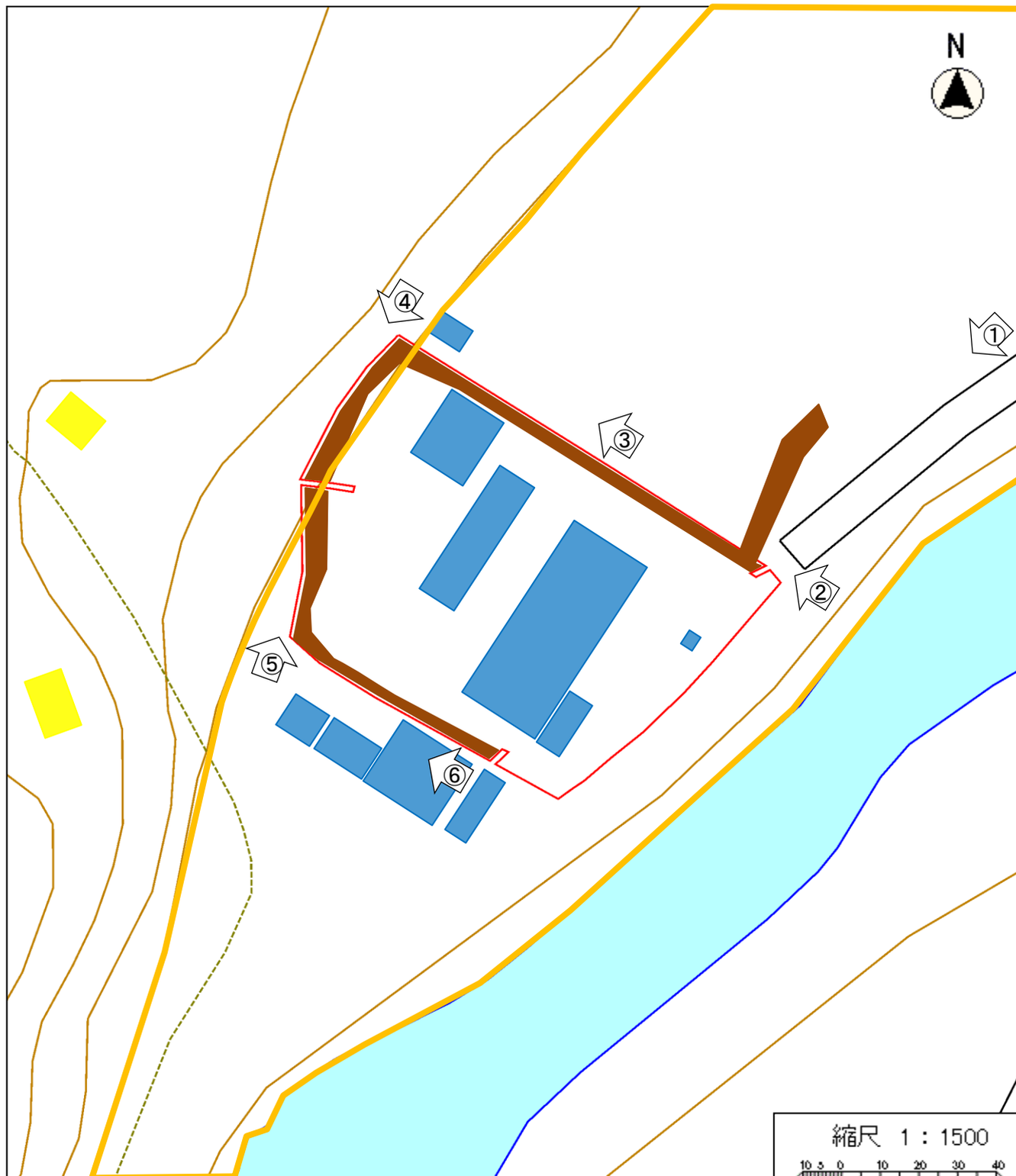


災害危険区域の位置図



災害危険区域の区域図



※1 縮尺1,000分の1から2,500分の1の地形図を用いること。（A4又はA3サイズとする。）

※2 記入する事項、色彩、記号は、次のとおりとすること。

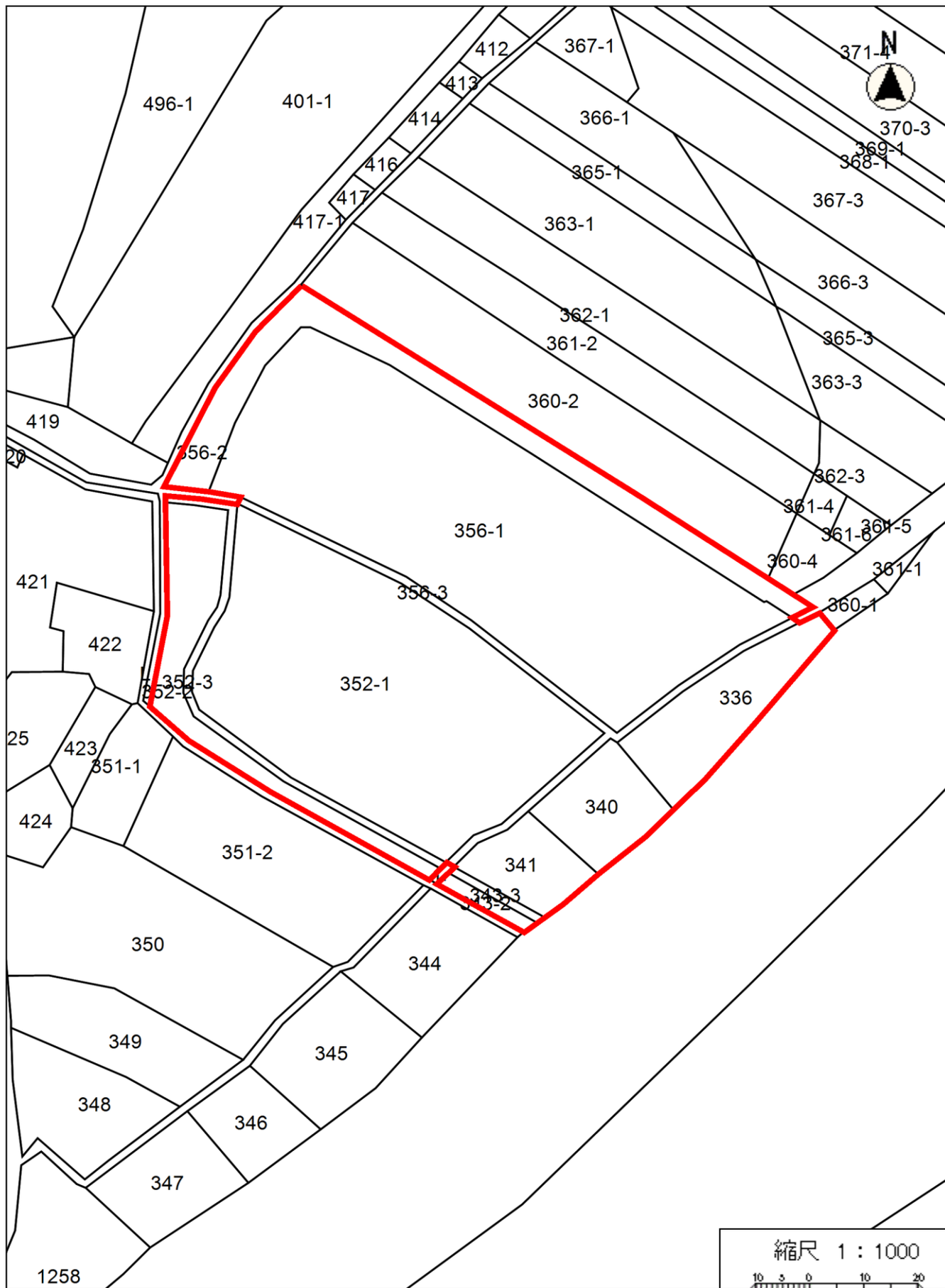
災害危険区域	周辺赤色	災害を受けた区域	周辺オレンジ
河川	青色	道路	茶色
被害住宅	赤色	被害建築物（住宅を除く。）	青色
被害を受けていない住宅	黄色	被害を受けていない建築物（住宅を除く。）	緑色

災害危険区域土地調書

区域名	市町村	大字	字	地番	備考
大子町南田気 地区	大子町	南田気	橋元	3 3 6	町有地
			〃	3 4 0	〃
			〃	3 4 1	〃
			〃	3 4 3 - 2	〃
			〃	3 4 3 - 3	〃
			〃	3 5 2 - 1	〃
			〃	3 5 2 - 2	〃
			〃	3 5 2 - 3	〃
			〃	3 5 6 - 1	〃
			〃	3 5 6 - 2	〃
			〃	3 5 6 - 3	〃

※地番欄には、字、番地で明示する方法又は地物(名所, 古蹟等の永久物), 施設(河川等), 工作物(永久橋等)等を基準にして明示する方法(例えば地物施設, 工作物等から何メートルの区域又は河川の官民地境界線から何メートルの区域)を記載すること。

災害危険区域の字図



様式第7号（運用基準第2 2項関係）

基準水位整理表

区域名：大子町南田気地区	
基準水位の数値	東京湾平均海面 + 9 4 . 5 9 1 m
基準水位の基準となるべき工作物の位置図	
基準水位の基準となるべき工作物の写真	
基準水位の基準となるべき工作物の高さ	東京湾平均海面 + 9 9 . 8 2 7 m

※1 位置図は1,000分の1程度の地図を用い、工作物の位置を図示すること。