

NOTICE D'UTILISATION DU RELEVÉ DES PLONGÉES DANS LA RESERVE MARINE ET DANS LE PARC NATUREL MARIN DU GOLF DU LION

RAPPEL

Nous vous rappelons que conformément à l'arrêté préfectoral n° 040/ 2020 réglementant la navigation, le mouillage et la plongée sous-marine dans le périmètre de la réserve naturelle marine de cerbère-banyuls (pyrénées-orientales), vous devez nous faire parvenir votre relevé de plongée rempli avant le **30 novembre** de chaque année sous peine de refus de nouvelle demande d'autorisation de plongée pour l'année suivante

Même si votre autorisation de plongée ne concerne que les plongées dans le périmètre de la réserve naturelle marine de cerbère banyuls, nous vous demandons de renseigner **aussi** vos plongées réalisées sur les dispositifs d'amarrage du parc naturel marin du golf du lion (bouées numérotées de 30 à 43). Ceci afin de regrouper en un seul outil les moyens de déclaration et d'éviter la multiplication des relevés de plongées dans les Pyrénées Orientales.

Les cartes jointes à ce document vous permettront de retrouver la numérotation des dispositifs de mouillages.

Les relevés doivent être transmis à :

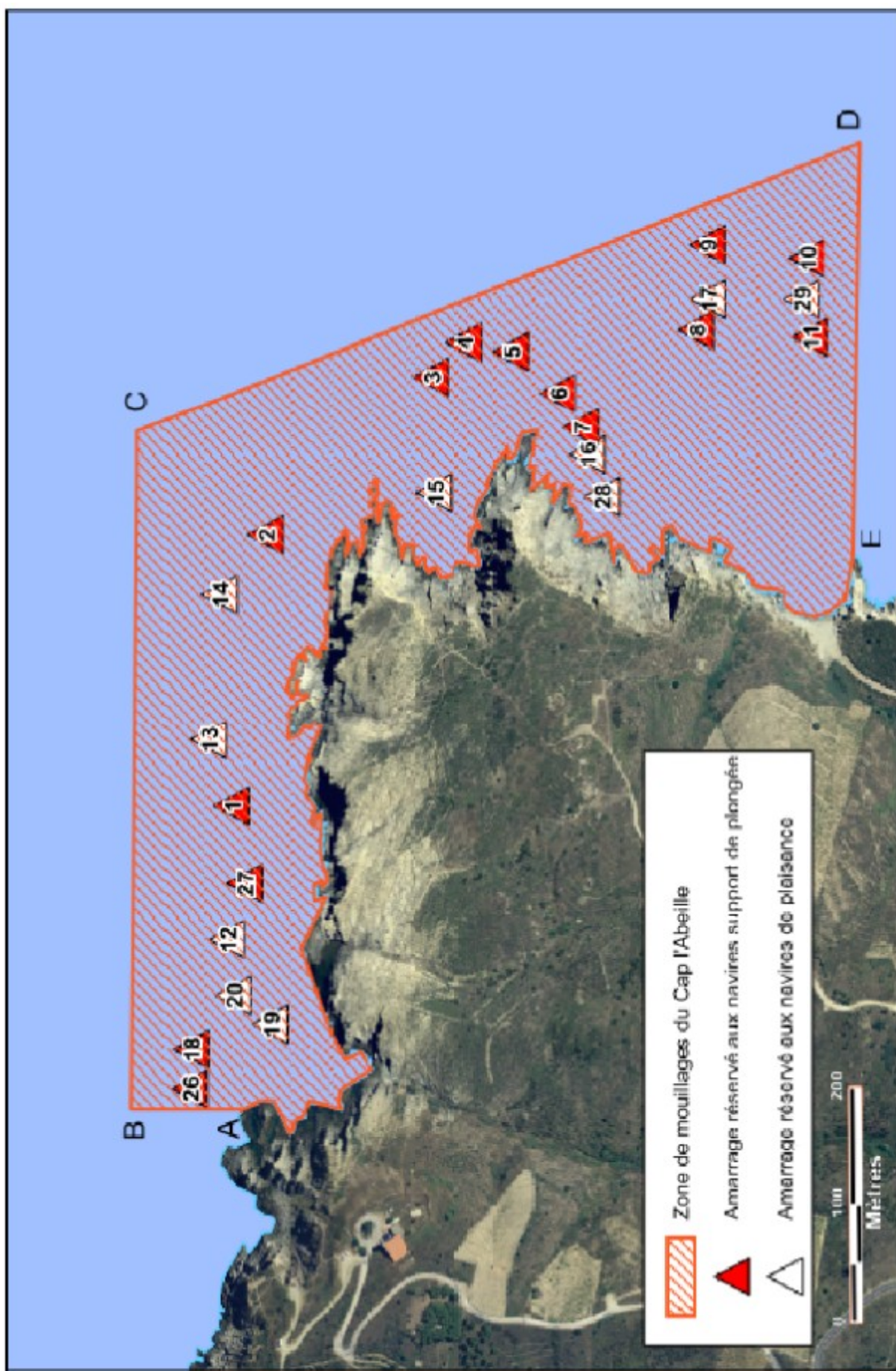
carnet.plongee@cd66.fr

Nous nous chargeons des échanges entre les services de la réserve marine et du parc naturel marin.

Merci de nous contacter pour plus de renseignements :

RESERVE NATURELLE MARINE DE CERBERE BANYULS
5 RUE ROGER DAVID
66650 BANYULS SUR MER
04 68 88 09 11

PARC NATUREL MARIN DU GOLFE DU LION :
2 IMPASSE CHARLEMAGNE
66700 ARGELÈS-SUR-MER
04 68 68 40 20

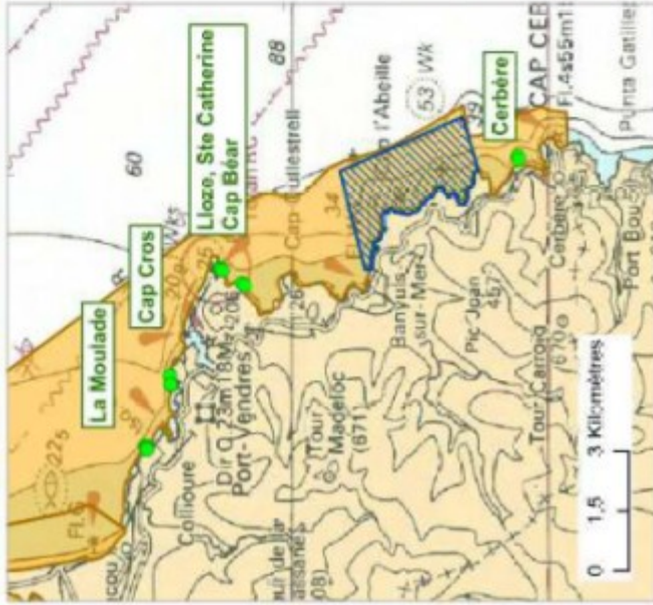




MÉDITERRANÉE > PNM DU GOLFE DU LION

Site N2000 Posidonies de la côte des Albères et localisation des dispositifs d'amarrage

EDITEE LE : 31/08/2015



- Balisage des dispositifs d'amarrage
- RNN de Cerbère- Banyuls
- N2000 - D-HFF
- Posidonies de la côte des Albères

Echelle pour les vues
avec photos aériennes:



Sources :

- Balisage: PNMGL - RNNCB
- N2000, RNN: INPH / MINPH
- Fonds: SHOM SCAN 150 (7008), IGN, Ortholitorale

Système de coordonnées: RGF 93 / Lambert 93



