

نور سورية

S y r i a N o o r

جولة الصحافة التركية

عناصر المادة

حصار عفرين من التلة:

الجيش التركي يبني قاعدته الثانية في إدلب:

حصار عفرين من التلة:

نشرت صحيفة "يني شفق" التركية بتاريخ 17.10.2017 تحت عنوان : (حصار عفرين من التلة)

تتسارع أحداث العملية العسكرية في إدلب بعد مرور عشرة أيام من بدئها، فمن أجل إحكام السيطرة على المنطقة، قامت القوات التركية بفرض وجودها على تلة الشيخ بركات التي تعد أعلى تلة استراتيجية، وإقامة قاعدة دائمة هناك، حيث سيعمل الجيش التركي على إنشاء 14 نقطة مراقبة في فترة زمنية قد تستغرق 10 أيام، في حين ستكون الطريق التي تربط حلب بعفرين تحت مراقبة القوات التركية.

وتمكنـت العملية حتى الآن من إغلاق الثغور أمام إرهابيـي حـزـب العـمالـ الـكـرـدـسـتـانـيـ، بعد أن توغلـتـ القـوـاتـ التـرـكـيـةـ إـلـىـ جـنـوبـ عـفـرـينـ بـمـسـافـةـ 20ـ كـيـلـوـ مـتـرـاـ، كـمـاـ يـتـمـ الـعـمـلـ حـالـيـاـ عـلـىـ تـأـهـيلـ الـمـكـانـ وـاـنـتـشـارـ قـوـاتـ تـرـكـيـةـ خـاصـةـ، بـهـدـفـ تـحـدـيدـ

أماكن انتشار المقاتلين الأكراد باستخدام وسائل متقدمة، من ضمنها نظام الطيران الذاتي والطائرات المسيرة، وهذا ما سيؤمنه –أيضاً– الانتشار في بقية المناطق الجبلية والتلال المشرفة على المنطقة.

الجيش التركي يبني قاعدته الثانية في إدلب:

نشرت صحيفة "خبر 7" التركية بتاريخ 2017.10.17 تحت عنوان : (الجيش التركي ينشئ قاعدته الثانية في إدلب)

تستعد القوات التركية –التي تقوم بعملية عسكرية في إدلب– لإنشاء قاعدتها العسكرية الثانية في مطار تفتناز الواقع جنوب المدينة.

وستحاول تلك القوات –أولاً– إحكام السيطرة على الشريط الفاصل بين الريحانية-عفرين-تل رفعت، وضمن إطار تنفيذ اتفاق أستانة تسعى تركيا لإنشاء 14 نقطة مراقبة، و3 مراكز ثابتة بالإضافة إلى 30 نقطة متحركة لإبعاد المخاطر عن القوات التركية وحمايتها من أي استهداف.

ويوم السبت الماضي أنشأ الجيش التركي قاعدته العسكرية الأولى على تلة الشيخ بركات المطلة على عفرين، لتنتقل يوم الاثنين إلى بلدة تفتناز التي ستقيم في مطارها العسكري قاعدتها الثانية.

تتمتع القاعدة بموقع استراتيجي يتيح للقوات التركية تحسين نفسها ضد أي هجوم محتمل، كما أفادت مصادر في المنطقة، بأن قافلة عسكرية تركية مكونة من 33 عربة و100 جندي عبرت باب الهوى إلى داخل إدلب، وتمركزت في المنطقة المقابلة لقرية جنديرس التابعة لعفرين.

المصادر: