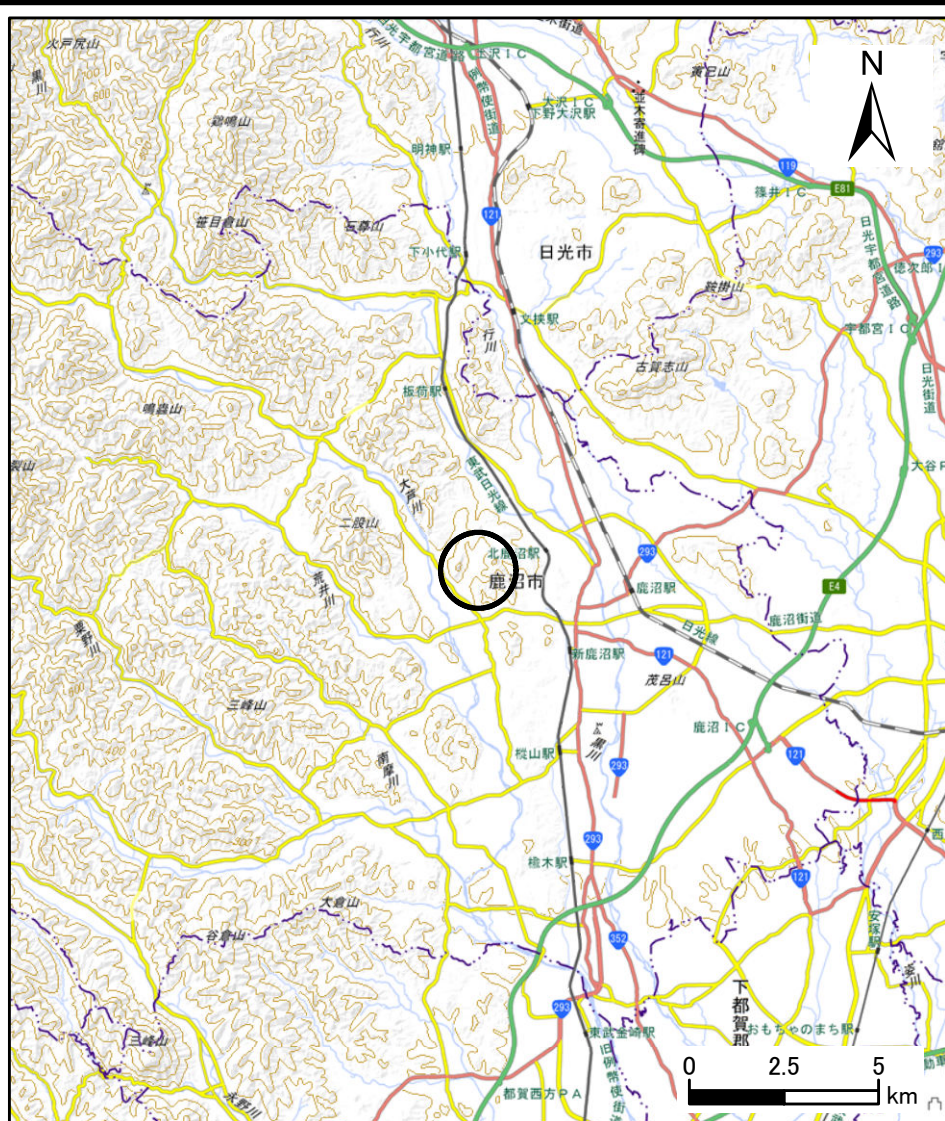
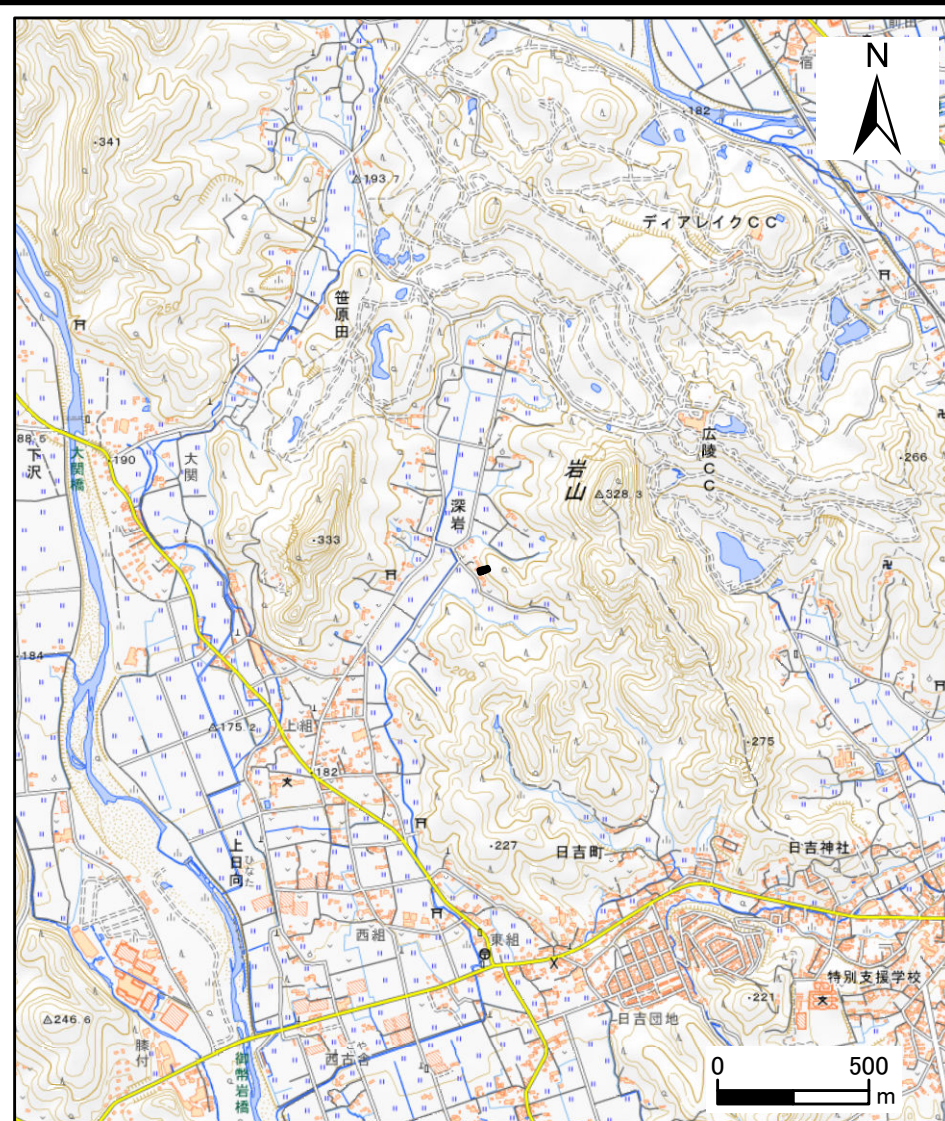


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



1:200,000



1:25,000

様式 - 1 (急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類

箇所番号

箇所名

所在地

急傾斜地の崩壊

205-Ⅲ-1026

和田ⅢA

栃木県鹿沼市深岩

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

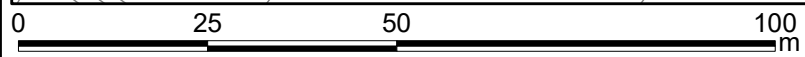
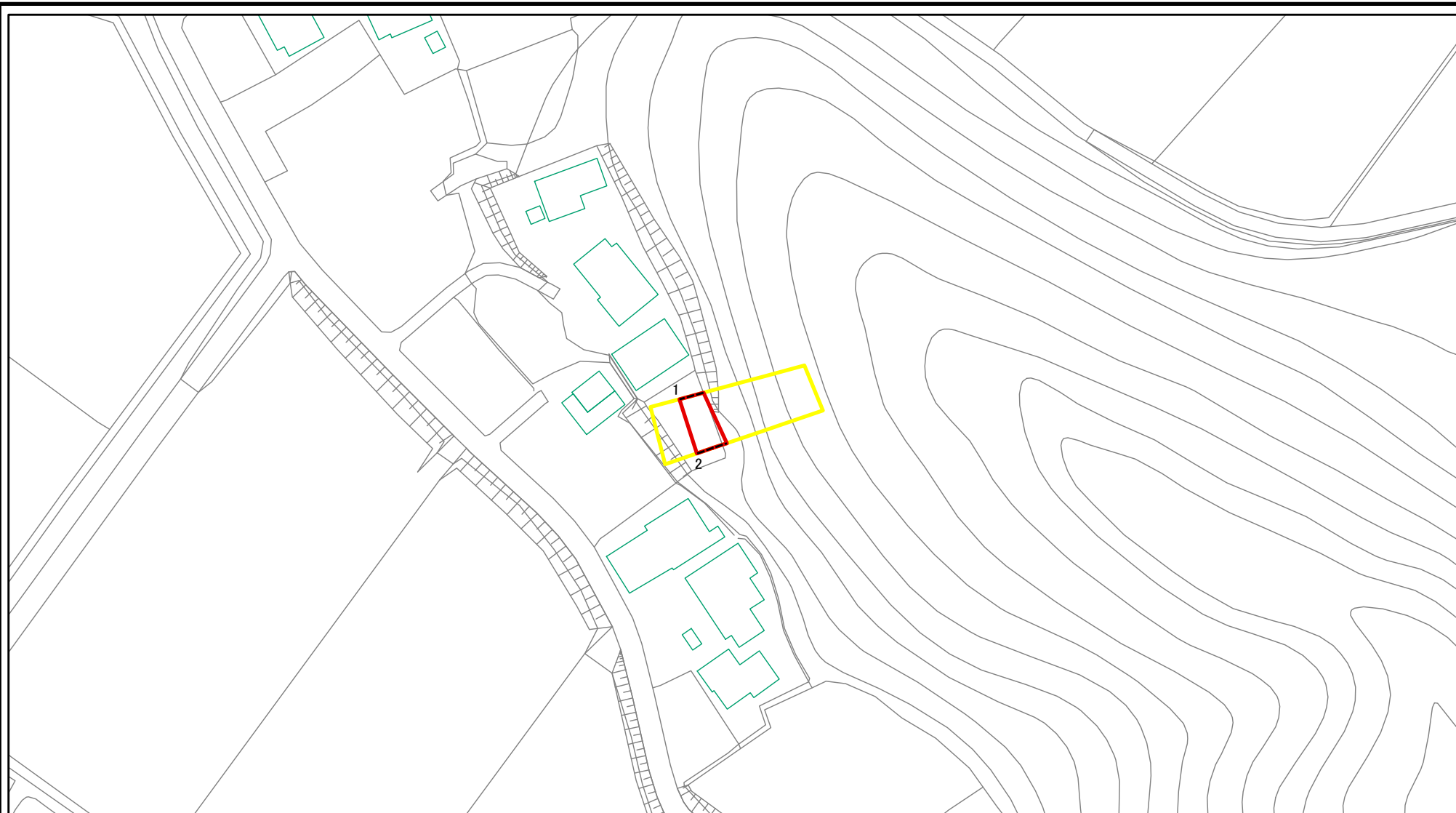
様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N	
縮尺	
1:2,500	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-Ⅲ-1026
告示番号		箇所名	和田ⅢA
告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市深岩

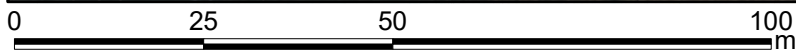
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-III-1026
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	和田ⅢA
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市深岩

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域

区域図(その2)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

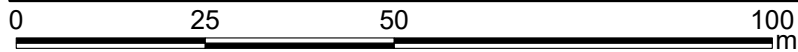
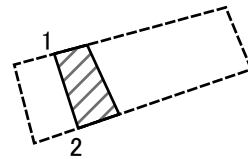
縮尺
1:1,000

自然現象の種類
告示番号
告示年月日

急傾斜地の崩壊
告示番号
告示年月日

箇所番号	205-III-1026
箇所名	和田ⅢA
所在地	栃木県鹿沼市深岩

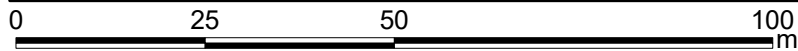
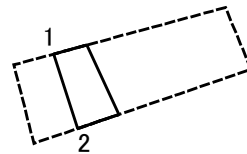
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<p>様式-2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力)</p>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		<p>N</p> <p>縮尺</p> <p>1:1,000</p>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-Ⅲ-1026
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	和田ⅢA
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市深岩

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

<p>様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)</p>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		<p>N 縮尺 1:1,000</p>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-Ⅲ-1026
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	和田ⅢA
	それ以外の区域		告示年月日		所在地	栃木県鹿沼市深岩	



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力				横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力						
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域			土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域				
	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)			
1 ~ 2	-	-	60.49	1.00	-	-	8.38	1.57	~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
~									~											
様式-3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項					自然現象の種類				急傾斜地の崩壊				箇所番号				205-Ⅲ-1026			
					告示番号								箇所名				和田ⅢA			
					告示年月日								所在地				栃木県鹿沼市深岩			