

17-01 旧深谷通信所

(泉区和泉町, 中田町)

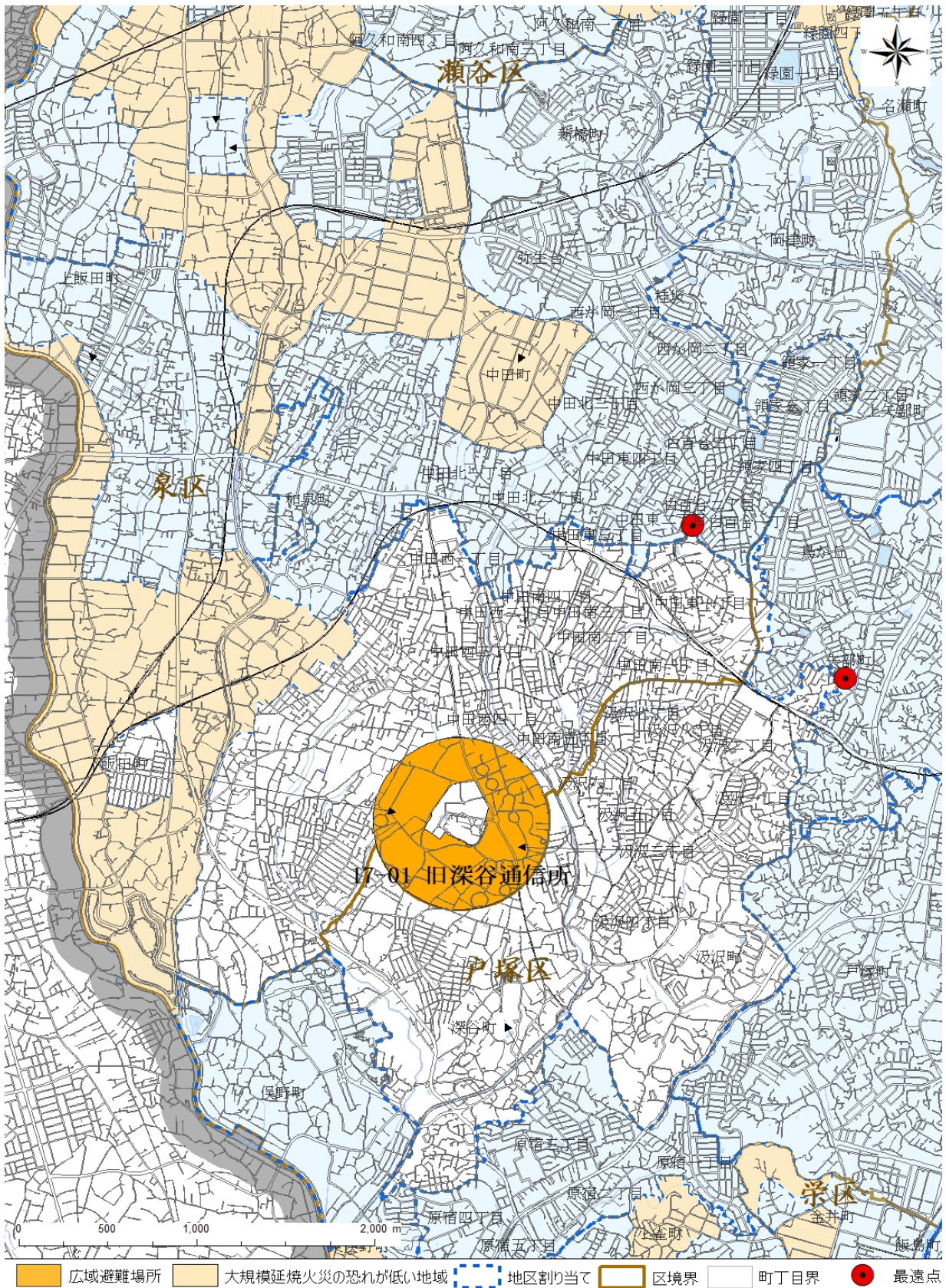
1. 諸元

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(%)
681,201	601,972	601,972	63,724	9.45	10.6
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
戸塚区矢部町2091				1.7	43分
泉区中田東一丁目41				1.8	45分
主要用途			主な施設所有、管理者		
米軍用地			横浜市政策局基地対策課		

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

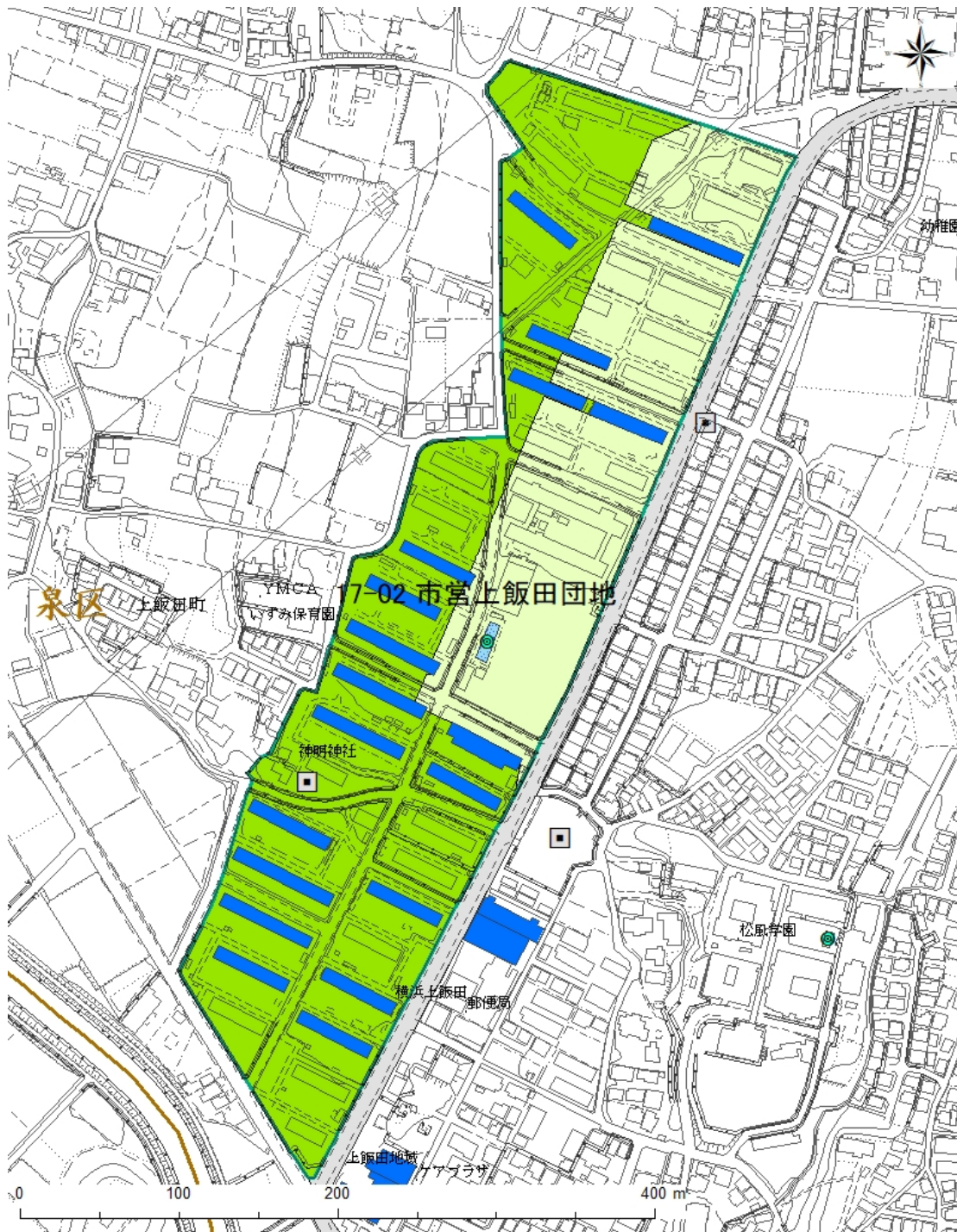
17-02 市営上飯田団地

(泉区上飯田町)

1. 諸元

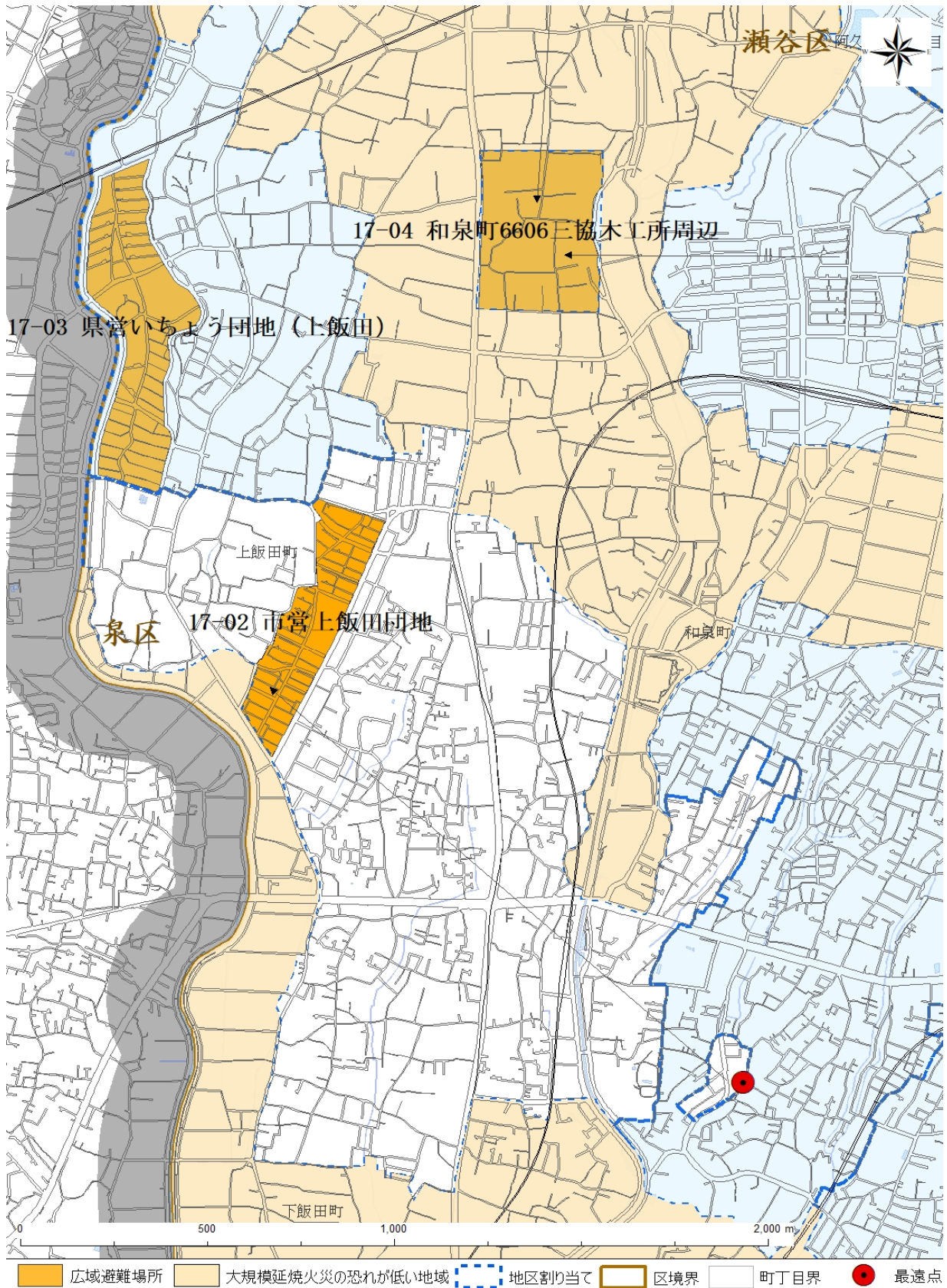
広域避難場所面積(m ²)	使用可能面積(m ²)	収容定員(人)	避難計画人口(人)	一人当たりの使用可能面積(m ² /人)	収容率(%)
96,800	53,709	53,709	9,081	5.91	16.9
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
泉区和泉町2985				2.1	53分
主要用途			主な施設所有、管理者		
集合住宅、学校			横浜市住宅供給公社、横浜市教育委員会事務局		

2. 計算結果



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

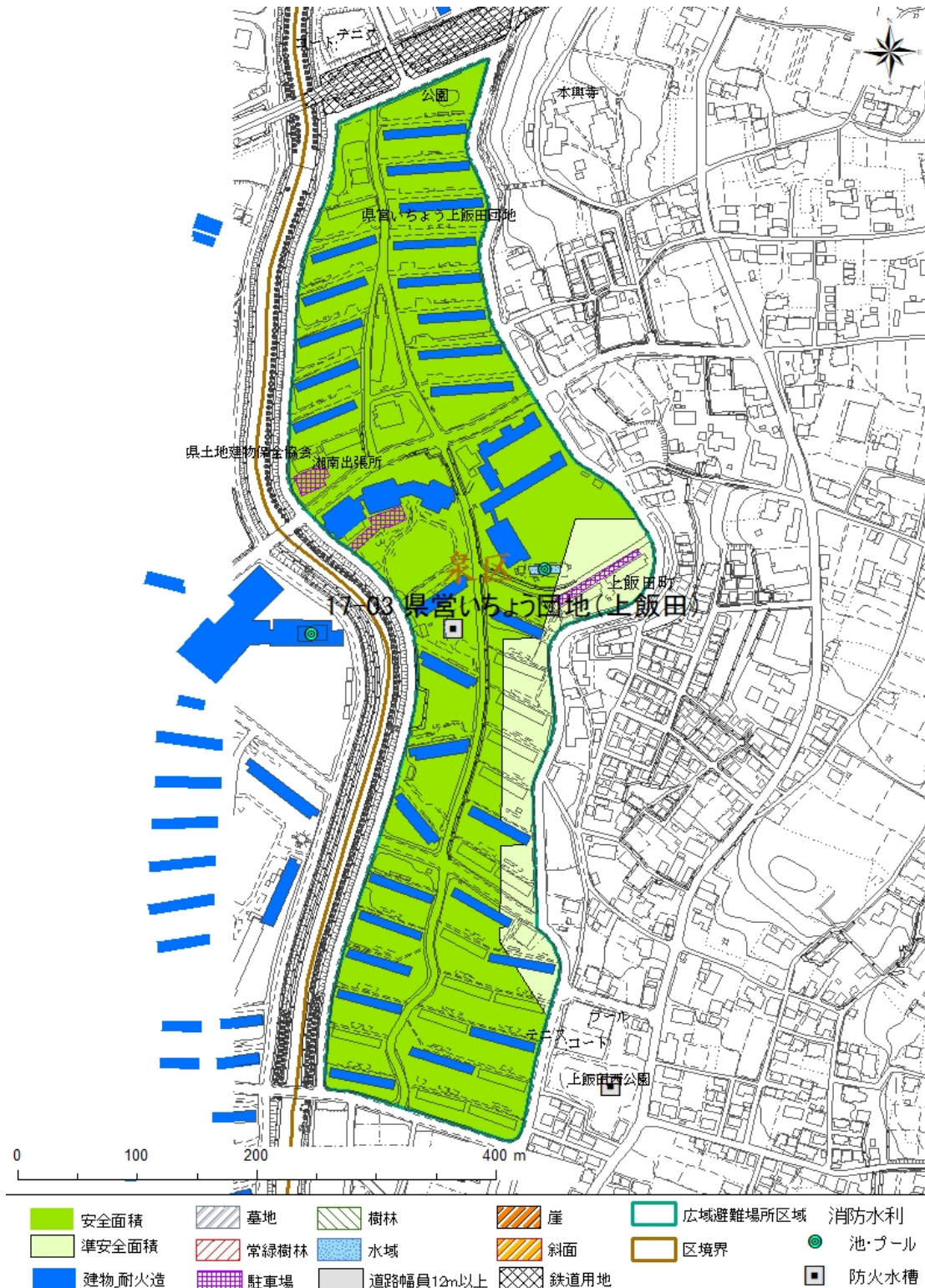
17-03 県営いちょう団地（上飯田）

(泉区上飯田町)

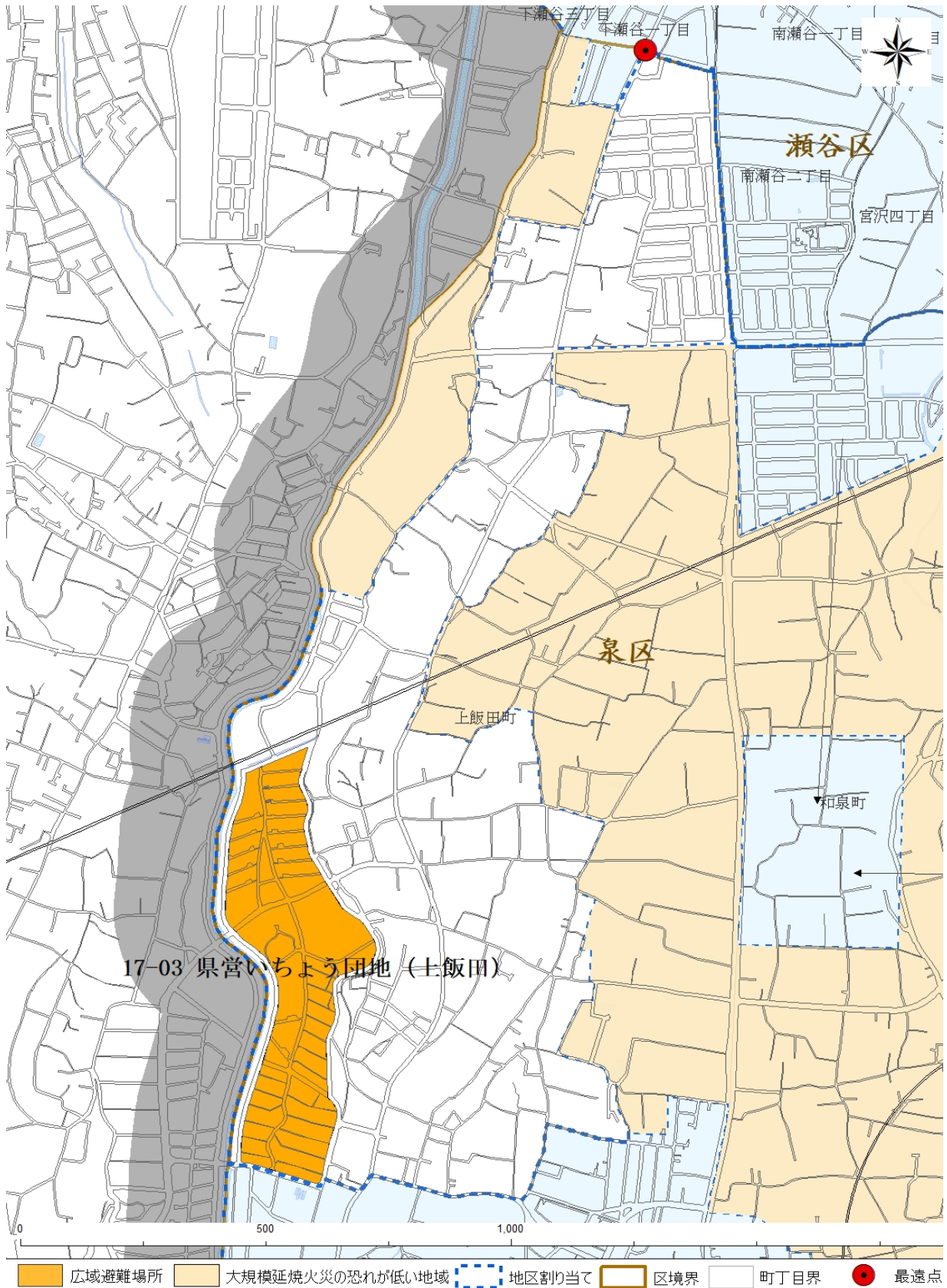
1. 諸元

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(%)
142,375	99,090	99,090	5,971	16.60	6.0
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
泉区上飯田町4700				2	50分
主要用途			主な施設所有、管理者		
集合住宅、学校			神奈川県住宅供給公社、横浜市教育委員会事務局		

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

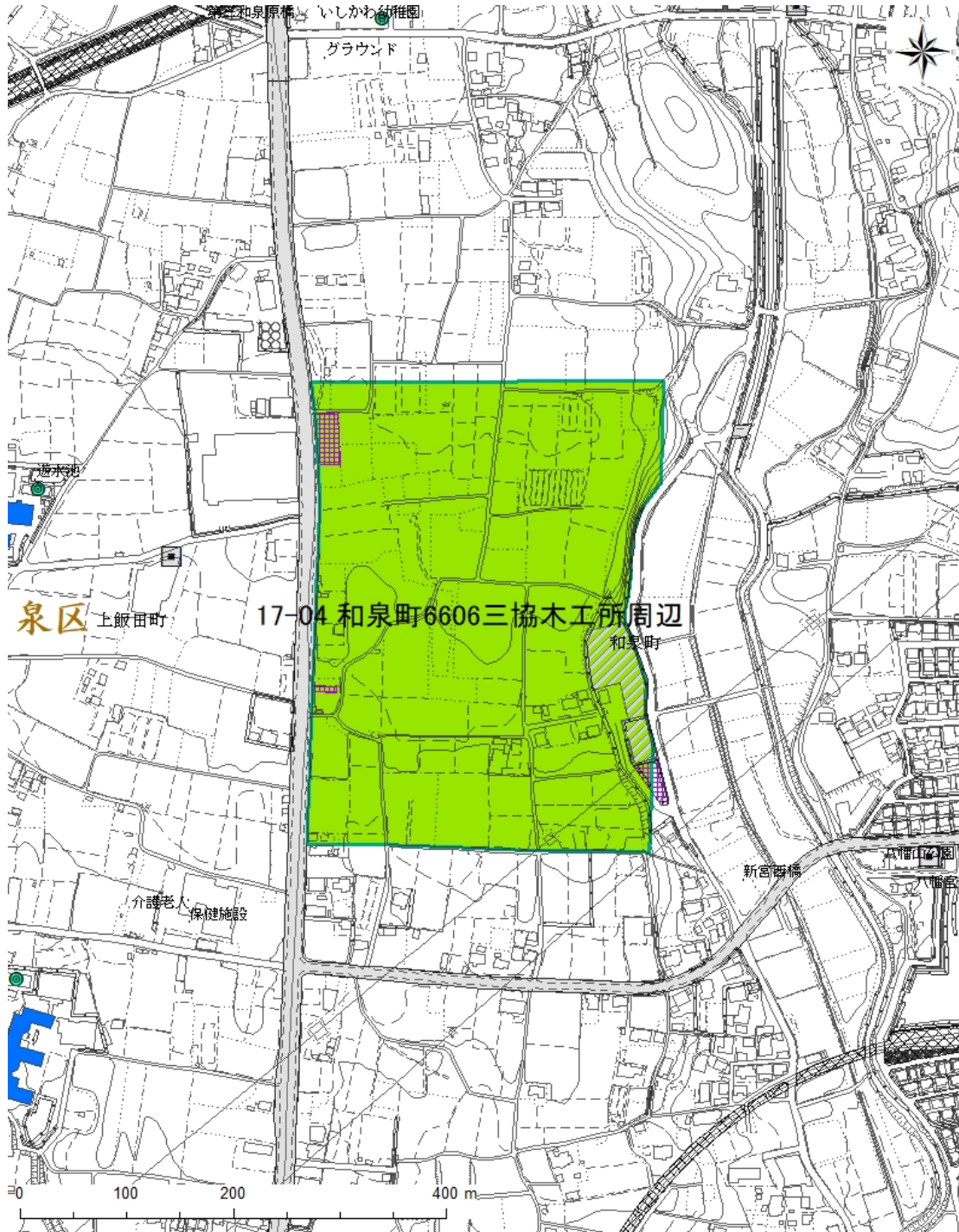
17-04 和泉町6606三協木工所周辺

(泉区和泉町)

1. 諸元

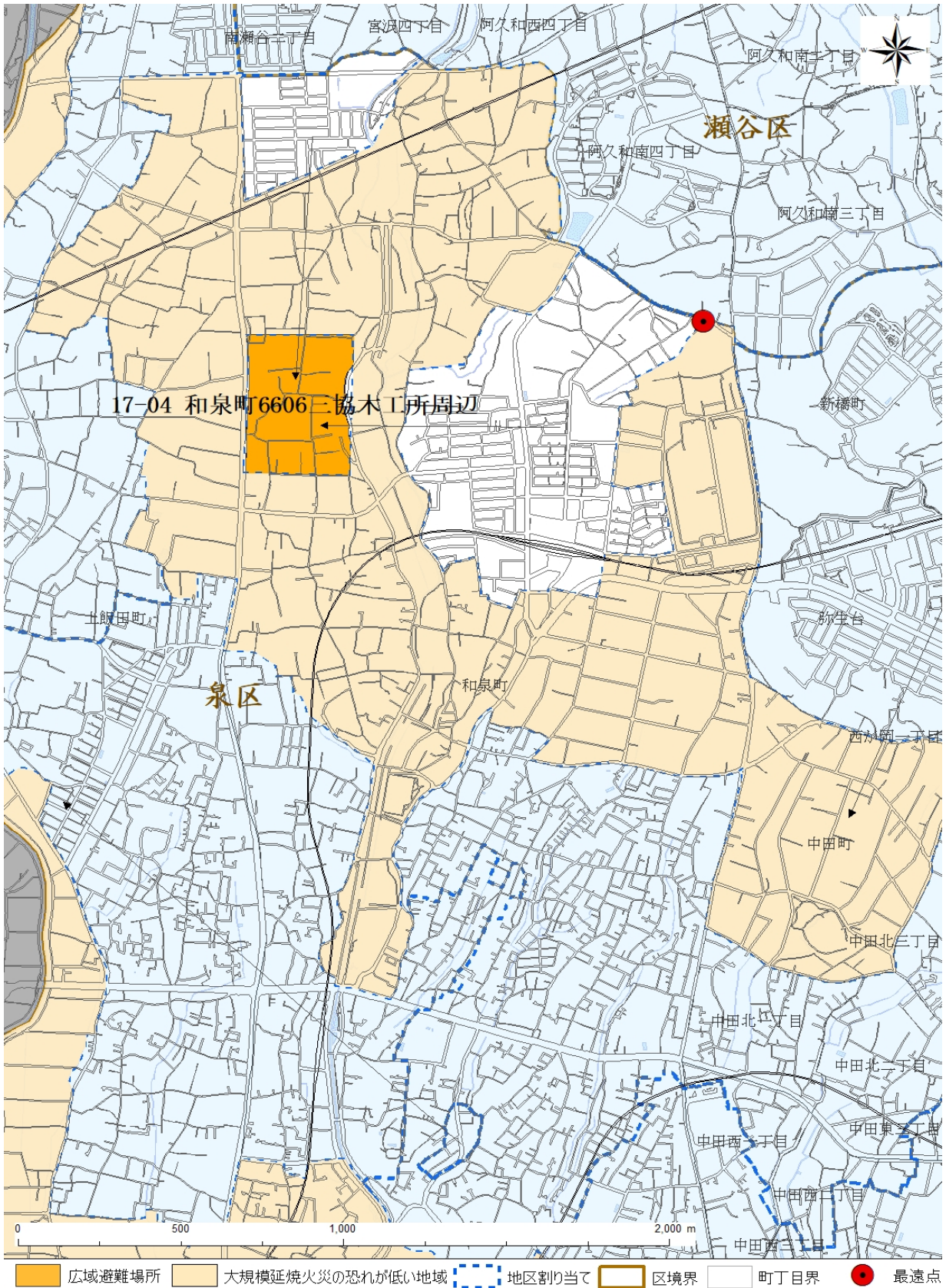
広域避難場所面積(m ²)	使用可能面積(m ²)	収容定員(人)	避難計画人口(人)	一人当たりの使用可能面積(m ² /人)	収容率(%)
138,113	129,973	129,973	2,755	47.18	2.1
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
泉区和泉町7854				2.4	1時間
主要用途			主な施設所有、管理者		
農地、住宅			民地		

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

17-05 中田町2921番地付近耕地一帯

(泉区中田町)

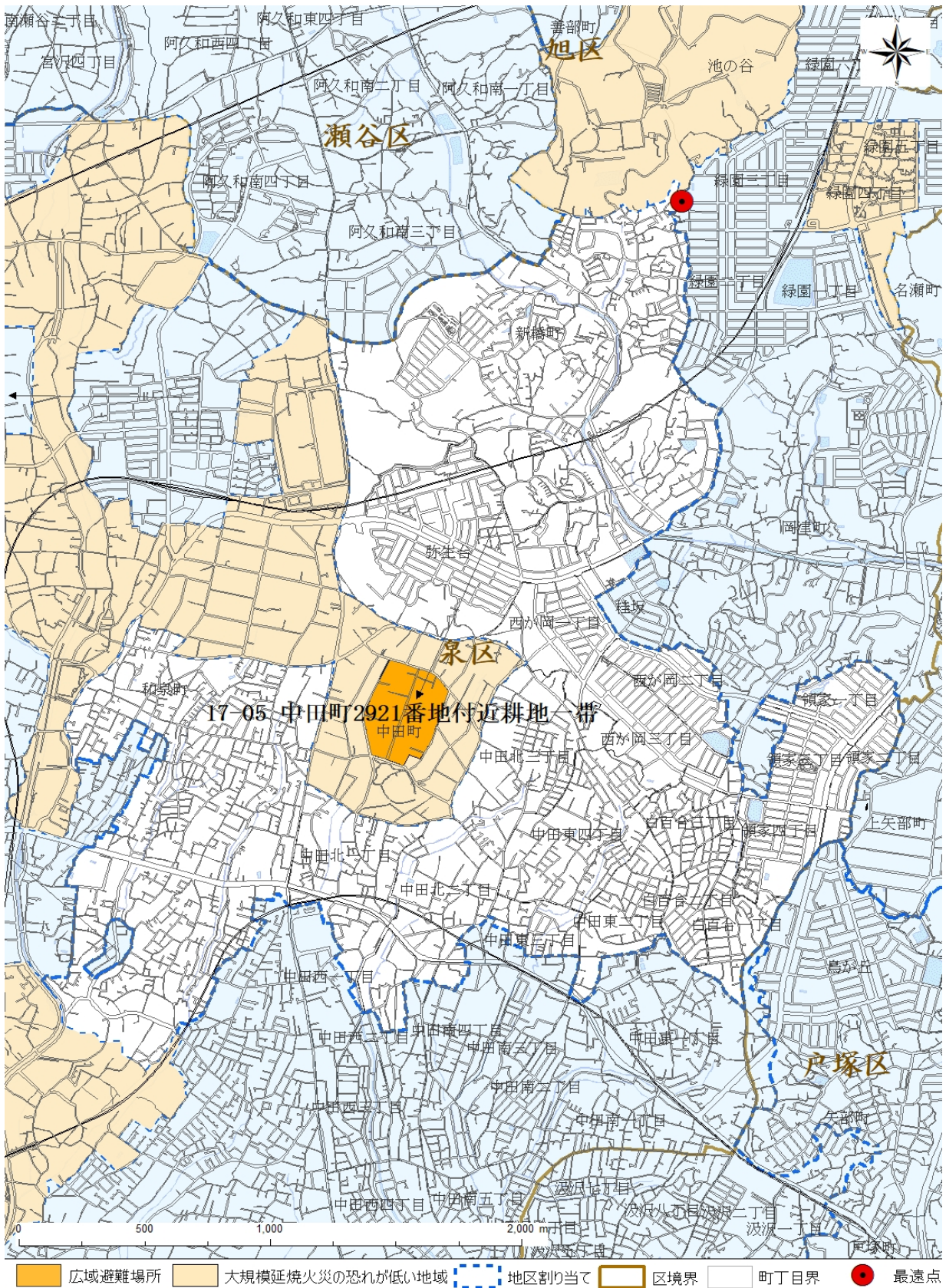
1. 諸元

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(%)
99,382	97,025	97,025	39,574	2.45	40.8
最遠点の位置				距離(km)	所要時間
泉区新橋1509				2.2	55分
主要用途			主な施設所有、管理者		
農地、住宅			民地		

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