



Accueil > Flottille > Antédon II

## ANTEDON II

Navire océanographique monocoque construit en 2003 par les chantiers Bernard à Locmiquelic (56), équipé pour la navigation en 3ème catégorie et instrumenté pour la recherche scientifique.

Port d'attache : Marseille

[Présentation](#)

[Coordonnées](#)

[Annuaire](#)

[Organigramme](#)

[Autres liens](#)

[Intranet](#)

### Rechercher

Sur le web du CNRS



### Caractéristiques

Nom	Antedon II
Longueur	16,10 m
Lpp	15,15 m
Largeur	6,00 m
Tirant d'eau	2,40 m
Jauge brute	40,71 tonneaux
Matériau coque	PVRT
Indicatif	FWAK
N° MMSI	228 185 900
Immatriculation	MA 914216 N
Armement	Pêche côtière (96 h maxi)
Navigation	3ème catégorie (20 milles)
Couchettes	6
Equipage	3

### Laboratoires

Labo sec : 3 m <sup>2</sup>
Labo humide : 4 m <sup>2</sup>
Système d'acquisition de données DAUFIN
Congélateur 20 litres
PC 220 Vca - 2300 W

### Moyens de travail

Portique AR oscillant : 1 tonne
Grue : Effer 2600 - 1S (1 t à 2,5 m / 0,5 t à 4,60 m)
Treuil carottage 1000 m diam : 10,5 mm
Treuil hydro 500 m diam : 4,8 mm
Treuil électroporteur 1500 m diam : 6,45 mm
Bobine pour caliorne si besoin

Scientifiques 3 pour sorties > 24 h  
Passagers 12 pour sorties < 24 h

### **Moteur**

Marque Baudouin  
Type 6 R 124 SR  
Puissance 510 CV (375 kW) à 1900 trs/mn  
Réservoirs 2 x 2500 litres  
Autonomie 4 jours pleine puissance  
Hélice Fixe pas à gauche  
Vitesse maxi 12 nœuds  
Propulseur d'étrave 15 kW  
puissance

### **Electricité**

Grpe électrogène 15 kVA - 3 ph - 380 V  
Alternateurs 24 Vcc : 175 et 2 kA

### **Sécurité**

Alarme incendie Consillium systems  
Brassières de sauvetage  
Combinaisons de survie  
Gilets gonflables  
2 radeaux Bombard de 20 places  
Extinction incendie CO2  
Extincteurs  
Motopompe incendie / assèchement  
Pompe incendie lavage 28 m<sup>3</sup>/h

### **Exploitation**

Matériel 3,90 tonnes dont :  
Matériel : 1,50 tonnes  
Réserve : 1,40 tonnes

### **Timonerie**

Téléphone : 06.73.87.18.81  
Radar Furuno M 1832 36 milles  
VHF SMDSM Furuno FM 8500  
VHF RT 2048 Sailor  
Standard C Satellite TT 3020 C  
Sondeur couleur Furuno FCV 292 (50/200 khz)  
Loch Ben Alizé  
Ordinateur de bord Turbo 2000 Sodéna  
Compas magnétique Silva  
Pilote automatique Robertson AP 35  
DGPS - MLR FX 412 Pro

### **Vie à bord**

Eau douce 1200 litres  
Chauffe eau électrique  
Carré et cuisine équipée :  
Plaques électriques  
Four classique  
Four à micro ondes  
Réfrigérateur  
Congélateur  
Douche  
2 WC  
Local cirés  
Magasin









L'ancien Antédon (construit en 1957) et le nouvel Antédon II à quai à La Seyne sur Mer

[🏠 Accueil](#)

[🖨️ Imprimer](#)

[✉️ Ecrire au webmestrewebmestre](mailto:webmestrewebmestre)

[© Crédits](#)