



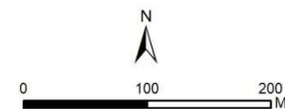
Niveau d'enjeu

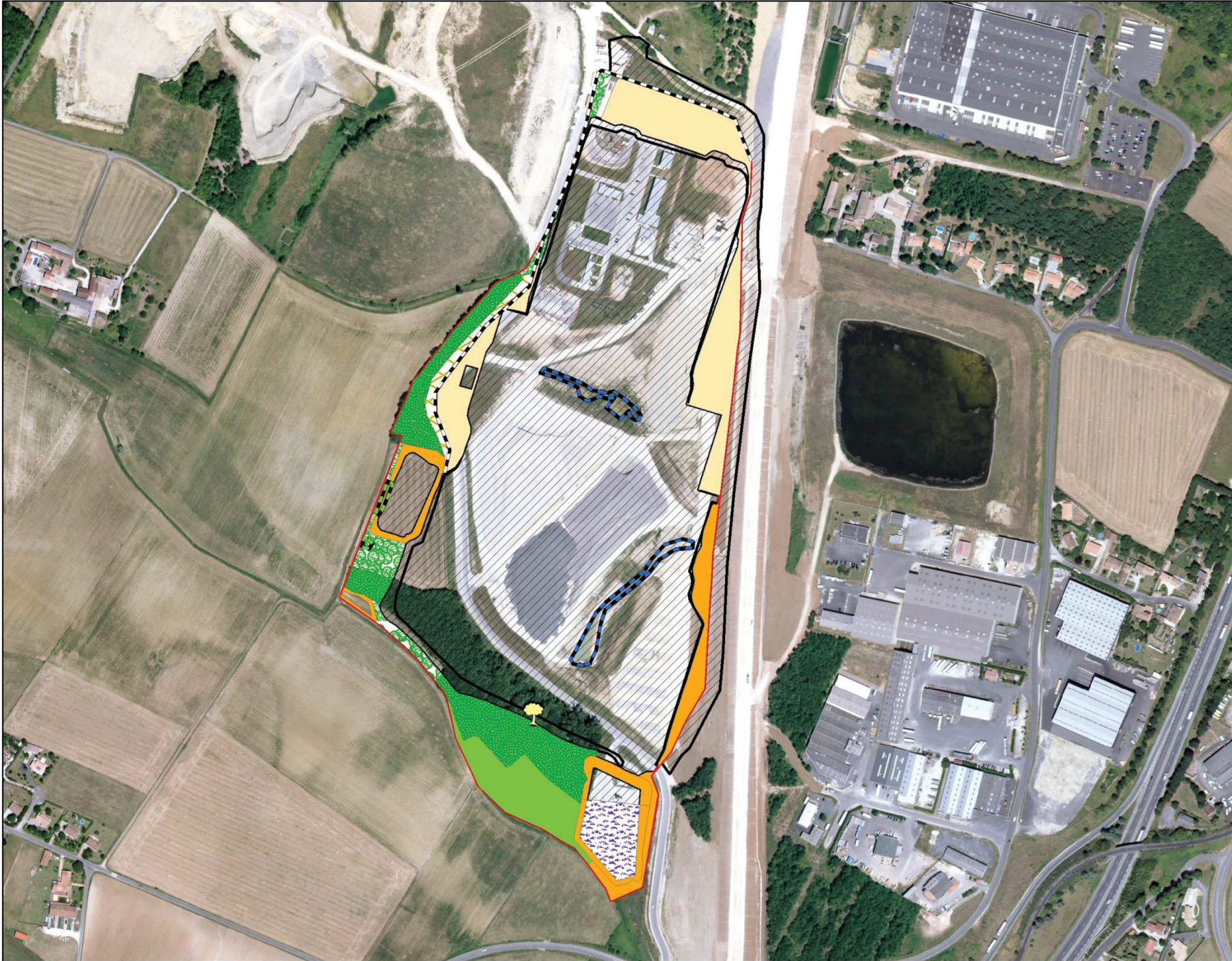
- Très fort
- Fort
- Assez fort
- Moyen
- Faible

Enjeux liés aux axes de déplacement des chiroptères

- - - Très fort
- - - Assez fort

Site d'étude



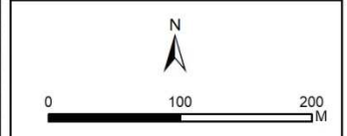


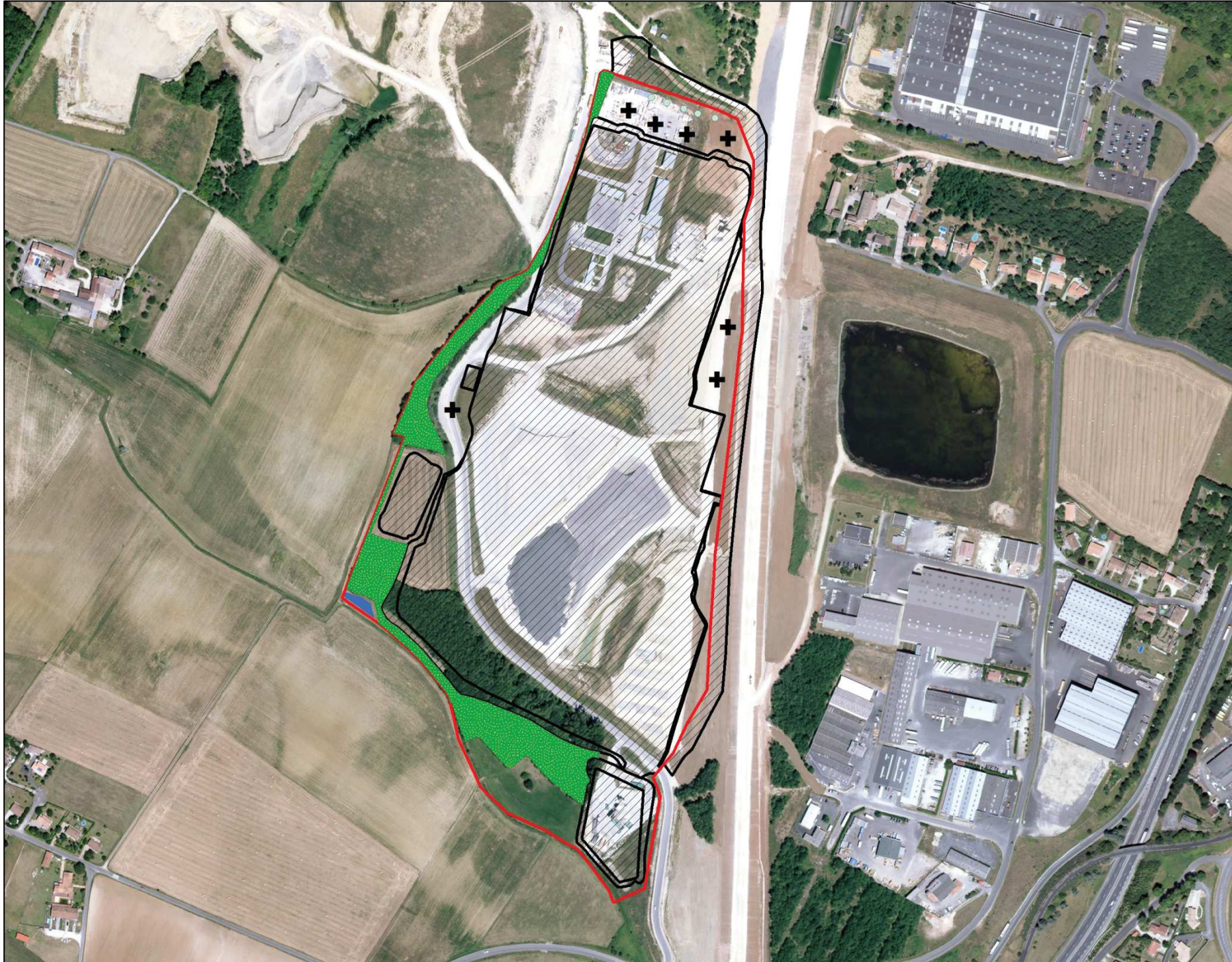
Mesure d'évitement (E1.1c)

- Boisement conservé
- Fourré humide conservé
- Prairie conservée

Mesure de réduction

- Protocole spécifique d'abattage d'arbre à Grand capricorne (R2.1)
- Mis en défens de stations d'espèces végétales à enjeu (R1.1c)
- Limitation de l'altération des zones humides lors de la phase travaux (R1.1c)
- Mise en place d'une barrière anti-intrusion d'amphibiens et autre petite faune (R2.1i)
- Aménagement écologique du bassin de rétention des eaux pluviales (R2.2o)
- Aménagement écologique des espaces verts évités et/ou reconstitués - prairies hautes (R2.2o)
- Aménagement écologique des espaces verts évités et/ou reconstitués - prairies rases (R2.2o)
- Reconstitution de corridor écologique - corridor boisé (R2.2o)
- Limite du foncier ITM
- Emprise des travaux (défrichage et terrassement)





- Création d'hibernaculum
- Création de mares temporaires à Crapaud calamite
- Création d'une mare permanente à amphibiens
- Maturation des arbres vers un état de sénescence

- Limite du foncier ITM
- Emprise des travaux (défrichage et terrassement)

