



جمهورية مصر العربية
البحر المركزي للبحر العام والإحصاء

النشر السنوية لوسائل نقل المواد البترولية في مصر عام ٢٠١٢ / ٢٠١٣



إصدار مارس ٢٠١٤

مرجع رقم (٢٠١٣ - ٢١١٢٢ - ٧١)



جمهورية مصر العربية
الجهاز المركزى للتعبئة العامة وإحصاء

النشرة السنوية
لوسائل نقل المواد البترولية في مصر
عام ٢٠١٢ / ٢٠١٣

عند إعادة نشر أو اقتباس أى مادة
من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو
الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء

<http://www.capmas.gov.eg>

مرجع رقم (٢٠١٤ ٢١١٣٤ ٧١)

إصدار مارس ٢٠١٤

تقديم

ترجع أهمية وسائل نقل المواد البترولية علي مستوي أنواعها المختلفة إلى أهميتها كخدمة نقل من مناطق الإنتاج إلي مناطق الاستهلاك و ارتباطها بحركة التطوير الشامل للدولة كسلعة إستراتيجية ومدى انعكاسها علي الوضع الاقتصادي في مصر .

وفى هذا الإطار يقوم الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء بإصدار النشرة السنوية "لوسائل نقل المواد البترولية فى مصر عام ٢٠١٢ / ٢٠١٣ " والتي تتضمن مقارنة بين وسائل النقل (السكك الحديدية - اللوارى - خطوط انابيب البترول - وحدات النقل المائى) طبقاً للكمية المنقولة ومتوسط تكلفة نقلها.

والجهاز يقدم هذه النشرة للباحثين والمهتمين ومتخذي القرار بهذا المجال آملا أن تحقق الفائدة المرجوة منها .

والله ولي التوفيق ،،،

لواء/ أبو بكر الجندى

رئيس الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء

مارس ٢٠١٤

منهجية النشرة

يساهم قطاع البترول بدور هام في بناء وتقدم الاقتصاد المصري ولذلك فإن تطور هذا القطاع وتقدمه يعزز مكانة الاقتصاد المصري وتعتبر عملية نقل المواد البترولية من الدعامات الأساسية التي يعتمد عليها قطاع البترول بعد اكتشافه واستخراجه لنقله من مناطق الإنتاج إلى مناطق الاستهلاك .

اولا- الهدف من النشرة :

تهدف النشرة إلى إبراز موقف كل وسيلة من وسائل نقل المواد البترولية من حيث الكمية المنقولة ومتوسط تكلفة

النقل لكل وسيلة عام ٢٠١٢/٢٠١٣ .

ثانيا- دورية النشرة :

تصدر النشرة سنويا

ثالثا- مصادر بيانات النشرة :

أ- البيانات الخاصة بصهاريج السكك الحديدية ترد سنويا من الهيئة القومية لسكك حديد مصر

ب- البيانات الخاصة باللواري ، خطوط الشركة العربية سوميد ، خطوط أنابيب نقل البترول و وحدات النقل المائي

تستوفي سنويا من وزارة البترول عن طريق نماذج معدة من قبل الجهاز .

رابعا- التعاريف والمفاهيم المستخدمة :

- الطن المتري = ١٠٠٠ كجم
- صهاريج الشرك: هي الصهاريج التي يوجد بها عيوب وتحت الإصلاح
- صهاريج العهدة : هي الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية متضمنة الشرك والمتاح للتشغيل
- متوسط تكلفة نقل الطن لاجمالي اطوال الخطوط الفعلية والغير فعلية

خامسا - الرموز المستخدمة

- () الرقم بالسالب .
- (٠٠٠) بيانات غير متوفرة .
- (-) القيمة صفر
- (=) النسبة اقل من ٠,٠٥ %

المؤشرات العامة

- بلغ إجمالي الكميات المنقولة بواسطة وسائل نقل المواد البترولية ١٣٧,٠٣ مليون طن متري عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بينما كانت ١٥٥,٦٦ مليون طن متري عام ٢٠١١/٢٠١٢ بنسبة انخفاض قدرها ١٢,٠٪ وكانت اعلى كميات تم نقلها بواسطة خط سوميد حيث بلغت ٥٨,٥٢ مليون طن متري واقل كميات تم نقلها بواسطة صهاريج السكك الحديدية حيث بلغت ٤٦١,٥٢ ألف طن متري .
- بلغت الطاقة المقدرة للسكك الحديدية ١,٠٦ مليون طن متري بينما بلغ المنقول الفعلي ٤٦١,٥٢ ألف طن متري بنسبة انخفاض قدرها ٥٦,٥٩٪ من الطاقة المقدرة عام ٢٠١٢/٢٠١٣ .
- بلغت الكميات المنقولة باللواري ١٦,٥٢ مليون طن متري عام ٢٠١٣/٢٠١٢ بينما كانت ١٧,٤١ مليون طن متري عام ٢٠١١/٢٠١٢ بنسبة انخفاض قدرها ٥,١٪ وذلك بسبب الظروف الامنية الطارئة .
- بلغ إجمالي أعداد خطوط شركة أنابيب البترول الرئيسية والداخلية ٥٨ خط عامي ٢٠١٢/٢٠١٣ ، ٢٠١١/٢٠١٢ وبلغ إجمالي أطوالها ٥,٣١ ألف كم عام ٢٠١٣/٢٠١٢ بينما كانت ٥,٣٠ ألف كم عام ٢٠١١/٢٠١٢ بنسبة زيادة قدرها ٠,٢٪ .
- بلغ اجمالي الكميات المنقولة من المنتجات البترولية متضمنة (مادة الزيت الخام ، المتكثفات ، البوتاجاز) بواسطة خطوط شركة انابيب البترول ٥٤,٩١ مليون طن متري عام ٢٠١٣/٢٠١٢ بينما كانت ٥٢,٩٨ مليون طن متري عام ٢٠١١/٢٠١٢ بنسبة زيادة قدرها ٣,٦٪ .
- بلغت الكميات المنقولة من الخام و المنتجات البترولية بالناقلات الساحلية ٦,٦٢ مليون طن متري عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بينما كانت ٤,٦٦ مليون طن متري عام ٢٠١١/٢٠١٢ بنسبة زيادة قدرها ٤٢,٠٪ .
- بلغ المتوسط العام لتكلفة نقل الطن المتري من المواد البترولية ٨٣,٣ جنيه عام ٢٠١٢ / ٢٠١٣ بينما كان ٦٢,٤ جنيه عام ٢٠١١ / ٢٠١٢ بنسبة زيادة قدرها ٣٣,٥٪ ويعتبر اعلي متوسط تكلفة نقل لخطوط أنابيب البوتاجاز حيث بلغ ٢٥٣ جنيه للطن المتري وهي اعلى من المتوسط العام بنسبة ٢٠٣,٧٪ ويرجع ذلك لاحتياج مادة البوتاجاز لأنابيب ذات مواصفات خاصة واقل متوسط تكلفة لنقل الطن المتري خط سوميد حيث بلغ ١٧,٣ جنيه وهي اقل من المتوسط العام بنسبة ٧٩,٢٪ ويرجع ذلك لأنه ينقل البترول الخام فقط دون تصنيع .
- بلغ إجمالي تكلفة نقل الكميات المنقولة ١١,٤١ مليار جنيه عام ٢٠١٣/٢٠١٢ بينما كانت ٩,٧٢ مليار جنيه عام ٢٠١١/٢٠١٢ بنسبة زيادة قدرها ١٧,٤٪

فهرس الاشكال البيانية

رقم الصفحة	البيان	رقم الشكل
4	وسائل نقل المواد البترولية وتكلفة النقل عام 2012/2011 مقارنة عام 2013/2012	1
5	وسائل نقل المواد البترولية والكميات المنقولة بها من الخام والمنتجات البترولية عام 2013/2012	2
7	إجمالي عدد الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية عام 2012 / 2011 مقارنة عام 2013 / 2012	3 _ 4
8	حمولة الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013 / 2012	5
9	حمولة الصهاريج المتاحة للتشغيل موزعة طبقا لنوع المادة البترولية المنقولة عام 2013 / 2012	6
11	المنقول الفعلي من المنتجات البترولية بواسطة صهاريج السكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013 / 2012 مقارنة عام 2012 / 2011	7
12	الطاقة المقدرة والمنقول الفعلي طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013/2012	8
14	الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة اللواري طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013 / 2012 مقارنة عام 2012 / 2011	9
15	الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة اللواري عام 2013/2012م مقارنة عام 2012/2011 موزعة على شهور السنة	10
19	الكميات المنقولة من الزيت الخام والمتكثفات بخطوط الشركة العربية لانايب البترول سوميد عام 2013/2012 مقارنة عام 2012/2011 موزعة على شهور السنة	11
20	كميات المواد البترولية المنقولة بخطوط شركة انايب البترول طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013/2012 مقارنة عام 2012/2011	12
21	الكميات المنقولة بواسطة خطوط شركة انايب البترول طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013/2012 مقارنة عام 2012/2011	13
22	اعداد خطوط شركة انايب البترول الرئيسية والداخلية عام 2013/2012	14
23	اطوال خطوط شركة انايب البترول عام 2013/2012	15
24	اطوال خطوط شركة انايب البترول الرئيسية والداخلية عام 2013/2012 مقارنة عام 2012/2011	16
24	الكميات المنقولة بخطوط شركة انايب البترول الرئيسية والداخلية عام 2013/2012 مقارنة عام 2012/2011	17
25	الكميات المنقولة من الخام والمنتجات البترولية بخطوط شركة انايب البترول عام 2013/2012 مقارنة عام 2012/2011	18
26	الكميات المنقولة من الزيت الخام والمتكثفات والمنتجات البترولية بخطوط شركة انايب البترول عام 2013/2012	19
27	الكميات المنقولة من الزيت الخام والمتكثفات والمنتجات البترولية بخطوط شركة انايب البترول عام 2013/2012 مقارنة عام 2012/2011 موزعة على شهور السنة	20
29	الكميات المنقولة من الخام والمنتجات البترولية بالناقلات الساحلية عام 2013/2012 مقارنة عام 2012/2011	21

الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
1	منهجية النشرة	
2	المؤشرات العامة	
	<u>مقارنة بين وسائل نقل المواد البترولية والكميات المنقولة ومتوسط تكلفة نقل الطن لكل نوع على حدة</u>	
4	وسائل نقل المواد البترولية والكميات المنقولة بها ومتوسط تكلفة نقل الطن عام 2013/2012 مقارنة بعام 2011 / 2012	1
5	وسائل نقل المواد البترولية والكميات المنقولة بها من الخام والمنتجات البترولية عام 2012 / 2013	2
	<u>الفصل الاول : صهاريج السكك الحديدية</u>	
7	إجمالي عدد الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012	3
8	إجمالي عدد الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية وحمولاتها موزعة طبقا لنوع المادة البترولية عام 2012 / 2013	4
9	توزيع عدد الصهاريج المتاحة للتشغيل وحمولاتها طبقا لنوع المادة البترولية المنقولة عام 2012 / 2013	5
10	<u>السكك الحديدية وكفاءتها في نقل المواد البترولية</u>	
11	المنقول الفعلى من المنتجات البترولية بواسطة صهاريج السكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012	6
12	تقدير طاقة نقل المواد البترولية بالسكك الحديدية عام 2012 / 2013	7
	<u>الفصل الثانى : اللوارى</u>	
14	الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة اللوارى طبقا لنوع المادة البترولية عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012	8
15	الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة اللوارى عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012 موزعة على شهور السنة	9

تابع الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
	<u>الفصل الثالث : خطوط انابيب البترول</u>	
17	<u>خطوط انابيب نقل البترول</u>	
18	<u>الشركة العربية لانايب البترول (سوميد)</u>	
19	الكميات المنقولة من الزيت الخام والمتكثفات بخطوط الشركة العربية لانايب البترول سوميد عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة	10
20	توزيع كميات المواد البترولية المنقولة بخطوط شركة انايب البترول طبقا لنوع المادة البترولية المنقولة عام 2013 / 2012 مقارنة بعام 2012 / 2011	11
21	إجمالي الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة خطوط شركة انايب البترول طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة	12
22	إجمالي أعداد خطوط شركة انايب البترول الرئيسية والداخلية عام 2013 / 2012	13
23	إجمالي أطوال خطوط شركة انايب البترول عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011	14
24	اطوال خطوط شركة انايب البترول الرئيسية والداخلية ومعدل التغير للكميات المنقولة بها عام 2013 / 2012 مقارنة بعام 2012 / 2011	15
25	الكميات المنقولة من الخام والمنتجات البترولية بخطوط شركة انايب البترول عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة	16
26	الكميات المنقولة من الزيت الخام والمتكثفات والمنتجات البترولية بخطوط شركة انايب البترول عام 2013 / 2012 موزعة على شهور السنة	17
27	كميات الزيت الخام والمتكثفات والمنتجات البترولية المنقولة بخطوط شركة انايب البترول عام 2013 / 2012 مقارنة بعام 2012 / 2011 موزعة على شهور السنة	18
	<u>الفصل الرابع : وحدات النقل المائي</u>	
29	الكميات المنقولة من الخام والمنتجات البترولية بالناقلات الساحلية عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة	19

جدول 1- وسائل نقل المواد البترولية والكميات المنقولة بها و متوسط تكلفة نقل الطن

متوسط تكلفة النقل بالجنيه

عام 2013/2012 مقارنة بعام 2011 / 2012

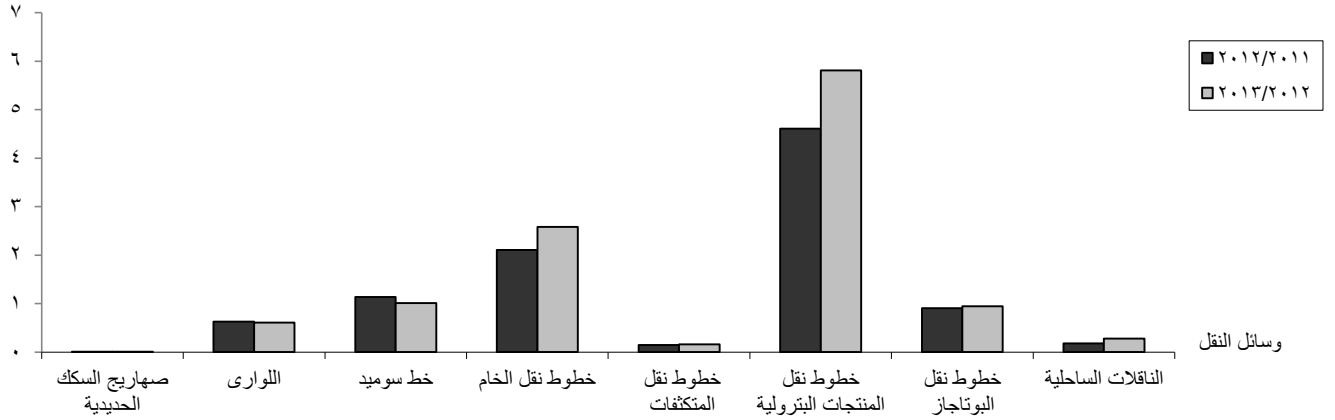
تكلفة الكميات (مليون جنيه)

تكلفة الكميات المنقولة		الكمية المنقولة (ألف طن مترى)		متوسط تكلفة نقل الطن		وسائل النقل
2013/2012	2012/2011	2013/2012	2012/2011	2013/2012	2012/2011	
11411.6	9720.1	137026.5	155659	83.3	62.4	الاجمالي
10.2	8.3	461.5	416	22	20	صهاريج السكك الحديدية
611.2	626.6	16519	17405	37	36	اللواري
1012.4	1138.8	58523	80195	17.3	14.2	خط سوميد
2582.8	2107.8	21704	21078	119	100	خطوط نقل الخام
157.6	144.9	3151	3451	50	42	خطوط نقل المتكثفات
5813.0	4608.9	26303	24779	221	186	خطوط نقل المنتجات البترولية
948.5	907.7	3749	3675	253	247	خطوط نقل البوتاجاز
275.9	177.1	6616	4660	41.7	38	الناقلات الساحلية

شكل بياني ١

وسائل نقل المواد البترولية وتكلفة النقل عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقارنة بعام ٢٠١٢/٢٠١١

التكلفة (مليار جنيه)



جدول 2- وسائل نقل المواد البترولية والكميات المنقولة بها من الخام والمنتجات البترولية

عام 2013 / 2012

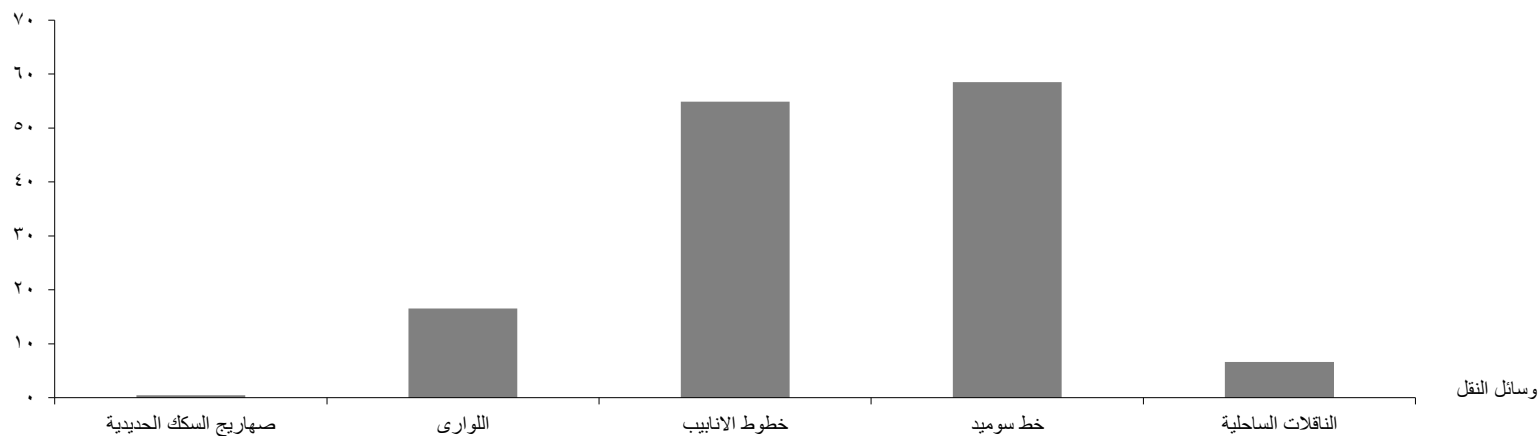
الكمية (ألف طن متري)

الإجمالي	مجموع المنتجات البترولية	المنتجات البترولية							زيت خام ومكتشفات بوتاجاز	المادة البترولية
		مازوت	سولار / سمر ديزل	تريابين	كيروسين	بنزين	نافتا	وسائل النقل		
137026.5	47067.5	12057.5	18599	603	393	7854	1906	5655	89959	الإجمالي
461.5	461.5	130.5	-	102	197	32	-	-	-	صهاريج السكك الحديدية
16519	16519	2858	8147	-	2	3606	-	1906	-	اللوارى
54907	30052	9069	10417	501	194	4216	1906	3749	24855	خطوط الانابيب
58523	-	-	-	-	-	-	-	-	58523	خط سوميد
6616	35	-	35	-	-	-	-	-	6581	الناقلات الساحلية

شكل بياني ٢

وسائل نقل المواد البترولية والكميات المنقولة بها من الخام والمنتجات البترولية عام ٢٠١٣/٢٠١٢

الكمية (مليون طن متري)



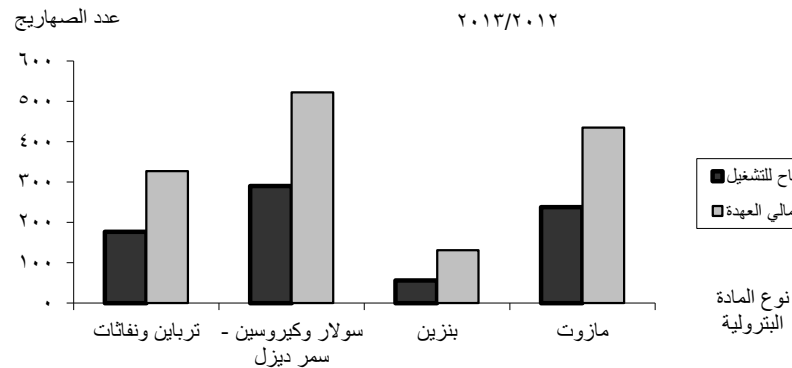
جدول 3 - إجمالي عدد الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية

عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012

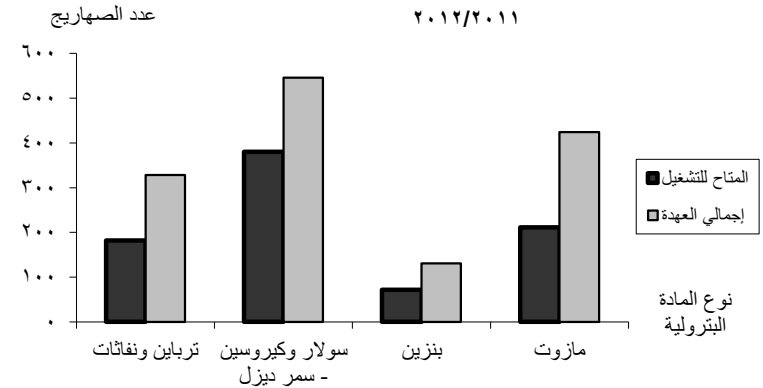
% للاجمالي						عدد الصهاريج						نوع المادة البترولية
2013/2012			2012/2011			2013/2012			2012/2011			
إجمالي العهد	الشرك	المتاح للتشغيل	إجمالي العهد	الشرك	المتاح للتشغيل	إجمالي العهد	الشرك	المتاح للتشغيل	إجمالي العهد	الشرك	المتاح للتشغيل	
100	100	100	100	100	100	1415	654	761	1429	584	845	الاجمالي
23.1	22.9	23.2	22.9	25.0	21.5	327	150	177	328	146	182	ترباين ونفاثات
36.9	35.5	38.1	38.2	28.4	45.0	522	232	290	546	166	380	سولار وكيروسين - سمر ديزل
9.3	11.5	7.4	9.2	9.7	8.5	131	75	56	131	59	72	بنزين
30.7	30.1	31.3	29.7	36.5	25.0	435	197	238	424	213	211	مازوت

إجمالي عدد الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013 / 2012 مقارنة بعام 2011 / 2012

شكل بياني 4



شكل بياني 3



جدول 4 - إجمالي عدد الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية وحمولاتها

موزعة طبقا لنوع المادة البترولية عام 2012 / 2013

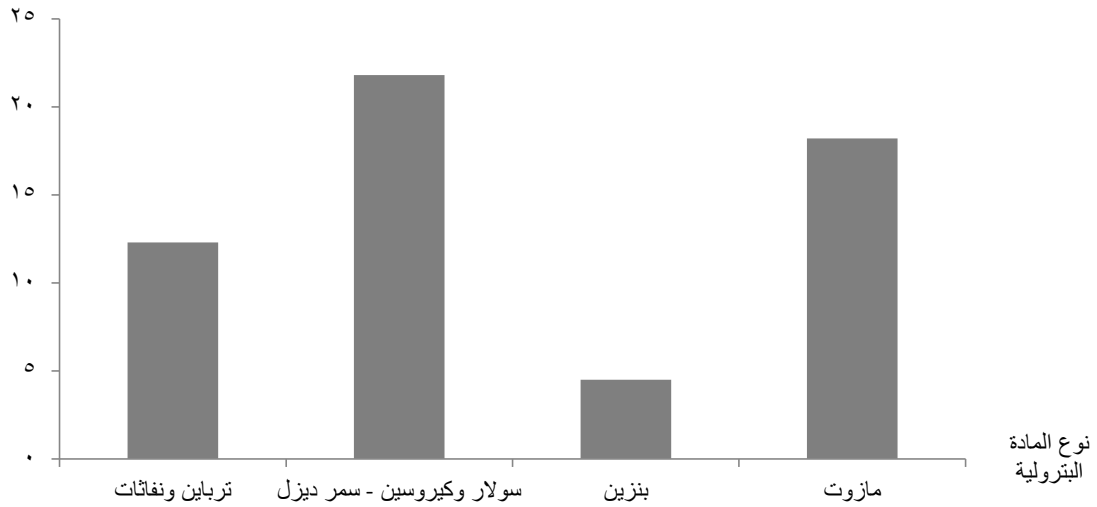
الحمولة (بالطن)

نوع المادة البترولية	عدد الصهاريج بالعهدة	جملة حمولة الصهاريج بالعهدة للدورة الواحدة	متوسط حمولة الصهاريج بالعهدة
الاجمالي	1415	56302	39.8
ترباين ونفاثات	327	12262.5	37.5
سولار وكيروسين - سمر ديزل	522	20880	40.0
بنزين	131	4454	34.0
مازوت	435	18705	43.0

شكل بياني ٥

حمولة الصهاريج الموجودة بالسكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية عام ٢٠١٣ / ٢٠١٢

الحمولة (الف طن)



جدول 5- توزيع عدد الصهاريج المتاحة للتشغيل وحمولاتها

طبقاً لنوع المادة البترولية المنقولة عام 2012 / 2013

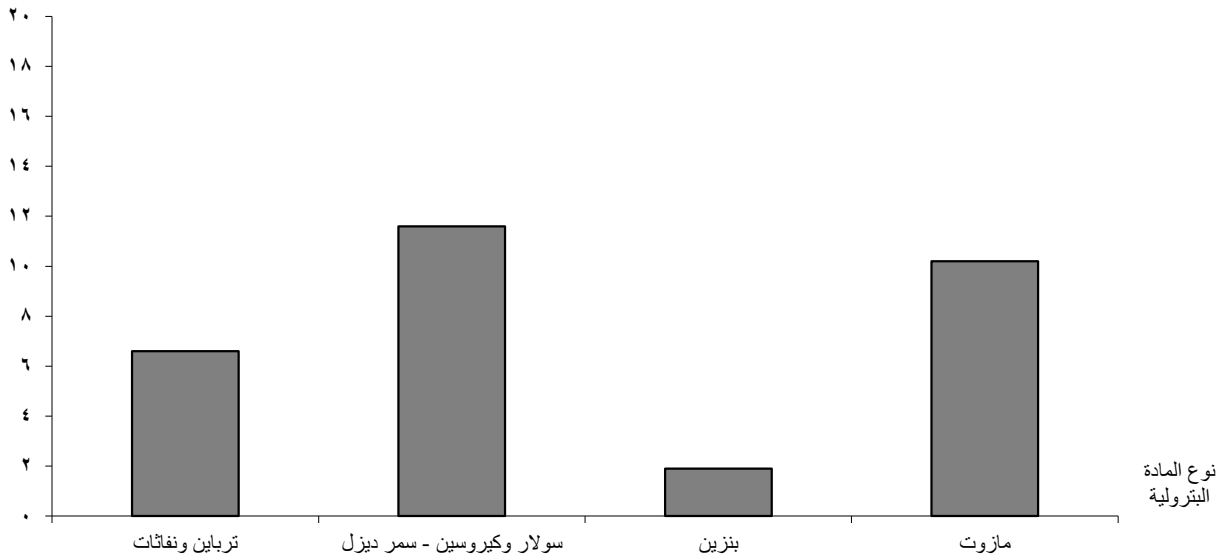
الحمولة (بالطن)

نوع المادة البترولية	عدد الصهاريج المتاحة للتشغيل	الحمولة الصافية للصهاريج متوسط حمولة الصهريج بالطن	% للاجمالي	
			الصهاريج المتاحة للتشغيل	الحمولة الصافية للصهاريج
الاجمالي	761	39.9	100	100
تريابن ونفائات	177	37.5	23.2	21.8
سولار وكيروسين - سمر ديزل	290	40.0	38.1	38.2
بنزين	56	34.0	7.4	6.3
مازوت	238	43.0	31.3	33.7

شكل بياني ٦

حمولة الصهاريج المتاحة للتشغيل موزعة طبقاً لنوع المادة البترولية المنقولة عام 2012 / 2013

الحمولة (الف طن)



جدول 6 - المنقول الفعلي من المنتجات البترولية بواسطة صهاريج السكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية

عام 2012 / 2011 مقارنة بعام 2013 / 2012

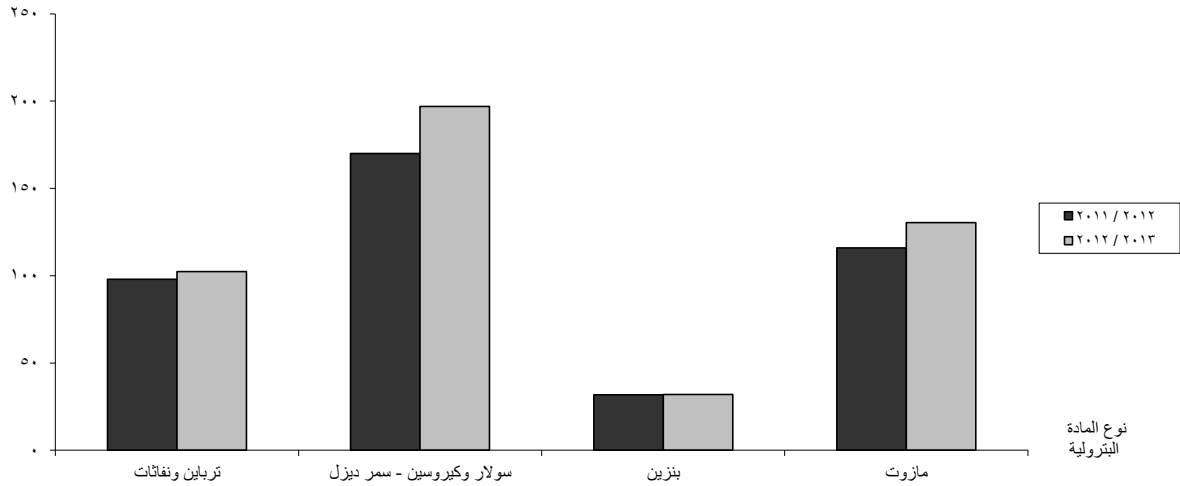
الكمية (طن متري)

معدل التغير	% للإجمالي		الكمية		البيان نوع المادة البترولية
	2013 / 2012	2012 / 2011	2013 / 2012	2012 / 2011	
10.9	100	100	461521	416261	الإجمالي
3.9	22.2	23.7	102318	98454	ترباين ونفاثات
15.7	42.6	40.9	196880	170200	سولار وكيروسين - سمر ديزل
.4	6.9	7.6	31862	31721	بنزين
12.6	28.3	27.8	130461	115886	مازوت

شكل بياني ٧

المنقول الفعلي من المنتجات البترولية بواسطة صهاريج السكك الحديدية طبقا لنوع المادة البترولية
عام 2012 / 2011 مقارنة بعام 2013 / 2012

الكمية (الف طن متري)



جدول 7 - تقدير طاقة نقل المواد البترولية بالسكك الحديدية عام 2012 / 2013

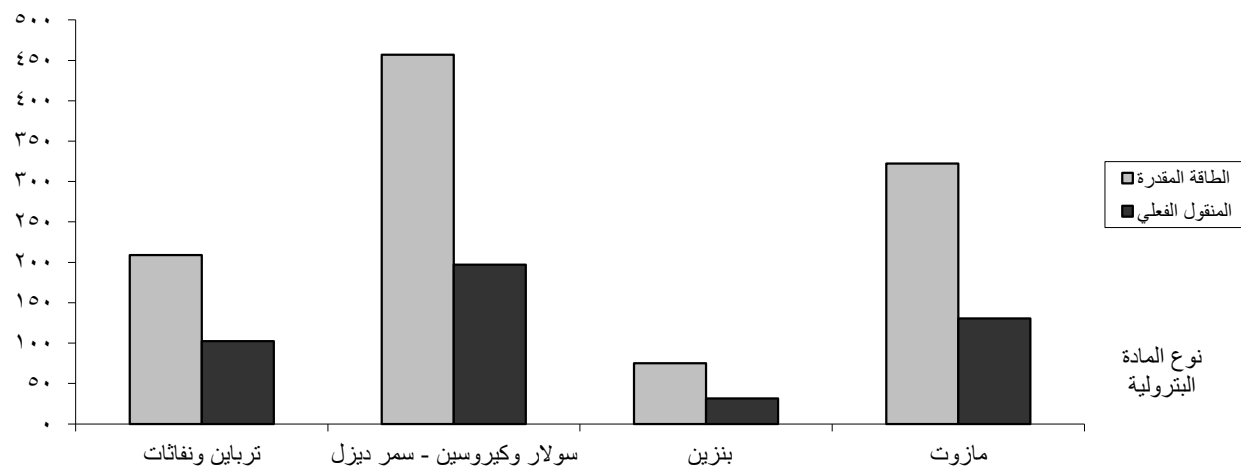
الكمية (طن متري)

% للفعلي من المقدر	% للإجمالي		المتقول الفعلي	الطاقة المقدرة	نوع المادة البترولية المنقولة
	الفعلي	المقدر			
43.4	100	100	461521	1063172	الاجمالي
48.9	22.2	19.7	102318	209081	ترباين ونفاثات
43.1	42.6	43.0	196880	456750	سولار وكيروسين - سمر ديزل
42.5	6.9	7.1	31862	74970	بنزين
40.5	28.3	30.3	130461	322371	مازوت

شكل بياني ٨

الطاقة المقدرة والمنقول الفعلي طبقا لنوع المادة البترولية عام 2012/2013

الكمية (الف طن متري)



ترباين ونفاثات	المنقول الفعلي	الطاقة المقدرة
سولار وكيروسين - سمر ديزل	102.3	209.1
بنزين	196.9	456.8
مازوت	31.6	75
	130.5	322.4

جدول 8 - الكميات المنقولة من المنتجات البترولية

بواسطة اللواري طبقا لنوع المادة البترولية عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012

الكمية (الف طن مترى)

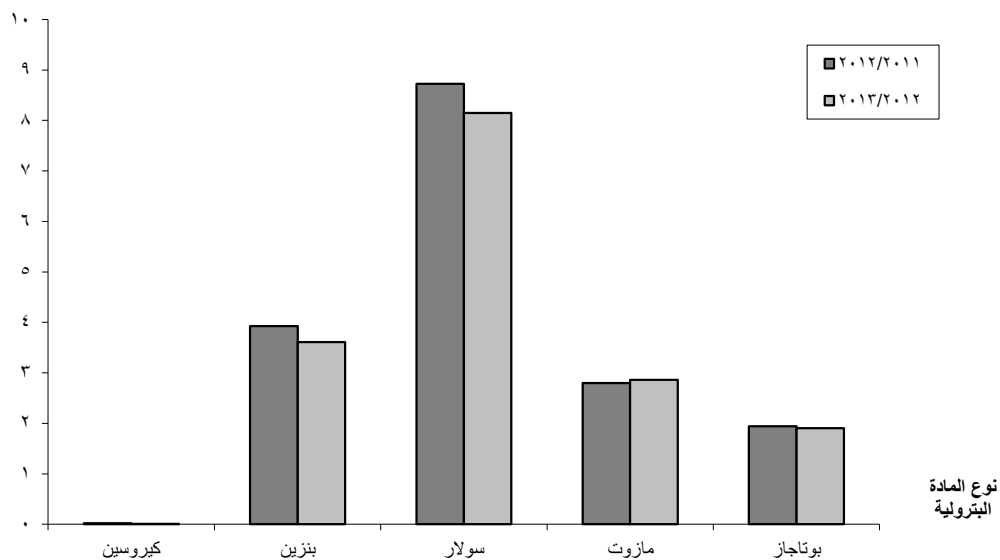
معدل التغير	% للإجمالي		الكمية		البيان نوع المادة البترولية
	2013/2012	2012 / 2011	2013/2012	2012 / 2011	
(5.1)	100	100	16519	17405	الاجمالي
(90.5)	(=)	0.1	2	21	كيروسين
(8.1)	21.8	22.5	3606	3923	بنزين
(6.6)	49.3	50.1	8147	8722	سولار
2.3	17.3	16.1	2858	2795	مازوت
(2.0)	11.6	11.2	1906	1944	بوتاجاز

شكل بياني ٩

الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة اللواري طبقا لنوع المادة البترولية

عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012

الكمية (مليون طن مترى)



جدول 9 - الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة اللواري

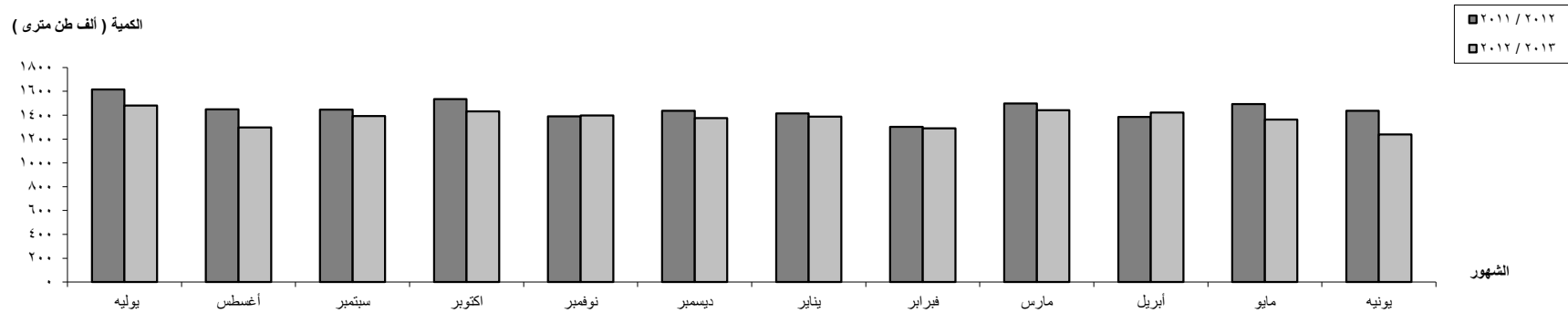
عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012 موزعة على شهور السنة

الكمية (ألف طن متري)

معدل التغير	2013 / 2012								2012 / 2011					السنة	المادة	الشهر
	% للإجمالي		الإجمالي	بوتاجاز	مازوت	سولار	بنزين	كيروسين	الإجمالي	بوتاجاز	مازوت	سولار	بنزين			
2013 / 2012	2012 / 2011	2013 / 2012												2012 / 2011	2013 / 2012	2012 / 2011
(5.1)	100	100	16519	1906	2858	8147	3606	2	17405	1944	2795	8722	3923	21	الإجمالي	
(8.4)	9.0	9.3	1481	147	294	728	310	2	1616	168	298	771	375	4	يوليه	
(10.6)	7.8	8.3	1296	118	216	647	315	0	1450	151	240	694	362	3	أغسطس	
(3.8)	8.4	8.3	1392	127	245	724	296	0	1447	158	210	712	367	-	سبتمبر	
(6.7)	8.7	8.8	1432	166	263	705	298	0	1535	166	215	798	354	2	أكتوبر	
0.5	8.5	8.0	1397	169	281	654	293	0	1390	169	184	692	343	2	نوفمبر	
(4.2)	8.3	8.3	1376	180	206	684	306	0	1436	159	216	732	329	-	ديسمبر	
(1.8)	8.4	8.1	1389	182	244	660	303	0	1414	175	234	701	302	2	يناير	
(0.9)	7.8	7.5	1291	158	231	626	276	0	1303	165	193	657	286	2	فبراير	
(3.7)	8.7	8.6	1441	192	245	705	299	0	1497	177	240	757	321	2	مارس	
2.7	8.6	8.0	1423	169	250	696	308	0	1386	150	227	719	288	2	أبريل	
(8.7)	8.3	8.6	1363	155	255	651	302	0	1493	152	301	741	297	2	مايو	
(13.9)	7.5	8.3	1238	143	128	667	300	0	1438	154	237	748	299	-	يونيه	

شكل بياني ١٠

الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة اللواري عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة



جدول 10- الكميات المنقولة من الزيت الخام والمتكثفات بخطوط الشركة العربية لانايب البترول سوميد

عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة

الكمية (ألف طن متري)

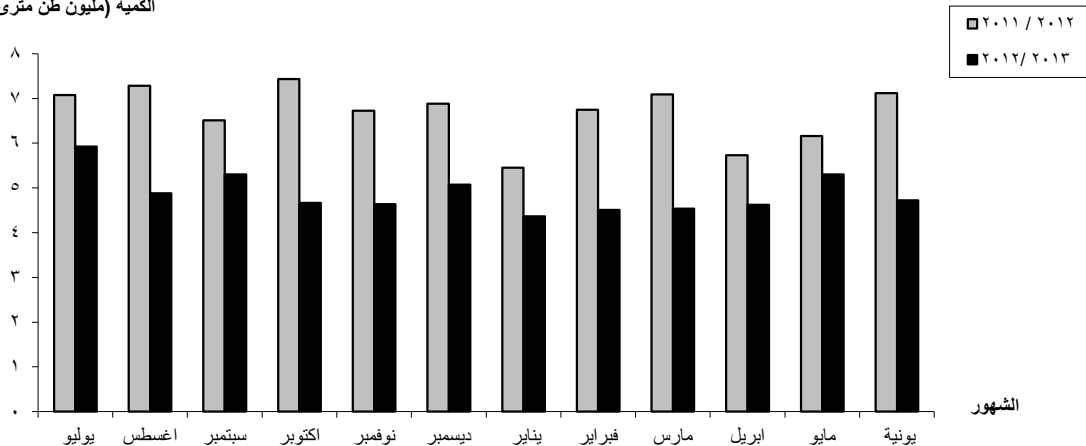
معدل التغير	% للإجمالي		الكمية المنقولة		البيان الشهر
	2013 / 2012	2012 / 2011	2013/2012	2012 / 2011	
(27.0)	100	100	58523	80195	الإجمالي
(16.2)	10.1	8.8	5926	7075	يوليو
(33.0)	8.3	9.1	4879	7280	اغسطس
(18.6)	9.1	8.1	5299	6507	سبتمبر
(37.3)	8.0	9.3	4662	7431	أكتوبر
(31.1)	7.9	8.4	4635	6724	نوفمبر
(26.3)	8.7	8.6	5075	6884	ديسمبر
(19.9)	7.5	6.8	4363	5448	يناير
(33.2)	7.7	8.4	4508	6749	فبراير
(36.0)	7.8	8.8	4536	7093	مارس
(19.3)	7.9	7.1	4620	5727	ابريل
(14.0)	9.1	7.7	5300	6162	مايو
(33.7)	8.1	8.9	4720	7115	يونية

شكل بياني ١١

الكميات المنقولة من الزيت الخام والمتكثفات بخطوط الشركة العربية لانايب البترول سوميد

عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة

الكمية (مليون طن متري)



جدول 11- توزيع كميات المواد البترولية المنقولة بخطوط شركة أنابيب البترول

طبقا لنوع المادة البترولية المنقولة عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012

الكمية (ألف طن متري)

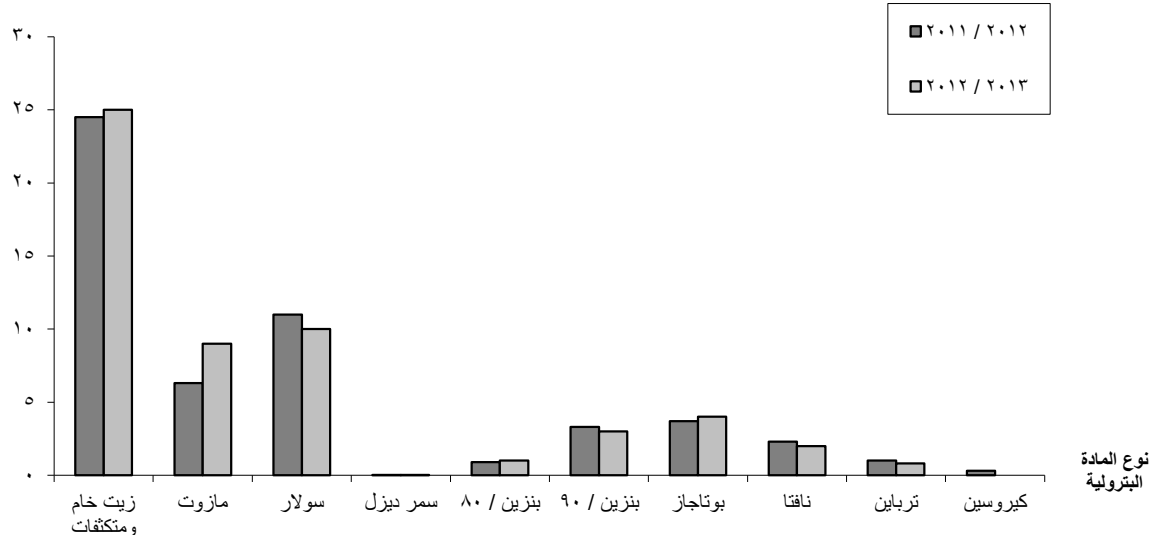
الكمية		نوع المادة البترولية	
% للإجمالي			
2013 / 2012	2012 / 2011	2013 / 2012	2012 / 2011
100	100	54907	52983
اولا : المنتجات السوداء			
61.8	58.2	33924	30815
45.3	46.3	24855	24529
16.5	11.9	9069	6286
ثانيا : المنتجات البيضاء			
38.2	41.8	20983	22168
19.0	20.8	10407	11009
(=)	(=)	10	12
1.5	1.6	834	870
6.2	6.2	3382	3279
6.8	6.9	3749	3675
3.5	4.3	1906	2257
0.9	1.4	501	730
0.4	0.6	194	336

شكل بياني ١٢

كميات المواد البترولية المنقولة بخطوط شركة انابيب البترول طبقا لنوع

المادة البترولية عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقارنة بعام ٢٠١٢/٢٠١١

الكمية (مليون طن متري)



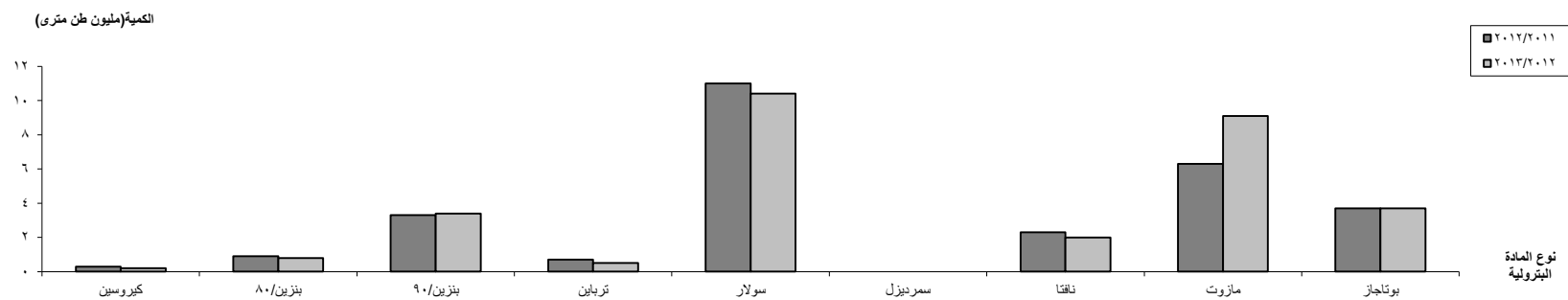
جدول 12 - إجمالي الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة خطوط شركة أنابيب البترول طبقا لنوع المادة البترولية عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة

الكمية (ألف طن متري)

الشهر	2013 / 2012								2012/2011								البيان		
	بوتاجاز	مازوت	نافقا	سمرديزل	سولار	ترباين	بنزين 90	بنزين 80	كبروسين	بوتاجاز	مازوت	نافقا	سمرديزل	سولار	ترباين	بنزين 90		بنزين 80	كبروسين
الإجمالي	3749	9069	1906	10	10407	501	3382	834	194	3675	6286	2257	12	11009	730	3279	870	336	
يوليه	264	873	166	1	937	33	282	59	10	295	660	211	2	1042	64	304	85	57	
أغسطس	223	815	221	0	874	49	295	69	12	292	611	168	2	867	75	309	67	34	
سبتمبر	235	769	129	0	934	25	266	78	19	300	640	188	2	890	86	298	76	27	
أكتوبر	322	862	176	2	969	49	273	77	9	264	541	138	1	1040	67	316	86	38	
نوفمبر	362	760	160	1	812	47	267	77	31	306	388	91	2	904	81	270	83	23	
ديسمبر	371	711	175	0	914	39	277	90	34	332	356	200	1	820	60	234	71	41	
يناير	362	704	157	0	808	42	279	68	18	314	456	246	-	828	53	245	64	38	
فبراير	306	558	139	0	736	38	261	66	25	311	386	169	1	877	48	221	72	27	
مارس	344	722	144	1	966	44	293	84	14	351	455	124	-	878	58	284	77	14	
أبريل	341	717	181	1	830	53	292	60	7	281	439	273	-	922	71	231	70	15	
مايو	307	719	143	1	812	49	298	54	5	286	577	250	1	1009	39	262	56	14	
يونيه	312	859	115	3	815	33	299	52	10	343	777	199	-	932	28	305	63	8	

شكل بياني ١٣

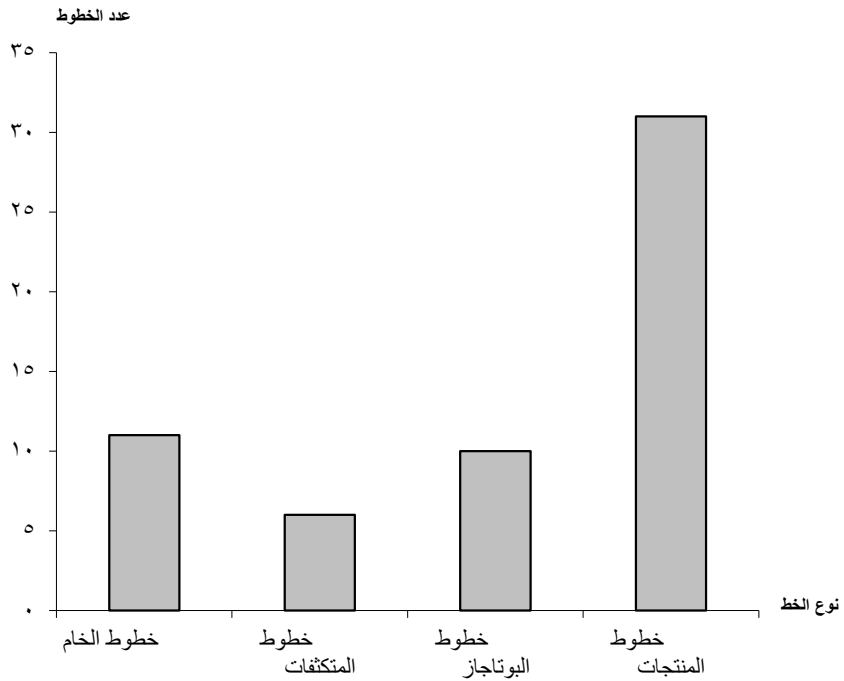
الكميات المنقولة بواسطة خطوط شركة انابيب البترول طبقا لنوع المادة البترولية عام ٢٠١٢/٢٠١٣ مقارنة بعام ٢٠١١/٢٠١٢



جدول 13 - إجمالي أعداد خطوط شركة أنابيب البترول
الرئيسية والداخلية عام 2012 / 2013

نوع الخط	عدد الخطوط
إجمالي الخطوط	58
خطوط الخام	11
خطوط المتكثفات	6
خطوط البوتاجاز	10
خطوط المنتجات	31

شكل بياني ١٤
اعداد خطوط شركة انابيب البترول الرئيسية والداخلية عام
٢٠١٣/٢٠١٢



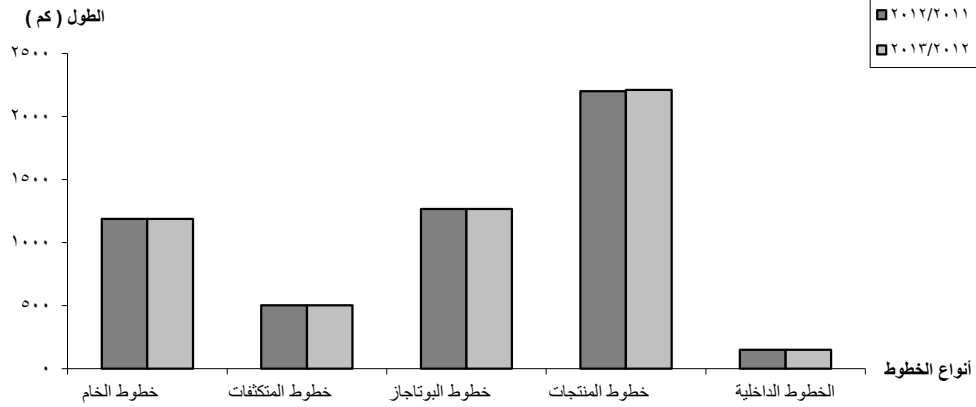
جدول 14- اجمالي أطوال خطوط شركة أنابيب البترول عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011

الطول (كم)

طول الخط		البيان	نوع الخط
2013/2012	2012/2011		
5314	5304	اجمالي الخطوط	
<u>اولا : الخطوط الرئيسية</u>			
1188	1187	خطوط الخام	
501	501	خطوط المتكثفات	
1266	1266	خطوط البوتاجاز	
2210	2201	خطوط المنتجات	
<u>ثانيا : الخطوط الداخلية</u>			
149	149		

شكل بياني ١٥

اطوال خطوط شركة أنابيب البترول عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقارنة بعام ٢٠١٢/٢٠١١



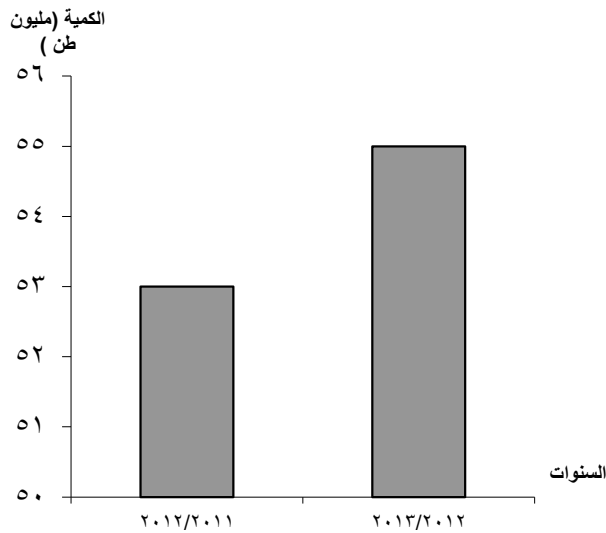
جدول 15- اطوال خطوط شركة انابيب البترول الرئيسية والداخلية ومعدل التغير للكميات المنقولة بها

عام 2012 / 2011 مقارنة بعام 2013 / 2012

معدل التغير	2013 / 2012		2012 / 2011		البيان اسم الخط
	الكمية (الف طن)	الطول (كم)	الكمية (الف طن)	الطول (كم)	
3.6	54904	5314	52983	5304	الاجمالي
					<u>أولا : الخطوط الرئيسية</u>
3.0	21704	1188	21078	1187	خطوط الخام
(8.7)	3151	501	3451	501	خطوط المتكثفات
2.0	3749	1266	3675	1266	خطوط البوتاجاز
6.1	26300	2210	24779	2201	خطوط المنتجات
-	-	149	-	149	ثانيا : الخطوط الداخلية

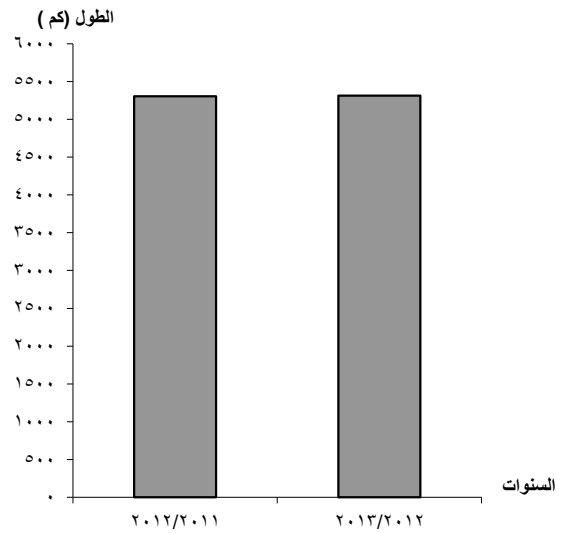
شكل بياني ١٧

• الكميات المنقولة بخطوط شركة انابيب البترول الرئيسية والداخلية عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقارنة بعام ٢٠١٢/٢٠١١



شكل بياني ١٦

إجمالي اطوال خطوط شركة انابيب البترول الرئيسية والداخلية عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقارنة بعام ٢٠١٢/٢٠١١



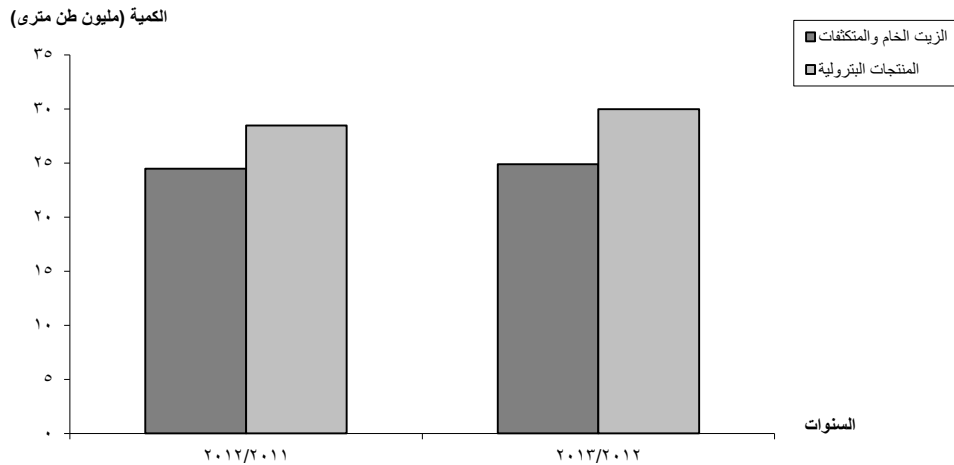
(١)
جدول 16- الكميات المنقولة من الخام والمنتجات البترولية بخطوط شركة أنابيب البترول
عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة على شهور السنة

الكمية (ألف طن متري)

الشهر	الكمية								
	% للإجمالي								
	2013 / 2012		2012 / 2011		2013 / 2012		2012 / 2011		
المنتجات البترولية	الزيت الخام والمتكثفات	المنتجات البترولية	الزيت الخام والمتكثفات	المنتجات البترولية	الزيت الخام والمتكثفات	المنتجات البترولية	الزيت الخام والمتكثفات	الاجمالي	
	100	100	100	100	30052	24855	28454	24529	
يوليو	8.7	8.5	9.6	9.2	2626	2110	2720	2263	
اغسطس	8.5	7.9	8.5	8.9	2558	1976	2423	2189	
سبتمبر	8.2	8.2	8.8	8.9	2455	2026	2507	2185	
اكتوبر	9.1	8.6	8.8	7.8	2739	2147	2491	1923	
نوفمبر	8.4	8.4	7.5	7.6	2517	2080	2148	1876	
ديسمبر	8.7	8.6	7.4	8.1	2611	2140	2116	1980	
يناير	8.1	8.7	7.9	8.5	2438	2169	2244	2075	
فبراير	7.1	7.8	7.4	8.3	2129	1947	2112	2026	
مارس	8.7	8.4	7.9	8.1	2612	2085	2243	1985	
ابريل	8.3	7.9	8.1	7.7	2482	1952	2302	1882	
مايو	7.9	8.4	8.8	8.3	2388	2097	2493	2047	
يونيو	8.3	8.6	9.3	8.6	2497	2126	2655	2098	

(1) الخام يشمل الزيت الخام والمتكثفات

شكل بياني ١٨
الكميات المنقولة من الخام والمنتجات البترولية بخطوط شركة انابيب البترول
عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقارنة بعام ٢٠١٢/٢٠١١



جدول 17- الكميات المنقولة من الزيت الخام والمنتجات البترولية

بخطوط شركة انابيب البترول عام 2012 / 2013 موزعة على شهور السنة

الكمية (ألف طن متري)

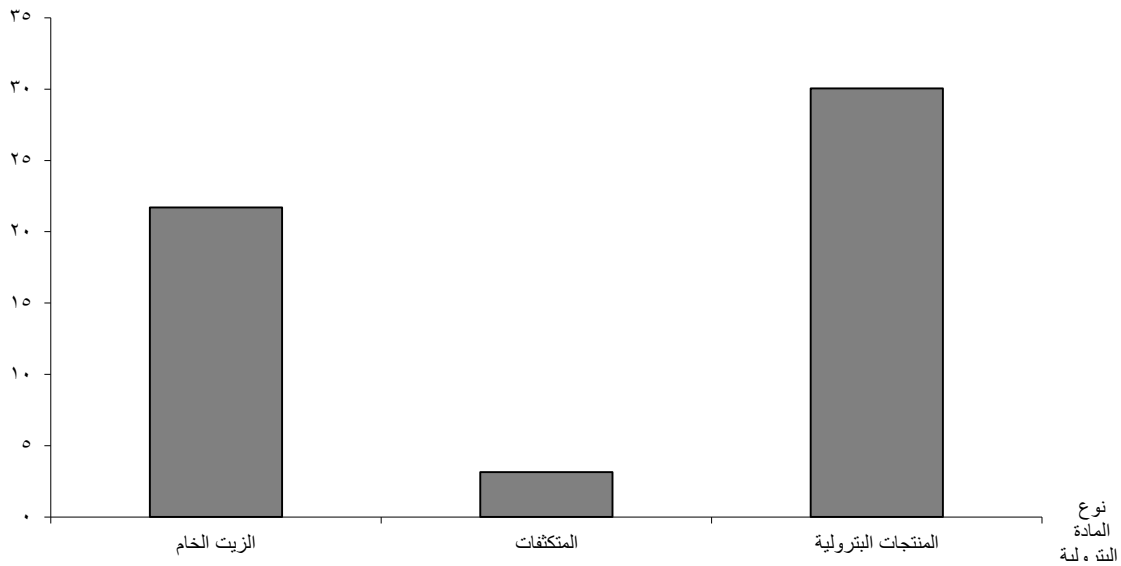
الشهر	البيان	الزيت الخام	المنتجات البترولية	المتكثفات	الإجمالي	% للإجمالي			
						الزيت الخام	المتكثفات	المنتجات البترولية	الإجمالي
الاجمالي		21704	30052	3151	54907	100	100	100	100
يوليو 2012		1835	2626	275	4736	8.6	8.7	8.7	8.5
أغسطس		1704	2558	272	4534	8.3	8.5	8.6	7.8
سبتمبر		1787	2455	239	4481	8.2	8.2	7.6	8.2
أكتوبر		1896	2739	251	4886	8.9	9.1	8.0	8.7
نوفمبر		1821	2517	259	4597	8.4	8.4	8.2	8.4
ديسمبر		1883	2611	257	4751	8.6	8.7	8.2	8.7
يناير 2013		1906	2438	263	4607	8.4	8.1	8.4	8.8
فبراير		1719	2129	228	4076	7.4	7.1	7.2	7.9
مارس		1846	2612	239	4697	8.5	8.7	7.6	8.5
ابريل		1710	2482	242	4434	8.1	8.3	7.7	7.9
مايو		1784	2388	313	4484	8.2	7.9	9.9	8.2
يونيو		1813	2497	313	4623	8.4	8.3	9.9	8.4

شكل بياني ١٩

الكميات المنقولة من الزيت الخام والمنتجات البترولية بخطوط شركة انابيب البترول

عام 2012/2013

الكمية (مليون طن متري)



جدول 18- كميات الزيت الخام والمتكثفات والمنتجات البترولية المنقولة بخطوط شركة انابيب

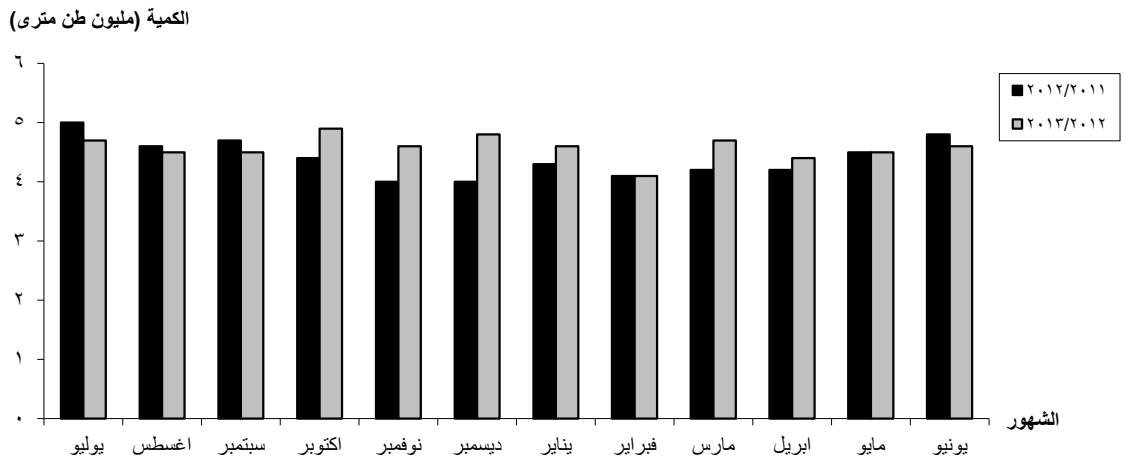
البتترول عام 2012 / 2013 مقارنة بعام 2011 / 2012 موزعة على شهور السنة

الكمية (ألف طن متري)

معدل التغير	% للإجمالي		الكمية		البيان الشهر
	2013/2012	2012/2011	2013/2012	2012/2011	
3.6	100	100	54907	52983	الإجمالي
(5.0)	8.6	9.4	4736	4983	يوليو
(1.7)	8.3	8.7	4534	4612	اغسطس
(4.5)	8.2	8.9	4481	4692	سبتمبر
10.7	8.9	8.3	4886	4414	أكتوبر
14.2	8.4	7.6	4597	4024	نوفمبر
16.0	8.6	7.7	4751	4096	ديسمبر
6.7	8.4	8.1	4607	4319	يناير
(1.5)	7.4	7.8	4076	4138	فبراير
11.1	8.5	8.0	4697	4228	مارس
6.0	8.1	7.9	4434	4184	ابريل
(1.2)	8.2	8.6	4485	4540	مايو
(2.7)	8.4	9.0	4623	4753	يونيو

شكل بياني ٢٠

الكميات المنقولة من الزيت الخام والمتكثفات والمنتجات البترولية بخطوط شركة انابيب البترول
عام ٢٠١٢/٢٠١٣ مقارنة بعام ٢٠١١/٢٠١٢ موزعة على شهور السنة



جدول 19- الكميات المنقولة من الخام والمنتجات البترولية بالناقلات الساحلية

عام 2013/2012 مقارنة بعام 2012/2011 موزعة علي شهور السنة

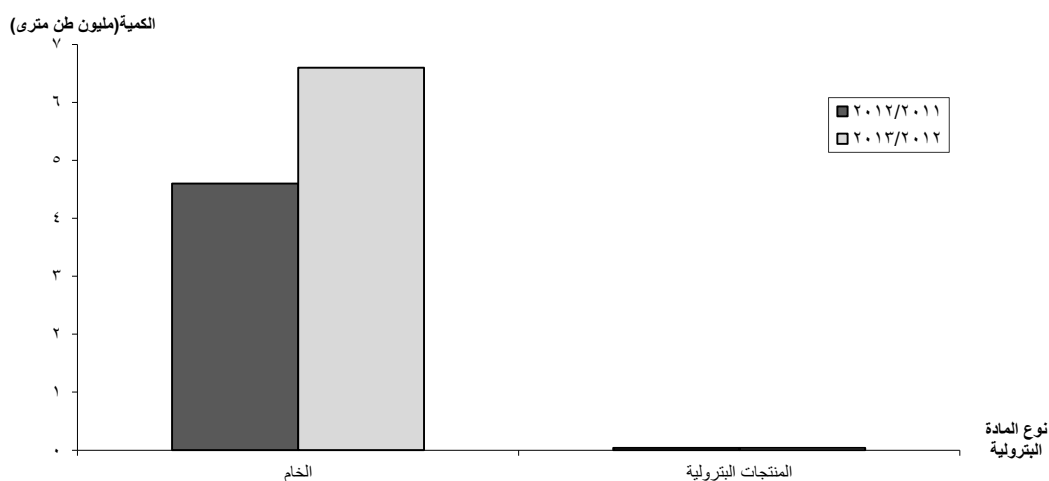
الكمية (ألف طن متري)

% للإجمالي						الكمية						البيان الشهر
2013 / 2012			2012 / 2011			2013 / 2012			2012/2011			
اجمالي الكميات	المنتجات البترولية	الخام	اجمالي الكميات	المنتجات البترولية	الخام	اجمالي الكميات	المنتجات البترولية	الخام	اجمالي الكميات	المنتجات البترولية	الخام	
100	100	100	100	100	100	6616	35	6581	4660	42	4618	الاجمالي
9.0	11.4	9.0	10.1	-	10.2	593	4	589	471	-	471	يوليو
8.0	5.7	8.0	9.9	-	10.0	531	2	529	463	-	463	اغسطس
6.4	5.7	6.4	6.3	-	6.4	420	2	418	294	-	294	سبتمبر
10.0	8.6	10.0	8.9	-	9.0	663	3	660	415	-	415	أكتوبر
8.6	8.6	8.6	7.9	-	8.0	568	3	565	370	-	370	نوفمبر
8.6	11.4	8.6	8.8	52.4	8.4	568	4	564	408	22	386	ديسمبر
9.4	8.6	9.5	9.7	-	9.7	625	3	622	450	-	450	يناير
8.1	8.6	8.1	6.7	-	6.7	534	3	531	310	-	310	فبراير
8.8	8.6	8.8	6.1	-	6.2	584	3	581	285	-	285	مارس
8.8	5.7	8.8	8.6	47.6	8.2	584	2	582	401	20	381	ابريل
6.2	8.6	6.2	8.8	-	8.9	413	3	410	410	-	410	مايو
8.1	8.5	8.0	8.2	-	8.3	533	3	530	383	-	383	يونيو

شكل بياني ٢١

الكميات المنقولة من الخام والمنتجات البترولية بالناقلات الساحلية

عام ٢٠١٣/٢٠١٢ مقارنة بعام ٢٠١٢/٢٠١١



جدول رقم (11)

إجمالي الكميات المنقولة من المنتجات البترولية بواسطة خطوط أنابيب البترول

وفقاً لنوع المادة خلال عام 2011/2010 موزعة على شهور السنة

الكمية (ألف طن متري)

المادة / الشهر	كبروسين	بنزين/80	بنزين/90	ترباين	سولار	سمر ديزل	نافتا	مازوت	بوتاجاز	الإجمالي	% للإجمالي
يوليه 2010	20	68	224	5	1075	2	171	662	293	2520	8.3
أغسطس	14	46	223	16	816	1	56	844	299	2315	8
سبتمبر	16	75	225	9	931	1	110	710	305	2382	8
اكتوبر	28	54	201	8	899	3	246	689	317	2445	8.1
نوفمبر	26	70	195	32	1163	1	197	666	325	2675	9
ديسمبر	25	58	230	25	890	0	168	508	361	2265	7.5
يناير 2011	43	76	187	83	880	0	156	479	324	2228	7.4
فبراير	22	66	251	107	750	0	176	548	322	2242	7.4
مارس	35	93	287	57	995	0	293	595	369	2724	9
أبريل	28	78	273	55	1087	0	168	651	319	2659	9
مايو	17	66	263	80	1086	3	239	801	312	2867	10
يونيه	23	85	278	51	1052	3	264	920	290	2966	8.3
الإجمالي	297	835	2837	528	11624	14	2244	8073	3836	30288	100

الكمية (ألف طن متري)

