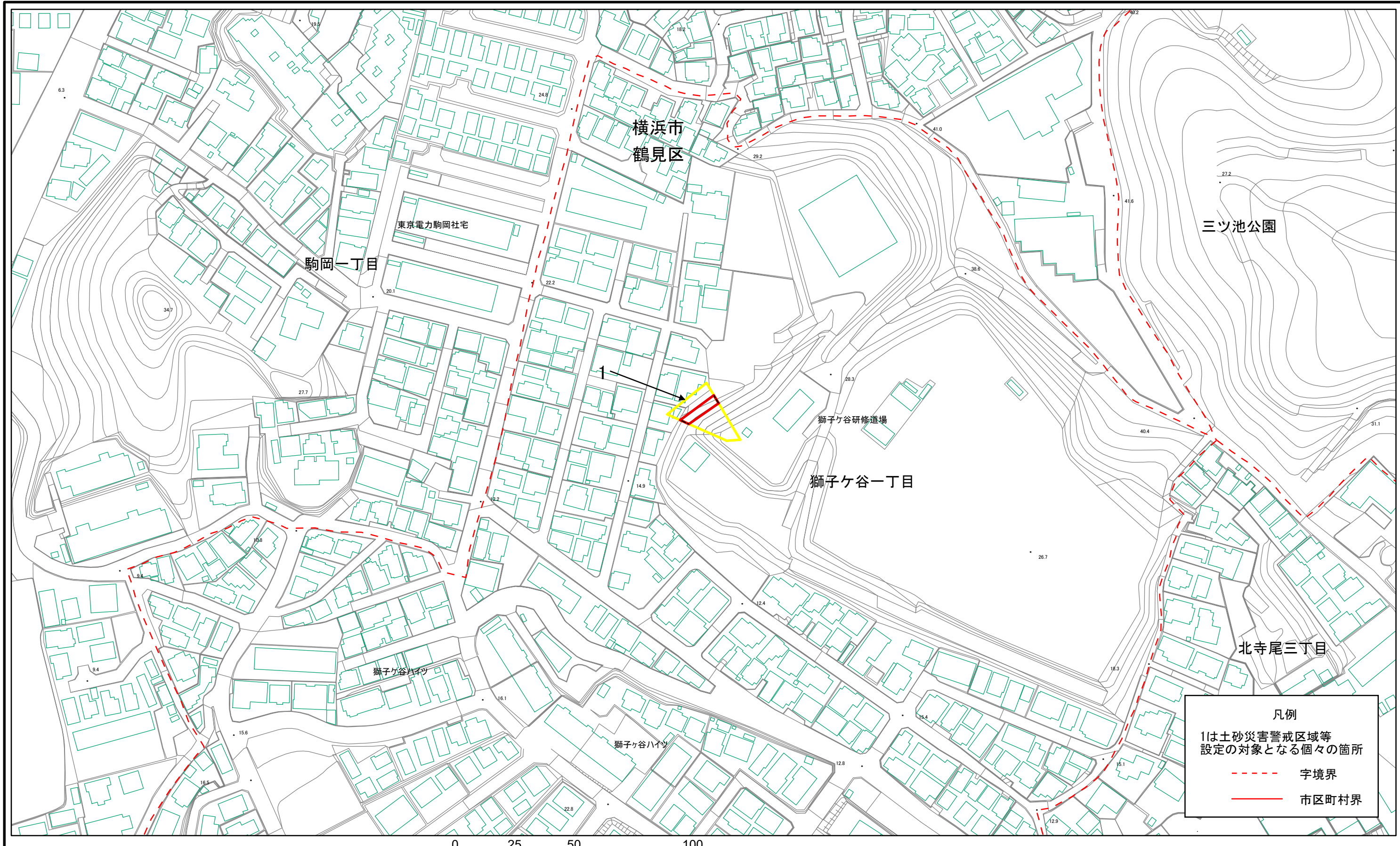
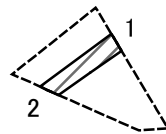


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



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	101-H23-109
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331号				
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	告示年月日	令和3年5月14日	縮尺	所在地	横浜市鶴見区獅子ヶ谷一丁目 及び北寺尾三丁目	1:1,500
それ以外の区域							

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

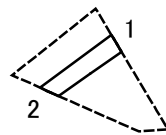


0 25 50 100 m

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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	101-H23-109-1
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				
	それ以外の区域		縮尺 1:1,500	告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市鶴見区獅子ケ谷一丁目 及び北寺尾三丁目

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		<input type="checkbox"/>	N 縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	101-H23-109-1
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 それ以外の区域	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号	神奈川県告示第331号	箇所名	獅子ケ谷1丁目1-1
		<input type="checkbox"/>		告示年月日	令和3年5月14日	所在地	横浜市鶴見区獅子ケ谷一丁目 及び北寺尾三丁目

