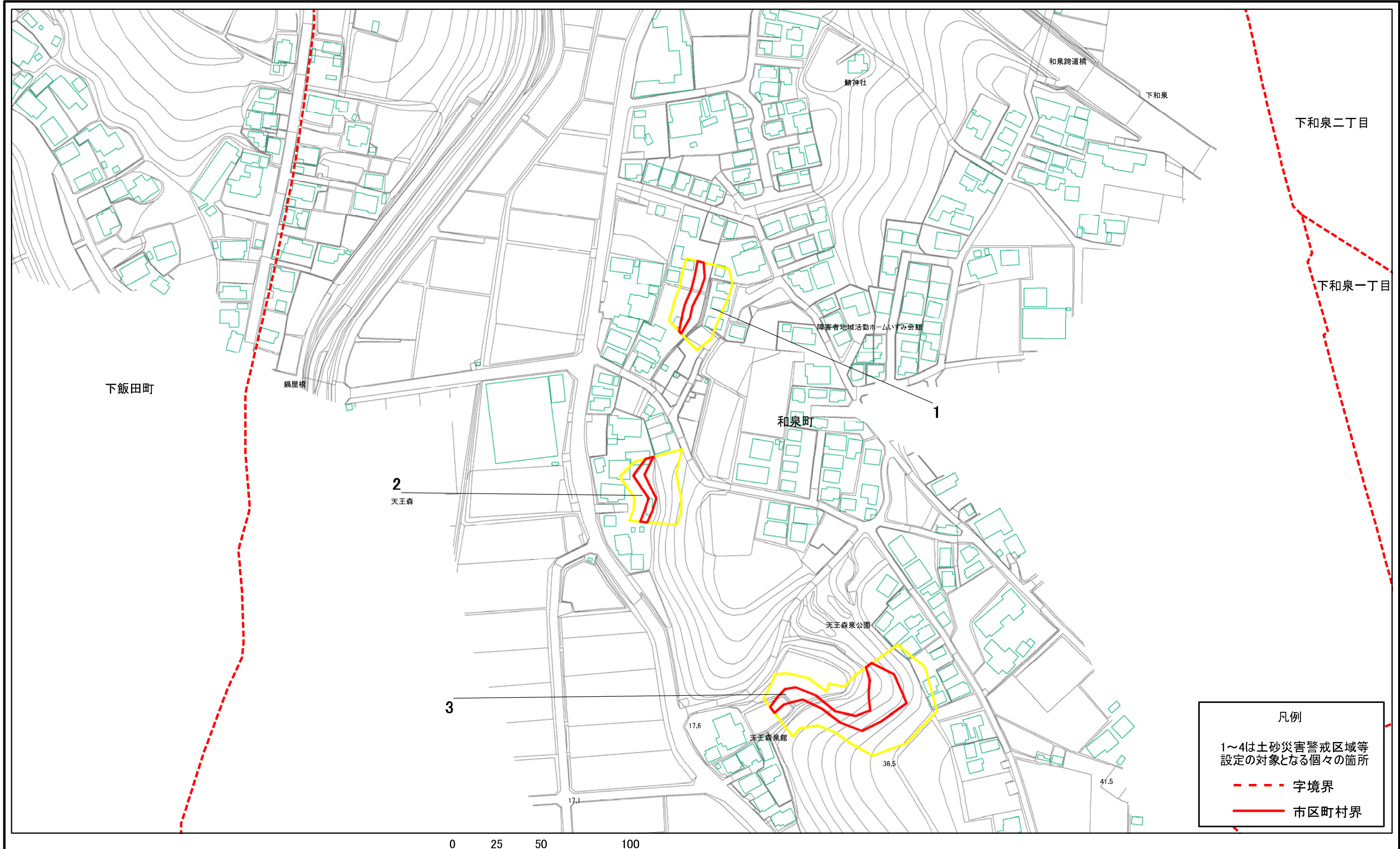


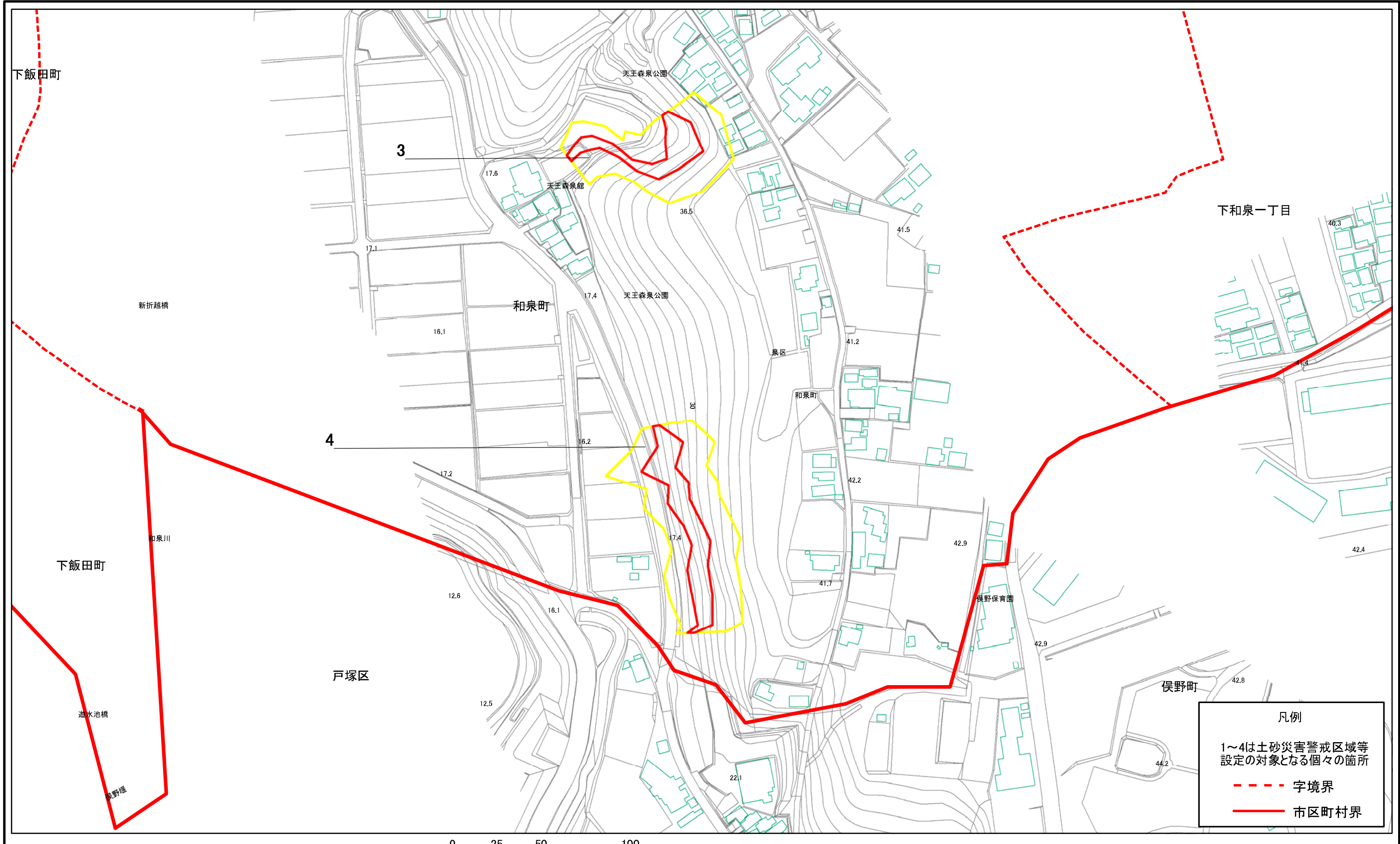
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(1/2)



土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

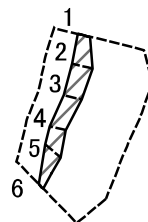
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域		土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	116-H24-036
		土石災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の移動高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺	1:2,000	告示年月日	令和3年5月14日	所在地
		それ以外の区域					横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(2/2)



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	箇所番号
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、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	告示番号 神奈川県告示第342号	告示年月日 令和3年5月14日	縮尺 1:2,000	箇所名 和泉町11	所在地 横浜市泉区和泉町
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
	それ以外の区域					

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



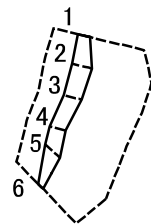
0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

土砂災害特別警戒区域の区分図
(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 縮尺 告示番号 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	116-H24-036-1
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を超える区域			告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-1
それ以外の区域				告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

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)

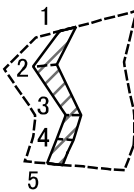
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		[二二]	N 縮尺 告示番号 1:2,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	116-H24-036-1
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	[二二]		告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-1
	それ以外の区域	[一]		告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

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	116-H24-036-1
	告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-1
	告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



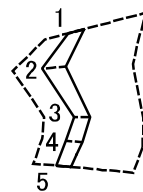
0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

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 縮尺 告示番号 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	116-H24-036-2
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、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-2
それ以外の区域				告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

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)

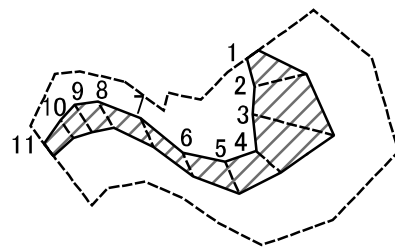
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		[□]	N 縮尺 告示番号 1:2,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	116-H24-036-2
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	[□]		告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-2
	それ以外の区域	[□]		告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

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	116-H24-036-2
	告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-2
	告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



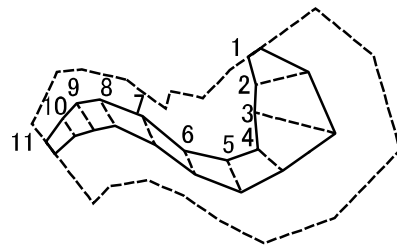
0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

土砂災害特別警戒区域の区分図
(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 告示番号 縮尺 1:2,000	急傾斜地の崩壊	箇所番号	116-H24-036-3
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、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域			神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-3
それ以外の区域				令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

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)

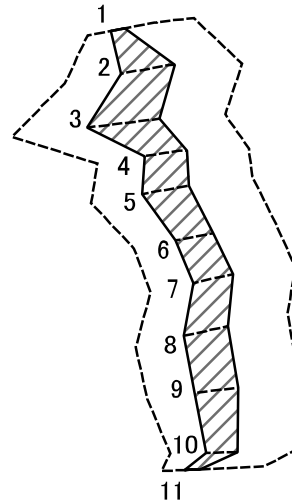
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		[□]	N 縮尺 告示番号 1:2,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	116-H24-036-3
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	[▨]		告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-3
	それ以外の区域	[□]		告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

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	116-H24-036-3
	告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-3
	告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



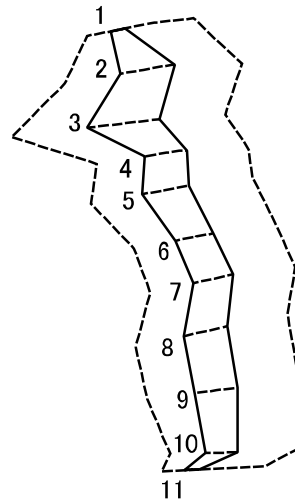
0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

土砂災害特別警戒区域の区分図
(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	116-H24-036-4
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、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-4
それ以外の区域			縮尺 1:2,000 告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

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		[□]	N 縮尺 1:2,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	116-H24-036-4
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	[▨]		告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-4
	それ以外の区域	[□]		告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町

土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

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	116-H24-036-4
	告示番号	神奈川県告示第342号	箇所名	和泉町11-4
	告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市泉区和泉町