



AVEC ÉPIS

Tronçon 5
(voir coupe type AM-05)

Tronçon 6b Tronçon 6c
(voir coupes types AM-06b ET AM-06c)



SANS ÉPIS

Tronçon 5
(voir coupe type AM-05.1)

Tronçon 6b Tronçon 6c
(voir coupes types AM-06b ET AM-06c)

Note:

- **Génie végétal:** Les simulations du génie végétale représentent la situation prévue après 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:** 9:09 AM
- **Date de prise de vue:** 9/22/2019
- **Coordonnées de la prise de vue:** X = 241882.1394 Y = 5179093.3630
- **Hauteur de la marée:** 0.9 m (référence zéro des cartes)

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

Client/Projet

VILLE DE QUÉBEC

ÉTUDE D'IMPACT, PLAGE
JACQUES-CARTIER
QUESTIONS MELCC

Titre

Vue à partir de la plage à marée basse vers les
tronçons 5 et, 6b et 6c (Vers N-O) avec et sans épis

N° Projet 167040090	Échelle	Date Révision 20-04-24
Révision 01	Feuille de	N° dessin SIM 04



AVANT



APRÈS

Épis B (3.32 mètres)

Épis A (3.32 mètres)

Tronçon 7a (voir coupes types AM-07a)

Tronçon 7a
(voir coupe type AM-07a)



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:** 11:01 AM
- **Date de prise de vue:** 9/19/2019
- **Coordonnées de la prise de vue:** X = 242631.8603 Y = 5179243.6946
- **Hauteur de la marée:** 4.1 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 vers les épis B et A (3.32 mètres de haut) depuis
le tronçon 7a à marée haute (Vers l'ouest)

N° Projet 167040090	Échelle	Date Révision 20-12-17
Révision 01	Feuille de	N° dessin SIM 12



Tronçon 7a (voir coupes types AM-07a1)

VUE DEPUIS LA PLAGE

↑
Tronçon 7a
(voir coupe type AM-07a1)



VUE DEPUIS LE SENTIER

↑
Tronçon 7a
(voir coupe type AM-07a1)



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:** 11:01 AM
- **Date de prise de vue:** 9/19/2019
- **Coordonnées de la prise de vue:** X = 242631.8603 Y = 5179243.6946
- **Hauteur de la marée:** 4.1 m (référence zéro des cartes)

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

Client/Projet
VILLE DE QUÉBEC

ÉTUDE D'IMPACT, PLAGE
JACQUES-CARTIER
QUESTIONS MELCC

Titre Vue sur tronçon 7a sans épis à marée haute depuis la plage et le sentier		
N° Projet 167040090	Échelle	Date Révision 20-12-17
Révision 01	Feuille de	N° dessin SIM 15