

# Phase II

## Option privilégiée

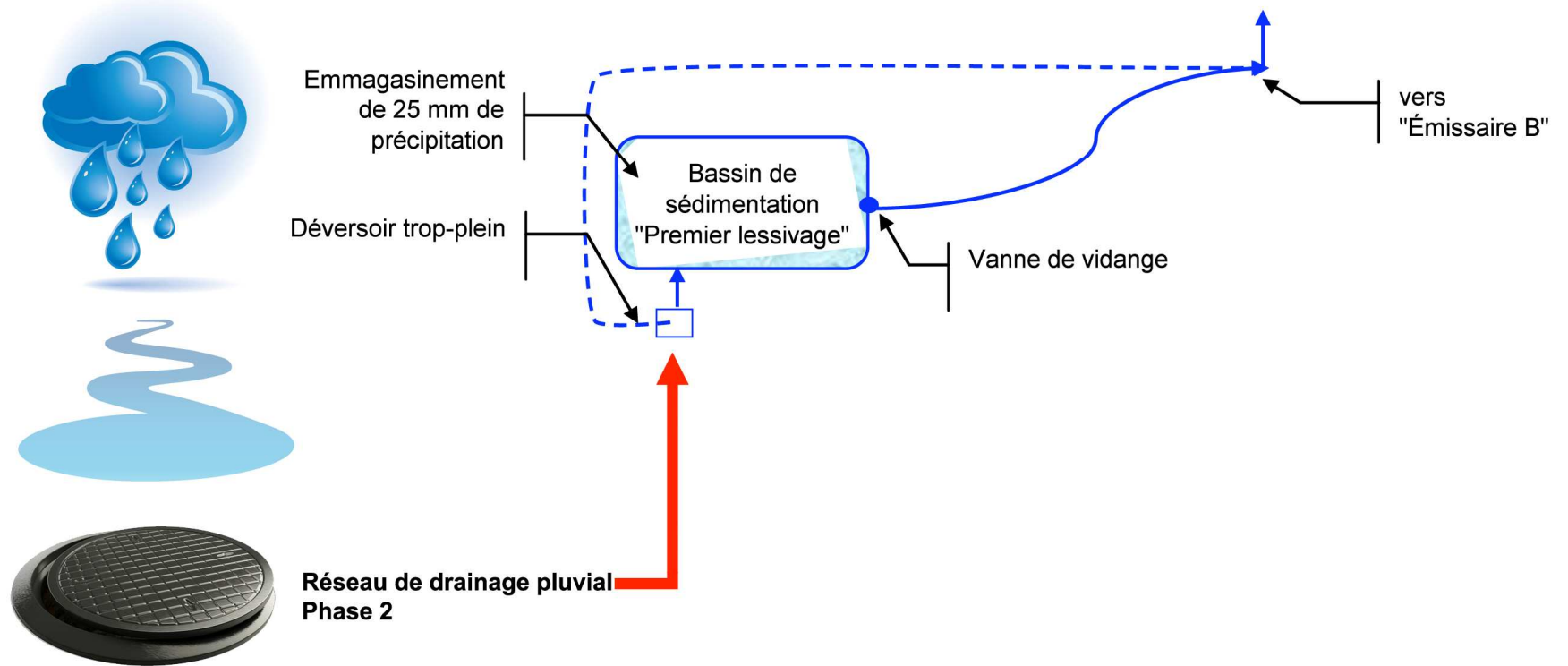
274

DA7

Projet de construction de l'usine AP50 du complexe Jonquière à Saguenay par Rio Tinto Alcan inc.

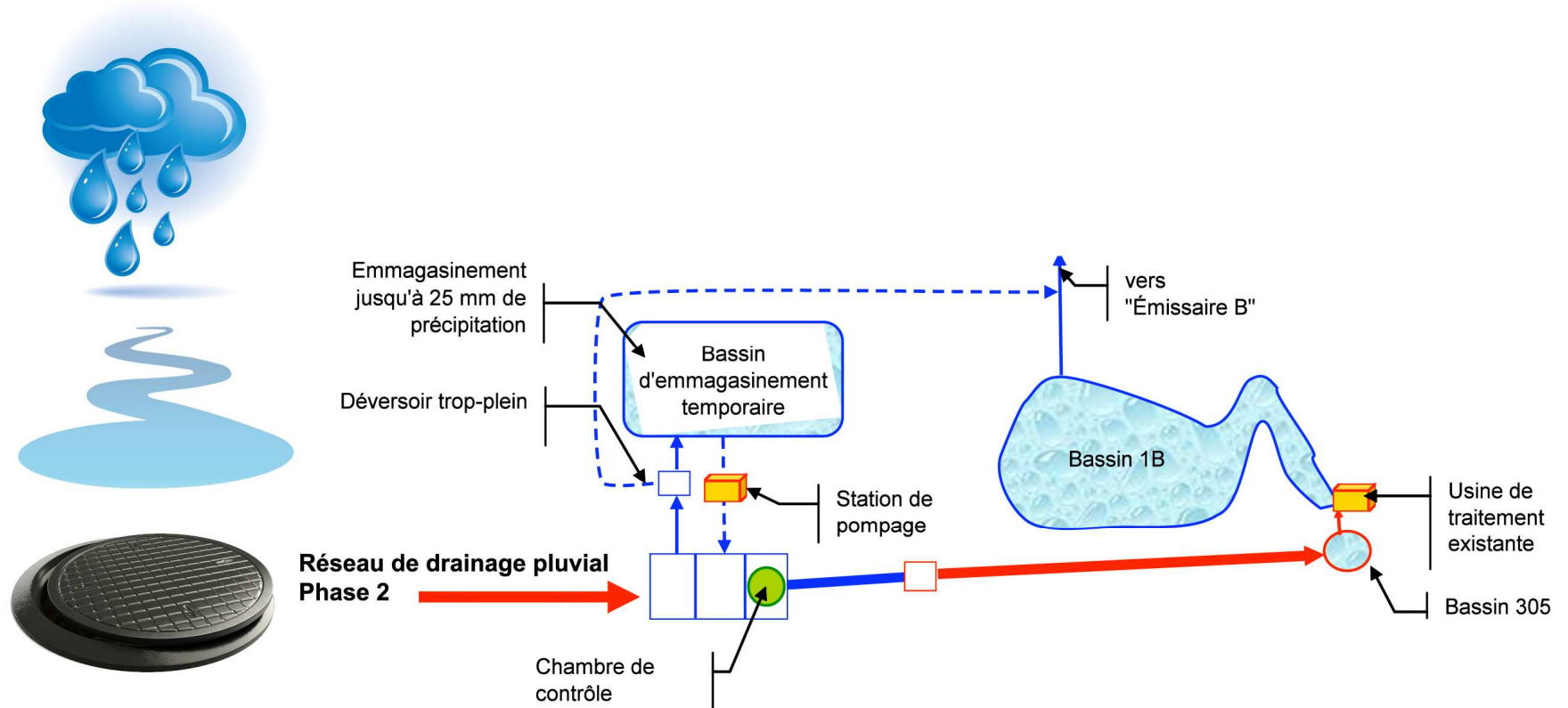
6211-19-018

Production annuelle de 230 kt Al,  
Gestion des eaux AP50 complètement autonome



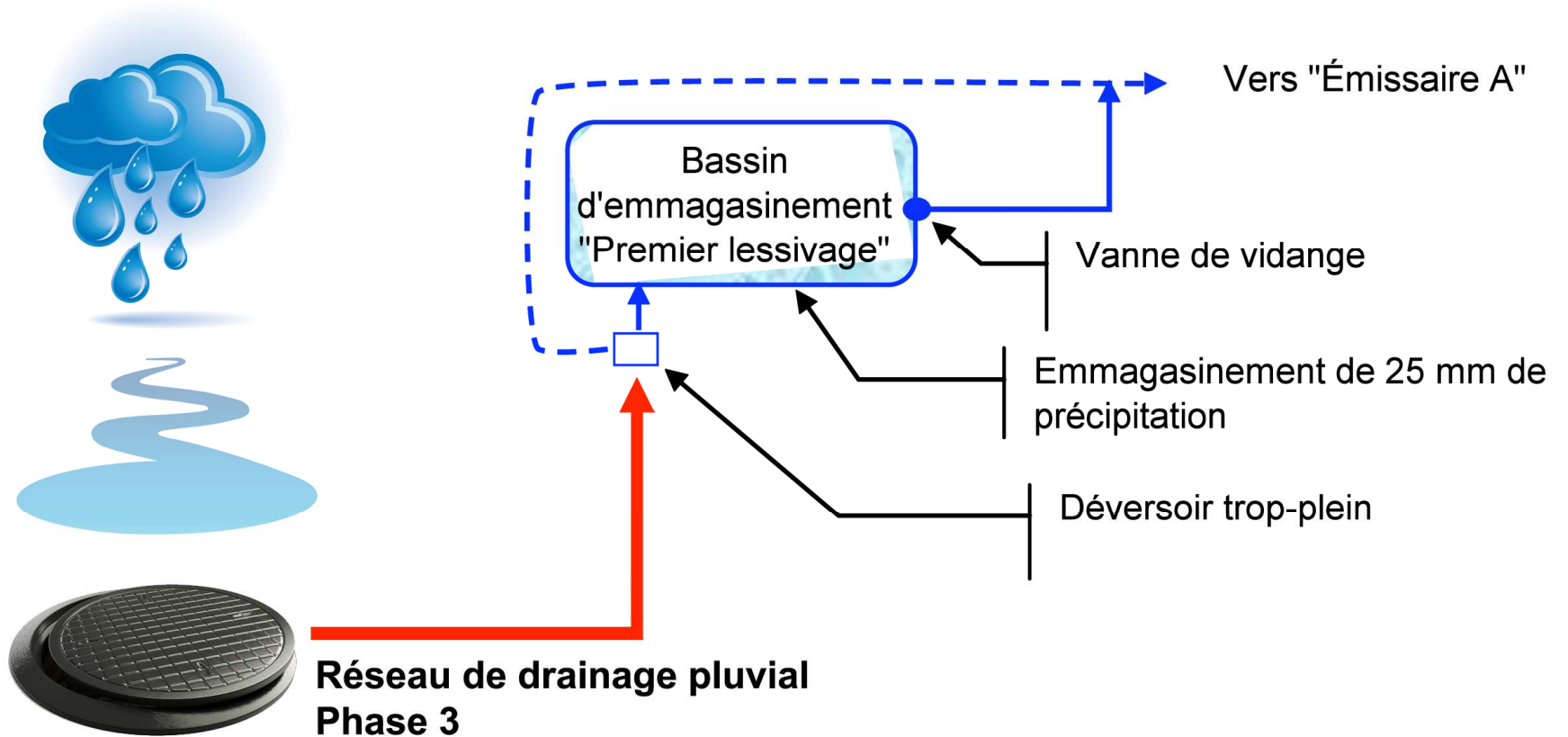
# Option alternative Phase II (présentée à l'addenda A)

Intègre aussi le concept de « premier lessivage »  
Utilisation du Bassin 1B pour sédimentation



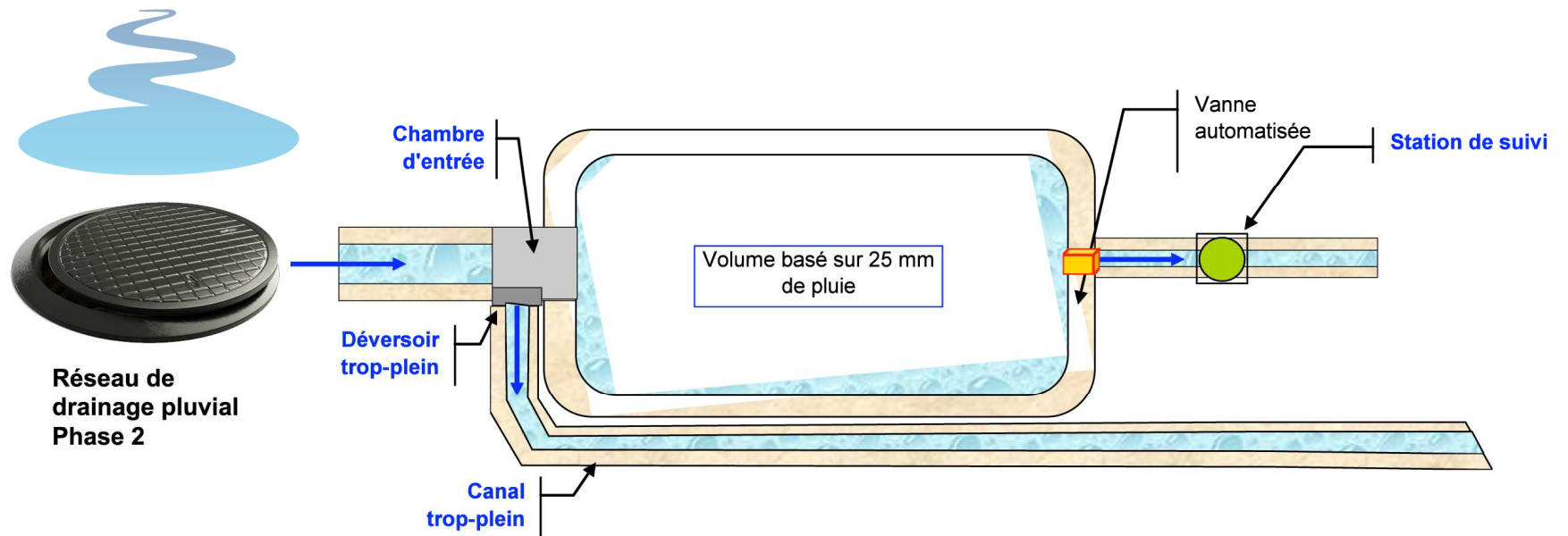
# Phase III

Production annuelle de 460 kt Al,  
Construction du bassin de sédimentation au sud du Blvd Saguenay



# Vue en plan d'un bassin de sédimentation

Gestion des eaux AP50 basé sur le concept de « premier lessivage »



# Fréquence anticipée d'utilisation du déversoir trop-plein basée sur les précipitation de 1970 à 2008

