



INDEX DES VUES

- **SIM A-01** - Vue les tronçons 7a et 7b depuis l'extrémité Est du tronçon 7b - SANS ÉPIS - **AVANT ET APRÈS**
- **SIM A-02** - Vue vers les épis A et B depuis le tronçon 4 à marée basse - ÉPIS 3.32 mètres - **AVANT ET APRÈS**
- **SIM A-03** - Vue vers les épis B et A depuis le tronçon 7a à marée basse - ÉPIS 3.32 mètres - **AVANT ET APRÈS**
- **SIM A-04** - Vue vers l'épis B depuis le tronçon 6c à marée intermédiaire - ÉPIS 3.32 mètres - **AVANT ET APRÈS**
- **SIM A-05** - Vue vers les tronçons 6a, 6b, et 6c depuis le tronçon 6a - AVEC ET SANS ÉPIS 3.32 mètres - **AVANT ET APRÈS**

362

DQ9.2.2

Projet de stabilisation des berges
de la plage Jacques-Cartier à Québec

6211-02-143



Stantec Experts-conseils ltée
1260, boul. Lebourgneuf, bureau 250
Québec (Québec) G2K 2G2
Tél. 418.626.1688
www.stantec.com

Nom fichier: 2019.02.21_167040090_COUPES.DWG		2019-02-26
		AAAA.MM.JJ
Camille Zarubi	Camille Zarubi	
Préparé	Dessiné	
Mario Heppell	Joëlle Duguay	
Vérifié	Chargé de projet	

Client/Projet
VILLE DE QUÉBEC

ÉTUDE D'IMPACT, PLAGE
JACQUES-CARTIER
QUESTIONS MELCC

Titre
INDEX DES VUES

N° Projet 167040090	Échelle	Date Révision 21-02-01
Révision 01	Feuille de	N° dessin SIM 00



AVANT



APRÈS

Note:

- **Génie végétal:** Les simulations du génie végétale représentent la situation prévue après 5 années de croissance.

Tronçon 7a
(voir coupes type AM-07a1)

Tronçon 7b
(voir coupe type AM-07b)



Stantec Experts-conseils ltée
1260, boul. Lebourgneuf, bureau 250
Québec (Québec) G2K 2G2
Tél. 418.626.1688
www.stantec.com

- **Heure de prise de vue:** 9:24 AM
- **Date de prise de vue:** 9/22/2019
- **Coordonnées de la prise de vue:** X = 242731.7750 Y = 5179163.8614
- **Hauteur de la marée:** 1.1 m (référence zéro des cartes)

Nom fichier: 2019.02.21_167040090_COUPES.DWG		2019-02-26
		AAAA.MM.JJ
Camille Zaroubi	Camille Zaroubi	
Préparé	Dessiné	
Mario Heppell	Joëlle Duguay	
Vérifié	Chargé de projet	

Client/Projet
VILLE DE QUÉBEC

ÉTUDE D'IMPACT, PLAGE
JACQUES-CARTIER
QUESTIONS MELCC

Titre Vue les tronçons 7a et 7b depuis l'extrémité Est du tronçon 7b - SANS ÉPIS		
N° Projet 167040090	Échelle	Date Révision 21-02-01
Révision 01	Feuille de	N° dessin SIM A-01



AVANT



APRÈS

Tronçon 4
(voir coupes types AM-05 ET AM-04.1)

Notes:

- **Génie végétal:** Les simulations du génie végétale représentent la situation prévue après 2 années de croissance
- **Herbiers:** Il s'agit d'une projection du développement après un minimum de 5 années de croissance

Épis A (3.32 mètres)



Stantec Experts-conseils ltée
1260, boul. Lebourgneuf, bureau 250
Québec (Québec) G2K 2G2
Tél. 418.626.1688
www.stantec.com

- **Heure de prise de vue:** 9:59 AM
- **Date de prise de vue:** 9/22/2019
- **Coordonnées de la prise de vue:** X = 241633.4510 Y = 5179132.1304
- **Hauteur de la marée:** 1.5 m (référence zéro des cartes)

Nom fichier: 2019.02.21_167040090_COUPES.DWG		2019-02-26
		AAAA.MM.JJ
Camille Zaroubi	Camille Zaroubi	
Préparé	Dessiné	
Mario Heppell	Joëlle Duguay	
Vérifié	Chargé de projet	

Client/Projet

VILLE DE QUÉBEC

ÉTUDE D'IMPACT, PLAGE
JACQUES-CARTIER
QUESTIONS MELCC

Titre

Vue vers les épis A et B depuis le tronçon 4 à marée basse - ÉPIS 3.32 mètres

N° Projet	Échelle	Date Révision
167040090		21-02-01
Révision	Feuille	N° dessin
01	de	SIM A-02



AVANT



APRÈS

Épis B (3.32 mètres)

Herbier

Épis A (3.32 mètres)

Tronçon 7a (voir coupes types AM-07a)

Tronçon 7b
(voir coupe type AM-07b)

Notes:

- **Génie végétal:** Les simulations du génie végétal représentent la situation prévue après 2 années de croissance
- **Herbiers:** Il s'agit d'une projection du développement après un minimum de 5 années de croissance



Stantec Experts-conseils ltée
1260, boul. Lebourgneuf, bureau 250
Québec (Québec) G2K 2G2
Tél. 418.626.1688
www.stantec.com

- **Heure de prise de vue:** 9:19 AM
- **Date de prise de vue:** 9/22/2019
- **Coordonnées de la prise de vue:** X = 242631.8603 Y = 5179243.6946
- **Hauteur de la marée:** 1.0 m (référence zéro des cartes)

Nom fichier: 2019.02.21_167040090_COUPES.DWG 2019-02-26
AAAA.MM.JJ

Camille Zaroubi	Camille Zaroubi
Préparé	Dessiné
Mario Heppell	Joëlle Duguay
Vérifié	Chargé de projet

Client/Projet

VILLE DE QUÉBEC

ÉTUDE D'IMPACT, PLAGE
JACQUES-CARTIER
QUESTIONS MELCC

Titre

Vue vers les épis B et A depuis le tronçon 7a à
marée basse - ÉPIS 3.32 mètres

N° Projet	Échelle	Date Révision
167040090		21-02-01
Révision	Feuille	N° dessin
01	de	SIM A-03



AVANT



APRÈS

Épis B (3.32 mètres)

Notes:

- **Génie végétal:** Les simulations du génie végétale représentent la situation prévue après 2 années de croissance
- **Herbiers:** Il s'agit d'une projection du développement après un minimum de 5 années de croissance



Stantec Experts-conseils ltée
1260, boul. Lebourgneuf, bureau 250
Québec (Québec) G2K 2G2
Tél. 418.626.1688
www.stantec.com

- **Heure de prise de vue:** 12:22 AM
- **Date de prise de vue:** 6/22/2019
- **Coordonnées de la prise de vue:** N/D
- **Hauteur de la marée:** intermédiaire

Nom fichier: 2019.02.21_167040090_COUPES.DWG		2019-02-26 AAAA.MM.JJ
Camille Zaroubi	Camille Zaroubi	
Préparé	Dessiné	
Mario Heppell	Joëlle Duguay	
Vérifié	Chargé de projet	

Client/Projet

VILLE DE QUÉBEC

ÉTUDE D'IMPACT, PLAGE
JACQUES-CARTIER
QUESTIONS MELCC

Titre

Vue vers l'épis B depuis le tronçon 6c à marée
intermédiaire - ÉPIS 3.32 mètres

N° Projet	Échelle	Date Révision
167040090		21-02-01
Révision	Feuille	N° dessin
01	de	SIM A-04



AVANT



APRÈS

↑
Tronçons 6a
(voir coupe type AM-06a)

↑
Tronçons 6b
(voir coupe type AM-6b)

↑
Tronçon 6c
(voir coupe type AM-06c)

Notes:

- **Génie végétal:** Les simulations du génie végétale représentent la situation prévue après 2 années de croissance
- **Herbiers:** Il s'agit d'une projection du développement après un minimum de 5 années de croissance



Stantec Experts-conseils ltée
1260, boul. Lebourgneuf, bureau 250
Québec (Québec) G2K 2G2
Tél. 418.626.1688
www.stantec.com

- **Heure de prise de vue:** 14:56 PM
- **Date de prise de vue:** 8/10/2018
- **Coordonnées de la prise de vue:** N/D
- **Hauteur de la marée:** intermédiaire

Nom fichier: 2019.02.21_167040090_COUPES.DWG		2019-02-26 AAAA.MM.JJ
Camille Zaroubi	Camille Zaroubi	
Préparé	Dessiné	
Mario Heppell	Joëlle Duguay	
Vérifié	Chargé de projet	

Client/Projet
VILLE DE QUÉBEC

ÉTUDE D'IMPACT, PLAGE
JACQUES-CARTIER
QUESTIONS MELCC

Titre Vue vers les tronçons 6a, 6b, et 6c depuis le tronçon 6a - AVEC ET SANS ÉPIS 3.32 mètres		
N° Projet 167040090	Échelle	Date Révision 21-02-01
Révision 01	Feuille de	N° dessin SIM A-05