

Présentation du Port de Tadjourah (PAT)



 **Intermodal**
AFRICA
2021

Tuesday 3 to Thursday 5 August 2021
Djibouti Palace Kempinski, Djibouti

Hosted By

Djibouti
Ports & Free Zones Authority

The Biggest Annual Ports, Shipping and Transport Logistics Exhibition and Conference on the African continent.

Emplacement du Port





Présentation de Tadjourah

Deuxième ville du pays

Siège du Sultanat

Ville millénaire

Ville du littoral

Lien entre le Port et la Ville de Tadjourah

Commerce maritime traditionnel

*Port de commerce entre l'Ethiopie
et la mer rouge*

Axes maritimes



*Présentation du
PORT DE TADJOURAH*



Inauguration du Port de Tadjourah



Objectifs du Port

Développer les infrastructures portuaires visant à renforcer la position de plateforme logistique régionale de la République de Djibouti

Promouvoir le développement économique des régions du nord du pays avec un port opérationnel

Créer des opportunités de travail dans ces régions et réduire le chômage

Caractéristiques du port de Tadjourah



- Le port de Tadjourah se caractérise par ses deux postes d'amarrage de 15 mètres de profondeur et de 488 mètres de long pouvant accueillir deux navires de 65 000 tonnes de port en lourd et par sa superficie de 40 hectares dans le port et de la même surface à l'extérieur, y compris un système de manutention de la potasse de pointe et un quai Ro-Ro de 190 mètres.

Activités principales du Port de Tadjourah



• Construit à l'origine pour soutenir l'exportation de potasse, notre port est aujourd'hui un port polyvalent qui manutentionne des cargaisons en vrac et des marchandises diverses pour la région.

Capacités du Port de Tadjourah

Superficie du port : 40 hectares

Capacité annuelle du port : 5 millions de tonnes

2 quais linéaires : 485m de longueur

Capacité des navires : plus de 65 000 MT

1 Terminal RoRo : 190m de long

Ligne de flottaison : 14 mètres

Hangar de stockage de marchandises : 5200m²

Surface de terre-plein : 28 Hectares

2 jetées en pierre

Matériel d'arrimage et engins

Matériel d'ensachage mobile

8 chariots élévateurs permanents de 16 tonnes pour le déchargement et l'expédition (8).

5 chargeurs-payeurs de 5 tonnes.

10 camions de manœuvre.

2 grues de quai d'une capacité respective de 40 et 80 tonnes.

Une équipe technique et d'ingénierie spécialisée avec des équipements de rechange et des capacités de maintenance.

MANUTENTION GLOBALE DU PORT

Nombre total
des navires

• 39 navires

Déchargement
total

• 887 037,693 MT
• 16540540 Kgs

NAVIRE DE CHARBON AU PORT DE TADJOURAH



Soho
principal 50
000 t

Spar cappela
50 000 t



GALINI
50 000 t

ELEN
NEPTUNE
50 000 t

AVRA1
50 000 t

Westerne
Fuji
60 000 t

EVROPA
50 000 t



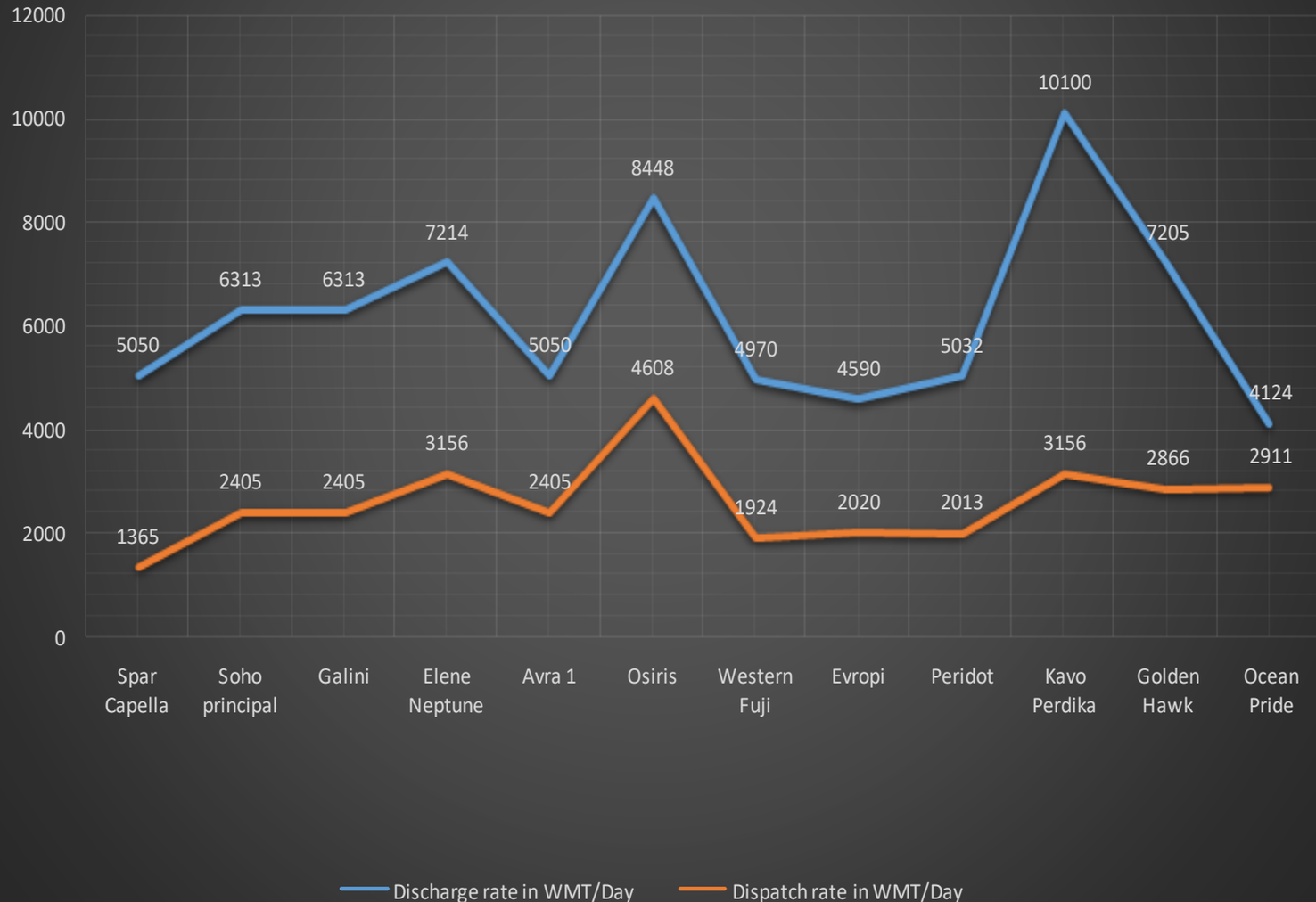
JUSQU'AU JOUR D'AUJOURD'HUI, LE PORT DE TADJOURAH ACCUEILLE 11 NAVIRES DE CHARBON D'UNE CAPACITÉ MINIMALE DE 50 000 TONNES MÉTRIQUES.

Données récapitulatives sur les expéditions de charbon

NO.	vessels	Discharged Qty	Duration of Discharge	Discharge Rate WMT/Day	Duration of Dispatch in days	Dispatch Rate WMT/Day
1	Spar Capella	50500	10	5050	37	1365
2	Soho principal	50501	8	6313	21	2405
3	Galini	50500	9	6313	21	2405
4	Elene Neptune	50501	8	7214	16	3156
5	Avra 1	50499	10	5050	21	2405
6	Osiris	50004	9	8448	11	4608
7	Western Fuji	59089.1	13	4970	31	1924
8	Evropi	50500	13	4590	25	2020
9	Peridot	50074.29	10	5032	25	2013
10	Kavo Perdika	50176.1	6	10100	16	3156
11	Golden Hawk	50439	7	7205	17	2866
12	Ocean Pride	49487.79	12	4124	17	2911
		612271.28	10	6200	22	2602,833

- *La moyenne du taux quotidien de décharge pour les dix derniers navires de charbon est de 6 200 M/tonne, ce qui est supérieur à l'accord contractuel du client de 4 000 tonnes métriques par jour.*
- *Le taux de déchargement optimal du PAT se situe entre 5 000 et 10 100 M/Tonnes avec un taux maximum atteint de 17 000 Tonnes par jour.*
- *Nous avons calculé que le KPI des camions/remorques alloués à l'expédition était de 161 camions/remorques par jour.*

Chart Coal Shipment _ Discharge and Dispatch Rate Graph



Aciers pour navires de transport maritime multi-grades

SHEBELLE
25,942.30 T



FINFINE
25,382.04 T



JIGJIGA
25,473.48 T



SEMERA
24,580.17 T



MEKELE
25,025.45 T



JINFA
48,031.11 T



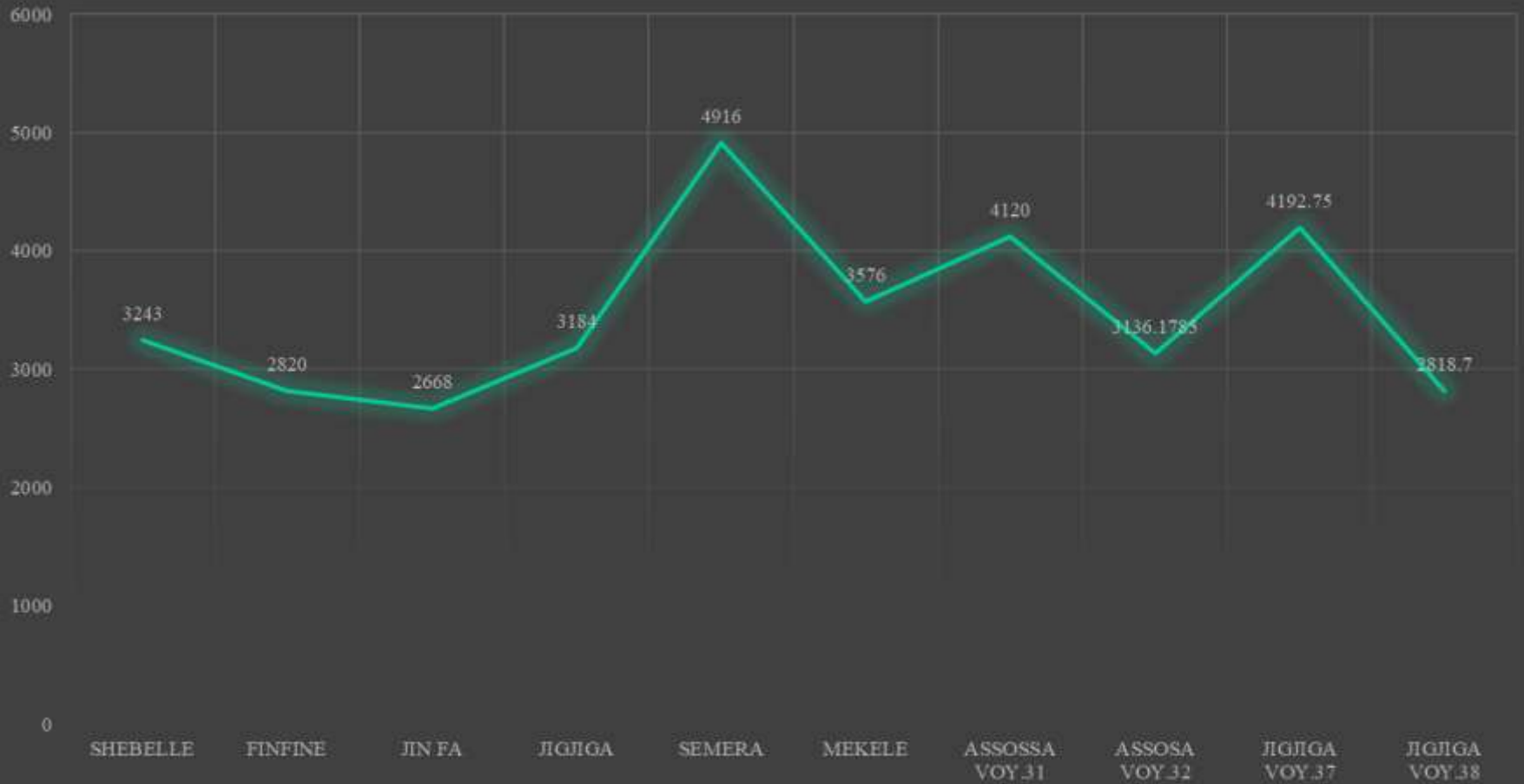
- Juillet 2020-Juillet 2021: Dix (10) navires de produits sidérurgiques d'une capacité minimale de 25 KT ont été traités par les équipes du port de Tadjourah.

1. Données récapitulatives sur les expéditions de produits en acier

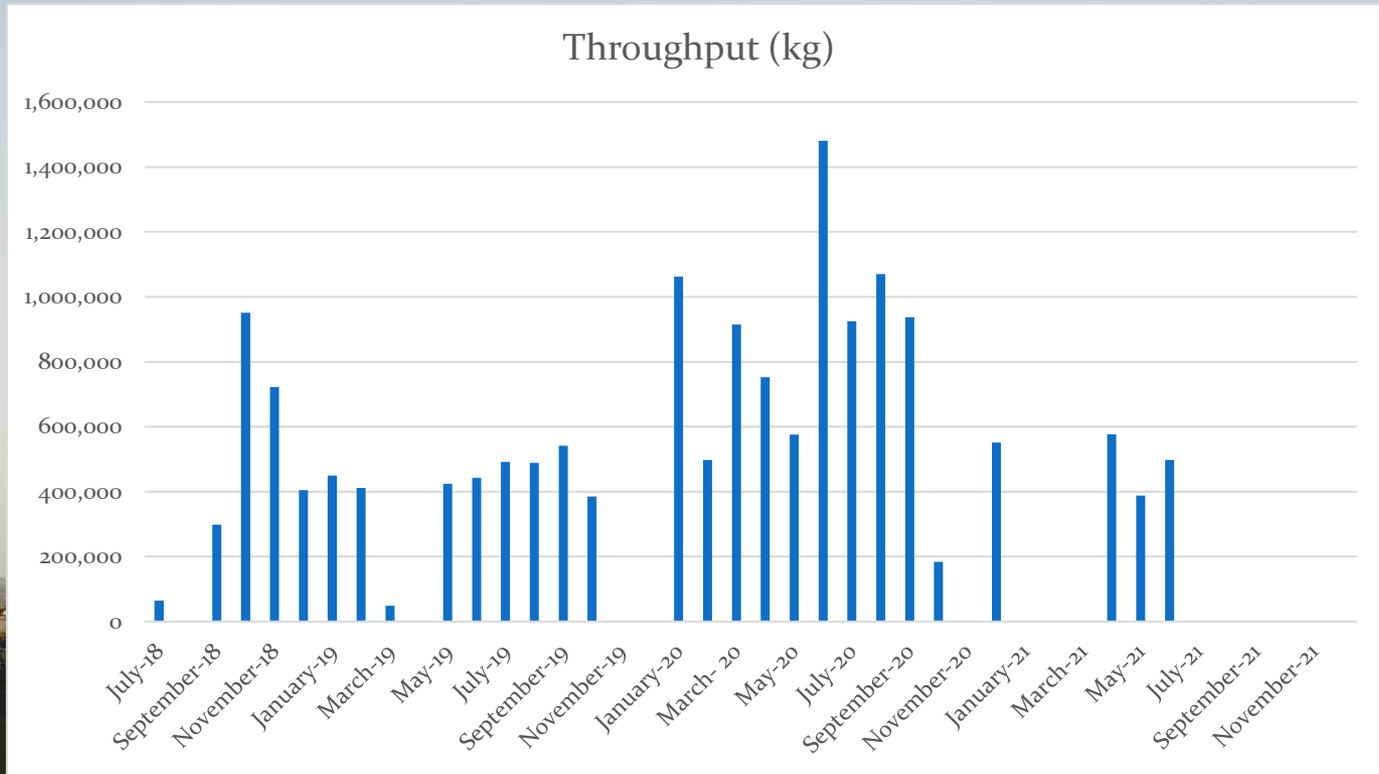
NO.	Vessel	Discharge commenced	Discharge completed	Quantity in M / Tons	Duration of Discharge	Discharge Rate MT/Day
1	SHEBELLE	31.08.20	07.09.20	25942.3	12	3243
2	FINFINE	27.09.20	05.10.20	25382.04	9	2820
3	JIN FA	03.10.20	20.10.20	48031.11	18	2668
4	JIGJIGA	21.11.20	28.11.20	25473.48	8	3184
5	SEMERA	10.12.20	14.12.20	24580.17	5	4916
6	MEKELE	25.12.20	01.01.21	25025.45	8	3576
7	ASSOSSA VOY.31	13.02.21	19.02.21	24717.58	7	4120
8	ASSOSA VOY.32	05.04.21	12.04.21	25089.428	8	3136.1785
9	JIGJIGA VOY.37	16.05.21	21.05.21	25156.525	6	4192.75
10	JIGJIGA VOY.38	23.06.21	01.07.21	25368.33	9	2818.70
				274766.413	9	3467.46285

La quantité totale cumulée de produits en acier déchargée est de 274766.413 tonnes métriques contre une quantité totale cumulée expédiée de 225 308.46 tonnes métriques, soit 82%, tandis que la quantité restante est de 18%. Ce KPI de livraison dépend de facteurs externes tels que l'affectation des transporteurs, les facilités bancaires offertes au client, sa situation économique, etc. La moyenne du taux quotidien de décharge des dix (10) navires combinés est de 3467.463 tonnes métriques. Le taux de déchargement optimal du Port de Tadjourah est de 4916 M/tons.

Steel Shipment discharge Rate Graph



Données sur le gaz à inclure



Year 2018 Throughput (Kgs)	2 440 520
Year 2019 Throughput (Kgs)	3 685 190
Year 2020 Throughput (Kgs)	8 951 670
Year 2021 Throughput (Kgs)	1 463 160

NOTRE VALEUR AJOUTÉE :



Personnel Qualifié



AUTOROUTE DU CORRIDOR TADJOURAH-BALHO



Traitement des documentations et livraison des marchandises



Santé, Sécurité & Environnement



Performance du Port

Déchargement des navires : 4 JOURS

Délai de livraison des camions :

1 heure 30 minutes

254 camions livrés en 24 heures



PORT DE TADJOURA

Thanks for your intention and welcome back

