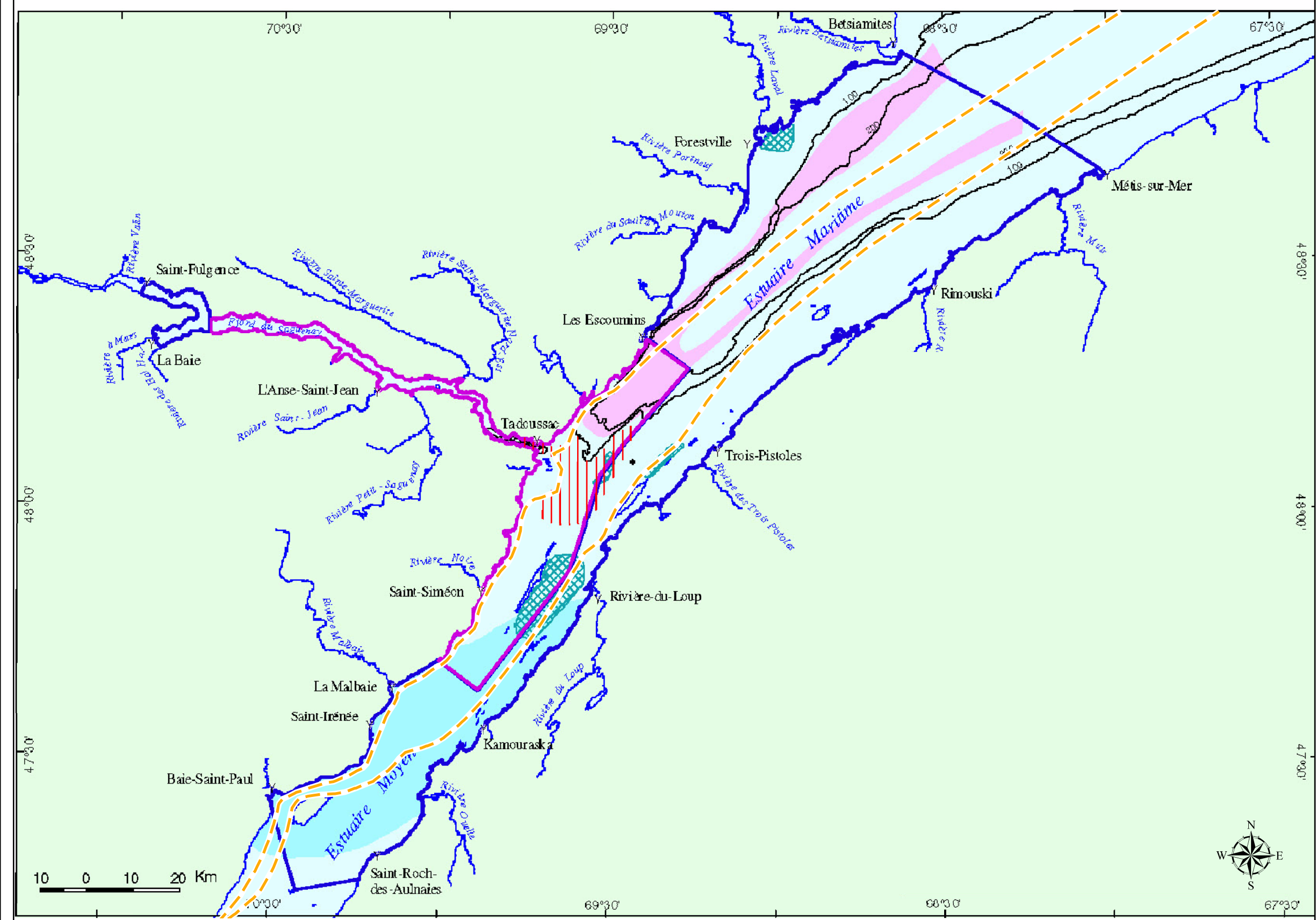


Figure A-20



- Voie maritime du Saint-Laurent
 - Isobathe (mètre)
 - Site à l'étude pour la Zone de protection marine
 - Parc marin du Saguenay-Saint-Laurent
- Petit rorqual**
- Hareng atlantique adulte (concentration printemps-été-automne)
 - Hareng atlantique juvénile (concentration présumée été)
 - Capelan juvénile (concentration été)
 - Euphausiides adultes (concentration été)
- Rorqual commun**
- Capelan juvénile (concentration été)
 - Euphausiides adultes (concentration été)
- Rorqual bleu**
- Euphausiides adultes (concentration été)

N.B.: Le lançon fait partie de l'alimentation du petit rorqual et du rorqual commun, mais aucune donnée d'abondance n'est disponible.

Source: SIGHAP, Ministère des Pêches et Océans

Concentration des principales proies des rorquals / Concentration of the Principal Preys of the Rorquals

Projet / Project
IMPLANTATION D'UN TERMINAL DE GNL / IMPLEMENTATION OF AN LNG TERMINAL

	Client Directeur de projet / Project Director Yves Comtois
	Consultant

Échelle / Scale

No. projet / Project #
603737

No.	aaaa/mm/jj_yyyy/mm/dd	Description	Dessiné/Drawn	Vérifié/Verified