

## 5- أنظمة نشر البيانات

تتولى الإدارة العامة للموارد المائية :

- القيام بالدراسات العلمية لحسن التقييم والتصرف في الموارد المائية واستدامتها

باستخدام النمذجة الرياضية،

- إصدار النشريات والحواليات التالية:

## كيفية إدارة البيانات الخاصة بالمياه الجوفية

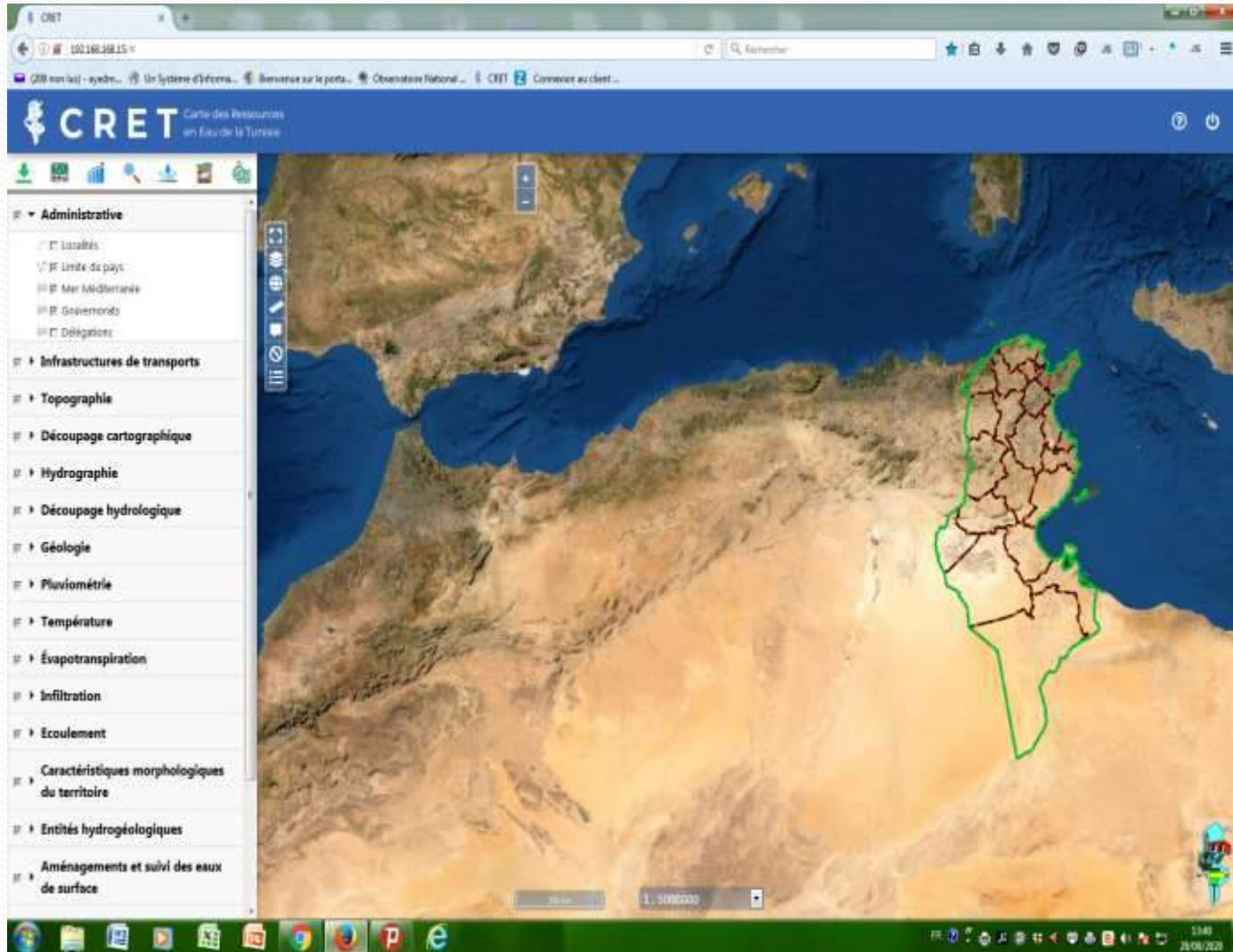
	إستغلال المائدات السطحية		الوضعية اليومية للأمطار
	حولية مراقبة مناسيب المياه		الوضعية الشهرية للأمطار
	حولية التغذية الإصطناعية للمائدات		الحولية المطرية
	حولية نوعية المياه		الحولية الهيدرولوجية
	تقارير نهاية الحفريات		حولية إنجاز الآبار العميقة
	دراسات في مجال موارد المياه السطحية والجوفية		حولية إستغلال المائدات العميقة

## 6- الخريطة الرقمية للموارد المائية بالبلاد التونسية (CRET)

## تتضمن الخريطة الرقمية للموارد المائية بالبلاد التونسية (CRET) الخرائط التالية:

- الخرائط المرجعية؛ (REFERENTIEL CARTOGRAPHIQUE)
- خريطة التساقطات المطرية؛
- خريطة مياه السيول السطحي؛
- خريطة المياه الجوفية ؛
- خريطة أنظمة الرصد وتعبئة الموارد المائية؛

# الولايات: Gouvernorats



# الخارطة الجيولوجية Tunisie: Carte géologique Tunisie: Echelle 1/200000



# Précipitation moyenne interannuelle et isohyètes التساقطات المطرية

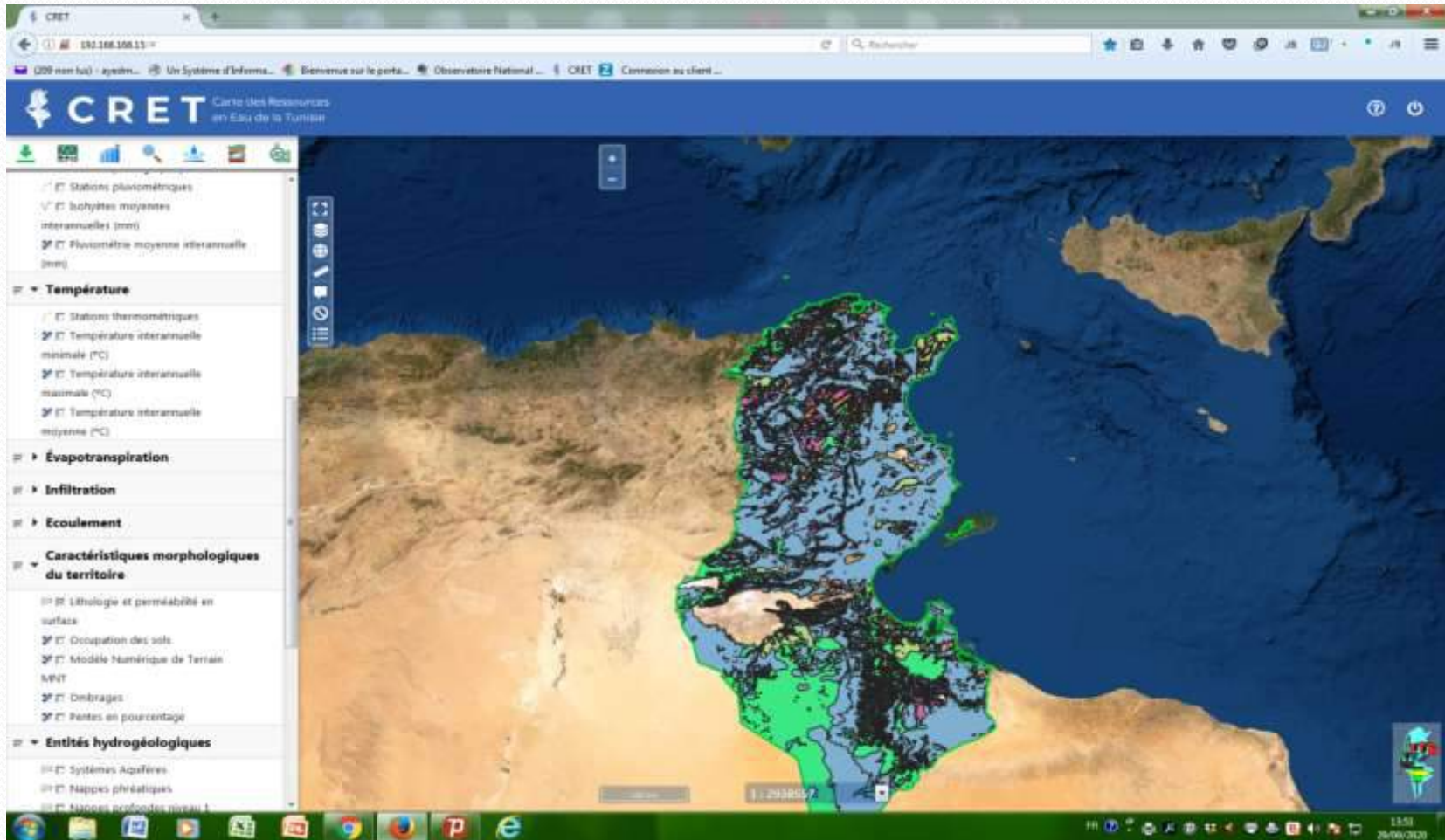




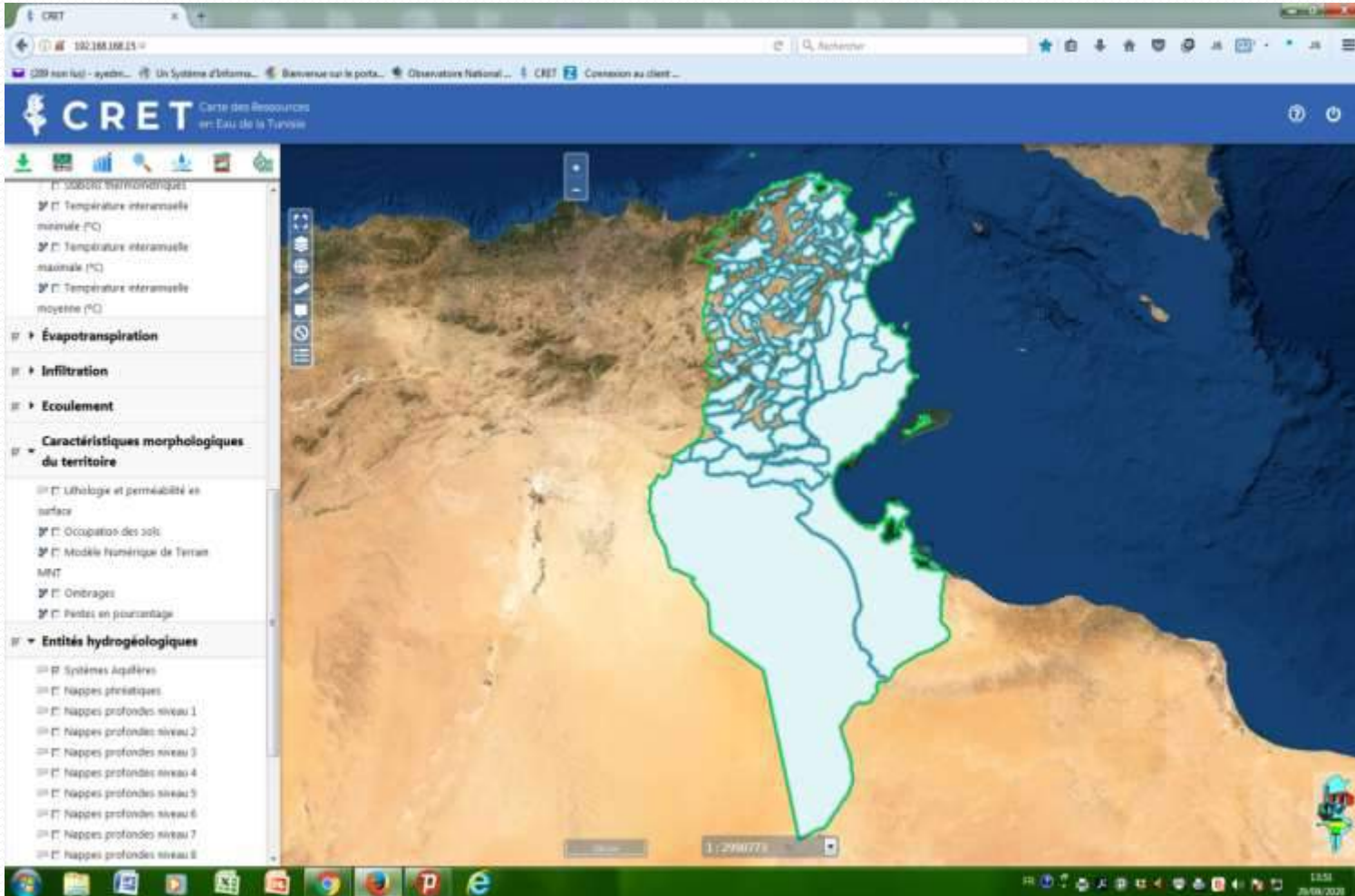
# Température moyenne interannuelle



# lithologie



## خريطة أنظمة الخزانات الجوفية: (129) Carte des systèmes aquifères Tunisie



## شبكة مراقبة مناسيب المياه الجوفية: Réseau piézométrique



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

