



Diagnostic et schéma directeur  
d'assainissement

**Zonage eaux pluviales**

Légende		
<div><div></div>AU : Infiltration (Taux de maîtrise 20 ans, débit de fuite 3 l/s/ha (rejet dans le réseau unitaire interdit))</div>	<div><div></div>U : Coeff. imperméabilisation (Taux de maîtrise 20 ans, débit de fuite 3 l/s/ha (rejet dans le réseau unitaire interdit))</div>	<div><div></div>A : Surfaces imperméabilisées supérieures à 2 500 m² : Infiltration (Taux maîtrise 20 ans, débit de fuite de 3 l/s/ha (rejet dans le réseau unitaire existant interdit))</div>
<div><div></div>N : Infiltration (Taux maîtrise 20 ans, débit de fuite de 3 l/s/ha (rejet dans le réseau unitaire existant interdit))</div>	<div><div></div>Cours d'eau</div>	<div><div></div>N</div>
<div><div></div>Ouvrages</div>	<div><div></div>Regards</div>	<div><div></div>Conduites</div>
<div><div></div>Bassin_retention</div>	<div><div></div>Eaux Pluviales</div>	<div><div></div>PLUVIALE</div>
<div><div></div>Deversoir_orage</div>	<div><div></div>Eaux Usées</div>	<div><div></div>UNITAIRE</div>
<div><div></div>Station_epuration</div>	<div><div></div>Unitaire</div>	<div><div></div>USEE</div>
<div><div></div>Station_refoulement</div>	<div><div></div>Autres</div>	

Réalisé par F. NUSS	Vérifié par V. Sardaine
Date	Modifications
08/2023	Version 1



Echelle : 1/1500

Annexe 1

RHAP 200 124