

C:\Peribonka\Simfinal\Per\_2A\_b4\_d2262\_55\_17720.dfs2

Scale 1:15000

Description du cas: Après aménagement - Dérivation au débit max 1/40 ans, et débit moyen de novembre sur la Manouane

**Péribonka**

Débit rivière naturelle : ---

Débit centrale : ---

Débit évacuateur : ----

Débit dérivation : 2262 m<sup>3</sup>/s

Niveau aval : 177,20 m

**Manouane** (après détournement)

Débit rivière naturelle : 55 m<sup>3</sup>/s

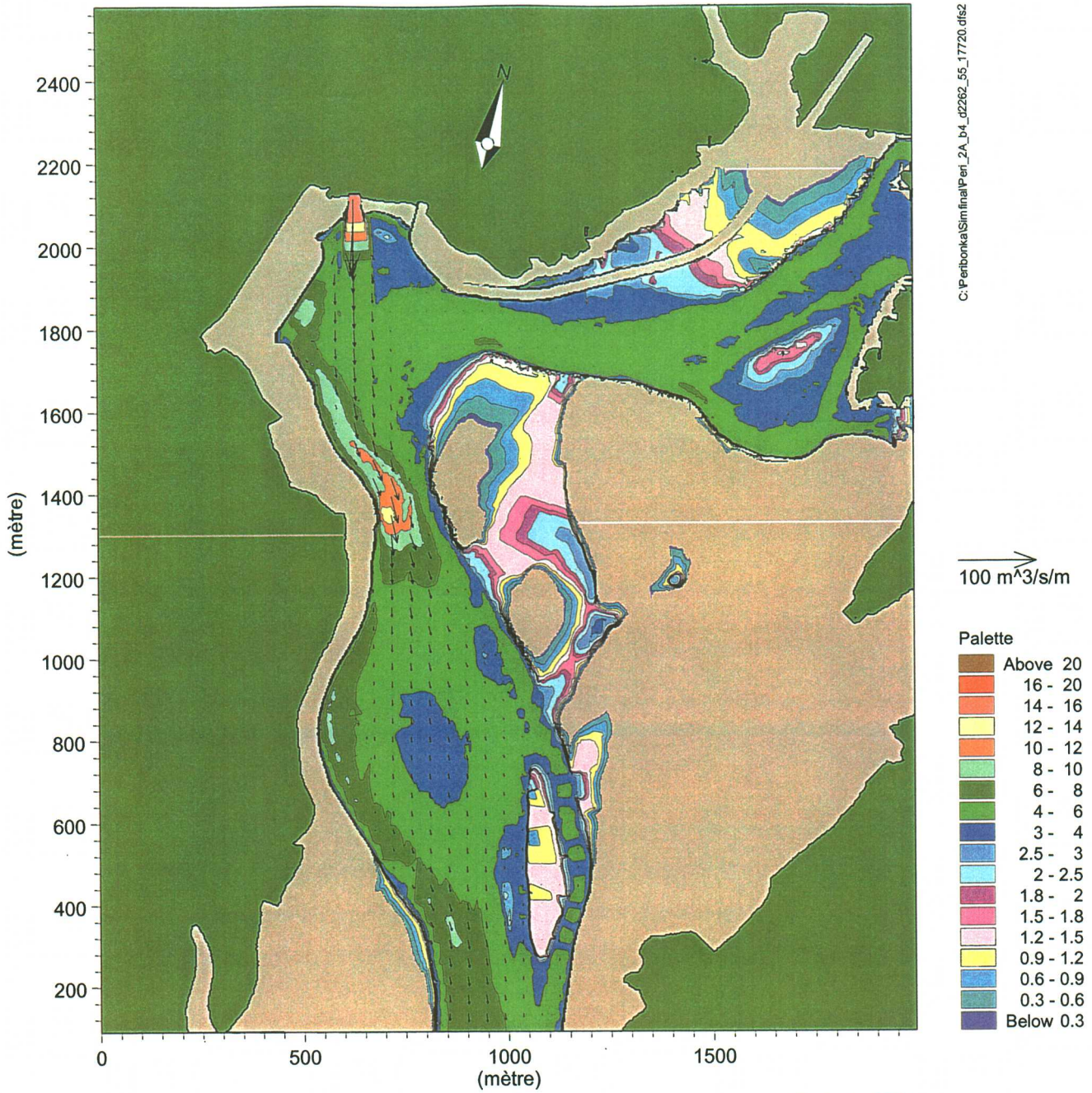
Débit total aval : 2317 m<sup>3</sup>/s

**Hydro-Québec**  
Hydraulique et Géotechnique

**Aménagement Péribonka**

**Figure 4.2.b.1**

Cas 2A\_b4  
**Dérivation provisoire**  
**Après aménagement**  
Vitesse  
(Débit total de 2317 m<sup>3</sup>/s)



Scale 1:15000

**Description du cas:** Après aménagement - Dérivation au débit max 1/40 ans, et débit moyen de novembre sur la Manouane

**Péribonka**

Débit rivière naturelle : ---

Débit centrale : ---

Débit évacuateur : ----

Débit dérivation : 2262 m<sup>3</sup>/s

Niveau aval : 177,20 m

**Manouane** (après détournement)

Débit rivière naturelle : 55 m<sup>3</sup>/s

Débit total aval : 2317 m<sup>3</sup>/s

**Hydro-Québec**  
Hydraulique et Géotechnique

**Aménagement Péribonka**

**Figure 4.2.b.2**

Cas 2A\_b4  
**Dérivation provisoire**  
**Après aménagement**  
Hauteur d'eau et vecteurs flux  
(Débit total de 2317 m<sup>3</sup>/s)