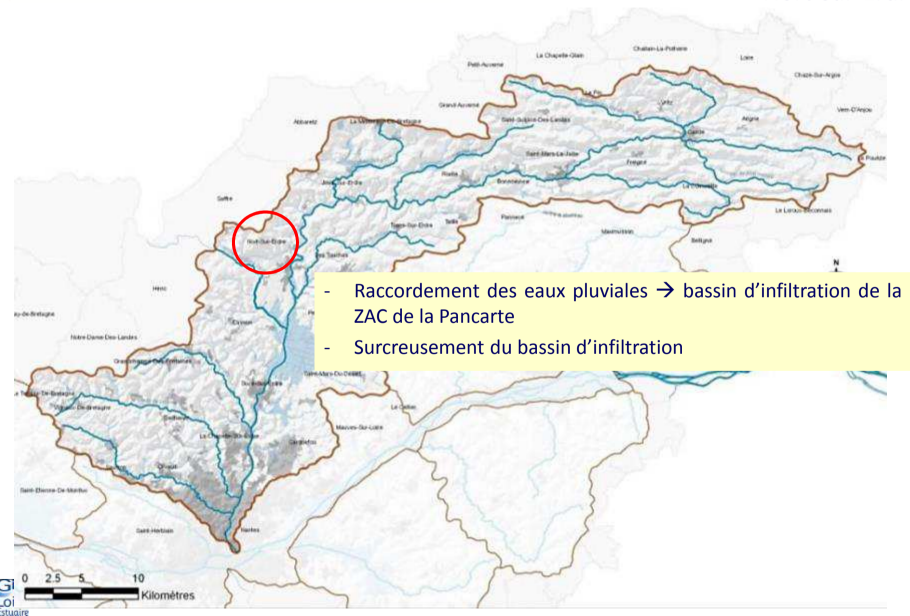


ZAC de la Pancarte Nort-sur-Erdre





Le projet et le SAGE

Inondations

- Article 11 Incidences des projet d'aménagement sur le risque d'inondation
- Article 12 gestion des eaux pluviales débit de fuite

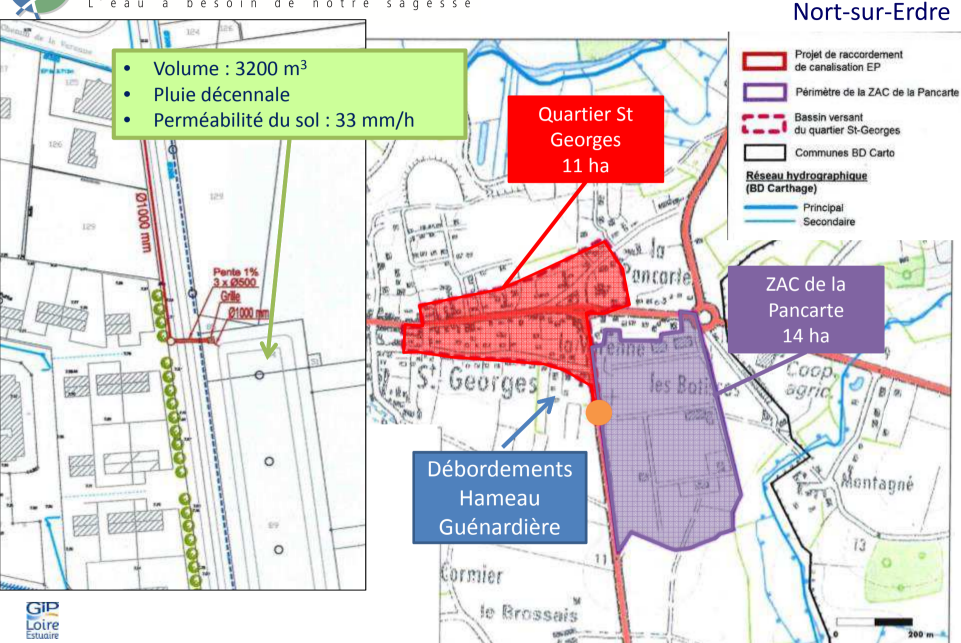
Gestion quantitative et alimentation en eau potable

• Article 13 – réserver prioritairement des nappes à l'usage AEP



SAGE ESTUAIRE DE LA LOIRE L'eau a besoin de notre sagesse

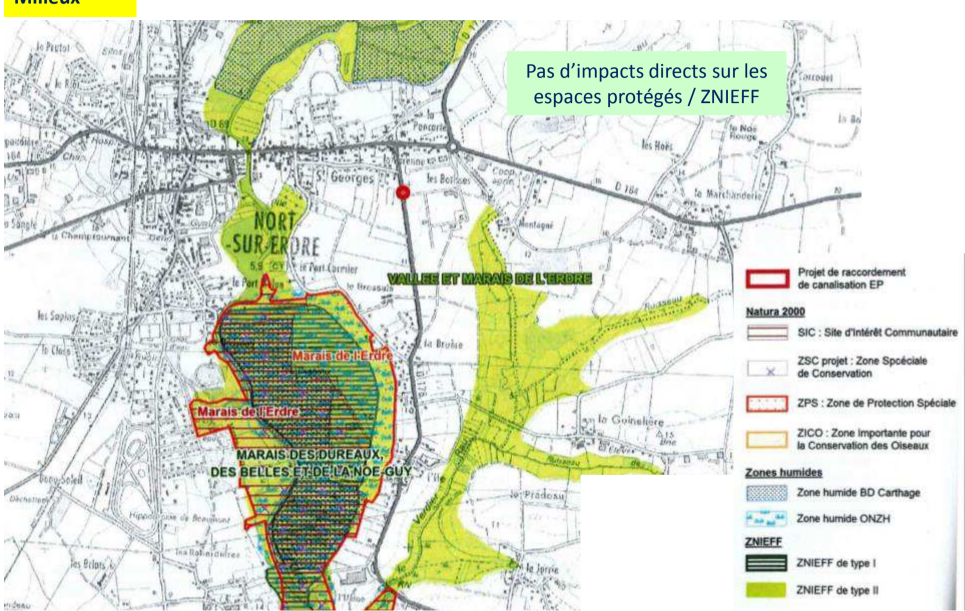
Avis bureau ZAC de la Pancarte





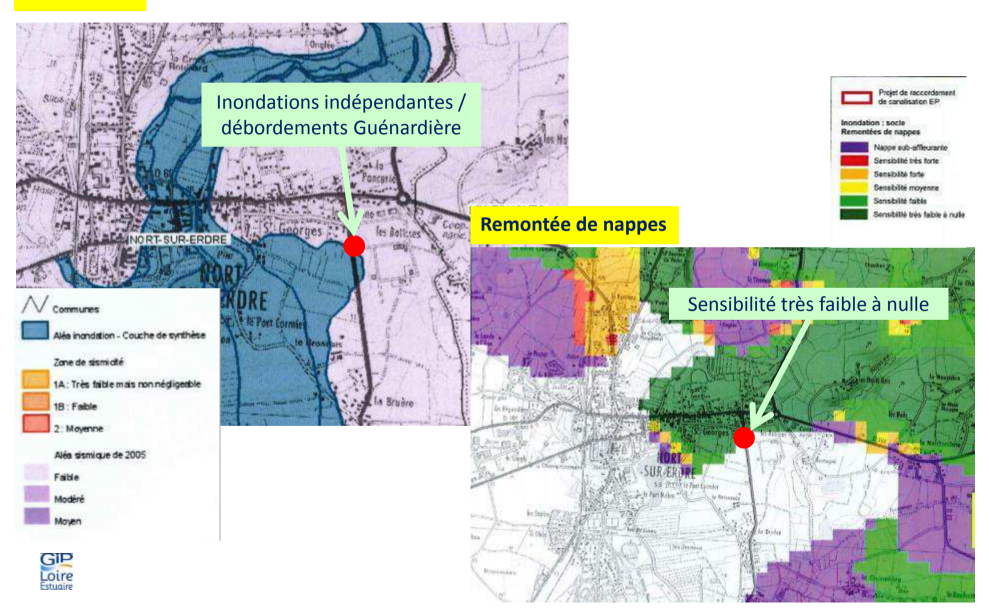
ZAC de la Pancarte Nort-sur-Erdre

Milieux





Inondations





Avis bureau ZAC de la Pancarte

Nort-sur-Erdre

Inondations et eaux pluviales

• Article 11 : Respect du SAGE

Article 12 :

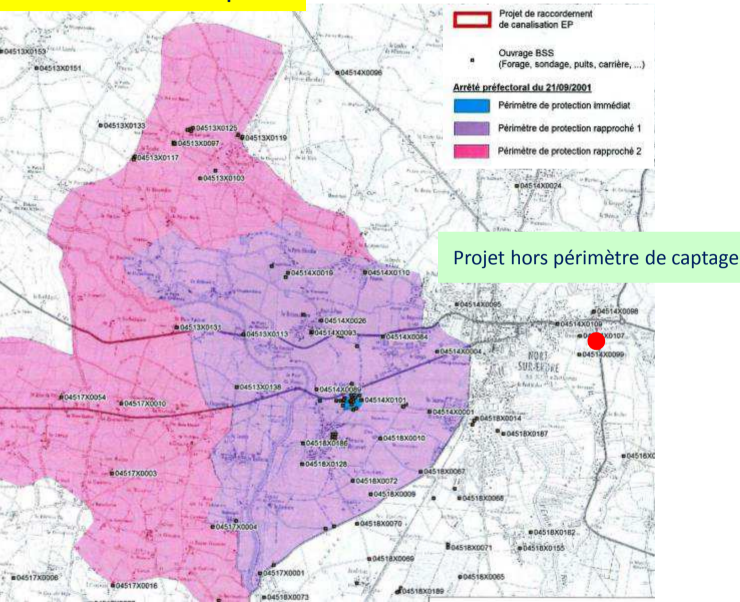
- Projet dimensionné / crue décennale
- Projet en limite de zone inondable mais débordement indépendant
- Nouvelles analyses de perméabilité : perméabilité X5 / autorisation 23 juin 2000
 - →Surcreusement de 20 cm
 - →Bassin de rétention pluie décennale de 2h → collecte du quartier Saint Georges OK





ZAC de la Pancarte Nort-sur-Erdre

Gestion quantitative et alimentation en eau potable

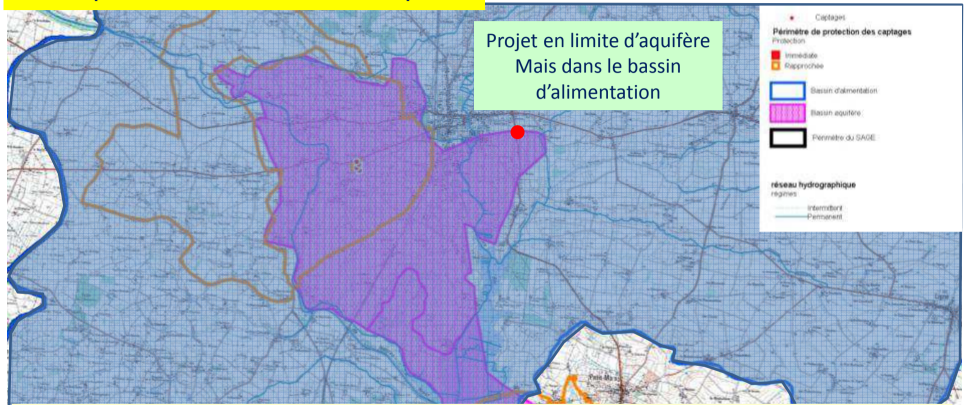






ZAC de la Pancarte Nort-sur-Erdre

Gestion quantitative et alimentation en eau potable



Gestion quantitative et alimentation en eau potable

- Niveaux de nappes (nappes hautes) : bassin 1,10m à 1,20 m / nappe
 - → Surcreusement sans impact
- Article 13 : respect du SAGE



Gestion quantitative et alimentation en eau potable

- Niveaux de nappes (nappes hautes) : bassin 1,10m à 1,20 m / nappe
 - → Surcreusement sans impact
- Article 13 : respect du SAGE





Synthèse:

Respect global des enjeux inondation, eau pluviale et eau potable du SAGE

