**Description des datasets**

## Circuits.csv

* circuitID
* circuitRef : référence du nom du circuit
* Name : nom du circuit
* City
* Country
* Lat : latitude
* Lng : longitude
* Alt : altitude
* Url : lien wikipédia du circuit

## Constructor\_results.csv

Dataset concernant les résultats des courses du championnat en fonction des écuries.

* constructorResultsId
* raceId
* constructorId
* Points
* Status : statut du résultat

## Constructor\_standings.csv

Dataset concernant le classement final du championnat pour les écuries.

* constructorStandingId
* raceId
* constructorId
* Points
* Position : position finale
* positionText
* Wins : nombre de victoires

## Constructors.csv

Dataset concernant les différentes écuries en F1 (214 écuries entre 1950 et 2022)

* constructorId
* constructorRef : référence du nom de l’écurie
* Name
* Nationality
* Url : lien wikipédia de l’écurie

## Driver\_standings.csv

Dataset concernant le classement final du championnat pour les pilotes.

* driverStandingsId
* raceId
* driverId
* Points
* Position : position finale
* PositionText
* Wins : nombre de victoires

## Drivers.csv

Dataset concernant les différents pilotes en F1 (855 pilotes entre 1950 et 2022).

* driverId
* driverRef
* Number : numéro du pilote
* Code : 3 lettre pour former un code pour le pilote
* Forename : prénom
* Surname : nom de famille
* Dob : date de naissance
* Nationality
* Url : lien wikipédia du pilote

## Lap\_times.csv

Dataset concernant le temps d’un tour

* raceId
* driverId
* Lap : numéro du tour
* Position : position finale
* Time
* Milliseconds : temps en milliseconds

## Pit\_stops.csv

Dataset concernant les arrêts au stand.

* raceId
* driverId
* Stop : numéro de l’arrêt
* Lap : numéro du tour
* Time : heure de l’arrêt au stand
* Duration : temps de l’arrêt au stand
* Milliseconds : temps de l’arrêt au stand en milliseconds

## Qualifying.csv

Dataset concernant les qualifications.

* qualifyId
* raceId
* driverId
* constructorId
* Number : numéro de la voiture
* Position : position finale
* Q1 : temps fait par le pilote à la première qualification
* Q2 : temps fait par le pilote à la deuxième qualification
* Q3 : temps fait par le pilote à la troisième qualification

## Races.csv

Dataset concernant les courses.

* raceId
* Year
* Round : numéro de course
* circuitId
* Name : nom du circuit
* Date
* Time : heure de la course
* Url : lien wikipédia pour la course

## Results.csv

Dataset concernant les résultats des courses.

* resultId
* raceId
* driverId
* constructorId
* Number : numéro de la voiture
* Grid : position au départ de la course
* Position : position finale
* positionText
* positionOrder : full rank
* Points

## Seasons.csv

Dataset concernant les différents championnats avec l’année du championnat et le lien wikipédia correspondant.

## Sprint\_results.csv

Dataset concernant

* resultId
* raceId
* driverId
* constructorId
* Number
* Grid
* Position
* positionText
* positionOrder
* Points

## Status.csv

Dataset concernant les différents statuts de courses avec statusId et le status.