



6. LE SYSTEME de DONNEES GEOGRAPHIQUES de REFERENCE (SDGR)

• comprend :

- 4 référentiels,
- 15 Bases de Données disponibles,
- 177 classes d'objets,
- 6 millions d'objets,
- 40 Go d'images.

• couvre les territoires de la CUS et de Kehl ¹

- les parties aménagées **à très grande échelle,**
- la totalité des territoires **à grande échelle,**
- les territoires élargis **à moyenne échelle.**

• est :

- mis à jour en permanence (délai de 3 mois),
- accessible en temps réel,
- utilisable à des échelles allant du 1/100 au 1/200 000,
- produit par la CUS ²,
- géré par le Service de l'IG de la CUS.

• garantit :

***l'Interopérabilité des données³,
la Cohérence des SIG locaux, ainsi que la
performance de l'Infrastructure d'Information Géographique.***

¹ toutes les BD couvrent l'intégralité de la CUS et de Kehl, sauf la BD topo 200, qui ne couvre que les 180 Km² aménagés de la CUS.

² sauf la BD topo 200, produite par la CIGAS et le territoire de Kehl compris dans les BD topo et parcellaires 1/2 000.

³ est la possibilité de combiner des séries de données géographiques et de faire interagir des services de données, sans intervention manuelle répétitive de telle façon que le résultat soit cohérent et la valeur ajoutée des séries et des services de données renforcée.