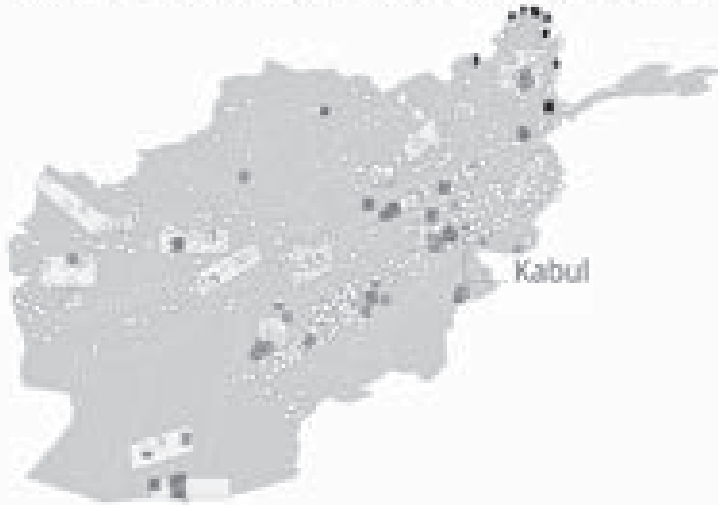


Afghanistan's mineral wealth

Mineral areas and known non-fuel mineral deposits



- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| ▲ Asbestos, talc, magnesite | ○ Non-fuel minerals |
| ■ Chromite | ● Lapis lazuli |
| ● Glass sand | ● Lode gold |
| ■ Graphite | ● Placer gold |
| ● Igneous ores | ◆ Sand and gravel |
| ○ Lithium | ■ Sedimentary ores |
| ■ Rare-earth elements | ■ Celestine |
| ■ Mineralized areas | ■ Stone and soils |

Source: USGS

افغانستان
همچنین دارای
۲۶۹۸ کیلوگرم
ذخایر طلا در
امتداد دو کمر بند
طلای اصلی است:
بدخشان در جنوب
غربی تا تخار و غزنی
در جنوب غربی تا
زابل. این مقدار طلا
می تواند حداقل ۳۰۰
هزار پوند سکه طلا
هریک به وزن هشت
گرم ضرب کند

نورانی افزود: «دوم، چون گروه‌های مختلف برای کنترل منابع می‌جنگند، منبع میان درگیری است. سوم، می‌تواند بر پیکربندی سیاسی تأثیر بگذارد و در نهایت، می‌تواند شخصیت دولت را تعیین کند. افغانستان در لبه تمام این پیامدهای بالقوه قرار دارد و اگر گذشته نشانه باشد، آینده خوب پیش نخواهد رفت.»

افغانستان همچنین دارای ۲۶۹۸ کیلوگرم ذخایر طلا در امتداد دو کمر بند طلای اصلی است: بدخشان در جنوب غربی تا تخار و غزنی در جنوب غربی تا زابل. این مقدار طلا می‌تواند حداقل ۳۰۰ هزار پوند سکه طلا هر یک به وزن هشت گرم ضرب کند.