

# マップの操作について

この項目では、登録したデータセットをマップで表示するための操作方法について説明しています。

## 目 次

1. マップ一覧画面.....	2
1-1 マップ一覧.....	2
1-2 マップの登録 .....	3
2. マップ表示 .....	5
3. データセットの表示.....	6
4. 主題図設定 .....	7

## 1. マップ一覧画面

### 1-1 マップ一覧

サイトの左側にあるカテゴリの「マップ管理」をクリックし、表示された画面で「マップ一覧」をクリックします。



マップ一覧ページが表示されます。このページに登録したマップが一覧で表示され、マップの登録や削除などの操作をすることができます。



## 1-2 マップの登録

マップを登録するには、まず「新規登録」ボタンをクリックします。

HOME / マップ管理 (閲覧支援) / マップ一覧

カテゴリー

- ユーザーガイド
- データセット管理 (データ入力支援)
- 品質管理 (3D都市モデル検証)
- オープンデータ化支援
- マップ管理 (閲覧支援)

### マップ一覧

新規登録

マップID	マップ名	マップ	情報編集	削除
-------	------	-----	------	----

新規登録ページが表示されますので、マップ名を入力した後、「登録内容を確認」ボタンをクリックします。

HOME / マップ管理 (閲覧支援) / マップ一覧

### 新規登録

マップID

マップ名

A市マップ

登録内容を確認 一覧に戻る

登録内容確認ページが表示されますので、マップ名を確認して、「登録を確定」ボタンをクリックします。

HOME / マップ管理（閲覧支援） / マップ一覧

カテゴリー

ユーザーガイド

データセット管理  
（データ入力支援）

品質管理（3D都市  
モデル検証）

オープンデータ化  
支援

マップ管理（閲覧  
支援）

### 登録内容を確認

マップID	
マップ名	A市マップ

登録を確定

登録画面に戻る

一覧に戻る

登録したマップが一覧に表示され、マップが作成されていることを確認できます。

HOME / マップ管理（閲覧支援） / マップ一覧

カテゴリー

ユーザーガイド

データセット管理（データ  
入力支援）

品質管理（3D都市モデル  
検証）

オープンデータ化支援

マップ管理（閲覧支援）

### マップ一覧

新規登録

マップID	マップ名	マップ	情報編集	削除
198	A市マップ	マップ	情報編集	削除

## 2. マップ表示

マップを表示するには、表示したいマップの「マップ」ボタンをクリックします。

HOME / マップ管理（閲覧支援） / マップ一覧

カテゴリー

- ユーザーガイド
- データセット管理（データ入力支援）
- 品質管理（3D都市モデル検証）
- オープンデータ化支援
- マップ管理（閲覧支援）

### マップ一覧

新規登録

マップID	マップ名	マップ	情報編集	削除
1	test	マップ	情報編集	削除
2	C04/建築物（LOD1、LOD2）、建築物部分、建築物付属物、及びこれらの境界面/地物インスタンス	マップ	情報編集	削除
3	C04/道路/地物インスタンス	マップ	情報編集	削除
4	C04/都市計画区域、区域区分、地域地区/地物インスタンス	マップ	情報編集	削除

マップが表示されます。

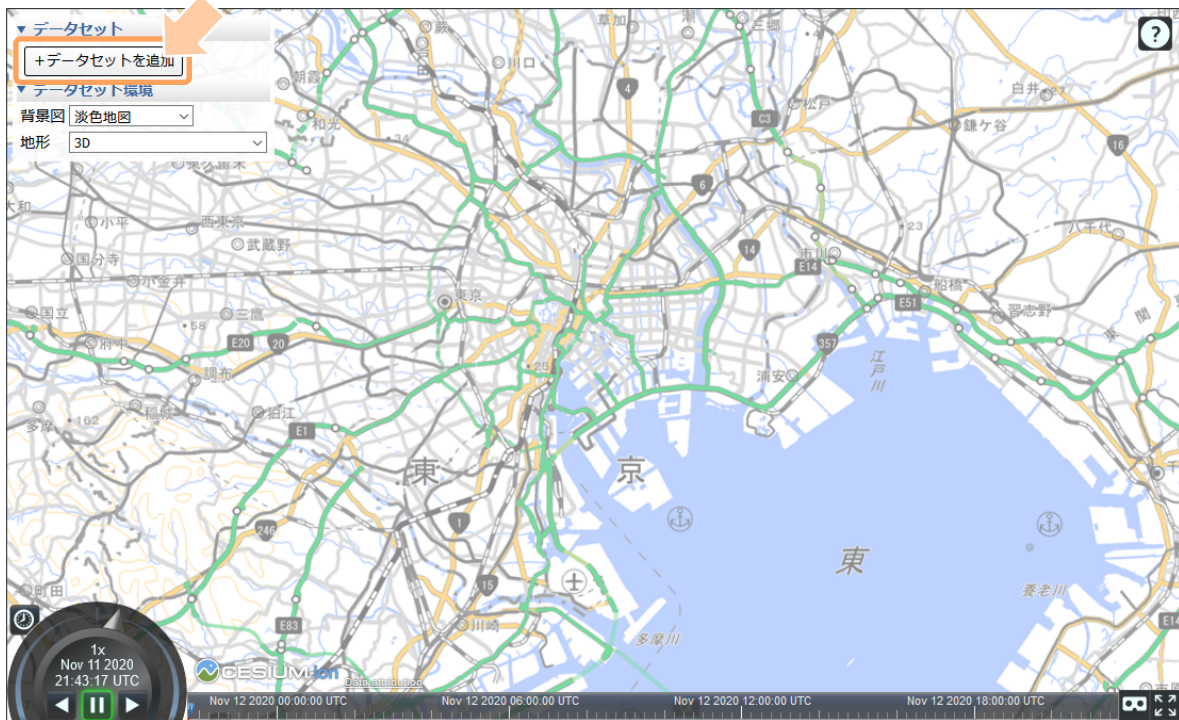
HOME / マップ管理（閲覧支援） / マップ一覧

カテゴリー

- ユーザーガイド
- データセット管理（データ入力支援）
- 品質管理（3D都市モデル検証）
- オープンデータ化支援
- マップ管理（閲覧支援）

### 3. データセットの表示

データセットをマップに表示するために、「データセットを追加ボタン」をクリックします。

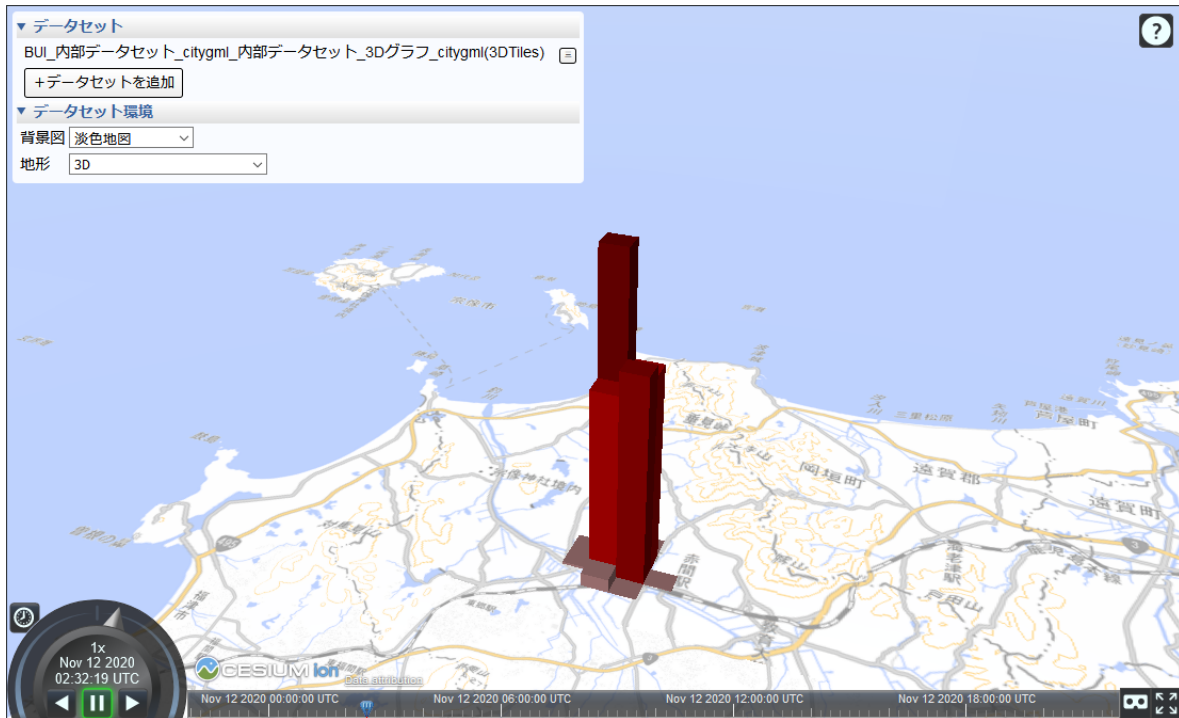


「データセットの追加」画面が表示され、マップに追加できるデータセットの一覧が表示されます。表示したいデータセットの追加ボタンをクリックします。



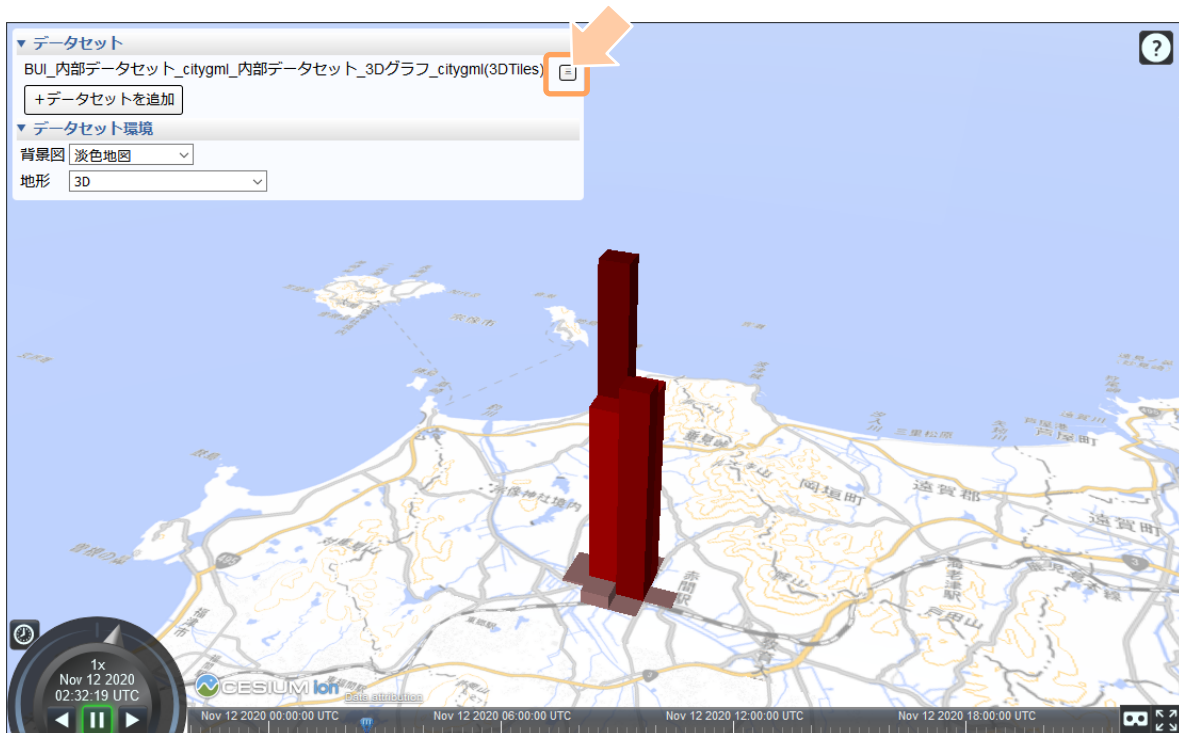


選択したデータセットがマップに表示されます。

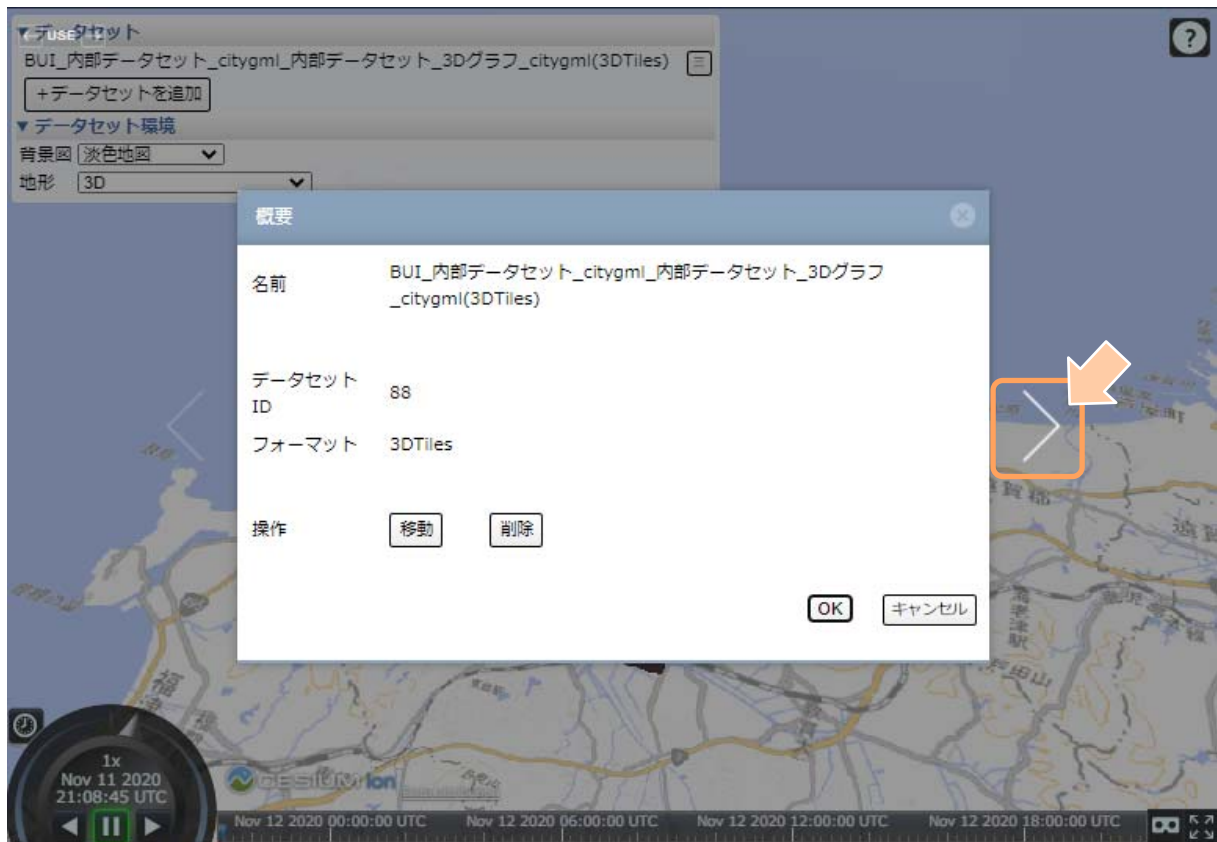


#### 4. 主題図設定

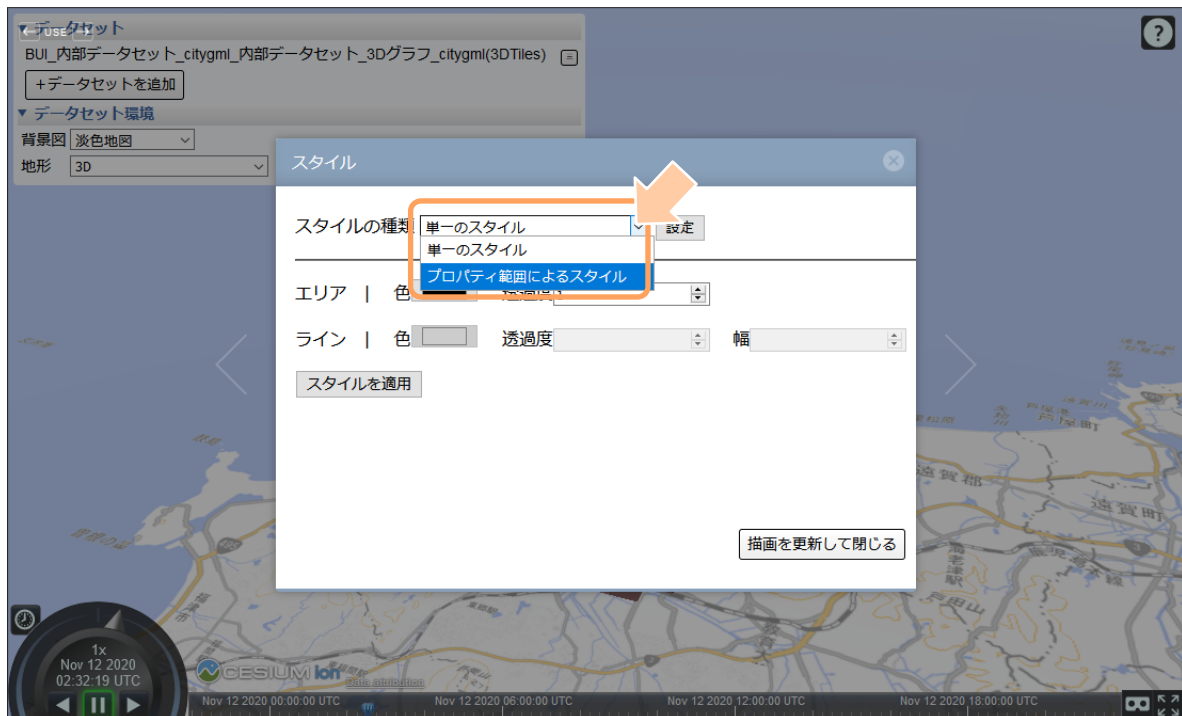
データセットが 3DTiles の場合、ランク別色塗り図を設定することができます。データセットのレイヤ設定ボタンをクリックします。



「概要」画面が表示されます。「>」をクリックして、右の画面に移動します。



スタイルの種類でプロパティ範囲によるスタイルを選択して設定をクリックします。





属性項目の選択で属性を選択、区分の数を設定して、設定ボタンをクリックします。



色、透過度、属性値のしきい値を設定して、「スタイルを適用」ボタンをクリックします。



「描画を更新して閉じる」ボタンをクリックすると、画面が閉じて、データセットに主題図が設定されます。

