

Port de pêche d'Agadir

Situation géographique:

Il est situé à 30° 25' Nord et 9° 38' Ouest dans un complexe portuaire sur la côte Atlantique Sud à 25 Km au Sud du Cap Rhir.

Infrastructures et superstructures existantes:

OUVRAGES DE PROTECTION :

- Longueur : 2461ml

OUVRAGES D'ACCOSTAGE :

- Longueur : 3312 ml
 - Quai de -3,00 m hydro à -5,00 m hydro : 904 ml
 - Quai de -6,00 m hydro à -9,00 m hydro : 1832 ml
 - Appontements flottants : 576 ml

PLAN D'EAU

- Surface totale : 45 ha

TERRE PLEINS

Surface totale : 45 ha

Triangle de pêche d'Agadir

Infrastructures et superstructures existantes:

OUVRAGES DE PROTECTION :

- Longueur : 530ml

OUVRAGES D'ACCOSTAGE :

- Longueur : 902 ml
 - Quai de -3,00 m hydro à -5,00 m hydro : 568 ml
 - Quai de -6,00 m hydro à -9,00 m hydro : 334 ml

PLAN D'EAU

- Surface totale : 8 ha

TERRE PLEINS

Surface totale : 10 ha

Port de commerce d'Agadir

Situation géographique:

Il est situé à 30° 25' Nord et 9° 38' Ouest dans un complexe portuaire sur la côte Atlantique Sud, et est à vocation de commerce, de transit minéralier et de passagers.

Infrastructures et superstructures existantes:

OUVRAGES DE PROTECTION :

- Longueur : 3100ml

OUVRAGES D'ACCOSTAGE :

- Longueur : 1344 ml
 - Quai de -6,00 m hydro à -9,00 m hydro : 64 ml
 - Quai de -10,50 m hydro à -15,00 m hydro : 1280 ml

PLAN D'EAU

- Surface totale : 50 ha

TERRE PLEINS

Surface totale : 70 ha

Port de plaisance d'Agadir

Situation géographique:

Situé à 30° 25' Nord et 9° 38' Ouest dans un complexe portuaire sur la côte Atlantique Sud.

Infrastructures existantes:

OUVRAGES DE PROTECTION :

- Longueur : 845ml

PLAN D'EAU

- Surface totale : 6 ha

TERRE PLEINS

- Surface totale : 10 ha

Chantier naval

MOYENS DE MISE A SEC

- 1 cale de halage de 60 x 65 m et un shipway réaménagé et équipé.
- 1 Élévateur à bateau.
- Un élévateur à bateaux pour le hissage et l'entretien des bateaux de pêche hauturière
- Darse pour portique à sangle

Equipements portuaires

CHAINE DE FROID

- Entrepôt frigorifique ODEP
- Unités privées de froid et de traitement de poissons

OUTILLAGE

- 5 grues mobiles de 6 T
- 2 grues mobiles de 45 à 100 T
- 10 grues sur rail de 6 T
- 04 auto grues de 6 T
- 11 chargeuses de 2,3 à 3,5 m³
- 24 tracteurs de 25 T
- 3 Tracteurs à sellette de 40 à 60 T
- 5 Chariots cavaliers de 35 T
- 3 Chariots élévateurs de 18 T
- 42 Chariots élévateurs de 1,5 à 6 T
- 3 sauterelles de 250 à 550 T/H
- 1 sémaphore
- 1 station de pilotage
- 1 station de remorquage
- 2 remorqueurs de 912 CV et 720 CV
- 1 vedette de pilotage de 185 CV

SIGNALISATION MARITIME

Phare/Feu	Nomination	Mission	Position géographique
Phare	Phare du Cap Ghir	Attérissage	30° 38' 05" N - 9° 53' 05" O
Feu	Feu de la grande jetée	Passe	30° 25' 07" N- 9° 37' 57" O
Feu	Feu de la jetée Sud Est	Passe	30° 24' 14" N- 9° 37' 51" O
Feu	Feu de l'épi Est du port de pêche	Passe	30° 25' 28" N- 9° 37' 57" O
Bouée	Bouée du large	Chenal du port	30° 24' 51" N- 9° 37' 50" O
Bouée	Bouée du Banc	Chenal du port	30° 25' 02" N- 9° 37' 51" O

Contact:

- Numéro de Téléphone : 212 48 84 29 34
- Numéro du Fax : 212 48 84 29 34
- Email(DRE-SMD) : dreaga @ iam.net.ma