



تولید سال ۲۰۲۰

گاز طبیعی



نفت خام

۴۱۴۱  
میلیون تن

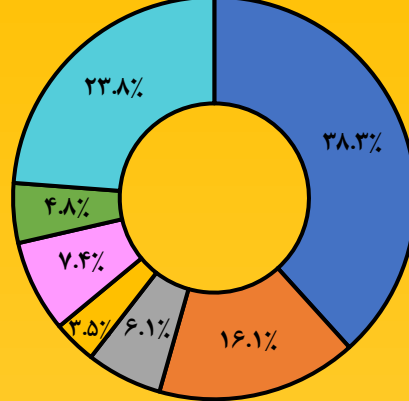
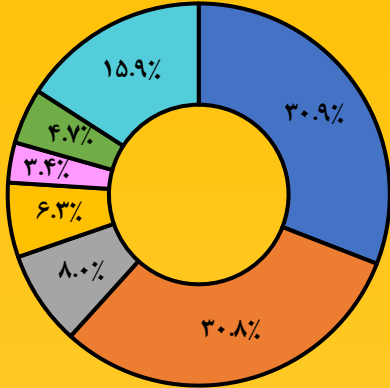
۴۰۱۴  
میلیارد مترمکعب



\*نفت خام شامل تولید نفت خام، NGL، مواد اولیه، افزودنی‌ها و سایر هیدروکربن‌ها است. سایر منابع سوخت (تجدیدپذیر، زغال سنگ و گاز طبیعی) را شامل نمی‌شود.

ترکیب جغرافیایی تولید نفت خام در سال ۲۰۲۰

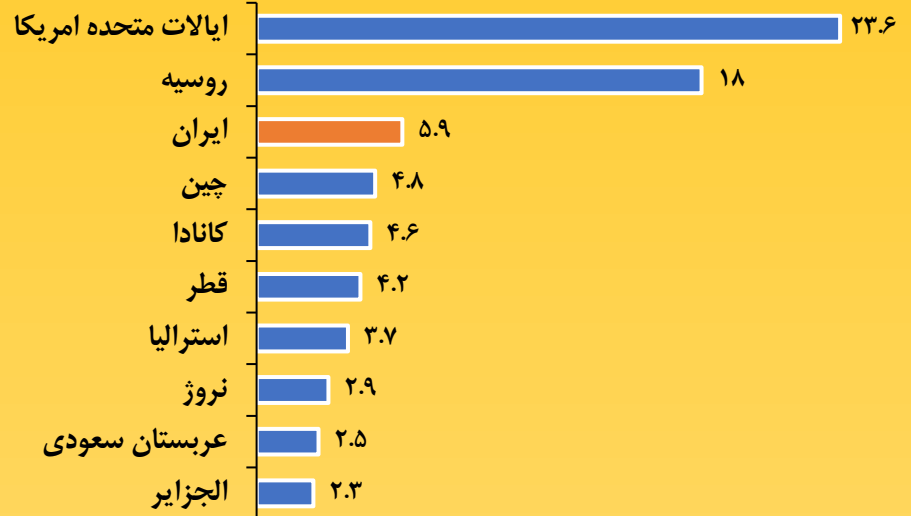
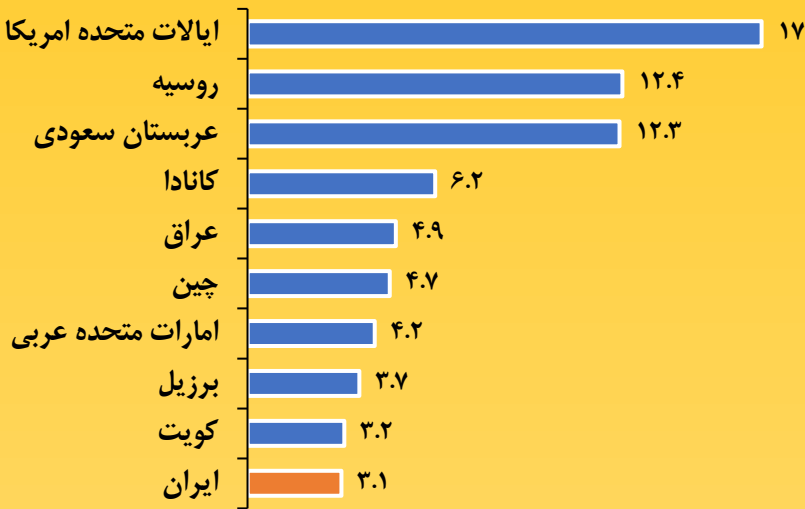
ترکیب جغرافیایی تولید گاز طبیعی در سال ۲۰۲۰



کشورهای اروپایی غیر OECD و اوراسیا ■ چین ■ کشورهای آسیایی غیر OECD ■ کشورهای آمریکایی غیر OECD ■ آفریقا ■ خاورمیانه ■ OECD

ترکیب جغرافیایی تولید نفت خام بر حسب کشور در ۲۰۲۰ (درصد)

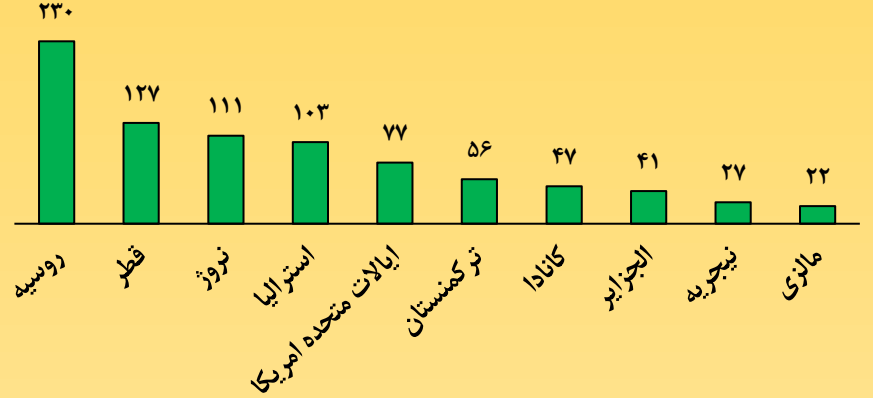
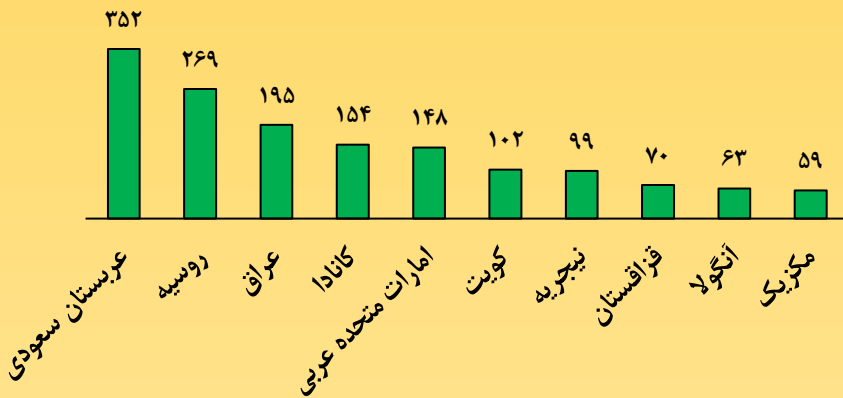
ترکیب جغرافیایی تولید گاز طبیعی بر حسب کشور در ۲۰۲۰ (درصد)



ایران با تولید ۲۳۵ میلیارد مترمکعب گاز طبیعی در سال ۲۰۲۰ (سه‌م ۵.۹ درصدی از جهان) در جایگاه سوم در میان تولیدکنندگان گاز طبیعی جهان و با تولید ۱۳۰ میلیون تن نفت خام در این سال (سه‌م ۳.۱ درصدی از جهان) در جایگاه دهم در میان تولیدکنندگان نفت خام جهان قرار گرفته است.

خالص صادرات نفت خام در ۲۰۱۹ (میلیون تن)

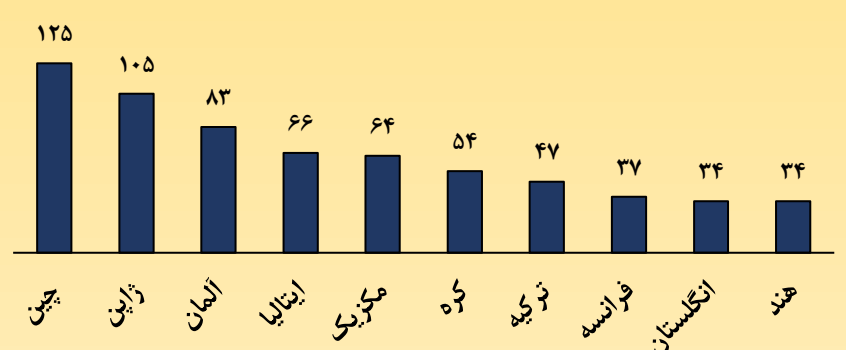
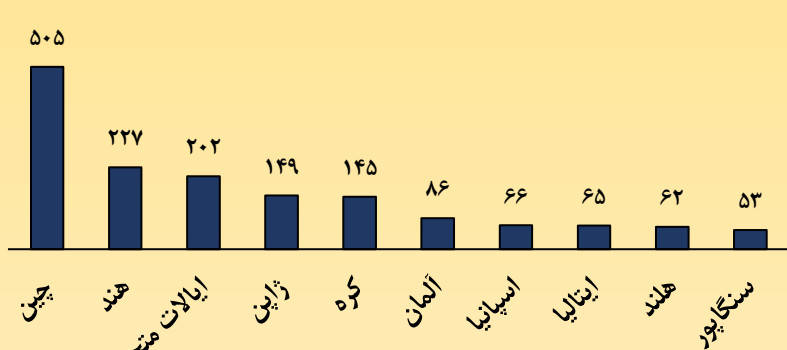
خالص صادرات گاز طبیعی در ۲۰۲۰ (میلیارد متر مکعب)



بیشترین خالص صادرات گاز طبیعی جهان با اختلاف قابل توجهی از سایر کشورها، متعلق به کشور روسیه است. این کشور به لحاظ خالص صادرات نفت خام نیز در جایگاه دوم در میان کشورهای جهان قرار دارد و پیش از آن در جایگاه اول، عربستان سعودی قرار گرفته است.

خالص واردات نفت خام در ۲۰۱۹ (میلیون تن)

خالص واردات گاز طبیعی در ۲۰۲۰ (میلیارد متر مکعب)



بیشترین خالص واردات گاز طبیعی جهان مربوط به کشورهای چین و ژاپن است. به لحاظ خالص واردات نفت خام نیز کشور چین با اختلاف قابل توجهی نسبت به سایر کشورها، در جایگاه اول در میان کشورهای جهان قرار دارد.

