



TOP > 災害情報一覧 > 災害情報毎プロダクト一覧

【風水害（洪水）】平成27年9月関東・東北豪雨(2015-00003-JPN)

災害発生日:2015/09/10

8 アップロード

5 災害名称・災害発生日
変更

6 チェックした
プロダクトを公開

7 チェックした
プロダクトを削除

1 ◎ 絞り込み条件

2 ◎ 風水害（洪水）(REQ0000037)

◎ ALOS-2

<input type="checkbox"/> だいち防災マップ [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> 標準プロダクト(アーカイブ) [公開中] 処理レベル: 2.1 観測モード: UBS センサー: SAR 座標系:WGS84
---	--

3 ◎ ALOS-2

<input type="checkbox"/> だいち防災マップ [公開中] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> だいち防災マップ [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> だいち防災マップ [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> だいち防災マップ [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> 災害速報図 [公開中] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> オルソ補正パンシャープ [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> オルソ補正パンシャープ [非公開] 座標系:WGS84
<input type="checkbox"/> オルソ補正パンシャープ [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> オルソ補正パンシャープ [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> 被害区域図 [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> オルソ補正パンシャープ [非公開] 座標系:WGS84	<input type="checkbox"/> 標準プロダクト(緊急観測) [公開中] 処理レベル: 2.1 観測モード: UBS センサー: SAR 座標系:WGS84		

4

9 戻る

災害情報毎プロダクト一覧画面

<画面概要>

指定災害IDに紐づく、全プロダクトの一覧を、提供要求ID毎、シーン毎に集約して一覧表示します。
 一覧は、提供要求IDの降順、観測日時の降順でソートされます。
 特定ディレクトリにファイルが設置されている場合は、未ログインユーザへのWebGISへのリンクを非表示にします。

<オペレーション概要>

- (1) 指定災害IDに紐づく、全プロダクトの一覧を、提供要求ID毎、シーン毎に集約して一覧表示します。
 一覧は、提供要求IDの降順、観測日時の降順でソートされます。
- (2) 各プロダクトのダウンロードリンク押下で、指定プロダクトのダウンロード画面へ遷移します。
- (3) 各プロダクトのWebGISリンク押下で、指定プロダクトのレイヤを重畳した地図表示画面へ遷移します。
- (4) 各プロダクトの公開設定リンク押下で、「このプロダクトを公開するかどうかを設定する」詳細画面へ遷移します。
- (5) 各プロダクトの削除リンク押下で、プロダクトチェックボックスがチェック状態のプロダクトを物理削除します。

<表示項目>

識別ID	ラベル	画面部品の種類	画面部品の説明
1	絞り込み条件	ラベル	検索対象の絞り込み条件を設定します。
2	提供要求アコーディオン	ラベル	災害情報一覧画面で選択した災害情報に含まれる提供要求毎に表示するアコーディオンを開きます。
3	シーンアコーディオン	ラベル	提供要求に紐づくシーン毎に表示するアコーディオンを開きます。
4	プロダクト選択	-	チェックすることにより、このプロダクトを公開、削除対象に含めるかどうかの選択を行います。 ブラウズ画像やアイコンをクリックすることにより、プロダクト詳細モーダルを開きます。 プロダクト種別：プロダクト種別を表示します。 ブラウズ画像：このプロダクトのブラウズ画像を表示します。 公開： 公開中：プロダクト詳細画面のデータ形式が全て公開中 (text:黒) 一部公開中：プロダクト詳細画面のデータ形式が一部公開中と一部非公開 (text:青) 非公開：プロダクト詳細画面のデータ形式が全て非公開 (text:赤) 解析組織、座標系：解析組織および座標系を表示します。
5	災害名称・災害発生意変更	ボタン	災害情報を変更します。
6	プロダクトを公開設定	ボタン	チェックしたプロダクトを公開するかどうかを設定します。一般ユーザは、公開範囲に含まれる情報だけ表示されます。
7	プロダクトを削除	ボタン	プロダクトチェックボックスがチェック状態のプロダクトを物理削除します。
8	アップロード	ボタン	アップロード画面へ遷移します。
9	戻る	ボタン	プロダクト一覧または災害情報一覧画面に戻ります。

災害情報毎プロダクト一覧画面

プロダクト詳細 10

product_name 11

- KMZ [215.1 KB] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除]
- Shapefile(Polygon) [1.6 KB] 公開中
[WebGISで表示] [ダウンロード] [公開設定] [削除]
- GEOTIFF [1.7 GB] 公開中
[WebGISで表示] [ダウンロード] [公開設定] [削除]
- JPG [320.0 KB] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除]
- マッププロダクト [0 バイト] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除] 12

13 全選択 14 初期状態に戻す 15 一括ダウンロード

プロダクト詳細 11

product_name
※WebGIS表示のためにプロダクトのコピーが必要です。 [\[BLOBからコピー\]](#)

- KMZ [215.1 KB] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除]
- Shapefile(Polygon) [1.6 KB] 公開中
[WebGISで表示] [ダウンロード] [公開設定] [削除]
- GEOTIFF [1.7 GB] 公開中
[WebGISで表示] [ダウンロード] [公開設定] [削除]
- JPG [320.0 KB] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除]
- マッププロダクト [0 バイト] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除]

全選択 初期状態に戻す 一括ダウンロード

プロダクト詳細 11

product_name
※WebGIS表示のためにプロダクトがコピーされています。 [\[HDDから削除\]](#)

- KMZ [215.1 KB] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除]
- Shapefile(Polygon) [1.6 KB] 公開中
[WebGISで表示] [ダウンロード] [公開設定] [削除]
- GEOTIFF [1.7 GB] 公開中
[WebGISで表示] [ダウンロード] [公開設定] [削除]
- JPG [320.0 KB] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除]
- マッププロダクト [0 バイト] 公開中
[ダウンロード] [公開設定] [削除]

全選択 初期状態に戻す 一括ダウンロード

災害情報毎プロダクト一覧画面

<表示項目>

識別ID	ラベル プロダクトの説明文	画面部品の種類 ラベル	プロダクトの説明を表示します。	画面部品の説明
10				
11	メッセージ	ラベル リンク	プロダクトに関するメッセージを表示します。 プロダクトがHDDにある場合： プロダクトがBLOBにある場合： プロダクトがHDD、BLOBにある場合：	なし ※WebGIS表示のためにプロダクトのコピーが必要です。「BLOBからコピー」が表示されます。 「BLOBからコピー」をクリックすると、確認モーダルを表示します。 ※WebGIS表示のためにプロダクトがコピーされています。「HDDから削除」が表示されます。 「HDDから削除」をクリックすると、確認モーダルを表示します。
12	データ種別と関連操作	リンク	データ種別ごとの情報とプロダクトに紐づく次のリンクを表示します。 編集： WebGISで表示： ダウンロード： URL表示： 公開設定： 削除：	Webマップを開く導線となります。自身のWebマップを開く場合や、各防災対応用プロダクト作成画面へ遷移します。 WebGIS画面へ遷移します。 ダウンロードが開始されます。 プロダクト情報表示画面へ遷移します。 公開設定モーダルが表示されます。 プロダクトが削除されます。
13	全選択	ボタン	すべてのデータ種別を選択します。	
14	初期状態に戻す	ボタン	初期状態に戻します。	
15	一括ダウンロード	ボタン	一括ダウンロードを行います。	

16

WebGISで表示するためにBLOBからプロダクトをコピーします。

17

OK

18

キャンセル

16

WebGISで表示するためにBLOBからプロダクトをコピーします。

この処理には時間がかかりますがよろしいですか？

OK

キャンセル

災害情報毎プロダクト一覧画面

<表示項目>

識別ID	ラベル	画面部品の種類	画面部品の説明
16	メッセージ	ラベル	<p>次のメッセージを表示します。</p> <p>「BLOBからコピー」から遷移し、Archiveから取り出す場合： WebGISで表示するためにBLOBからプロダクトをコピーします。 この処理には時間がかかりますがよろしいですか？</p> <p>「BLOBからコピー」から遷移し、Hotから取り出す場合： WebGISで表示するためにBLOBからプロダクトをコピーします。</p> <p>「HDDから削除」から遷移した場合： WebGIS表示のためにプロダクトがコピーされている状態です。 HDDから削除しますか？（HDDから削除するとWebGIS表示できません）</p>
17	OK	ボタン	<p>次の処理を実行します。</p> <p>「BLOBからコピー」から遷移した場合： BLOBからHDDへ対象のプロダクトを取り出し、 災害情報毎プロダクト一覧画面へ遷移します。</p> <p>「HDDから削除」から遷移した場合： WebGISで表示のため展開されたプロダクトをHDDから削除し、 災害情報毎プロダクト一覧画面へ遷移します。</p>
18	キャンセル	ボタン	<p>確認モーダルを閉じます。</p>



TOP > 災害情報一覧 > 災害情報毎プロダクト一覧

BLOBからプロダクトのコピーが完了しました。

災害速報図:product_name [WebGISで表示]

19

プロダクトのコピー状況表示日時: 2020/03/18 09:10:51

BLOBからコピー済みのプロダクトがあります。

災害速報図:product_name [WebGISで表示]

20

【風水害(洪水)】平成27年9月関東・東北豪雨(2015-00003-JPN)

災害発生日:2015/09/10

アップロード

災害名称・災害発生日
変更

チェックした
プロダクトを公開

チェックした
プロダクトを削除

災害情報毎プロダクト一覧画面

<表示項目>

識別ID	ラベル	画面部品の種類	画面部品の説明
19	処理状況通知メッセージ	ラベル リンク	次のメッセージを表示します。 「BLOBからコピー」から遷移した場合： BLOBからプロダクトのコピーが完了しました。 プロダクト種別 + プロダクト名称 + [WebGISで表示]のリンク 「HDDから削除」から遷移した場合： 対象プロダクトをHDDから削除しました。
20	処理状況通知エリア	ラベル リンク	次のメッセージを表示します。 BLOBからコピー済みのプロダクトがあります。 プロダクト種別 + プロダクト名称 + [WebGISで表示]のリンク

災害情報毎プロダクト一覧画面

災害情報変更



災害名称

平成27年9月関東・東北豪雨

21

災害発生日

2015/09/10

22

23

更新

災害情報毎プロダクト一覧画面

<表示項目>

識別ID	ラベル	画面部品の種類	画面部品の説明
21	災害名称	テキストボックス	災害名称を入力します。
22	災害発生日	カレンダー	災害発生日を入力します。
23	更新	ボタン	災害情報更新の処理をします。

絞り込み条件

・プロダクトの種類

- 標準プロダクト(緊急観測)
- だいち防災マップ
- 防災ユーザが作成したプロダクト
- 標準プロダクト(アーカイブ)
- 光学/レーダ複合プロダクト
- オルソ補正パンシャープン
- 被害区域図
- 災害速報図
- 前後比較プロダクト

全選択

24

・観測日

2017/06/29

25

・観測衛星

全選択

[光学衛星]

- ALOS-3
- RapidEye1
- RapidEye2
- RapidEye3
- RapidEye4
- RapidEye5
- SPOT-6
- SPOT-7
- Pleiades-1A
- Pleiades-1B
- CartoSat-2
- CartoSat-2A
- CartoSat-2B
- CartoSat-2C
- WorldView-1
- WorldView-2
- WorldView-3
- WorldView-4
- GeoEye
- ResourceSat-2
- VNREDSat-1
- THEOS-1
- FORMOSAT-5
- DubaiSat-2
- Sentinel-2A
- Sentinel-2B

[レーダ衛星]

- ALOS-2
- ALOS-4
- COSMO-SkyMed1
- COSMO-SkyMed2
- COSMO-SkyMed3
- COSMO-SkyMed4
- RADARSAT-2
- TerraSAR-X/TanDEM-X
- Sentinel-1A
- Sentinel-1B

26

27

初期状態

検索

28

災害情報毎プロダクト一覧画面

<表示項目>

識別ID	ラベル	画面部品の種類	画面部品の説明
24	プロダクトの種類	チェックボックス	検索対象のプロダクトの種類を選択します。(複数選択可)
25	観測日	プルダウン	観測日はシーンに表示された要素から選択できます。
26	観測衛星	チェックボックス	検索対象の観測衛星を選択します。(複数選択可)
27	初期状態	ボタン	初回遷移時の状態の画面を再表示します。
28	検索	ボタン	設定した検索条件を使用してプロダクトの検索を行います。