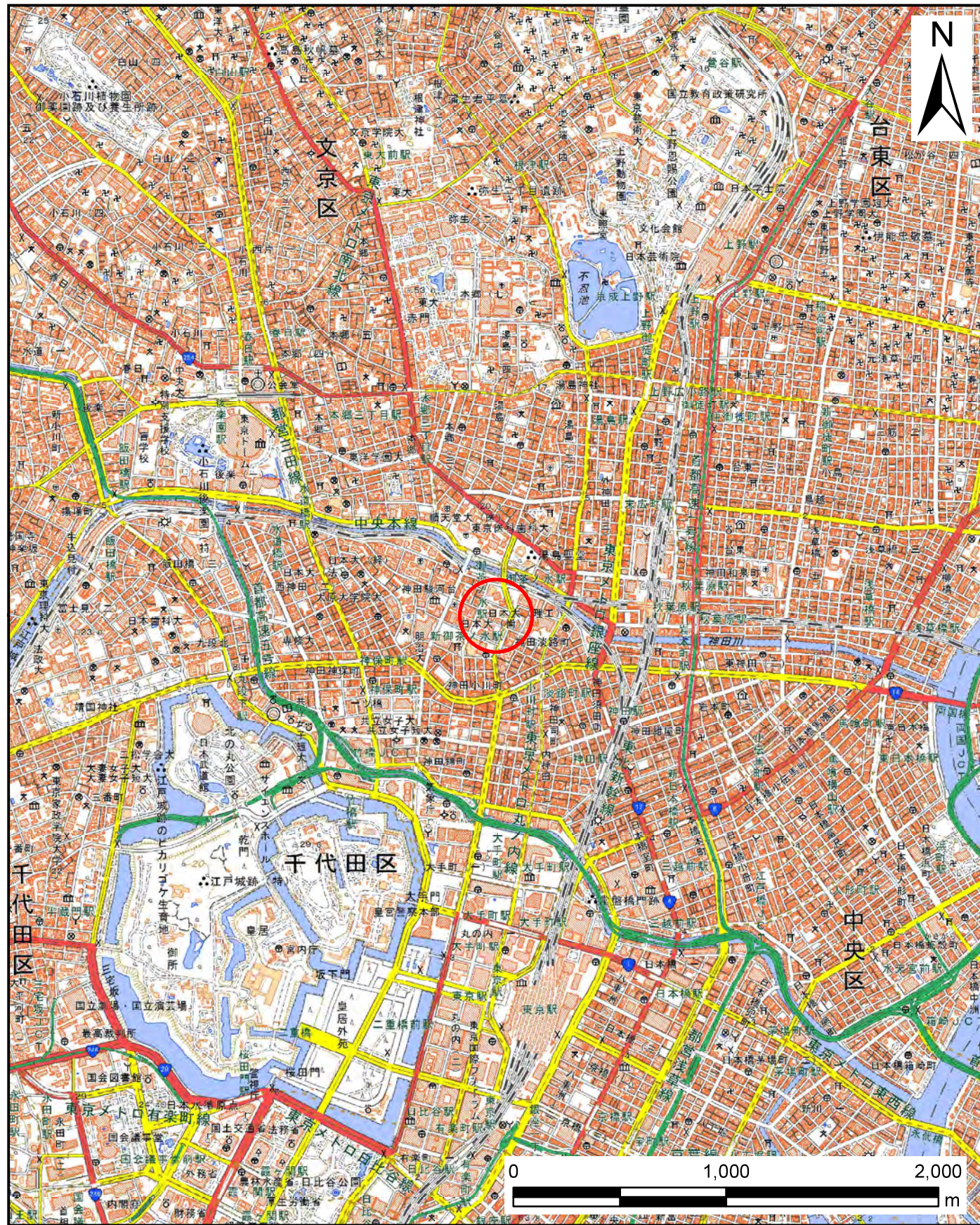
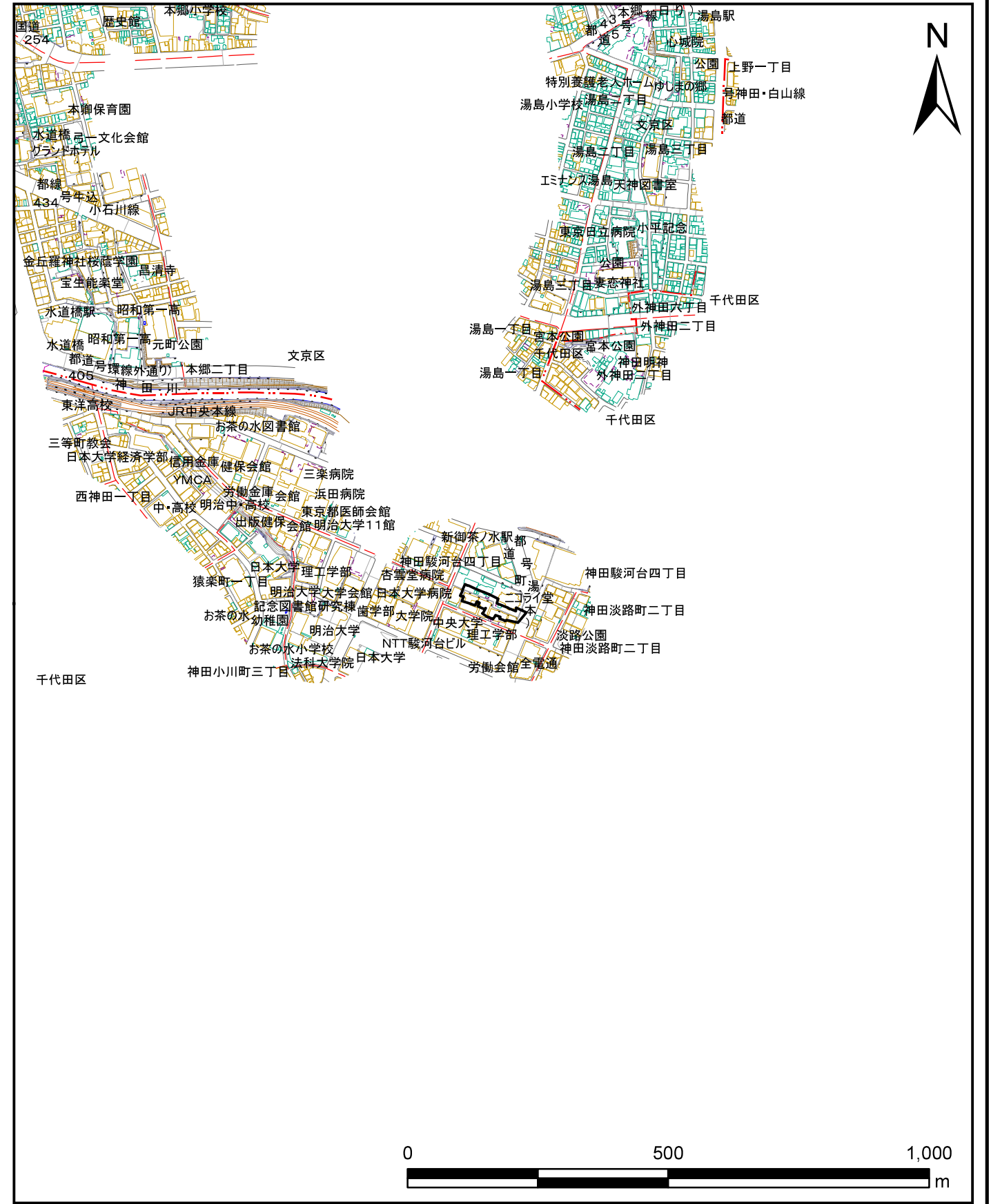


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/25,000)

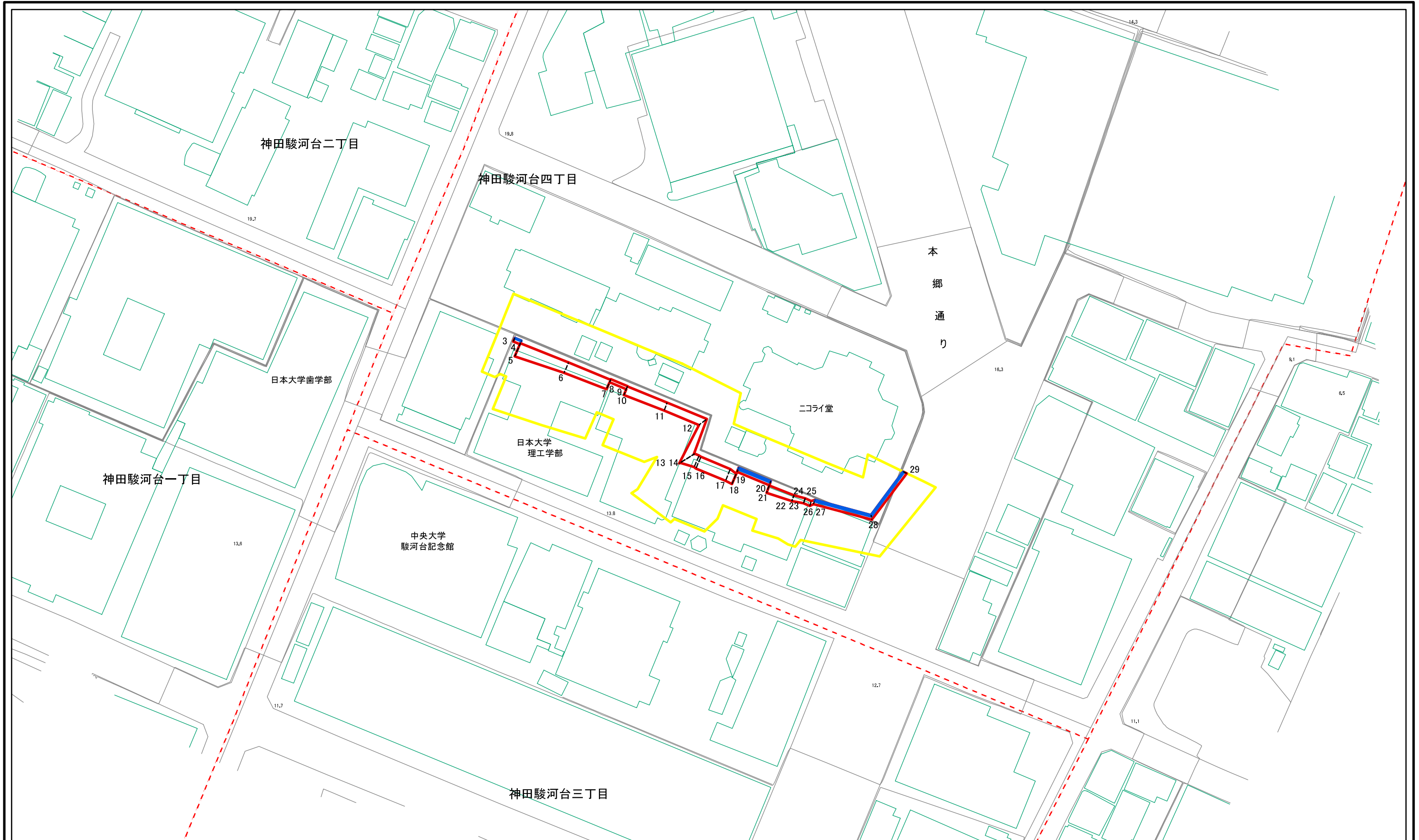


(1/10,000)

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	急傾斜地の崩壊
区域番号	101001-K007
箇所名	-
所在地	千代田区神田駿河台四丁目





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

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	101001-K007
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	-
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域		縮尺 1:1,000	告示年月日		所在地	千代田区神田駿河台四丁目
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域						

# 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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	
1 ~ 2	-	-	-	-	-	-	-	-	27 ~ 28	-	-	4.0	1.0	20.2	3.9	15.7	3.0
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	28 ~ 29	-	-	4.7	1.0	20.1	3.9	15.7	3.0
3 ~ 4	-	-	8.4	1.0	17.1	3.3	15.7	3.0	~								
4 ~ 5									~								
5 ~ 6	-	-	31.4	1.0	-	-	14.6	2.8	~								
6 ~ 7	-	-	25.7	1.0	-	-	14.6	2.8	~								
7 ~ 8									~								
8 ~ 9	-	-	13.1	1.0	-	-	15.3	3.0	~								
9 ~ 10									~								
10 ~ 11	-	-	22.3	1.0	-	-	15.2	2.9	~								
11 ~ 12	-	-	24.0	1.0	-	-	15.2	2.9	~								
12 ~ 13	-	-	40.3	1.0	-	-	14.6	2.8	~								
13 ~ 14									~								
14 ~ 15	-	-	37.3	1.0	-	-	14.6	2.8	~								
15 ~ 16	-	-	28.6	1.0	-	-	14.6	2.8	~								
16 ~ 17	-	-	28.6	1.0	-	-	14.2	2.7	~								
17 ~ 18	-	-	32.4	1.0	-	-	14.2	2.7	~								
18 ~ 19									~								
19 ~ 20	-	-	3.3	1.0	20.7	4.0	15.7	3.0	~								
20 ~ 21									~								
21 ~ 22	-	-	23.8	1.0	-	-	14.5	2.8	~								
22 ~ 23									~								
23 ~ 24	-	-	20.1	1.0	-	-	15.6	3.0	~								
24 ~ 25									~								
25 ~ 26	-	-	15.2	1.0	-	-	15.6	3.0	~								
26 ~ 27	-	-	15.2	1.0	-	-	15.7	3.0	~								

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	区域番号	101001-K007
	告示番号		箇所名	-
	告示年月日		所在地	千代田区神田駿河台四丁目