

G:\Projets\2004\04-1222-307\MXD\Air_7000\EIS_Mar10\FIGS_3_21_french.mxd

LÉGENDE/LEGEND

- ROUTES
- SITE DE PROJET PROPOSÉ
- DOMAINE RÉCEPTEUR (25 KM)
- EAU

DÉPÔTS ACIDES (Keq/ha/a)


0 - 0.01	0.06 - 0.1
0.01 - 0.02	0.1 - 0.17
0.02 - 0.04	0.17 - 0.25
0.04 - 0.05	0.25 - 0.42
0.05 - 0.06	> 0.42

RÉFÉRENCE/REFERENCE

Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19




PROJET/PROJECT

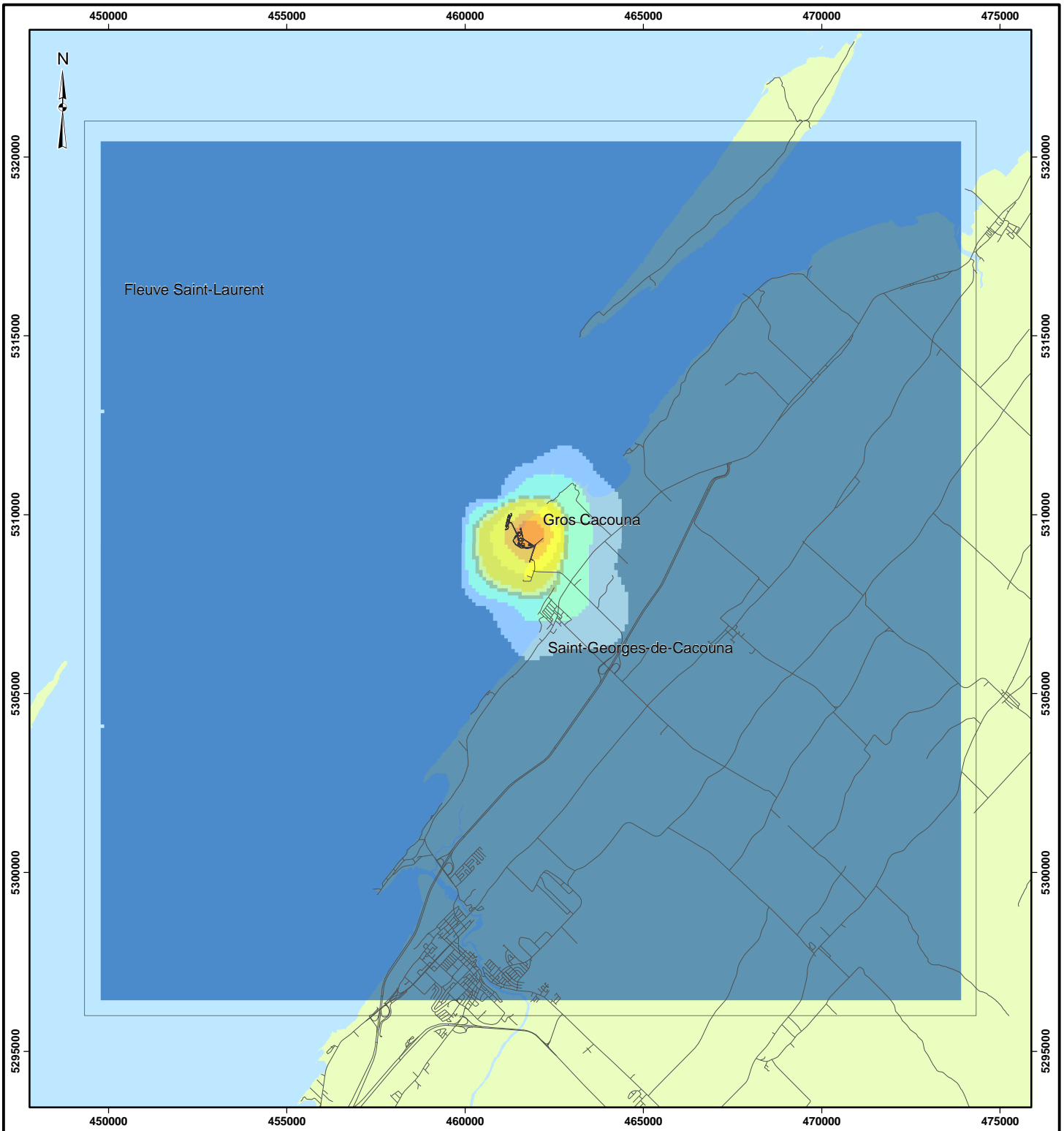


PROJET LNG/LNG PROJECT

TITRE/TITLE

DÉPÔTS ACIDES ANNUELS TOTAUX PENDANT LA PRÉPARATION DU CHANTIER

	PROJET/PROJECT No. 04-1222-307 (76007670)		ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTREE / SCALE AS SHOWN	REV. 0
	PROJETE PAR / DESIGN	CGG	18 Feb. 2005	FIGURE: 5.3-21
VERIFIE PAR / CHECK	CKW	05 May 2005		
APPROUVE PAR / REVIEW	KF	05 May 2005		



G:\Projets\2004\04-1222-307\MXD\Air_7000\EIS_Mar10\FIGS_3_22_french.mxd


LÉGENDE/LEGEND

- ROUTES
- SITE DE PROJET PROPOSÉ
- DOMAINE RÉCEPTEUR (25 KM)
- EAU

DÉPÔTS ACIDES (Keq/ha/a)	
	0 - 0.01
	0.01 - 0.02
	0.02 - 0.04
	0.04 - 0.05
	0.05 - 0.06
	0.06 - 0.1
	0.1 - 0.17
	0.17 - 0.25
	0.25 - 0.42
	> 0.42

RÉFÉRENCE/REFERENCE
 Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19



PROJET/PROJECT 	PROJET LNG/LNG PROJECT
--------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------

TITRE/TITLE
 DÉPÔTS ACIDES ANNUELS TOTAUX
 PENDANT LA CONSTRUCTION


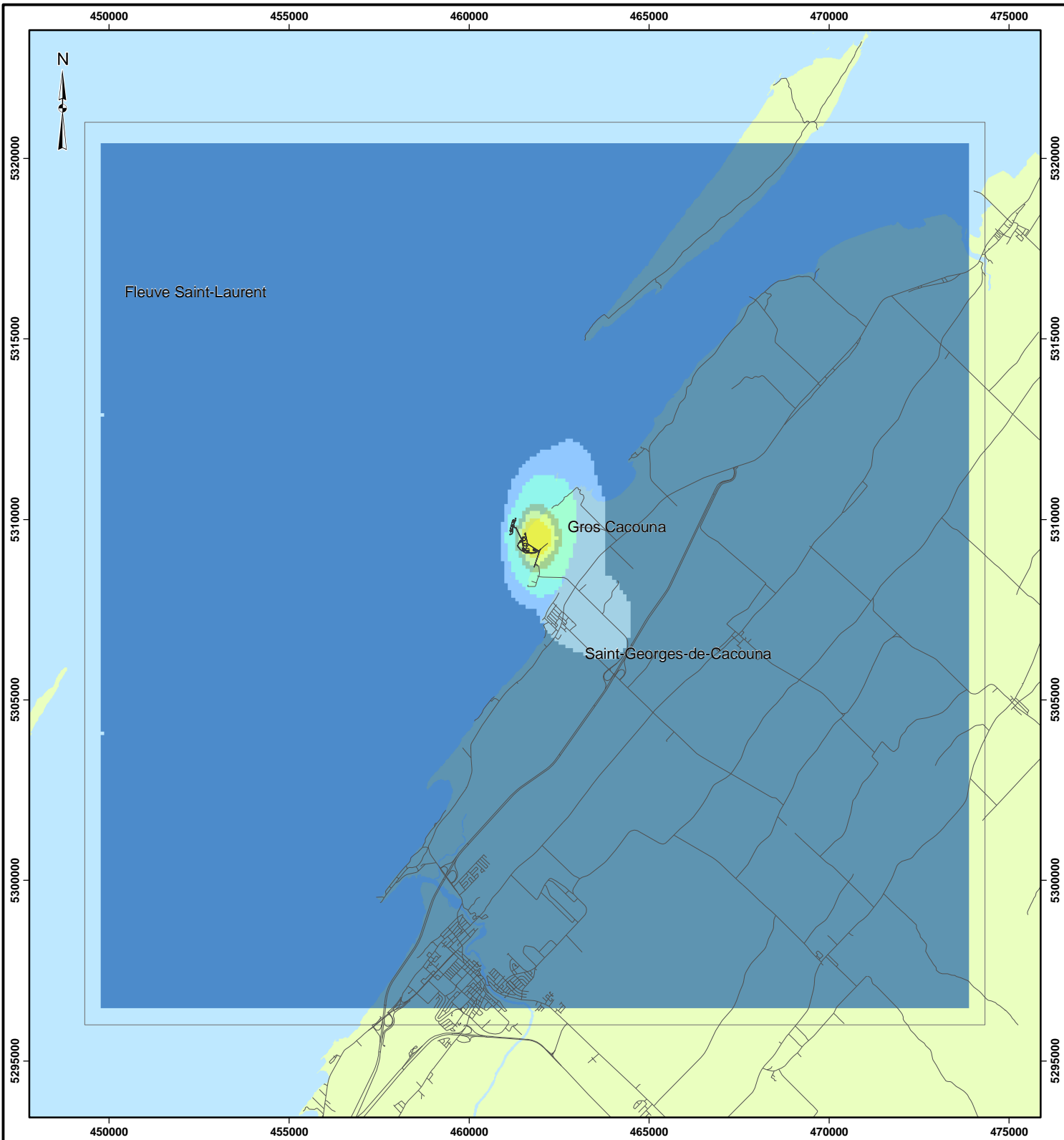
	PROJET/PROJECT No. 04-1222-307 (76007670)	ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTREE / SCALE AS SHOWN								
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="font-size: x-small;">PROJETÉ PAR / DESIGN</td> <td style="font-size: x-small;">CGG</td> <td style="font-size: x-small;">18 Feb. 2005</td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">VÉRIFIÉ PAR / CHECK</td> <td style="font-size: x-small;">CKW</td> <td style="font-size: x-small;">05 May 2005</td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">APPROUVÉ PAR / REVIEW</td> <td style="font-size: x-small;">KF</td> <td style="font-size: x-small;">05 May 2005</td> </tr> </table>	PROJETÉ PAR / DESIGN	CGG	18 Feb. 2005	VÉRIFIÉ PAR / CHECK	CKW	05 May 2005	APPROUVÉ PAR / REVIEW	KF	05 May 2005
PROJETÉ PAR / DESIGN	CGG	18 Feb. 2005								
VÉRIFIÉ PAR / CHECK	CKW	05 May 2005								
APPROUVÉ PAR / REVIEW	KF	05 May 2005								

FIGURE: 5.3-22

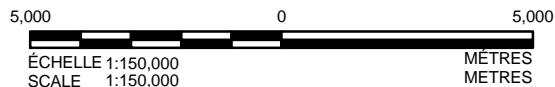




LÉGENDE/LEGEND

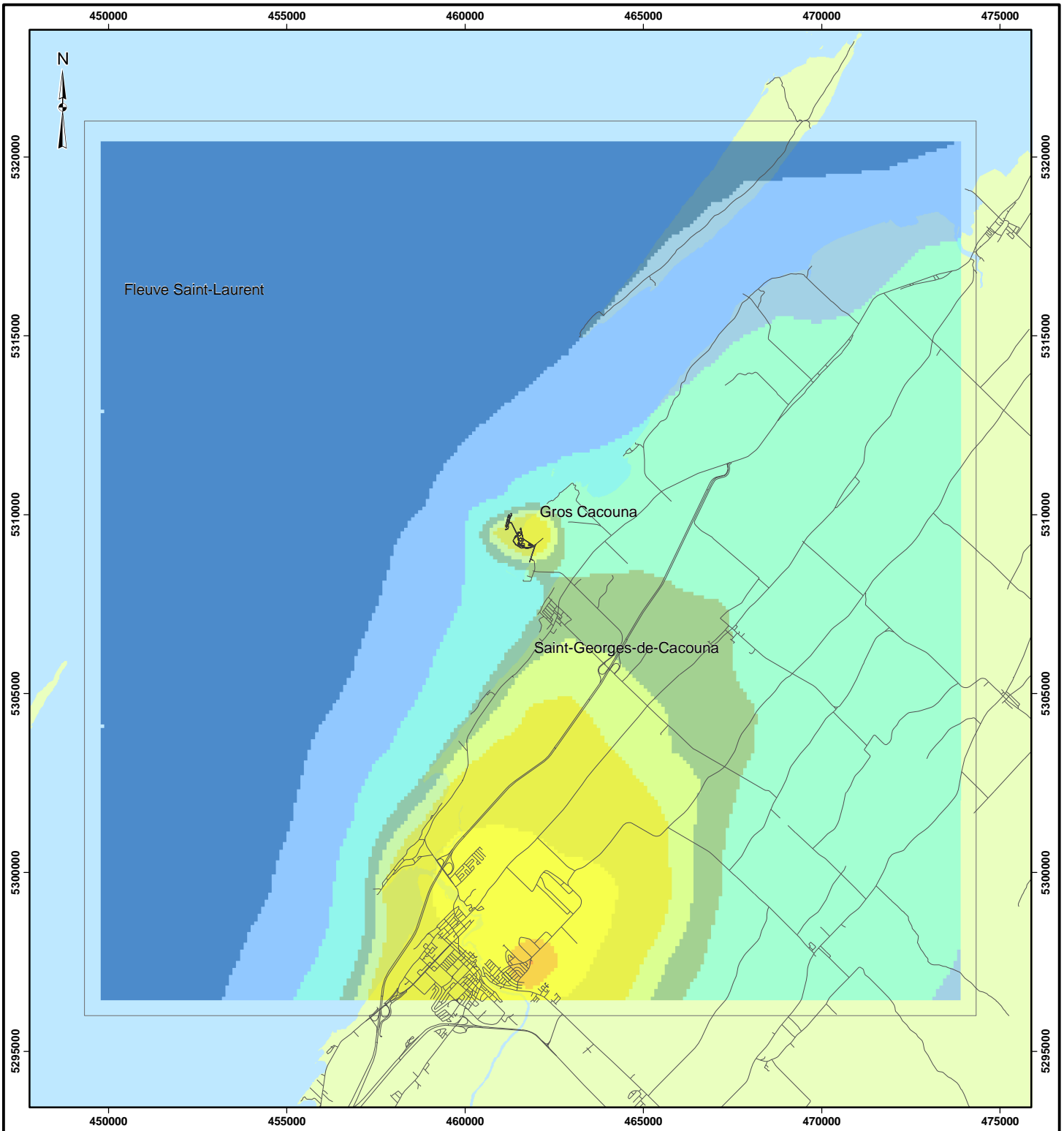
- ROUTES
 - SITE DE PROJET PROPOSÉ
 - DOMAINE RÉCEPTEUR (25 km)
 - EAU
- | DÉPÔTS ACIDES (Keq/ha/a) | | |
|--------------------------|-------------|--|
| 0 - 0.01 | 0.06 - 0.1 | |
| 0.01 - 0.02 | 0.1 - 0.17 | |
| 0.02 - 0.04 | 0.17 - 0.25 | |
| 0.04 - 0.05 | 0.25 - 0.42 | |
| 0.05 - 0.06 | > 0.42 | |

RÉFÉRENCE/REFERENCE

Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19



PROJET/PROJECT				PROJET LNG/LNG PROJECT																	
TITRE/TITLE																					
DÉPÔTS ACIDES ANNUELS TOTAUX PENDANT L'EXPLOITATION																					
		<table border="1"> <tr> <td>PROJET/PROJECT No. 04-1222-307 (76007670)</td> <td colspan="2">ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTREE / SCALE AS SHOWN</td> <td>REV. 0</td> </tr> <tr> <td>PROJETE PAR / DESIGN</td> <td>CGG</td> <td>18 Feb. 2005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>VERIFÉ PAR / CHECK</td> <td>AC</td> <td>07 Mar. 2005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>APPROUVÉ PAR / REVIEW</td> <td>MR</td> <td>07 Mar. 2005</td> <td></td> </tr> </table>		PROJET/PROJECT No. 04-1222-307 (76007670)	ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTREE / SCALE AS SHOWN		REV. 0	PROJETE PAR / DESIGN	CGG	18 Feb. 2005		VERIFÉ PAR / CHECK	AC	07 Mar. 2005		APPROUVÉ PAR / REVIEW	MR	07 Mar. 2005		<p>FIGURE: 5.3-23</p>	
PROJET/PROJECT No. 04-1222-307 (76007670)	ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTREE / SCALE AS SHOWN		REV. 0																		
PROJETE PAR / DESIGN	CGG	18 Feb. 2005																			
VERIFÉ PAR / CHECK	AC	07 Mar. 2005																			
APPROUVÉ PAR / REVIEW	MR	07 Mar. 2005																			



LÉGENDE/LEGEND

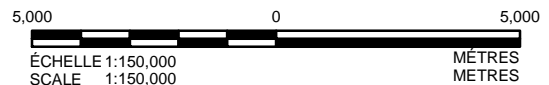
- ROUTES
- SITE DE PROJET PROPOSÉ
- DOMAINE RÉCEPTEUR (25 KM)
- EAU



DÉPÔTS ACIDES (Keg/ha/a)

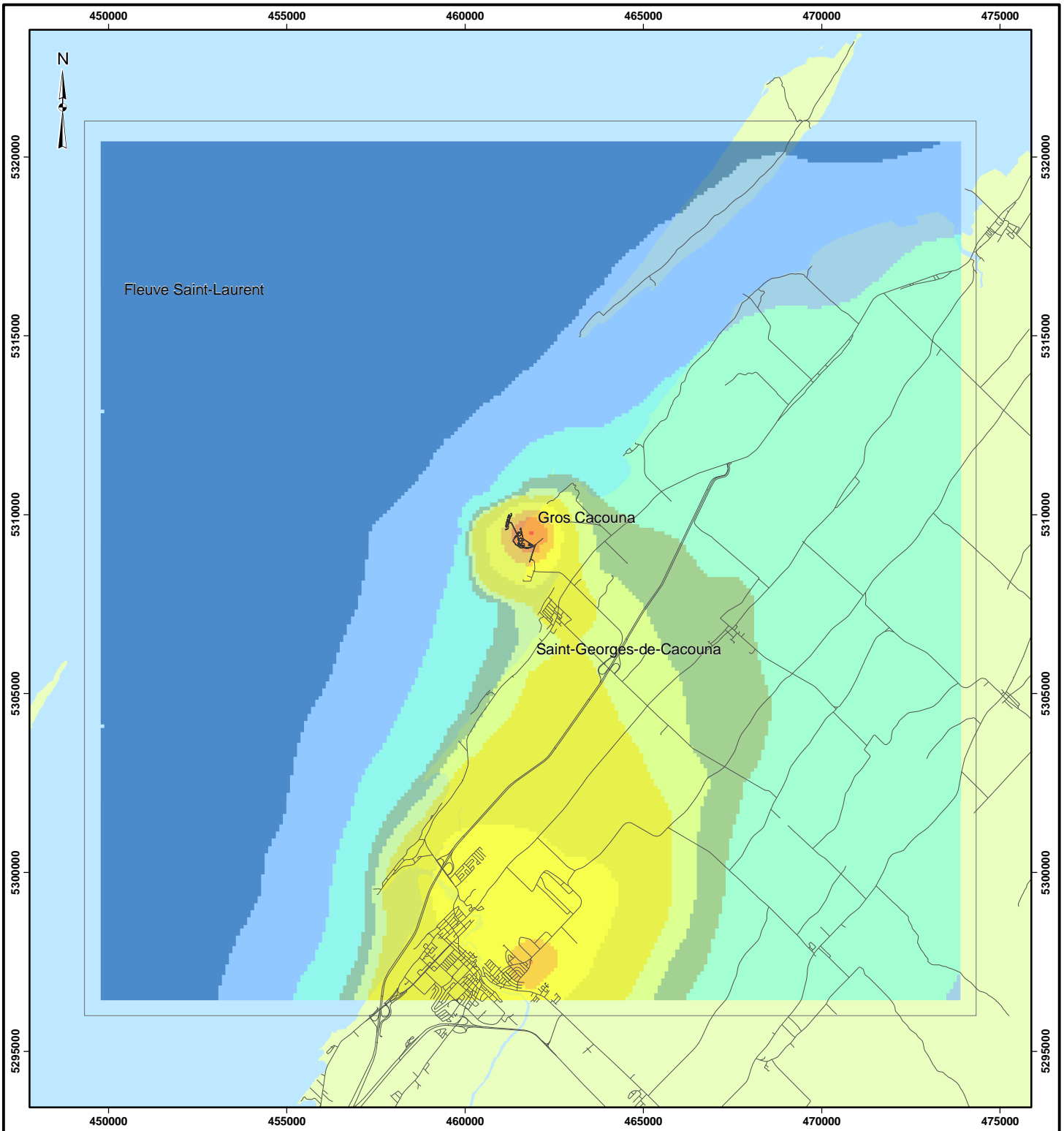
0 - 0.01	0.06 - 0.1
0.01 - 0.02	0.1 - 0.17
0.02 - 0.04	0.17 - 0.25
0.04 - 0.05	0.25 - 0.42
0.05 - 0.06	> 0.42

RÉFÉRENCE/REFERENCE

Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19



PROJET/PROJECT				PROJET LNG/LNG PROJECT
TITRE/TITLE				
DÉPÔTS ACIDES CUMULATIFS ANNUELS TOTAUX PENDANT LA PRÉPARATION DU CHANTIER				
		PROJET/PROJECT No. 04-1222-307 (76007670) PROJETE PAR / DESIGN: CGG 18 Feb. 2005 VÉRIFIÉ PAR / CHECK: CKW 05 May 2005 APPROUVÉ PAR / REVIEW: KF 05 May 2005	ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTREE / SCALE AS SHOWN REV. 0	FIGURE: 5.3-24



LÉGENDE/LEGEND

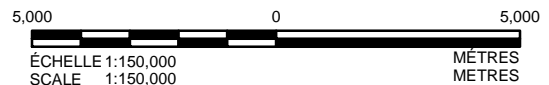
- ROUTES
- SITE DE PROJET PROPOSÉ
- DOMAINE RÉCEPTEUR (25 KM)
- EAU

DÉPÔTS ACIDES (Keq/ha/a)


0 - 0.01	0.06 - 0.1
0.01 - 0.02	0.1 - 0.17
0.02 - 0.04	0.17 - 0.25
0.04 - 0.05	0.25 - 0.42
0.05 - 0.06	> 0.42

RÉFÉRENCE/REFERENCE

Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19



PROJET/PROJECT



PROJET LNG/LNG PROJECT

TITRE/TITLE

DÉPÔTS ACIDES CUMULATIFS ANNUELS TOTAUX PENDANT LA CONSTRUCTION


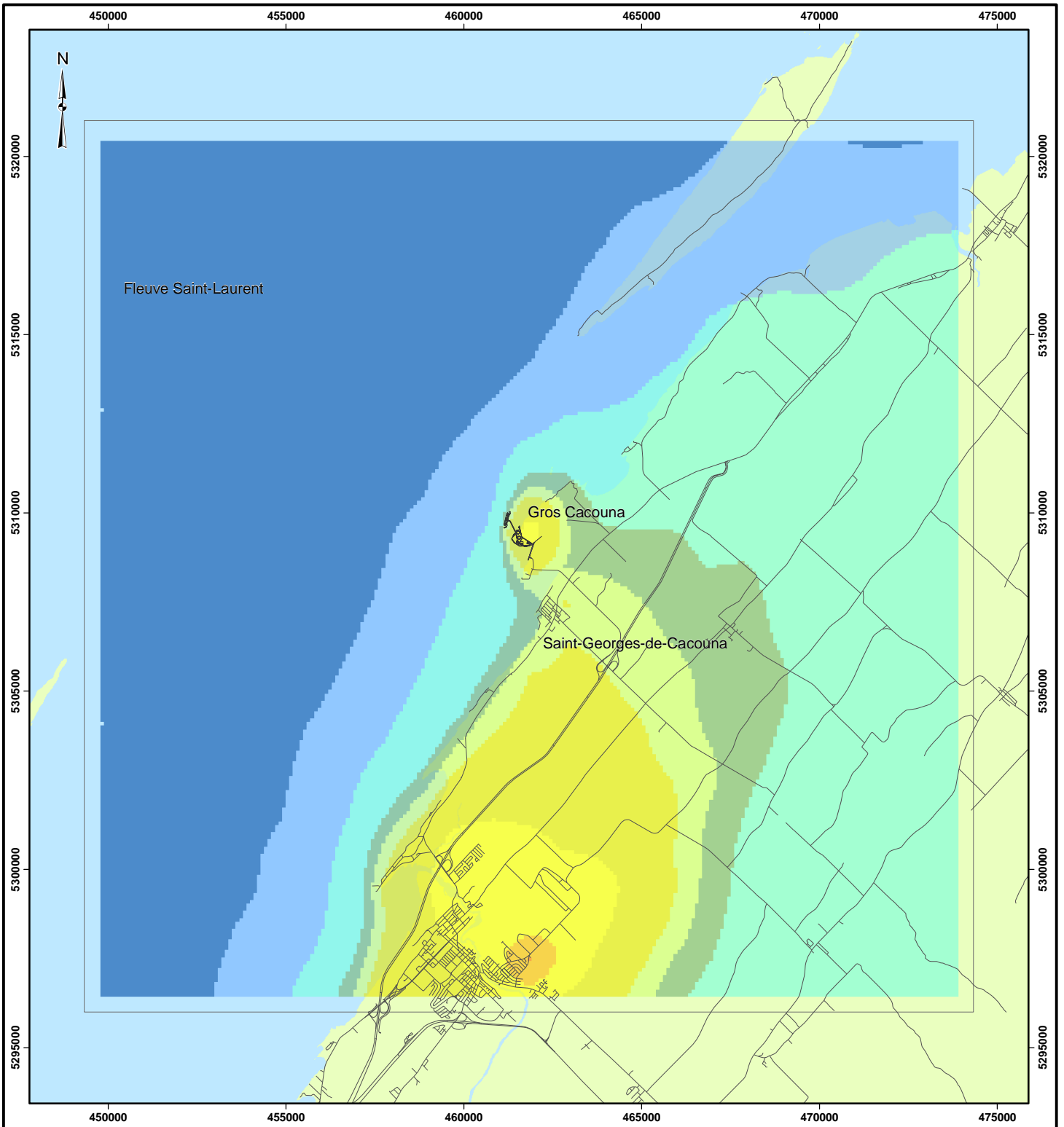
PROJET/PROJECT No. 04-1222-307 (76007670)		ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTREE / SCALE AS SHOWN	REV. 0
PROJETÉ PAR / DESIGN	CGG	18 Feb. 2005	
VERIFIÉ PAR / CHECK	CKW	05 May 2005	
APPROUVÉ PAR / REVIEW	KF	05 May 2005	
APPROUVÉ PAR / REVIEW	KF	05 May 2005	

FIGURE: 5.3-25



LÉGENDE/LEGEND

- ROUTES
- SITE DE PROJET PROPOSÉ
- DOMAINE RÉCEPTEUR (25 KM)
- EAU

DÉPÔTS ACIDES (Keq/ha/a)

0 - 0.01	0.06 - 0.1
0.01 - 0.02	0.1 - 0.17
0.02 - 0.04	0.17 - 0.25
0.04 - 0.05	0.25 - 0.42
0.05 - 0.06	> 0.42

RÉFÉRENCE/REFERENCE

Référence/Datum: NAD 83 Projection: UTM Zone 19

5,000 0 5,000

ÉCHELLE 1:150,000
SCALE 1:150,000

MÈTRES
METRES

PROJET/PROJECT



PROJET LNG/LNG PROJECT

TITRE/TITLE

DÉPÔTS ACIDES CUMULATIFS ANNUELS TOTAUX
PENDANT L'EXPLOITATION



PROJET/PROJECT No. 04-1222-307 (76007670)

PROJETÉ PAR DESIGN	CGG	18 Feb. 2005
VERIFIÉ PAR CHECK	CKW	05 May 2005
APPROUVÉ PAR REVIEW	KF	05 May 2005

ÉCHELLE TELLE QU'ILLUSTREE
SCALE AS SHOWN

REV. 0

FIGURE: 5.3-26