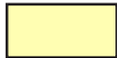


QUATERNAIRE
ET FORMATIONS SUPERFICIELLES



X : Remblais



q3OE : Loess et dépôts de versant associés

SECONDAIRE
Jurassique



J₄₋₅W : Argiles et marnes de Wast



J₃₋₄CP : Marnes de Calhaudes et Calcaires de Pichottes



J₃MR : Calcaires de Marquise - Rinxent



J₂₋₃L : Calcaires de Leulinghen



J₁₋₂S : Sables d'Hydrequent

PALEOZOIQUE
Carbonifère



h₃₋₄ : Houiller



h₂C : Formation des calcaire Lunel



h₂D : Formation de la Dolomie



h₂H : Formation du Haut Banc



h₁₋₂D : Formation de la Dolomie du Hure

Dévonien



d₅C : Formation de Calfiers



d₅BI : Formation de Blacourt



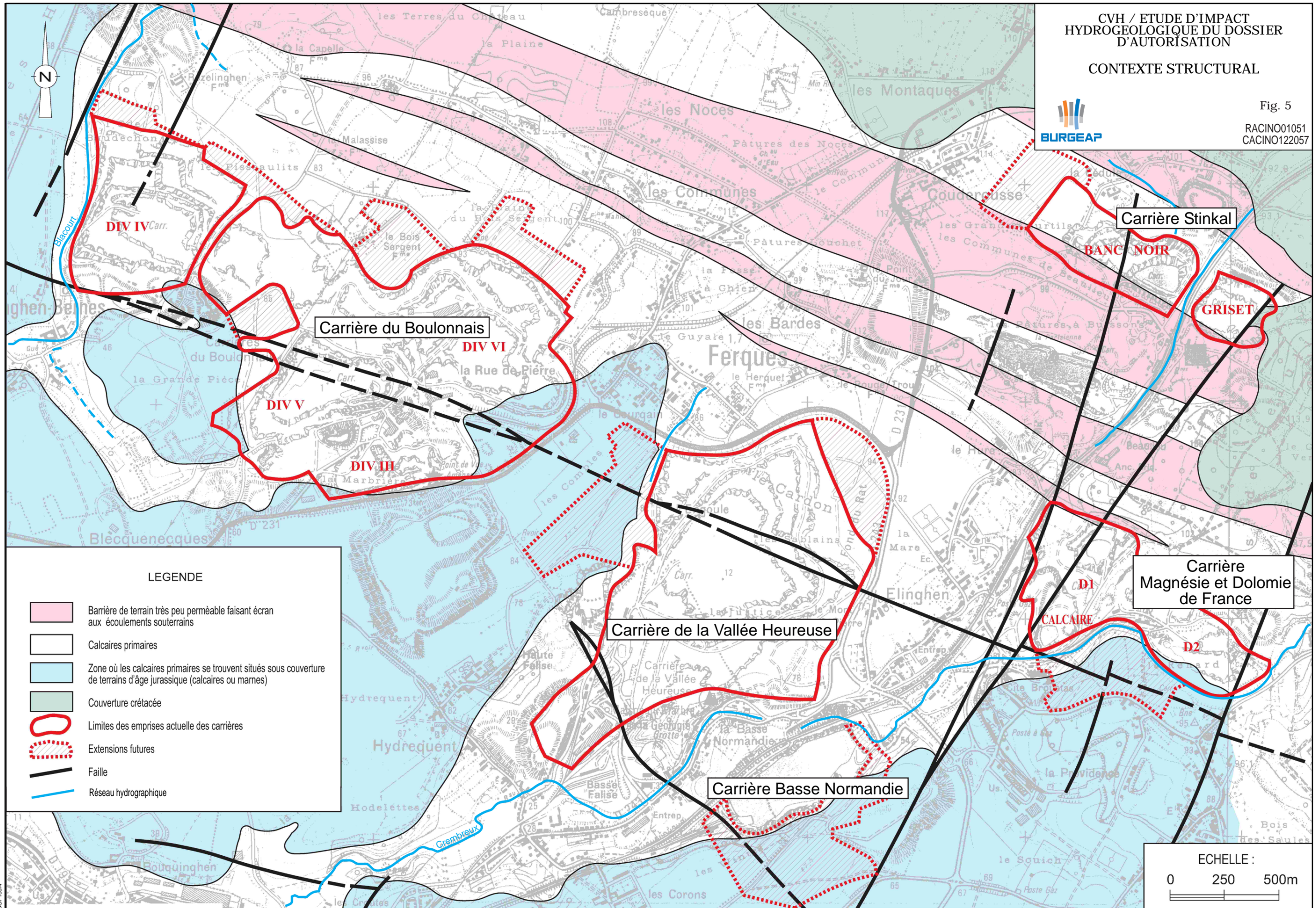
d₅₋₆B : Formation de Beaulieu



d₆F : Formation de Ferques



d₆₋₇H : 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