

Table t_activity

Colonne	Type	Contraintes
activity_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
name_activity	varchar(30)	NOT NULL

- Clé primaire : activity_id
- Contrainte unique : name_activity

Table t_weather

Colonne	Type	Contraintes
weather_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
name_weather	varchar(30)	NOT NULL

- Clé primaire : weather_id
- Contrainte unique : name_weather

Table t_environ

Colonne	Type	Contraintes
environ_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
name_environ	varchar(30)	NOT NULL

- Clé primaire : environ_id
- Contrainte unique : name_environ

Table t_temperature

Colonne	Type	Contraintes
temp_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
temp_name	varchar(30)	NOT NULL

- Clé primaire : temp_id
- Contrainte unique : temp_name

Table t_season

Colonne	Type	Contraintes
season_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
season_name	varchar(30)	NOT NULL

- Clé primaire : season_id
- Contrainte unique : season_name

Table t_activity_weather

Colonne	Type	Contraintes
activity_weather_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
fk_weather	int	NOT NULL, référence t_weather
fk_activity	int	NOT NULL, référence t_activity

- Clé primaire : activity_weather_id
- Clé étrangère : fk_weather (référence la table t_weather)
- Clé étrangère : fk_activity (référence la table t_activity)

Table t_activity_environ

Colonne	Type	Contraintes
activity_environ_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
fk_environ	int	NOT NULL, référence t_environ
fk_activity	int	NOT NULL, référence t_activity

- Clé primaire : activity_environ_id
- Clé étrangère : fk_environ (référence la table t_environ)
- Clé étrangère : fk_activity (référence la table t_activity)

Table t_activity_season

Colonne	Type	Contraintes
activity_season_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
fk_season	int	NOT NULL, référence t_season
fk_activity	int	NOT NULL, référence t_activity

- Clé primaire : activity_season_id
- Clé étrangère : fk_season (référence la table t_season)
- Clé étrangère : fk_activity (référence la table t_activity)

Table t_activity_temperature

Colonne	Type	Contraintes
activity_temp_id	int	NOT NULL, AUTO_INCREMENT
fk_temp	int	NOT NULL, référence t_temp
fk_activity	int	NOT NULL, référence t_activity

- Clé primaire : activity_temp_id
- Clé étrangère : fk_temp (référence la table t_temp)
- Clé étrangère : fk_activity (référence la table t_activity)