

Titre, diffusion et données primaires

Données sources

Enregistrement, données primaires

Informations sur l'enregistrement

Information média

media1

Média : chaque media peut avoir une durée différente

audio

audio/wav

durée du média

Format: 00:00 ou 00:00:00 

10:10

url du média

media1.com

desc

bruité moins de 5%

desc

anonymisée

Informations sur l'enregistrement

Information média

media2

Média : chaque media peut avoir une durée différente

video

video/mp4

durée du média

Format: 00:00 ou 00:00:00 

20:20

url du média

media2.com

desc

inaudible ou bruité plus de 5%

desc

non anonymisée

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?><TEI xmlns:xi="http://www.w3.org/2001/XInclude"
xmlns:svg="http://www.w3.org/2000/svg" xmlns:math="http://www.w3.org/1998/Math/MathML"
xmlns="http://www.tei-c.org/ns/1.0" xmlns:olac="http://www.language-archives.org/OLAC/1.1/"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:dc="http://purl.org/dc/elements/1.1/"
xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" xsi:schemaLocation="#10;
http://www.openarchives.org/OAI/2.0/static-repository #10; http://www.language-
archives.org/OLAC/1.1/static-repository.xsd #10; http://www.language-
archives.org/OLAC/1.1/#10; http://www.language-archives.org/OLAC/1.1/olac.xsd #10;
http://purl.org/dc/elements/1.1/#10;
http://dublincore.org/schemas/xmls/qdc/2006/01/06/dc.xsd#10; http://purl.org/dc/terms/#10;
http://dublincore.org/schemas/xmls/qdc/2006/01/06/dcterms.xsd#10; "
xml:base="http://localhost/test/test101.odd"><teiHeader xmlns=""><fileDesc><sourceDesc>
<recordingStmnt><recording><p corresp="media">media1</p><media type="audio" mimeType="audio/wav"
dur-iso="610" url="media1.com"><desc type="quality" subtype="less_noisy" corresp="quality"/><desc
type="anonymization" subtype="anonymization" corresp="anonymization"/></media></recording>
<recording><p corresp="media">media2</p><media type="video" mimeType="video/mp4" dur-iso="1220"
url="media2.com"><desc type="quality" subtype="noisy" corresp="quality"/><desc type="anonymization"
```

subtype="no\_anonymization" corresp="anonymization"/></media></recording></recordingStmt>  
</sourceDesc></fileDesc></teiHeader></TEI>