



RÉFÉRENTIEL TOPOS

OBSERVATOIRE



De la donnée à l'indicateur

Le principe de co-construction de l'indicateur

Des partenaires en accord sur les éléments et les méthodes d'observation, les données clés et la construction des indicateurs

3 facteurs de fiabilité et de pérennité

La co-construction en partenariat avec des institutions « fournisseurs » de données.

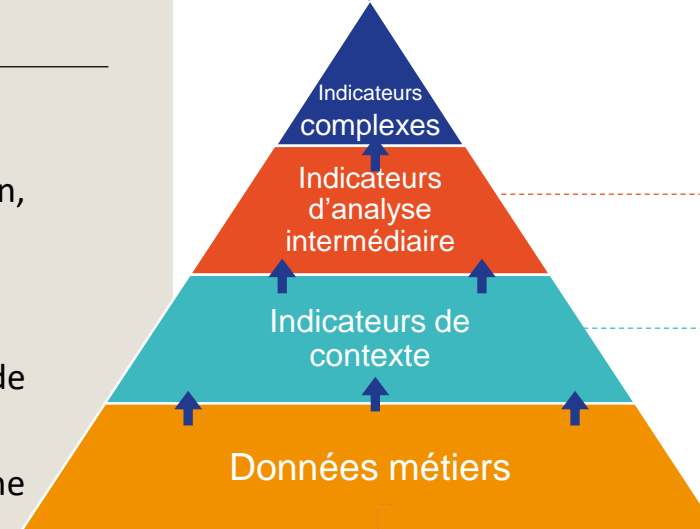
La possibilité de mettre à jour, des sources de données pérennes, une donnée renseignée (métadonnée)

Un stockage sécurisé, une organisation des bases structurée

Des données interopérables

Des partenaires en accord sur les modalités de partages, de moissonnages...

Éviter le doublonnage des recensements



Indicateurs complexes synthétiques
(combinaison de plusieurs indicateurs, traitements multiples, successifs, entre plusieurs types de données)
Plutôt utilisés pour l'évaluation et la communication, renvoie également à la notion d'indice

Indicateurs complexes d'analyse
(traitement de données métiers et croisements avec d'autres données d'autres observatoires)
Utilisés pour le suivi des politiques publiques portées par les documents de planification (PLH, PDU, PLUI, PCAET...)
Ex: rentabilité des espaces consommés par le résidentiel

Indicateurs simples ou génériques
(traitements simples des données métiers)
Utilisés pour éclairer le contexte et suivre des effets directs

Ensemble des données métiers
(données brutes issues de recensements spécifiques réalisés par les partenaires)
utilisées pour les rapports d'activités, diagnostic de territoire et la création d'indicateurs...etc.