

Synthèse des enjeux écologiques

Synthèse des enjeux écologiques

RN124 Déviation Gimont l'Isle Jourdain

1 / 5

-  Aire d'étude rapprochée
-  Emprise projet
-  Cours d'eau

Enjeux surfaciques

-  Nul
-  Négligeable
-  Faible
-  Faible à moyen
-  Moyen
-  Fort

Enjeux linéaires

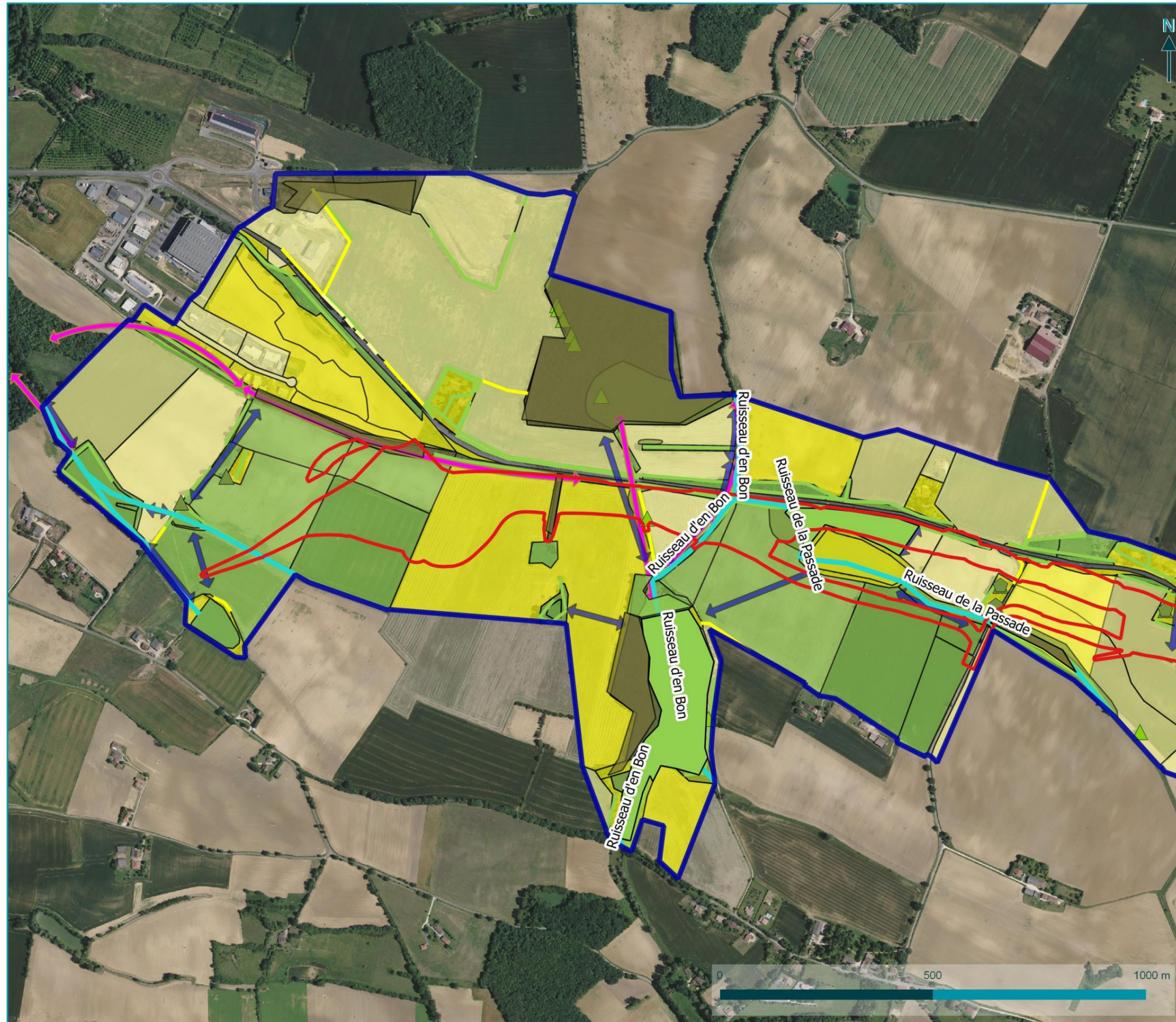
-  Faible
-  Moyen
-  Assez fort
-  Fort
-  Très fort
-  Axes migration amphibiens
-  Axes déplacements grands mammifères

Enjeux ponctuels

-  Faible
-  Faible à moyen
-  Stations de flore protégée

Arbres à cavité favorables aux CS
et/ou coléoptères saproxyliques

-  Enjeu Moyen
-  Enjeu Fort
-  Batis
-  Ouvrage



Synthèse des enjeux écologiques

RN124 Déviation Gimont l'Isle Jourdain

2 / 5

- Aire d'étude rapprochée
- Emprise projet
- Cours d'eau

Enjeux surfaciques

- Nul
- Négligeable
- Faible
- Faible à moyen
- Moyen
- Fort

Enjeux linéaires

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

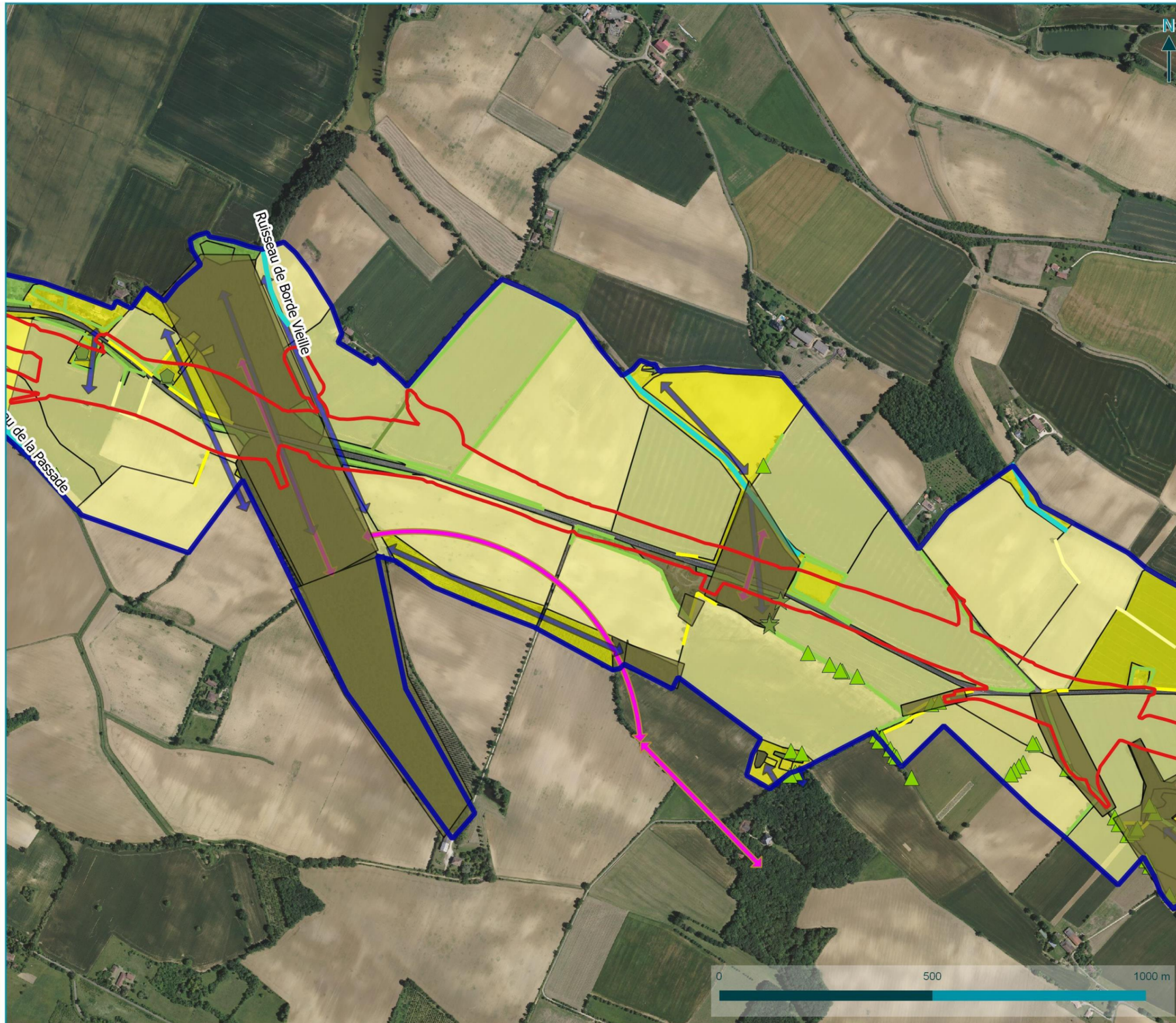
- Axes migration amphibiens
- Axes déplacements grands mammifères

Enjeux ponctuels

- Faible
- Faible à moyen
- Stations de flore protégée

Arbres à cavité favorables aux CS
et/ou coléoptères saproxyliques

- Enjeu Moyen
- Enjeu Fort
- Batis
- Ouvrage



Synthèse des enjeux écologiques

RN124 Déviation Gimont l'Isle Jourdain

3 / 5

-  Aire d'étude rapprochée
-  Emprise projet
-  Cours d'eau

Enjeux surfaciques

-  Nul
-  Négligeable
-  Faible
-  Faible à moyen
-  Moyen
-  Fort

Enjeux linéaires

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

 Axes migration amphibiens

 Axes déplacements grands mammifères

Enjeux ponctuels

-  Faible
-  Faible à moyen
-  Stations de flore protégée

Arbres à cavité favorables aux CS
et/ou coléoptères saproxyliques

-  Enjeu Moyen
-  Enjeu Fort
-  Batis
-  Ouvrage

Synthèse des enjeux écologiques

RN124 Déviation Gimont l'Isle Jourdain

4 / 5

- Aire d'étude rapprochée
- Emprise projet
- Cours d'eau

Enjeux surfaciques

- Nul
- Négligeable
- Faible
- Faible à moyen
- Moyen
- Fort

Enjeux linéaires

- Faible
- Moyen
- Assez fort
- Fort
- Très fort
- Axes migration amphibiens
- Axes déplacements grands mammifères

Enjeux ponctuels

- Faible
- Faible à moyen
- Stations de flore protégée

Arbres à cavité favorables aux CS et/ou coléoptères saproxyliques

- Enjeu Moyen
- Enjeu Fort
- Batis
- Ouvrage



Synthèse des enjeux écologiques

RN124 Déviation Gimont l'Isle Jourdain

5 / 5

- Aire d'étude rapprochée
- Emprise projet
- Cours d'eau

Enjeux surfaciques

- Nul
- Négligeable
- Faible
- Faible à moyen
- Moyen
- Fort

Enjeux linéaires

- Faible
- Moyen
- Assez fort
- Fort
- Très fort
- ↔ Axes migration amphibiens
- ↔ Axes déplacements grands mammifères

Enjeux ponctuels

- Faible
- Faible à moyen
- ★ Stations de flore protégée

Arbres à cavité favorables aux CS et/ou coléoptères saproxyliques

- ▲ Enjeu Moyen
- ▲ Enjeu Fort
- ◆ Batis
- Ouvrage

