

## Canevas #06 - les contraintes liées aux données

POINTS SCORING  1 = difficile  5 = facile	Explications	Dataset 1:  _____	Dataset 2:  _____	Dataset 3:  _____
		points:	points:	points:
Format lisible par un programme informatique?	<i>Si la donnée est sous format .docx ou pdf, un programme de code peut difficilement la lire. Une base de donnée ou même un fichier csv sont plus faciles</i>			
Structurée ou non?	<i>Si la donnée peut tenir dans Excel, elle est probablement structurée. Le texte libre, une page web, ou des images sont des formats non structurés.</i>			
Données personnelles?	<i>La donnée personnelle impose des contraintes supplémentaires, et même rendre sa collecte et son traitement impossible.</i>			
Données complètes?	<i>Y a-t-il des valeurs manquantes, des valeurs erronées, des dates manquantes...</i>			
<b>Total: somme des points par dataset</b>	<i>Faites la somme des points. Un total élevé indique un dataset relativement plus facile à utiliser.</i>			