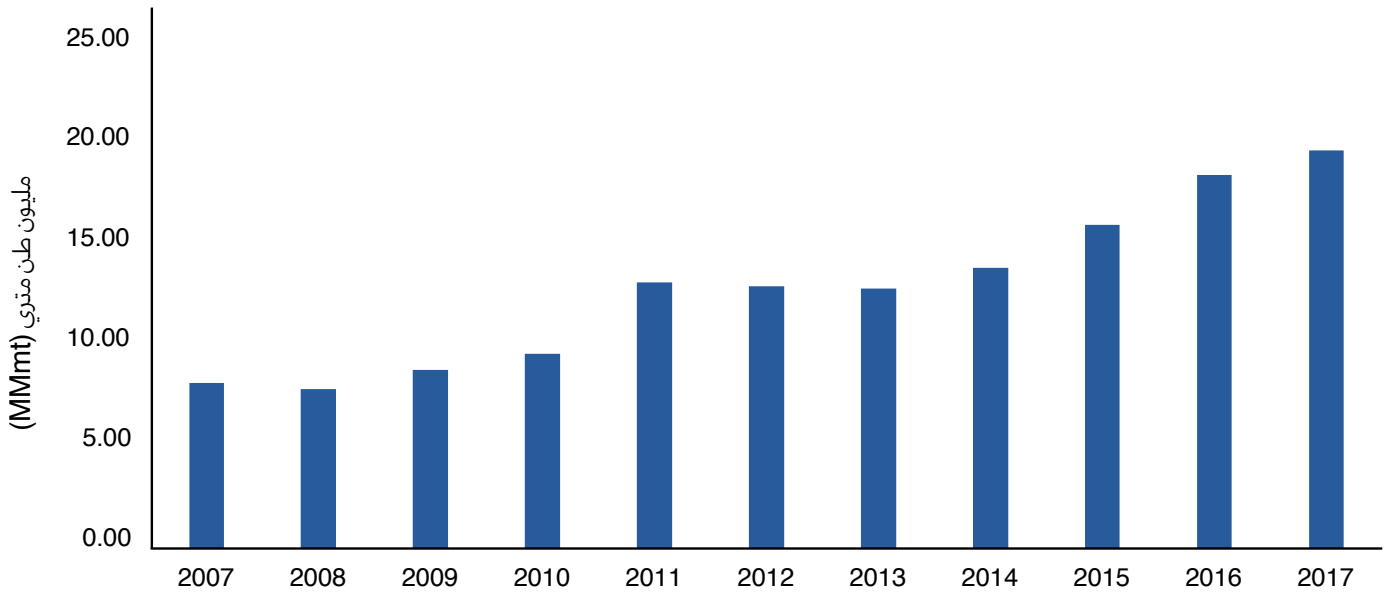


# تحليلات البيانات

11/12/2019

## ارتفاع واردات الهند من الغاز الطبيعي المسال

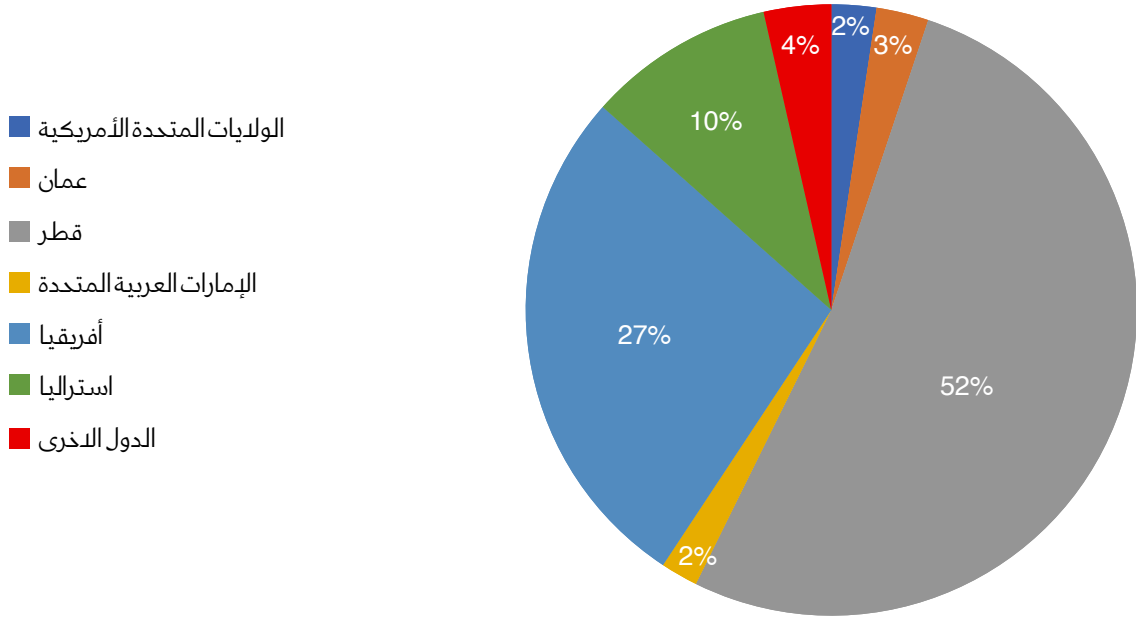
الشكل 1: إجمالي واردات الغاز الطبيعي المسال في الهند (الآتنية وطويلة الأجل).



المصدر: خلية التخطيط والتحليل النفط، وزارة البترول والغاز الطبيعي الهندية.

- استوردت الهند في عام 2017م كمية بلغت 20 مليون طن متري من الغاز الطبيعي المسال، مما يجعلها رابع أكبر مستورد في العالم بعد اليابان والصين وكوريا الجنوبية.
- أتت الواردات الهندية من الغاز الطبيعي المسال بنسبة 52% من قطر و27% من أفريقيا و10% من أستراليا.
- تمتلك الهند أربع محطات تشغيلية لاستيراد الغاز الطبيعي المسال بقدرة استيراد إجمالية قدرها 28 مليون طن متري، وتشمل القطاعات الرئيسية المستهلكة للغاز: توزيع الطاقة الكهربائية والأسمدة وتوزيع الغاز في المدينة والمصافي والبتروكيماويات.

الشكل 2: نسبة واردات الهند من الغاز الطبيعي المسال بحسب الموقع في عام 2017م.



المصدر: المراجعة الإحصائية لشركة البترول البريطانية (BP) وبوابة الهند البيئية.

- زادت واردات الهند من الغاز الطبيعي المسال بين الأعوام 2007م و2017م بمعدل نمو سنوي قدره 9%.
- تهدف البلاد - كما هو مذكور في رؤية الهند الهيدروكربونية 2025 - إلى تحقيق نسبة 20% من الغاز في مزيج الطاقة الهندي بحلول عام 2025م، وسيشمل الجزء المتبقي من مزيج الطاقة 50% من الفحم و25% من النفط و5% من مصادر الطاقة الأخرى.
- يمكن أن تساعد زيادة حصة الغاز الطبيعي المسال والطاقة المتجددة في مزيج الطاقة الهندي على الانتقال إلى مستقبل منخفض الكربون.

يمكنك [الإطلاع](#) على هذه [المعلومات](#) ومجموعات البيانات ذات الصلة بزيارة بوابة بيانات كابسارك. ولمزيد من التحليل والتجسيد المرئي.

## المصادر:

- [خلية التخطيط والتحليل النفطي](#)
- [وزارة البترول والغاز الطبيعي](#)
- [الحكومة الهندية](#)
- [الرؤية الهيدروكربونية 2025](#)

---

## الباحث: [ياغافالك بهات](#)

يمكنك عرض تحليلات البيانات والرسوم البيانية التفاعلية – [بالضغط على هذا الرابط](#)