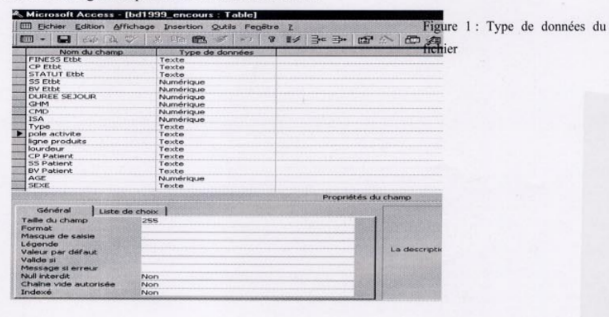
REQUÊTE SUR LA BASE RÉGIONALE POUR LE GHM 295 SOUS ACCESS

La base régionale 1999 comporte en effet 1 293 766 lignes. L'extraction du GHM 295 comporte 11 632 lignes exportables ensuite sous Excel.



Programme SQL 1 : Extraction du GHM 295 de la base de données régionale

SELECT bd1999_encours.[FINESS Etbt], bd1999_encours.[CP Etbt], bd1999_encours.[STATUT Etbt], bd1999_encours.[SS Etbt], bd1999_encours.[BV Etbt], bd1999_encours.[DUREE SEJOUR], bd1999_encours.GHM, bd1999_encours.CMD, bd1999_encours.ISA, bd1999_encours.Type, bd1999_encours.[pole activite], bd1999_encours.[ligne produits], bd1999_encours.lourdeur, bd1999_encours.[CP Patient], bd1999_encours.[SS Patient], bd1999_encours.[BV Patient], bd1999_encours.AGE, bd1999_encours.SEXE FROM bd1999_encours
WHERE (((bd1999_encours.GHM)=295));

Affichage partiel du tableau de la requête en mode création pour l'extraction de la base de données. Le nom du fichier requête crée dans Access est «GHM295_11632». L'extraction comportera l'ensemble des variables et lignes qui correspondent au GHM 295. Ci-dessus à travers le programme SQL, nous voyons décrites l'ensemble des variables.

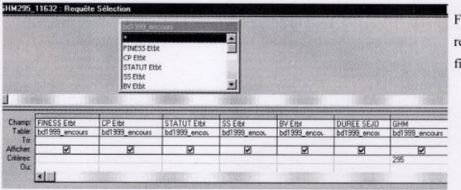


Figure 2 : extrait de la requête mode création fichier GHM295 _11632