Table 3 .. « ID-CARTO-POP-PMSI2000 », comprend les identifiants géographiques relatifs à des bureaux distributeurs (code à 5 caractères). Dans cette table les variables « codecarto-PMSI2000 » et «BP-PMSI2000 » écrivent les codes du département de l'Aisne avec 4 caractères au lieu de 5. Exemple « 02100 », s'écrit « 2100 ».

LES 13 REQUÊTES:

Requête 1 de type (sélection).. DUREE-SEJ-ID-IA

Requête 2 de type (tableau croisé).. AGE-MOY-ID copier les deux premières colonnes

Requête 3 de type (tableau croisé).. DUREE-SEJ-MOY-ID copier les deux premières colonnes

Requête 4 de type (sélection) NBRE-SEJ-ID-IAP

Requête 5 de type (sélection) p100 ds

Requête 6 de type (sélection) p100 nombre de séjour (sélection)

Requête 7 .. P100 SEXE

Copier toutes les colonne des requêtes 1;4;5;6 et 7 une fois terminées vers la nouvelle feuille Excel « CARTO ».

Requête 8 .. CARTO-TXT (sélection)

Requête 9 .. DUREE-SEJ-ID

Requête 10 .. ID-POP-CARTO

Requête 11 .. NBRE-SEJ-ID

Requête 12 ..SEXE-H-F-ID

Requête 13 ..SOUS-TOTAUX

4- A partir de la première base de données ACCESS, nous effectuons une tache itérative sur le traitement de base de données (par ACCESS). Le principe est de copier cette base ACCESS dans un nouveau répertoire nommé "ETS-1 à N", de lui attribuer un nouveau nom et de modifier les tables "ETS-N" et "CARTO" à l'aide de chaque nouvelle base de données EXCEL par établissement dont l'élaboration se reporte au point N°1 de cette procédure.

Le fichier EXCEL reste ouvert, faire copier toutes les lignes à importer du fichier EXCEL, puis dans ACCESS importer la feuille dont les lignes ont été copiées au préalable (si le fichier EXCEL ne reste pas ouvert, nous n'arrivons pas à copier les lignes dans ACCESS) vers la table « ETS-N ».

- 5- Nous copions la base de données de l'établissement dans ACCESS en choisissant le menu « édition/coller par ajout ». Il faut bien sélectionner les lignes entières dans EXCEL sinon le collage ne fonctionne pas.
 - 6- Ouvrir le signet requête où se trouvent toutes les requêtes élaborées et copiées.