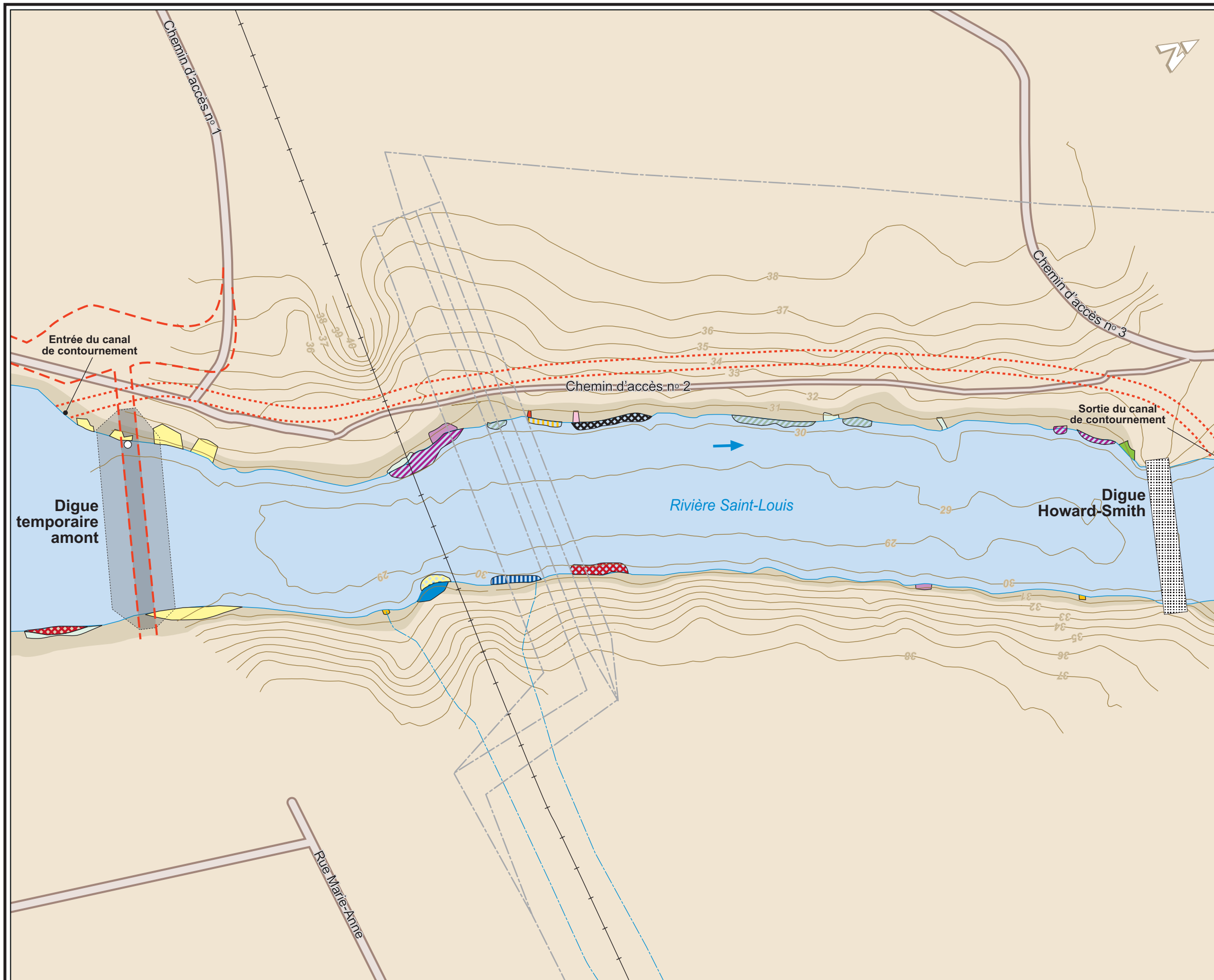


RESTAURATION D'UN TRONÇON  
DE LA RIVIÈRE SAINT-LOUIS  
— Beauharnois, Québec —

Figure 2-1  
Groupements végétaux des terres humides  
et ligne des hautes eaux



**GROUPEMENTS VÉGÉTAUX**

**MARAI ET MARÉCAGE**

- Phalaris arundinacea* (Phalaris roseau) et *Carex* sp.
- Phalaris arundinacea* (Phalaris roseau)
- Lycopus americanus* (Lyclope d'Amérique)
- Carex* sp. (Carex)
- Phragmites communis* (Roseau) et *Phalaris arundinacea* (Phalaris roseau)
- Phragmites communis* (Roseau)
- Iris versicolor* (Iris versicolor)
- Typha angustifolia* (Quenouille)

**HERBIER AQUATIQUE**

- Hydrocharis morsus-ranae* et *Carex* sp.
- Carex aquatique* sp.
- Hydrocharis morsus-ranae* et *Sagittaria rigida*
- Butomus unbellatus* et *Sagittaria latifolia*
- Nymphaea* sp.
- Typha angustifolia* et *Carex* sp.
- Hydrocharis morsus-ranae*
- Nymphaea* sp et *Carex* sp.

**MILIEU NATUREL**

- Plan d'eau
- Cours d'eau intermittent
- Limite des hautes eaux
- Élévation (m)
- Direction de l'écoulement de la rivière Saint-Louis

**INFRASTRUCTURE**

- Réseau routier
- Chemin de fer
- Ligne de transport d'énergie
- Barrage

**OUVRAGE PROJETÉ**

- Modification du réseau routier
- Canal de contournement
- Digue temporaire



Date : Octobre 2003  
N/D : 450870-192