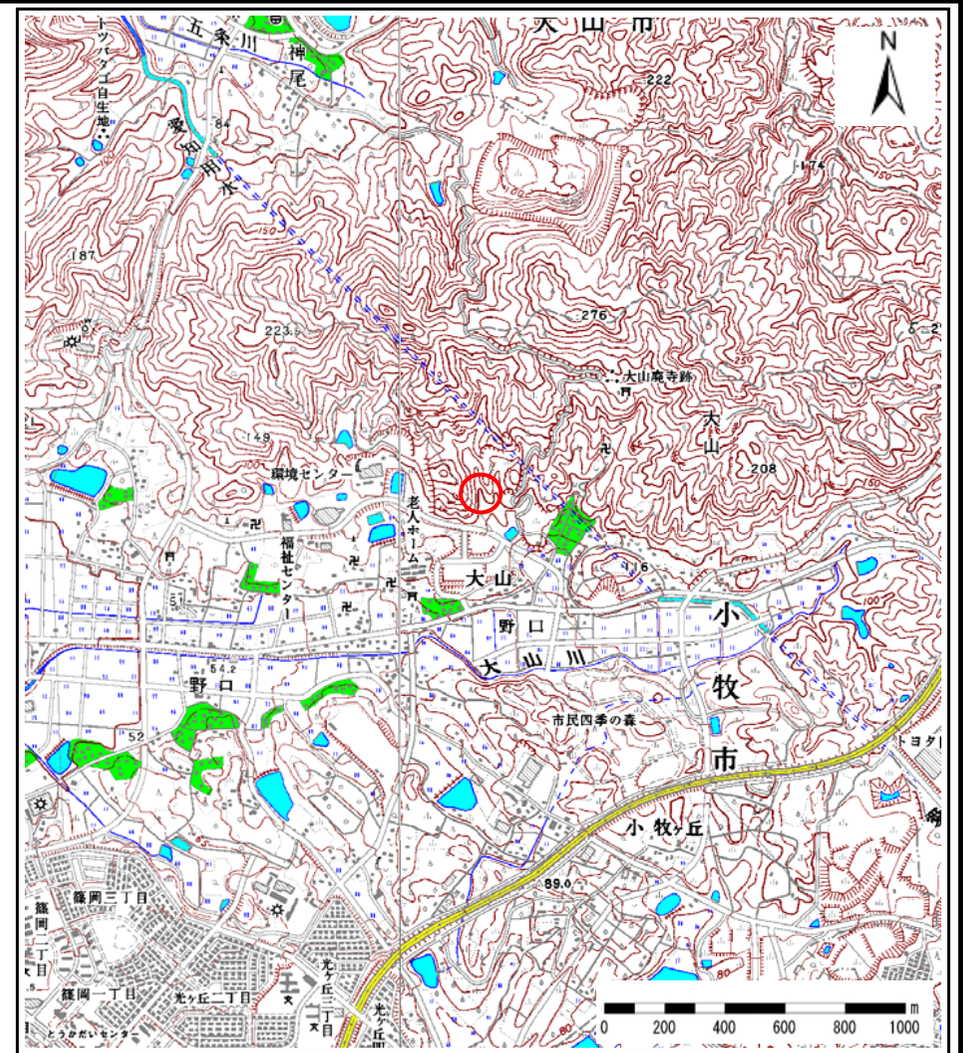


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

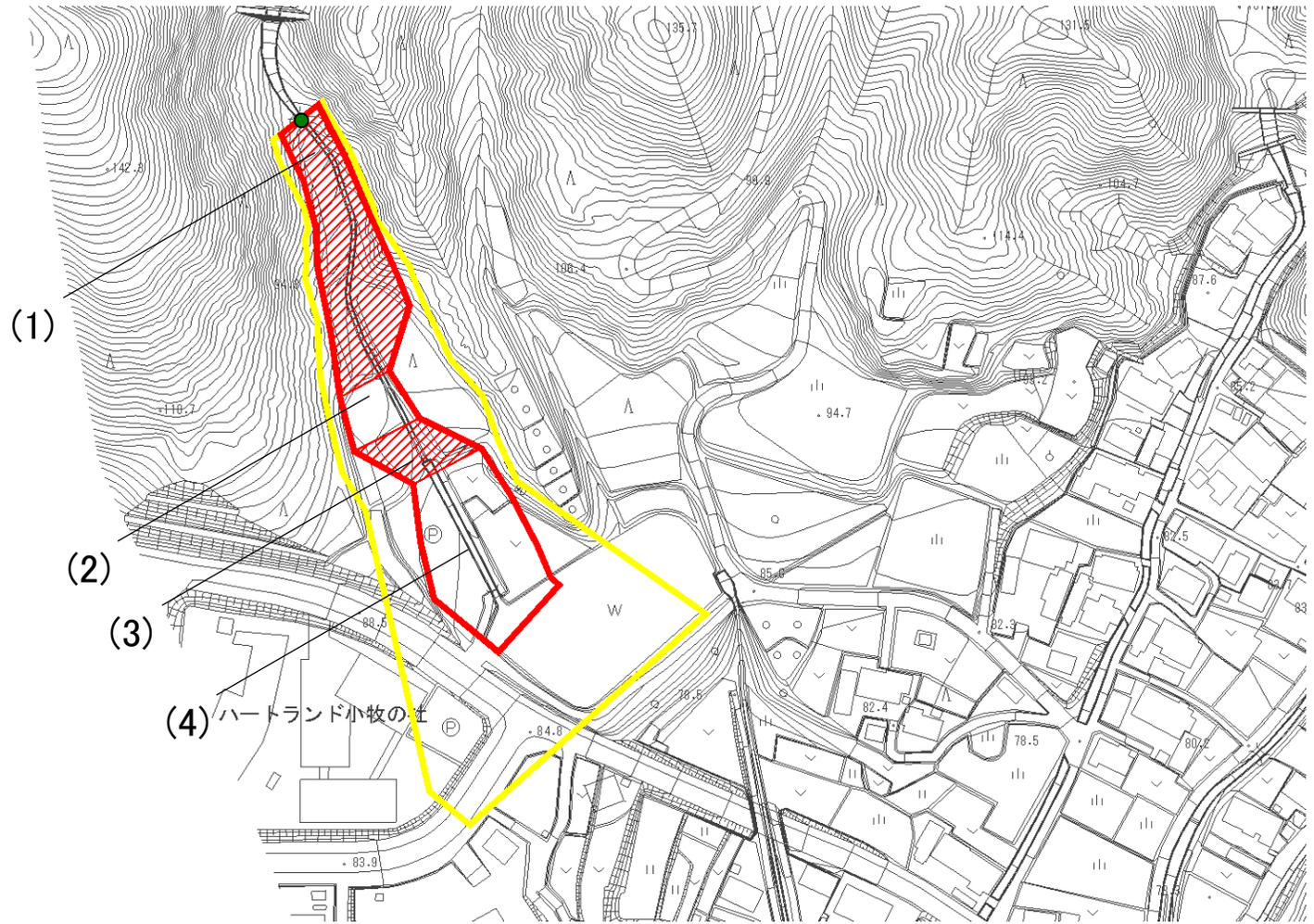


(1/25,000)

様式-1(土) 土砂災害警戒区域・特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-001
	告示番号		区域の名称	岩次沢
	告示年月日		所在地	小牧市大字大山字岩次

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第468号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書

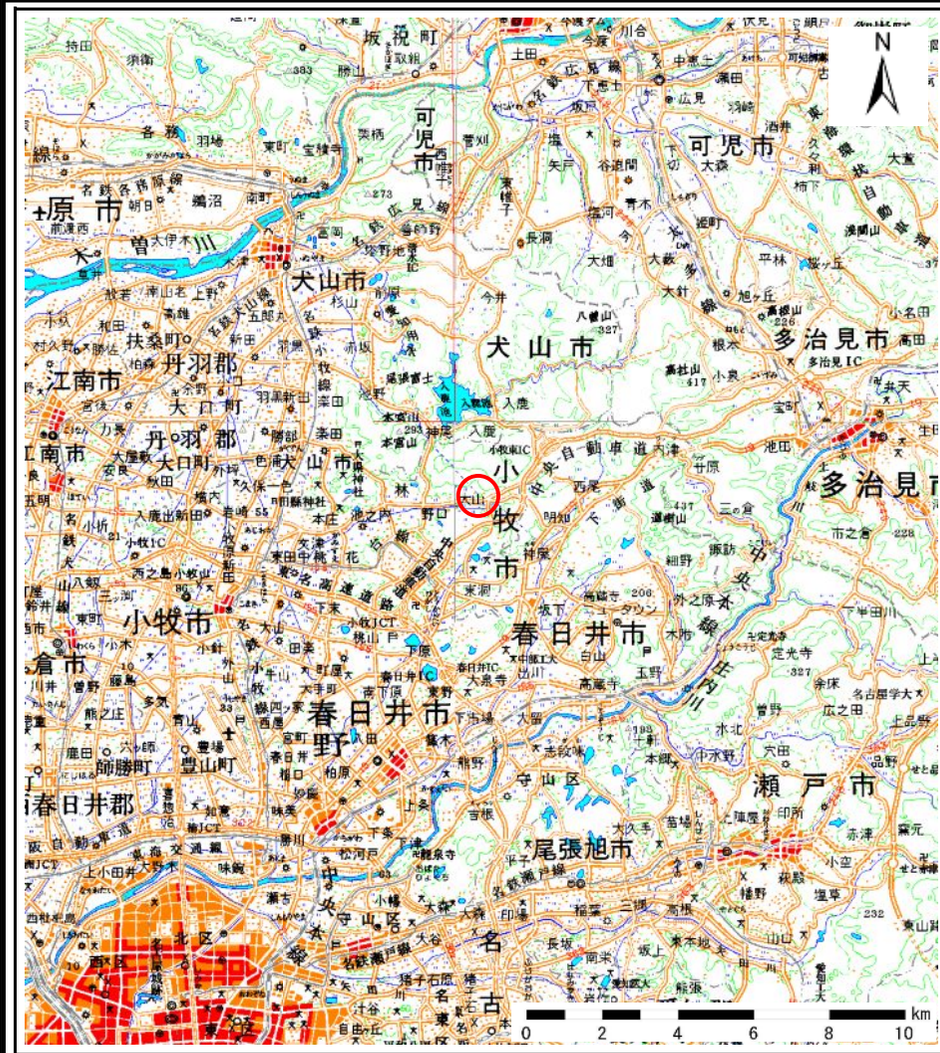


様式-2(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
区域図

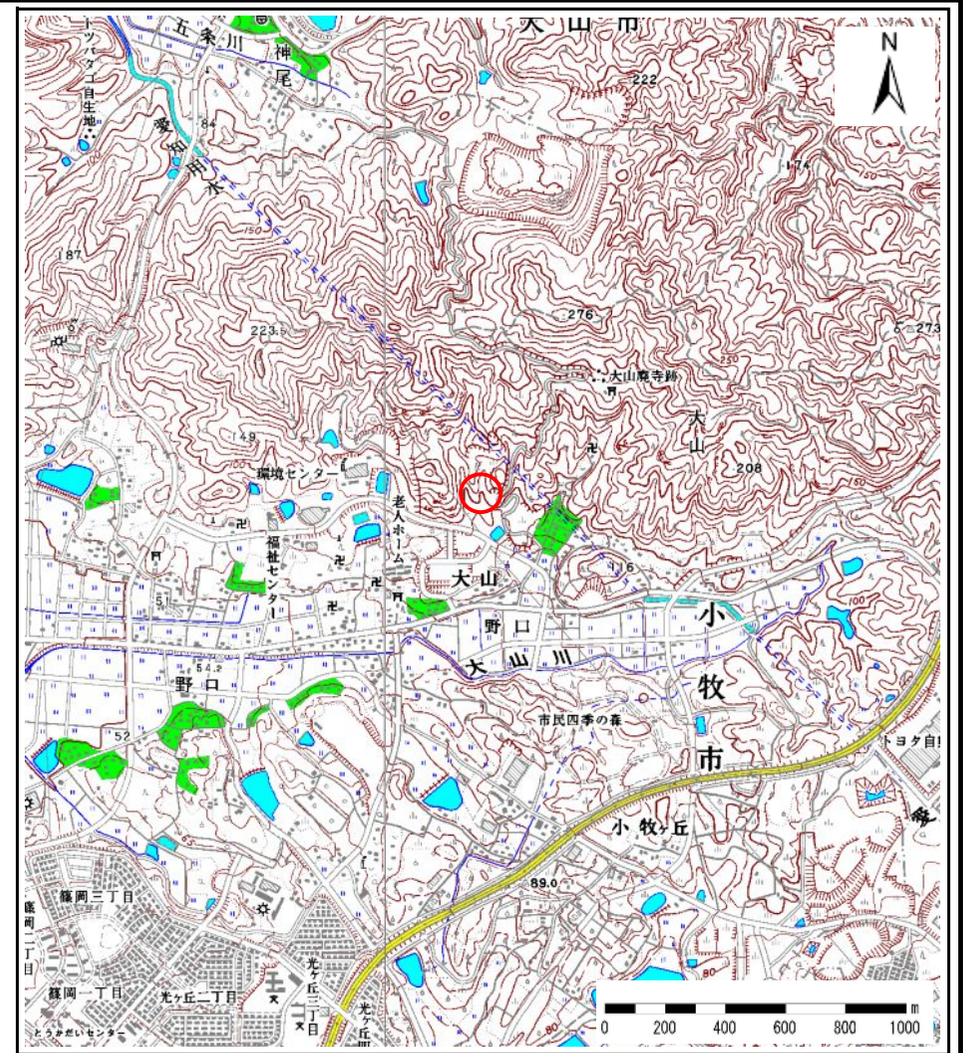
基準地点		N	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-001
土砂災害警戒区域			縮尺 1:2,500	告示番号		区域の名称
土砂災害特別警戒区域		告示年月日			所在地	小牧市大字大山字岩次
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域						

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平21部公第158号

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)

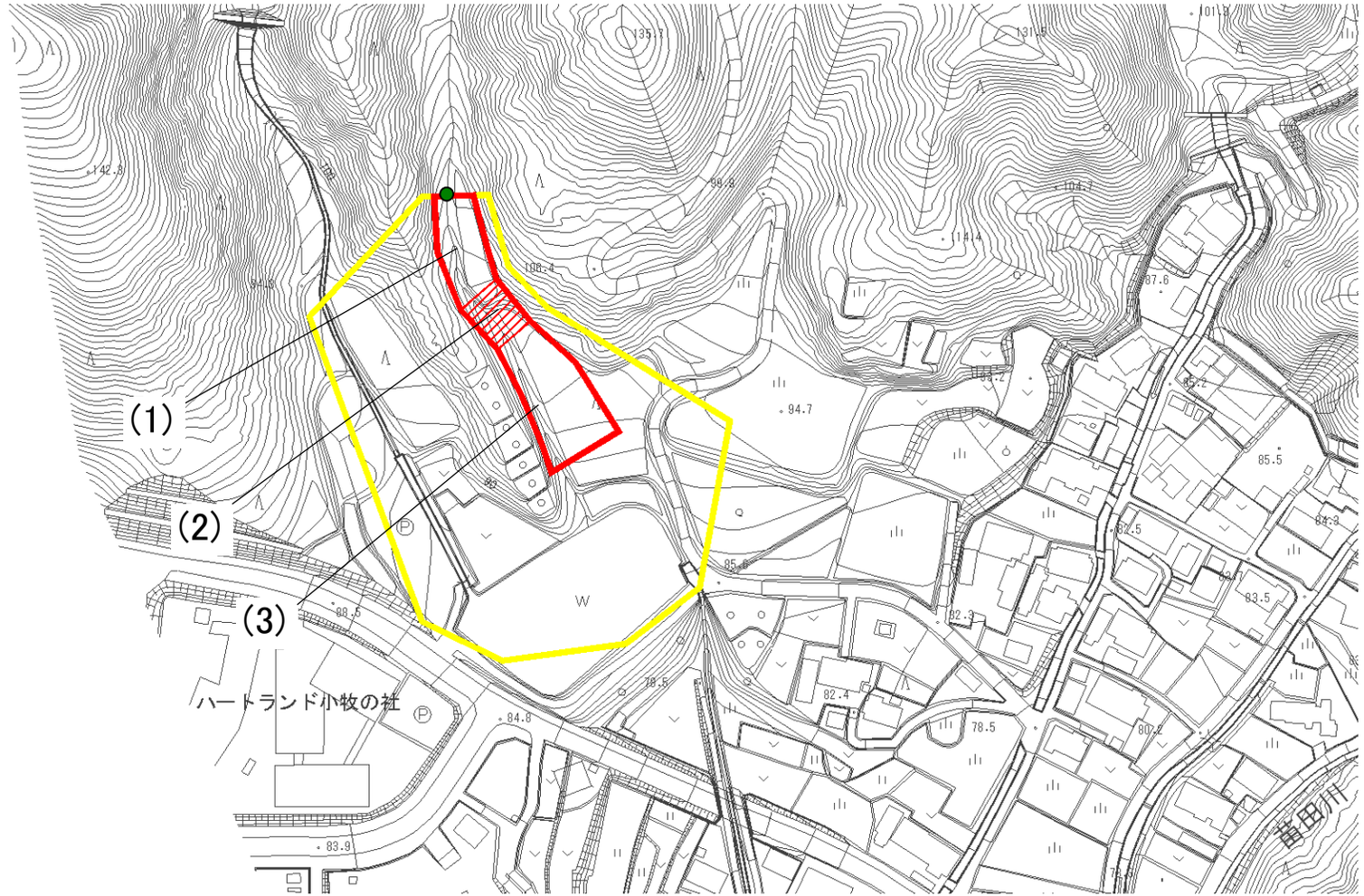


(1/25,000)

様式-1(土) 土砂災害警戒区域・特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-002
	告示番号		区域の名称	岩次洞
	告示年月日		所在地	小牧市大字大山字郷島

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第468号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書

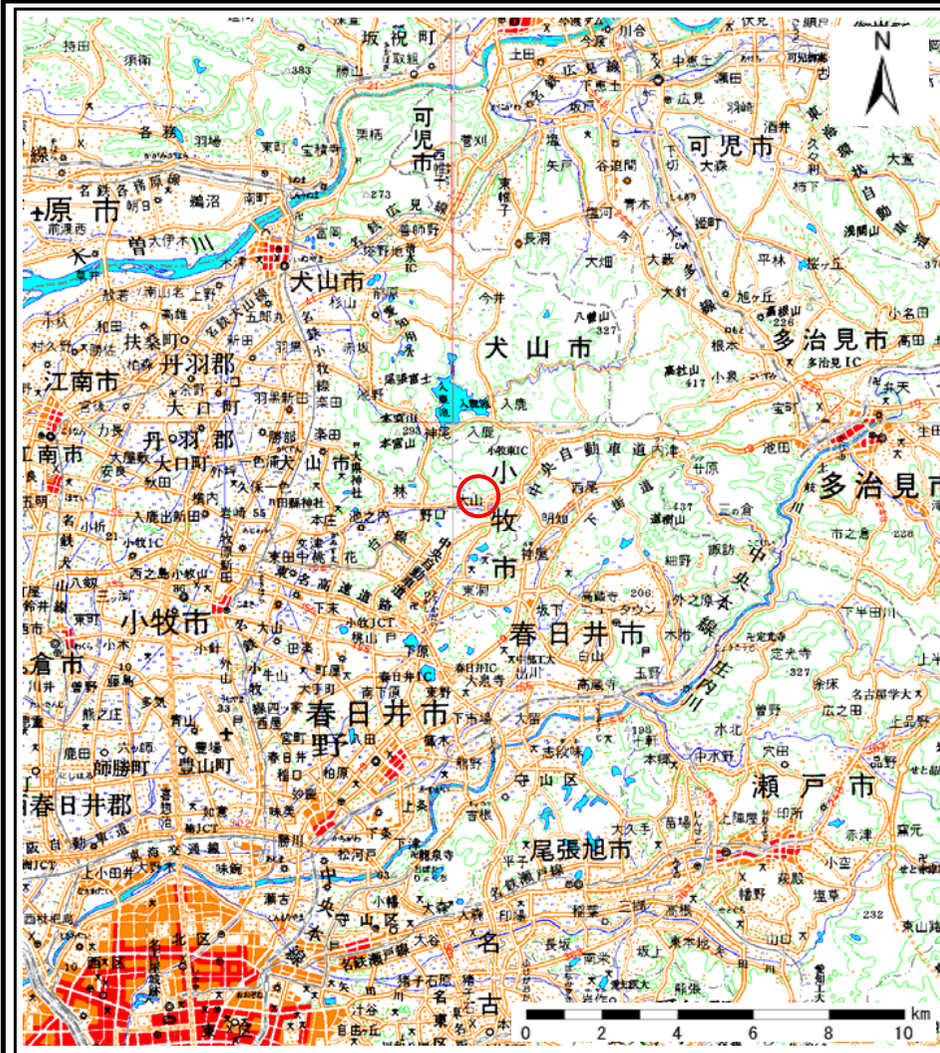


0 20 40 60 80 100m

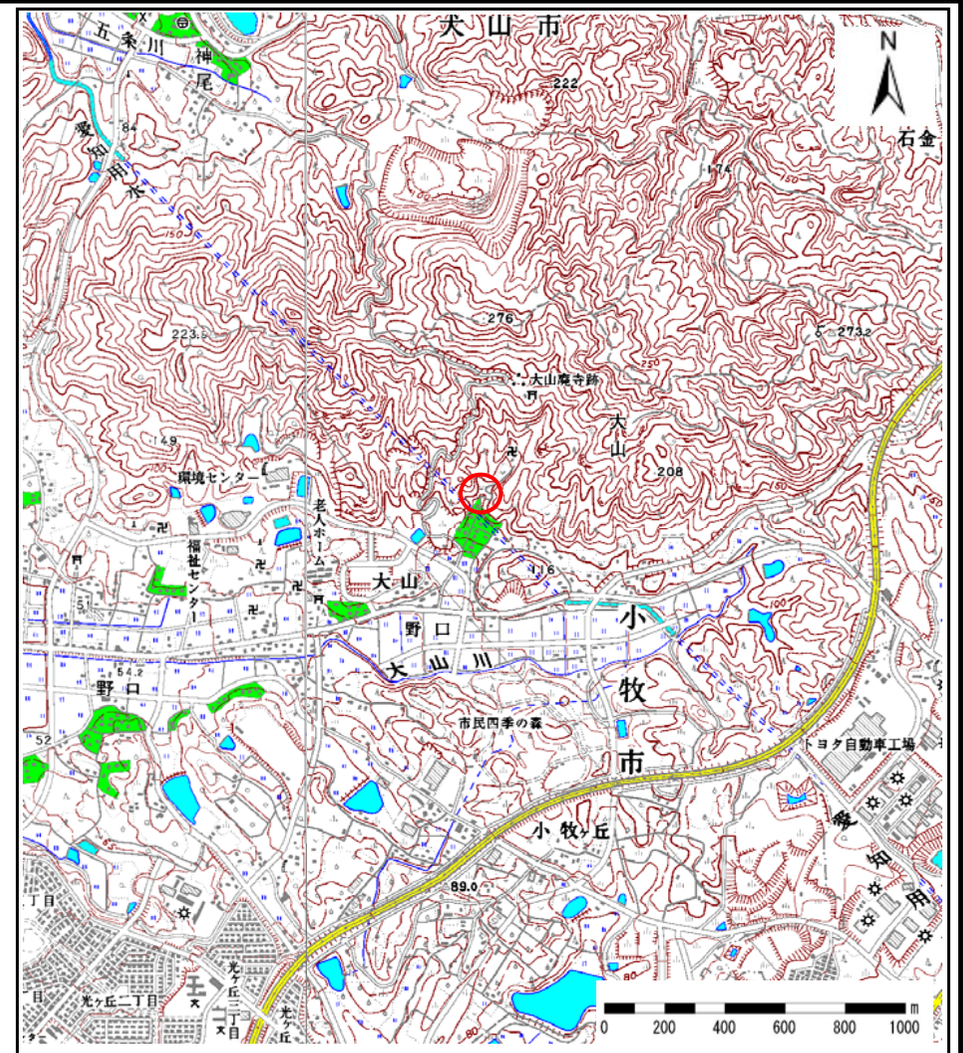
様式-2(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
区域図

基準地点		N	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-002
土砂災害警戒区域			縮尺 1:2,500	告示番号		区域の名称
土砂災害特別警戒区域		告示年月日			所在地	小牧市大字大山宇郷島
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域						
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域						

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)

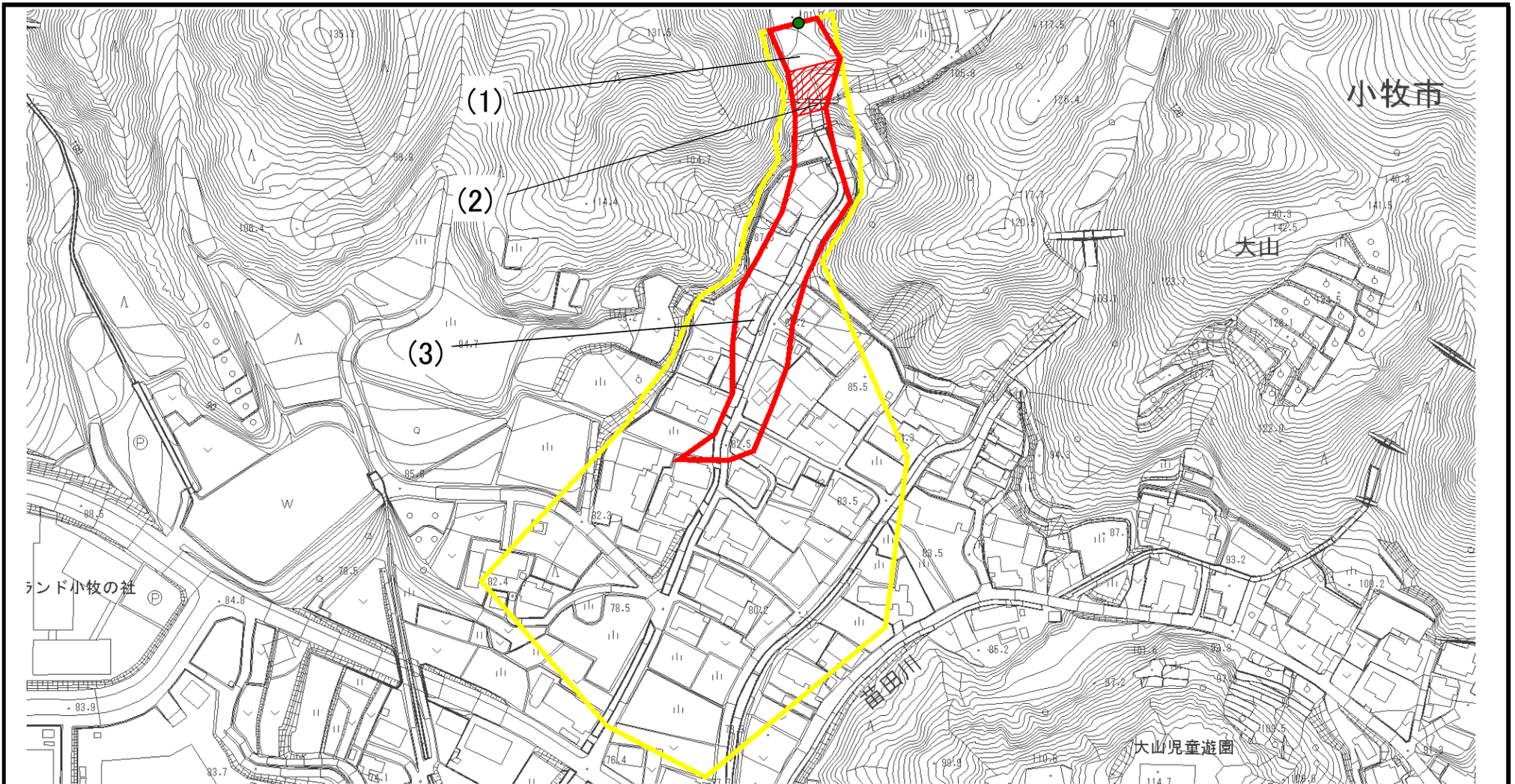


(1/25,000)

様式-1(土) 土砂災害警戒区域・特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-003
	告示番号		区域の名称	稚児川A
	告示年月日		所在地	小牧市大字大山字仲島

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第468号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書

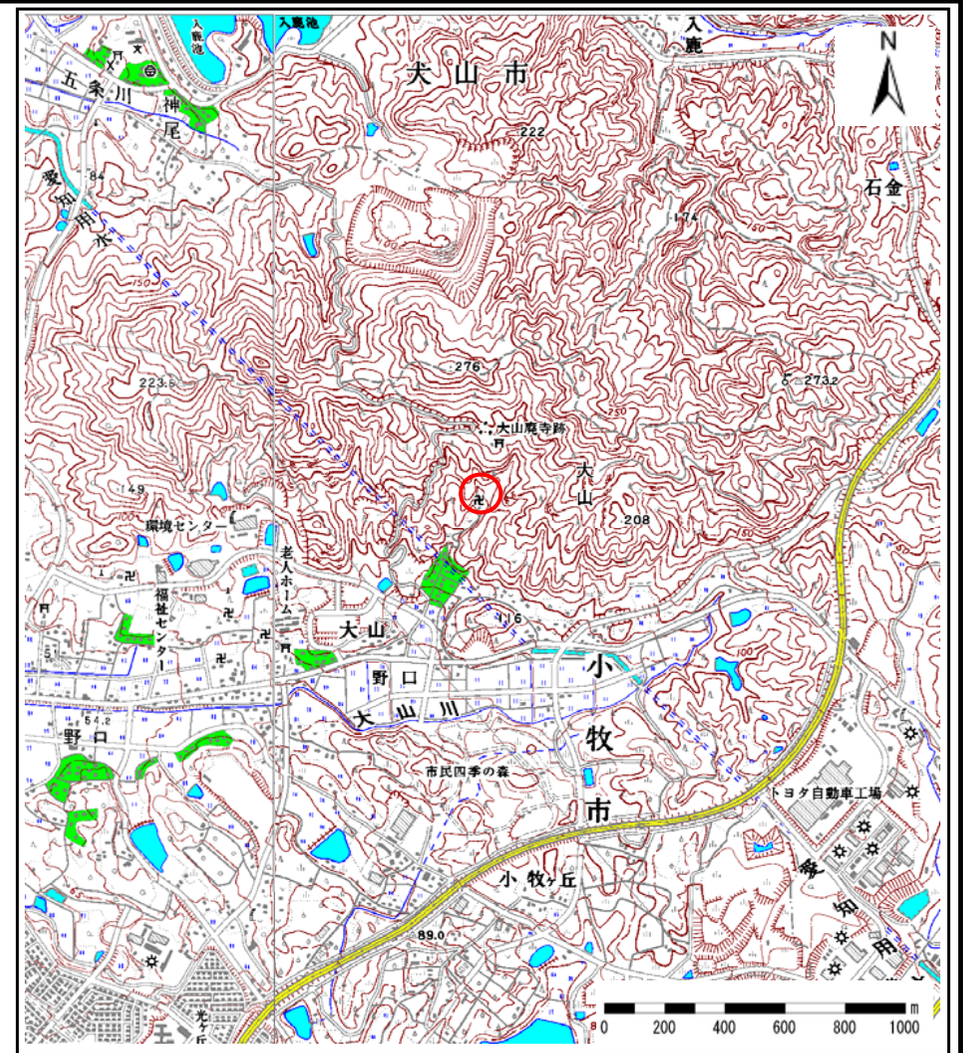
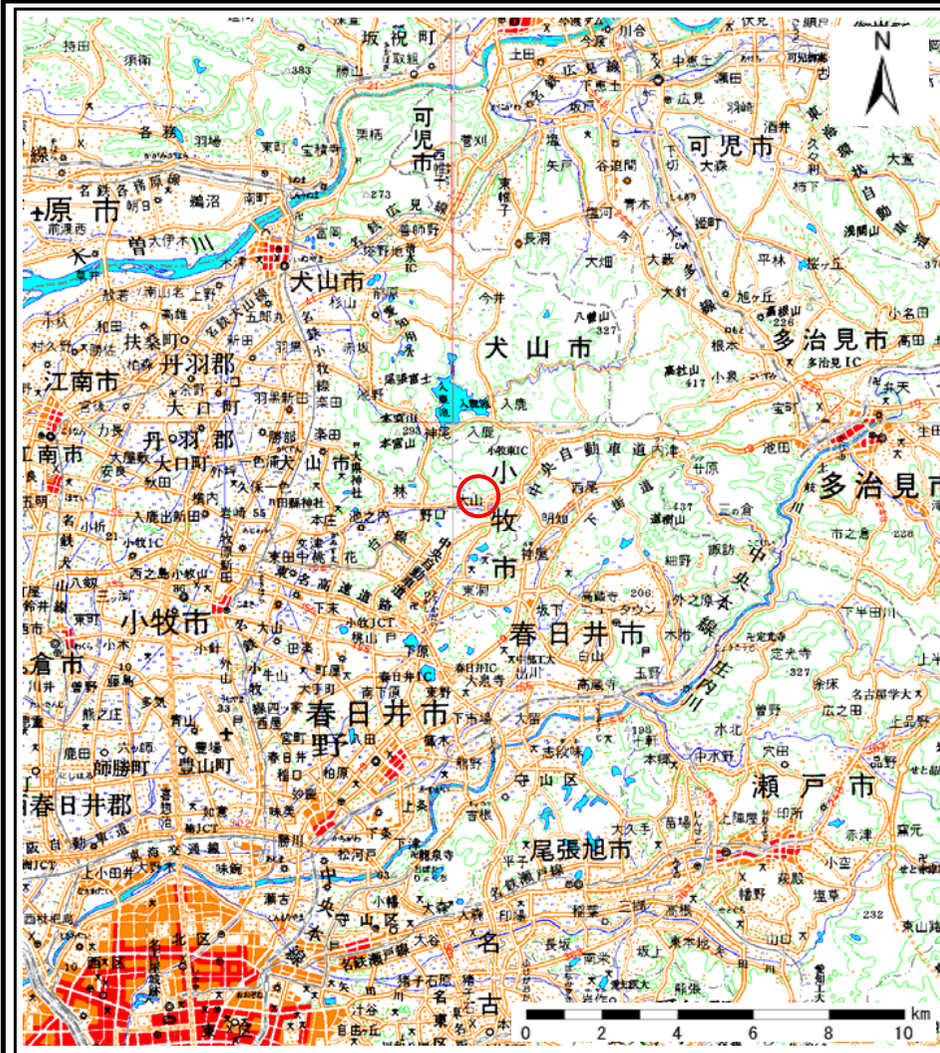


様式-2(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
区域図

基準地点		縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	区域番号	219-D-003
土砂災害警戒区域			告示番号		区域の名称	稚児川A
土砂災害特別警戒区域		告示年月日			所在地	小牧市大字大山字仲島
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動 による力が50kN/mを超える区域						
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動 による力が50kN/mを超えない区域						

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平21部公第158号

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



様式-1(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
位置図

自然現象の種類
告示番号
告示年月日

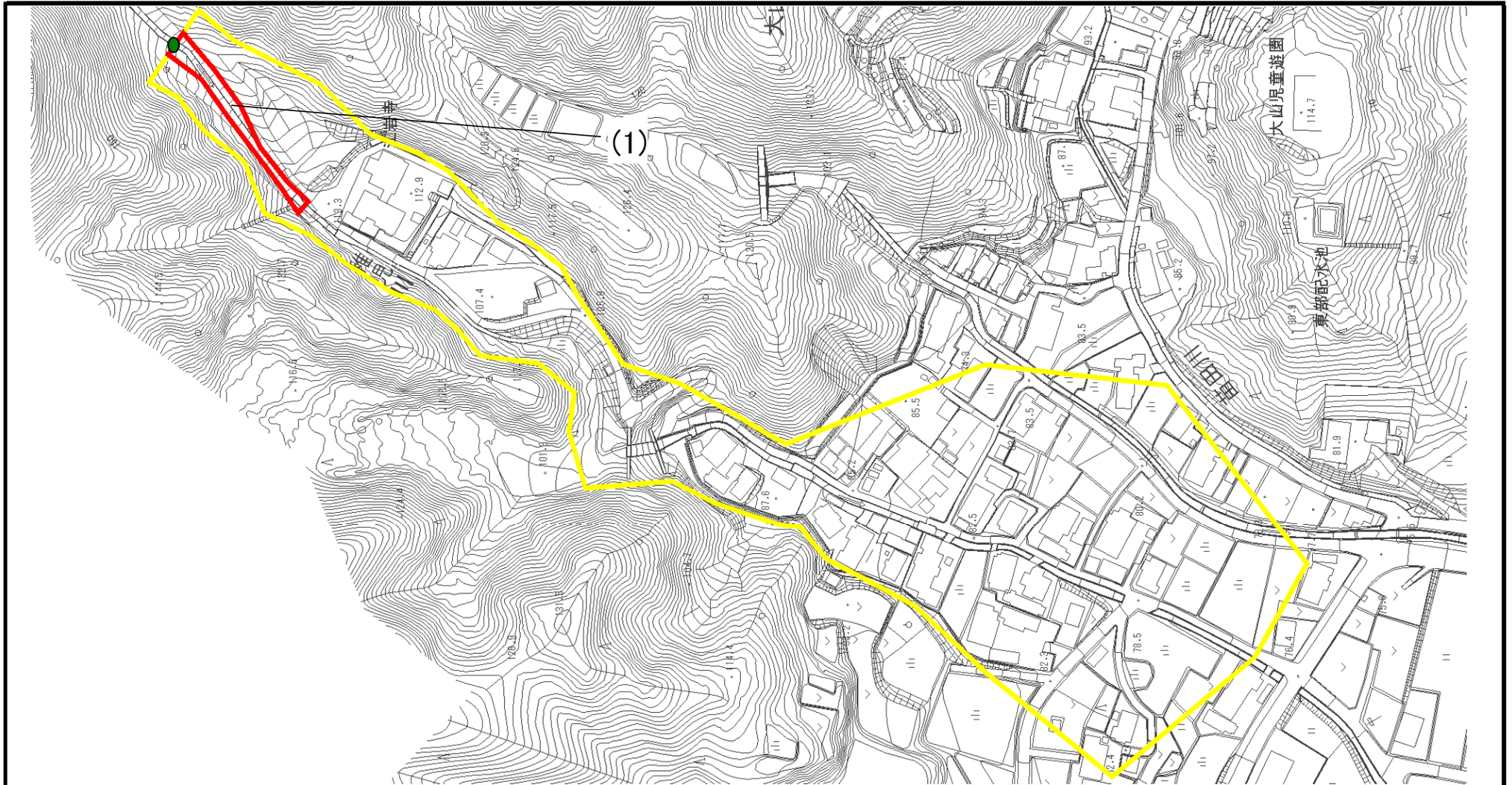
土石流

区域番号
区域の名称
所在地

219-D-004
稚児川B
小牧市大字大山字仲島

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第468号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書



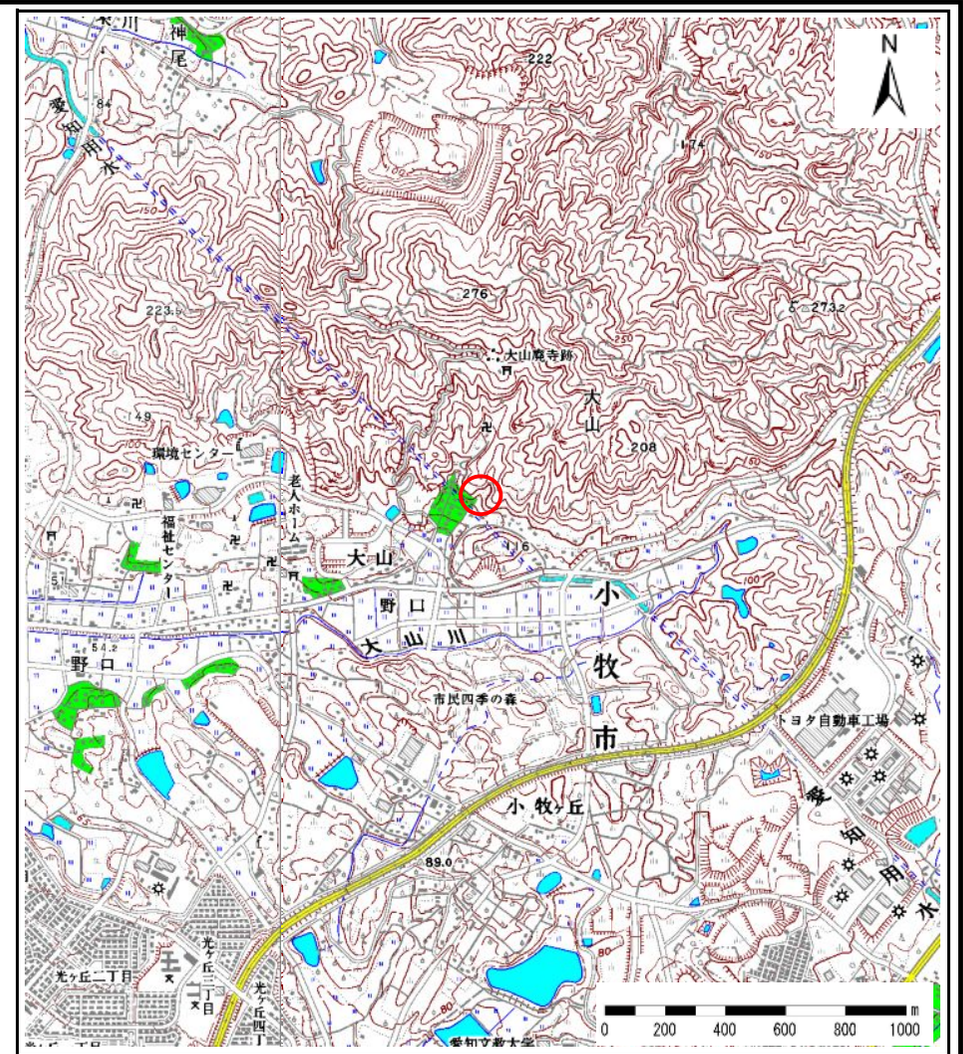
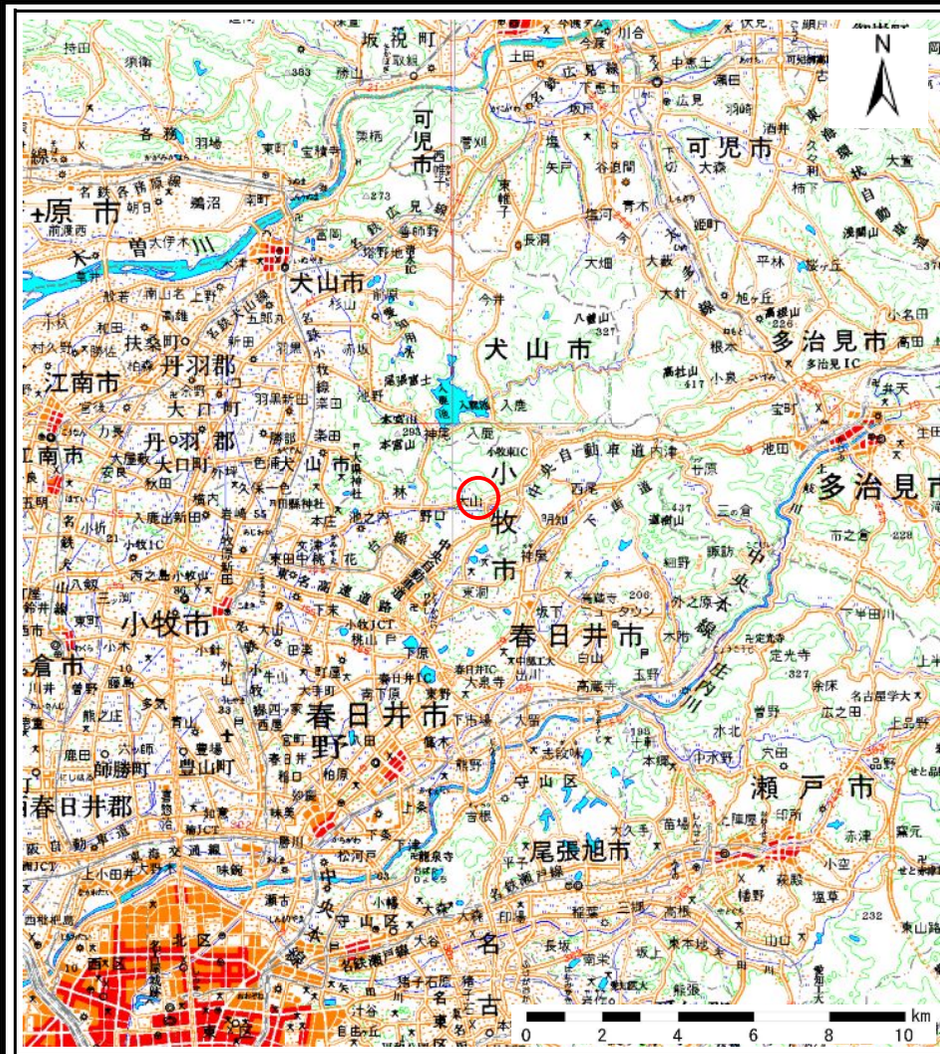
様式-2(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
区域図

基準地点		自然現象 の種類	土石流	区域番号	219-D-004
土砂災害警戒区域					
土砂災害特別警戒区域		告示番号		区域の名称	稚児川B
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動 による力が50kN/m ² を超える区域					
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動 による力が50kN/m ² を超えない区域		告示年月日		所在地	小牧市大字大山宇仲島

0 20 40 60 80 100m

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平21部公第158号

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



様式-1(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
位置図

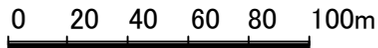
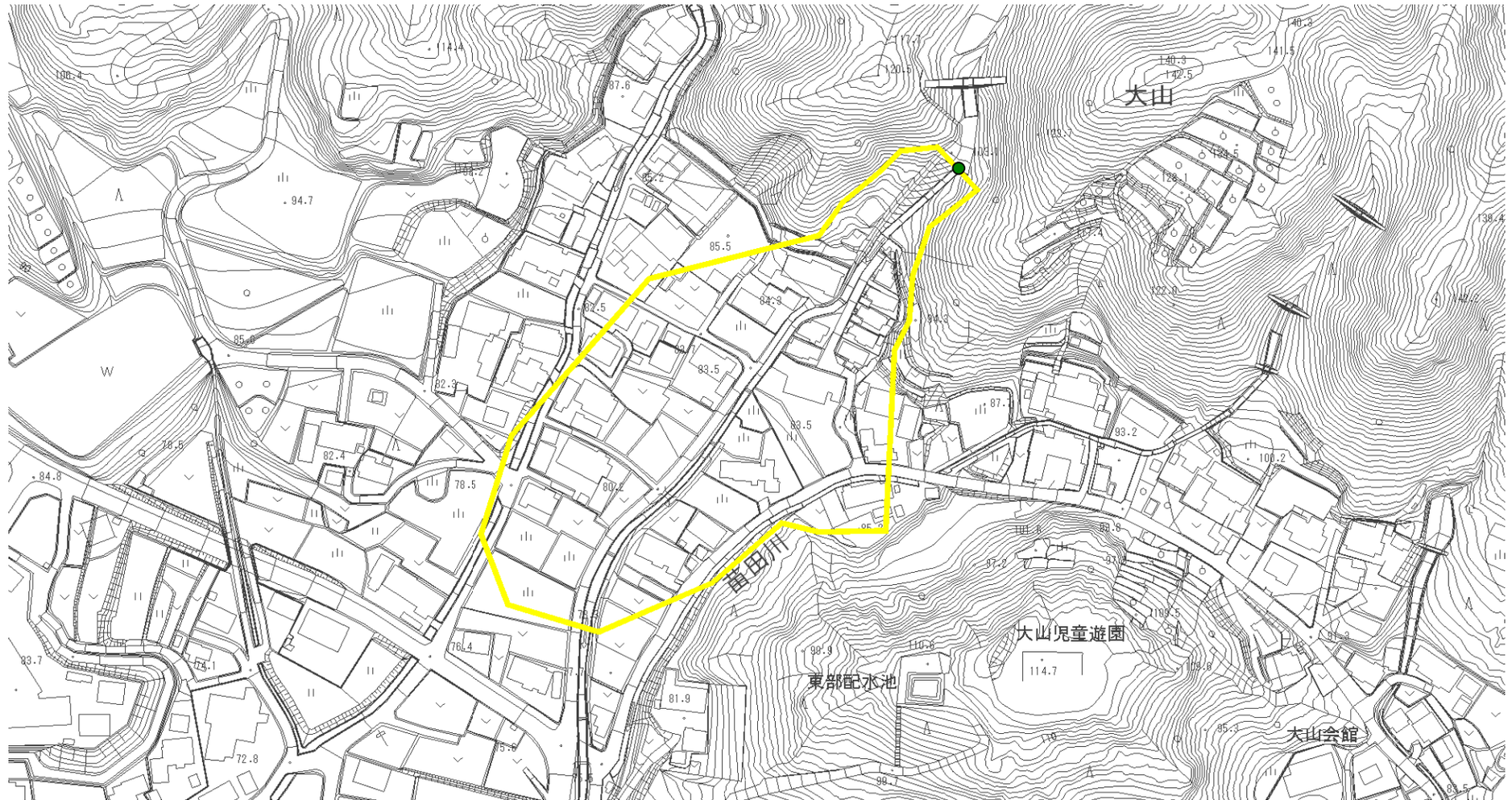
自然現象の種類
告示番号
告示年月日

土石流

区域番号
区域の名称
所在地

215-D-005
鼻谷川
小牧市大字大山字苗田

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書



様式-2(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
区域図

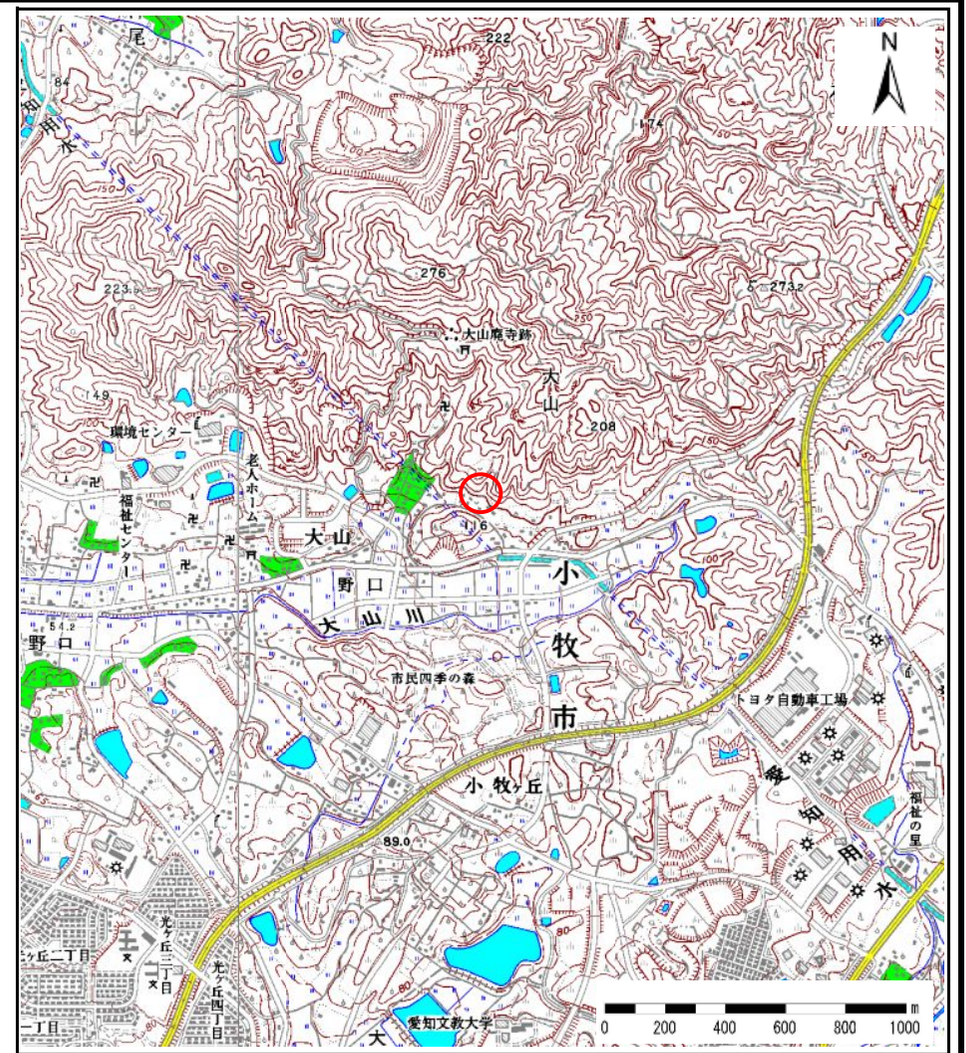
基準地点		N	自然現象の種類	土石流	区域番号	215-D-005
土砂災害警戒区域			縮尺 1:2,500	告示番号		区域の名称
土砂災害特別警戒区域		告示年月日			所在地	小牧市大字大山字苗田
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域						

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平21部公第158号

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)



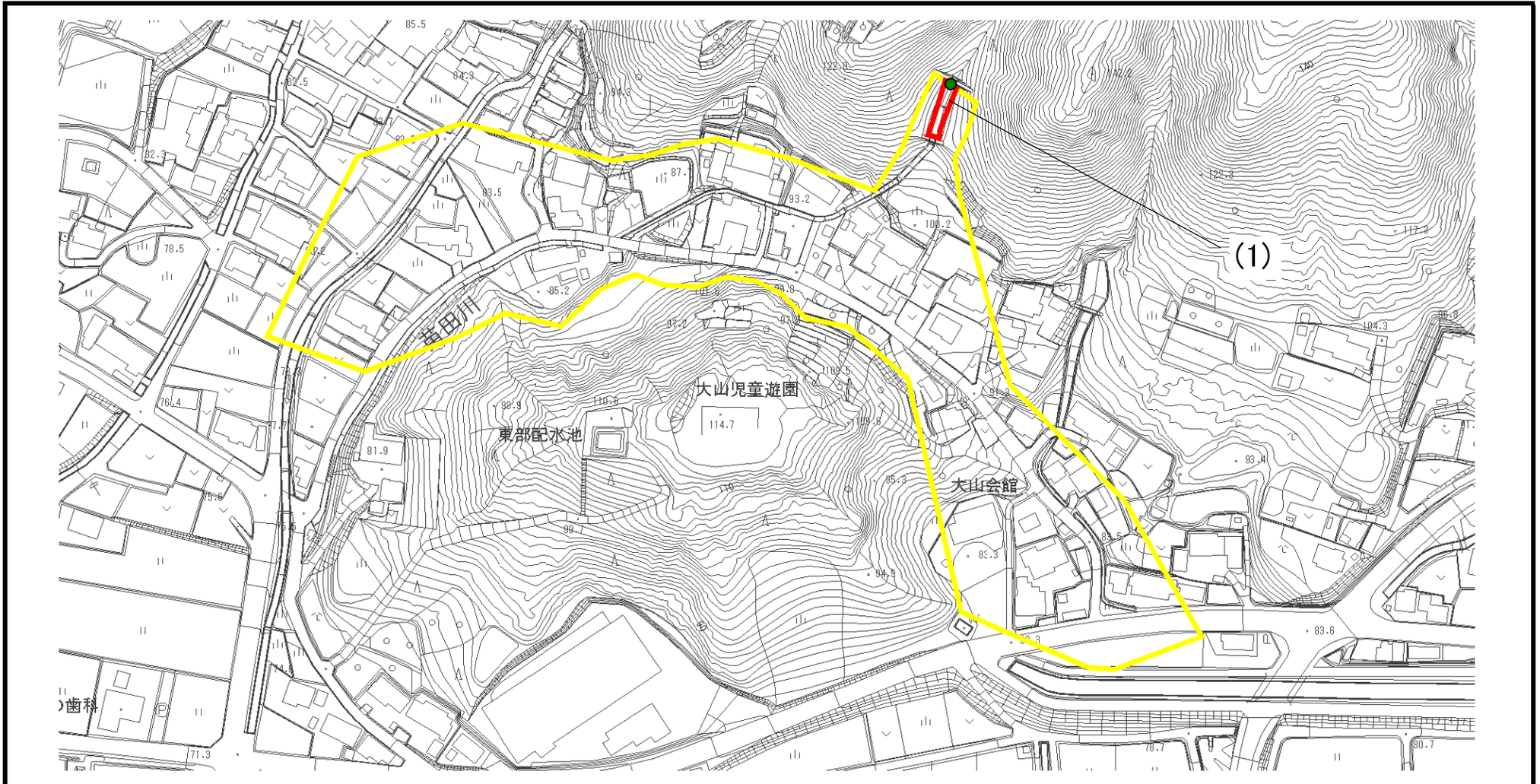
(1/25,000)

様式-1(土) 土砂災害警戒区域・特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-006
	告示番号		区域の名称	大山川第1支川
	告示年月日		所在地	小牧市大字大山字苗田

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第468号)

愛知県

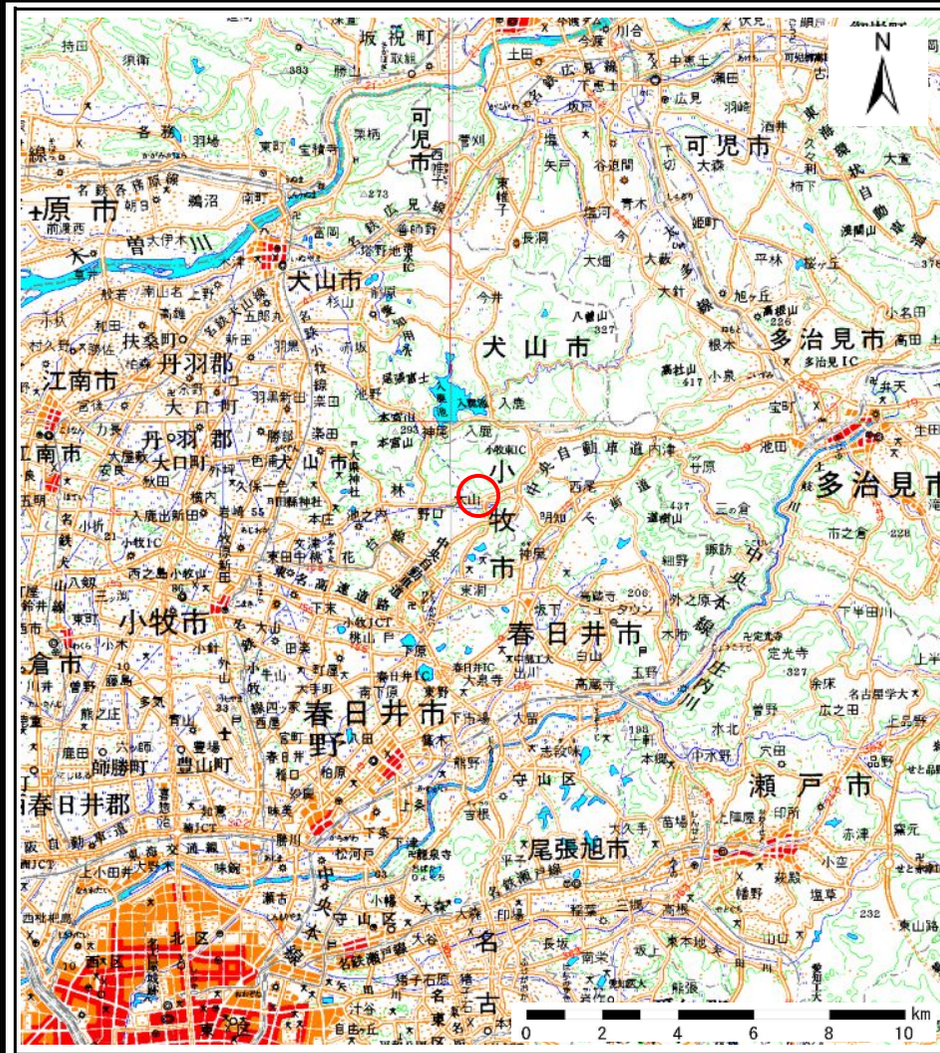
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書



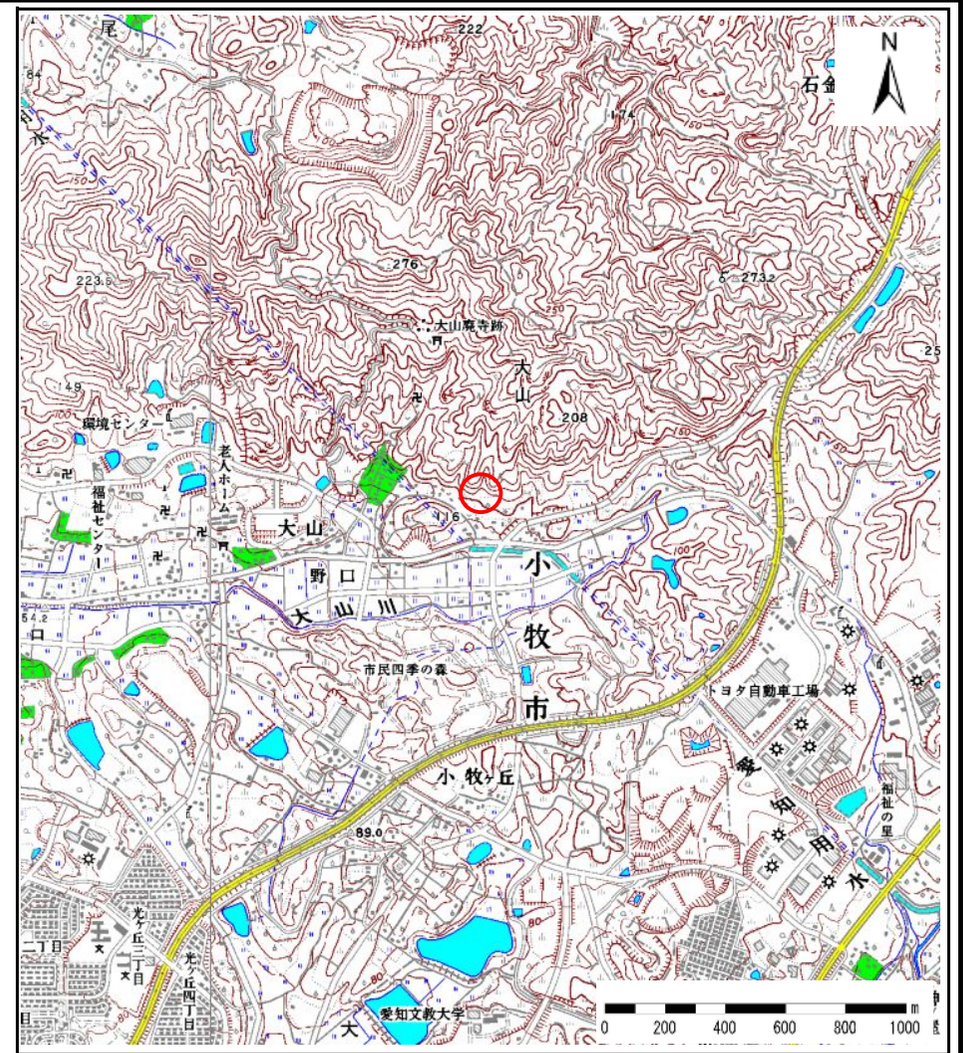
様式-2(土) 土砂災害警戒区域・特別警戒区域 区域図	基準地点	●	N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-006
	土砂災害警戒区域	■		告示番号		区域の名称	大山川第1支川
	土砂災害特別警戒区域	■		告示年月日		所在地	小牧市大字大山字苗田
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域	■					

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平21部公第158号

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(土) 土砂災害警戒区域・特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-007
	告示番号		区域の名称	天王川
	告示年月日		所在地	小牧市大字大山字東洞

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第468号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書

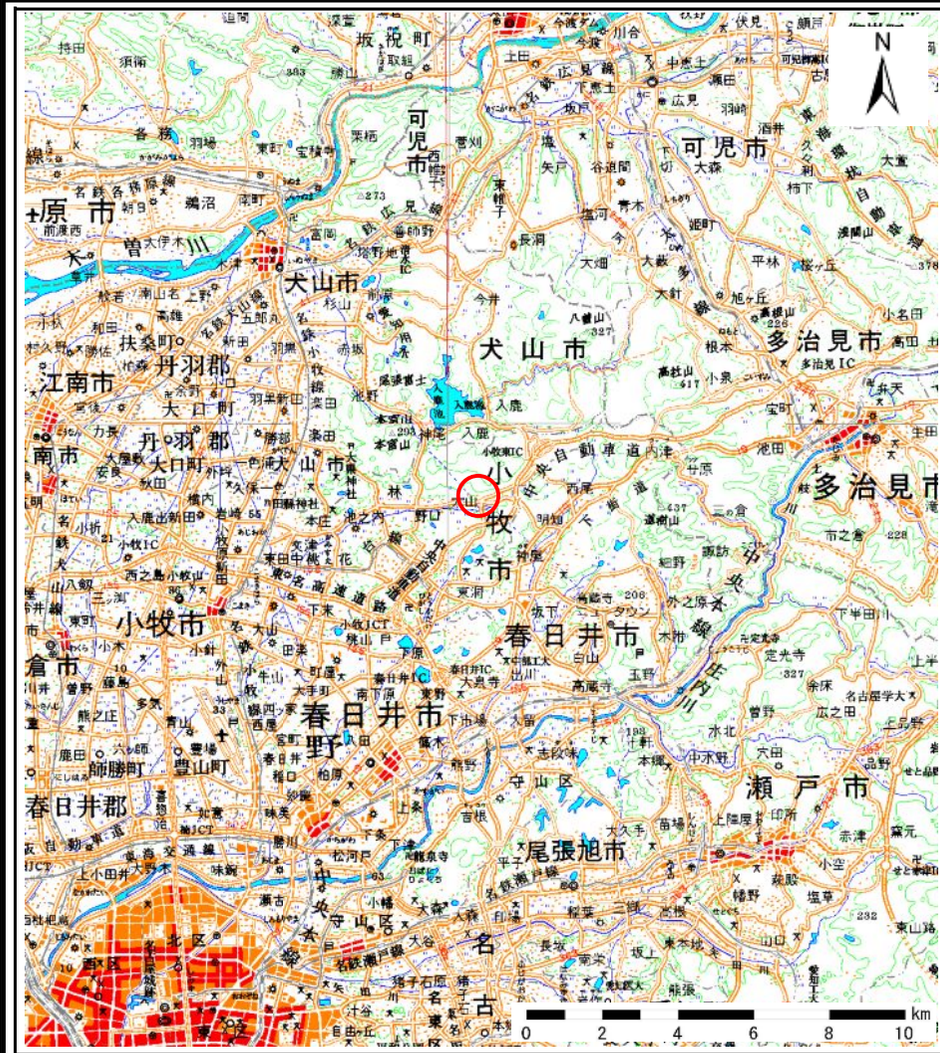


様式-2(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
区域図

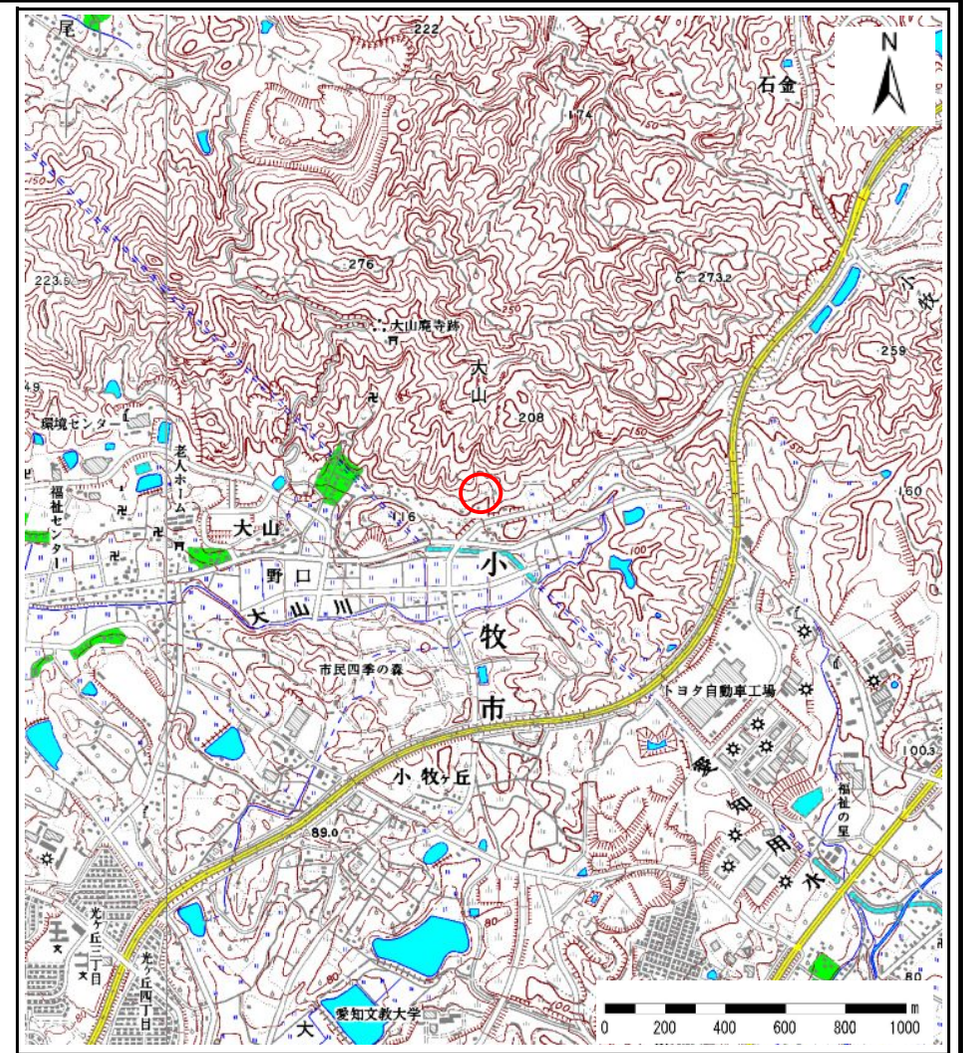
基準地点		N	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-007
土砂災害警戒区域			縮尺 1:2,500	告示番号		区域の名称
土砂災害特別警戒区域		告示年月日			所在地	小牧市大字大山宇東洞
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域						

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平21部公第158号

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)

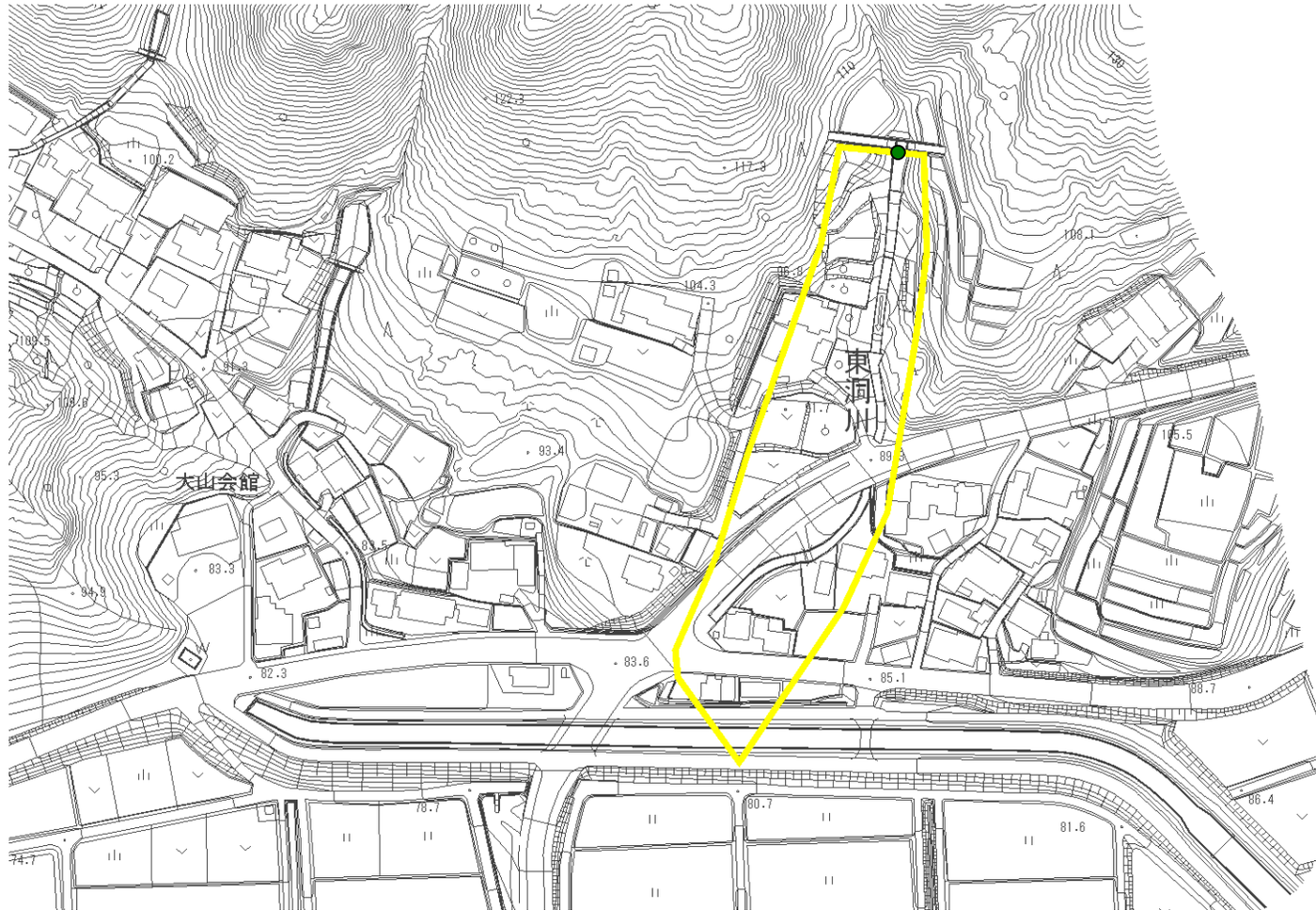


(1/25,000)

様式-1(土) 土砂災害警戒区域・特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-008
	告示番号		区域の名称	東洞川
	告示年月日		所在地	小牧市大字大山字東洞

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第468号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書

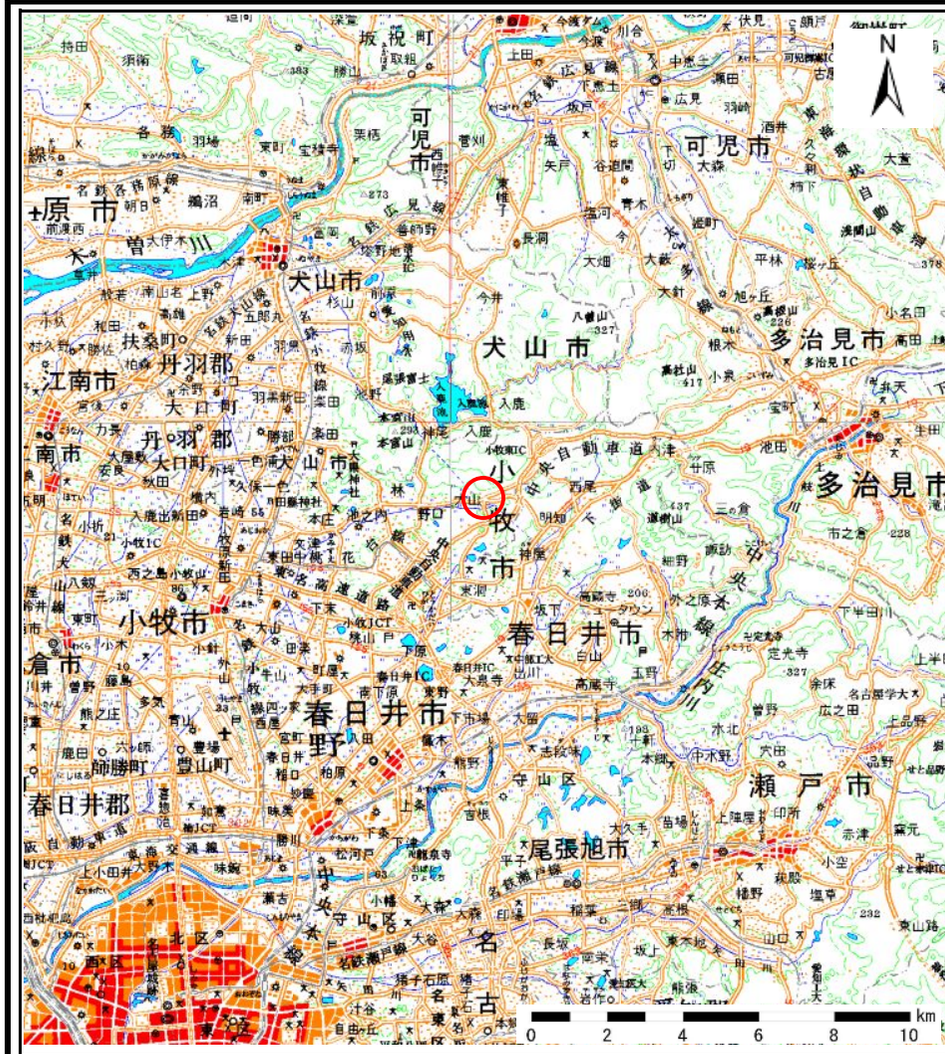


様式-2(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
区域図

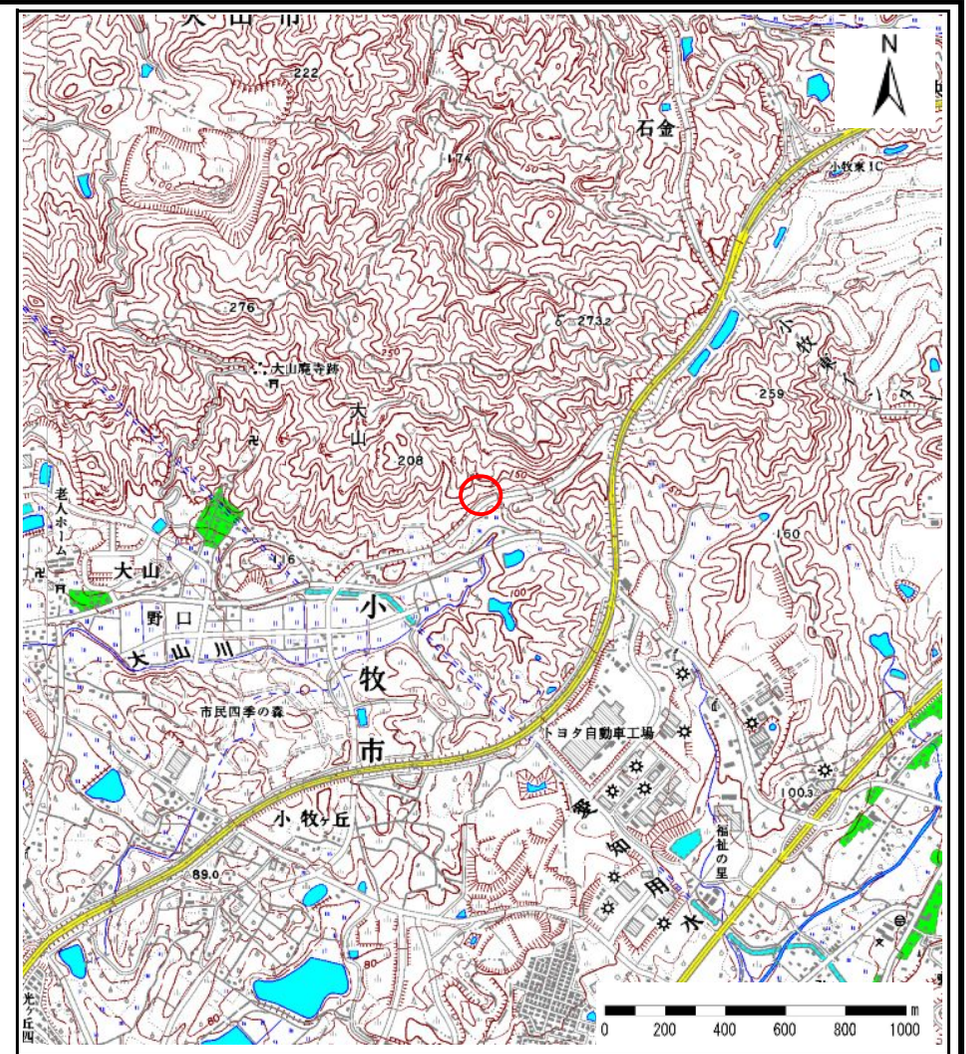
基準地点		N	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-008
土砂災害警戒区域			縮尺 1:2,500	告示番号		区域の名称
土砂災害特別警戒区域		告示年月日			所在地	小牧市大字大山宇東洞
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域						
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域						

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平21部公第158号

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)



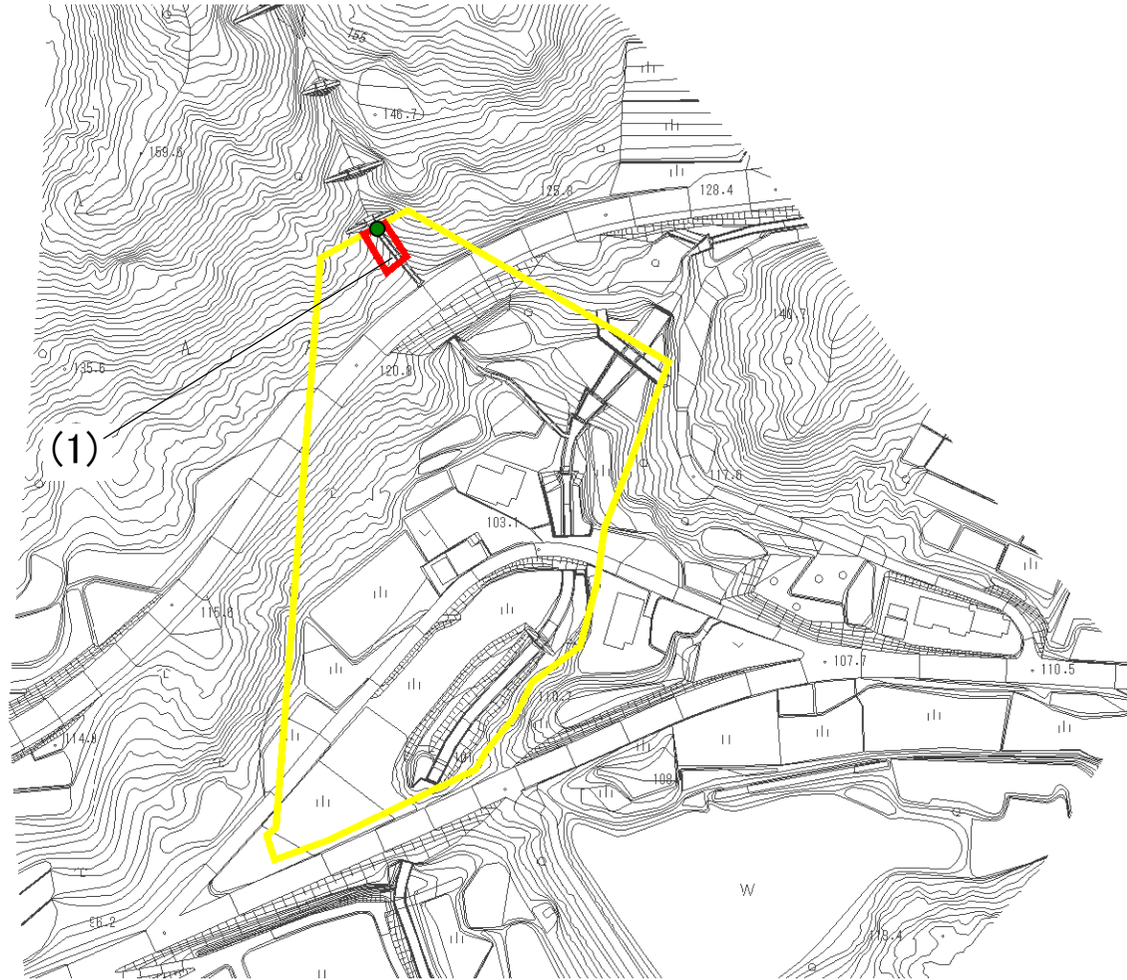
(1/25,000)

様式-1(土) 土砂災害警戒区域・特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-009
	告示番号		区域の名称	上六反田沢
	告示年月日		所在地	小牧市大字大山字上六反田

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第468号)

愛知県

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書



様式-2(土)
土砂災害警戒区域・特別警戒区域
区域図

基準地点		N	自然現象の種類	土石流	区域番号	219-D-009
土砂災害警戒区域			縮尺 1:2,500	告示番号		区域の名称
土砂災害特別警戒区域		告示年月日			所在地	小牧市大字大山字上六反田
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域						
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域						

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平21部公第158号