

Méthodes statistiques et cartographiques (SIG)

**ECTS : 3**

**Description du contenu de l'enseignement :**

- Mobilisation et traitement de bases de données dans le cadre d'un diagnostic territorial et/ou l'évaluation d'une politique publique territorialisée
- Spatialisation des données et connaissance des nomenclatures territoriales
- Etudes de cas

**Compétence à acquérir :**

- Production et analyse de données spatialisées
- Maîtrise des principes des SIG
- Maîtrise des techniques de représentation cartographique
- Maîtrise du logiciel QGIS

**Mode de contrôle des connaissances :**

- Production cartographique

**Document susceptible de mise à jour - 19/02/2026**

**Université Paris Dauphine - PSL - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16**