

調査海域区画図

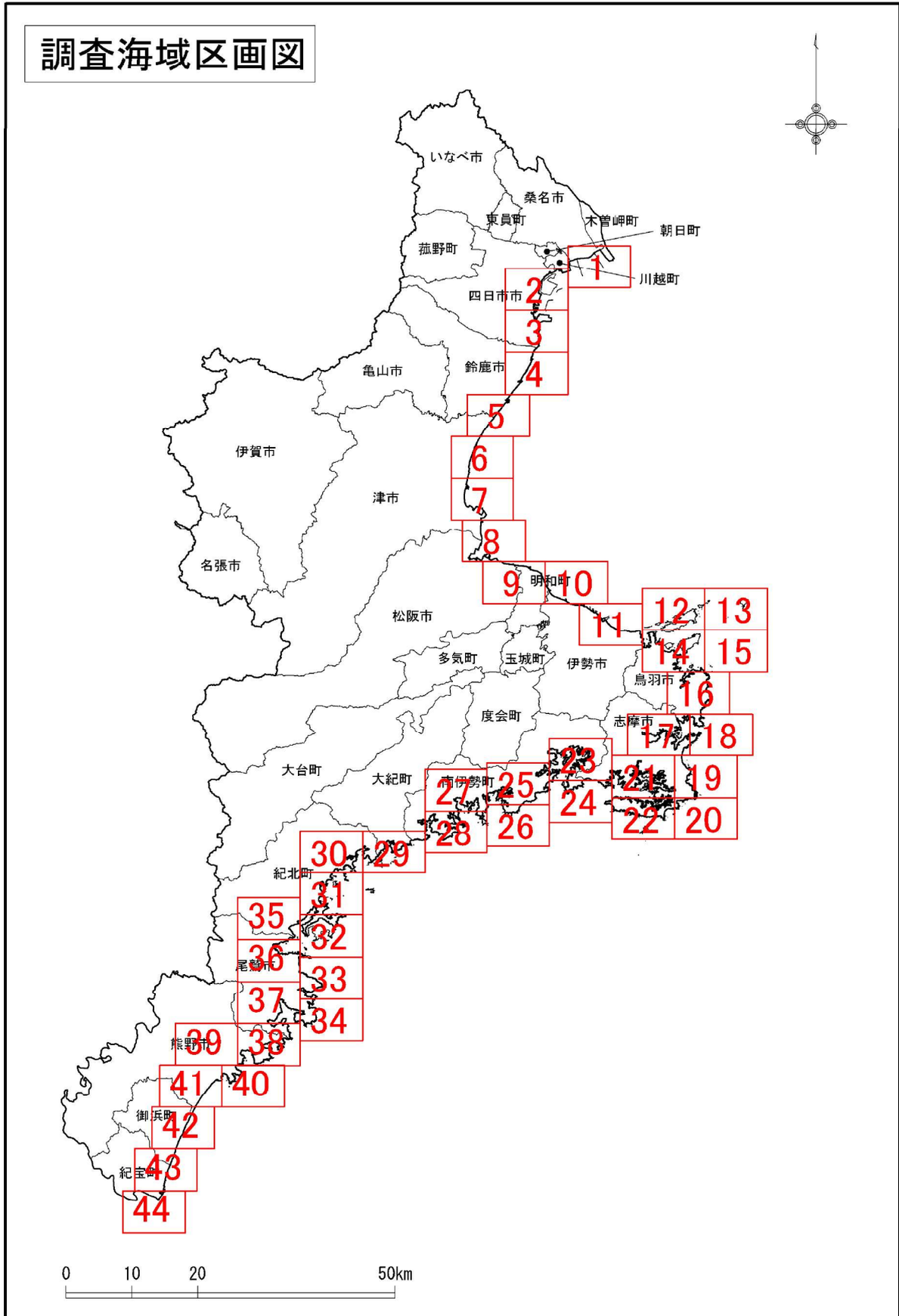


図 3.3.1 海域区画図

表 4.2.1 干潟分布面積の拡大・衰退特性

| 図郭No. | 地区名 | 干潟面積 (ha) | | 干潟の遷移 | | 干潟の拡大・衰退 |
|-------|-------|-----------|---------|----------|----------|---|
| | | 平成21年度 | 令和4年度 | 増減面積(ha) | (増減率(%)) | |
| 1 | 長島地区 | 128.60 | 429.96 | 301.36 | 334.34 | 新たに木曾岬前面が干潟として確認されたことにより、干潟の面積が大幅に増加した。 |
| 2 | 四日市地区 | 29.80 | 18.75 | -11.05 | 62.93 | 干潟の面積は若干減少がみられたものの、干潟は維持されている。 |
| 3 | 楠地区 | 21.00 | 13.45 | -7.55 | 64.04 | 干潟の面積は若干減少がみられたものの、干潟は維持されている。 |
| 4 | 鈴鹿地区 | - | - | - | - | - |
| 5 | 白子地区 | 3.90 | 4.75 | 0.85 | 121.74 | 干潟の面積は若干増加しており、干潟は維持されている。 |
| 6 | 津地区 | 46.70 | 49.17 | 2.47 | 105.29 | 干潟の面積は若干増加しており、干潟は維持されている。 |
| 7 | 雲出地区 | 59.00 | 60.17 | 1.17 | 101.98 | 干潟の面積は若干増加しており、干潟は維持されている。 |
| 8 | 松阪地区 | 538.20 | 531.08 | -7.12 | 98.68 | 干潟の面積は若干減少がみられたものの、干潟は維持されている。 |
| 9 | 明和地区 | 20.70 | 11.62 | -9.08 | 56.14 | 干潟の面積は若干減少がみられたものの、干潟は維持されている。 |
| 10 | 伊勢地区 | 253.20 | 268.00 | 14.80 | 105.85 | 干潟の面積は若干増加しており、干潟は維持されている。 |
| 11 | 二見地区 | 120.40 | 131.97 | 11.57 | 109.61 | 干潟の面積は若干増加しており、干潟は維持されている。 |
| 17 | 的矢地区 | 46.30 | 36.45 | -9.85 | 78.73 | 干潟の面積は減少がみられたものの、干潟は維持されている。 |
| 合計 | | 1267.80 | 1555.37 | 287.57 | 122.68 | - |

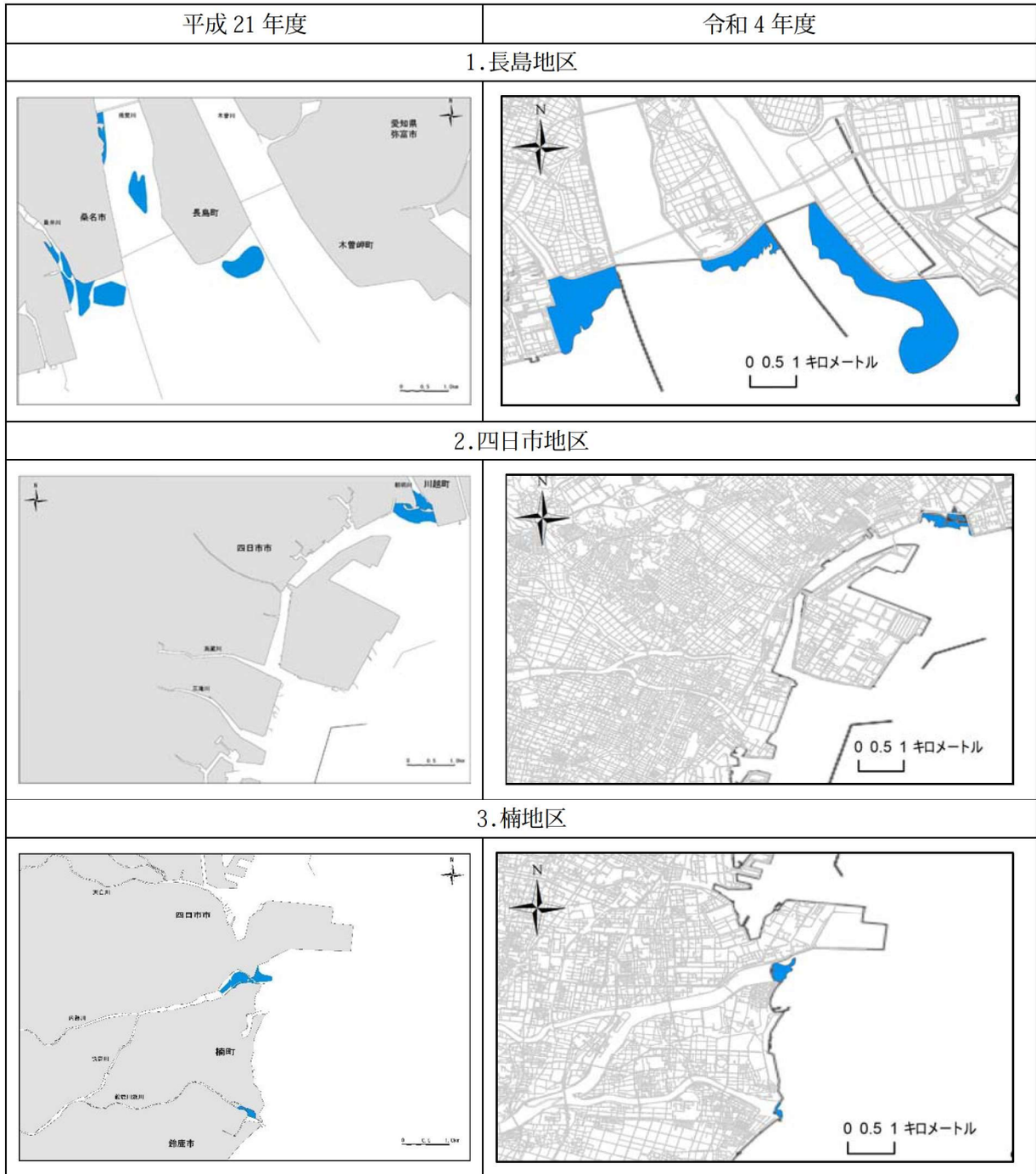


図 4.2.1 (1) 干潟比較図 (平成 21 年度、令和 4 年度)

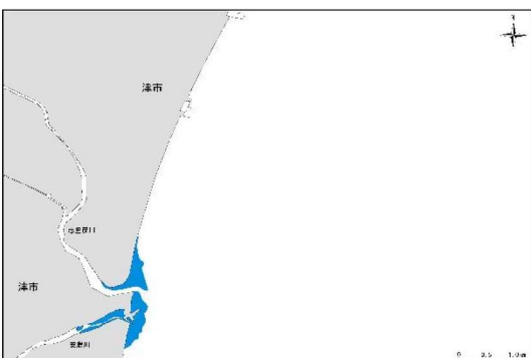
| 平成 21 年度 | 令和 4 年度 |
|---|--|
| 4. 鈴鹿地区 | |
| 干潟は確認されず | 干潟は確認されず |
| 5. 白子地区 | |
|  |  |
| 6. 津地区 | |
|  |  |

図 4.2.1(2) 干潟比較図 (平成 21 年度、令和 4 年度)

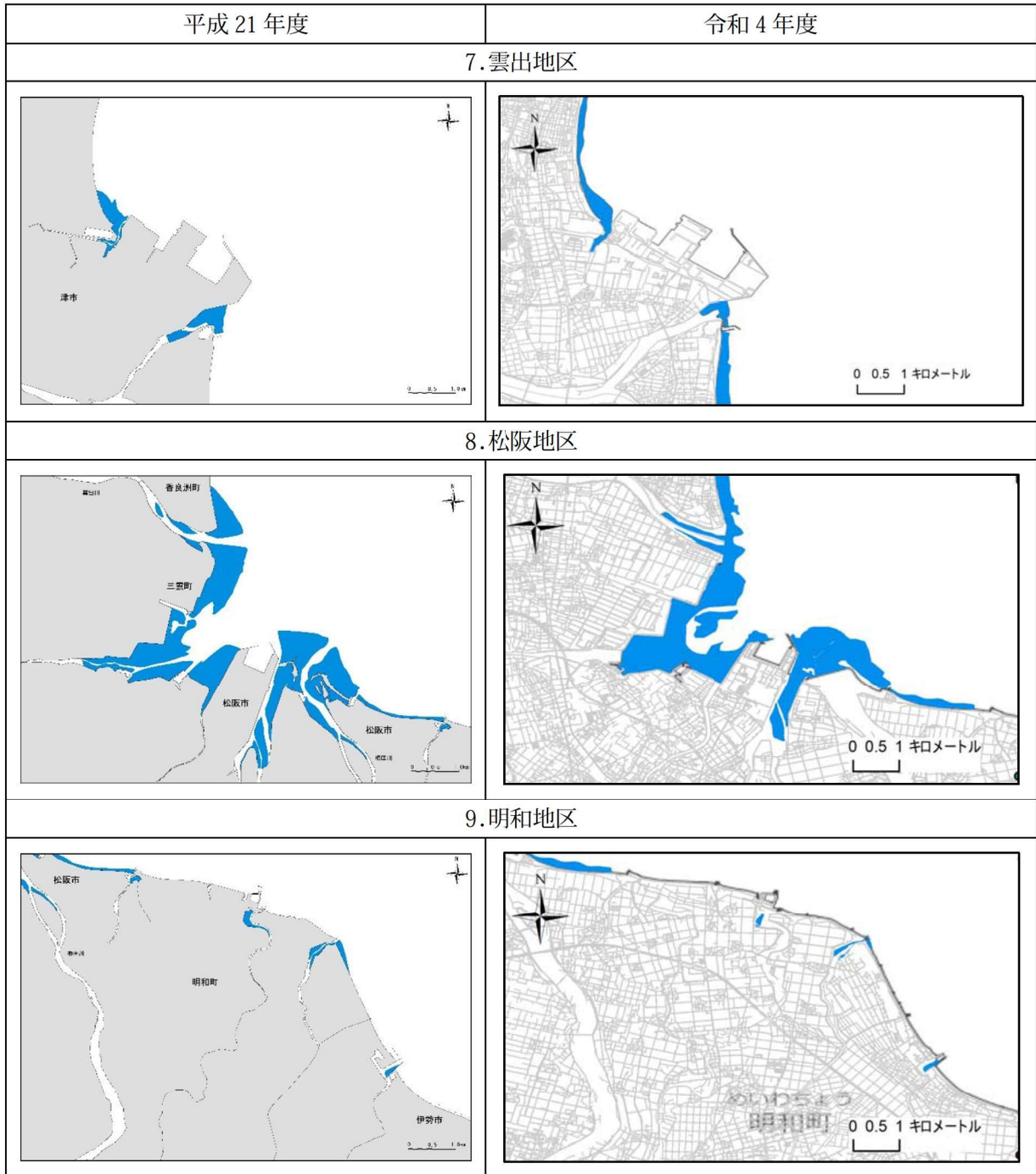


図 4.2.1 (3) 干潟比較図 (平成 21 年度、令和 4 年度)

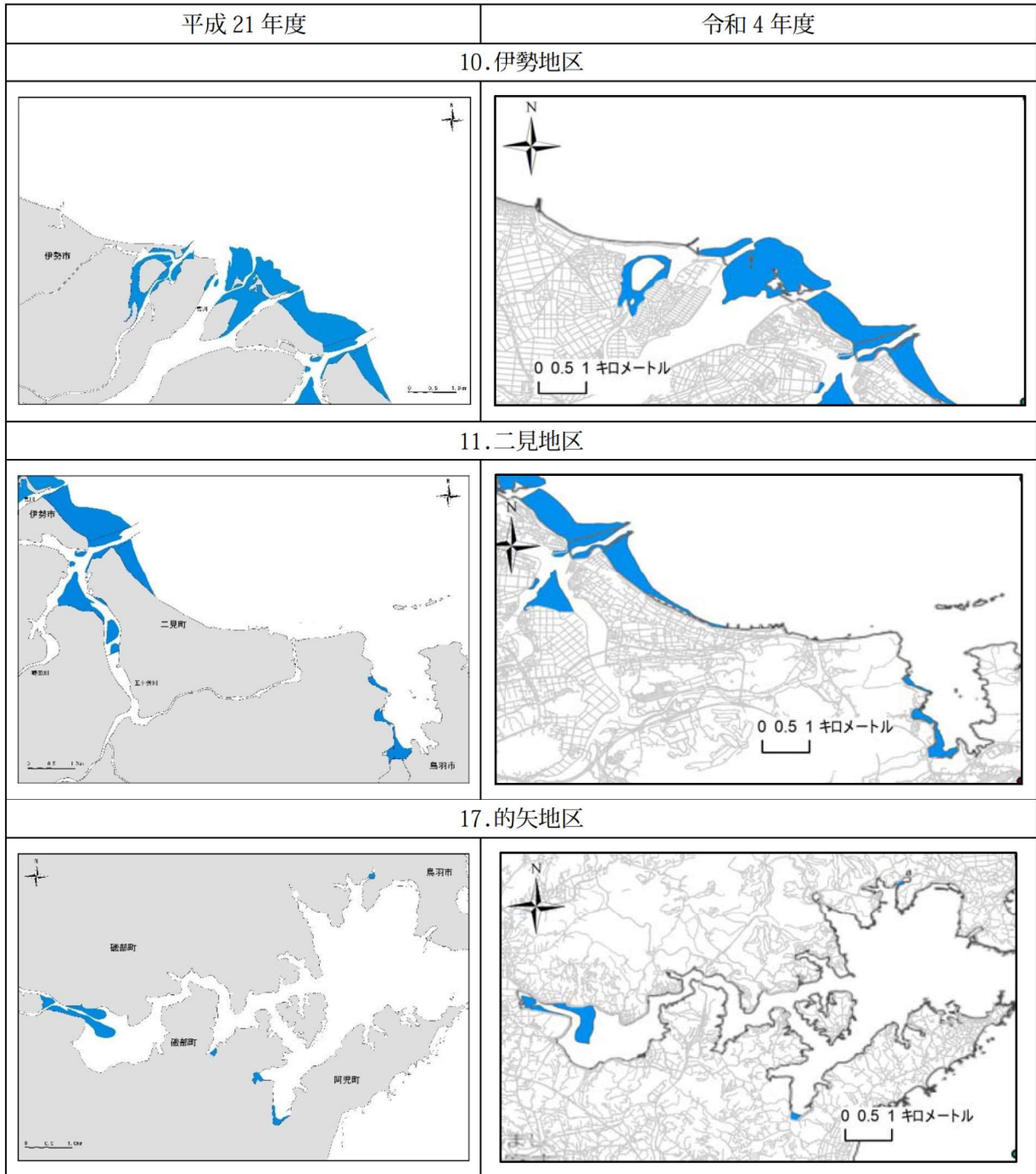


図 4.2.1 (4) 干潟比較図 (平成 21 年度、令和 4 年度)