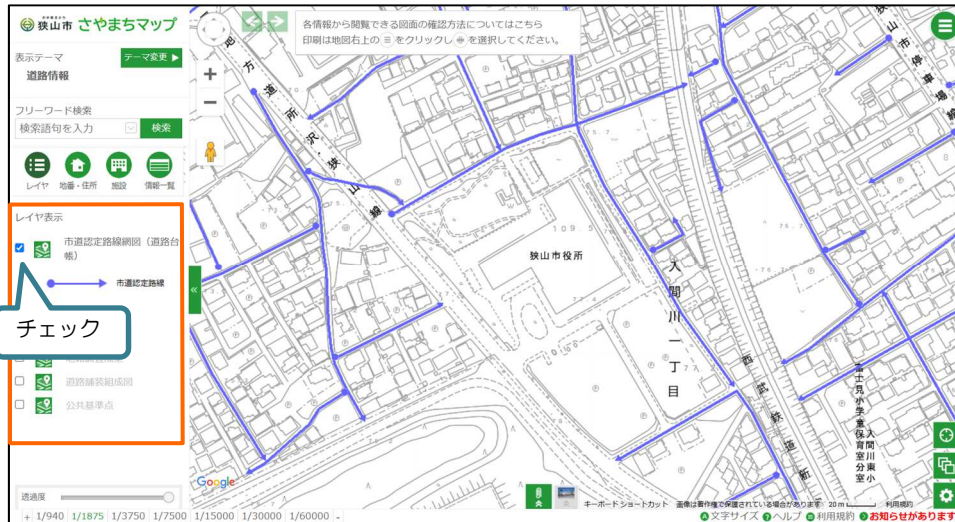


# 参考図書ダウンロード方法

## 1.1. 市道認定路線網図の参考図書のダウンロード方法

1. 「道路情報」のテーマを地図上に表示後、画面左側のレイヤ表示一覧から「市道認定路線網図」にチェックを入れます。



2. 検索ウィンドウから「地番・住所」をクリックして、参考図書のダウンロードを行いたい「市道認定路線網図」の位置を検索します。



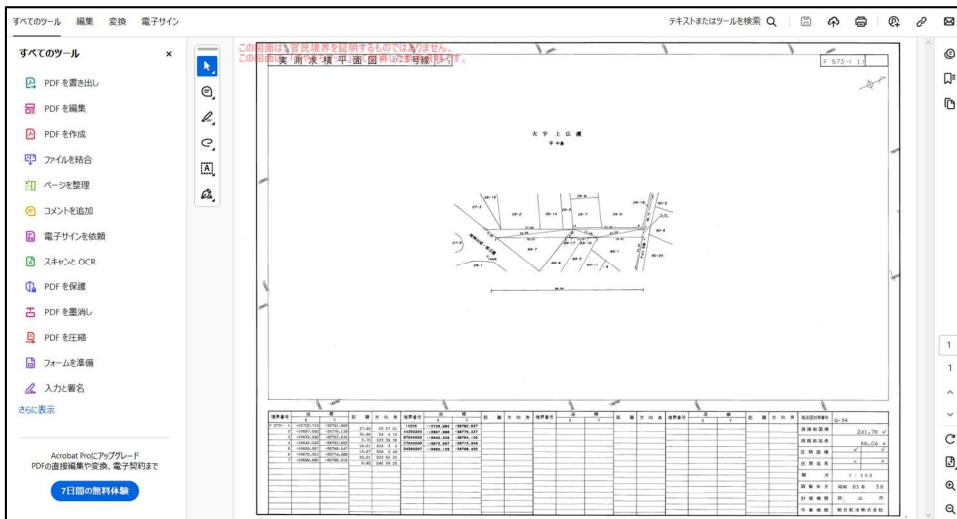
3. 地図上の任意の市道認定路線「」を選択し、「詳細を見る」をクリックします。



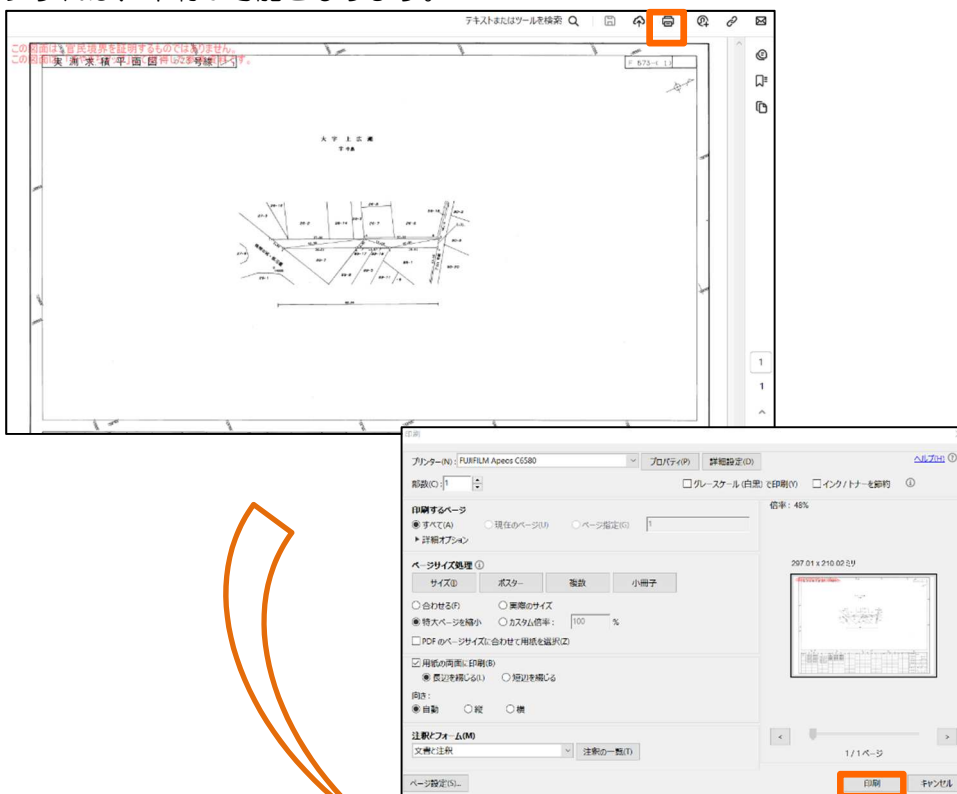
4. 以下のメッセージが表示されるので、「PDF」をクリックします。



5. 指定した PDF がダウンロードされます。

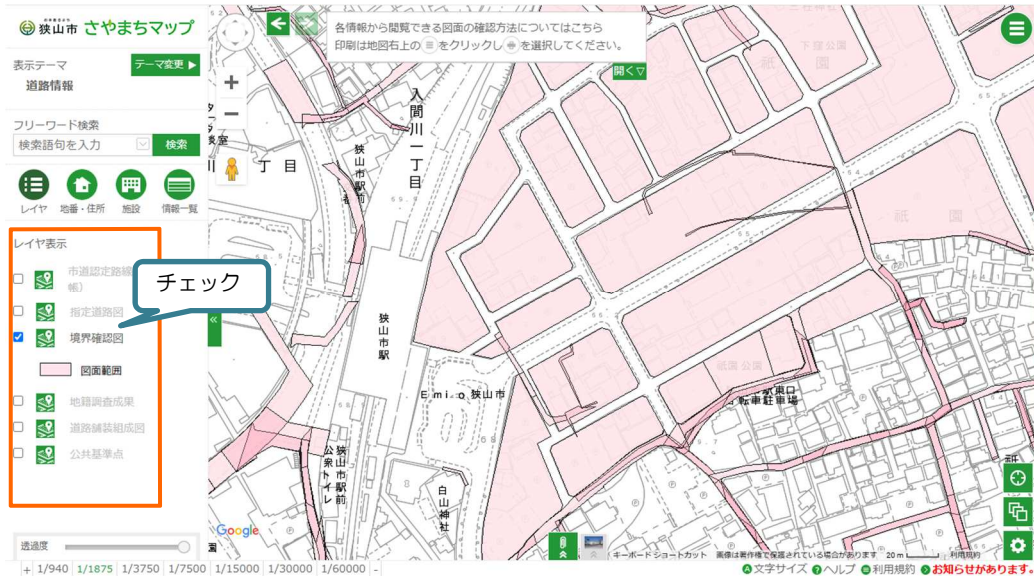


6. 右上の印刷ボタンを押し、必要な詳細設定をセッティングした後に「印刷」をクリックすれば、印刷が可能となります。




### 1.3. 境界確認図の参考図書のダウンロード方法

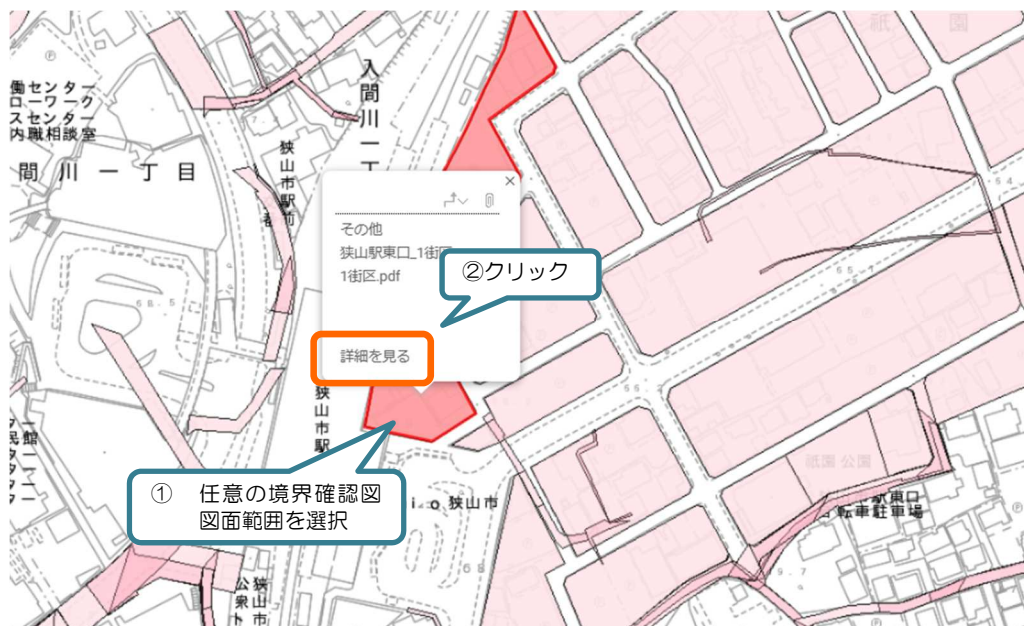
1. 「道路情報」のテーマを地図上に表示後、画面左側のレイヤ表示一覧から「境界確認図」にチェックを入れます。



2. 検索ウィンドウから「地番・住所」をクリックして、参考図書のダウンロードを行いたい「境界確認図」の位置を検索します。



3. 地図上の任意の境界確認図 図面範囲「」を選択し、「詳細を見る」をクリックします。



4. 以下のメッセージが表示されるので、任意の「PDF」をクリックします。



5. 指定した PDF がダウンロードされます。

テキストまたはツールを検索

この図面は、「さやまちマップ」にて取得した参考資料です。

座標面積計算書 世界測地系(国産成果2011)

地区名: 磐山駅前東口土地地区街路整理事業 範圍地内

No.	境界点	X	Y	辺長	方向角	夾角
1	1-24	-15785.903	-37913.737	14.441	102-23-16	179-09-35
2	1-23	-15789.831	-37899.632	6.476	101-34-25	179-11-09
3	1-22	-15789.929	-37895.817	22.750	87-26-43	136-01-18
4	1-21	-15777.737	-37876.039	58.425	331-41-30	94-05-47
5	1-20	-15726.299	-37903.745	21.380	81-06-51	269-28-21
6	1-19	-15715.971	-37885.025	47.999	36-14-40	185-07-49
7	1-18	-15677.259	-37856.646	3.000	3-44-44	147-30-04
8	1-17	-15674.265	-37856.459	27.500	331-14-38	147-29-54
9	1-16	-15651.184	-37856.660	34.724	84-08-17	303-23-59
10	1-15	-15630.054	-37841.354	3.000	12-56-35	139-19-18
11	1-14	-15627.130	-37840.902	32.236	331-14-40	139-19-05
12	1-13	-15598.469	-37856.190	2.762	200-09-37	48-54-57
13	1-12	-15601.462	-37857.142	19.825	197-23-54	177-24-17
14	1-11	-15609.363	-37863.125	19.307	236-59-45	189-24-51
15	1-10	-15637.569	-37871.894	19.752	236-24-52	178-26-07
16	1-9	-15655.410	-37880.361	26.706	207-24-52	182-10-00
17	1-8	-15673.763	-37889.948	19.413	202-54-33	175-19-41
18	1-7	-15691.645	-37897.005	19.390	202-09-24	179-14-51
19	1-6	-15709.594	-37904.814	19.254	201-06-26	179-47-02
20	1-5	-15727.463	-37912.012	19.190	192-19-32	179-29-06
21	1-4	-15745.212	-37916.160	20.112	189-19-11	181-29-20
22	1-3	-15762.762	-37921.072	6.280	189-14-21	177-56-12
23	1-2	-15787.735	-37921.513	15.949	199-01-02	178-37-01

面積算出公式  $A = 1/2 \sum_{i=1}^n (x_i y_{i+1} - x_{i+1} y_i)$

面積 A 25.000 所有権 所有権 縮尺 1/2500

6. 右上の印刷ボタンを押し、必要な詳細設定をセッティングした後に「印刷」をクリックすれば、印刷が可能となります。

テキストまたはツールを検索

この図面は、「さやまちマップ」にて取得した参考資料です。

座標面積計算書 世界測地系(国産成果2011)

地区名: 磐山駅前東口土地地区街路整理事業 範圍地内

No.	境界点	X	Y	辺長	方向角	夾角
1	1-24	-15785.903	-37913.737	14.441	102-23-16	179-09-35
2	1-23	-15789.831	-37899.632	6.476	101-34-25	179-11-09
3	1-22	-15789.929	-37895.817	22.750	87-26-43	136-01-18
4	1-21	-15777.737	-37876.039	58.425	331-41-30	94-05-47
5	1-20	-15726.299	-37903.745	21.380	81-06-51	269-28-21
6	1-19	-15715.971	-37885.025	47.999	36-14-40	185-07-49
7	1-18	-15677.259	-37856.646	3.000	3-44-44	147-30-04
8	1-17	-15674.265	-37856.459	27.500	331-14-38	147-29-54
9	1-16	-15651.184	-37856.660	34.724	84-08-17	303-23-59
10	1-15	-15630.054	-37841.354	3.000	12-56-35	139-19-18
11	1-14	-15627.130	-37840.902	32.236	331-14-40	139-19-05
12	1-13	-15598.469	-37856.190	2.762	200-09-37	48-54-57
13	1-12	-15601.462	-37857.142	19.825	197-23-54	177-24-17
14	1-11	-15609.363	-37863.125	19.307	236-59-45	189-24-51
15	1-10	-15637.569	-37871.894	19.752	236-24-52	178-26-07
16	1-9	-15655.410	-37880.361	26.706	207-24-52	182-10-00
17	1-8	-15673.763	-37889.948	19.413	202-54-33	175-19-41
18	1-7	-15691.645	-37897.005	19.390	202-09-24	179-14-51
19	1-6	-15709.594	-37904.814	19.254	201-06-26	179-47-02
20	1-5	-15727.463	-37912.012	19.190	192-19-32	179-29-06
21	1-4	-15745.212	-37916.160	20.112	189-19-11	181-29-20
22	1-3	-15762.762	-37921.072	6.280	189-14-21	177-56-12
23	1-2	-15787.735	-37921.513	15.949	199-01-02	178-37-01

面積算出公式  $A = 1/2 \sum_{i=1}^n (x_i y_{i+1} - x_{i+1} y_i)$

面積 A 25.000 所有権 所有権 縮尺 1/2500

印刷

プリンター(No.): FUJIFILM Apeos C6580 プロファイル 詳細設定(D)

印刷するページ

● すべて(A)  現在のページ(I)  ページ指定(O) 1

ページ処理

○ 合わせる(I)  実際のサイズ  特大ページを縮小  スタム比率: 100%

PDFのページサイズに合わせて用紙を縮小(D)

用紙の両面に印刷(B)  短辺を縮小(B)

色: ● 自動 ○ 純 ○ 黒

注釈とフォーム(M) 文書と注釈 注釈の一覧(I)

1/1ページ

印刷 キャンセル

## 1.4. 地籍調査成果の参考図書のダウンロード方法

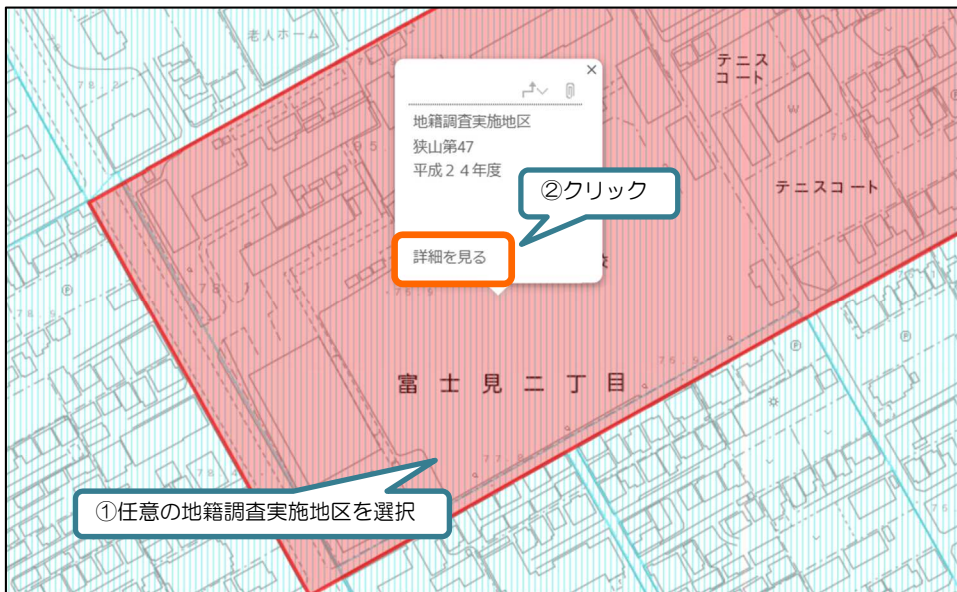
1. 「道路情報」のテーマを地図上に表示後、画面左側のレイヤ表示一覧から「地籍調査成果」にチェックを入れます。



2. 検索ウィンドウから「地番・住所」をクリックして、参考図書のダウンロードを行いたい「地籍調査成果」の位置を検索します。



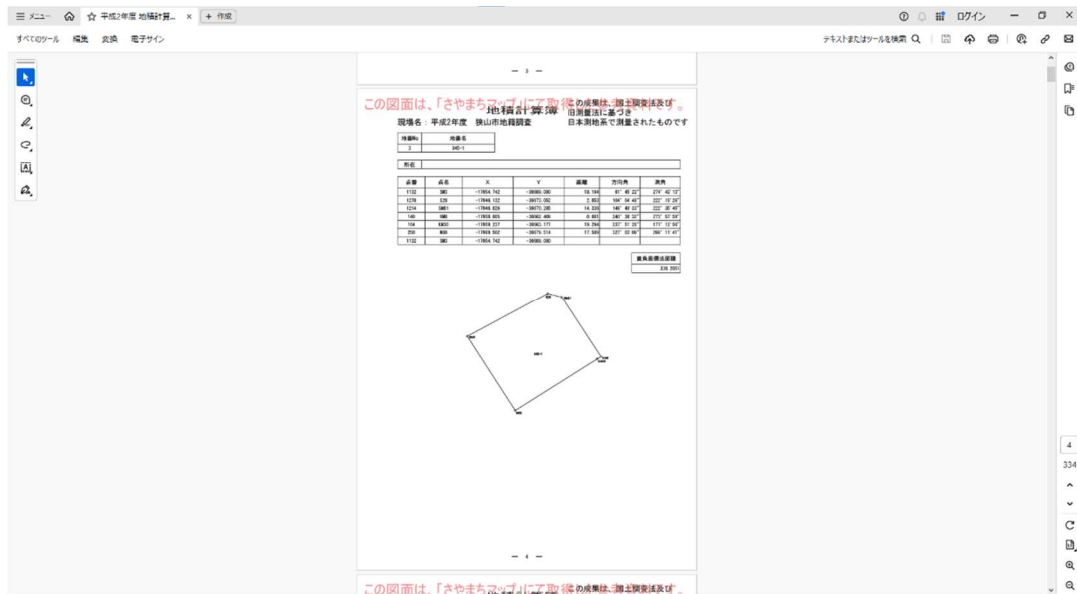
3. 地図上の任意の地籍調査実施地区「」を選択し、「詳細を見る」をクリックします。



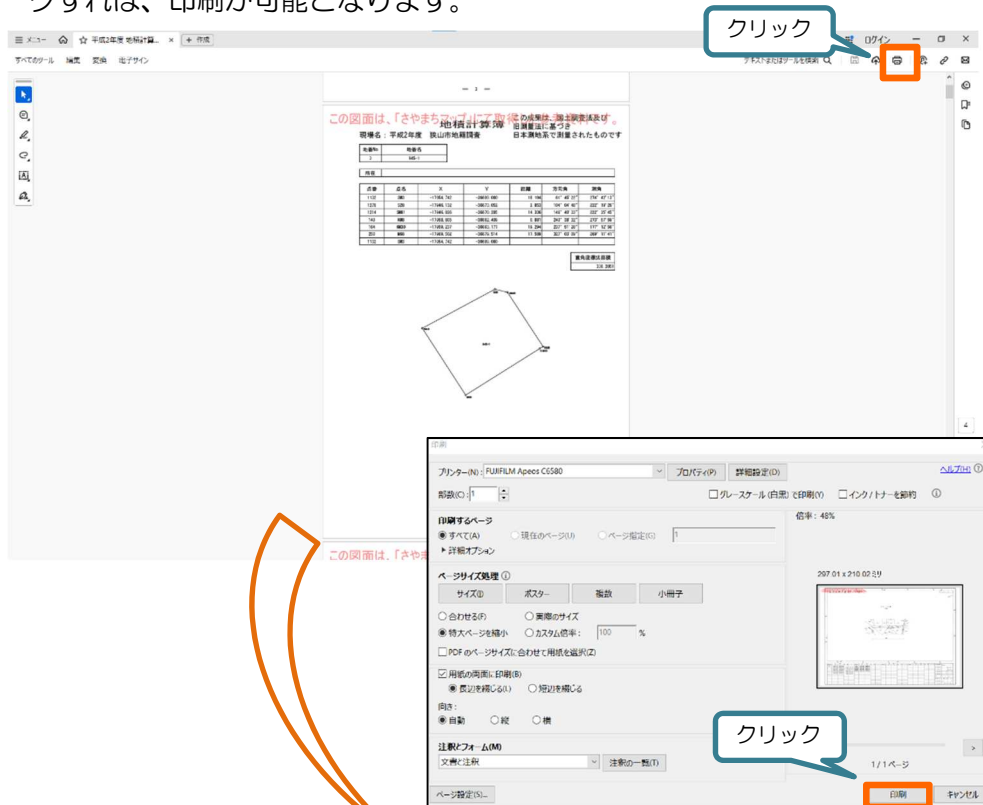
4. 以下のメッセージが表示されるので、任意の「PDF」をクリックします。



5. 指定した PDF がダウンロードされます。



6. 右上の印刷ボタンを押し、必要な詳細設定をセッティングした後に「印刷」をクリックすれば、印刷が可能となります。

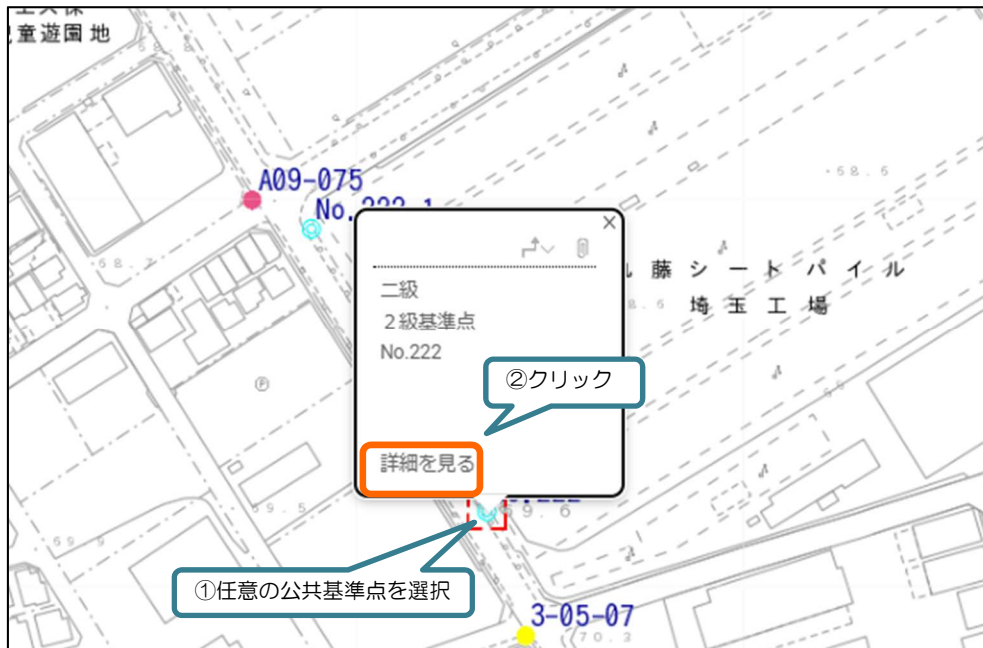


## 1.5. 公共基準点の参考図書のダウンロード方法

1. 「道路情報」のテーマを地図上に表示後、画面左側のレイヤ表示一覧から「公共基準点」にチェックを入れます。
2. 検索ウィンドウから「地番・住所」をクリックして、参考図書のダウンロードを行いたい「公共基準点」の位置を検索します。



3. 地図上の任意の公共基準点を選択し、「詳細を見る」をクリックします。



4. 以下のメッセージが表示されるので、任意の「PDF」をクリックします。



5. 指定した PDF がダウンロードされます。

テキストまたはツールを検索 🔍

この図面は、「さやまちマップ」にて取得した参考資料です。

狭山市都市基準点（2級）点の記

点名	NO. 222	1/20万図名	1/5万図名	1/2.5万図名
所在地	東京 川 越 川 越 南部			
所有者	狭山市			
管理者	建設部管理課	電話 0429-53-1111		
埋設法	地下	標識番号	№222	金属標地目 公衆用道路
選点	平成 9年10月17日	選点者		
埋標	平成10年 2月18日	埋標者		

地上点 案内図 (1/16,000)




方位標 (№222-1) 屋上点 (№222-5)

6. 右上の印刷ボタンを押し、必要な詳細設定をセッティングした後に「印刷」をクリックすれば、印刷が可能となります。

テキストまたはツールを検索 🔍

この図面は、「さやまちマップ」にて取得した参考資料です。

狭山市都市基準点（2級）点の記

点名	NO. 222	1/20万図名	1/5万図名	1/2.5万図名
所在地	東京 川 越 川 越 南部			
所有者	狭山市			
管理者	建設部管理課	電話 0429-53-1111		
埋設法	地下	標識番号	№222	金属標地目 公衆用道路
選点	平成 9年10月17日	選点者		
埋標	平成10年 2月18日	埋標者		

地上点 案内図 (1/16,000)




方位標 (№222-1) 屋上点 (№222-5)

🖨️ クリック

プリンター(No): FUJIFILM Apeos C6580 プロパ行(印) 詳細設定(D)

印刷するページ:  すべて(A)  現在のページ(B)  ページ指定(C)

ページサイズ処理: サイズ(B) ポスター 縮放 小冊子

合わせる(C)  実際のサイズ

特大ページを縮小  拡大の倍率: 100 %

PDF のページサイズを合わせて用紙を縮小(D)

用紙の両面に印刷(E)  両面を縮小

両面:  自動  縦  横

注釈とフォーム(F) 文書に注釈 注釈の一覧(G)

ページ設定(H) 1/1ページ

印刷 キャンセル

印刷 クリック