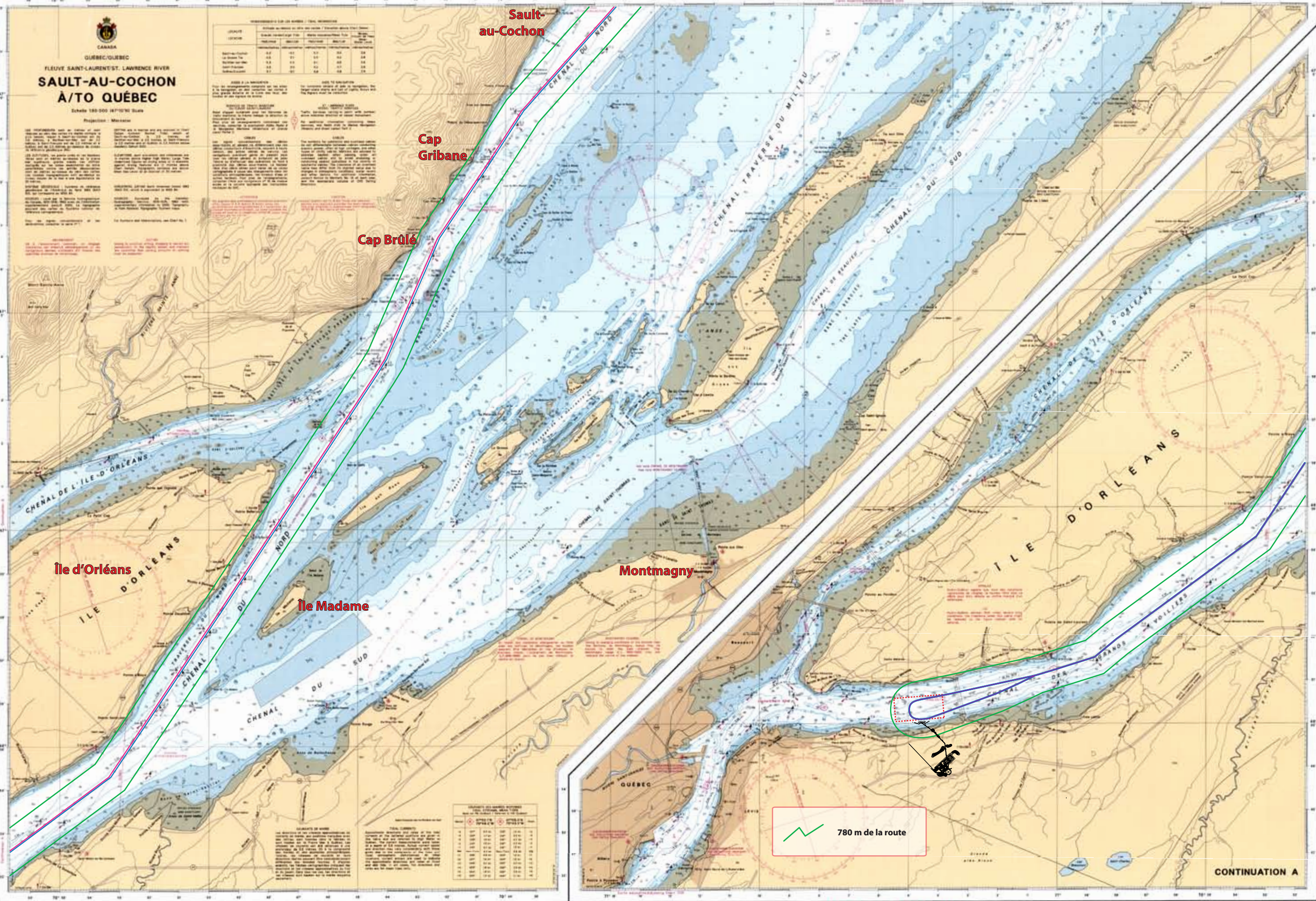
1317

**SAULT-AU-COCHON
À/TO QUÉBEC**

Schéma 1:80 000 (1:87 000) Scale
Projection: Mercator

UNITS OF MEASURE

UNIT	LENGTH	AREA	WEIGHT	TEMPERATURE
Metre	1.00	1.00	1.00	1.00
Kilometre	1000	1000000	1000000	1000
Nautical Mile	1852	342980	181437	1852
Statute Mile	1609	259000	160934	1609
Foot	0.3048	0.0929	0.4536	0.3048
Yard	0.9144	0.8466	0.8165	0.9144
Imperial Ton	1016	107641	1016047	1016
Long Ton	1016	107641	1016047	1016
Short Ton	907	81649	907185	907
Centimetre	0.01	0.0001	0.0001	0.01
Decimetre	0.10	0.01	0.01	0.10
Metre	1.00	1.00	1.00	1.00
Kilometre	1000	1000000	1000000	1000
Nautical Mile	1852	342980	181437	1852
Statute Mile	1609	259000	160934	1609
Foot	0.3048	0.0929	0.4536	0.3048
Yard	0.9144	0.8466	0.8165	0.9144
Imperial Ton	1016	107641	1016047	1016
Long Ton	1016	107641	1016047	1016
Short Ton	907	81649	907185	907
Centimetre	0.01	0.0001	0.0001	0.01
Decimetre	0.10	0.01	0.01	0.10
Metre	1.00	1.00	1.00	1.00
Kilometre	1000	1000000	1000000	1000
Nautical Mile	1852	342980	181437	1852
Statute Mile	1609	259000	160934	1609
Foot	0.3048	0.0929	0.4536	0.3048
Yard	0.9144	0.8466	0.8165	0.9144
Imperial Ton	1016	107641	1016047	1016
Long Ton	1016	107641	1016047	1016
Short Ton	907	81649	907185	907



Île d'Orléans

Île Madame

Montmagny

Sault-au-Cochon

Cap Gribane

Cap Brûlé

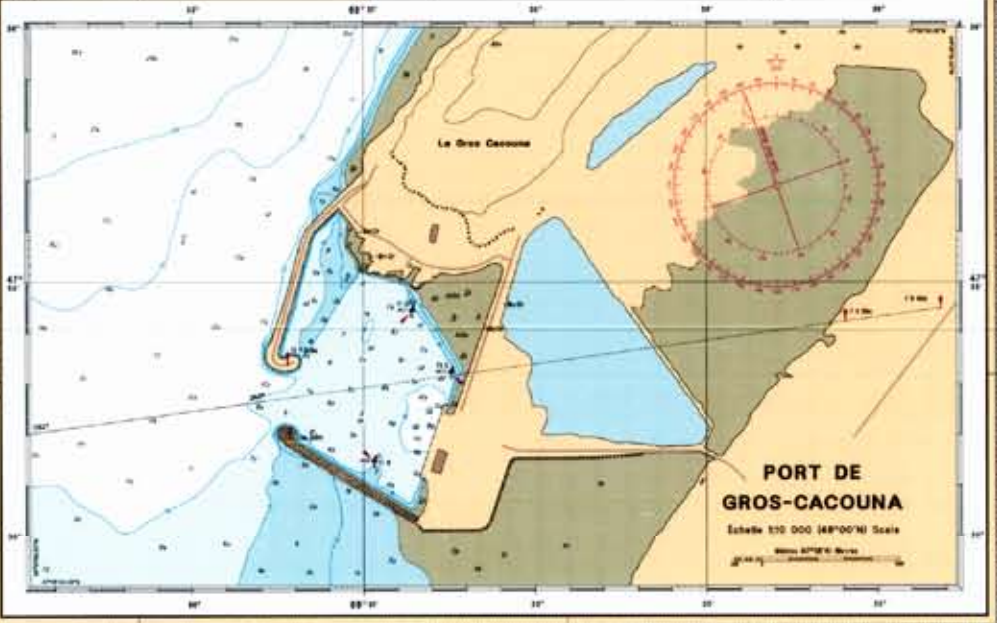
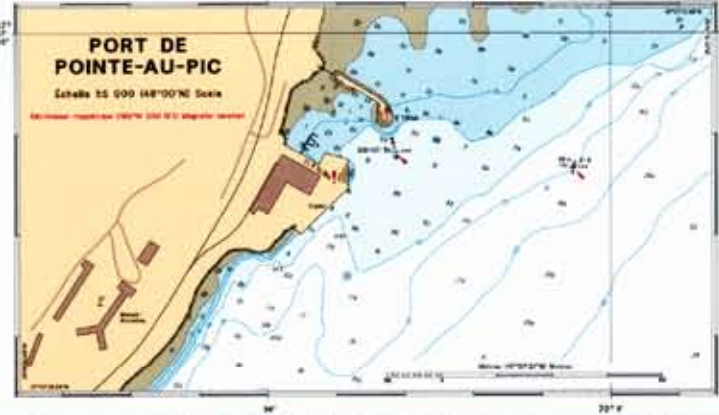
780 m de la route

CONTINUATION A

MÉTRIQUE/METRIC

1317

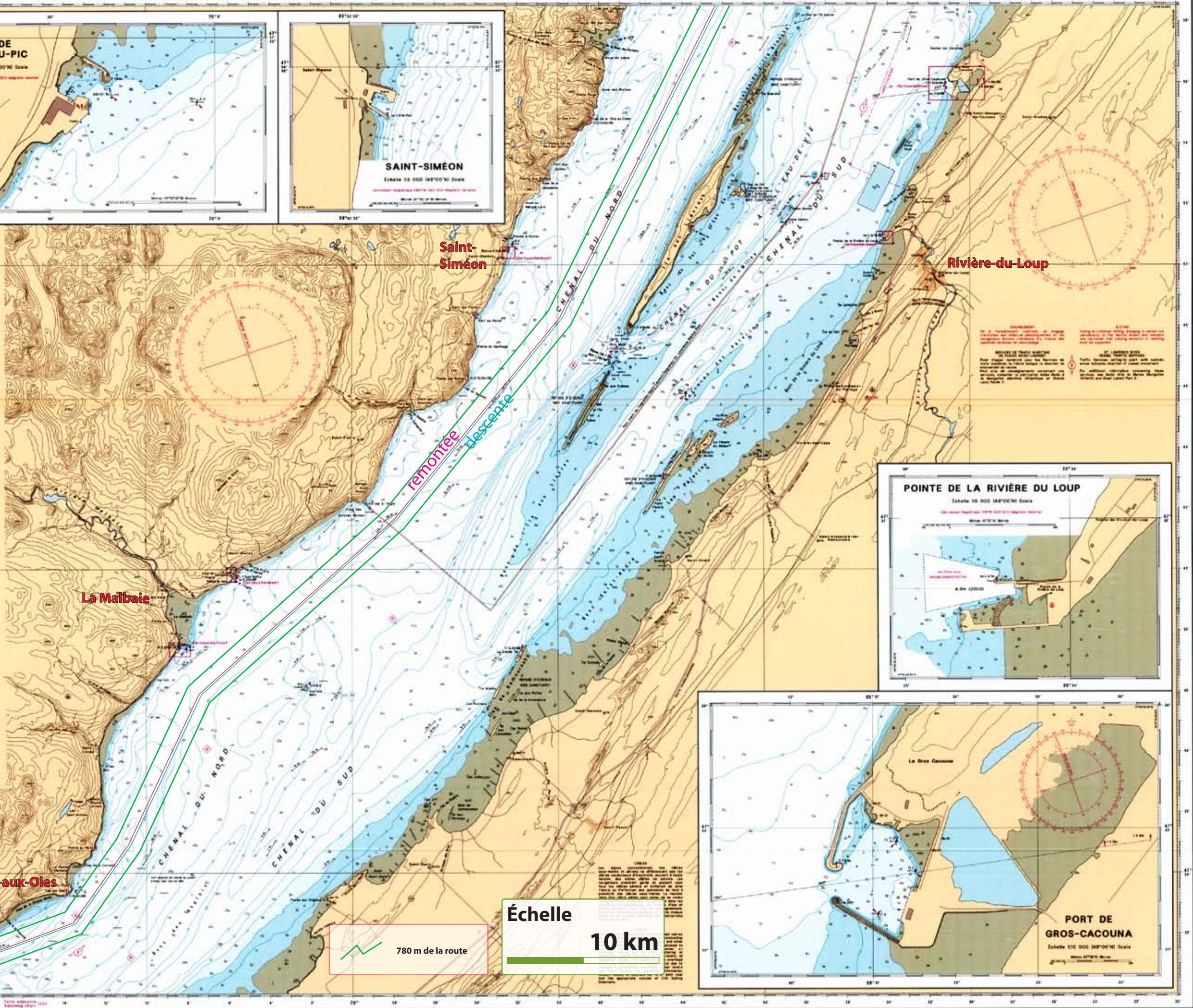
Québec/Québec
Fleuve Saint-Laurent/St. Lawrence River
SAULT-AU-COCHON À/TO QUÉBEC



CANADA
QUÉBEC/QUEBEC
FLEUVE SAINT-LAURENT/ST. LAWRENCE RIVER
**CAP DE LA TÊTE AU CHIEN
À/TO
CAP AUX OIES**
Échelle 150 000 (48°00'N) Scale
Scale 1:150,000 (48°00'N)

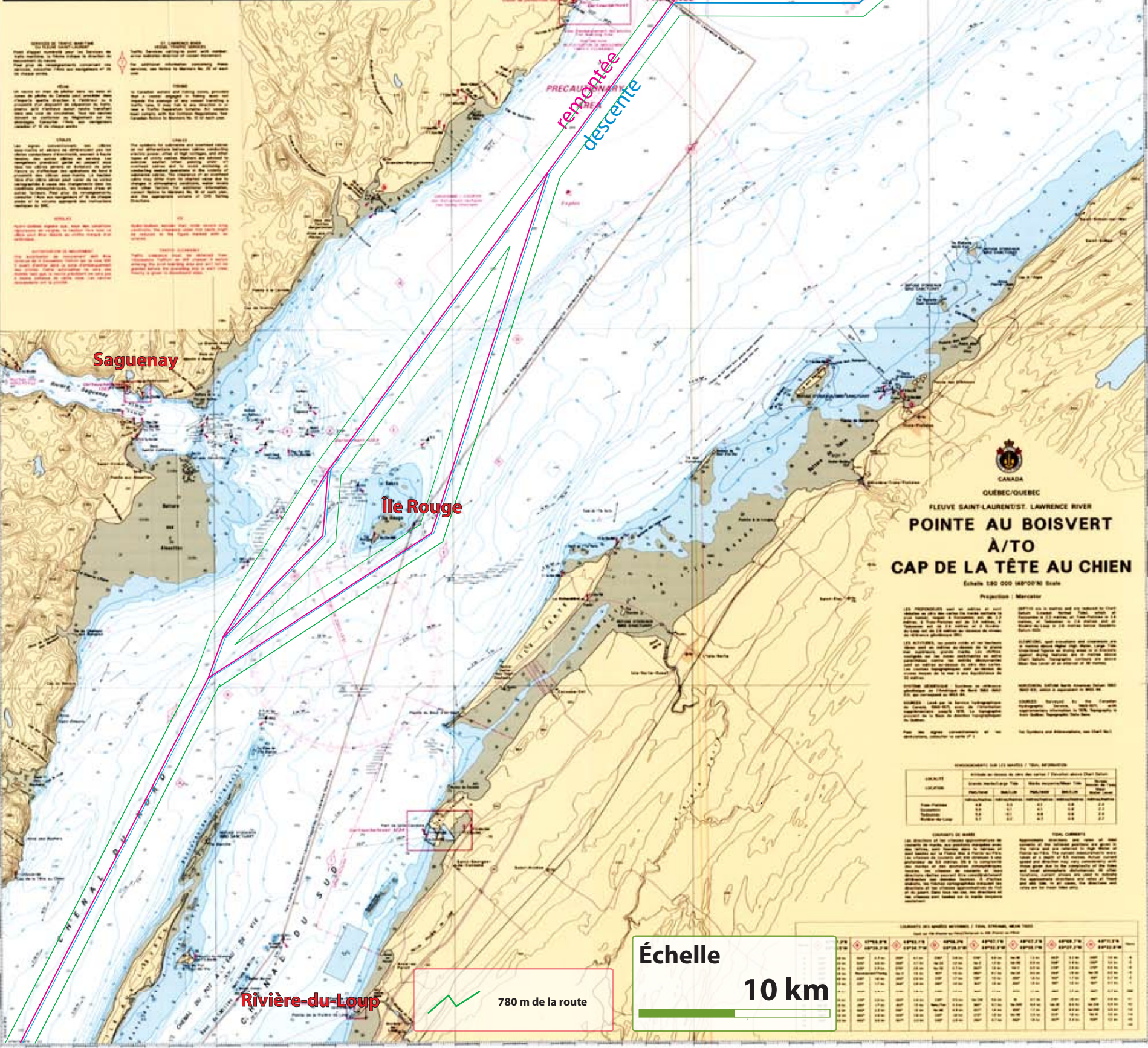
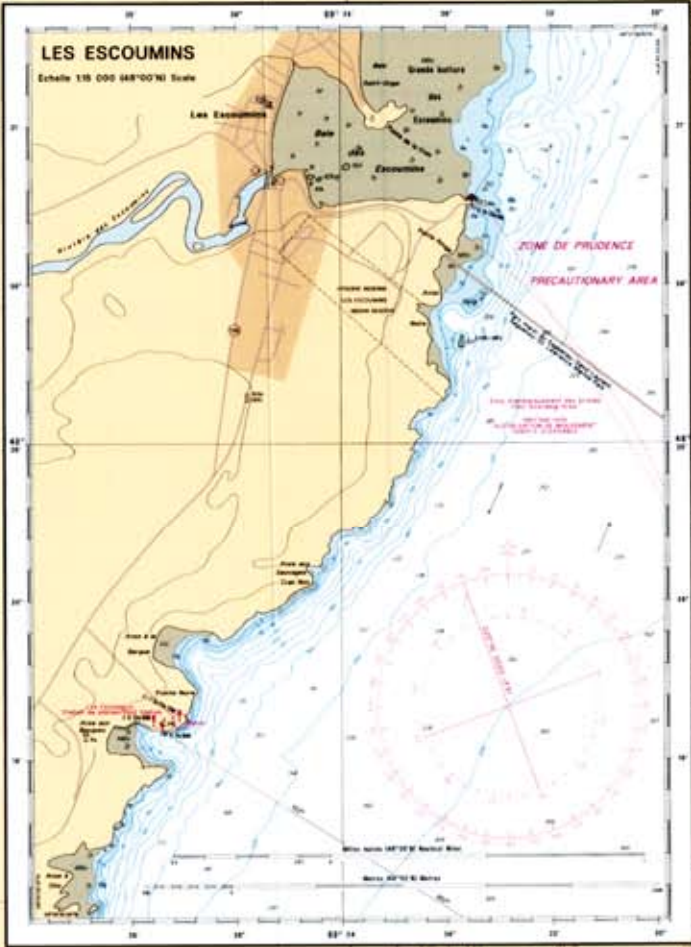
PROPOSITIONS and **REMARKS** sections containing detailed navigational information and notes in both French and English.

INDICATEURS DES NIVEAUX MOYENS / TIDE STAGES MEAN	
DATE	ÉTAGE MOYEN / MEAN STAGE
1999	1.00
2000	1.00
2001	1.00
2002	1.00
2003	1.00
2004	1.00
2005	1.00
2006	1.00
2007	1.00
2008	1.00
2009	1.00
2010	1.00
2011	1.00
2012	1.00
2013	1.00
2014	1.00
2015	1.00
2016	1.00
2017	1.00
2018	1.00
2019	1.00
2020	1.00
2021	1.00
2022	1.00
2023	1.00
2024	1.00



780 m de la route





LES PROFONDEURS sont en mètres et les sondes en fathoms. Les sondes sont indiquées par un chiffre noir ou rouge. Les sondes sont indiquées par un chiffre noir ou rouge. Les sondes sont indiquées par un chiffre noir ou rouge.

LES PROFONDEURS sont en mètres et les sondes en fathoms. Les sondes sont indiquées par un chiffre noir ou rouge. Les sondes sont indiquées par un chiffre noir ou rouge. Les sondes sont indiquées par un chiffre noir ou rouge.

LOCALITÉ	Mètres / Meters		Fathoms	
	Profondeur	Largeur	Profondeur	Largeur
Pointe au Boisvert	10	10	5	5
Cap de la Tête au Chien	10	10	5	5

LES COURANTS sont indiqués par des flèches et des chiffres. Les courants sont indiqués par des flèches et des chiffres. Les courants sont indiqués par des flèches et des chiffres.

LES COURANTS sont indiqués par des flèches et des chiffres. Les courants sont indiqués par des flèches et des chiffres. Les courants sont indiqués par des flèches et des chiffres.

LOCALITÉ	Mètres / Meters		Fathoms	
	Profondeur	Largeur	Profondeur	Largeur
Pointe au Boisvert	10	10	5	5
Cap de la Tête au Chien	10	10	5	5

1236

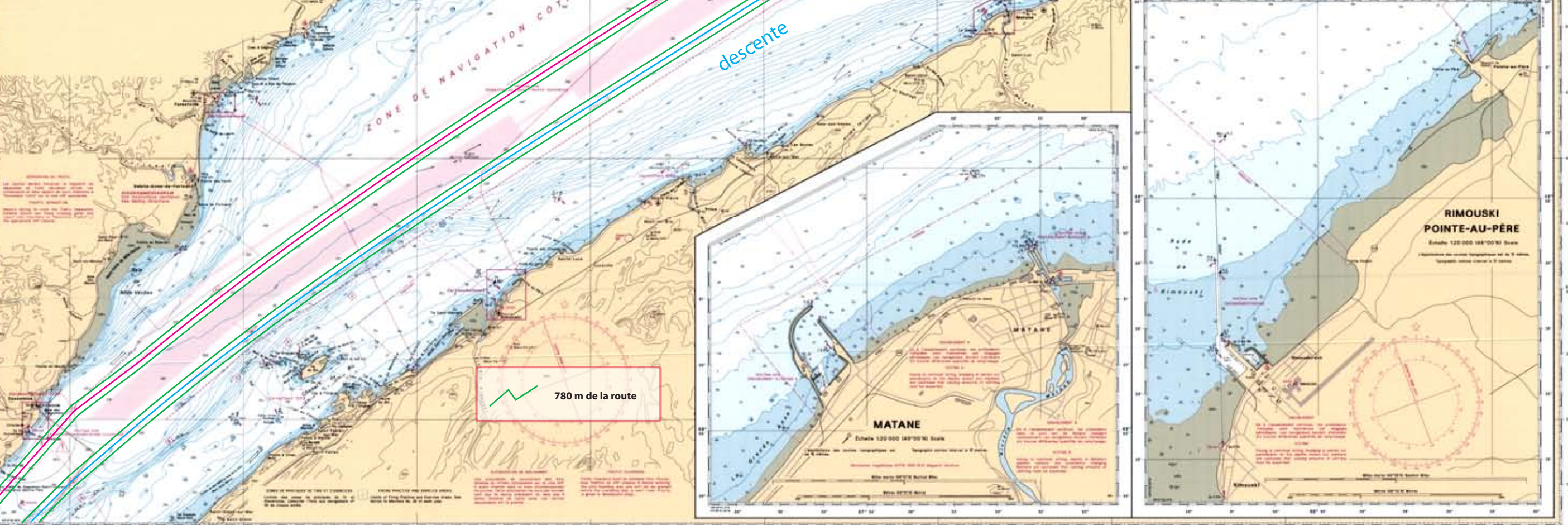


TABLEAU DES HAUTEURS D'EAU / WATER LEVEL TABLE

HAUTEUR D'EAU / WATER LEVEL	ÉTAT / STATE	DATE / DATE	REMARQUES / REMARKS
100.0	HAUT / HIGH	15/05/2018	Observation
95.0	BASSE / LOW	15/05/2018	Observation
90.0	HAUT / HIGH	16/05/2018	Observation
85.0	BASSE / LOW	16/05/2018	Observation
80.0	HAUT / HIGH	17/05/2018	Observation
75.0	BASSE / LOW	17/05/2018	Observation
70.0	HAUT / HIGH	18/05/2018	Observation
65.0	BASSE / LOW	18/05/2018	Observation
60.0	HAUT / HIGH	19/05/2018	Observation
55.0	BASSE / LOW	19/05/2018	Observation
50.0	HAUT / HIGH	20/05/2018	Observation
45.0	BASSE / LOW	20/05/2018	Observation
40.0	HAUT / HIGH	21/05/2018	Observation
35.0	BASSE / LOW	21/05/2018	Observation
30.0	HAUT / HIGH	22/05/2018	Observation
25.0	BASSE / LOW	22/05/2018	Observation
20.0	HAUT / HIGH	23/05/2018	Observation
15.0	BASSE / LOW	23/05/2018	Observation
10.0	HAUT / HIGH	24/05/2018	Observation
5.0	BASSE / LOW	24/05/2018	Observation

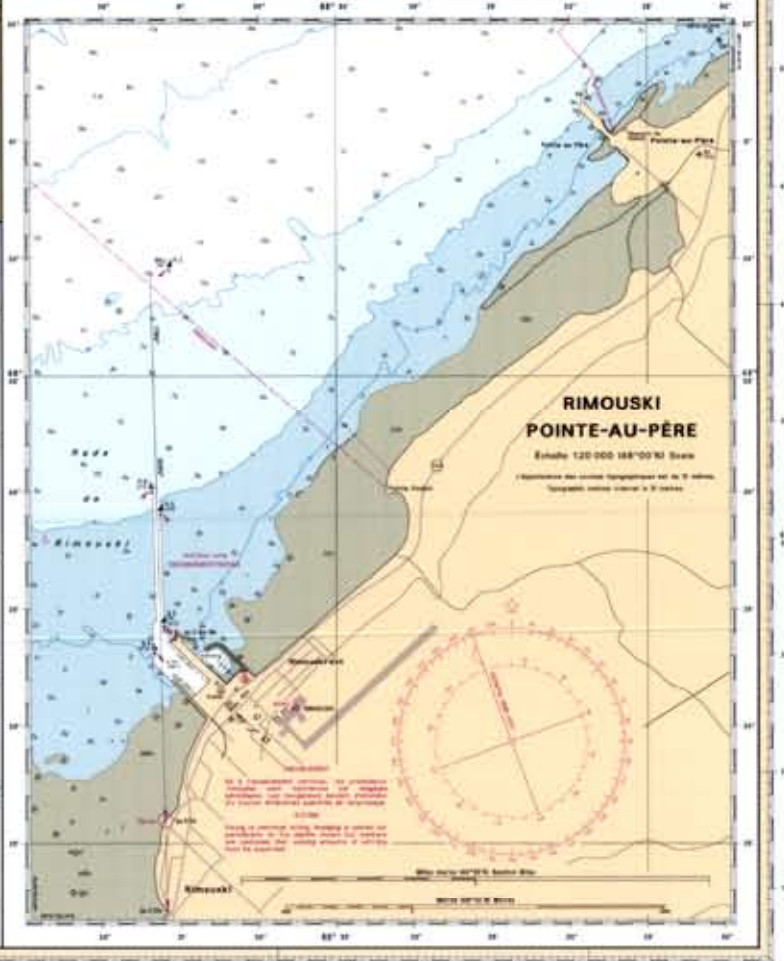
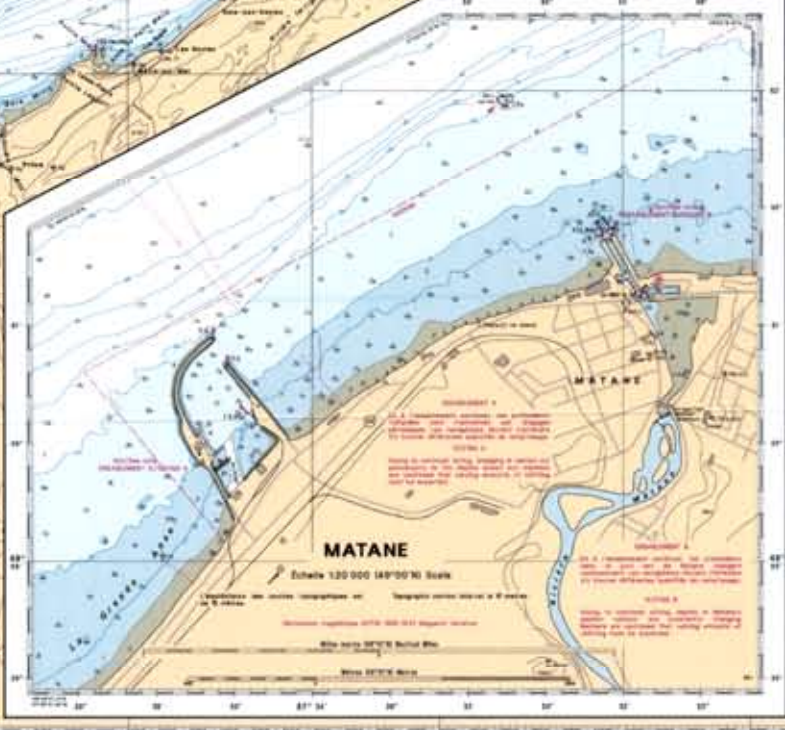
QUÉBEC/QUEBEC
FLEUVE SAINT-LAURENT/ST. LAWRENCE RIVER
POINTE DES MONTS AUX/TO ESCOUMINS
Échelle 1:200 000 (1:630 000) Scale
Projection: Mercator

LES PROPRIÉTÉS DE LA MER ET DE LA TERRE SONT DÉFINIES EN FONCTION DE LA HAUTEUR D'EAU ET DE LA MARÉE. LES HAUTEURS D'EAU SONT DONNÉES EN MÉTRES ET EN PIEDS. LES MARÉES SONT DONNÉES EN MÉTRES ET EN PIEDS. LES HAUTEURS D'EAU SONT DONNÉES EN MÉTRES ET EN PIEDS. LES MARÉES SONT DONNÉES EN MÉTRES ET EN PIEDS.

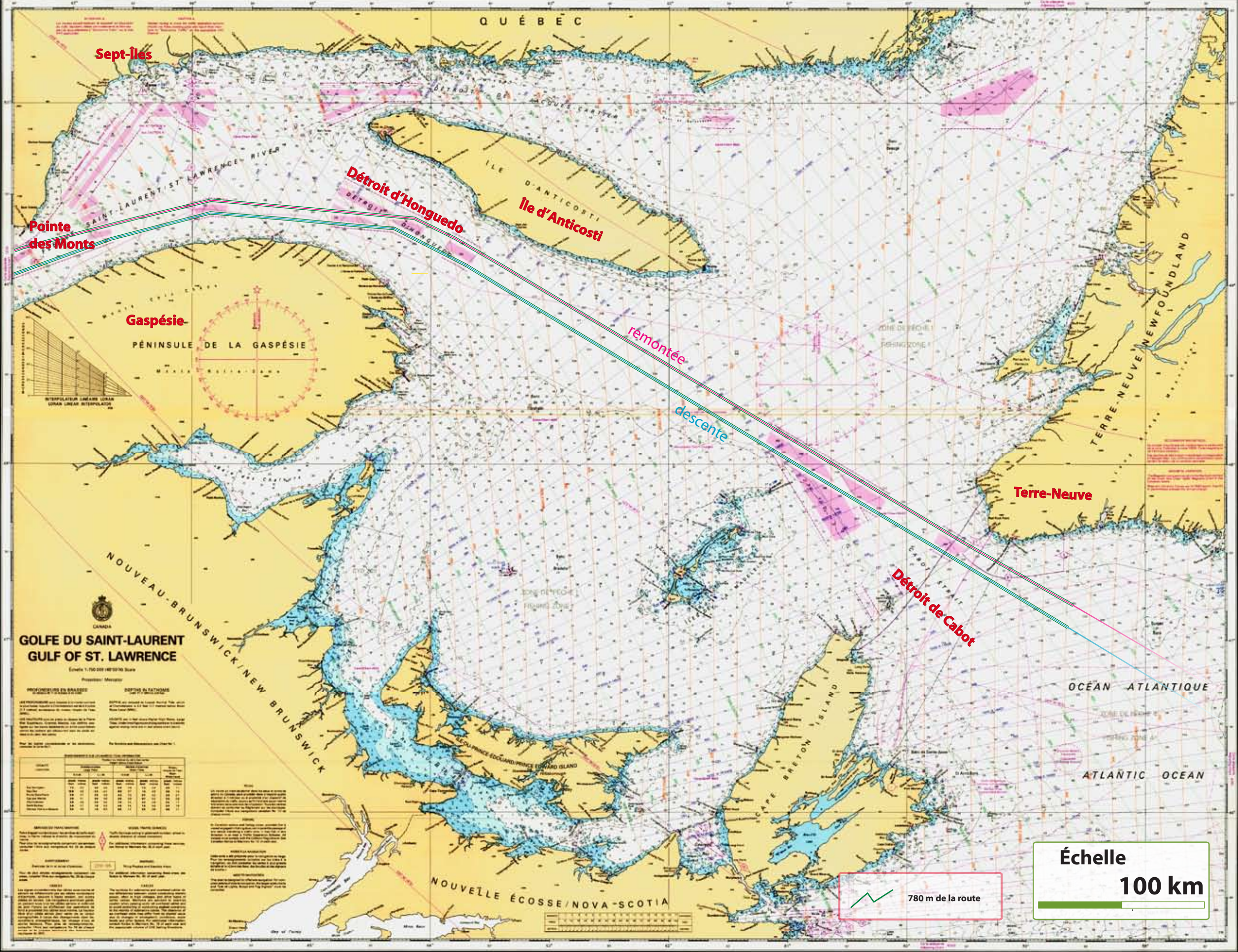


Échelle
20 km

780 m de la route



LC 4002



**GOLFE DU SAINT-LAURENT
GULF OF ST. LAWRENCE**

Échelle 1:750 000 (1:480 000 Scale)
Projection: Mercator

PROFONDEURS EN BAISSES		DÉPTHES EN FATHOMS	
Low Water		Low Water	
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50
51	51	51	51
52	52	52	52
53	53	53	53
54	54	54	54
55	55	55	55
56	56	56	56
57	57	57	57
58	58	58	58
59	59	59	59
60	60	60	60
61	61	61	61
62	62	62	62
63	63	63	63
64	64	64	64
65	65	65	65
66	66	66	66
67	67	67	67
68	68	68	68
69	69	69	69
70	70	70	70
71	71	71	71
72	72	72	72
73	73	73	73
74	74	74	74
75	75	75	75
76	76	76	76
77	77	77	77
78	78	78	78
79	79	79	79
80	80	80	80
81	81	81	81
82	82	82	82
83	83	83	83
84	84	84	84
85	85	85	85
86	86	86	86
87	87	87	87
88	88	88	88
89	89	89	89
90	90	90	90
91	91	91	91
92	92	92	92
93	93	93	93
94	94	94	94
95	95	95	95
96	96	96	96
97	97	97	97
98	98	98	98
99	99	99	99
100	100	100	100

Échelle
100 km

780 m de la route

LORAN-C
5930-X 5930-Y 5930-Z

GOLFE DU SAINT-LAURENT
GULF OF ST. LAWRENCE

LC 4002