

基礎調査結果の確認方法

例：足利市の新たに指定が必要となる区域を確認したい場合

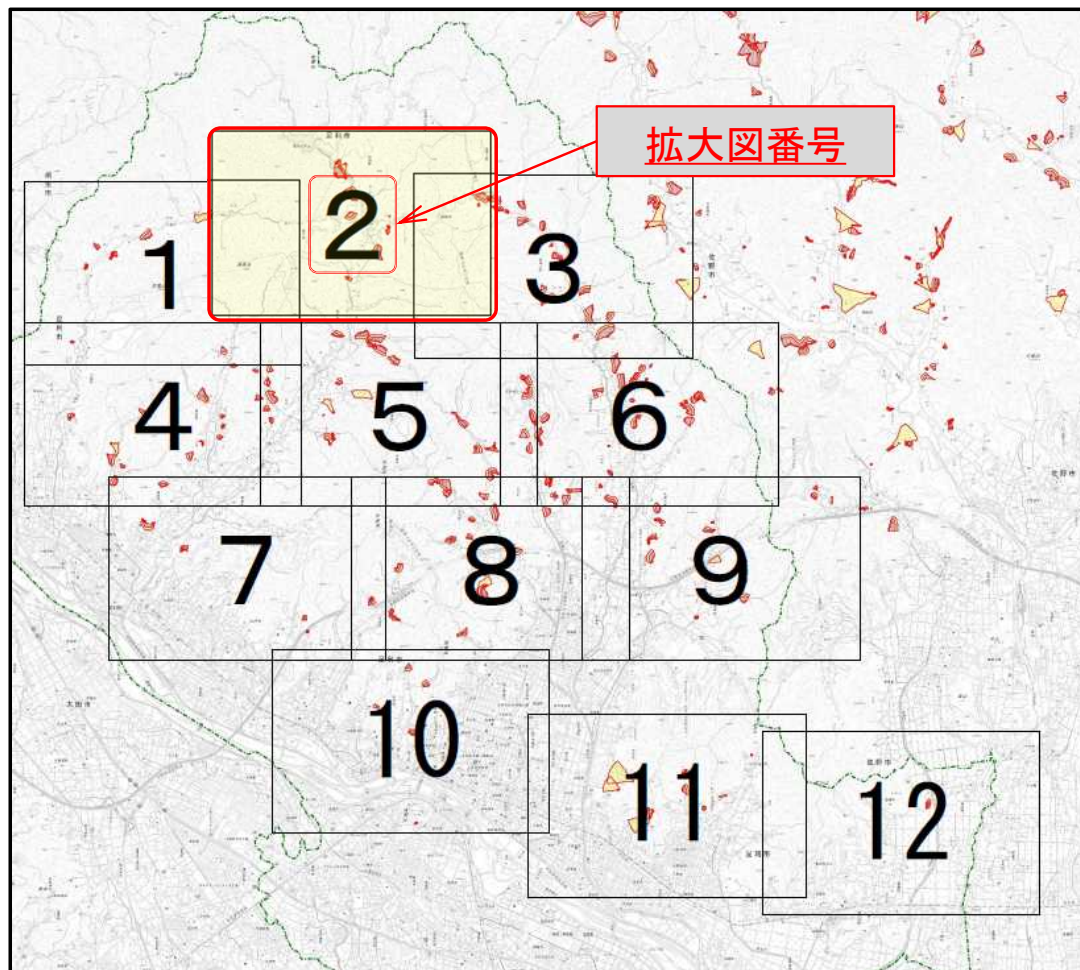
① 「全体図」から該当箇所の**拡大図番号**を確認

調査箇所位置図

新たに指定が必要となる区域

• [足利市「全体図」 \(PDF : 6,862KB\)](#)

拡大図 1 (PDF : 3,501KB)	拡大図 2 (PDF : 3,655KB)	拡大図 3 (PDF : 3,471KB)
拡大図 4 (PDF : 3,661KB)	拡大図 5 (PDF : 3,755KB)	拡大図 6 (PDF : 3,508KB)
拡大図 7 (PDF : 3,811KB)	拡大図 8 (PDF : 3,930KB)	拡大図 9 (PDF : 3,584KB)
拡大図 10 (PDF : 4,411KB)	拡大図 11 (PDF : 3,793KB)	拡大図 12 (PDF : 2,891KB)



基礎調査結果の確認方法

例：足利市の新たに指定が必要となる区域を確認したい場合

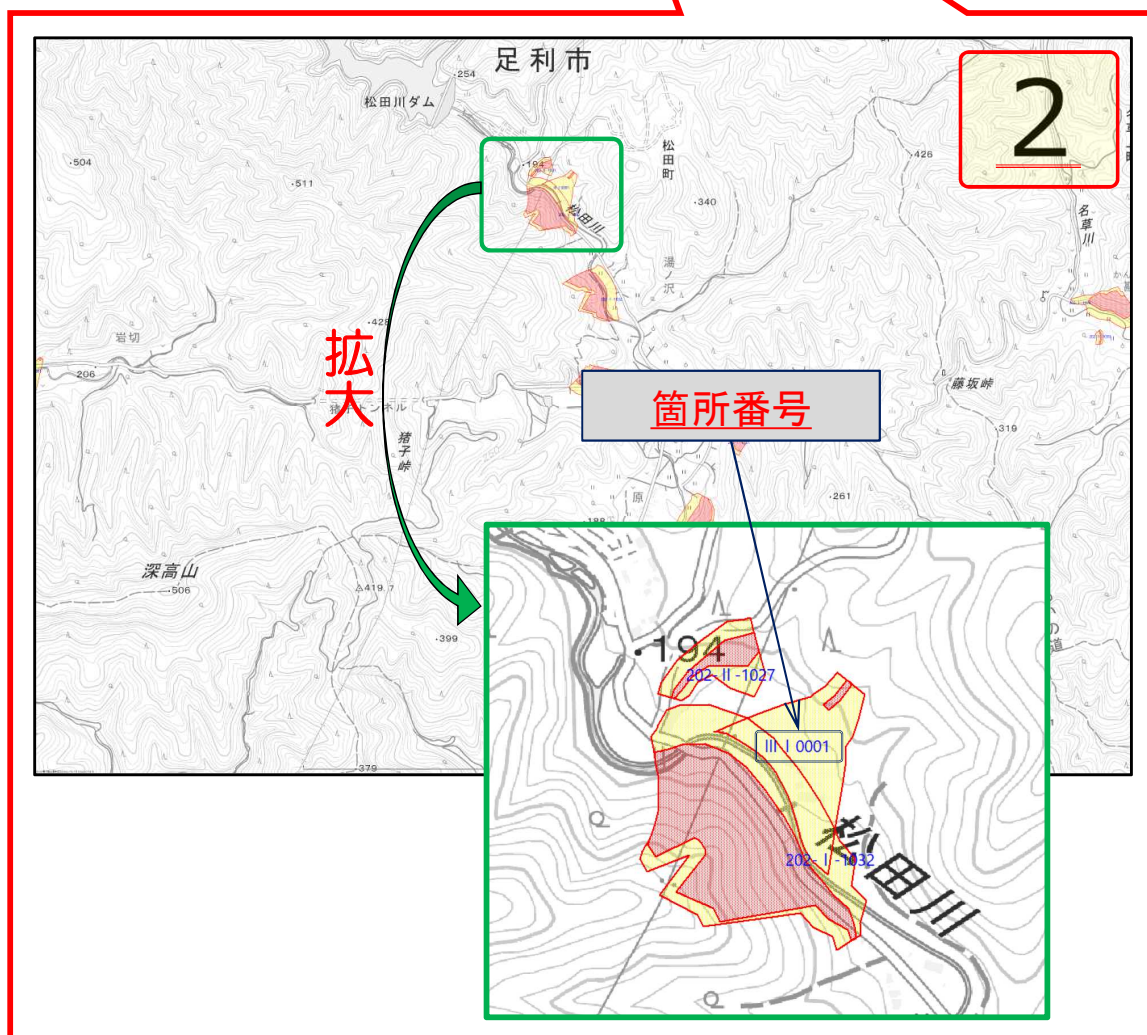
② 「拡大図」から該当箇所の箇所番号を確認

調査箇所位置図

新たに指定が必要となる区域

- 足利市「全体図」(PDF: 6,862KB)

拡大図1 (PDF: 3,501KB)	拡大図2 (PDF: 3,655KB)	拡大図3 (PDF: 3,471KB)
拡大図4 (PDF: 3,663KB)	拡大図5 (PDF: 3,555KB)	拡大図6 (PDF: 3,508KB)
拡大図7 (PDF: 3,816KB)	拡大図8 (PDF: 3,916KB)	拡大図9 (PDF: 3,584KB)
拡大図10 (PDF: 4,421KB)	拡大図11 (PDF: 3,716KB)	拡大図12 (PDF: 2,891KB)



基礎調査結果の確認方法

例：足利市の新たに指定が必要となる区域を確認したい場合

- ③ 「基礎調査の結果公表ページ」へ移動し
最新公表日をクリック

調査結果詳細

調査結果の詳細は、次のリンク先のページで確認することができます。

- 基礎調査結果の公表ページ

※これまでに指定された土砂災害警戒区域等については、「[とちぎ地図情報公開システム（外部サイトへリンク）](#)」で確認でき

別
ページ
へ

基礎調査結果の公表

「土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律」第4条第2項に基づき基礎調査結果を次のとおり公表します。

なお、公表した基礎調査結果は、今後の指定区域と異なることがあります。

○基礎調査結果公表市町（確認したい市町の公表日をクリックすると、各市町の公表箇所が確認できます。）

市町名	<u>最新公表日</u>
宇都宮市	R3 (2021) .2.9
<u>足利市</u>	R3 (2021) .2.22
栃木市	H31 (2019) .3.12
佐野市	R3 (2021) .2.22
鹿沼市	-
日光市	R1 (2019) 7.5

最新公表日をクリック

基礎調査結果の確認方法

例：足利市の新たに指定が必要となる区域を確認したい場合

④ 「基礎調査の結果公表ページ(足利市)」へ移動し 該当箇所箇所番号をクリック

○基礎調査結果公表市町（確認したい市町の公表日をクリックすると、各市町の公表箇所が確認できます。）

市町名	最新公表日
宇都宮市	R3 (2021) .2.9
足利市	R3 (2021) .2.22
栃木市	H31 (2019) .3.12
佐野市	R3 (2021) .2.22
鹿沼市	-

別
ページ
へ

基礎調査結果の公表（足利市）

「土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律」第4条第2項に基づき基礎調査結果を次のとおり公表します。

なお、公表した基礎調査結果は、今後の指定区域と異なることがあります。

指定となった箇所（土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域）が示されます。

箇所番号をクリック

- 足利市

番号	自然現象の種類	大字	溪流名・箇所名	内容	指定日
66	土石流	榊崎町	II I 0004	塩坂十一号沢 (PDF: 866KB)	新規公表
67	土石流	松田町	III I 0001	湯ノ沢六号沢 (PDF: 923KB)	新規公表
68	土石流	葉鹿町	III I 0002	彦谷八号沢 (PDF: 829KB)	新規公表
69	土石流	松田町	III I 0003	田中三号沢 (PDF: 851KB)	新規公表
70	急傾斜地の崩壊	大沼田町	202- I -1001	大沼田町 I H (PDF: 6.285KB)	新規公表
71	急傾斜地の崩壊	月谷町	202- I -1002	月谷町 II (PDF: 4.743KB)	新規公表
72	急傾斜地の崩壊	西場町	202- I -1003	西場町 I D (PDF: 6.611KB)	新規公表
73	急傾斜地の崩壊	田島町	202- I -1004	宮前 I B (PDF: 6.217KB)	新規公表
74	急傾斜地の崩壊	田島町	202- I -1005	宮ノ入 I A (PDF: 6.567KB)	新規公表

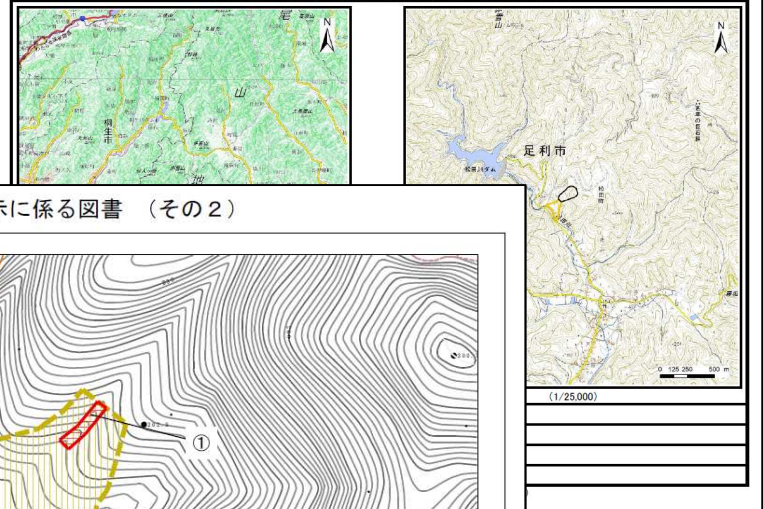
基礎調査結果の確認方法

例：足利市の新たに指定が必要となる区域を確認したい場合

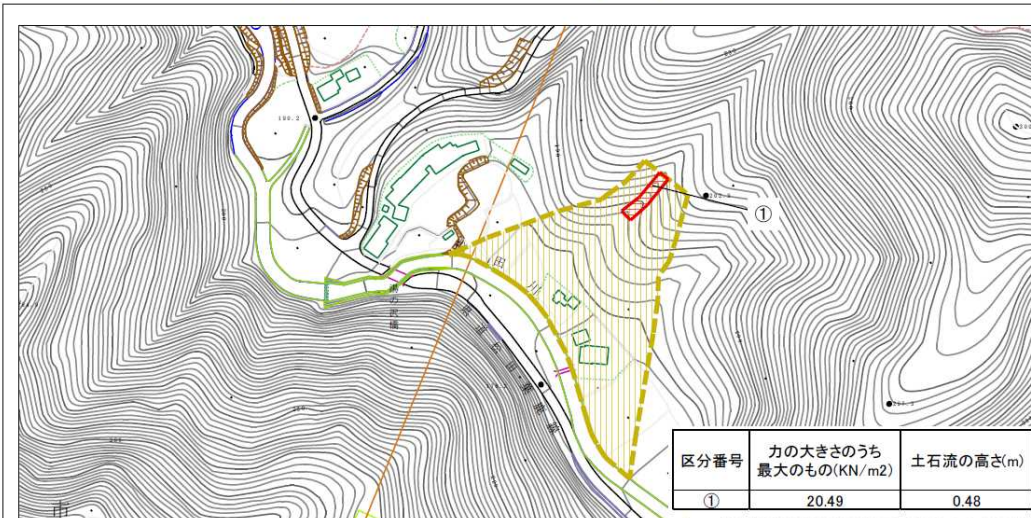
⑤ 「土砂災害警戒区域等の指定の工事に係る図書」で調査結果の詳細を確認

66	土石流	樺崎町	II I 0004	塩坂十一号沢 (PDF: 866KB)	新規公表
67	土石流	松田町	III I 0001	湯ノ沢六号沢 (PDF: 923KB)	新規公表
68	土石流	葉鹿町	III I 0002	彦谷八号沢 (PDF: 829KB)	新規公表
69	土石流	松田町	III I 0003	田中三号沢 (PDF: 51KB)	新規公表
70	急傾斜地の崩壊	大沼田町	202- I -1001	大沼田町 I H (PDF: 85KB)	新規公表
71	急傾斜地の崩壊	月谷町	202- I -1002	月谷町 II (PDF)	新規公表
72	急傾斜地の崩壊	西場町	202- I -1003	西場町 I D (PDF)	新規公表
73	急傾斜地の崩壊	田島町	202- I -1004	宮前 I B (PDF)	新規公表
74	急傾斜地の崩壊	田島町	202- I -1005	宮ノ入 I A (PDF)	新規公表

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式-2 (土)	土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	土石流	溪流番号	III I 0001
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域区域図	土石流の高さが1mを超える場合、土石流の移動による力が50kN/m ² 以上となる区域		縮尺	告示番号		溪流名	湯ノ沢六号沢
	土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		1:2,500	告示年月日		所在地	栃木県足利市松田町湯ノ沢
	それ以外の区域						