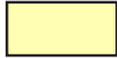




QUATERNAIRE  
ET FORMATIONS SUPERFICIELLES



X : Remblais



q3OE : Loess et dépôts de versant associés

SECONDAIRE  
Jurassique



J<sub>4-5</sub>W : Argiles et marnes de Wast



J<sub>3-4</sub>CP : Marnes de Calhaudes et Calcaires de Pichottes



J<sub>3</sub>MR : Calcaires de Marquise - Rinxent



J<sub>2-3</sub>L : Calcaires de Leulinghen

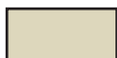


J<sub>1-2</sub>S : Sables d'Hydrequent

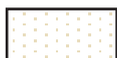
PALEOZOIQUE  
Carbonifère



h<sub>3-4</sub> : Houiller



h<sub>2</sub>C : Formation des calcaire Lunel



h<sub>2</sub>D : Formation de la Dolomie



h<sub>2</sub>H : Formation du Haut Banc



h<sub>1-2</sub>D : Formation de la Dolomie du Hure

Dévonien



d<sub>5</sub>C : Formation de Calfiers



d<sub>5</sub>BI : Formation de Blacourt



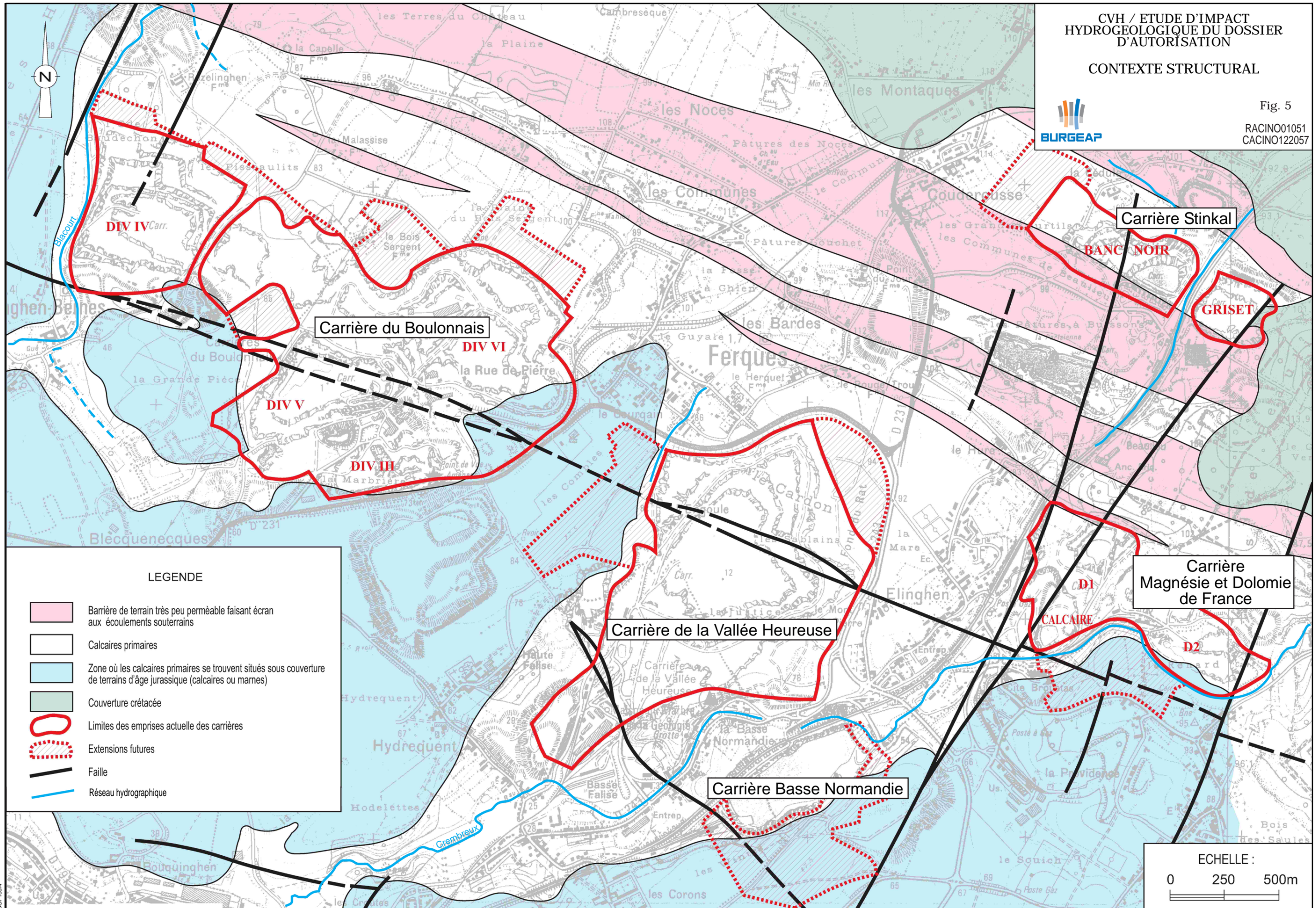
d<sub>5-6</sub>B : Formation de Beaulieu



d<sub>6</sub>F : Formation de Ferques



d<sub>6-7</sub>H : Formation d'Hydrequent



LEGENDE

- Barrière de terrain très peu perméable faisant écran aux écoulements souterrains
- Calcaires primaires
- Zone où les calcaires primaires se trouvent situés sous couverture de terrains d'âge jurassique (calcaires ou marnes)
- Couverture crétacée
- Limites des emprises actuelle des carrières
- Extensions futures
- Faille
- Réseau hydrographique

ECHELLE :  
0 250 500m