

Schéma Directeur  
et Zonage des Eaux Pluviales

PLAN DE ZONAGE DES EAUX PLUVIALES

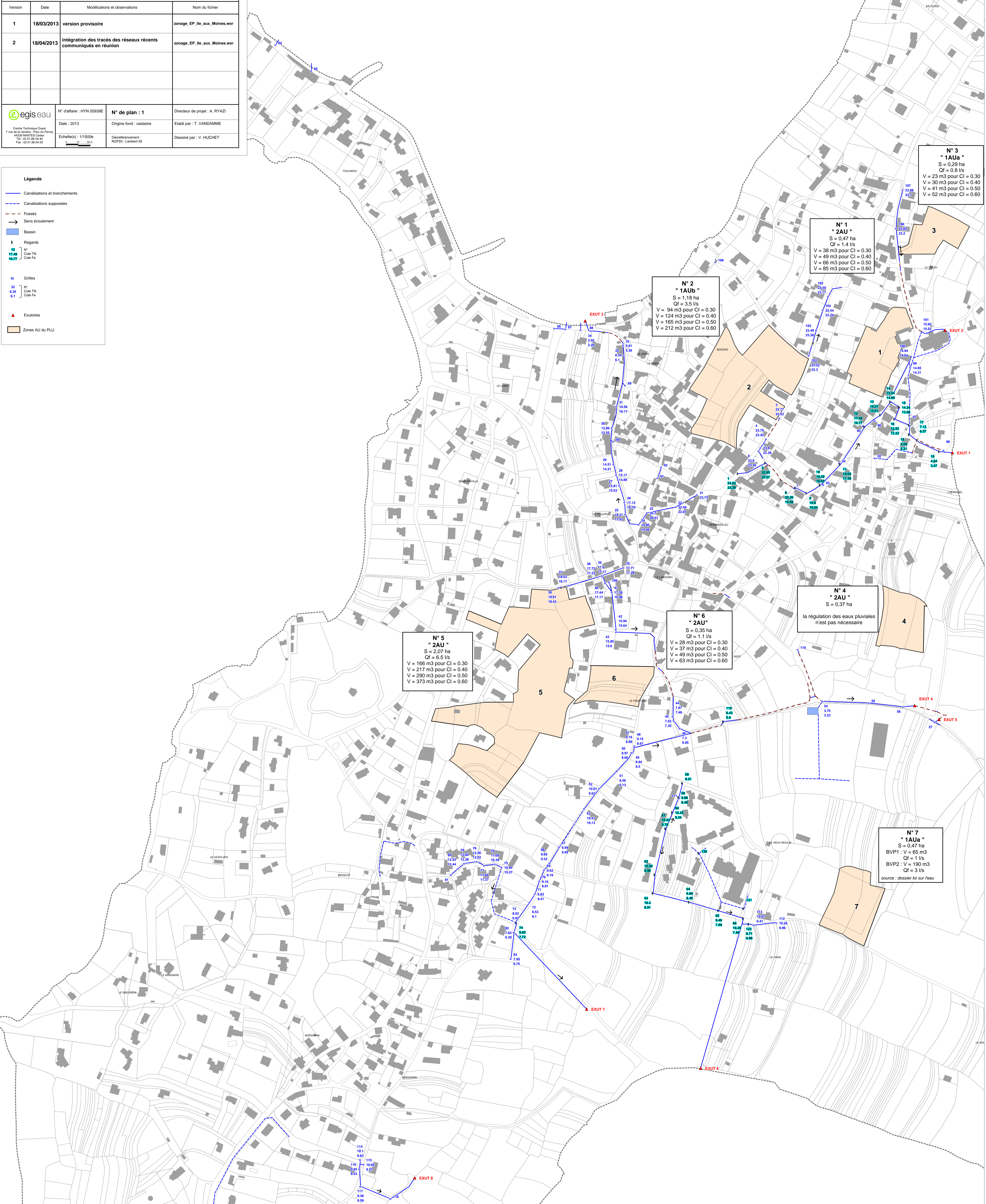
Version	Date	Modifications et observations	Nom du fichier
1	18/03/2013	version provisoire	zonage_EP_Île_aux_Moines.wor
2	18/04/2013	intégration des tracés des réseaux récents communiqués en réunion	zonage_EP_Île_aux_Moines.wor

<p>Centre Technique Ouest 7 rue de la Vallée - Pont du Penry 44300 NANTES Cedex Tel : 02 51 96 04 40 Fax : 02 51 96 04 50</p>	N° d'affaire : HYN 05939E	N° de plan : 1	Directeur de projet : A. RYAZI
	Date : 2013	Origine fond : cadastre	Établi par : T. VANDAMME
Echelle(s) : 1/1500e	Géoréférencement : RGF93 - Lambert 93	Dessiné par : V. HUCHET	

**Légende**

- Canalisations et branchements
- Canalisations supposées
- Fossés
- Sens écoulement
- Bassin
- Regards
- 6.5 N°
- 17.69 N°
- 16.37 N°
- 6.5 Cote TN
- 17.69 Cote TN
- 16.37 Cote Fe
- Gîlles
- 3.2 N°
- 6.34 N°
- 6.1 N°
- Exutoires
- Zones AU du PLU



**N° 3**  
"1AUa"  
S = 0,29 ha  
Qf = 0,8 l/s  
V = 23 m³ pour CI = 0,30  
V = 30 m³ pour CI = 0,40  
V = 41 m³ pour CI = 0,50  
V = 52 m³ pour CI = 0,60

**N° 1**  
"2AU"  
S = 0,47 ha  
Qf = 1,4 l/s  
V = 38 m³ pour CI = 0,30  
V = 49 m³ pour CI = 0,40  
V = 66 m³ pour CI = 0,50  
V = 85 m³ pour CI = 0,60

**N° 2**  
"1AUb"  
S = 1,18 ha  
Qf = 3,5 l/s  
V = 94 m³ pour CI = 0,30  
V = 124 m³ pour CI = 0,40  
V = 165 m³ pour CI = 0,50  
V = 212 m³ pour CI = 0,60

**N° 4**  
"2AU"  
S = 0,37 ha  
la régulation des eaux pluviales  
n'est pas nécessaire

**N° 5**  
"2AU"  
S = 2,07 ha  
Qf = 0,5 l/s  
V = 166 m³ pour CI = 0,30  
V = 217 m³ pour CI = 0,40  
V = 290 m³ pour CI = 0,50  
V = 373 m³ pour CI = 0,60

**N° 6**  
"2AU"  
S = 0,35 ha  
Qf = 1,1 l/s  
V = 28 m³ pour CI = 0,30  
V = 37 m³ pour CI = 0,40  
V = 49 m³ pour CI = 0,50  
V = 63 m³ pour CI = 0,60

**N° 7**  
"1AUa"  
S = 0,47 ha  
BVP1 : V = 65 m³  
Qf = 1,1 l/s  
BVP2 : V = 190 m³  
Qf = 3 l/s  
source : dossier loi sur l'eau