

5.1. Exercice 1

ÉNONCÉ :

Rendre conforme à ISAD(G) la notice descriptive suivante :

Archives : Archives de l'État à Liège

Nom : Duché de Limbourg

Date : 1263 - 1847

Importance matérielle : Nombre de pièces + 41

Dernière cote d'inventaire + 1043

Étendue non inventoriée + 9 m

Étendue inventoriée + 85 m

Rubrique : B - Principautés, autorités provinciales jusqu'en 1795

- ANCIENS INVENTAIRES
- PRIVILEGES ET COUTUMES
- ADMINISTRATION GENERALE
- COMPTES ET FINANCES
 - 1. Domaines
 - 2. Aides et subsides
 - 3. Comptes des États
 - 4. Comptes divers
 - 5. Administration financière
 - 6. Matricules
- CADASTRE
- RESUMES GENERAUX DES MATRICULES ETABLIES EN 1787
- MUTATIONS ET COTISATIONS CADASTRALES DANS LES COMMUNES FIN DU XVIIIe siècle
 - Comptes et pièces diverses relatives à des communes de l'ancienne province
- AFFAIRES MILITAIRES
- CHAUSSEES
- EPIZOOTIE
- TONLIEUX, DOUANES, GRAINS

CORRIGÉ :

Référence : 1-1043

Intitulé : Duché de Limbourg

Dates extrêmes : 1263 - 1847

Importance matérielle : 94 mètres linéaires (dont 9 non inventoriés)

[Lieu de conservation : Archives de l'État à Liège]

Présentation du contenu :

Anciens inventaires (série organique)

Privilèges et coutumes (série organique)

Administration générale (série organique)

Comptes et finances (série organique)

 Domaines (sous-série organique)

 Aides et subsides (sous-série organique)

 Comptes des États (sous-série organique)

 Comptes divers (sous-série organique)

 Administration financière (sous-série organique)

 Matricules (sous-série organique)

Cadastré (série organique)

Résumés généraux des matricules établies en 1787 (série organique)

Mutations et cotisations cadastrales dans les communes fin XVIIIe siècle (série organique)

 Comptes et pièces diverses relatives à des communes de l'ancienne province (sous-série organique)

Affaires militaires (série organique)

Chaussées (série organique)

Epizootie (série organique)

Tonlieux, douanes, grains (série organique)

COMMENTAIRE :

Le lieu de conservation a été ajouté par rapport à ISAD(G).

Dans la présentation du contenu, on a distingué séries et sous-séries organiques.