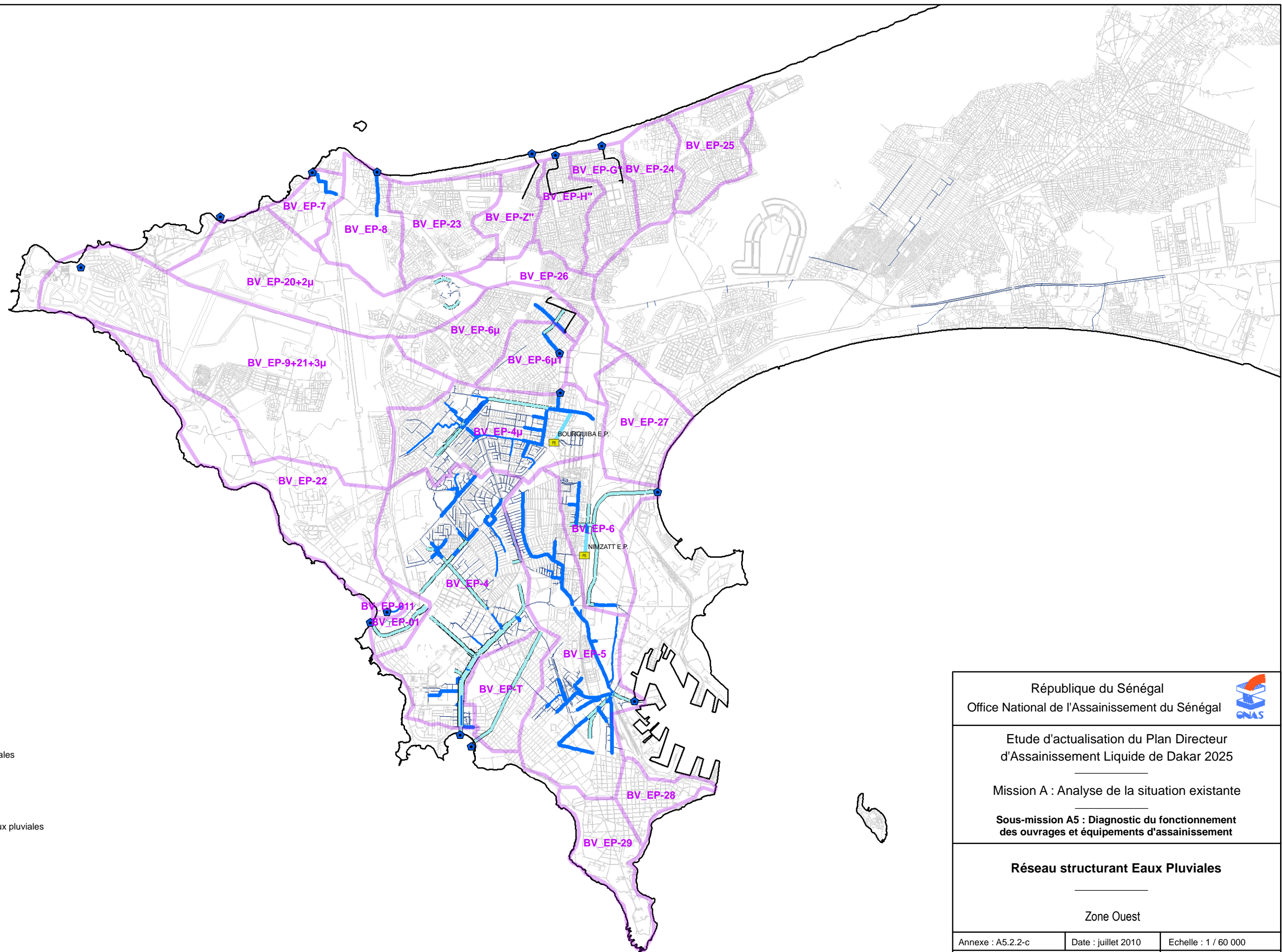











0 490 980 1 960 Mètres



### Légende





-  Principaux rejets d'eaux pluviales
-  Station de pompage EP
-  Limite de bassin versant d'eaux pluviales

### Réseau structurant EP

-  Canal
-  Collecteur <DN500
-  Collecteur <4000
-  Refoulement E.P.,

### Autre réseau d'eau pluviale

-  Toutes dimensions

République du Sénégal		
Office National de l'Assainissement du Sénégal		
Etude d'actualisation du Plan Directeur d'Assainissement Liquide de Dakar 2025		
Mission A : Analyse de la situation existante		
Sous-mission A5 : Diagnostic du fonctionnement des ouvrages et équipements d'assainissement		
<b>Réseau structurant Eaux Pluviales</b>		
Zone Ouest		
Annexe : A5.2.2-c	Date : juillet 2010	Echelle : 1 / 60 000
Source : A5-Struct_EP_Ouest_2.mxd		Format : A3
 SGI CONSULTING SA	 CABINET MERLIN Consulting Engineers	 CABINET EDE Ingénieurs Conseils Etudes et Réalisation