tp3_influx_requetes.md 1/6/2020

Requêtes SELECT

Remarque:

- 1. Les données doivent bien être importée (voir TP1)
- 2. Les données de la BDD holiday_france se présente ainsi :

Requêtes

- 1. Se placer dans la BDD holiday_france.
- 2. Afficher les mesures
- 3. Afficher les series
- 4. Afficher toutes les données liées à la mesure de la vitesse
- 5. Afficher toutes les données liées à la mesure de l'altitude
- 6. Selectionner les 10 dernières valeurs de la vitesse
- 7. Selectionner les fields : time et speed de speed_ms. Limiter à 2 valeurs
- 8. Afficher tous les fields de speed_ms
- 9. Afficher la vitesse de speed_ms en km/h (il faut multiplier par 3.6)
- 10. Afficher les 3 premières mesures de l'altitude et de la vitesse en une seule requête SELECT
- 11. Selectionner les 3 premières mesures de speed_ms dont la vitesse est inférieure à 12
- 12. Selectionner les 3 premières mesures de speed_ms dont la vitesse est supérieure à 12
- 13. Selectionner les 3 premières mesures de speed_ms dont la vitesse est supérieure à 12 et dont le timestampe est inférieur à 1502209296;
- 14. Afficher les données des 895 derniers jours
- 15. réimporter les données en donnant la précision en seconde
- 16. Afficher les données des 895 derniers jours
- 17. Afficher les données depuis le 30 juin 2017 à 21h24 UTC
- 18. Afficher les données depuis le 29 juin 2017 inclus

tp3_influx_requetes.md 1/6/2020