tp4_influx_groupby.md 1/6/2020

GROUP BY

1. importer le fichier /data/samples/donnees_influx2 en incluant la précision en secondes. Le résultat devrait être :

```
02:42:42 Processed 1 commands
02:42:42 Processed 76290 inserts
02:42:42 Failed 0 inserts
```

- 2. placez vous dans le CLI de influx
- 3. Afficher les BDD. Nouvelle BDD: NOAA_water_database
- 4. Sélectionner NOAA_water_database
- 5. Afficher les mesures
- 6. Afficher 10 entrées de la température
- 7. Afficher le timestamp de façon lisible en tapant dans le CLI d'InfluxDB: precision rfc3339
- 8. Donner la moyenne des températures groupées par chacun des lieux
- 9. Donner la température maximum groupées par chacun des lieux entre 2015-09-16T08:24:00Z et 2015-09-16T09:12:00Z