## Liste des données du tutoriel QGIS d'ADESS : http://www.ades.cnrs.fr/tutoqgis/html/index.php Partie I : Prise en Main

Nom de la donnée	Organisme producteur	Site internet de l'organisme producteur	URL ou fichier de métadonnée	Manipulation effectuée sur les données / note
depts_aqui_geofla.shp	IGN	http://professionnels.ign.fr/catalogue	IGNF_GEOFLAr_1-1_SHP_LAMB93_FR.html + IGNF_GEOFLAr_1-1.html	Extraction des départements de la région Aquitaine
depts_france_geofla.tab	IGN	http://professionnels.ign.fr/catalogue	IGNF_GEOFLAr_1-1_SHP_LAMB93_FR.html + IGNF_GEOFLAr_1-1.html	Passage du format SHP au format TAB, suppression des champs X_CHEF_LIEU, Y_CHEF_LIEU, X_CENTROID, Y_CENTROID
senegal_regions.shp	GADM	http://gadm.org/	SEN_adm_read_me.pdf + http://gadm.org/	
senegal_rivieres_FAO.shp	FAO	http://www.fao.org/geonetwork/srv/en/main.home	http://www.fao.org/geonetwork/srv/en/metadata.show?id=37333	Découpage par contours Sénégal GADM + suppression des plus petits cours d'eau (Strahler = 1)
senegal_villes_geonames.shp	GeoNames	http://www.geonames.org/	http://download.geonames.org/export/dump/readme.txt	Extraction des villes (feature code = PPL) + population non nulle
srtm_aqui.tif	USGS/NASA, CIAT	http://srtm.csi.cgiar.org	srtm_aqui_readme.txt	Fusion des dalles 36_03, 37,03, 36_04 et 37_04 puis découpage selon la région Aquitaine Geofla