

Organismes	Descriptions	Données téléchargeables
<p><b>CARMEN</b></p>	<p>Serveur cartographique du ministère en charge de l'écologie, diffusant des données géographiques environnementales publiques. Eau, énergie, aménagement, risques, espaces naturels, biodiversité ...</p> <p><a href="#">Accès à un Tutoriel</a></p>	<p>RGF 93 Lambert 93 (EPSG:2154) shp, MIF/MID, kml, TAB</p> <p>WMS WFS</p>
<p><b>SANDRE</b></p>	<p>Portail national d'accès aux référentiels sur l'eau BDCarthage bassins et sous-bassins hydrographiques, aquifères, les masses d'eau de surface et d'eau souterraine...</p>	<p>.shp , kmz WMS, WFS</p>
<p><b>ADES</b></p>	<p>Données sur les eaux souterraines : Piézomètres, Qualitomètres consultations sous forme d'un graphique ou d'un tableau de synthèse</p> <p><a href="#">Accès à un tutoriel</a></p>	<p>.Text</p>
<p><b>CARTORISQUE</b></p>	<p>Cartes des risques naturels et technologiques majeurs. Les informations publiées proviennent des services déconcentrés de l'Etat, sous l'autorité des préfets concernés. Plan Prévention Risque d'inondation,</p>	<p>RGF 93 Lambert 93 (EPSG:2154) MIF/MID ou TAB</p>
<p><b>VIGICRUE</b></p>	<p>carte des bulletins et des données temps réel qui sont disponibles en permanence. La carte est actualisée 2 fois par jour à 10h et à 16h. Graphiques débit, hauteur d'eau</p>	
<p><b>brgm</b></p>	<p><a href="#">Inondations par remontée de nappe</a></p> <p><a href="#">InfoTerre</a> <a href="#">Accès à un tutoriel</a></p>	<p>shp, MIF/MID kmz</p> <p>WMS, WFS</p>

## Liens WMS utiles pour l'atelier

[Vers d'autres serveurs OGC](#)

<p>GEOSIGNAL <a href="http://www.geosignal.org/cgi-bin/wmsmap?">http://www.geosignal.org/cgi-bin/wmsmap?</a></p>	<p>Scan : 1/5000,</p>
<p>BRGM <a href="http://geoservices.brgm.fr/geologie">http://geoservices.brgm.fr/geologie</a></p>	<p>Carte géologique, relief Scan 1/50000</p>