utilisateurs	
id_utilisateur	INT
nom	VARCHAR(50)
prenom	VARCHAR(50)
email	VARCHAR(100)
mot_de_passe	VARCHAR(255)
rôle	ENUM(administrateur, superviseur, opérateur)

deces	
id_deces @	INT
nom_defunt	VARCHAR
prenom_defunt	VARCHAR
age_defunt	INT
date_heure_deces	timestamp
prenom_epouse	VARCHAR
nom_temoin	VARCHAR
prenom_temoin	VARCHAR
date_enregistrement	DATE
id_arrondissement	INT

arrondissements		naissance	
id_arrondissement 🖉	INT —	id_naissance 🖉	INT
nom_arrondissement	VARCHAR(100)	nom_enfant	VARCHAR
		prenom_enfant	VARCHAR
		nom_pere	VARCHAR
		prenom_pere	VARCHAR
		nom_mere	VARCHAR
		prenom_mere	VARCHAR
		data_naissance	DATE
		date_enregistrement	DATE -
		id_arrondissement	INT





utilisateurs	
id_utilisateur	Ø INT
nom	VARCHAR(50)
prenom	VARCHAR(50)
email	VARCHAR(100)
mot_de_passe	VARCHAR(255)
rôle	ENUM(administrateur,superviseur,opérateur)

deces	
id_deces @	INT
nom_defunt	VARCHAR
prenom_defunt	VARCHAR
age_defunt	INT
date_heure_deces	timestamp
prenom_epouse	VARCHAR
nom_temoin	VARCHAR
prenom_temoin	VARCHAR
date_enregistrement	DATE
id_arrondissement	INT

arrondissements	
id_arrondissement 🖉	INT
nom_arrondissement	VARCHAR(100)

	naissance	
	id_naissance 🔑	INT
	nom_enfant	VARCHAR
	prenom_enfant	VARCHAR
	nom_pere	VARCHAR
	prenom_pere	VARCHAR
	nom_mere	VARCHAR
	prenom_mere	VARCHAR
	data_naissance	DATE
	date_enregistrement	DATE
*	id_arrondissement	INT

mariage		
id_mariage 🖉	INT	
nom_epoux	VARCHAR	
prenom_epoux	VARCHAR	
nom_epouse	VARCHAR	-
prenom_epouse	VARCHAR	
nom_temoin	VARCHAR	
prenom_temoin	VARCHAR	
date_enregistrement	DATE	
id_arrondissement	INT	

