



<http://etat.geneve.ch/geoportail/geostat/carto.php>

ou depuis les guichets cartographiques du SITG

Contexte



Janvier 2004 : Analyse des besoins et outils existants
EPFL-LaSIG – Service de cartographie statistique

Août 2004 : Cahier des charges pour un guichet de cartographie statistique

2007 : adoption de Géoclip par GE, NE et VD

Novembre 2007 : déploiement de Géoclip au SSIG.

2008 – Chargement de données fiscales communales
Ajout des secteurs et sous-secteurs

2009 – 2010 Chargement de données statistiques issues des domaines
population, bâtiment-logement, espace et environnement, prix,...

Que fait Geoclip ?



C'est un outil Web permettant l'accès interactif à des cartes **choroplèthes** (coloriage par classes si données continues) ou/et à des cartes à **symboles proportionnels** (données qualitatives).

Sélection d'unités géo-localisées à partir des valeurs des variables .

Modification possible du paramétrage de la carte.

Géoclip permet en outre de créer une carte à partir de données externes importées par "copier/coller" depuis Excel si ces données sont au niveau des 45 communes ou des 60 secteurs (44 communes + 16 secteurs Ville_GE) ou encore des 475 sous-secteurs statistiques.

Impression/Export de la carte via le "Mode mise en page avant impression".

Geoclip a bien d'autres possibilités

Démonstration



1. Données internes :
capacité fiscale et excédents selon la commune
2. Données externes :
allocation logement par secteurs