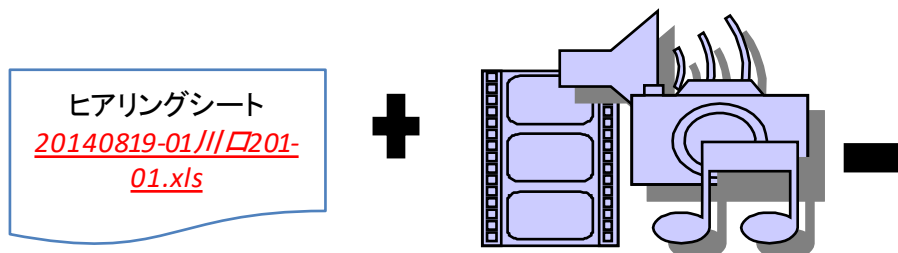


メタデータ入力補助シート

コンテンツ群ごとに1枚の本シートを作成して下さい。ヒアリングシートを作成し
 一種とします。複数ファイルで1コンテンツ群を表す場合は、ファイル名にて記
 例) ヒアリングシート: 20140819-01川口201-01.xls

映像: 20140819-01川口201-02.mpg

写真: 20140819-01川口201-03.jpg

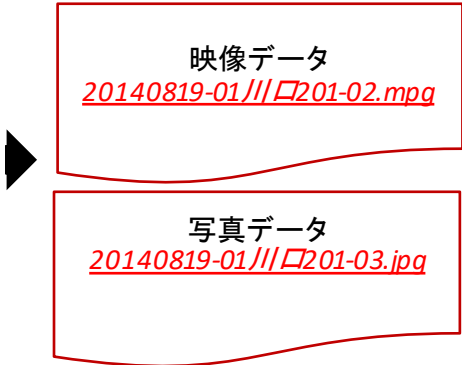


No.	項目名	内容・説明
1	タイトル	コンテンツに与えられる名称。災害の種類、年代などが分かるようにする。 例1: 昭和19年東南海地震・津波被災 例2: 昭和21年南海地震・地滑り被害 例3: 三木里郷土史
1'	タイトルカナ	タイトルをカタカナで入力 例1: ショウトウナンカイジシンツナミヒ
2	災害種別・年代	災害の種類を右側から選択して下さい。(複数選択可) 選択肢に該当しないものは、年代と災害名称を記入して下さい。
3	コンテンツ識別子 (ID)	インタビュー映像、音声、写真等のコンテンツを一意に現す識別子を付ける。付随情報があれば識別子の後ろに付けても良い。 [取材日 連番 名前 旧市町村CD] 全県が対象の場合、市町村CDには[000] 例: 20140819-01川口201 例: 20151009-01奥野209(尾鷲市古江小)
4	関連識別子 (Link ID)	関連するコンテンツがあれば、その識別子を記入する。(複数可) ヒアリングシートがあれば、ヒアリングシートの識別子を記入する。 例: 20140819川口01201

5	権利情報・利用条件	対象コンテンツの利用条件、権利情報があれば入力して下さい。ヒアリングシートの個人情報公開とは、別です。 例1: 二次利用を禁止(コピー不可) 例2: 無断利用禁止 例3: 公開可
6	著作権者	写真・文献等著作権が主張されているコンテンツは、記載して下さい。不明の場合は、「不明」と記入する。 例1: 三重県・三重大学 みえ防災・減災センター 例2: 不明
6'	肖像権	肖像権の処理状況を記載して下さい。右のドロップダウンから選択して下さい。 例1: 処理済み 例2: 処理不要(人が写っていない)
7	公開者・出版社	公開元を主張する場合は、記載して下さい。基本は、三重県・三重大学みえ防災・減災センターになります。 例えば、「伊勢新聞社」の名前で公開するのであれば公開に応じる」など
8	提供者・寄贈者	コンテンツの提供者の情報を記載して下さい。 著作権者以外からコンテンツの提供を受けた場合、提供者名、連絡先、著作権者の連絡先(分かれば) 例: ○○図書館において該当部分を複写
9	原典資料の所在	文献等から抜粋した資料で原典の所在が分かるものについては、記載する。 例: 海の博物館所蔵庫
10	撮影日・作成日	コンテンツの撮影や作成日を記載した日を入れて下さい。体験談の場合、インタビュー・ヒアリングを実施した日を記載して下さい。 例: 20140909
11	掲載・公開日	不要 システムで付与します。
12	撮影場所・作成場所	当時の被災写真等のコンテンツ提供を受けた場合に分かる範囲で記入する 例: 旧紀勢町錦浦を高台から望む
13	場所情報	被災した場所の情報を記入して下さい。地図表示の際にアイコンが落ちます。 例1: 34° 20'34.9"N 136° 41'36.0"E 例3: 34.002134,136.208834
13'	場所情報(代表点)	場所情報が代表点の場合、ランドマークの名称を記入して下さい。 例1: 八郷小学校 例2: 四日知市役所

14	キーワード、内容	コンテンツの内容を端的に表すキーワードを出来るだけ多く記入する。(複数可) 例: 津波、倒壊、昭和東南海地震、煙突
15	資料種別	主たるコンテンツの種別を記入する。 例1: 写真 例2: 動画 例3: 音声 例4: 文献
16	ファイル名/ファイル形式	コンテンツがデジタルメディアに記録されたモノの場合、その記録ファイルの形式とファイル名を記入する。ファイル名は、識別子(ID)に連番(XX)を加えて下さい。 例1: 20140819-01川口201-01.xls 20140819-01川口201-02.mpg 20140819-01川口201-03.jpg
17	説明・要約・注記	コンテンツの要約・説明・注記などを記載して下さい。コンテンツを説明する要約文章を記入コンテンツ表示時に「タイトル」の下に表示されるリード文。100文字から300文字程度でお願いします。
18	証言者情報 ※公開する部分のみ 記入して下さい。	お名前
		性別
		年齢(生年月日)
		現住所

している場合は、ヒアリングシートもコンテンツ群の
識別できるように連番をふります。



入力	
熊野市大泊町 清泰寺の入口近くにある「東南海大地震津波到達地点」の碑	
クマノシオオドマリチヨウ セイタイジノイリグチチカクニアル「トウハンカイダイジシンツナミトウチャクチテン」ノヒ	
昭和19年(1944) 東南海地震	▼
	▼
	▼
	▼
20200110-01瀧川212(熊野市大泊町)	

デッドコピーの第三者提供不可

三重県・三重大学 みえ防災・減災センター

処理不要（人が写っていない）

三重県・三重大学 みえ防災・減災センター

瀧川 昌俊

20200110

熊野市大泊町 清泰寺の入口近く

33.903683,136.116948

清泰寺

地震・津波の碑,東南海大地震,熊野市大泊町,清泰寺

写真

20200110-01 瀧川|212(熊野市大泊町).docx

熊野市大泊町の清泰寺の入口近くにある「東南海大地震津波到達地点」の碑。

1944年東南海地震の際の津波到達地点を示している。

昭和9年(1934) 室戸台風
昭和19年(1944) 東南海地震
昭和20年(1945) 三河地震
昭和21年(1946) 南海地震
昭和28年(1951) 台風13号
昭和34年(1959) 伊勢湾台風
昭和35年(1960) 千り津波
昭和46年(1971) 県南部集中豪雨
昭和57年(1982) 豪雨(台風11号)
平成12年(2000) 東海豪雨
平成16年(2004) 台風21号・土砂災害
平成23年(2011) 紀伊半島大水害

未処理

処理不要(人が写っていない)

処理不要(公衆とみなす)

処理不要(個人が特定されない・公人)

処理不要(本人画像以外は画像処理済み)

処理済み

市・郡	町・村	コード
津市		201
四日市市		202
伊勢市		203
松阪市		204
桑名市		205
上野市		206
鈴鹿市		207
名張市		208
尾鷲市		209
亀山市		210
鳥羽市		211
熊野市		212
久居市		213
桑名郡	多度町	301
桑名郡	長島町	302
桑名郡	木曾岬町	303
員弁郡	北勢町	321
員弁郡	員弁町	322
員弁郡	大安町	323
員弁郡	東員町	324
員弁郡	藤原町	325
三重郡	菰野町	341
三重郡	楠町	342
三重郡	朝日町	343
三重郡	川越町	344
鈴鹿郡	関町	361
安芸郡	河芸町	381
安芸郡	芸濃町	382
安芸郡	美里村	383
安芸郡	安濃町	384
一志郡	香良洲町	402
一志郡	一志町	403
一志郡	白山町	404
一志郡	嬉野町	405
一志郡	美杉村	406
一志郡	三雲町	407

市・郡	町・村
飯南郡	飯南町
飯南郡	飯高町
多気郡	多気町
多気郡	明和町
多気郡	大台町
多気郡	勢和村
多気郡	宮川村
度会郡	玉城町
度会郡	二見町
度会郡	小俣町
度会郡	南勢町
度会郡	南島町
度会郡	大宮町
度会郡	紀勢町
度会郡	御園村
度会郡	大内山村
度会郡	度会町
阿山郡	伊賀町
阿山郡	島ヶ原村
阿山郡	阿山町
阿山郡	大山田村
名賀郡	青山町
志摩郡	浜島町
志摩郡	大王町
志摩郡	志摩町
志摩郡	阿児町
志摩郡	磯部町
北牟婁郡	紀伊長島町
北牟婁郡	海山町
南牟婁郡	御浜町
南牟婁郡	紀宝町
南牟婁郡	紀和町
南牟婁郡	鵜殿村

コード
421
422
441
442
443
444
445
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
481
482
483
484
501
521
522
523
524
525
541
542
561
562
563
564