

Dossier d'enregistrement



Pièce jointe n°10

EVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000



BLANCHISSERIE 2000

**ZAC DE NAPOLLON
55 AVENUE DES TEMPLIERS
13400 AUBAGNE**

Laura PINSON laura.pinson@socotec.com +33.6.07.25.61.31	Cheffe de projet	Version n°3 Nombre de pages : 5
Jeanne VOIRY jeanne.voiry@socotec.com +33.6.18.18.29.03	Chargée d'affaires	Référence du rapport : E61B4/22/089

DATE DU RAPPORT : Octobre 2023

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

SOMMAIRE

1.	NATURA 2000	3
1.1	LES ZONES SPECIALES DE CONSERVATION (ZCS)	3
1.2	LES ZONES DE PROTECTION SPECIALES (ZPS).....	3
2.	AUTRES ESPACES NATURELS REPERTORIES.....	4
2.1	ZONES NATURELLES D'INTERET ECOLOGIQUE, FAUNISTIQUES ET FLORISTIQUES (ZNIEEF)	4
2.2	ZONES HUMIDES D'IMPORTANCE INTERNATIONALE	5
2.3	ARRETE DE PROTECTION BIOTOPE	5
2.4	PARC NATUREL REGIONAL / PARC NATIONAL / PARC NATUREL MARIN	5

1. NATURA 2000

Le réseau Natura 2000 est constitué par l'ensemble des Zones de Protection Spéciale (ZPS) et les Zones Spéciales de Conservation (ZSC) désignées en Europe.

1.1 Les Zones Spéciales de Conservation (ZSC)

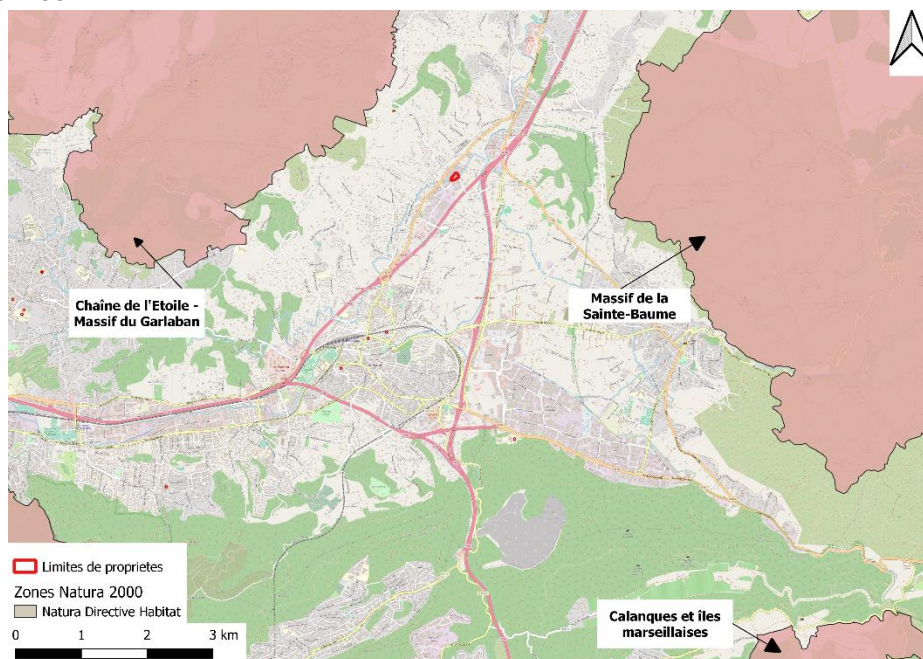
Il s'agit de sites « marins » et terrestres à protéger comprenant :

- Soit des habitats naturels menacés de disparition ou réduits à de faibles dimensions ou offrant des exemples remarquables des caractéristiques propres aux régions alpine, atlantique, continentale et méditerranéenne,
- Soit des habitats abritant des espèces de faune ou de flore sauvages rares ou vulnérables ou menacées de disparition.
- Soit des espèces de faune ou de flore sauvages dignes d'une attention particulière en raison de la spécificité de leur habitat ou des effets de leur exploitation sur leur état de conservation.

1.2 Les Zones de Protection Spéciales (ZPS)

Il s'agit de sites « marins » et terrestres à protéger comprenant :

- Soit des sites « marins » et terrestres particulièrement appropriés à la survie et à la reproduction des espèces d'oiseaux sauvages figurant sur une liste arrêtée dans des conditions fixées par décret en Conseil d'Etat,
- Soit des sites « marins » et terrestres qui servent d'aires de reproduction, de mue, d'hivernage ou de zones de relais, au cours de leur migration, à des espèces d'oiseaux autres que celles figurant sur la liste susmentionnée.



D'après les données source, la zone Natura 2000 la plus proche du site est située à plus de 2,3 km à l'Est du site. A l'Ouest, la zone Natura 2000 se situe à plus de 2 km. Il s'agit respectivement :

- FR9301606 : Massif de la Sainte-Baume (Directive Oiseaux) ;
- FR9301603 : Chaîne de l'Etoile – Massif du Garlaban ;
- FR9301602 : Calanques et îles marseillaises – Cap Canaille et Massif du Grand Caunet (8 km au Sud).

Compte-tenu de la localisation et du fonctionnement de l'installation, nous pouvons conclure qu'elle est sans incidence sur le réseau Natura 2000.

2. AUTRES ESPACES NATURELS REPERTORIES

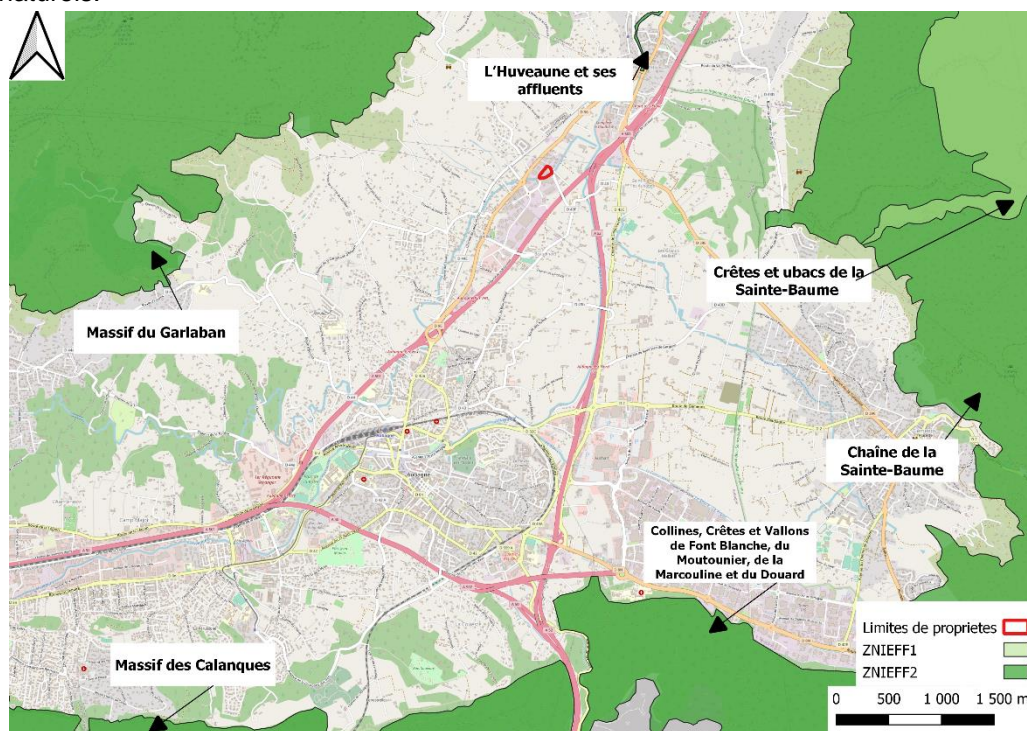
2.1 Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistiques et Floristiques (ZNIEEF)

Le circulaire n° 91-71 du 14 mai 1991 définit le terme de ZNIEFF : *"par l'identification scientifique d'un secteur du territoire national particulièrement intéressant sur le plan écologique. Dans ces zones, il importe de respecter les grands équilibres écologiques, en tenant compte, notamment, du domaine vital de la faune sédentaire ou migratrice"*.

On distingue deux types de ZNIEFF :

- Les ZNIEFF de type I représentent des "secteurs d'une superficie en général limitée, caractérisés par la présence d'espèces, d'associations d'espèces ou de milieux rares, remarquables ou caractéristiques du patrimoine naturel national ou régional",
- Les ZNIEFF de type II représentent de "grands ensembles naturels" (massif forestier, vallée, plateau, estuaire, etc.) riches et peu modifiés, ou qui offrent des potentialités biologiques importantes.

Les ZNIEFF n'ont pas de protection juridique particulière mais peuvent faire l'objet d'une politique globale de gestion des espaces naturels.



D'après les données sources, les ZNIEFF les plus proches du site sont :

- ZNIEFF de type I :
 - 930012464 – Crêtes et ubacs de la Sainte-Baume - Hauts du vallon de Saint-Pons, à 3,1 km à l'Est du site,
- ZNIEFF de type II :
 - 930020305 – L'Huveaune et ses affluents, à 1,2 km au Nord-Est du site,
 - 930012453 – Massif du Garlaban, à 1,7 km à l'Nord-Ouest du site,
 - 930020472 – Chaîne de la Sainte-Baume, à 2,1 km à l'Est du site,
 - 930020212 – Collines, Crêtes et Vallons de Font Blanche, du Moutounier, de la Marcouline et du Douard, à 3,8 km au Sud du site,
 - 930012459 – Massif des Calanques, à 4,6 km au Sud du site.

Compte-tenu des distances qui séparent les ZNIEFF du site, ce dernier n'est donc pas susceptible de leur porter préjudice.

2.2 Zones humides d'importance internationale

La zone humide la plus proche du site est située à plus de 50 km au Sud-Est du site : il s'agit de la FR7200032 – Salins D'Hyères.

Le site n'est pas de nature à porter préjudice à cette Zone humide compte-tenu de la distance qui les sépare.

2.3 Arrêté de protection biotope

Instauré par le décret N° 77-1295 du 25 novembre 1977 pris en application de la loi N° 76-129 du 10 juillet 1976 (art. R.411-15 et suivants du Code de l'environnement), il permet au préfet de fixer par arrêté les mesures tendant à favoriser, sur tout ou partie du territoire d'un département, la conservation des biotopes nécessaires à l'alimentation, à la reproduction, au repos ou à la survie d'espèces protégées.

La Zone de Protection biotope la plus proche étant implantée à plus de 12 km à l'Ouest du site (FR3800380 – La muraille de Chine), aucun préjudice ne pourra donc lui être apporté.

2.4 Parc Naturel Régional / Parc National / Parc Naturel Marin

Le Parc Naturel Régional étant implanté à plus de 2,1 km à l'Est du site (FR8000053 – Sainte-Beaume), aucun préjudice ne pourra donc lui être apporté.

Le Parc National étant implanté à plus de 6,8 km à l'Est du site (FR3300010 – Les Calanques), aucun préjudice ne pourra donc lui être apporté.

Le site n'est pas implanté à proximité d'un Parc Naturel Marin.