

# Paris

## SIÈGE SOCIAL DE L'OCDE

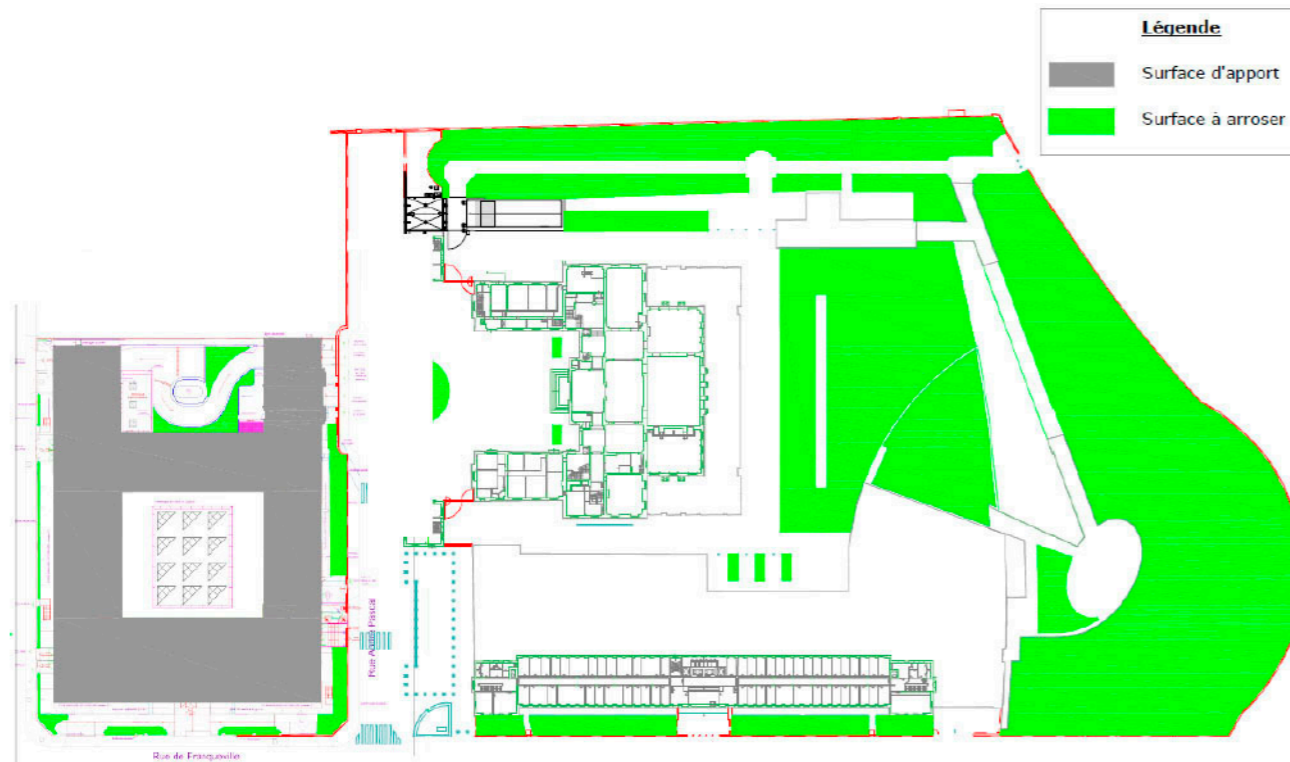
Lieu : Paris (75)  
 Programme : Gérer les eaux pluviales de bâtiments existants  
 Superficie : 2 hectares

Calendrier : 2013-2014  
 Maîtrise d'ouvrage : Organisation de Coopération et de Développement Économique(OCDE)

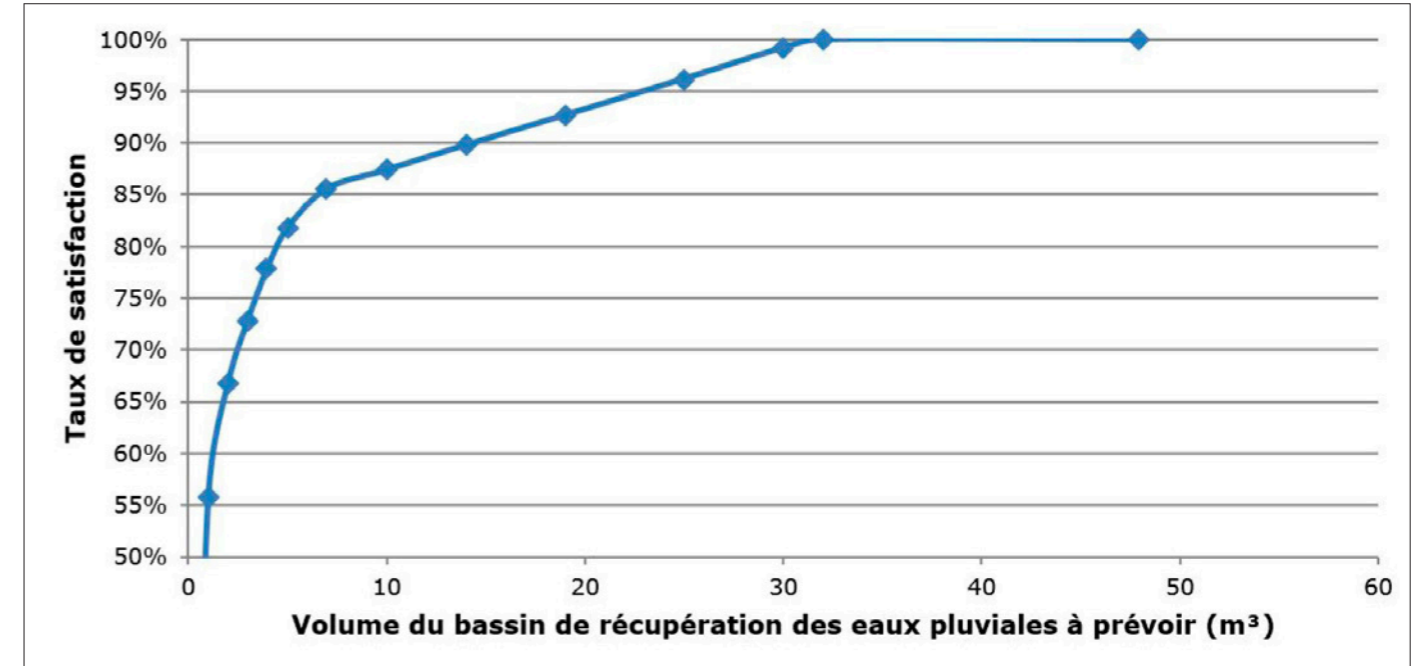
Équipe de projet : ATM  
 Mission : AMO > Analyse et étude de faisabilité

Étude de faisabilité technique de gestion des eaux pluviales d'un parc de bâtiments existants avec pour objectif l'arrosage des espaces extérieurs. Diagnostic des réseaux existants et analyse des choix de bassins versants à prendre en compte.

Étude, dimensionnement et conception du projet. Assistance à maîtrise d'ouvrage pour le choix et le suivi de l'entreprise.

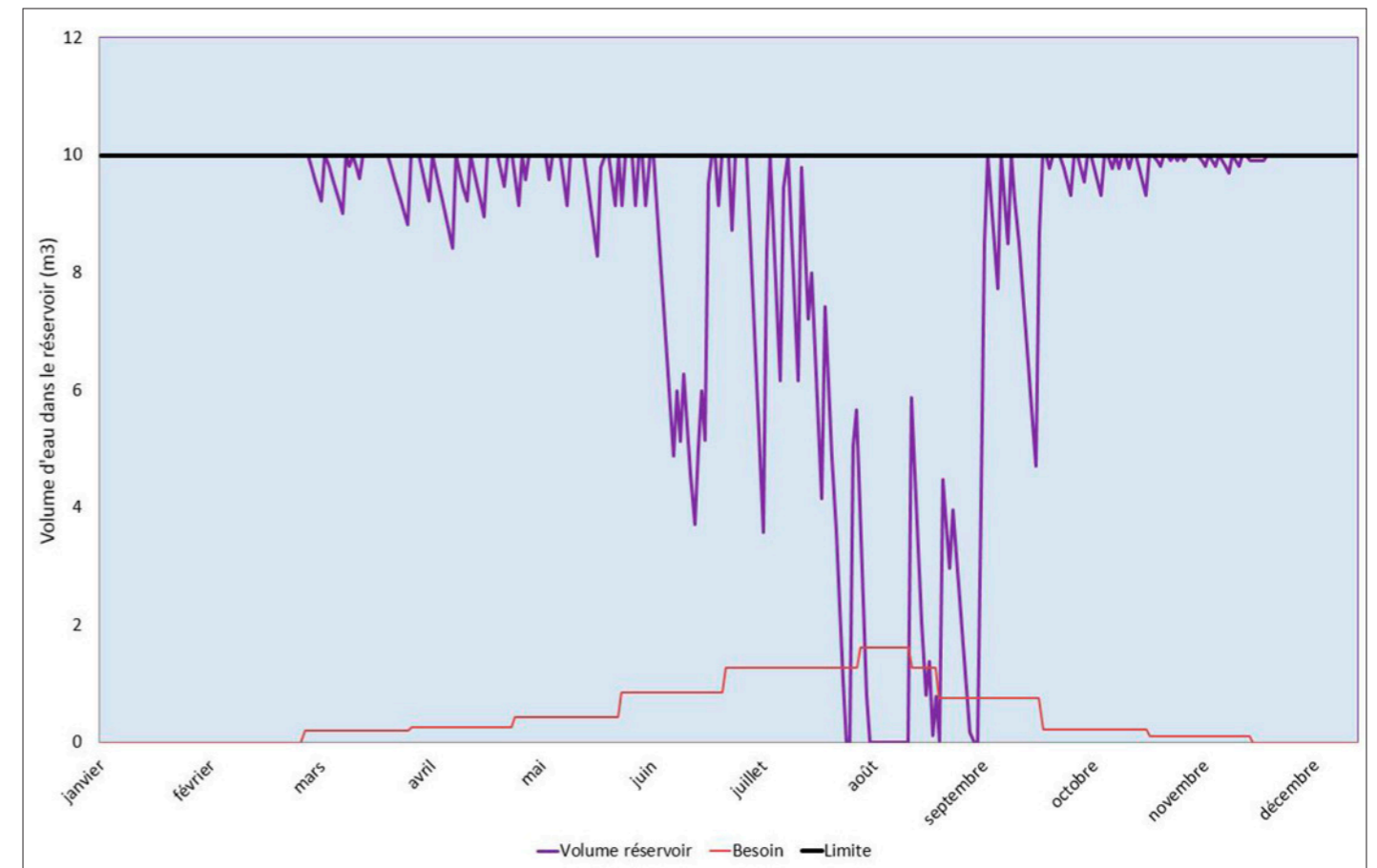


BV4 - Plan des surfaces d'apport et à arroser



BV1 - Graphique - Corrélation Volume/Déficit d'arrosage

"Un projet de recyclage des eaux pluviales pour un parc immobilier existant..."



BV4 - Graphique - Evolution du volume d'eau dans le réservoir de l'années