

 9 chemin du Jubin 69570 Dardilly	<b>Damaris RM</b> <b>Format du fichier XML</b> <b>Archivage de documents numériques</b>	Page 1 sur 2
--	---	--------------

Version	Auteur : modifications	Date
1.00	AA : Création du document	02/02/2017

## 1 – Introduction

Ce document décrit le format des fichiers XML d'indexation acceptés par Damaris RM.

## 2 – Les différentes possibilités d'indexation

Damaris RM à partir de la version 4.2 et supérieures accepte les modes d'indexations suivants :

- Un jeu de méta-données sans fichier PDF attaché
- Un jeu de méta-données pour un fichier PDF
- Multiples méta-données pour un fichier PDF

## 3 – Le format du fichier XML d'indexation

Un fichier XML d'indexation peut contenir une ou plusieurs indexations.

Chaque indexation mono ou multiples méta-données

```
<?xml version='1.0' encoding='iso-8859-1'?>
<documents format="1.0">
  <numDoc>
    <documentType code="TST" />
    <indexes>
      <index code="IDX_PAGE">1</index>
      <index code="IDX_CODE">FFG3801021</index>
      <index code="IDX_DATE">02/06/2014</index>
    </indexes>
    <indexes>
      <index code="IDX_PAGE">2</index>
      <index code="IDX_CODE">FFG3801024</index>
      <index code="IDX_DATE">03/06/2014</index>
    </indexes>
    <data file="08 12 31 journaux log10_2.pdf"/>
  </numDoc>
</documents>
```

## 4 – Le fichier DTD

DTD :

```
<!DOCTYPE NUMERICALDOCUMENT [  
<!ELEMENT documents (numDoc+)>  
<!ATTLIST documents format CDATA #REQUIRED>  
<!ELEMENT numDoc (documentType, indexes+, data)>  
<!ELEMENT documentType EMPTY>  
<!ATTLIST documents code CDATA #REQUIRED>  
<!ELEMENT indexes (index*)>  
<!ELEMENT index (#PCDATA)>  
<!ATTLIST index code CDATA #REQUIRED>  
<!ELEMENT data (#PCDATA)>  
<!ATTLIST data file CDATA #IMPLIED>  

```