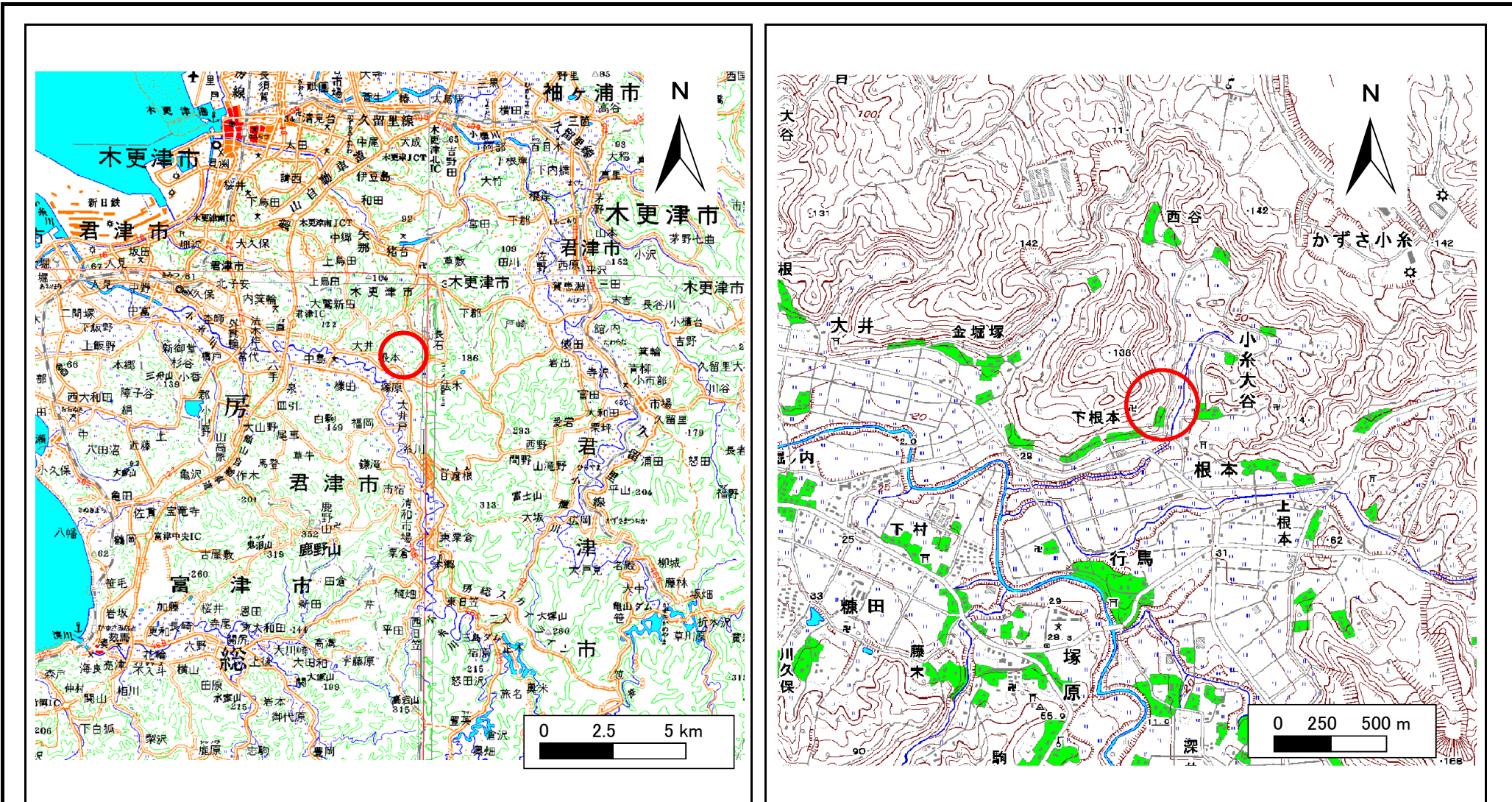


# 土砂災害警戒区域等の告示に係る図書(その1)



様式-1(急) 位置図

## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域

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)を複製したのもである。(承認番号 平20業複、第754号)

### 自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-1189-c

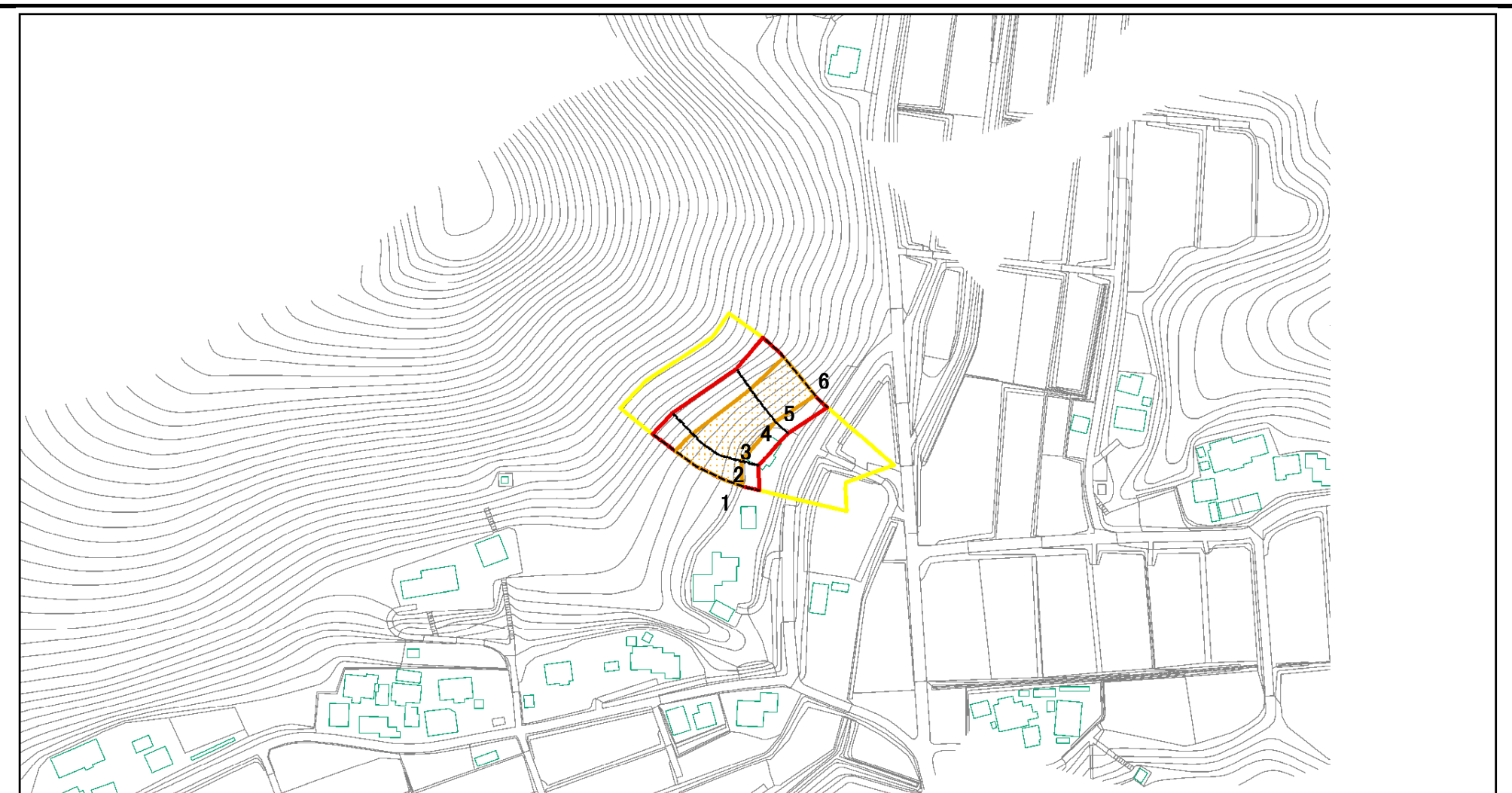
箇所名

大井下根本

所在地

君津市小糸大谷

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



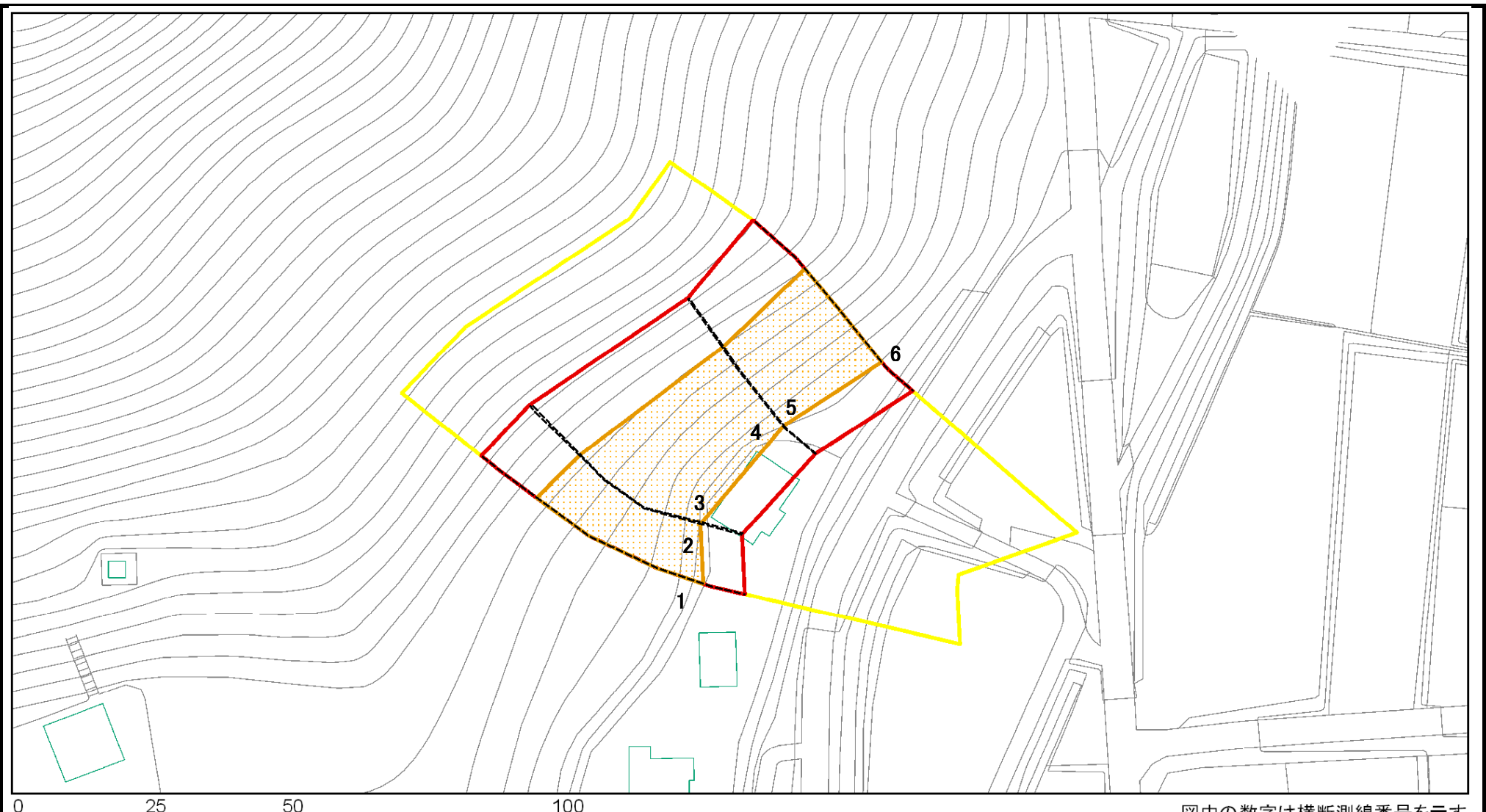
0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式一2(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)

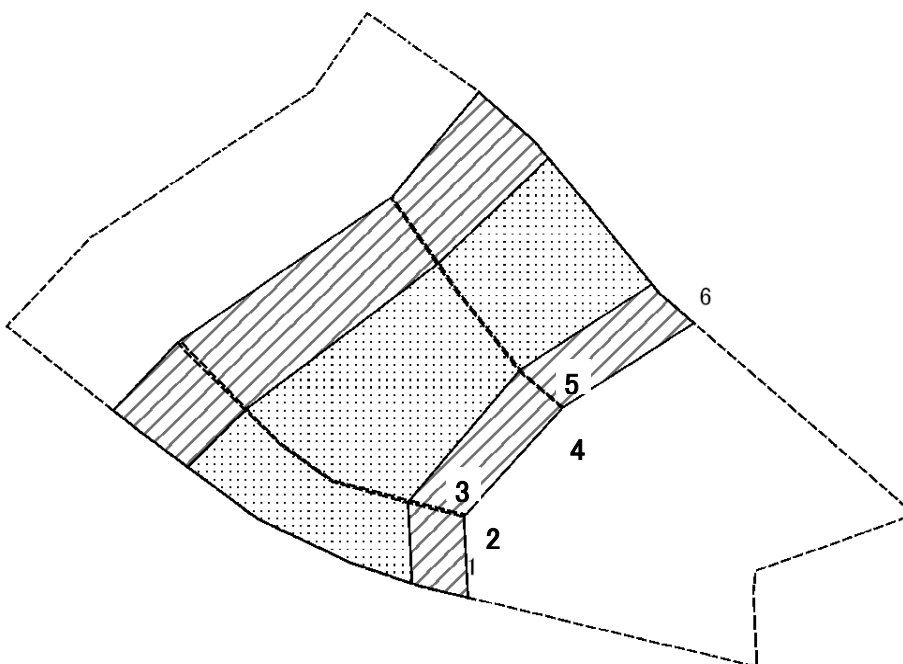
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1189-c
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、			告示番号	警戒区域 千葉県告示第780号 特別警戒区域 千葉県告示第783号	箇所名	大井下根本
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示年月日	平成23年11月22日	所在地	君津市小糸大谷
	それ以外の区域			縮尺	1:2,500		

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



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	箇所番号	I-1189-c
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域					
様式一2-1(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)		縮尺 1:2,000	告示番号 警戒区域 千葉県告示第780号 特別警戒区域 千葉県告示第783号	告示年月日 平成23年11月22日	箇所名 大井下根本	所在地 君津市小糸大谷

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



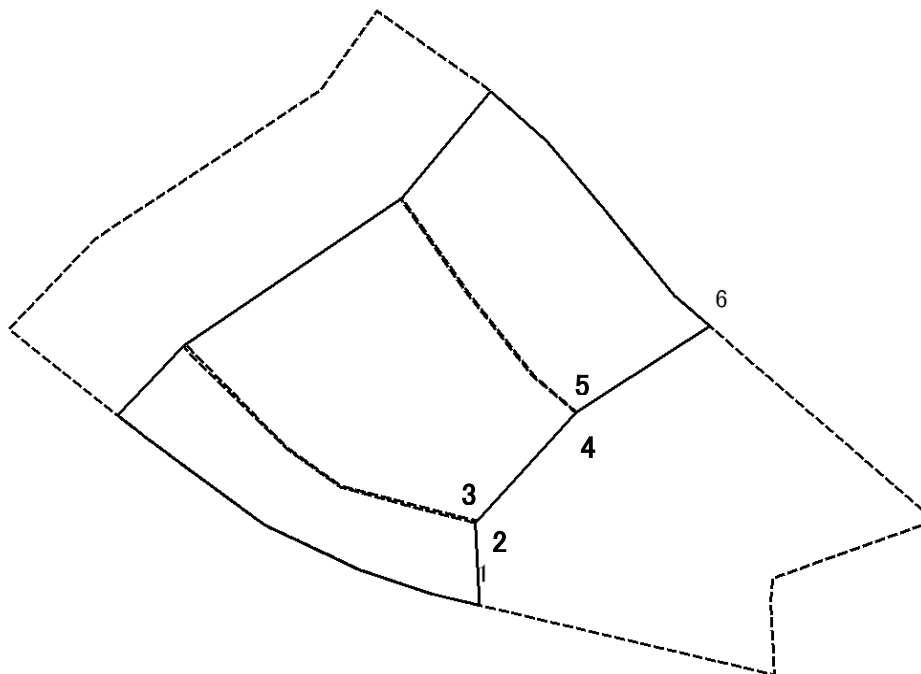
0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

**様式一2-2(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)

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	箇所番号	I-1189-c
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 それ以外の区域					
		縮尺 1:2,000	告示番号 警戒区域 千葉県告示第780号 特別警戒区域 千葉県告示第783号	告示年月日 平成23年11月22日	所在地 君津市小糸大谷	箇所名 大井下根本

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

**様式一2-3(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)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		<input type="checkbox"/>	N ↗	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1189-c
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号	警戒区域 千葉県告示第780号 特別警戒区域 千葉県告示第783号	箇所名	大井下根本
	それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日	平成23年11月22日	所在地	君津市小糸大谷

縮尺  
1:2,000

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/1)

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	I-1189-c
	告示番号	警戒区域 千葉県告示第780号 特別警戒区域 千葉県告示第783号	箇所名	大井下根本
	告示年月日	平成23年11月22日	所在地	君津市小糸大谷