

## قائمة بمحطات توليد الكهرباء في السودان

من ويكيبيديا، الموسوعة الحرة

### المحطات الكهرومائية

اسم المحطة	المدينة	النوع	السعة بالميجا واط	سنة الانتهاء	النهر
<u>سد الروصيرص</u>	<u>الدمازين</u>	<u>خزان مائي</u>	1800	2013	<u>النيل الأزرق</u>
<u>سد مروى</u>		<u>خزان مائي</u>	1250	2009	<u>نهر النيل</u>
<u>محطة شيرايك للتوليد</u>		<u>خزان مائي</u>	350		<u>نهر النيل</u>
<u>محطة كجبار للتوليد</u>		<u>خزان مائي</u>	300		<u>نهر النيل</u>
<u>جبل الأولياء</u>		<u>خزان مائي</u>	35	1937	مثال
<u>خشم القرية</u>		<u>خزان مائي</u>	15	1964	<u>نهر عطبرة</u>
<u>سنار</u>		<u>خزان مائي</u>	15	1925	<u>نهر النيل</u>

### محطات غازية

اسم المحطة	المدينة	النوع	السعة بالميجا واط	سنة الانتهاء
الجبلي (El Jaili)	قري	<u>العنفة الغازية ذات الدورة المغلقة (CCGT)</u>	460	2007