

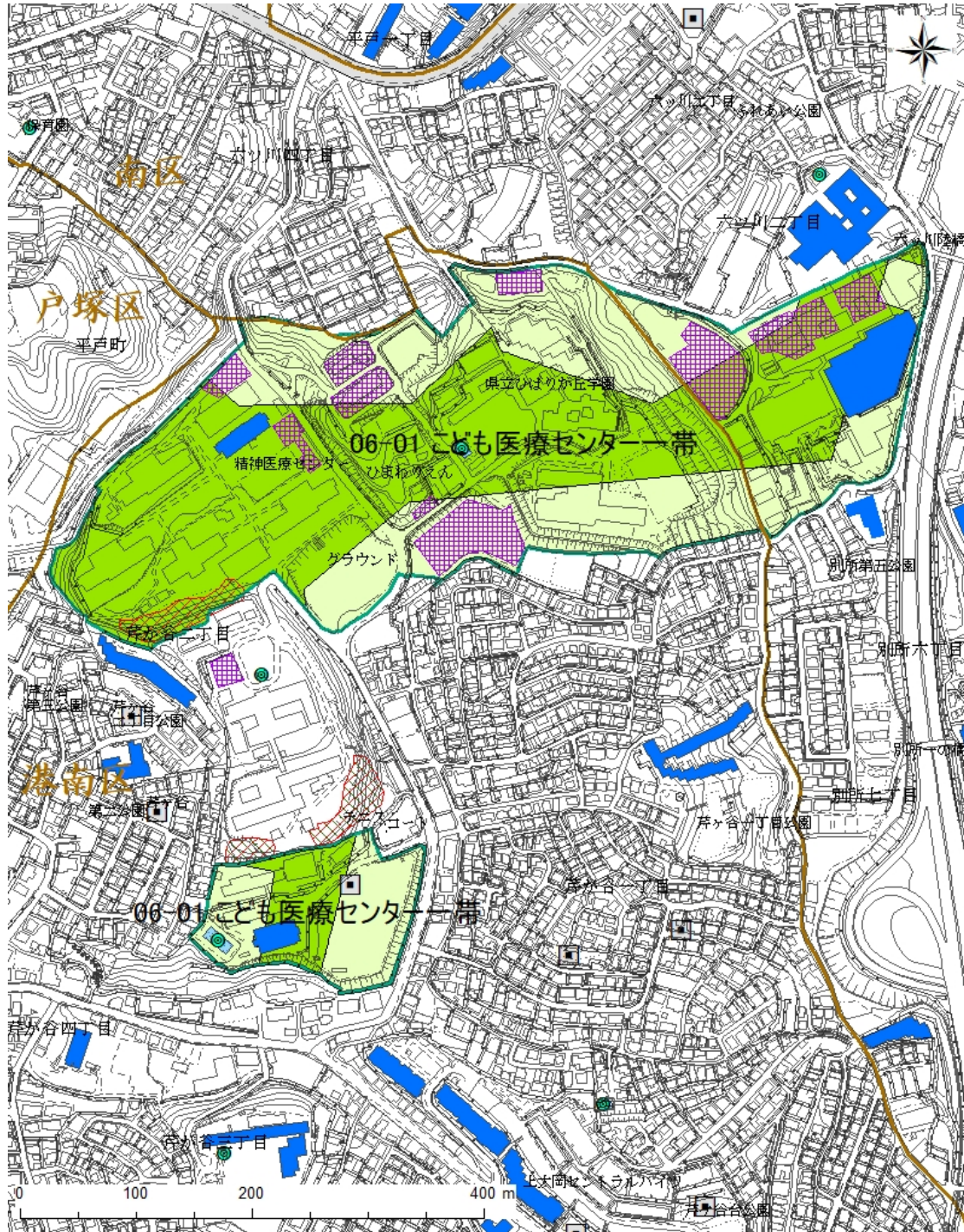
06-01 こども医療センター一帯

(港南区芹ヶ谷二丁目, 南区六ツ川二丁目)

1. 諸元

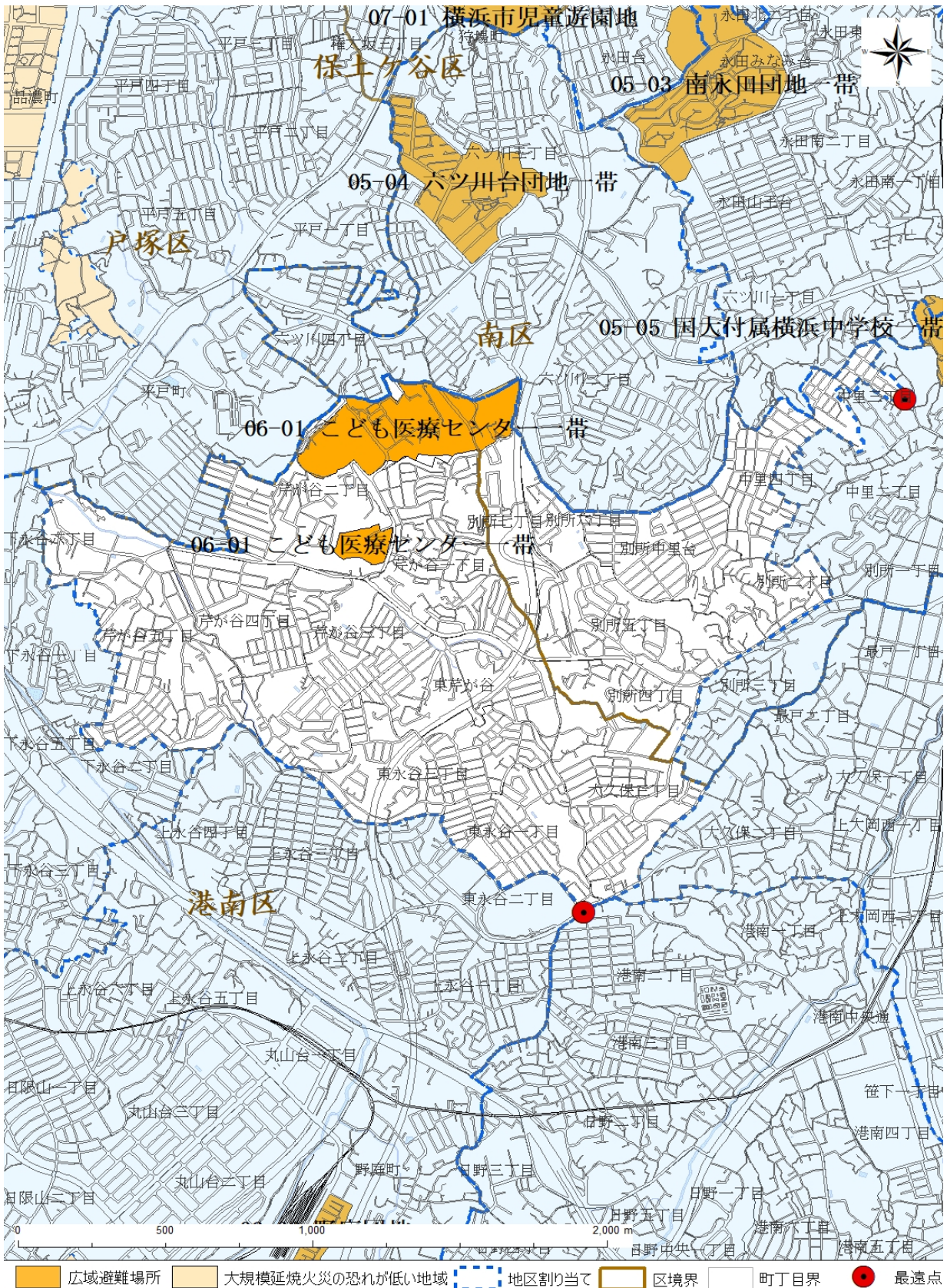
広域避難場所面積(m ²)	使用可能面積(m ²)	収容定員(人)	避難計画人口(人)	一人当たりの使用可能面積(m ² /人)	収容率(%)
171,934	82,595	82,595	37,112	2.23	44.9
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
南区中里三丁目2-11				1.3	20分
港南区東永田一丁目				1.4	35分
主要用途			主な施設所有、管理者		
医療施設、集合住宅、学校			地方独立行政法人 神奈川県立病院機構、横浜市教育委員会事務局、神奈川県教育局		

2. 計算結果



- | | | | | | |
|-------|------|-----------|------|----------|-------|
| 安全面積 | 墓地 | 樹林 | 崖 | 広域避難場所区域 | 消防水利 |
| 準安全面積 | 常緑樹林 | 水域 | 斜面 | 区境界 | 池・プール |
| 建物耐火造 | 駐車場 | 道路幅員12m以上 | 鉄道用地 | 防火水槽 | |

3. 地区割り当て



最遠点: 広域避難場所の外縁部から直線距離で最も離れている地区割り当ての端点

06-02 下永谷市民の森

(港南区下永谷一丁目)

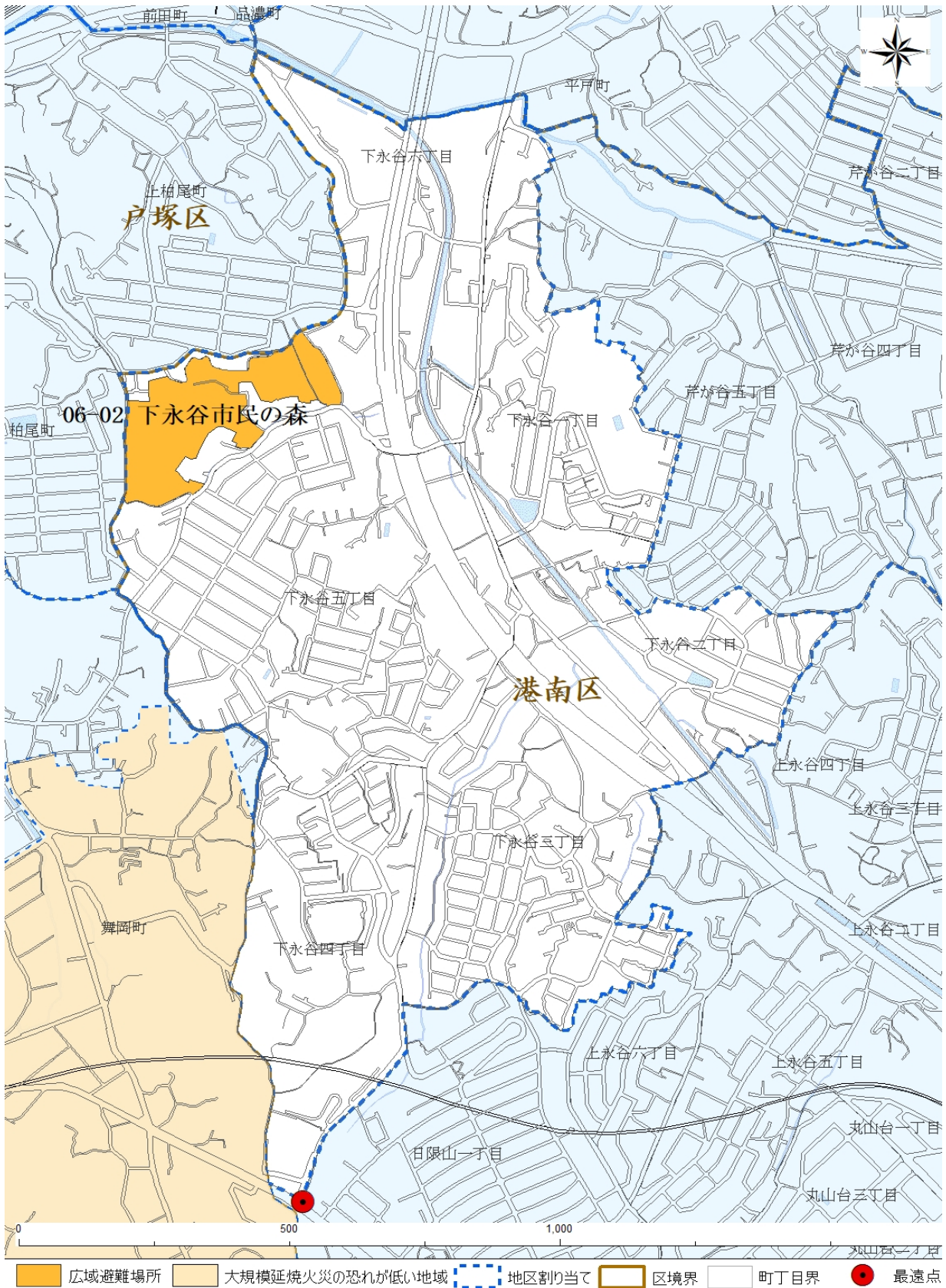
1. 諸元

広域避難場所面積(m ²)	使用可能面積(m ²)	収容定員(人)	避難計画人口(人)	一人当たりの使用可能面積(m ² /人)	収容率(%)
56,089	21,227	21,227	13,188	1.61	62.1
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
港南区下永谷四丁目22				1.4	35分
主要用途			主な施設所有、管理者		
公園			横浜市環境創造局		

2. 計算結果



3. 地区割り当て



最遠点: 広域避難場所の外縁部から直線距離で最も離れている地区割り当ての端点

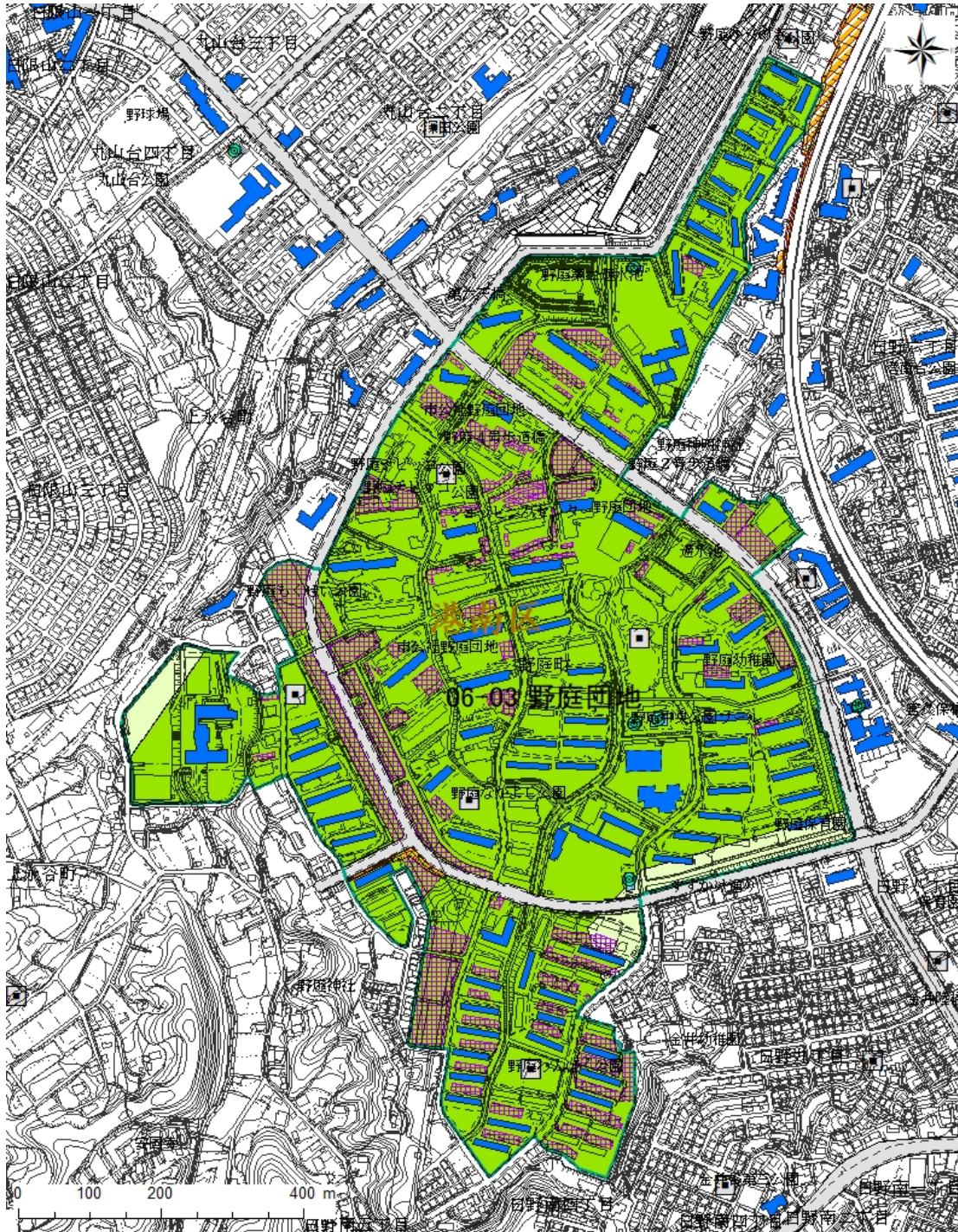
06-03 野庭団地

(港南区野庭町)

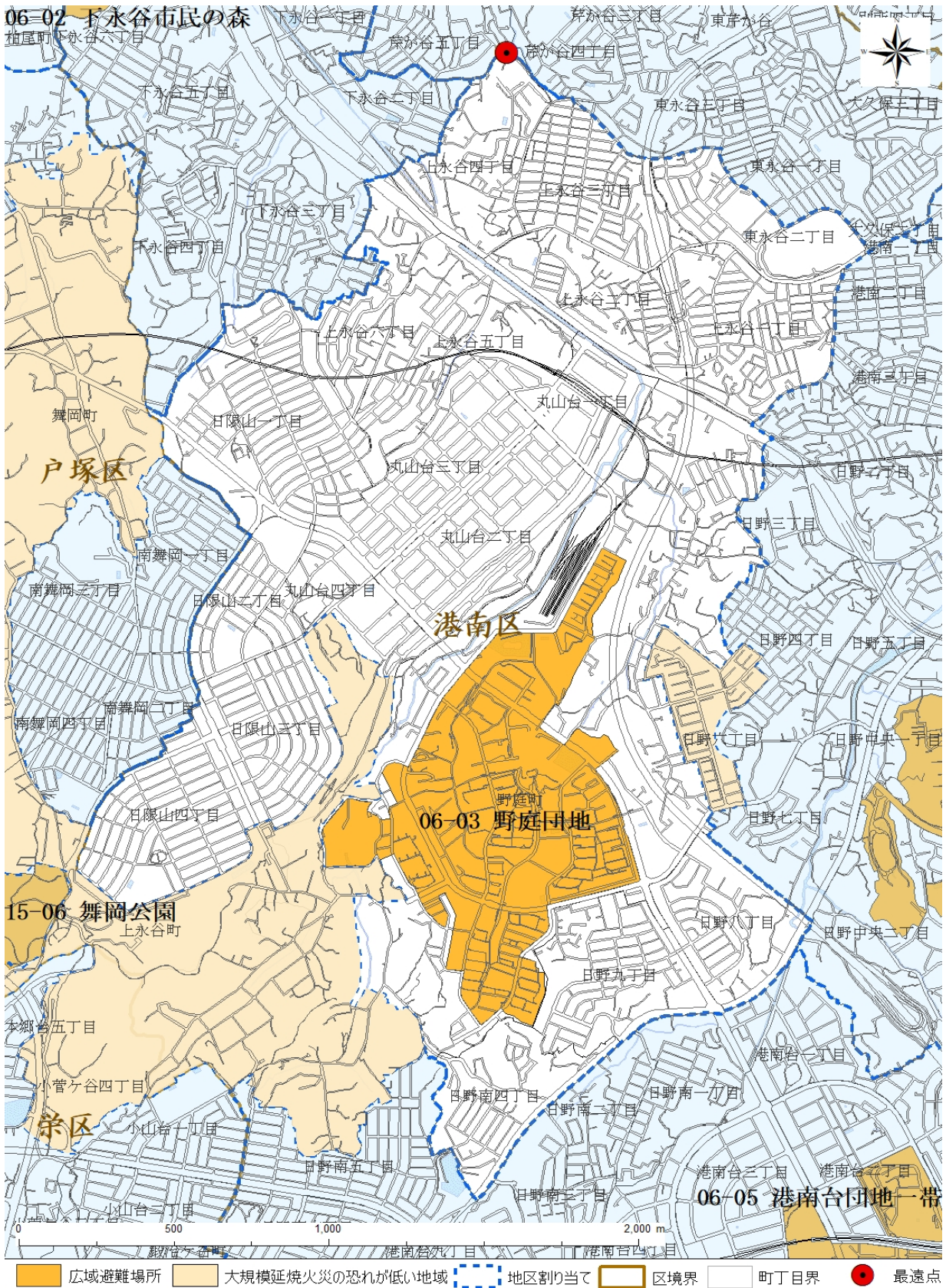
1. 諸元

広域避難場所面積(m ²)	使用可能面積(m ²)	収容定員(人)	避難計画人口(人)	一人当たりの使用可能面積(m ² /人)	収容率(%)
682,760	477,904	477,904	53,632	8.91	11.2
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
港南区上永谷四丁目11				2.2	55分
主要用途			主な施設所有、管理者		
集合住宅			横浜市住宅供給公社		

2. 計算結果



3. 地区割り当て



最遠点: 広域避難場所の外縁部から直線距離で最も離れている地区割り当ての端点

06-04 日野公園墓地及び日野中央公園一帯

(港南区日野中央一～二丁目)

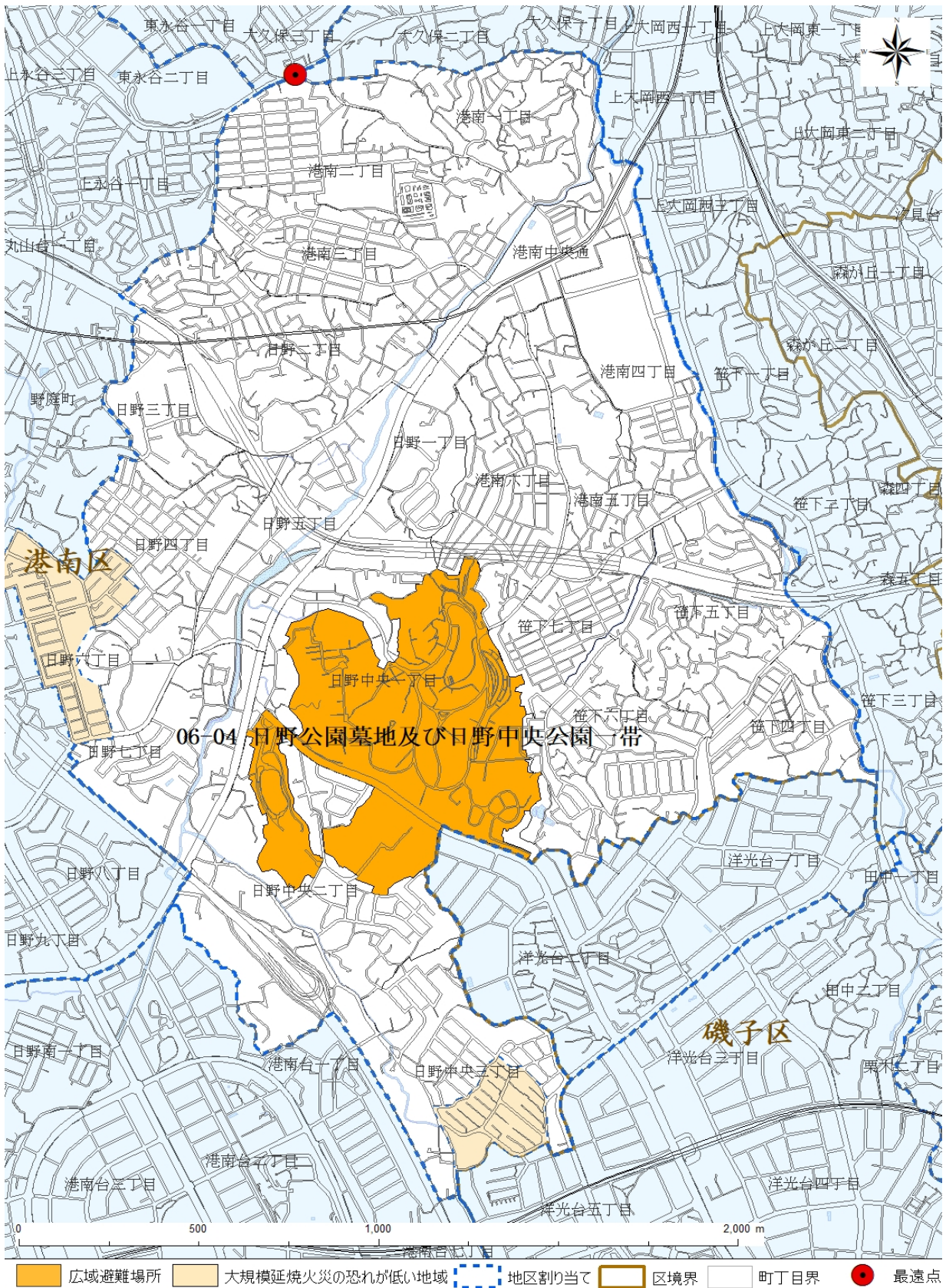
1. 諸元

広域避難場所面積(m ²)	使用可能面積(m ²)	収容定員(人)	避難計画人口(人)	一人当たりの使用可能面積(m ² /人)	収容率(%)
465,993	283,460	283,460	45,290	6.26	16.0
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
港南区港南二丁目27				2.3	58分
主要用途			主な施設所有、管理者		
墓地、公園、学校			横浜市環境創造局、横浜市教育委員会事務局、神奈川県教育局、横浜市健康福祉局		

2. 計算結果



3. 地区割り当て



最遠点: 広域避難場所の外縁部から直線距離で最も離れている地区割り当ての端点

06-05 港南台団地一帯

(港南区港南台一～六丁目)

1. 諸元

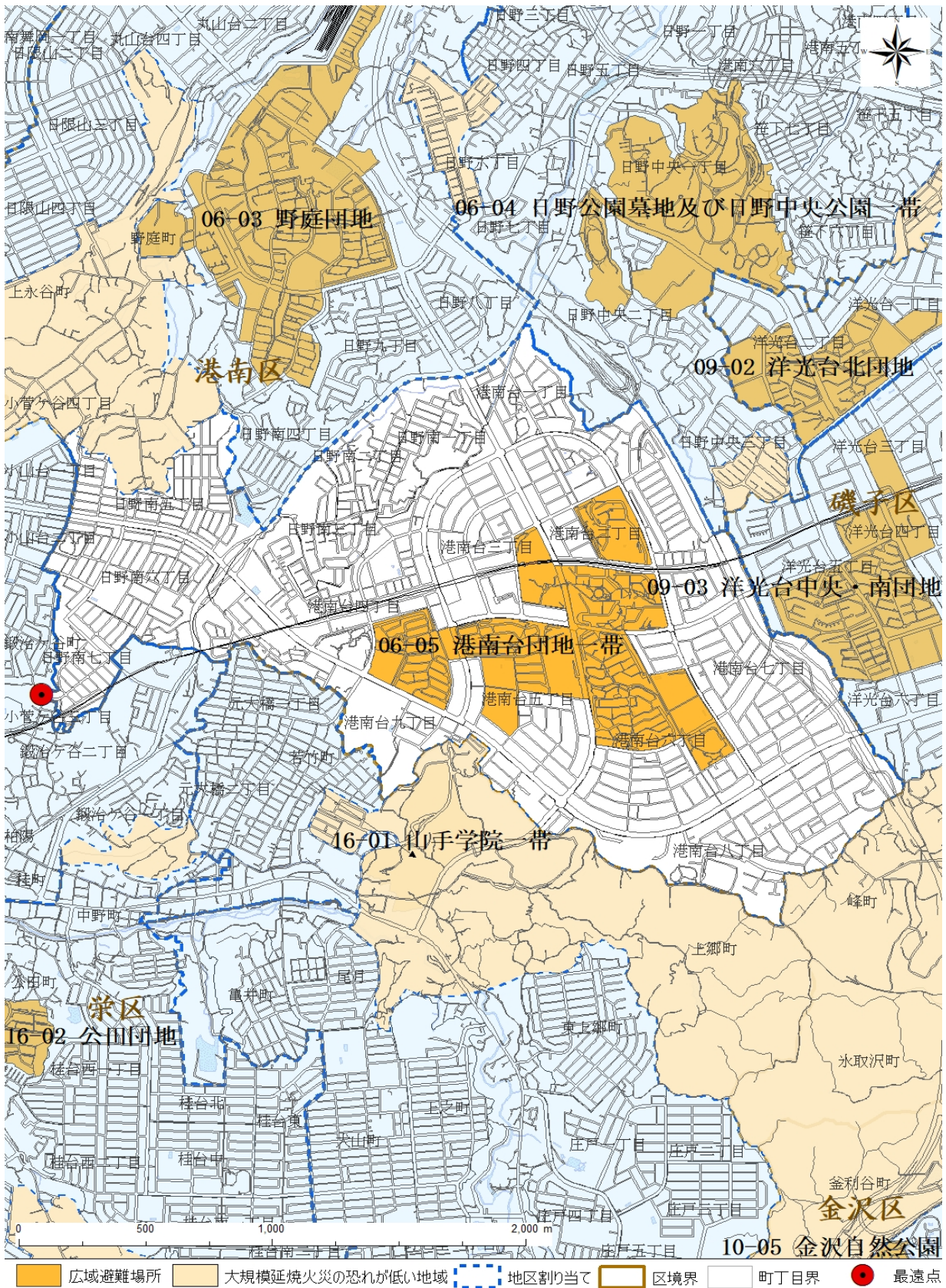
広域避難場所面積(m ²)	使用可能面積(m ²)	収容定員(人)	避難計画人口(人)	一人当たりの使用可能面積(m ² /人)	収容率(%)
631,635	397,126	397,126	36,501	10.88	9.2
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
港南区日野南七丁目32				1.8	45分
主要用途			主な施設所有、管理者		
集合住宅、学校、公園			UR都市機構、横浜市教育委員会事務局、横浜市環境創造局		

2. 計算結果



- | | | | | | |
|-------|------|-----------|------|----------|-------|
| 安全面積 | 墓地 | 樹林 | 崖 | 広域避難場所区域 | 消防水利 |
| 準安全面積 | 常緑樹林 | 水域 | 斜面 | 区境界 | 池・プール |
| 建物耐火造 | 駐車場 | 道路幅員12m以上 | 鉄道用地 | 防火水槽 | |

3. 地区割り当て



最遠点: 広域避難場所の外縁部から直線距離で最も離れている地区割り当ての端点