


Annexe QC-215 :
Carte du nouveau tracé de l'émissaire proposé

NOTES:
 À MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRES, LES UNITES DE MESURE SONT EN MÈTRES.
 SYSTÈME DE COORDONNÉES PLANES DU QUÉBEC (SCoPQ), SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NAD 83, PROJECTION CARTOGRAPHIQUE MERCATOR TRANSVERSE MODIFIÉE (MTM) FUSEAU 7.
 LA LOCALISATION DES INFRASTRUCTURES EST APPROXIMATIVE ET POURRA ÊTRE OPTIMISÉE LORS DE LA PRÉPARATION DE LA DEMANDE DE CA.

CLIENT:

RMR
 Régie des matières résiduelles du Lac-Saint-Jean

REF. CLIENT:
 PROJET:
ÉTUDE TECHNIQUE AMÉNAGEMENT DU LIEU D'ENFOUISSEMENT TECHNIQUE DE LA RÉGIE DES MATIÈRES RÉSIDUELLES DU LAC SAINT-JEAN

PLAN CLÉ:
 AVERTISSEMENT:
 CE Dessin est la propriété intellectuelle de GENIVAR. AUCUNE RÉVISION, REPRODUCTION OU USAGE NE SONT PERMIS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE GENIVAR. L'ENTREPRENEUR POURRA VÉRIFIER TOUS LES DIMENSIONS AUX PLANS ET FAIRE LOUERER TOUS LES SERVICES D'UTILITÉS PUBLIQUES ET RAPPORTER TOUTES ERREURS OU OMISSIONS AVANT DE COMMENCER LES TRAVAUX. ON NE DOIT PAS MODIFIER L'ÉCHELLE DE CE Dessin.

ÉMISSION - RÉVISION:

ÉMISSION	RE	DATE	DESCRIPTION
3		2012/12/12	Réponses aux questions (3)
2		2012/03/01	Réponses aux questions
1		2011/07/13	E.I.E. Volet technique
0		2011/01/19	Préliminaire

NO PROJET:
 101-53195-00 (Q126621)
 DATE:
 2010/12/23

ÉCHELLE ORIGINALE:
 1 : 3000
 SI CETTE BARRE NE MESURE PAS 25mm, AJUSTER VOTRE ÉCHELLE DE TRAÇAGE.

CONÇU PAR:
 Natalie Gagné, ing. MSc.

DESSINÉ PAR:
 Philippe Lavigne, Julie Côté

VÉRIFIÉ PAR:
 Natalie Gagné, ing. MSc.

DISCIPLINE:
GÉNÉRAL

TITRE:
**ANNEXE QC-215
 SUVI ENVIRONNEMENTAL**

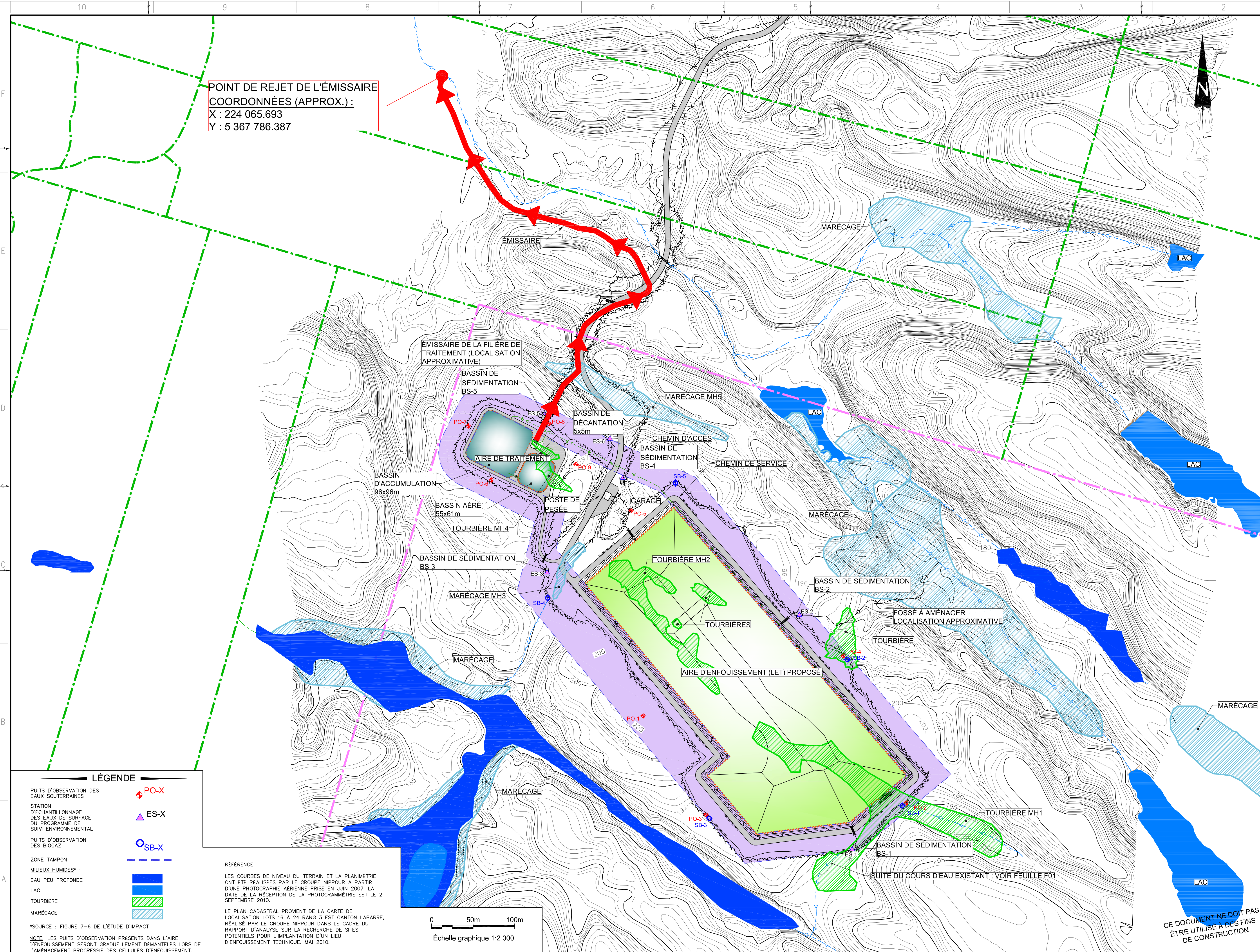
NUMÉRO DU FEUILLET:
 101-53195-00-F15

FEUILLET #:
 15 DE 15

ÉMISSION:
Réponses aux questions






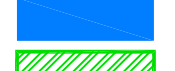

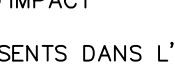
EN DATE DU:
 2012/12/12

REV:
 0

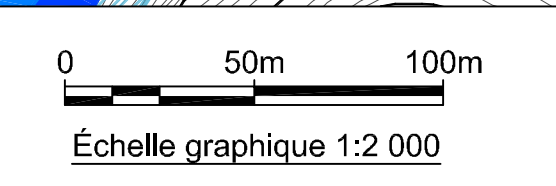


POINT DE REJET DE L'ÉMISSAIRE
 COORDONNÉES (APPROX.):
 X : 224 065.693
 Y : 5 367 786.387

LÉGENDE

- PUITS D'OBSERVATION DES EAUX SOUTERRAINES 
 - STATION D'ÉCHANTILLONNAGE DES EAUX DE SURFACE DU PROGRAMME DE SUVI ENVIRONNEMENTAL 
 - PUITS D'OBSERVATION DES BIOGAZ 
 - ZONE TAMPON MILIEUX HUMIDES* 
 - EAU PEU PROFONDE 
 - LAC 
 - TOURBIÈRE 
 - MARECAGE 
- *SOURCE : FIGURE 7-6 DE L'ÉTUDE D'IMPACT
- NOTE: LES PUIITS D'OBSERVATION PRÉSENTS DANS L'AIRES D'ENFOUISSEMENT SERONT GRADUELLEMENT DÉMANTÉLÉS LORS DE L'AMÉNAGEMENT PROGRESSIF DES CELLULES D'ENFOUISSEMENT.

RÉFÉRENCE:
 LES COURBES DE NIVEAU DU TERRAIN ET LA PLANIMÉTRIE ONT ÉTÉ RÉALISÉES PAR LE GROUPE NIPPOUR À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE AÉRIENNE PRISE EN JUIN 2007. LA DATE DE LA RÉCEPTION DE LA PHOTOGRAMMÉTRIE EST LE 2 SEPTEMBRE 2010.
 LE PLAN CADASTRAL PROVIENT DE LA CARTE DE LOCALISATION LOTS 16 À 24 RANG 3 EST CANTON LABARRE, RÉALISÉ PAR LE GROUPE NIPPOUR DANS LE CADRE DU RAPPORT D'ANALYSE SUR LA RECHERCHE DE SITES POTENTIELS POUR L'IMPLANTATION D'UN LIEU D'ENFOUISSEMENT TECHNIQUE, MAI 2010.



CE DOCUMENT NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE CONSTRUCTION

