

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Sharq Al Awsat
DATE:	3-August-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	200,000
TITLE :	Southern Iraq Oil Exports Reach Record Figures
PAGE:	18
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Staff Report

بلغت 3.064 مليون برميل يومياً في يوليو

صادرات النفط في جنوب العراق تسجل رقمًا قياسيًّا

الإيرادات المالية المتتحققة 4 مليارات و908 ملايين دولار، وأضاف بحسب وكالة الانباء الالمانية: «كنا نأمل الوصول إلى مستويات غير مسبوقة لوتزيم إقليم كردستان بتسلیم الكمیات المتفق عليها ضمن موازنۃ العام الحالي والبالغة 550 ألف برميل يومياً». وأشار جهاد إلى أن سعر برميل النفط العراقي المصدر الشهري الماضي بلغ نحو 51 دولاراً للبرميل الواحد تم تصديرها عبر موانئ البصرة وخور العمیة والعوامات الاحادية على الخليج العربي وميناء جيهان التركي.

وبلغت الإيرادات من مبيعات العراق في يوليو 4.908 مليون دولار وبيعت بواقع 50.9 دولار للبرميل. وبحسب عاصم جهاد المتحدث باسم وزارة النفط العراقية فإن الصادرات النفطية لشهر يوليو الماضي سجلت ارتفاعاً رغم توقف وانخفاض الصادرات النفطية عبر ميناء جيهان التركي إلى مستوىيات قياسية، وأشار إلى أن مجموع الكميات المصدرة لشهر يوليو الماضي بلغت 96 مليوناً و245 ألف برميل غالبيتها العظمى من الحقول الجنوبية بينما بلغت وميناء جيهان التركي.

وبحسب «رويترز» قالت وزارة النفط في بيان أمس إن متوسط الصادرات من شمال العراق عبر ميناء جيهان في تركيا بلغ 40 ألف برميل يومياً فقط ليصل بذلك إجمالي صادرات البلد إلى 3.104 مليون برميل يومياً. وشحن العراق 3.187 مليون برميل يومياً في يوليو بما في ذلك 164 ألف برميل يومياً من الشمال. وكثُف إقليم كردستان العراق شبہ المستقل ببيعات النفط المستقلة منذ منتصف يوليو، بينما خفض المخصصات لشركة النفط الرسمية (سومو) في حقول النفط العراقية الإنتاج بنزاع متتصاعد بشأن حقوق

بغداد، الشرق الأوسط» قال مسؤولون من شركة نفط الجنوب العراقية أمس السبت إن صادرات النفط في جنوب العراق سجلت رقمًا قياسيًا عند 3.064 مليون برميل يومياً في يوليو (تموز) مقابل 3.02 مليون برميل يومياً في يوليو (حزيران). وقفزت الشحنات بعد قرار العراق تقسيم الخام إلى درجتين البصرة الثقيل والبصرة الخفيف لحل مشكلات الجودة. وزادت بعض الشركات العاملة في حقول النفط العراقية الإنتاج في أعقاب هذه الخطوة.