

Vu pour être annexé à la délibération du 05/03/2020  
approuvant les dispositions du Plan Local d'Urbanisme Intercommunal  
Fait à Corbie,  
Le Président,



Réalisé le : 02/03/2020

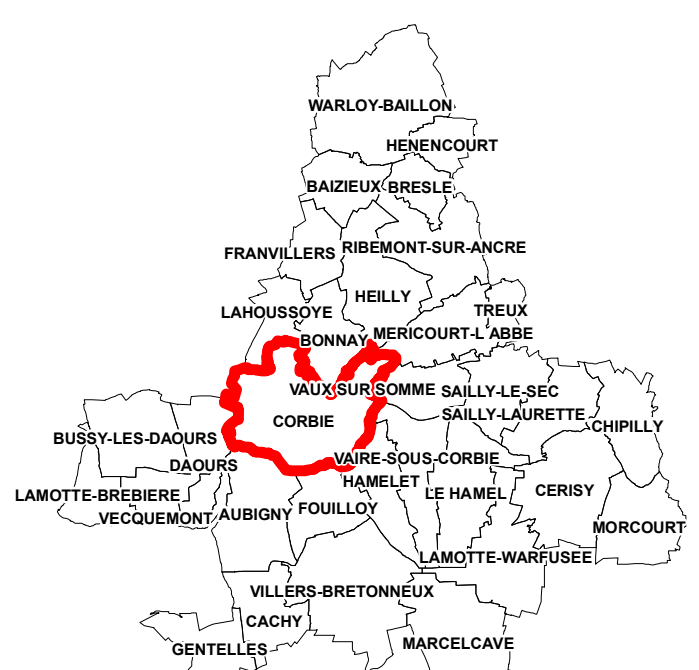
ARRETE LE : 16/05/2019 PUIS LE : 10/10/2019  
APPROUVE LE : 05/03/2020



**Bureau de l'Urbanisme**  
Hauts-de-France (Dép. Somme)  
2 rue des Maitres  
80000 Corbie  
Tél. 03 22 57 30 30

**Service Urbanisme**  
2 rue des Maitres  
80000 Corbie  
Tél. 03 22 57 30 30

**Service Urbanisme**  
2 rue des Maitres  
80000 Corbie  
Tél. 03 22 57 30 30



## Légende

- Cavités souterraines (Source : BRGM)
- Mouvements de terrain (Source : BRGM)
- Pollution du sol :**
  - Présomption de pollution du sol signalée, au regard de l'occupation passée du site. Une vérification de la pollution du sol doit être menée préalablement à l'aménagement du site
- Sensibilité aux remontées de nappes (Source : BRGM) :**
  - Secteurs de nappes sub-affleurantes
  - A titre d'information, certains secteurs du territoire intercommunal sont concernés par des remontées de nappes. Ce risque implique des mesures de prévention et des préconisations.*
- Aléas gonflement/retrait des argiles (Source : BRGM) :**
  - Secteurs de risques de retrait/gonflement d'argiles moyen
  - Secteurs de risques de retrait/gonflement d'argiles fort
  - A titre d'information, certains secteurs du territoire intercommunal sont concernés par un aléa retrait/gonflement d'argiles moyen à fort. Ce risque implique des mesures de prévention et des préconisations.*
- Zones d'aléa du Plan de Prévention des Risques Inondation de la Vallée de la Somme et ses affluents :**
  - Inondation par remontées de nappes naturelles :**
    - Aléa très faible
    - Aléa faible
    - Aléa moyen
    - Aléa fort
  - Inondation par ruissellement coulées de boue :**
    - Aléa faible
    - Aléa moyen
    - Aléa fort
- A titre d'information, le territoire intercommunal est classé en zone d'aléa sismique faible. Ce risque implique des mesures de prévention et des préconisations pour les constructions.*
- Le territoire est concerné par un risque d'effondrement lié à des cavités souterraines non localisées. Chaque porteur de projet est invité à vérifier la présence de cavités afin de déterminer les mesures constructives à adopter dans le but d'assurer la stabilité et la pérennité de la construction projetée.*

