



**PRÉFET  
DES ALPES-  
MARITIMES**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Direction Départementale  
des Territoires et de la Mer  
Service Maritime

## AVIS D'ENQUÊTE PUBLIQUE

article R.923-25 du Code rural et de la pêche maritime

### DEMANDE D'AUTORISATION D'EXPLOITATION DE CULTURES MARINES CONCESSION AU DROIT DE L'ILE SAINTE MARGUERITE A CANNES (cf plan joint à l'affichage)

AFFICHAGE DU 20/01/2024 AU 20/02/2024

NUMÉRO matricule	LIEU	NATURE	SUPERFICIE
21	Île Sainte Marguerite de Lerins  CANNES	Cages d'élevage de poissons en mer	Périmètre total = 6 272 m <sup>2</sup>  Dont surface de cages = 1 608 m <sup>2</sup>

Un cahier destiné à recevoir les observations motivées du public, datées et signées, est mis à disposition en commune de Cannes et dans les communes limitrophes (Vallauris, Le Cannet, Mandelieu-la-Napoule, La Roquette-sur-Siagne, Mougins)

du 05 février 2024 au 20 février 2024 (15 jours).

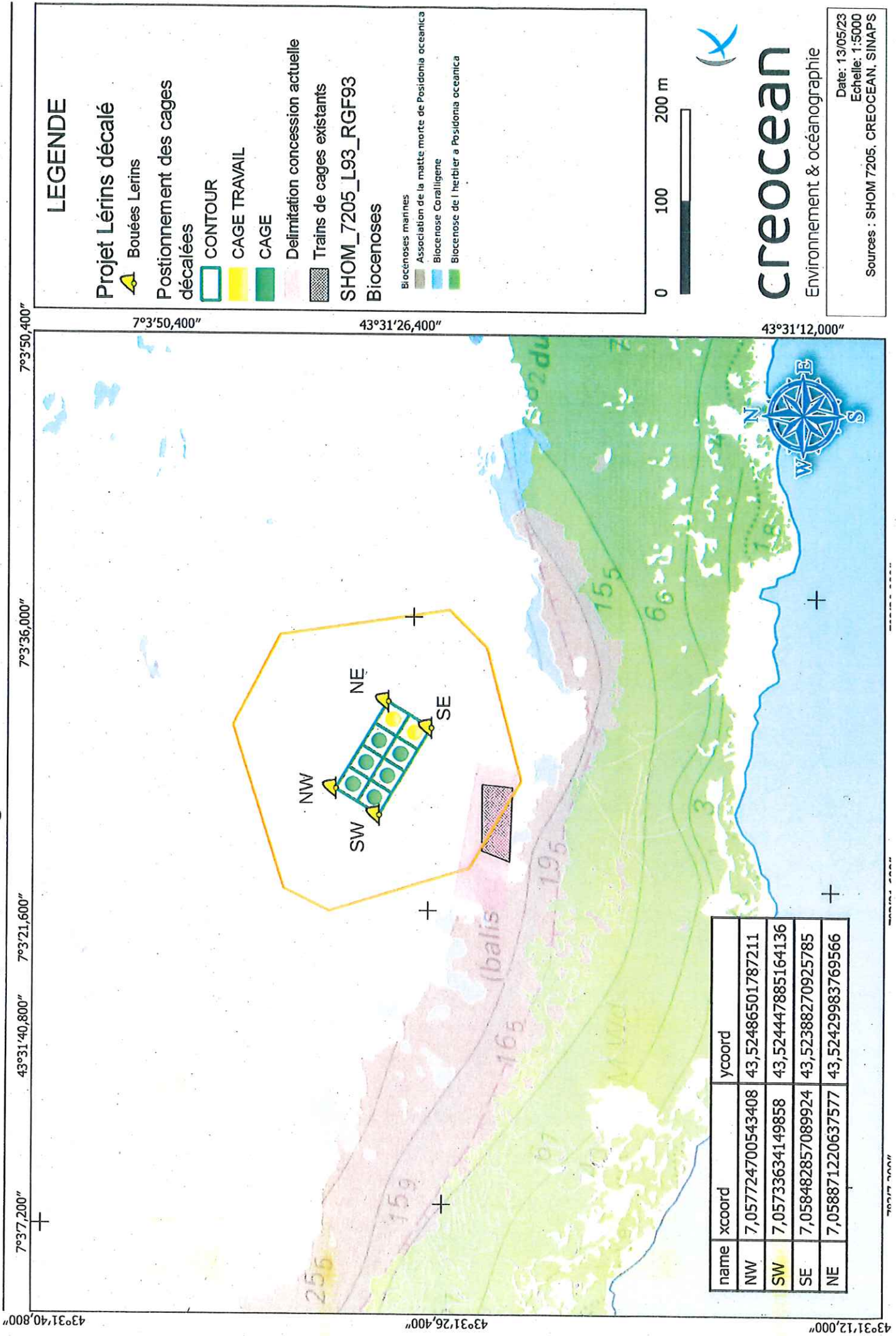
Les demandes concurrentes peuvent être déposées pendant les quinze jours de l'affichage et les dix premiers jours de l'enquête proprement dite.

Les demandes concurrentes sont à adresser par pli recommandé avec avis de réception, ou déposé contre décharge, à :

Services de l'État dans les Alpes-Maritimes  
Direction Départementale des Territoires et de la Mer – Service Maritime  
CADAM 147 Boulevard du Mercantour 06 286 NICE Cedex.  
ddtm-sm@alpes-maritimes.gouv.fr  
04 93 72 73 03

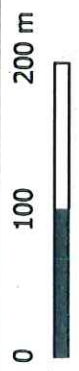
Les documents concernant la demande initiale et les demandes concurrentes éventuelles peuvent être consultés pendant la durée de l'enquête à cette même adresse.

# LERINS - Nouvelle concession, balisage et existant



## LEGENDE

- Projet Lérins décalé**
- Bouées Lérins
- Positionnement des cages décalées**
- CONTOUR
- CAGE TRAVAIL
- CAGE
- Delimitation concession actuelle
- Trains de cages existants
- SHOM\_7205\_L93\_RGF93**
- Biocenoses**
- Biocenoses marines
- Association de la matre morte de Posidonia oceanica
- Biocénose Coralligène
- Biocénose de l'herbier a Posidonia oceanica



**creocean**  
Environnement & océanographie

Date: 13/05/23  
Echelle: 1:5000  
Sources : SHOM 7205, CREOCEAN, SINAPS

name	xcoord	ycoord
NW	7,057724700543408	43,52486501787211
SW	7,05733634149858	43,524447885164136
SE	7,058482857089924	43,52388270925785
NE	7,058871220637577	43,52429983769566

7°3'50,400" 7°3'36,000" 7°3'21,600" 7°3'12,000"  
43°31'40,800" 43°31'26,400" 43°31'12,000"