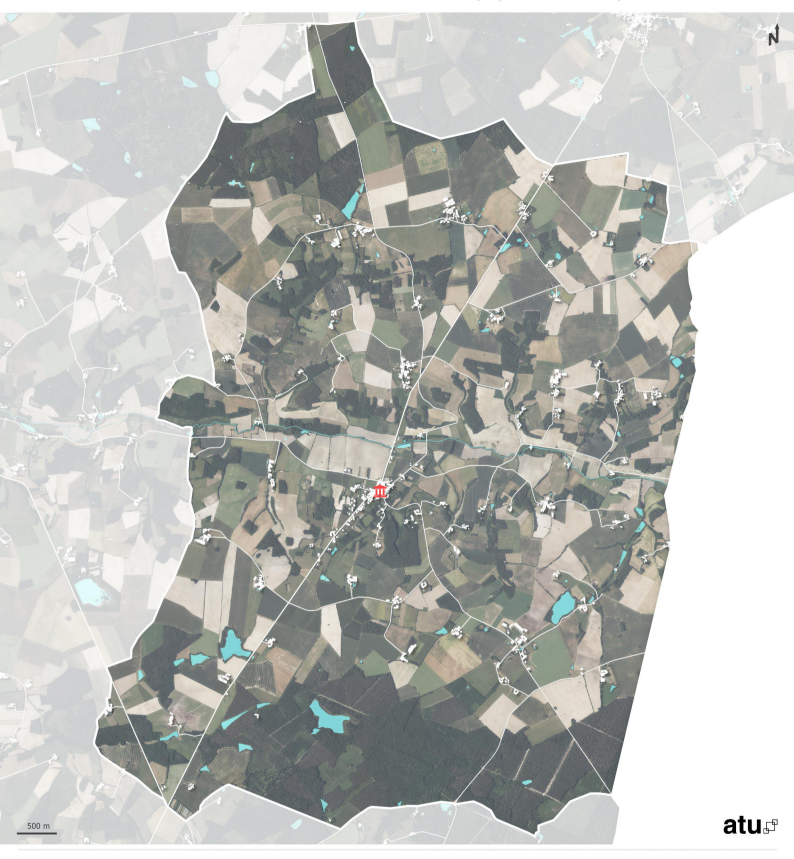


Charnizay - CC Loches Sud Touraine



VAGUES DE CHALEUR EN TOURAINE - Densité de population et température de surface



Charnizay - CC Loches Sud Touraine

Carreau densément peuplé (10hab/ha) soumis à des températures de surfaces moyennes de 30°C et plus

Enjeu très fort

Enjeu fort

Enjeu moyen Enjeu faible

Éléments repères

Réseau routier

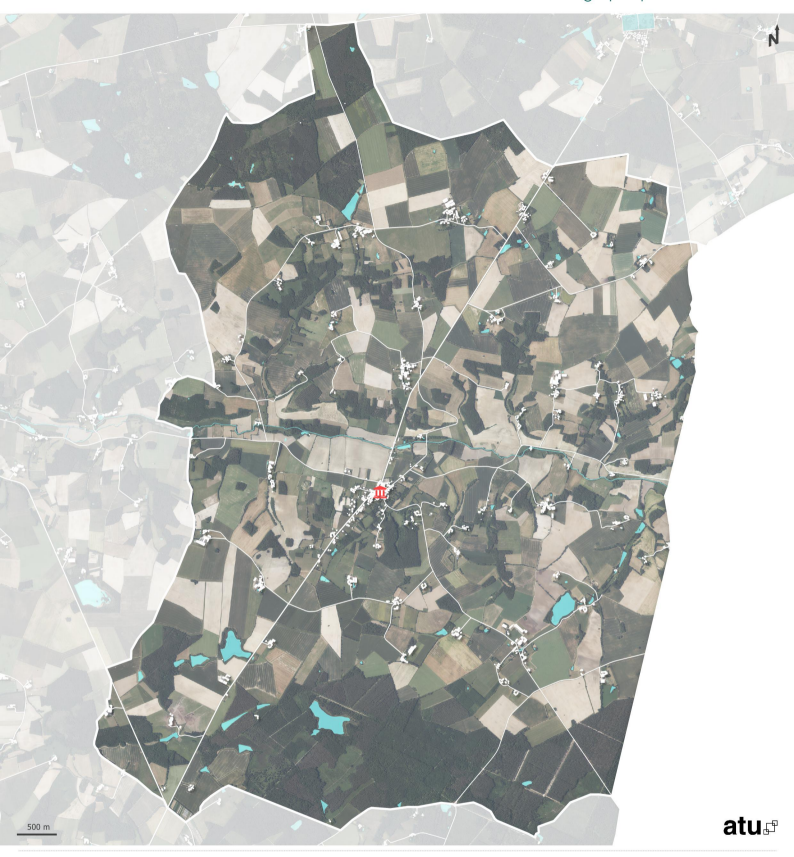
— Autoroute Boulevard périphérique

Réseau ferroviaire

___ LGV __ Voie ferrée



VAGUES DE CHALEUR EN TOURAINE - Vulnérabilité socio-démographique

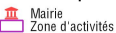


Charnizay - CC Loches Sud Touraine

Vulnérabilité socio-démographique

- Très forte vulnérabilité socio-démographique
- Forte vulnérabilité socio-démographique
- Faible vulnérabilité socio-démographique

Éléments repères



Réseau routier

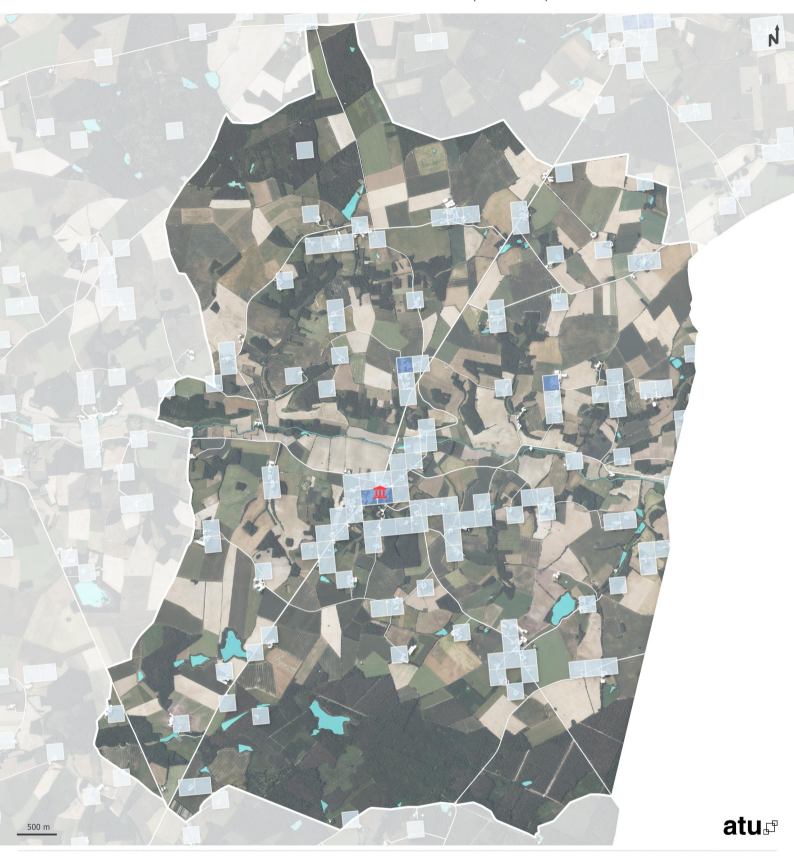
Autoroute Boulevard périphérique

Réseau ferroviaire

LGV Voie ferrée



VAGUES DE CHALEUR EN TOURAINE - Part des espaces imperméabilisés

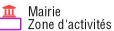


Charnizay - CC Loches Sud Touraine

Part d'espaces imperméabilisés par carreau (200 mètres de côté)

- 20% ou moins
- Entre 21% et 40%
- Entre 41% et 60%
- Entre 61% et 80%
- Plus de 80%

Éléments repères



Réseau routier

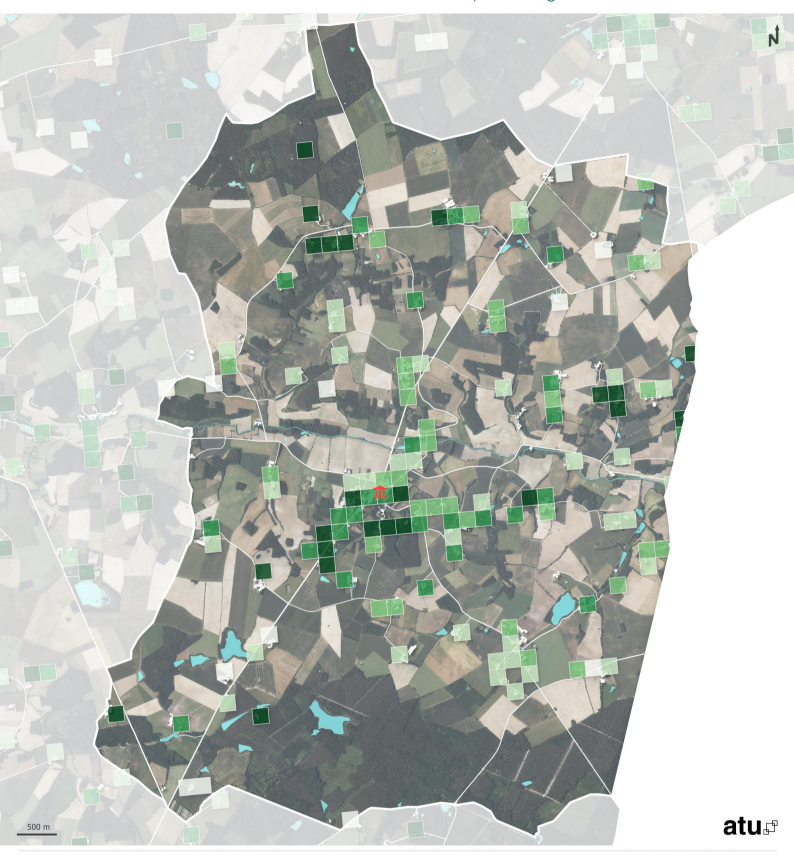
Autoroute Boulevard périphérique

Réseau ferroviaire

- · LGV - Voie ferrée



VAGUES DE CHALEUR EN TOURAINE - Part des espaces végétalisés



Charnizay - CC Loches Sud Touraine

Part d'espaces végétalisés par carreau (200 mètres de côté)

- 20% ou moins
 - Entre 21% et 40%
 - Entre 41% et 60%
- Entre 61% et 80%
- Plus de 80%

Éléments repères

Mairie Zone d'activités

Réseau routier

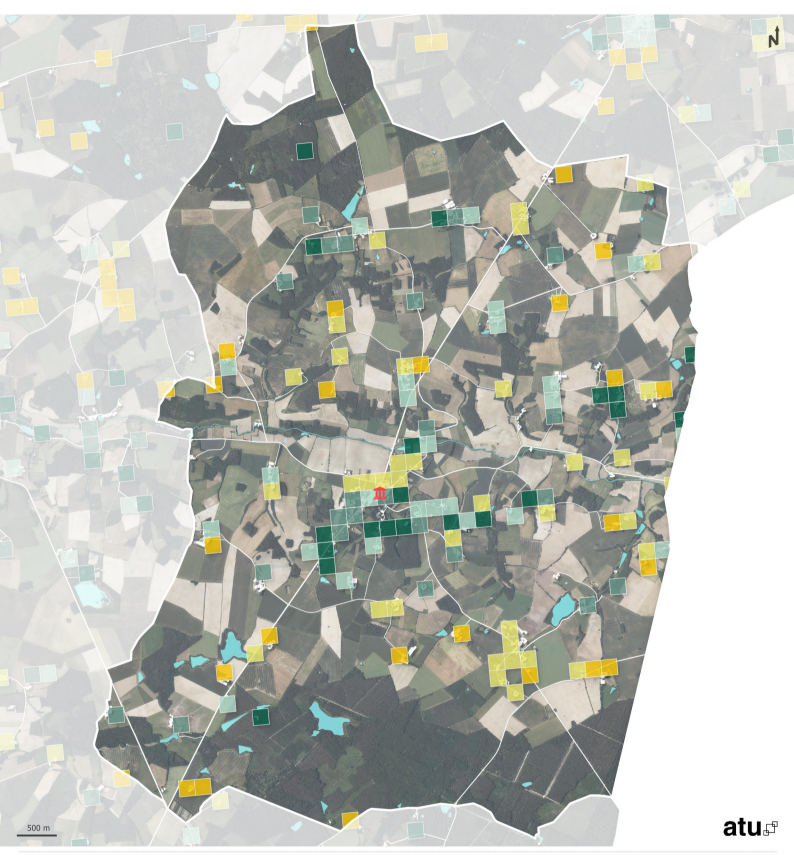
Autoroute Boulevard périphérique

Réseau ferroviaire

- · LGV - Voie ferrée



VAGUES DE CHALEUR EN TOURAINE - Gradient de naturalité



Charnizay - CC Loches Sud Touraine

Naturalité très faible Naturalité faible Naturalité moyenne

Gradient de naturalité

Naturalité forte Naturalité très forte

Éléments repères

Mairie Zone d'activités

Réseau routier

Autoroute Boulevard périphérique

Réseau ferroviaire

— ∙ LGV — − Voie ferrée

