



Ce dossier est réalisé avec la collaboration de la
société

DEKRA Industrial



www.dekra-industrial.fr

**DEMANDE
D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE
Version 1**

PIECE JOINTE 2

**ÉLEMENTS GRAPHIQUES PLANS OU CARTES
UTILES A LA COMPREHENSION DES PIECES DU DOSSIER**

Tableau de suivi des modifications

<i>Date</i>	<i>Version</i>	<i>Rédacteur</i>	<i>Vérificateur</i>	<i>Modifications apportées</i>
20-12-2021	1	Carole TONDRE	GAIA	-

Photographies de la zone d'implantation





Photo 1 : Renault Flins – Vue aérienne

Le projet se situe dans le bâtiment P.



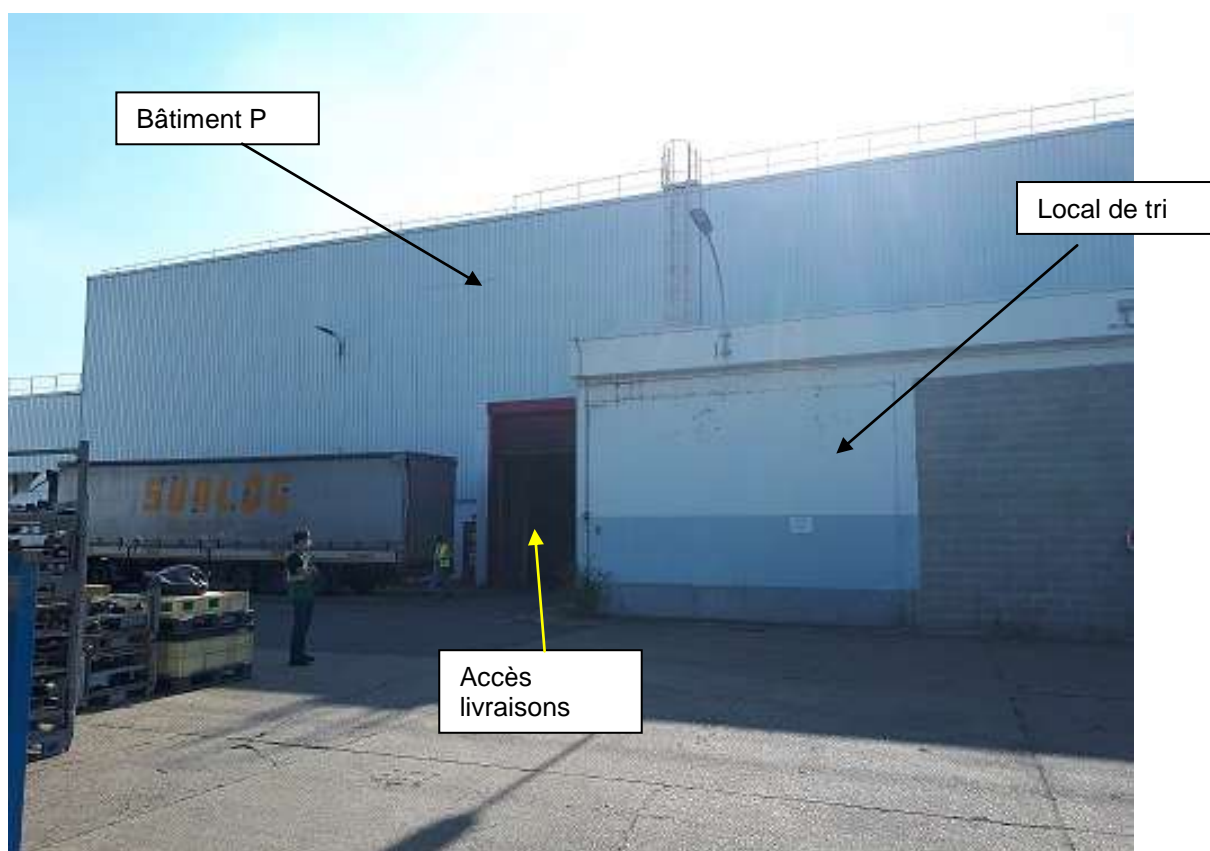
Photo 2 : Renault Flins – Localisation du bâtiment P





Photo 3 : Renault Flins – Localisation du projet dans le bâtiment P





Photos 4 : photos du bâtiment P et du local de tri



Photo 5 : Photo prise depuis l'accès livraison

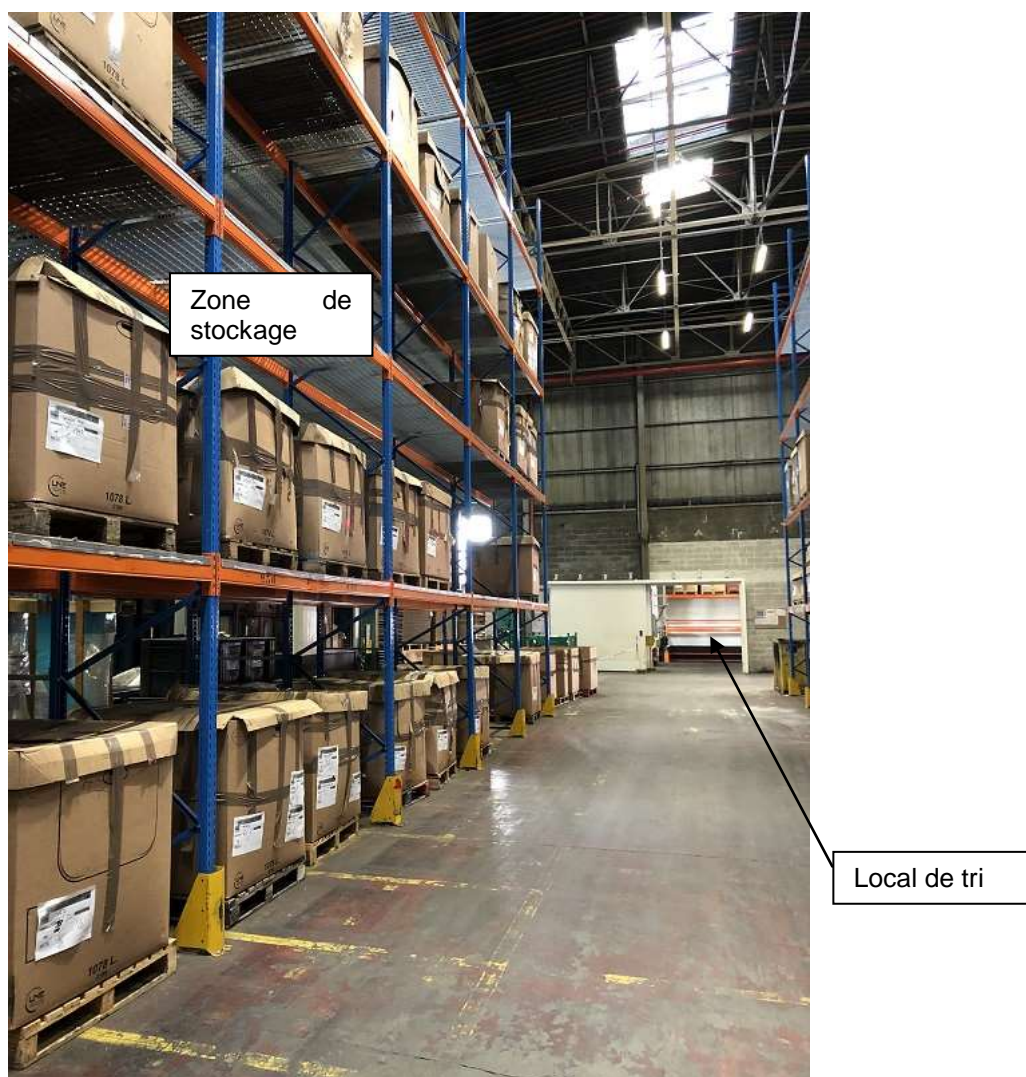
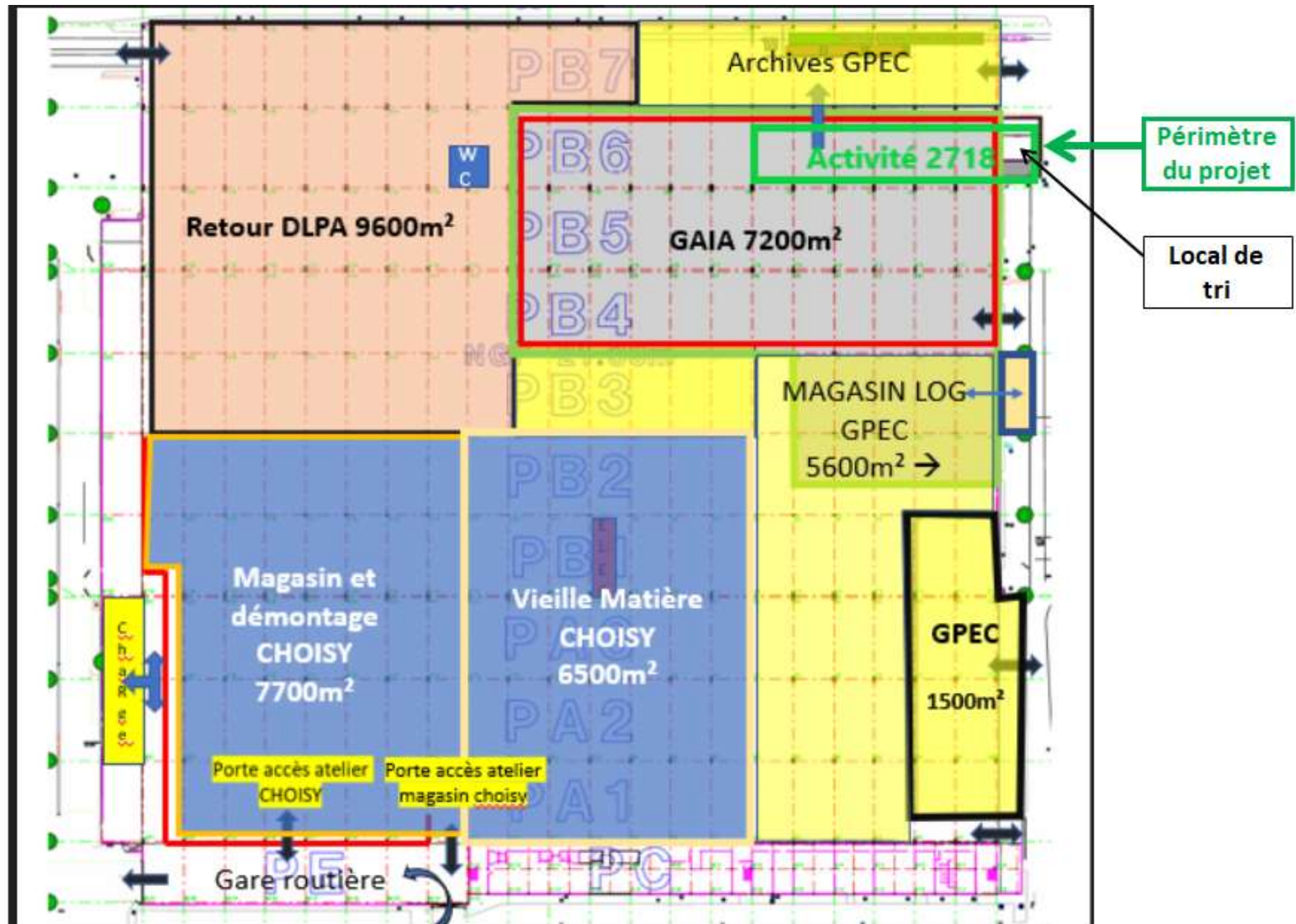


Photo 6 : photo prise à l'intérieur du bâtiment P

Bâtiment P

Surface totale:
45066 m²

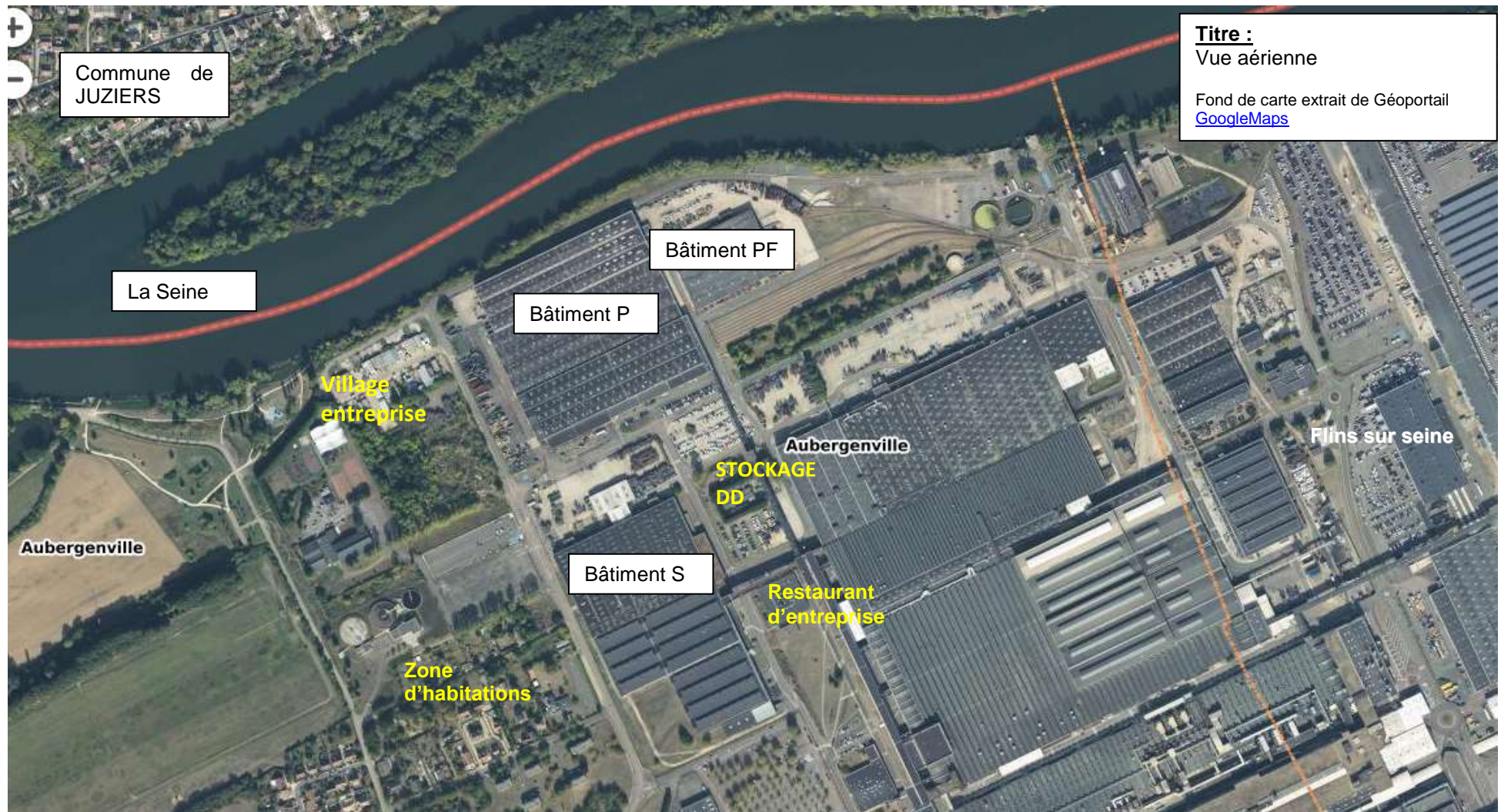


Plan du bâtiment P



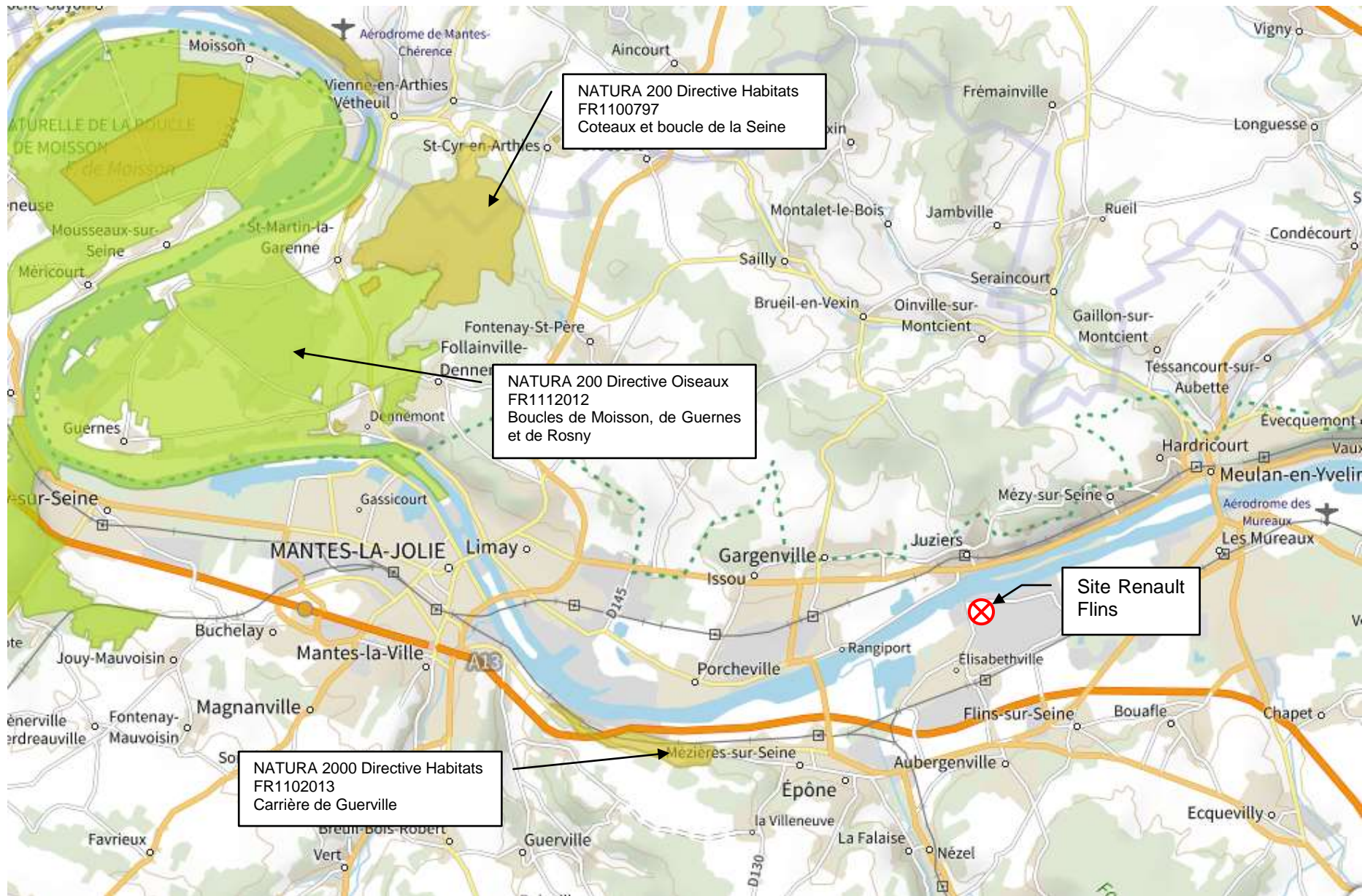
Plan des abords du projet





Cartographies de localisation des zones Natura 2000 Par rapport au projet





Plan des réseaux EU EP



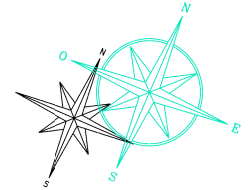
PLAN GENERAL USINE DE FLINS

JUZIERS

LA

ZONE PAVILLONNAIRE

RENAULT
USINE DE FLINS



RESEAU EAUX VANNES ET PLUVIALES

SEINE

ZONE PAVILLONNAIRE

AUBERGENVILLE

ZONE AGRICOLE

ZONE PAVILLONNAIRE

ZONE INDUSTRIELLE

ZONE EXPLCITATION
NAPPE PHREATIQUE

LEGENDE

DIVD - P.I.L - service 9410
Plan 50 - 10000 - édité de Juin 2012

- RESEAU EAUX PLUVIALES
- RESEAU EAUX VANNES
- REGARD

