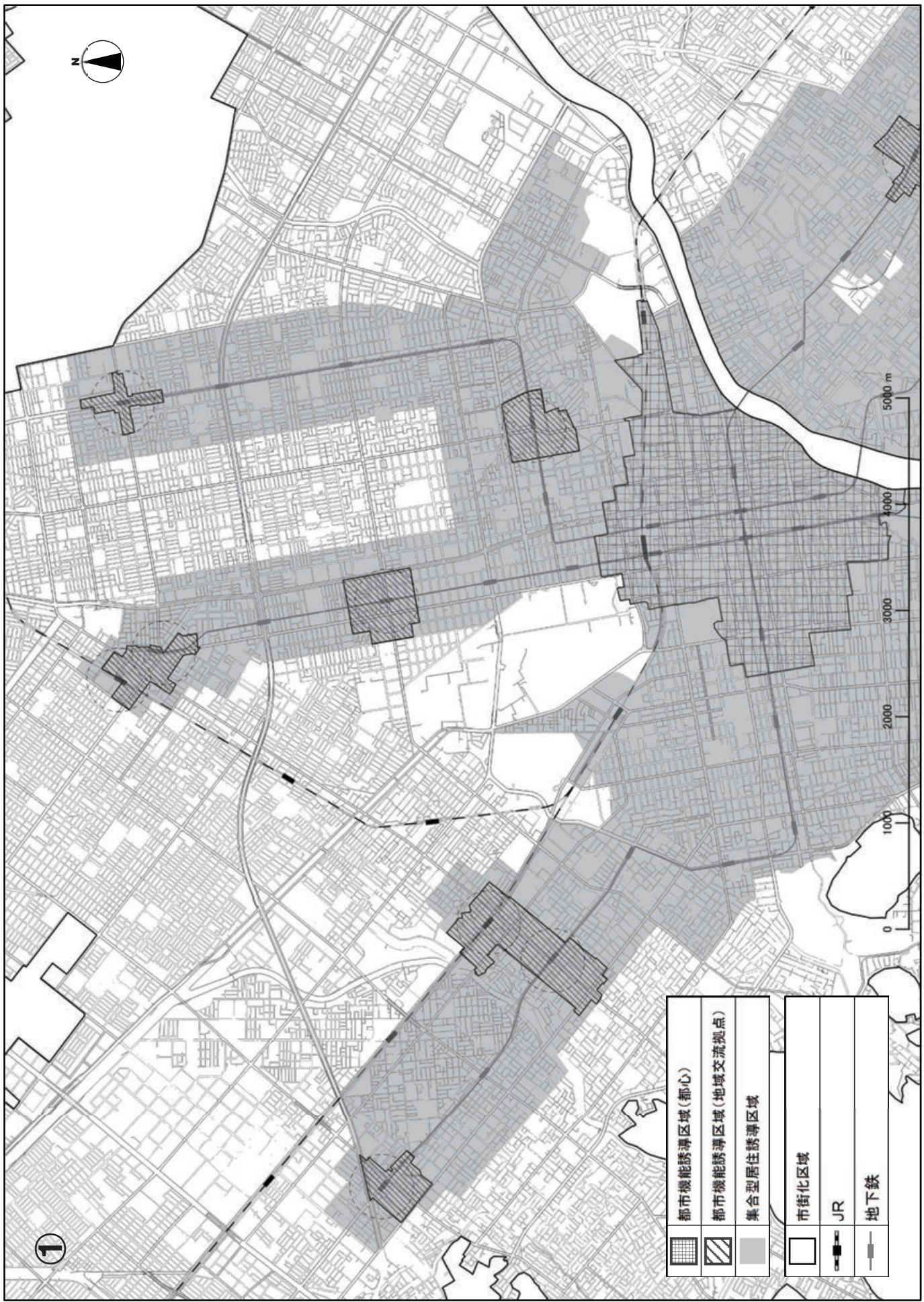
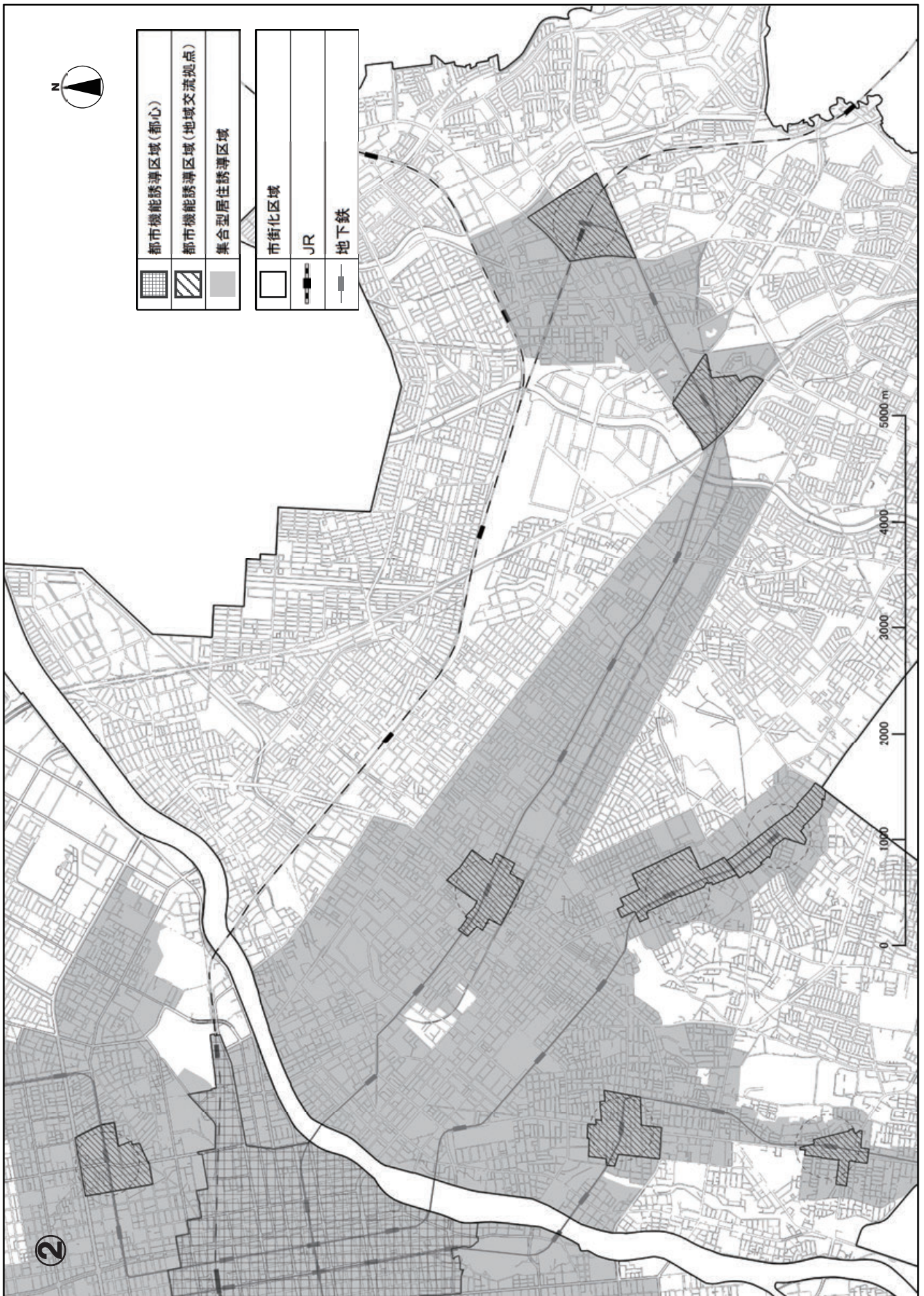
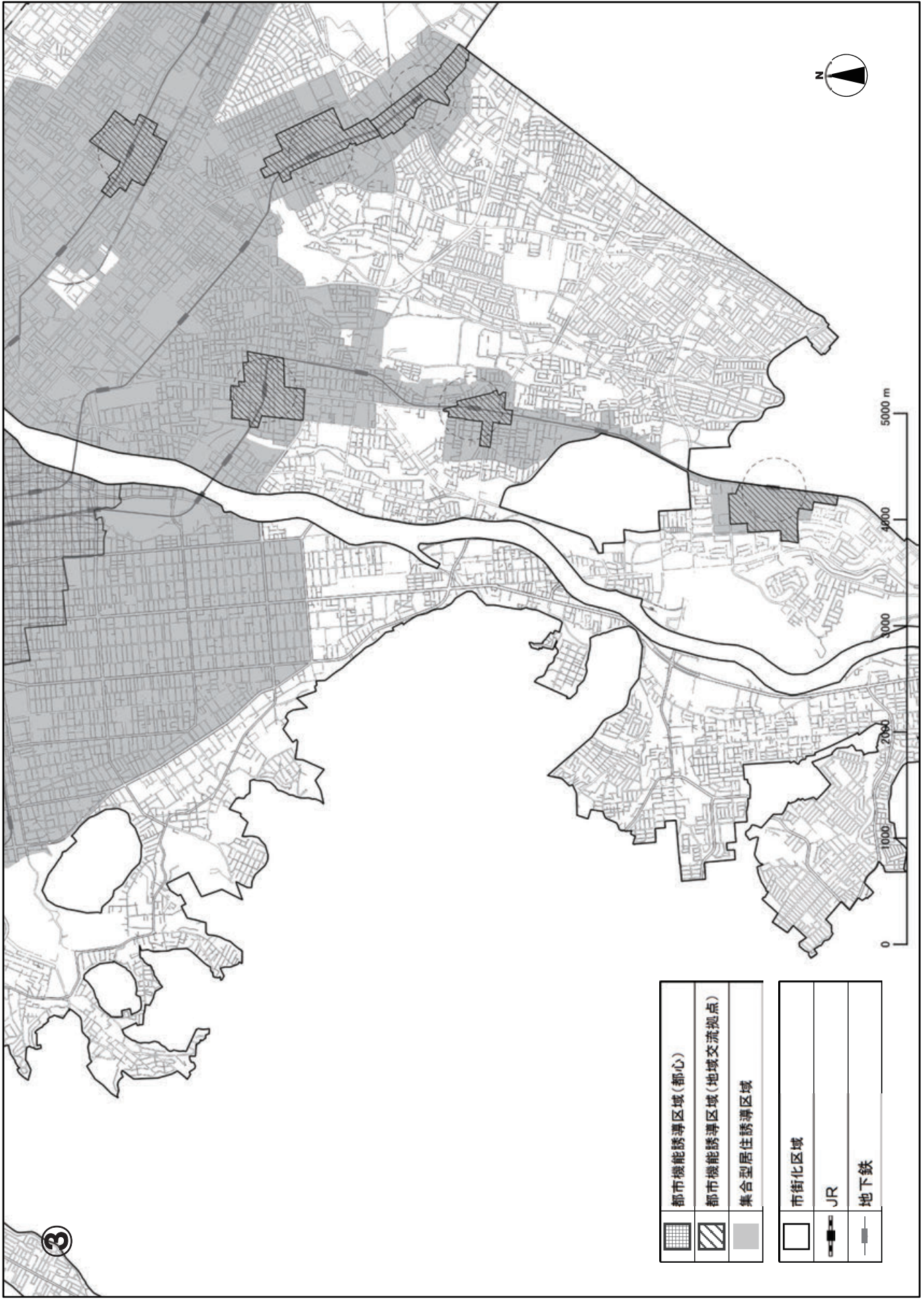


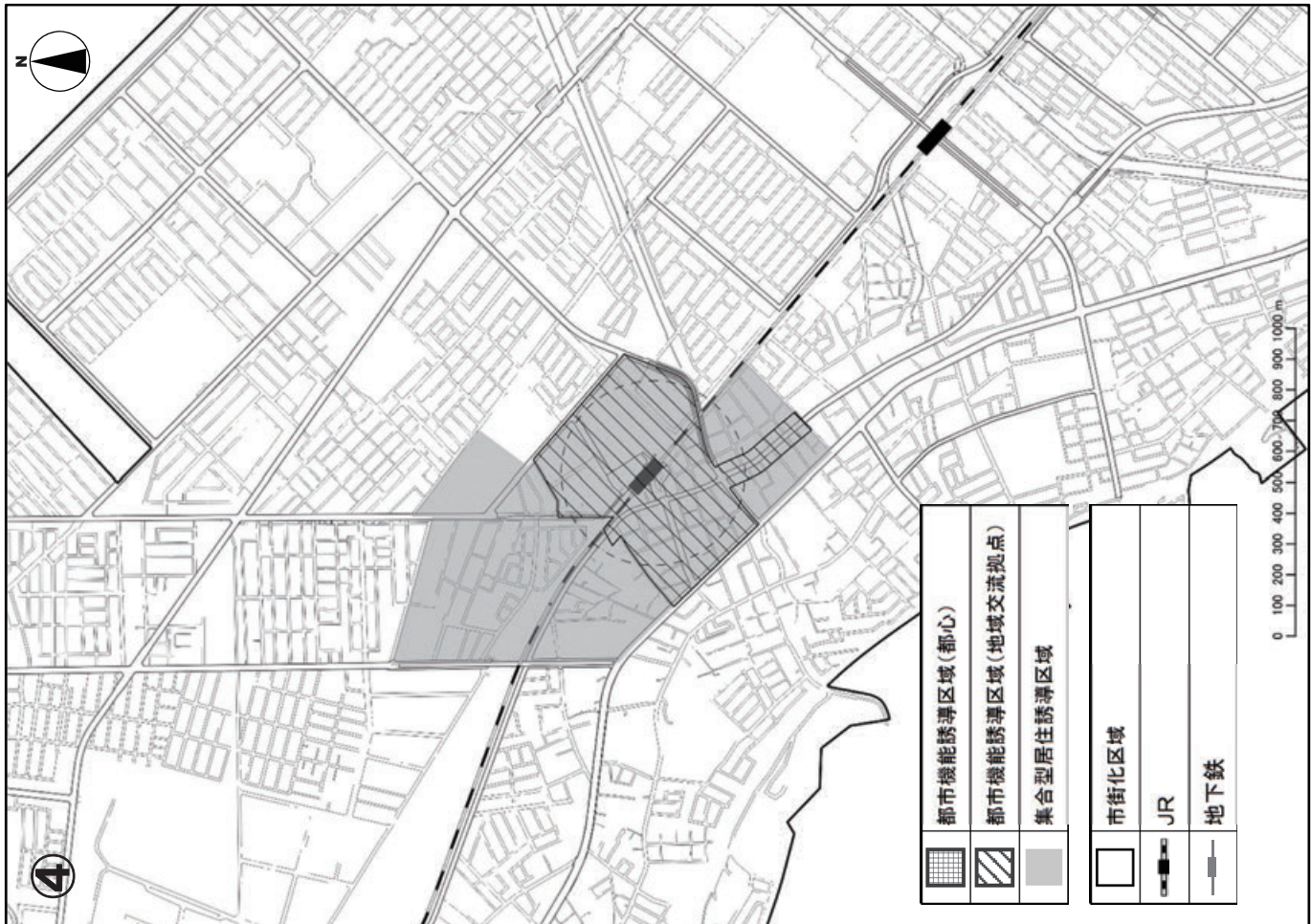
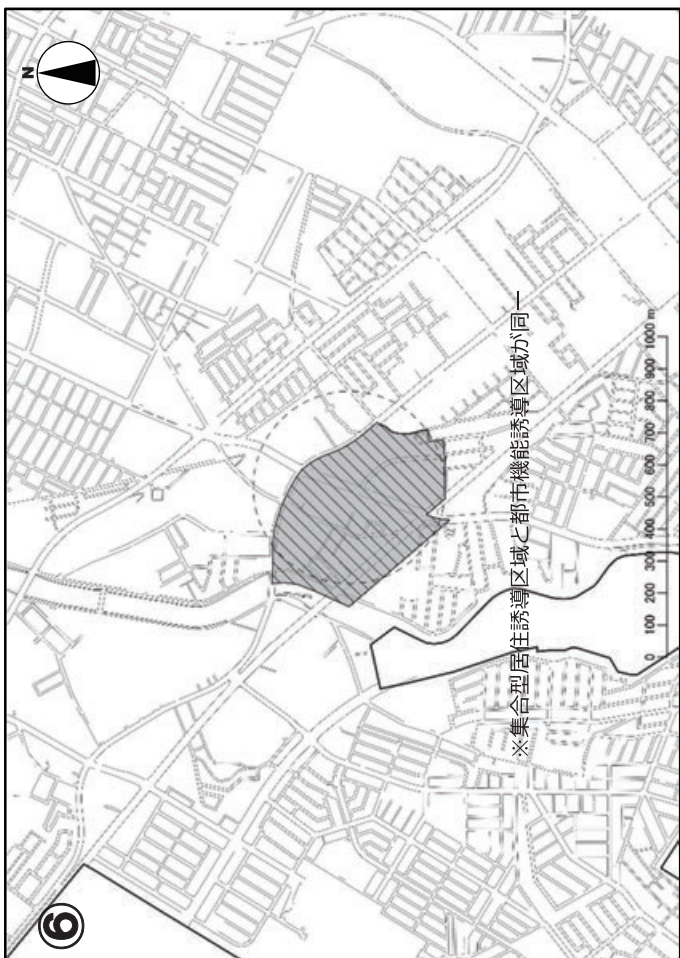
# ■ 集合型居住誘導区域・詳細図





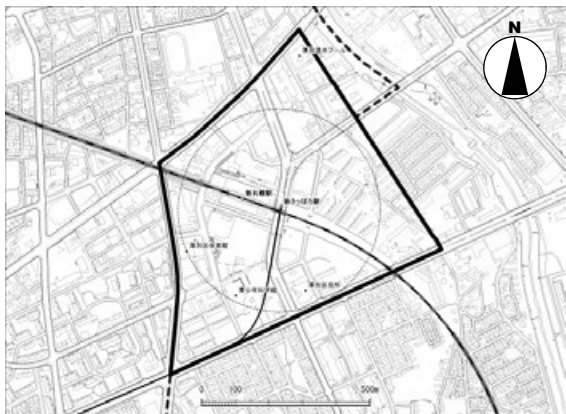




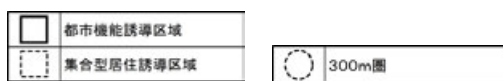
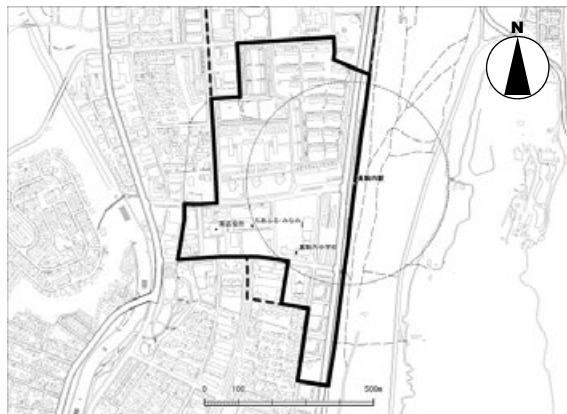


■ 都市機能誘導区域（地域交流拠点）・詳細図

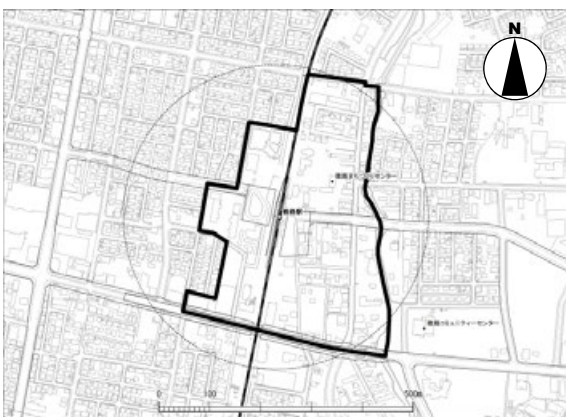
1. 新さっぽろ



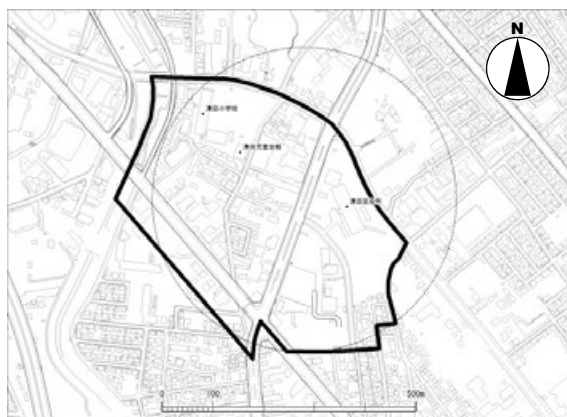
2. 真駒内



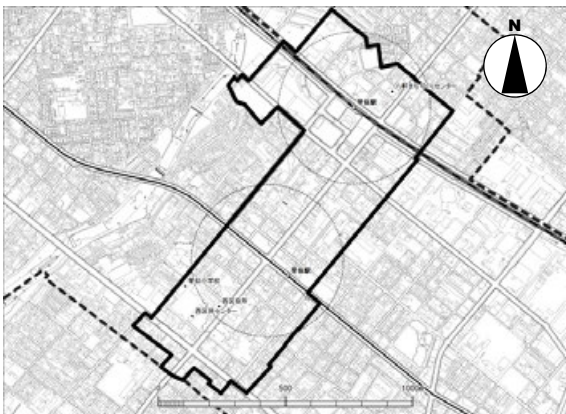
3. 篠路



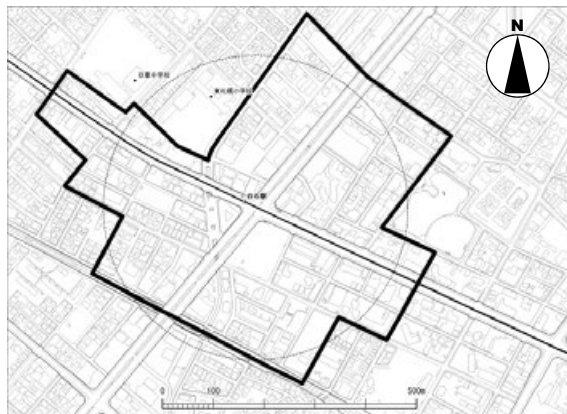
4. 清田



5. 琴似



6. 白石



第1章

第2章

第3章

第4章

第5章

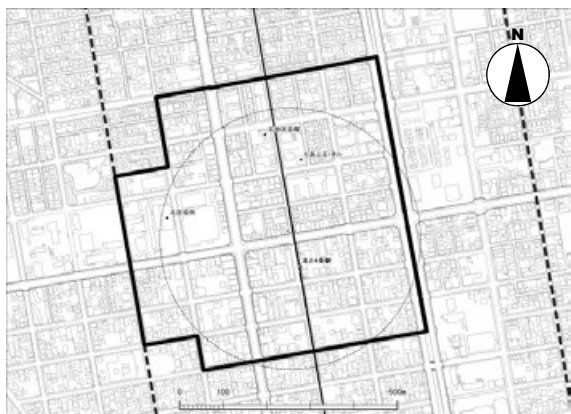
第6章

第7章

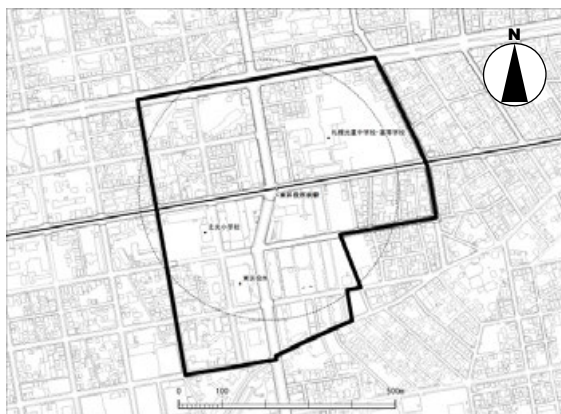
第8章

資料編

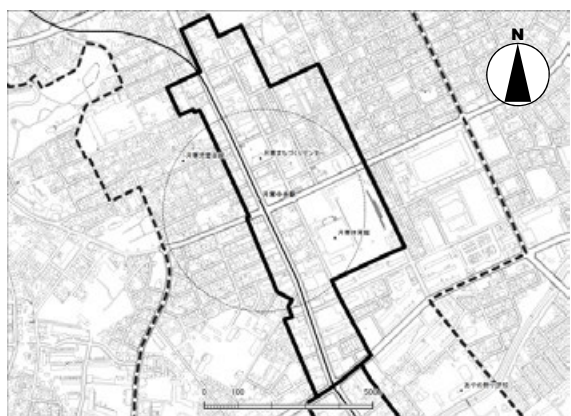
7. 北24条



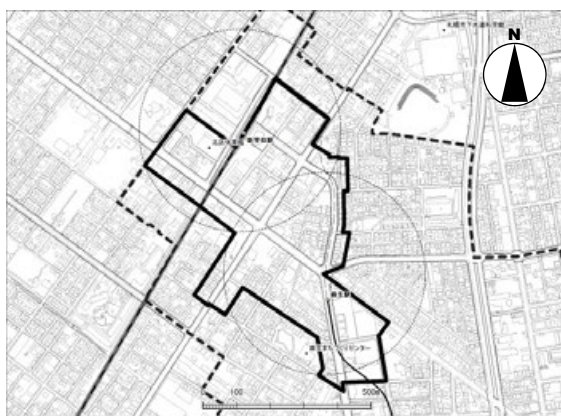
8. 光星



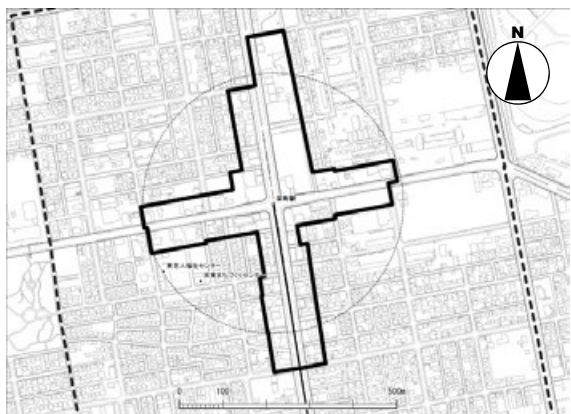
9. 月寒



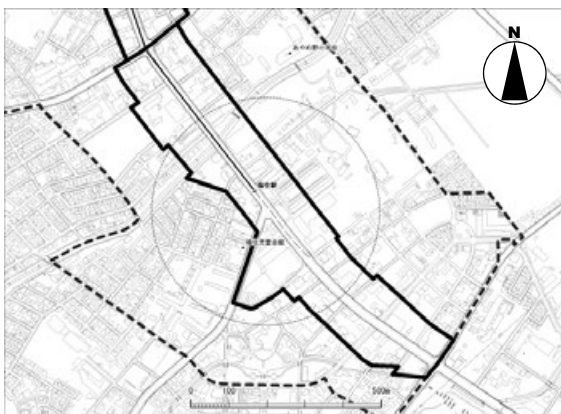
10. 麻生・新琴似



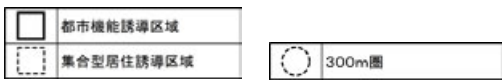
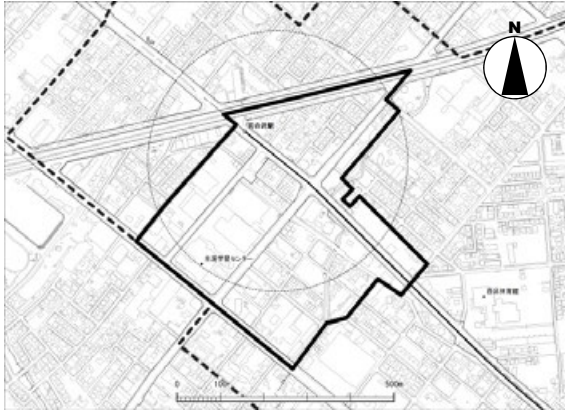
11. 栄町



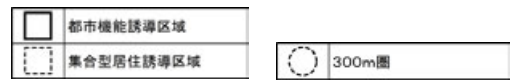
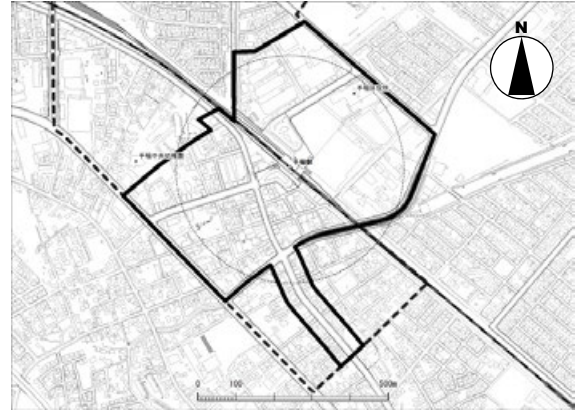
12. 福住



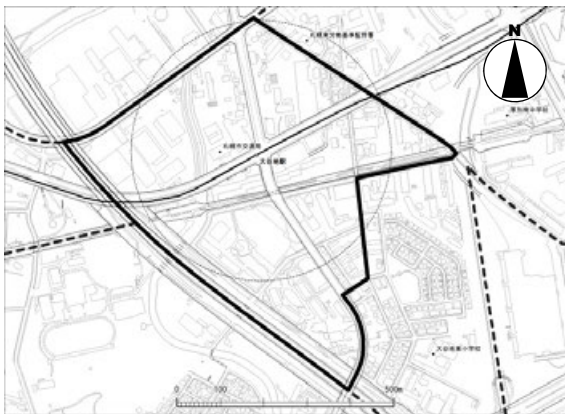
13. 宮の沢



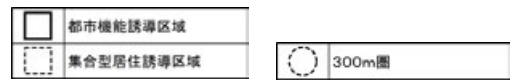
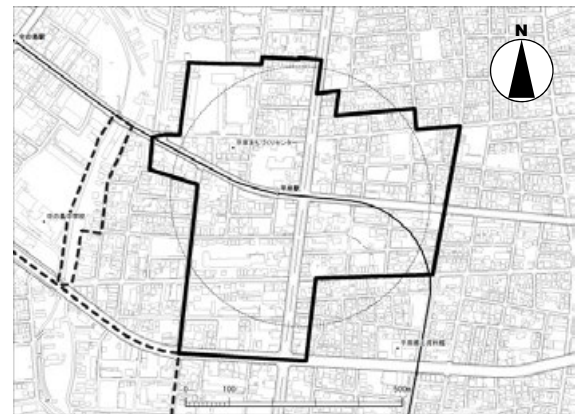
14. 手稲



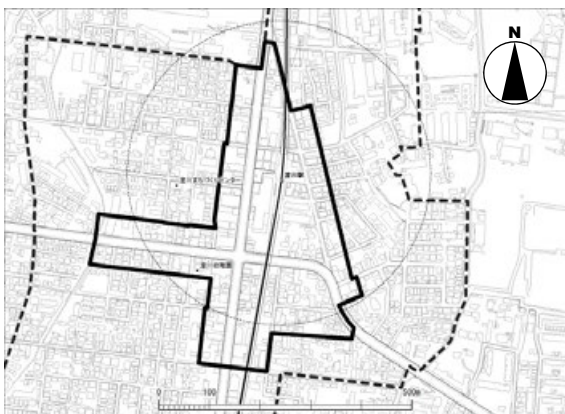
15. 大谷地



16. 平岸



17. 澄川







## ■ 人口の動向（過去の傾向）

### 【転入人口（H12～22）】＜世代別＞

- ・ 転入人口を世代別に比較すると、生産年齢は他世代と比べて、中央区や地下鉄沿線などの利便性の高い地域に多く集まっている傾向があり、年少や老年については郊外部の新規開発地などに多く集まっている傾向があります。

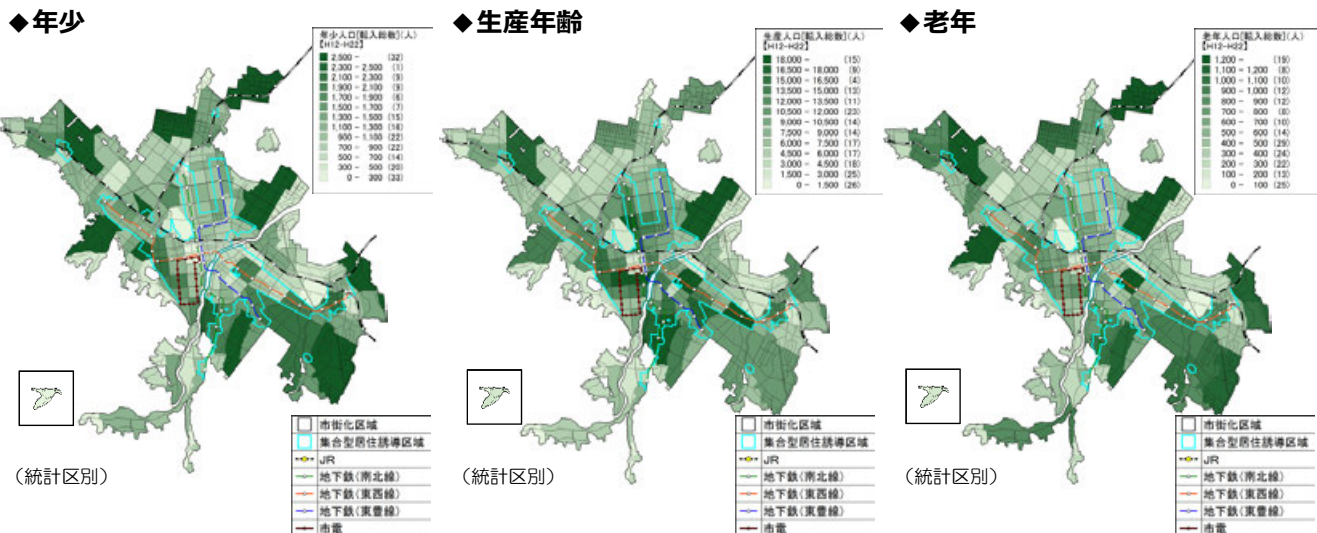


図 世代別の転入人口（H12～22）＜世代別＞

### 【転入人口（H12～22）】＜世代・転入元別（道外から）＞

- ・ 道外からの転入人口を世代別に比較すると、年少と生産年齢は同様の傾向がみられます。
- ・ 老年については、転入数自体が少なくなっています。

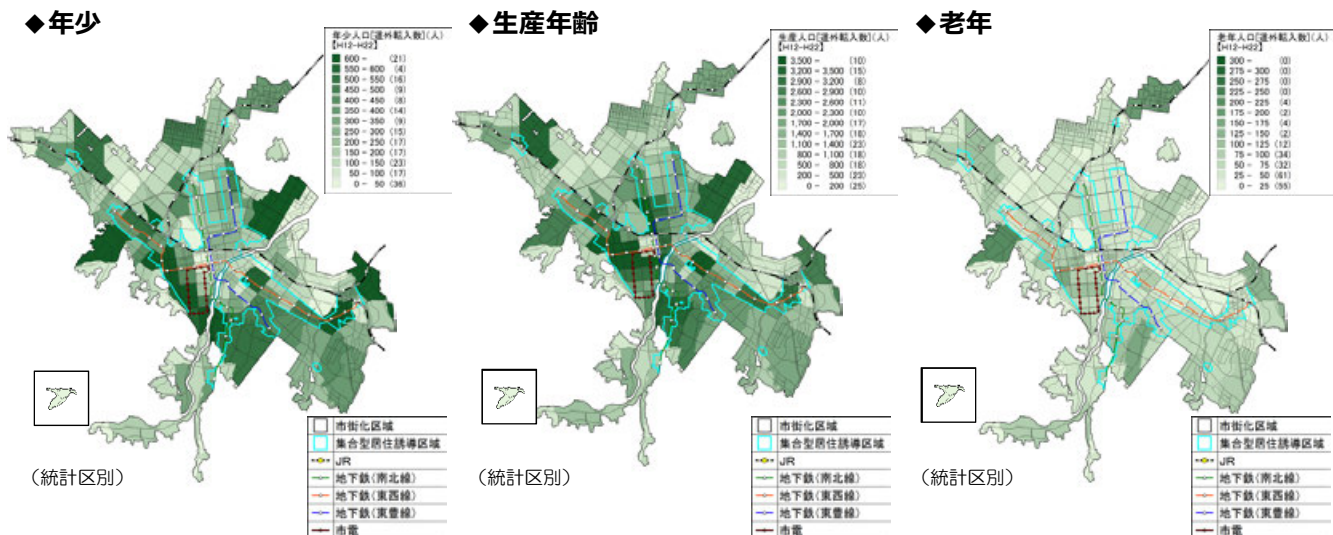


図 世代別の転入人口（H12～22）＜世代・転入元別（道外から）＞

### 【転入人口（H12～22）】＜世代別・転入元別（道内から）＞

- ・道内からの転入人口については、世代別に傾向が異なります。
- ・生産年齢は他世代と比べて、中央区や地下鉄沿線などの利便性の高い地域に多く集まっている傾向がありますが、年少や老年は比較的郊外部に分散しています。

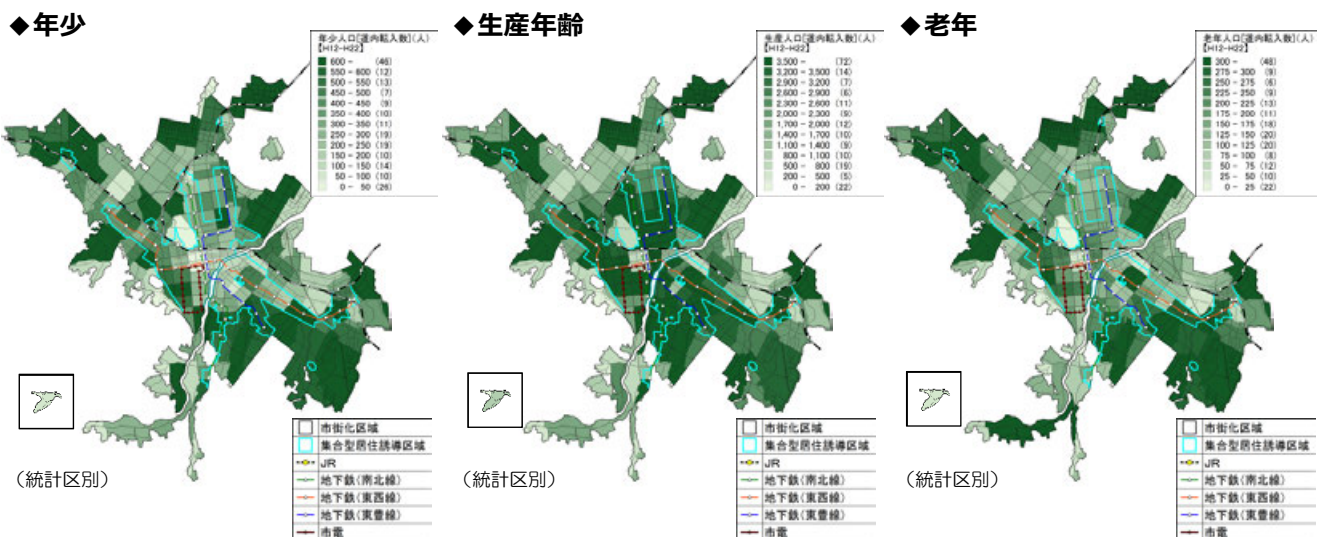


図 世代別の転入人口（H12～22）＜世代別・転入元別（道内から）＞

### 【転入人口（H12～22）】＜世代・転入元別（市内別区から）＞

- ・市内別区からの転入人口については、世代別に傾向が異なります。
- ・生産年齢は他世代と比べて、中央区や地下鉄沿線などの利便性の高い地域に比較的多く集まっている傾向があり、年少は郊外部に多く、老年は利便性の高い地域にも郊外部にも多くなっています。

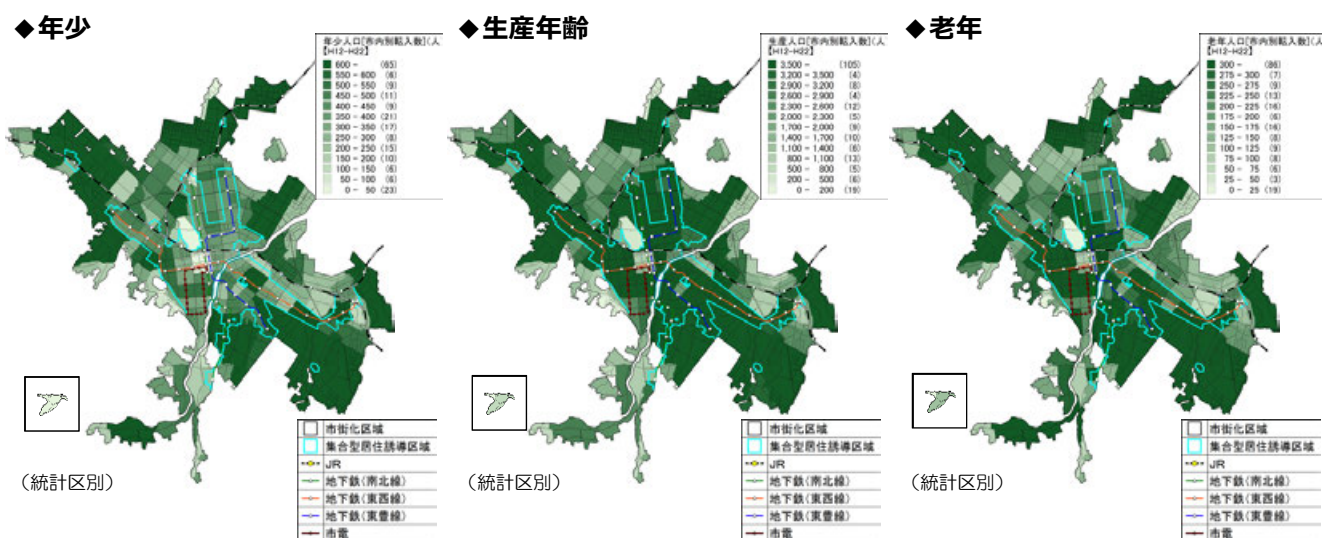


図 世代別の転入人口（H12～22）＜世代別・転入元別（市内別区から）＞