

Eau et ville : s'adapter au changement climatique

Table ronde

François Leblanc

Avec François Prévot, Anne-Sophie Leclère,
Jean-Pierre Tabuchi, Régis Thépot

Journées Scientifiques de l'Environnement

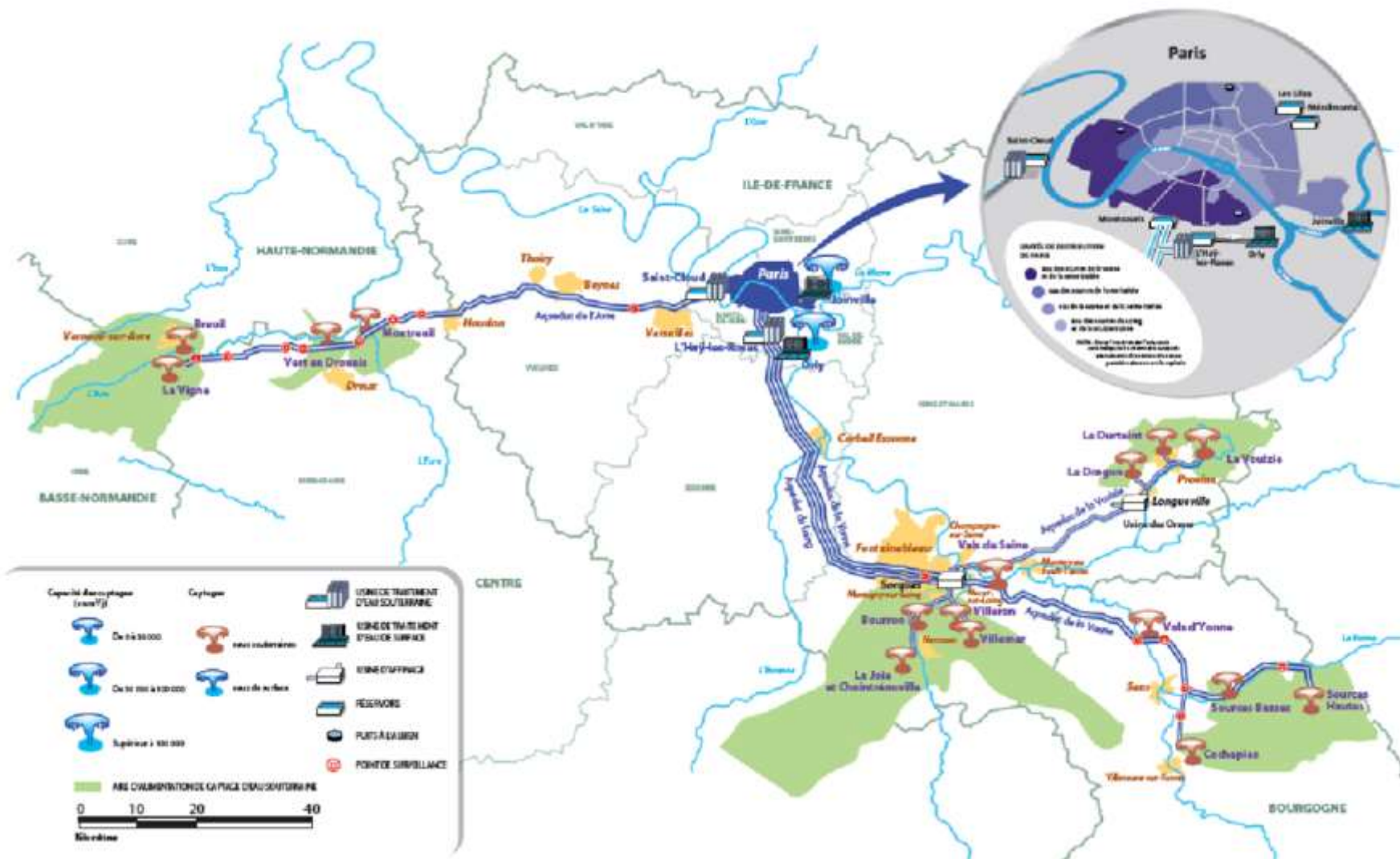
10 février 2016



*Table ronde Créteil
10 février 2016*

FRANÇOIS LEBLANC
DIRECTEUR GÉNÉRAL ADJOINT
EAU DE PARIS

Eau de Paris aujourd'hui : du captage au robinet...



De la source au robinet, des métiers, un savoir-faire méconnus

PRODUIRE

Capter

Protéger

Transporter

Traiter

DISTRIBUER

Entretenir

Relever

Stocker

Réguler

GÉRER

Analyser/surveiller

Compter

Facturer

Conseiller

Tél. : 0974 506 507

Appel non surtaxé.

Usagers :

- 3 millions de consommateurs et 94 000 abonnés
- 1 200 points de distribution publics d'eau potable à Paris
- 62 critères de potabilité analysés
- 1 000 000 de mesures de contrôle qualité/an

Production eau potable :

- 550 959 m³/j d'eau potable
- 6 usines de traitement d'eau potable
- 5 réservoirs

Production eau non potable

180 920 m³/j d'eau non potable
3 usines
7 réservoirs

Patrimoine :

- 470 km d'aqueducs
- 2 015 km de canalisation d'eau potable
- 1 700 km de canalisation d'eau non potable

Effectifs total : 925 salariés

Compte administratif 2014 :

- Recettes d'exploitation : 362,15 M€
- Dépenses d'exploitation : 325,18 M€
- Dépenses investissements : 83,78 M€

