## Lettre d'information GT Atelier Données n° 7 – Janvier 2021

Le livre de Christine Borgman big data little data, no data est traduit en français et est disponible chez openedition https://books.openedition.org/oep/14692
Making experimental data tables in the life sciences more FAIR: a pragmatic approach https://academic.oup.com/gigascience/article/9/12/giaa144/6034785
Testez l'arbre « Aide à la décision sur la diffusion des données de recherche » du CIRAD https://www.loginos.net/base#ylxxVO
ToTTo: A Controlled Table-to-Text Generation Dataset https://ai.googleblog.com/2021/01/totto-controlled-table-to-text.html
Data Fair : Visualisez, exploitez et partagez vos données en quelques clics ! https://koumoul-dev.github.io/data-fair/master/
videos Des lacs de données pour quelles archives ?
https://nparchive.hypotheses.org/738

## videos Journée Jcad 2020 (https://jcad2020.sciencesconf.org/resourc

avec entre autres Partage et analyse semi-automatique de données pour un mésocentre de calcul : fonctionnalités et avancement de CALLISTO pour CALMIP. Suivi de la démonstration de CALLISTO à CALMIP. Thierry Louge - du mésocentre CALMIP, Toulouse. https://mediaserveur.u-bourgogne.fr/permalink/v125f766dd6249ivj3c4/iframe/

Infrastructure PNDB, de la donnée de biodiversité au calcul scientifique via la métadonnée. Yvan Le Bras – Laboratoire Patrinate du Museum national d'Histoire Naturelle, Paris. https://mediaserveur.u-bourgogne.fr/permalink/v125f766dd51dfe9h33m/iframe/