Conclusion: Du local au national



- Les pratiques statistiques hétérogènes entre établissements et à l'échelle nationale conduisent à un éparpillement des connaissances, à des divergences de méthodes et de résultats, expliqués en partie par le recours fréquent à des logiciels payants. Pourtant ce sont bien les mêmes données qui sont étudiées, juste à des échelles différentes. Selon la loi pour une République numérique promulguée le 7 octobre 2016, il faudrait favoriser la « circulation des données <u>et</u> du savoir ».

La proposition portée par ces outils et leurs auteurs est de fédérer les établissements au-delà de

la donnée PMSI à toutes les échelles du territoire (établissements, agences, ATIH, SNDS).

la remontée des données en colligeant des méthodes et une documentation pour les métiers de

2024-10-11 - ABIMES - Quimper

Conclusion: Du local au national

- Les pratiques statistiques hétérogènes entre établissements et à l'échelle nationale conduisent à un éparpillement des connaissances, à des divergences de méthodes et de résultats, expliqués en partie par le recours fréquent à des logiciels payants. Pourtant ce sont bien les mêmes données qui sont étudiées, juste à des échelles différentes. Selon la loi pour une République numérique promulguée le 7 octobre 2016, il faudrait favoriser la « circulation des données et du savoir ».
- La proposition portée par ces outils et leurs auteurs est de fédérer les établissements au-delà de la remontée des données en colligeant des méthodes et une documentation pour les métiers de la donnée PMSI à toutes les échelles du territoire (établissements, agences, ATIH, SNDS).

Discussion : avantages et limites