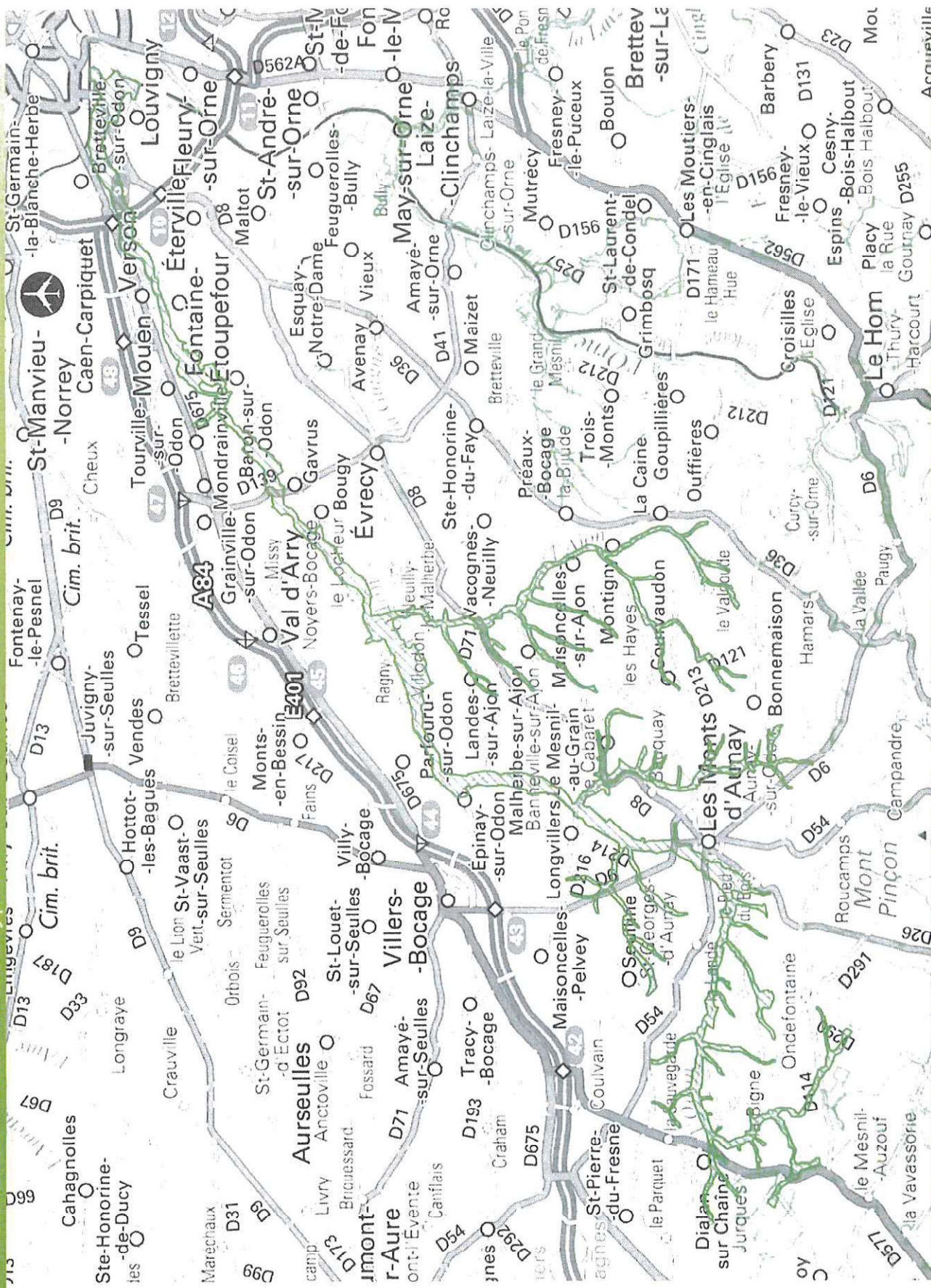
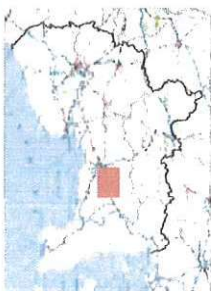


Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique de Normandie

250008464 - BASSIN DE L'ODON - Zone de type II

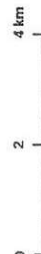


- ZNIEFF de type I - Terrestre
- ZNIEFF de type I - Maritime
- ZNIEFF de type II - Terrestre
- ZNIEFF de type II - Maritime

Cliquez sur le logo ci-dessous pour accéder aux informations liées au site



Sources :
 IGN Scan Express
 DREAL-NORMANDIE
 Production :
 DREAL-NORMANDIE - Le 28/09/2020



Département :
CALVADOS

Commune :
VERSION

Section : ZS
Feuille : 000 ZS 01

Échelle d'origine : 1/2000
Échelle d'édition : 1/4000

Date d'édition : 29/04/2021
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC49
©2017 Ministère de l'Action et des
Comptes publics

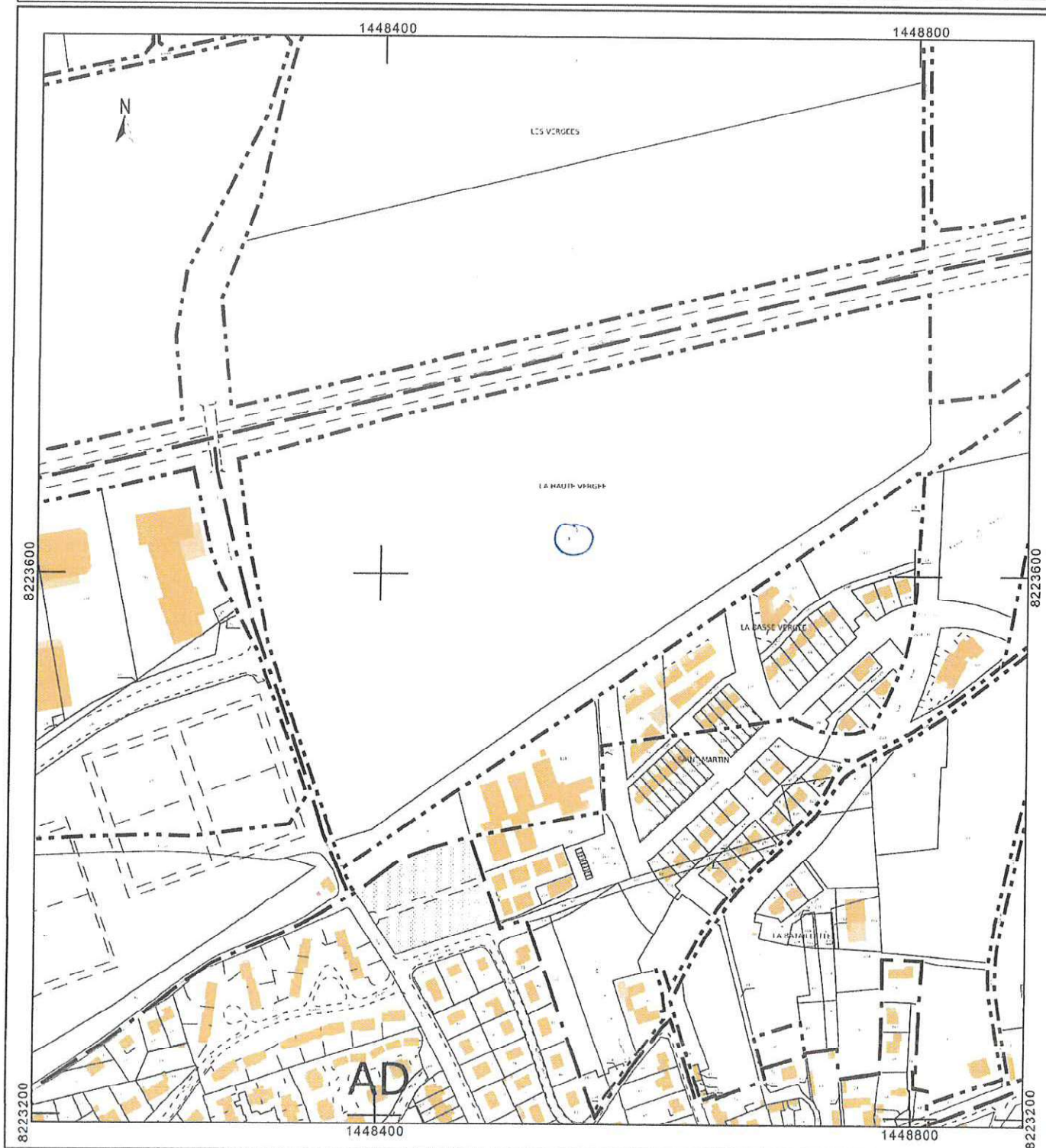
DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

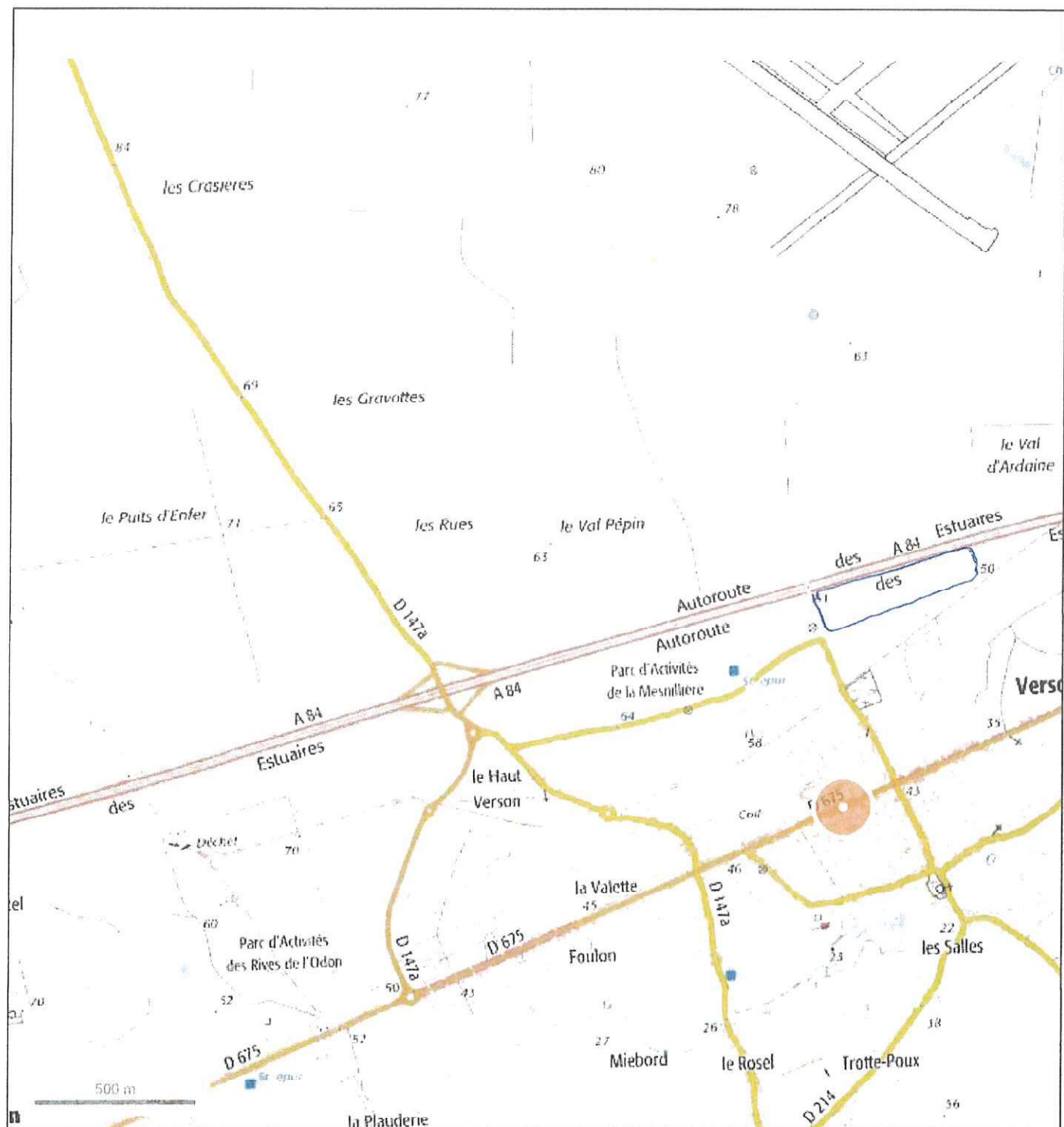
EXTRAIT DU PLAN CADASTRAL

Le plan visualisé sur cet extrait est géré
par le centre des impôts foncier suivant :
Caen Pôle de Topographie et de Gestion
Cadastrale
6, place Gambetta B.P. 80540 14048
14048 Caen Cedex 1
tél. 02.31.39.74.00 -fax
ptgc.caen@dgifp.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr





Descriptif projet de boisement de terres agricoles

Propriété de la commune de Verson

Commune de Verson (14)

Surface : 3 ha

Itinéraire technique

Un travail du sol est prévu sur l'ensemble de la surface, sous solage des lignes de plantation par tracteur agricole équipé d'une dent type « BECKER », tous les 3,50m d'axe en axe.

La parcelle sera boisée en feuillus sur l'ensemble du projet. Les essences seront plantées en mélange pied par pied avec un charme commun, un chêne sessile, un orme Lutèce, un aulne à feuille à cœur, un cormier, un érable champêtre, un alisier torminal, un mélèze d'Europe, un tilleul à petites feuilles, un hêtre, un merisier. Plus quelques fruitiers comme le pommier sauvage, un poirier sauvage, viorne obier, cornouiller sanguin, un sorbier, un noisetier, un prunier. La densité de plantation sera de 1400 plants par hectare, soit un écartement entre les lignes de 3,50m et sur la ligne de plantation de 2m. La surface sera d'environ 2ha.

L'ensemble des plants seront protégés par des protections individuelles de type gaine de diamètre 14cm et 120cm de hauteur pour les feuillus et 30cm par 120cm pour les résineux.

Une bande enherbée est maintenue sur 6m sur le pourtour du boisement.

Origine et taille des plants utilisés :

Charme commun RN 60/80
Chêne sessile RN 50/80
Orme résistent RN 50/80
Aulne à feuille en cœur RN 60/80
Cormier RN 60/80
Erable champêtre RN 55/80
Alisier torminal RN 60/80
Mélèze d'Europe RN 60/80
Tilleul à petites feuilles RN 60/80
Hêtre vert RN 60/80
Merisier RN 55/80
Pommier sauvage (commun) RN 60/80
Poirier sauvage (commun) RN RN 60/80
Viorne obier RN 40/60
Cornouiller sanguin RN 40/60
Sorbier des oiseaux RN 40/60
Noisetier RN 40/60
Prunellier RN 40/60

Fait à Falaise, le 30 avril 21

Le Gestionnaire Forestier Professionnel

Sébastien Tardif

Photo du 30 Avril 2021





