

اجتماع الهيئة العامة الثامن والثلاثون
لنقابة ملاحه الأردن

2024



نقابة وملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

النقابة في سطور

تأسست لجنة وكلاء الملاحة 11/10/1978

سجلت النقابة رسمياً بإسم نقابة وكلاء الملاحة 15/12/1985

تغيير الإسم ليصبح نقابة ملاحه الأردن 1/12/2010





النقابة في سطور

المؤسسين

السيد حمد الفرحان

السيد حسين خرينو

السيد حنا غرغور

السيد مشهور الجازي

السيد توفيق قعوار



النقابة في سطور

النقابة منذ التأسيس

1988	1986	السيد حمد الفرحان
1994	1989	السيد توفيق قعوار
2000	1995	الكابتن محمد الكلالدة
2003	2001	السيد نديم غرغور
2009	2004	السيد ردين قعوار
2015	2010	المهندس بسام الجازي
2018	2016	السيد غصوب قعوار
	2019	الدكتور دريد محاسنة



النقابة في سطور

مجلس الإدارة

الدكتور دريد محاسنة	شركة غرغور للملاحة	رئيس النقابة
السيد زيد الكلالدة	مؤسسة فيلادلفيا للوكالات الملاحية	نائب الرئيس
السيد مشهور الجازي	شركة الجازي للملاحة والتخليص	أمين السر
السيد عماد سكاكيني	شركة باسفك انترناشونال لاينز - الأردن	أمين الصندوق
السيد عصام السقا	الشركة الأوروبية لخدمات الشحن	عضو مجلس إدارة
السيد محمد عبدالهادي	شركة بترا للملاحة والتجارة الدولية	عضو مجلس إدارة
الكابتن يوسف السرحان	مركز العقبة للتعليم والتدريب البحري	عضو مجلس إدارة
الدكتور مصطفى مساد	الأكاديمية الأردنية للدراسات البحرية	عضو مجلس إدارة
الكابتن وحيد أبو عجمية	الشركة العربية لإدارة السفن	عضو مجلس إدارة





النقابة في سطور

الأمين العام
الكابتن محمد الدلاييح

مدققو الحسابات
السادة شركة التلاوي والخطيب وشريكهم – المدققون المعتمدون



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION











غرفة العناية المركزة باسم النقابة في مركز الحسين للسرطان







مشاركات مختلفة للنقابة خلال عام 2023





اجتماعات فونازبا الأردن 2023









اجتماع النقابة مع غرفة تجارة عمان لبحث تداعيات باب المندب





نقابة وملاحة الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

اجتماع النقابة مع المنطقة الاقتصادية الخاصة وشركة تطوير العقبة و ميناء الحاويات لمناقشة تداعيات باب المنذب



اجتماع النقابة مع المنطقة الاقتصادية الخاصة وشركة تطوير العقبة و ميناء الحاويات لمناقشة تداعيات باب المنذب













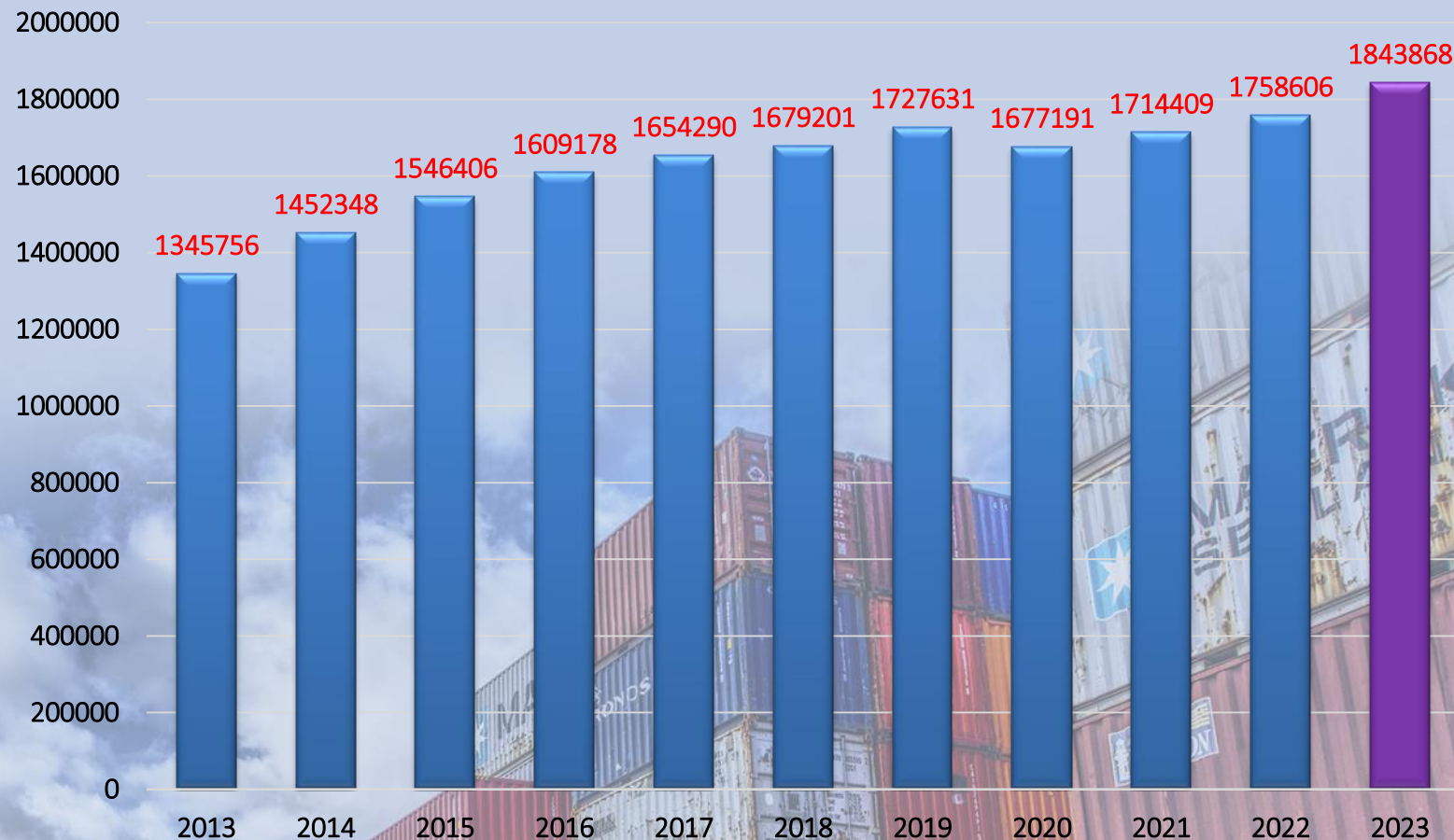
تطور موجودات النقاة 2013 - 2023



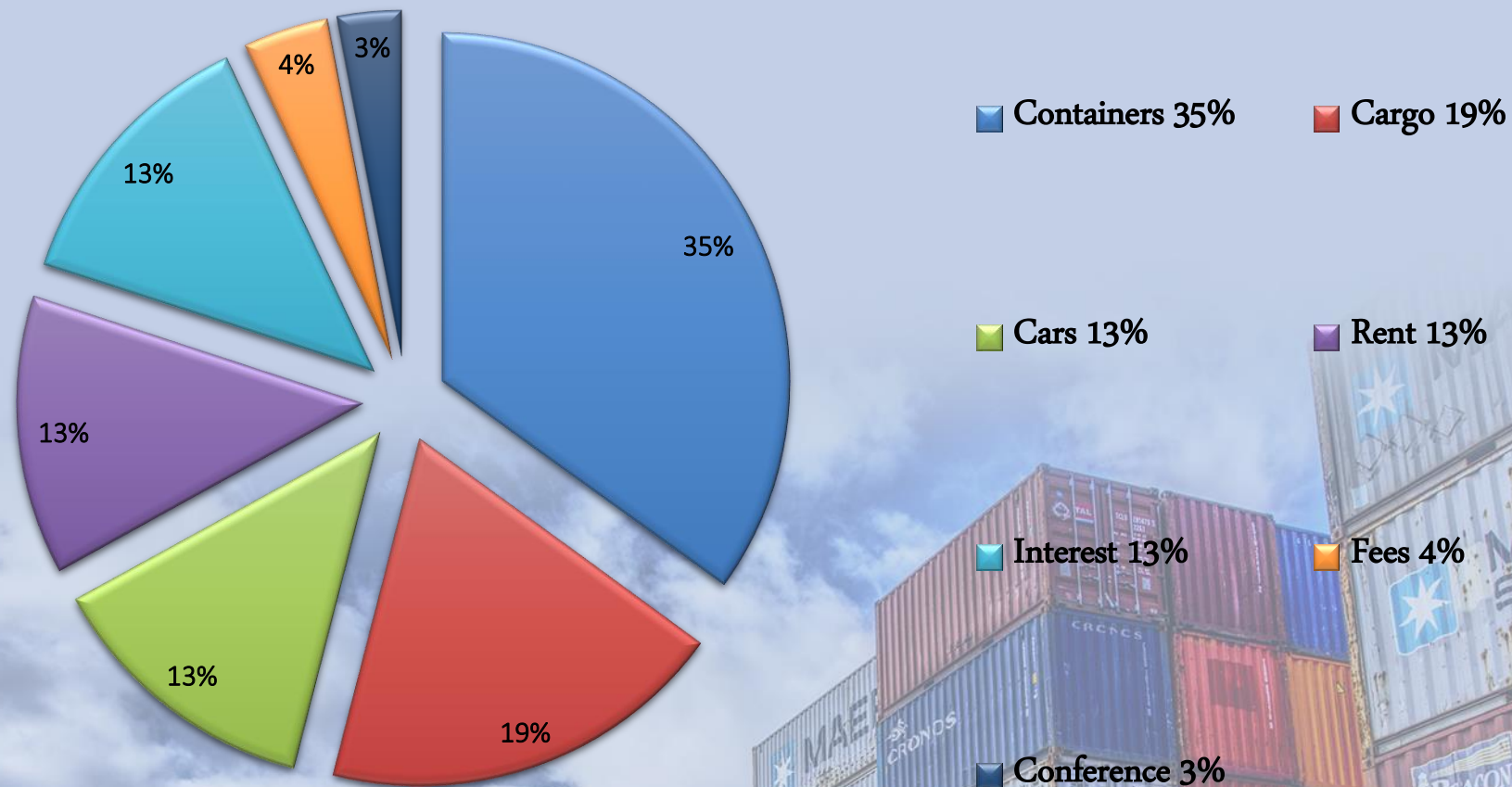
تطور موجودات النقاية 2013 - 2023

تطور موجودات النقاية	
Year	Findings
2013	1345756
2014	1452348
2015	1546406
2016	1609178
2017	1654290
2018	1679201
2019	1727631
2020	1677191
2021	1714409
2022	1758606
2023	1843868

تطور موجودات النقاية



مصادر الدخل





حجم المناولة الاجمالية لجميع الموانئ في العقبة خلال عام 2023 مقارنة مع العام 2022



نقابة ولاءة الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

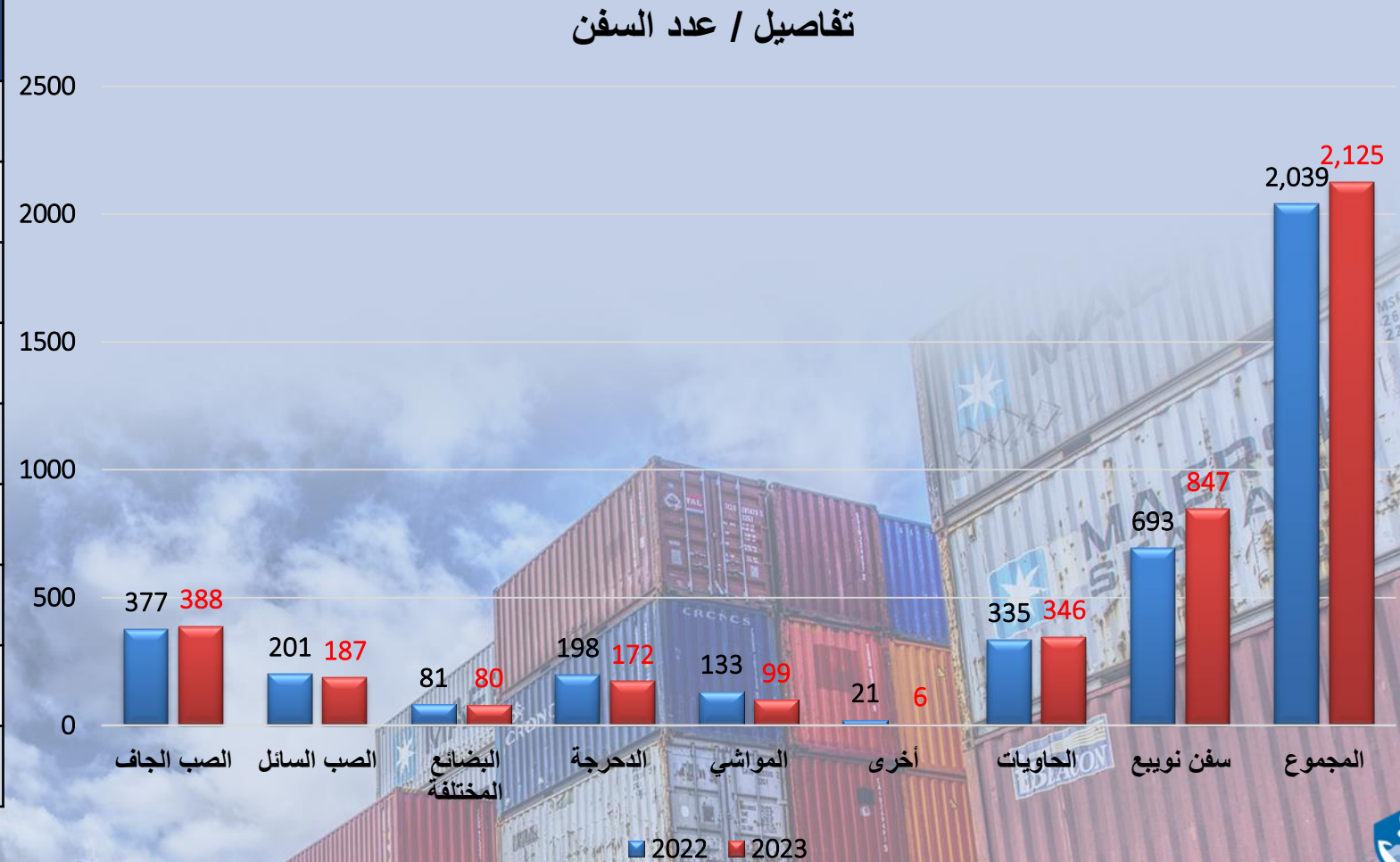
الصادرات والواردات عام 2023 احصائية نقابة ملاحه الأردن لجميع الموانئ

Import (TONS) 2023		Export (TONS) 2023		Grand Total
MONTH	TOTAL Imports	MONTH	TOTAL Exports	Exports & Imports
JAN. 2023	1050643	JAN. 2023	1170058	2220703
FEB. 2023	552891	FEB. 2023	763069	1315960
MAR. 2023	854953	MAR. 2023	862875	1717828
APR. 2023	783719	APR. 2023	1051317	1835036
MAY. 2023	670101	MAY. 2023	895021	1565122
JUN. 2023	522684	JUN. 2023	1063876	1586560
JUL. 2023	1099194	JUL. 2023	835088	1934282
AUG. 2023	1047829	AUG. 2023	866883	1914712
SEP. 2023	8242261	SEP. 2023	873818	1698079
OCT. 2023	991475	OCT. 2023	1022418	2013893
NOV. 2023	602049	NOV. 2023	972235	1574284
DEC. 2023	658820	DEC. 2023	923240	1582060
TOTAL	9658621	TOTAL	11299898	20958519



حجم المناولة الاجمالية لجميع الموانئ في العقبة خلال عام 2023 مقارنة مع العام 2022

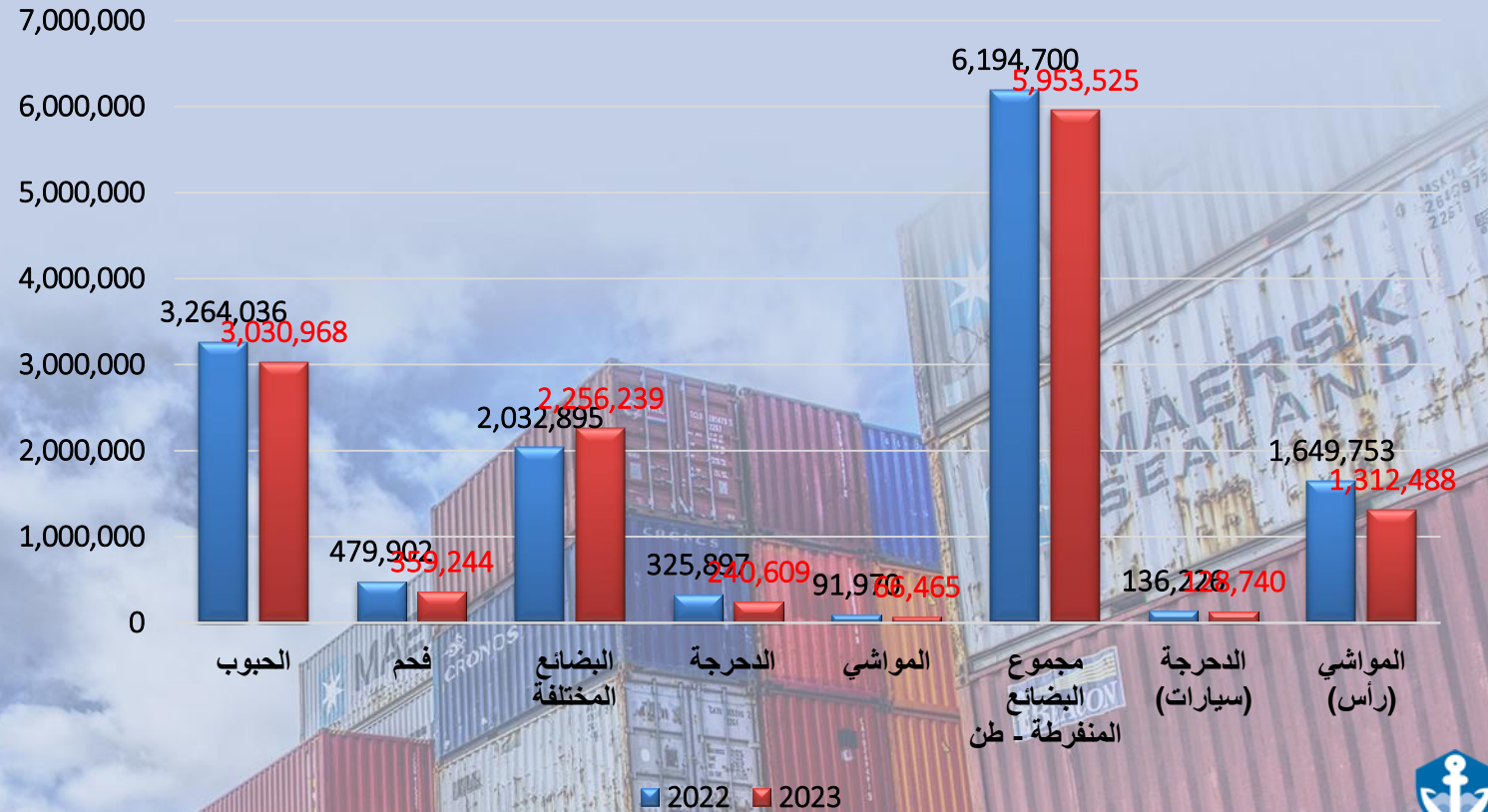
نسبة الفرق	2023	2022	تفاصيل / عدد السفن
3%	388	377	الصب الجاف
-7%	187	201	الصب السائل
-1%	80	81	البضائع المختلفة
-13%	172	198	الدحرجة
-26%	99	133	المواشي
-71%	6	21	أخرى
3%	346	335	الحاويات
22%	847	693	سفن نوبيع
4%	2,125	2,039	المجموع



حجم المناولة الاجمالية لجميع الموانئ في العقبة خلال عام 2023 مقارنة مع العام 2022

نسبة الفرق	2023	2022	الأرصفة ومناولتها ميناء العقبة الجديد
-7%	3,030,968	3,264,036	الحبوب
-25%	359,244	479,902	فحم
11%	2,256,239	2,032,895	البضائع المختلفة
-26%	240,609	325,897	الدرجة
-28%	66,465	91,970	المواشي
-4%	5,953,525	6,194,700	مجموع البضائع المنفرطة - طن
-5%	128,740	136,226	الدرجة (سيارات)
-20%	1,312,488	1,649,753	المواشي (رأس)

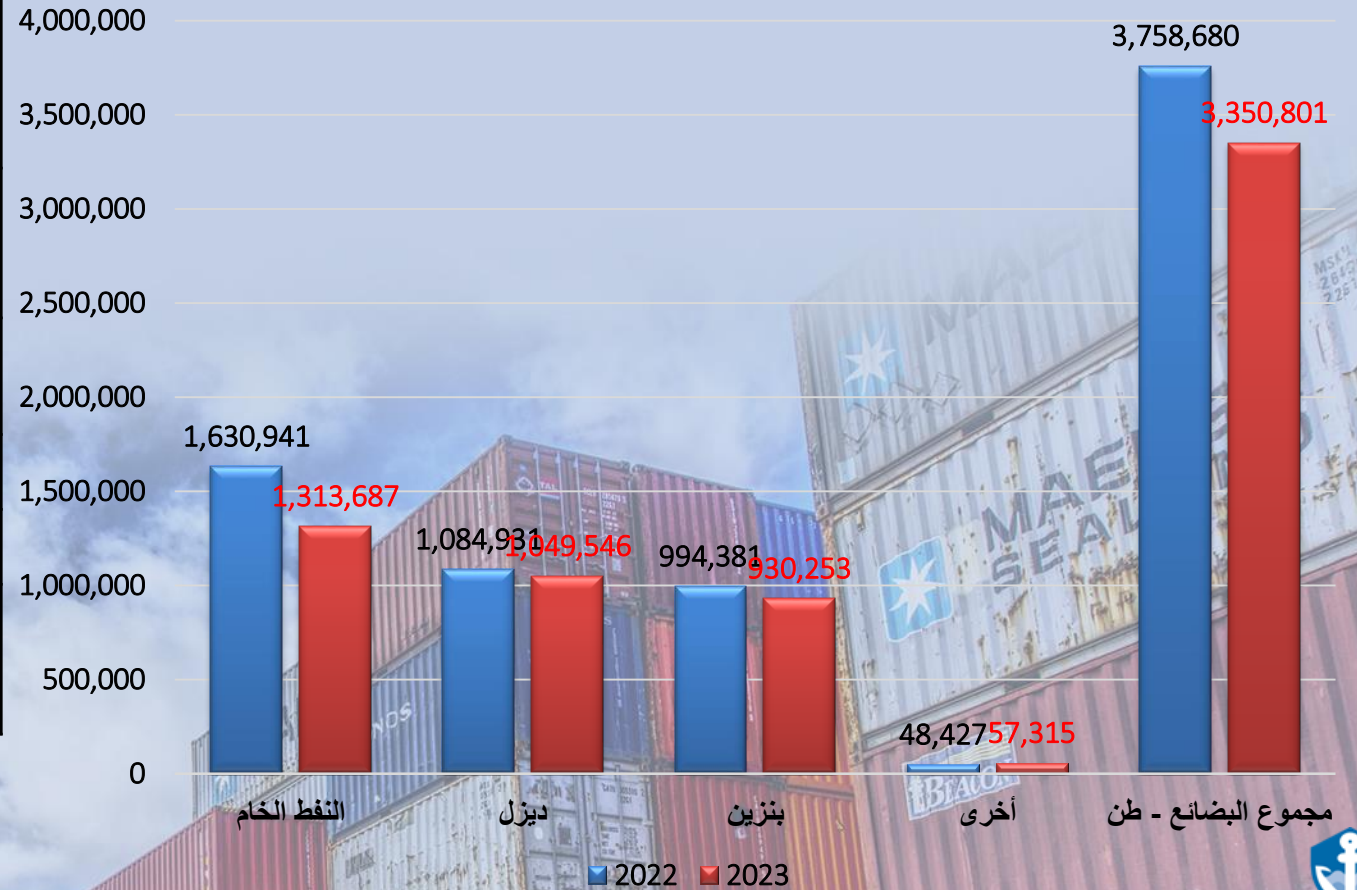
الأرصفة ومناولتها ميناء العقبة الجديد



حجم المناولة الاجمالية لجميع الموانئ في العقبة خلال عام 2023 مقارنة مع العام 2022

الأرصفة ومناولتها رصيف النفط - طن

نسبة الفرق	2023	2022	الأرصفة ومناولتها رصيف النفط - طن
-19%	1,313,687	1,630,941	النفط الخام
-3%	1,049,546	1,084,931	ديزل
-6%	930,253	994,381	بنزين
18%	57,315	48,427	أخرى
-11%	3,350,801	3,758,680	مجموع البضائع - طن

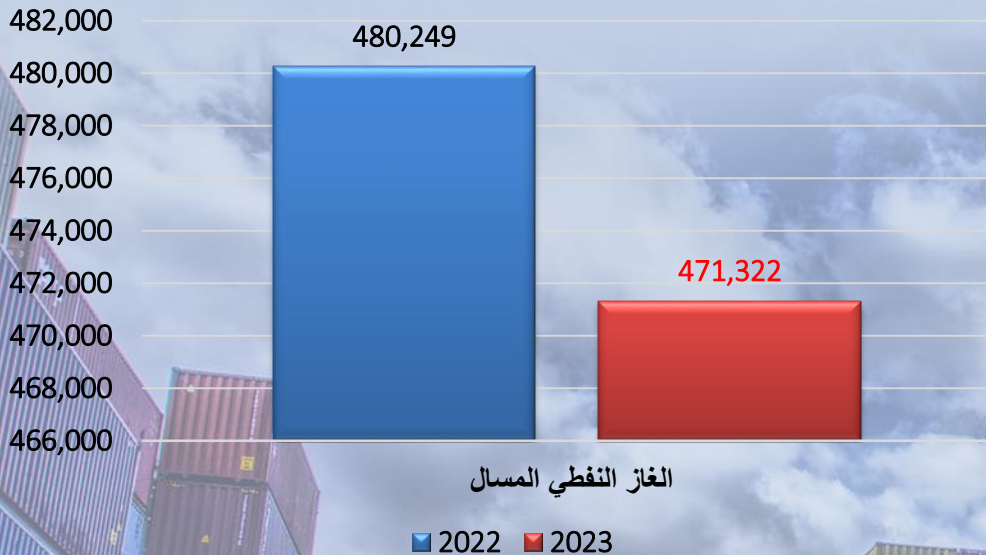


حجم المناولة الاجمالية لجميع الموانئ في العقبة خلال عام 2023 مقارنة مع العام 2022

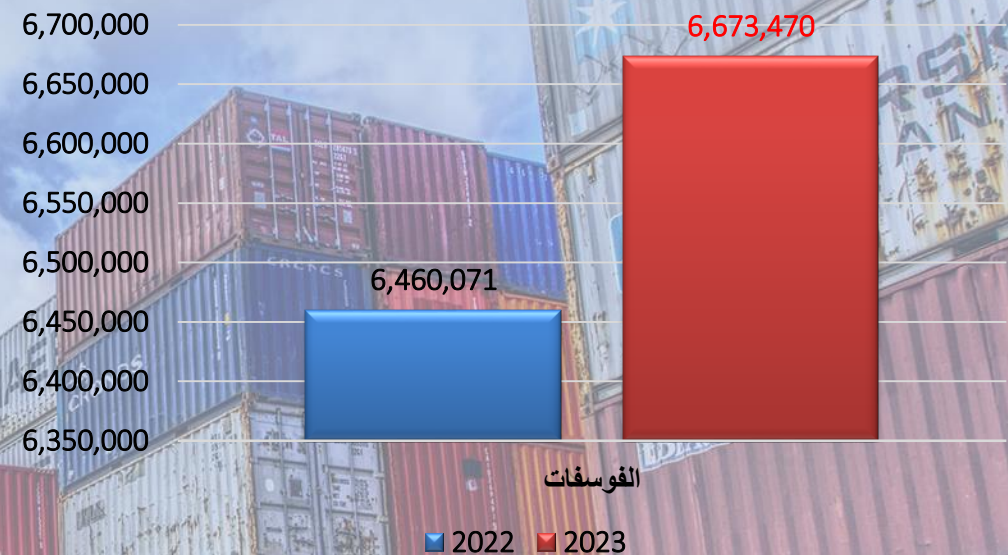
نسبة الفرق	2023	2022	الأرصفة ومناولتها رصيف الغاز النفطي المسال - طن
-2%	471,322	480,249	الغاز النفطي المسال

نسبة الفرق	2023	2022	الأرصفة ومناولتها ميناء الفوسفات
3%	6,673,470	6,460,071	الفوسفات

الأرصفة ومناولتها
رصيف الغاز النفطي المسال - طن

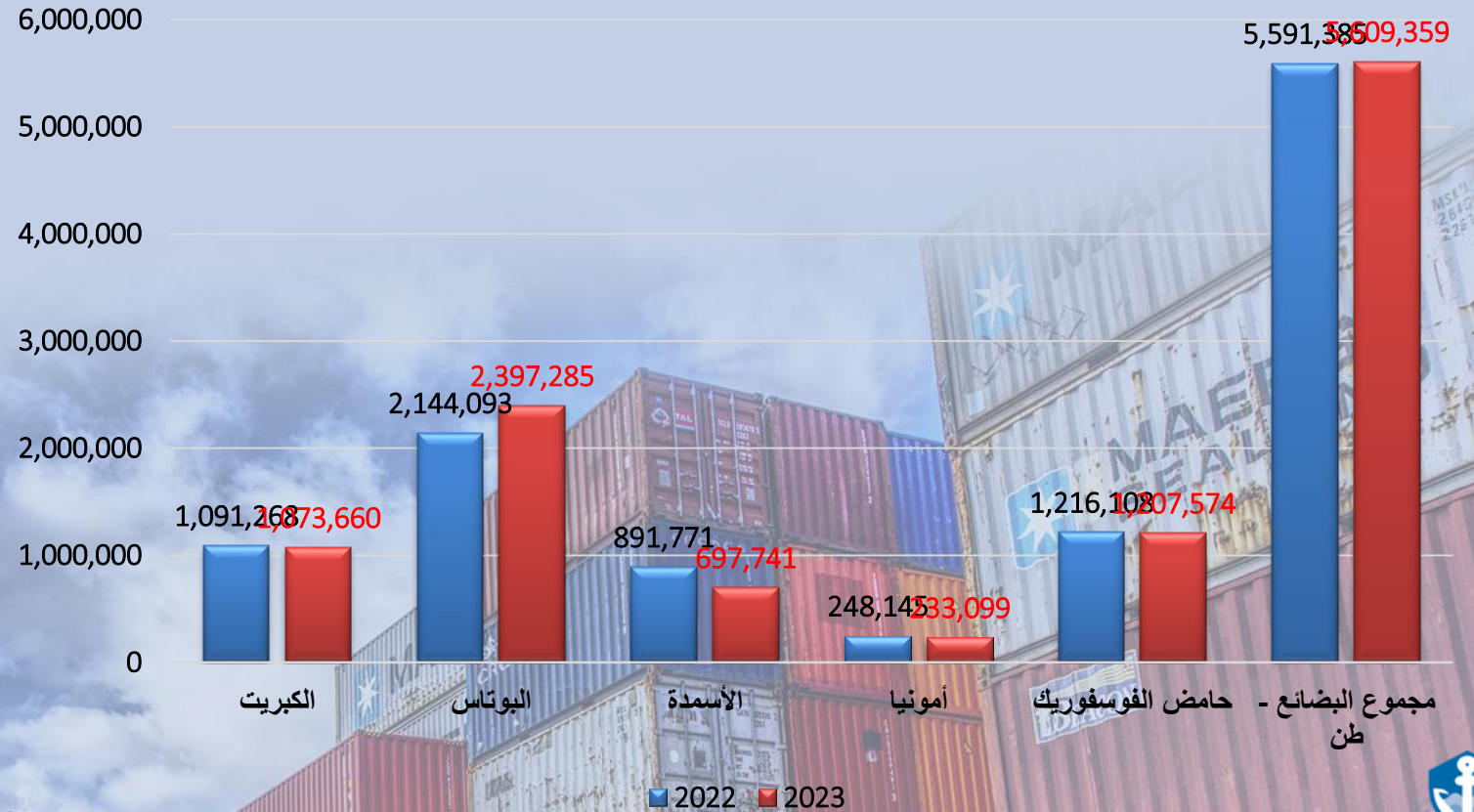


الأرصفة ومناولتها
ميناء الفوسفات



حجم المناولة الاجمالية لجميع الموانئ في العقبة خلال عام 2023 مقارنة مع العام 2022

الأرصفة ومناولتها الميناء الصناعي - طن

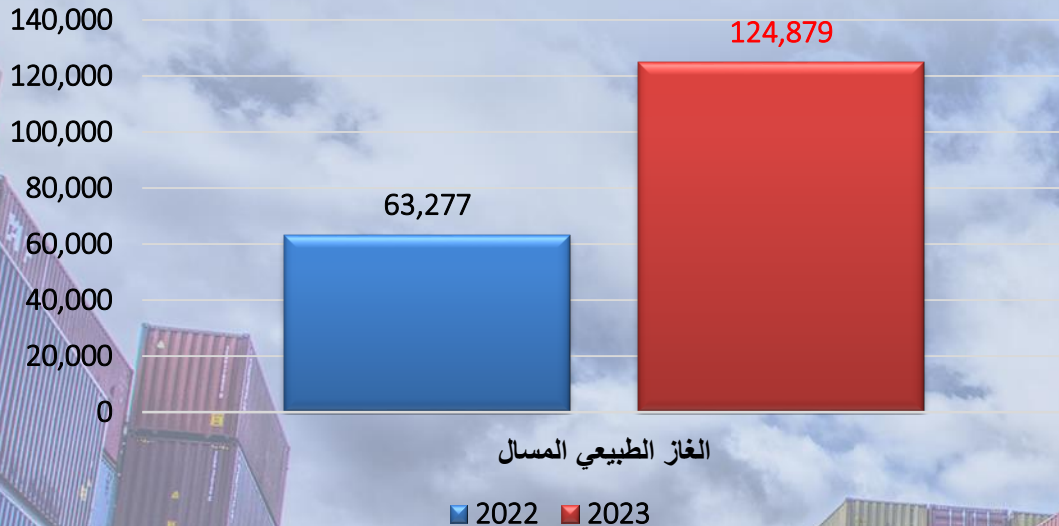


نسبة الفرق	2023	2022	الأرصفة ومناولتها الميناء الصناعي - طن
-2%	1,073,660	1,091,268	الكبريت
12%	2,397,285	2,144,093	البوتاس
-22%	697,741	891,771	الأسمدة
-6%	233,099	248,145	أمونيا
-1%	1,207,574	1,216,108	حامض الفوسفوريك
0%	5,609,359	5,591,385	مجموع البضائع - طن

حجم المناولة الاجمالية لجميع الموانئ في العقبة خلال عام 2023 مقارنة مع العام 2022

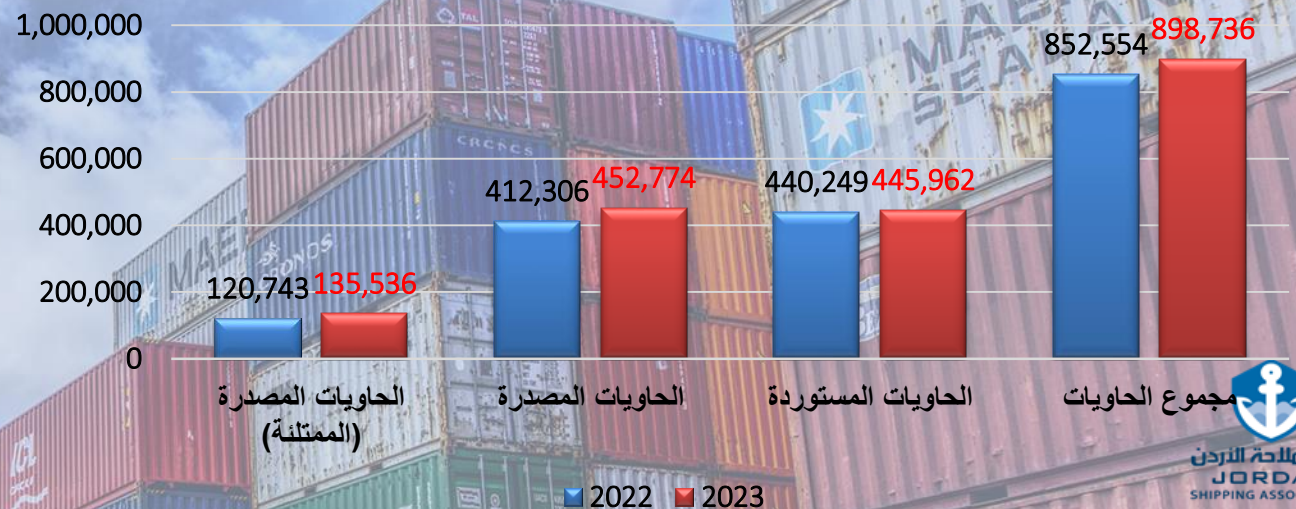
نسبة الفرق	2023	2022	الأرصفة ومناولتها رصيف الغاز الطبيعي المسال - طن
97%	124,879	63,277	الغاز الطبيعي المسال

الأرصفة ومناولتها
رصيف الغاز الطبيعي المسال - طن



نسبة الفرق	2023	2022	الأرصفة ومناولتها ميناء الحاويات - وحدة مكافئة
12%	135,536	120,743	الحاويات المصدرة (المتلثة)
10%	452,774	412,306	الحاويات المصدرة
1%	445,962	440,249	الحاويات المستوردة
5%	898,736	852,554	مجموع الحاويات

الأرصفة ومناولتها
ميناء الحاويات - وحدة مكافئة



حجم المناولة الاجمالية لجميع الموانئ في العقبة خلال عام 2023 مقارنة مع العام 2022

Statistics of the import & Export full containers
Till End of December 2023

Origin	IMPORT / TEUs	EXPORT / TEUs
FAR EAST	170554.5	25205
Northern Europe	50542.75	7541
W. MED	68204.5	14740.5
RED SEA	29478	11672
A GULF	10172	18451.75
OCEANIA	3082	472.5
E. MED	2554.5	922
SUB. CONT	31285.25	19819.5
BLACK SEA	4309	356
S.E. ASIA	20628	6413
E.AFRICA	1150	3423
S. AFRICA	300	133
W. AFRICA	1908	1470
N. AFRICA	1428.25	4980.75
S. AMERICA	10898	894
C. AMERICA	3833	208
N. AMERICA	35308.5	19287.25
Others	41	235.25
Grand Total	445677	135536





تطورات منظومة موانئ العقبة



تطورات منظومة موانئ العقبة



تطورات منظومة موانئ العقبة



الموانئ الاردنية في خدمة قطاعات الاعمال

الميناء	الحجم
ميناء العقبة الجديد (بضائع عامة - الصب - الجاف - الدحرجة)	36 مليون طن
الميناء الصناعي	10 مليون طن
ميناء الفوسفات	10 مليون طن
الميناء الأوسط (بضائع عامة - صب جاف)	4 مليون طن
ميناء الحاويات	2 مليون وحدة مكافئة
ميناء الركاب (الجسر العربي)	1 مليون بضائع عامة ودحرجة - 2 مليون مسافر
ميناء النفط	20 مليون طن
ميناء الغاز النفطي	4 مليون طن
ميناء الغاز الطبيعي المسال	715 مليون قدم مكعب يومياً



مشغلي منظومة موانئ العقبة

الميناء	الشركة المشغلة
ميناء حاويات العقبة	شركة ميناء حاويات العقبة
الميناء الصناعي	شركة الموانئ الصناعية الأردنية
ميناء الغاز المسال	شركة الكهرباء الوطنية SPT
ميناء الفوسفات الجديد	شركة الفوسفات الأردنية
مرفأ الخدمات البحرية	شركة ميناء العقبة للخدمات البحرية
رصيف الخدمات البحرية المتخصصة	
ميناء العقبة الجديد	شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ
ميناء الركاب + رصيف السفن السياحية	
ميناء النفط + ميناء ميناء الغاز النفطي السائل	
الميناء المشترك	



منظومة الموانئ الجنوبية

الميناء	#
ميناء العقبة الجديد	1
مرفاً الخدمات البحرية	2
الميناء الصناعي	3
ميناء الفوسفات	4
ميناء الغاز الطبيعي	5
مرفاً الخدمات البحرية لموانئ الطاقة	6
ميناء النفط	7
ميناء الغاز البترولي	8
ميناء تصدير النفط العراقي	9

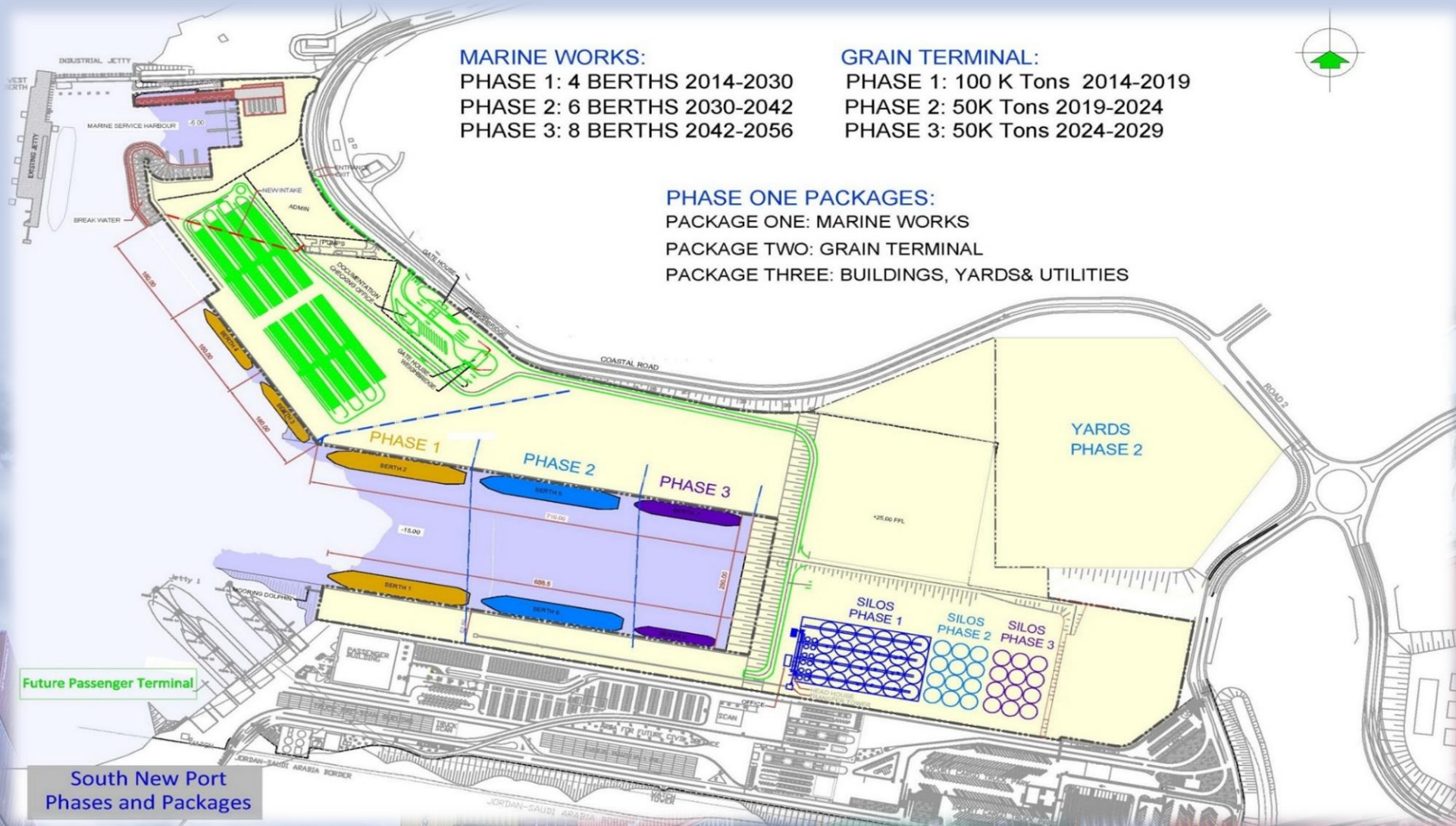


منظومة الموانئ الشمالية والوسطى

الميناء	#
السفن السياحية	1
رصيف مؤتة / صب جاف 2	2
الحاويات 3	3
محطة بواخر الركاب / الجسر العربي 4	4



The New Port



MARINE WORKS:

- PHASE 1: 4 BERTHS 2014-2030
- PHASE 2: 6 BERTHS 2030-2042
- PHASE 3: 8 BERTHS 2042-2056

GRAIN TERMINAL:

- PHASE 1: 100 K Tons 2014-2019
- PHASE 2: 50K Tons 2019-2024
- PHASE 3: 50K Tons 2024-2029

PHASE ONE PACKAGES:

- PACKAGE ONE: MARINE WORKS
- PACKAGE TWO: GRAIN TERMINAL
- PACKAGE THREE: BUILDINGS, YARDS & UTILITIES




Future Passenger Terminal

South New Port
Phases and Packages



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

The New Port

100 طن	رافعات متنقلة عدد 2	
120 – 30 طن	8 رافعات	
28 – 3 طن	68 رافعة شوكية	



أرصفة البضائع العامة والسيارات



PHOTO HACOP



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

أرصفة البضائع العامة والسيارات



مشغلي منظومة موانئ العقبة

ميناء العقبة الجديد – ميناء البضائع العامة

9	عدد الأرصفة
2030م	اجمالي طول الأرصفة
13 – 15 م	الغاطس
100 ألف طن	الإزاحة
17 ألف م ²	مستودعات مغلقة بالكامل
12 ألف م ²	هناجر
265 ألف م ²	ساحات مكشوفة
25 ألف م ² (150 شاحنة)	ساحات انتظار الشاحنات

البضائع العامة التي يتم مناولتها على هذه الأرصفة:

- الحبوب
- الحديد
- الخشب
- الرخام
- المكيسات
- الفحم السائب
- الكبريت
- سفن الرورو (السيارات)



ميناء الحبوب



يتكون ميناء الحبوب من رصيفين وتحمل أرقام 8،9 وأطوالها (250م) لكل منها والغا طس (15م) وتستخدم لمناولة الحبوب المستوردة والمصدرة كما يخدم الرصيفين مفرغ ات حبوب عدد (3) وبقدرة (2400) طن/ساعة، وحجم المناولة المقدرة سنويا (14) مليون طن .

الطاقة الإستيعابية	200 ألف طن
محطة تحميل الشاحنات	محطة مجهزة بقدرة 1800 طن / ساعة
إعادة تصدير	خط تصدير بقدرة 800 طن / ساعة
ساحة انتظار شاحنات	سعة 50 شاحنة

الإدارة والتشغيل

الشركة العامة الأردنية للصوامع والتموين



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

موانئ الطاقة



PHOTO HAGOP



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

ميناء الغاز المسال البترولي LPG

بعد الانشاء	قبل الانشاء	
1	1 (رصيف قديم ومتواضع وغير متخصص)	عدد الأرصفة
185 متر	80 متر	طول الرصيف
11 متر	7 متر	غاطس الرصيف
2	لا يوجد / خراطيم	أذرع التحميل / التفريغ
20 ألف طن	5 الاف طن	حمولة الناقله
نظام انذار واطفاء شامل كافة المرافق اوتوماتيكي	نظام انذار واطفاء قديم يدوي	متطلبات السلامة
نظام حديث متكامل	لا يوجد	نظام المساعدات الملاحية للاصطفاف الليلي
نظام حديث متكامل	لا يوجد	نظام المراقبة المرئية الامنية
نظام حديث متكامل	لا يوجد	نظام السيطرة والتحكم بمنصات التحميل
4 مليون طن	1 مليون طن	قدرة المناولة السنوية



ميناء الشيخ صباح الأحمد الصباح



PHOTO HAGOP

بعد الانشاء	
1	عدد الأرصفة
281 متر	طول الرصيف
20 – 18 متر	عمق الرصيف
715 مليون قدم مكعب باليوم	قدرة المناولة السنوية
عدد 2	أذرع التحميل / التفريغ
215 ألف متر مكعب QFLEX	حمولة الناقلة
نظام انذار واطفاء شامل كافة المرافق اوتوماتيكي	متطلبات السلامة
نظام حديث متكامل	نظام المساعدات الملاحية للاصطاف الليلي
نظام حديث متكامل	نظام المراقبة المرئية الامنية
نظام حديث متكامل	نظام السيطرة والتحكم بمنصات التحميل

الإدارة والتشغيل
شركة الكهرباء الوطنية NEPCO



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

ميناء الشيخ صباح الأحمد الصباح



FSRU
Leased By MEMR

Onshore Facilities
Constructed By ADC

Specialized Tug Jetty
Constructed By ADC

TOP

الميناء الصناعي



الإدارة والتشغيل
شركة الموانئ الصناعية



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

ميناء الفوسفات الجديد



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

مقارنة الأرصفة / الفوسفات

الميناء الرئيسي القديم	ميناء العقبة جديد	الخاصية	رصيف
PH A	11م	الغاطس: 21 م	رصيف الفوسفات الجديد
	210م	الطول: 190 م	
	تم تشييده في عام 1959 (تم الانتهاء من العمر الافتراضي في عام 2009).	العمر الافتراضي: 30:	
	مناولة الفوسفات		
	تألف (لا يمكن التعامل مع السفن التي يزيد حجمها عن 100000 طن)		
PH B	15م	الوضع الحالي:	
	180م		
	تم تشييده عام 1966 تم الانتهاء من العمر الافتراضي في عام 2016.		
	مناولة الفوسفات		
	تألف (لا يمكن التعامل مع السفن التي يزيد حجمها عن 100000 طن)		



ميناء حاويات العقبة

Stage	No. of berths	Current Status	Duration
Stage 1	m550 berths for a total length of 2	Completed	2011 – 2013
Stage 2	m460 berths for a total length of 2	Completed	2011 – 2013
Stage 3	berth for a total length 1 m250 of	In study phase	2017 – 2018

Developer

ADC & ACT

Capacity

2.4 Million TEUs/ Year

Contractor

BAM & MAG

Investment

220 MJOD

Contract

BOT - PPP



ميناء حاويات العقبة

35 حركة مناولة بالساعة

يوم واحد وقت المكوث لحاويات الترانزيت

7 روافع جسرية



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

الخدمات البحرية



الإدارة والتشغيل للمنزلق البحري ورسيف القاطرات
شركة ميناء العقبة للخدمات البحرية .



نقابة ملاحه الأردن
JORDAN
SHIPPING ASSOCIATION

شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ مركز جمرك سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة (ساحة 4)



والجهات الأخرى للتخليص والتفتيش ع الوصف: المركز يسهل متطلبات الجمارك
لى البضائع في الحاويات وجميع الخدمات المطلوبة الأخرى من خلال تقديم الأيدي
العاملة والآليات والمعدات وأدوات المناولة الأخرى. ويقع مباشرة على الطريق
الخلفي وتبلغ مساحة المركز الإجمالية (156) دونم.



المهام:

- (1) التخليص الجمركي والمعاينة والتفتيش.
- (2) مركز لوجستي للبضائع بالحاويات.
- (3) التخزين على المدى القصير.
- (4) محطة لشحن الحاويات إلى وجهاتها.

79	عدد رمبات المعاينة
35	مواقع للمعاينة الأرضية



مركز الأمير حمزة لمكافحة التلوث

أنشئ مركز الأمير حمزة لمكافحة التلوث البحري عام 1996 بمنحة يابانية بهدف المحافظة على مياه خليج العقبة وما تحتويه من حياة بحرية نادرة، وذلك عن طريق إزالة الزيوت الناتجة عن مختلف حالات التلوث البحري في مياه خليج العقبة ومنع وصولها للشواطئ والمناطق البيئية الحساسة.



References:

ADC Presentation and Reports

JSA information

ACT statistic report





THANK YOU