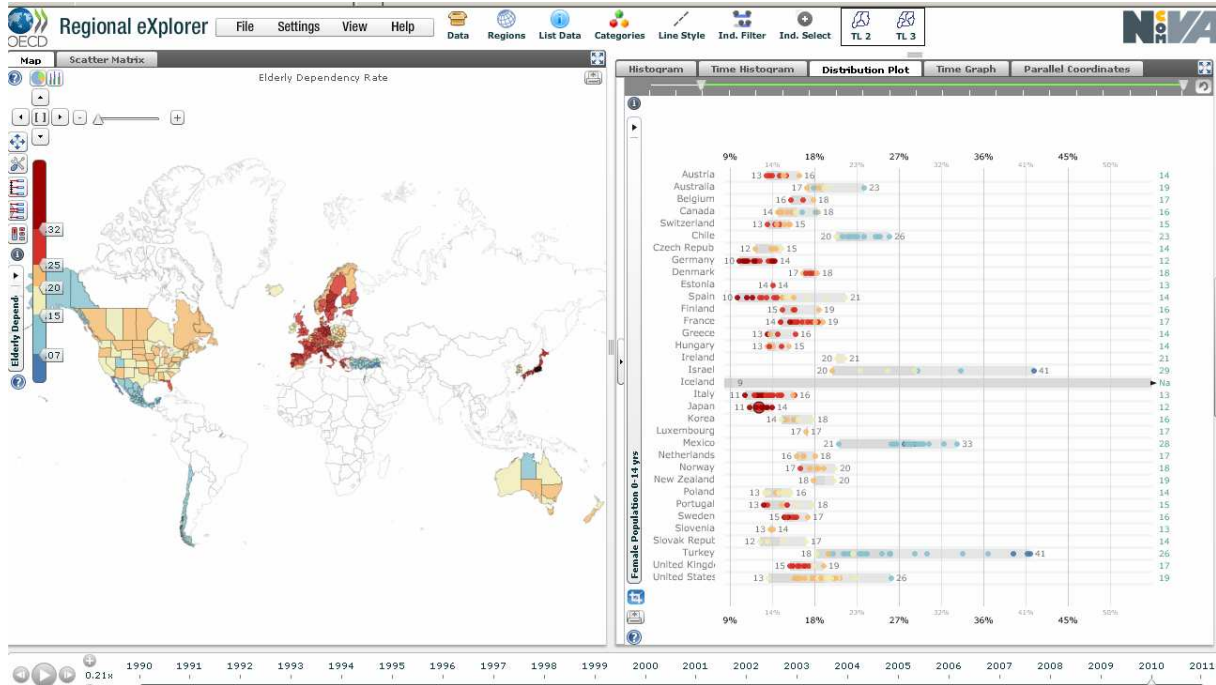


**Représentation dynamique des temporalités des territoires**  
Fiches d'analyse d'applications résumées

|           |   |
|-----------|---|
| Titre     | <b>OECD Regional eXplorer</b>   |
| Auteur(s) | NComVA  |
| Source    | <a href="http://stats.oecd.org/OECDregionalstatistics/#">http://stats.oecd.org/OECDregionalstatistics/#</a> |



|                      |            |                |             |                        |                     |          |           |
|----------------------|------------|----------------|-------------|------------------------|---------------------|----------|-----------|
| <b>Service rendu</b> | Inventaire | Scénario-récit | Exploration | Prediction-prospective | <b>Lien données</b> | Statique | Dynamique |
|                      |            |                |             |                        |                     |          |           |



**Description générale**

Il s'agit d'une plateforme d'analyse de statistiques démographiques (densités de population, population de plus de 65 ans, etc.) par régions intégrant cartographie et dispositifs infovis classiques, curseur temporel de 1990 à 2012. Son objectif est de réaliser des analyses comparatives interrégionales de profils démographiques.

**Dynamique spatiale**



|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| <b>Public visé</b>          | <b>Cadre de développement</b>       |
| Grand public                | Privé                               |
| Professionnels-spécialistes | Public                              |
|                             | Recherche                           |
| <b>Graphiques</b>           | Temporels    Atemporels    Les deux |

|                 |                 |                       |                  |         |
|-----------------|-----------------|-----------------------|------------------|---------|
| <b>Temps</b>    |                 | <b>Echelle</b>        | <b>Espace</b>    |         |
| Immédiat        | Court           |                       | Local            | Mondial |
| Intermédiaire   |                 |                       | Intermédiaire    |         |
| de l'Histoire   |                 |                       | Global           |         |
| Simple          | Multiple        | <b>Granularité</b>    |                  |         |
| Simple          |                 | Simple                | Multiple         |         |
| par le Temps    | par de l'Espace | <b>Représentation</b> |                  |         |
| par de l'Espace |                 | par une Carte         | par un Graphique |         |
| par un Attribut |                 | par un Cartogramme    |                  |         |

**Spécificité de l'application :**

La plateforme permet de placer dans le temps et l'espace des quantités, dans un dispositif multifenêtres, qui combine cartographie, solutions classiques infovis (interaction entre fenêtres, effectif), et barre d'animation interactive. Ces différentes fenêtres permettent d'avoir de nombreux points de vue analytiques sur les données.