

図1—28. 兵庫県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

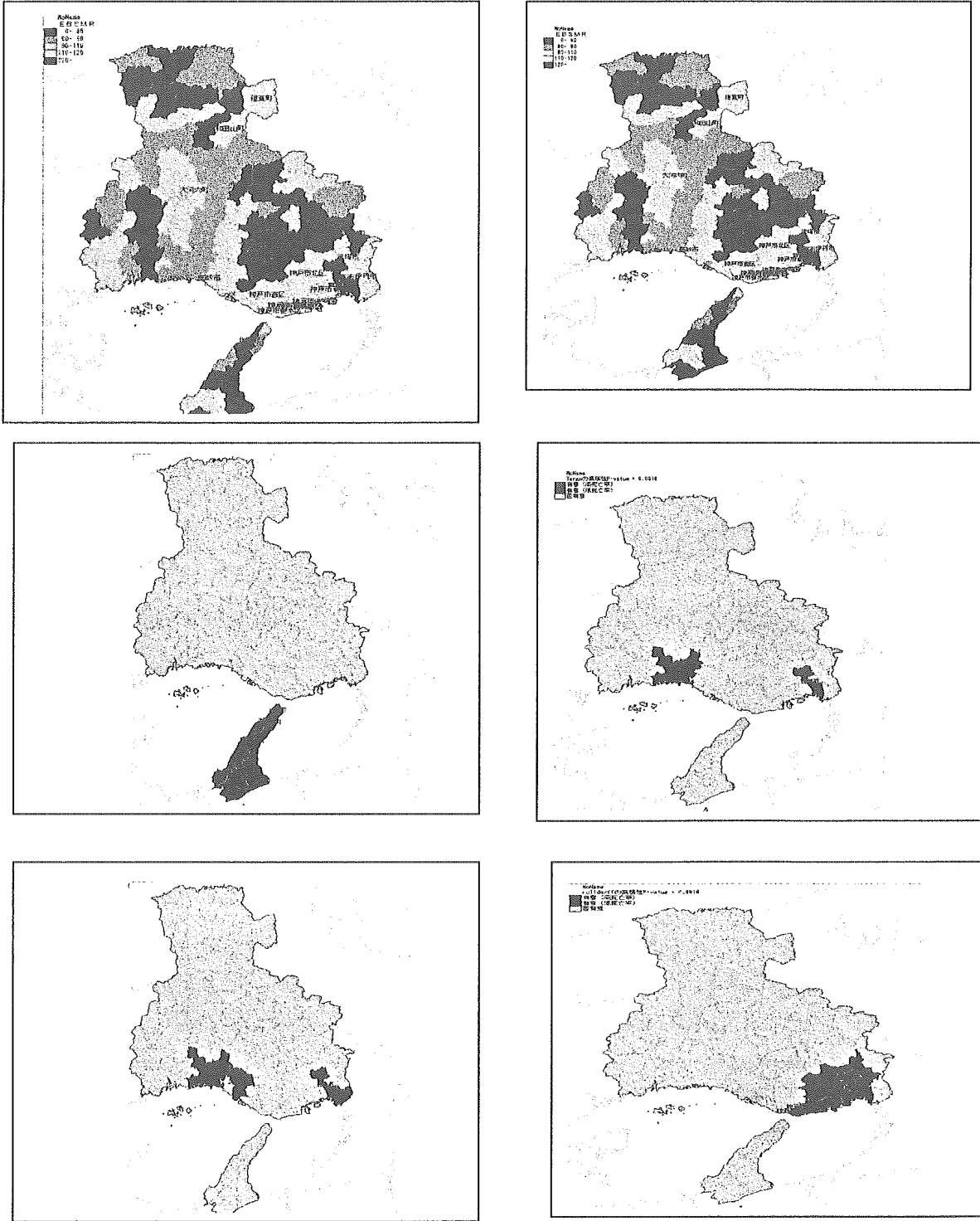


図1-29. 奈良県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

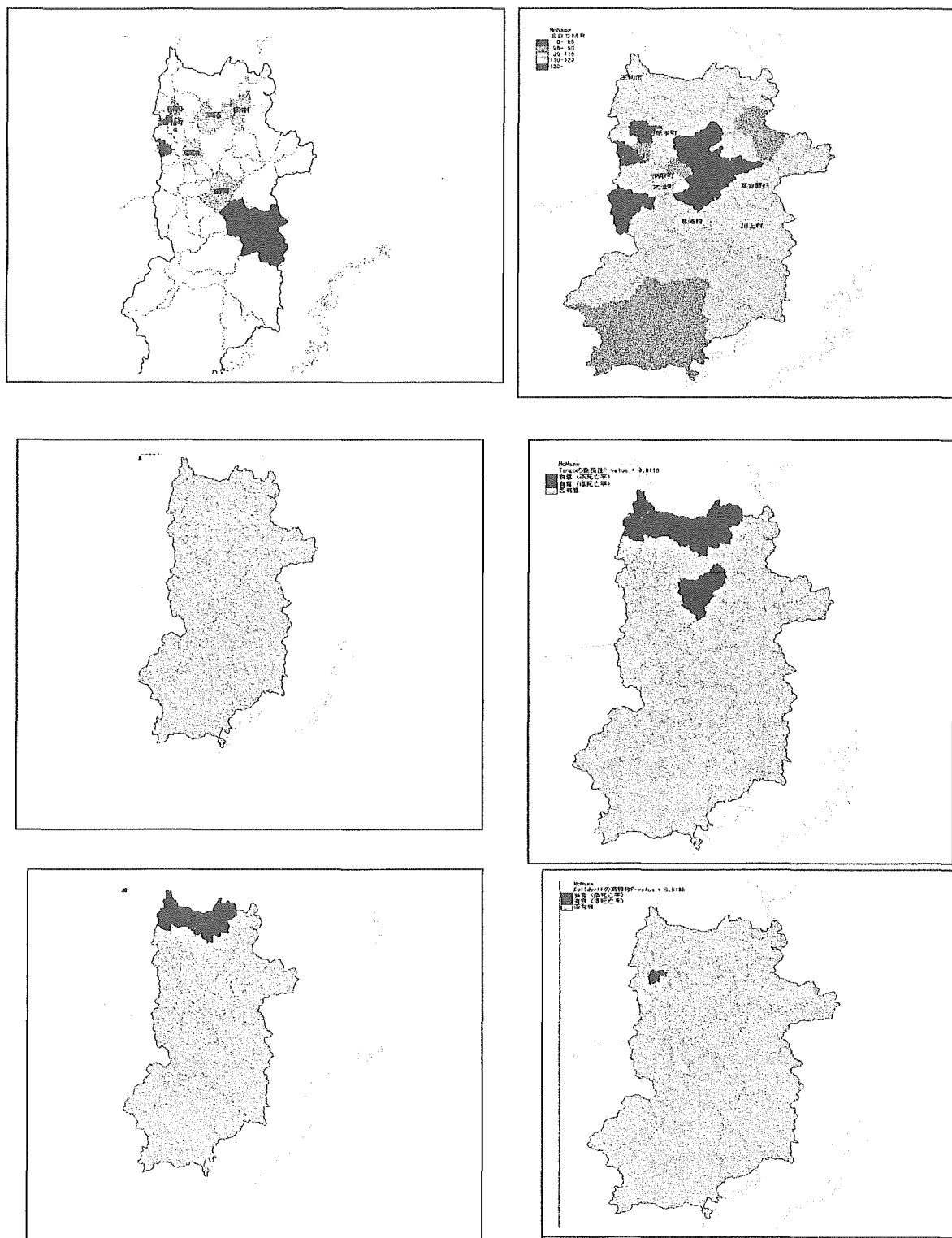


図1—30. 和歌山県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorffの集積性（下段）による分析結果

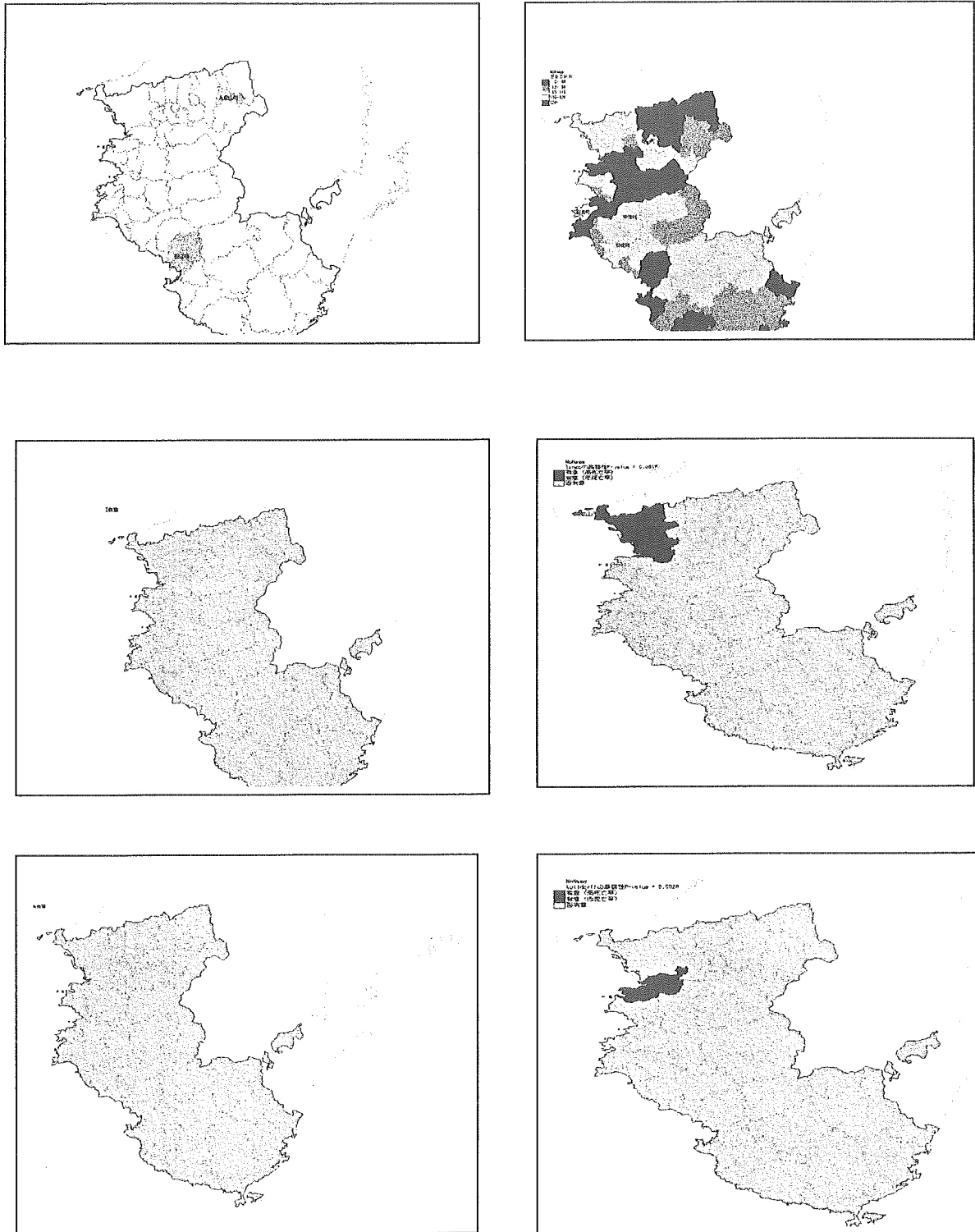


図1—31. 鳥取県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorffの集積性（下段）による分析結果

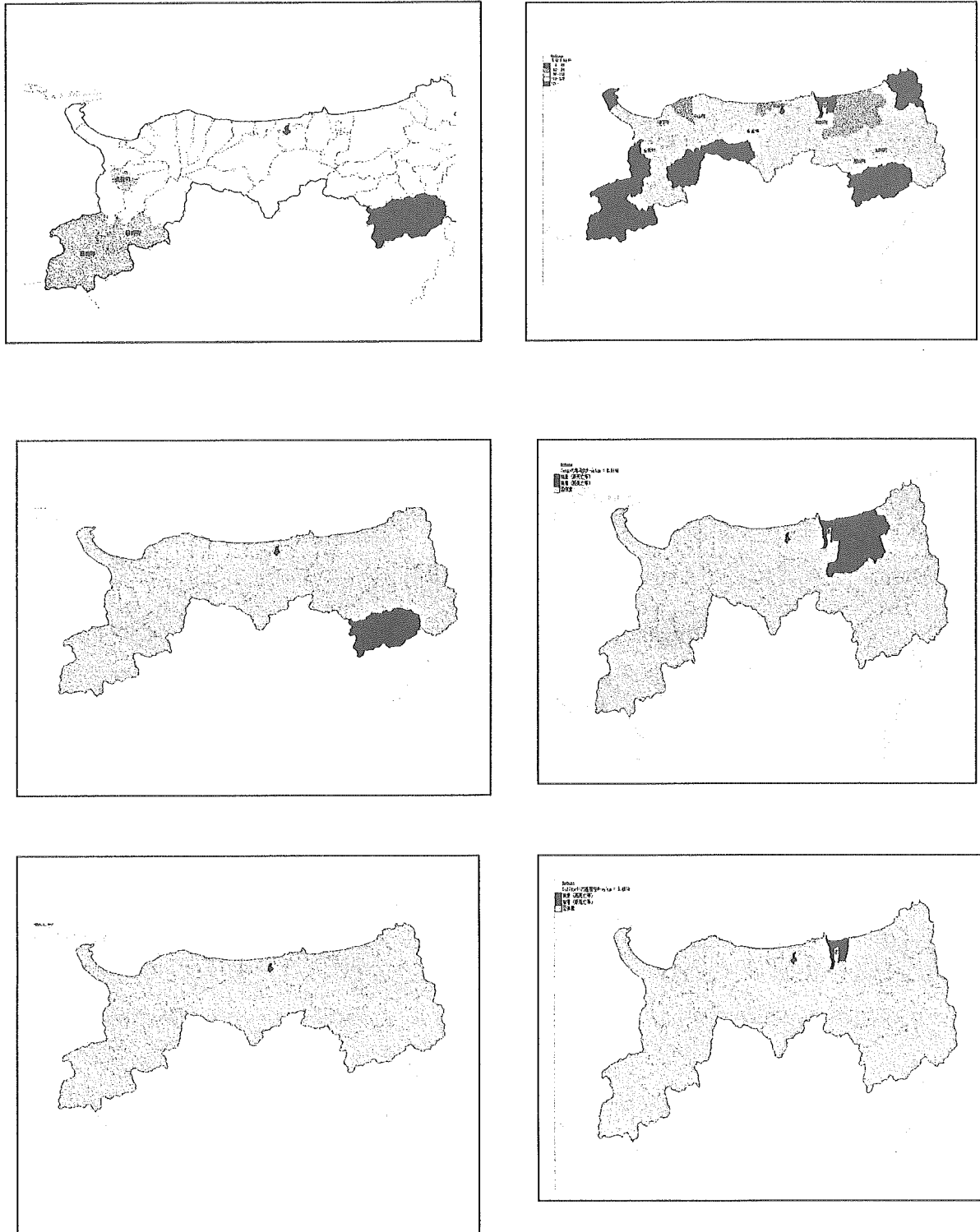


図1—32. 島根県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

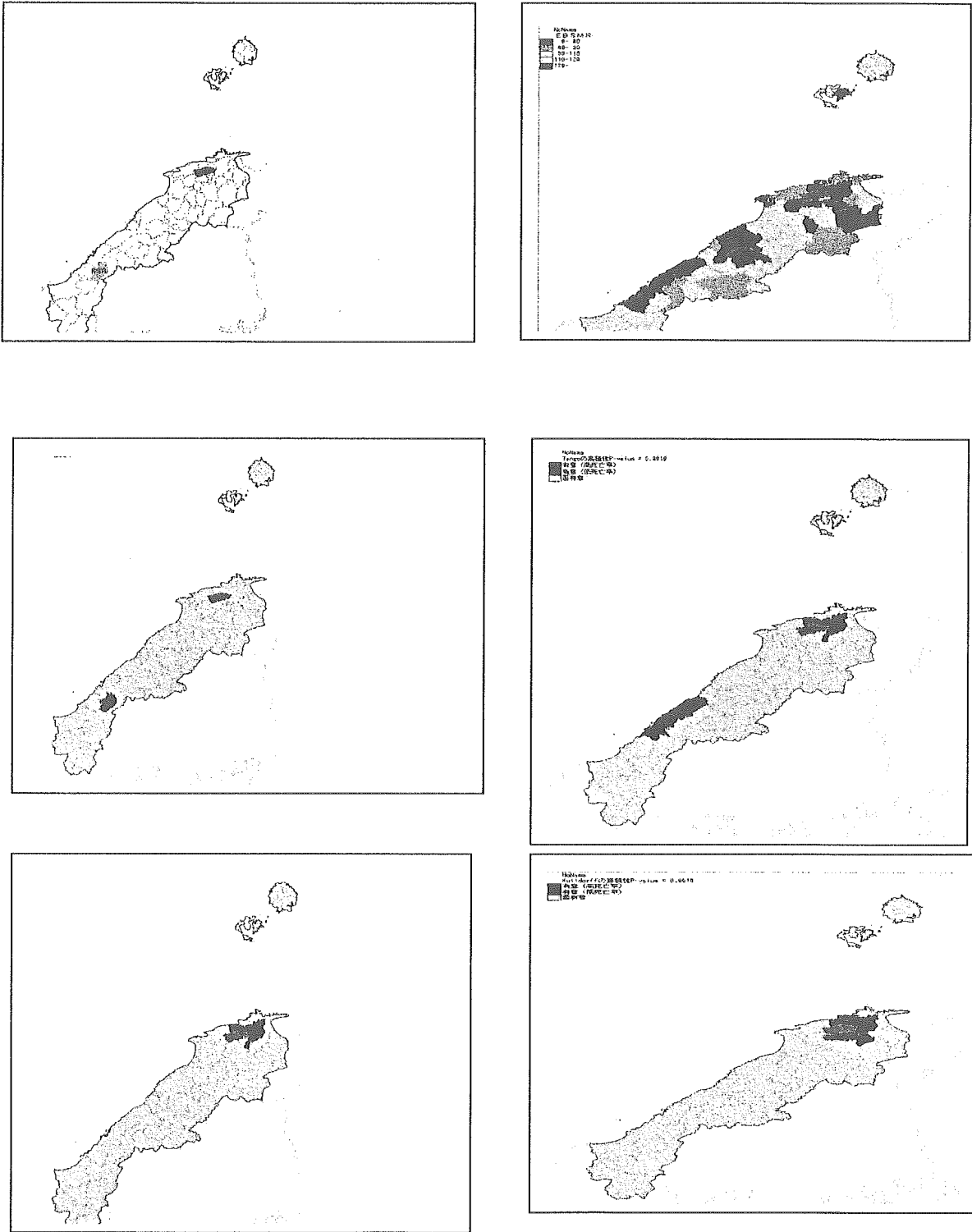


図1-33. 岡山県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

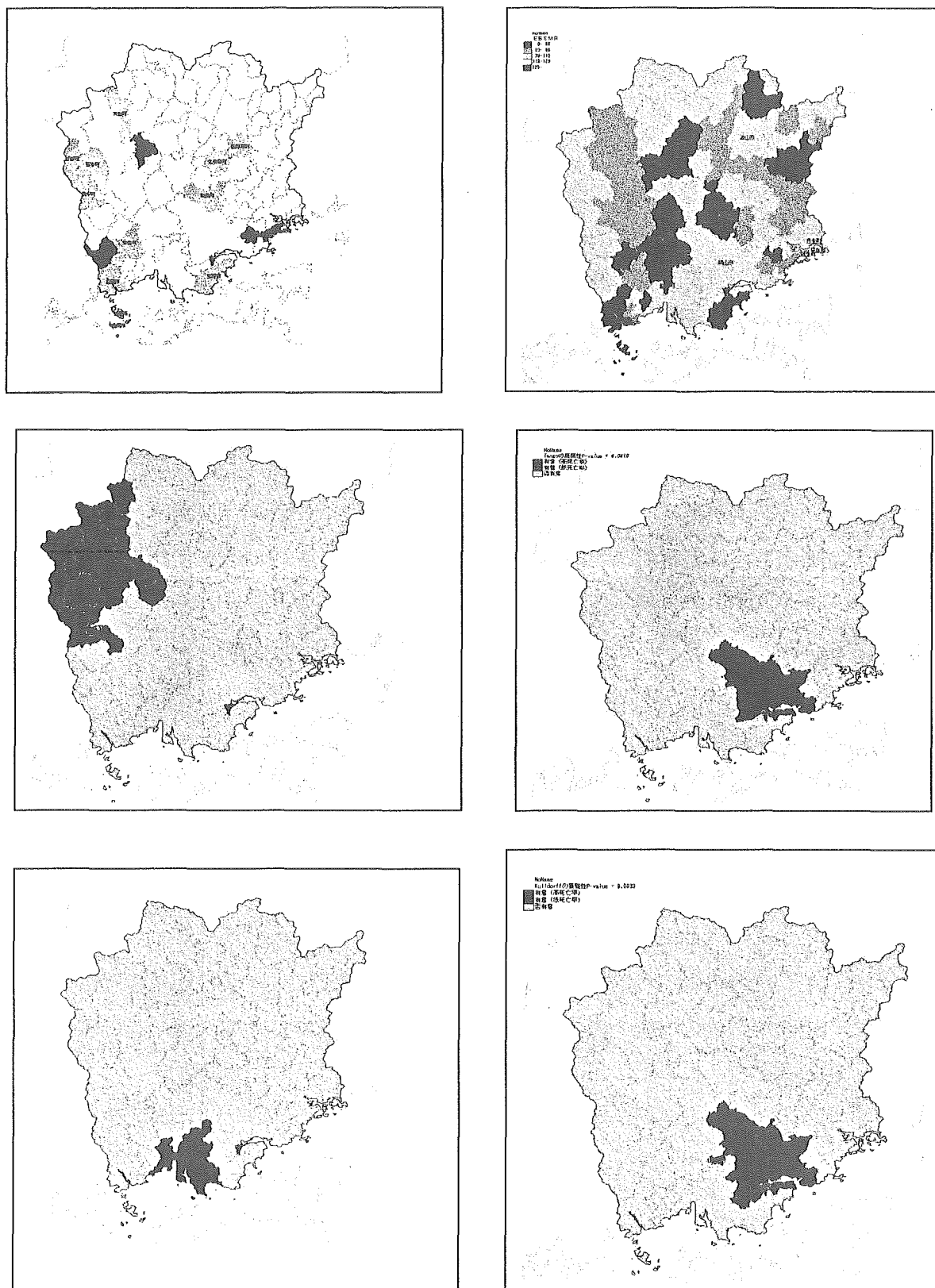


図1—3 4．広島県：子宮がん（左） および乳がん（右） の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorffの集積性（下段）による分析結果

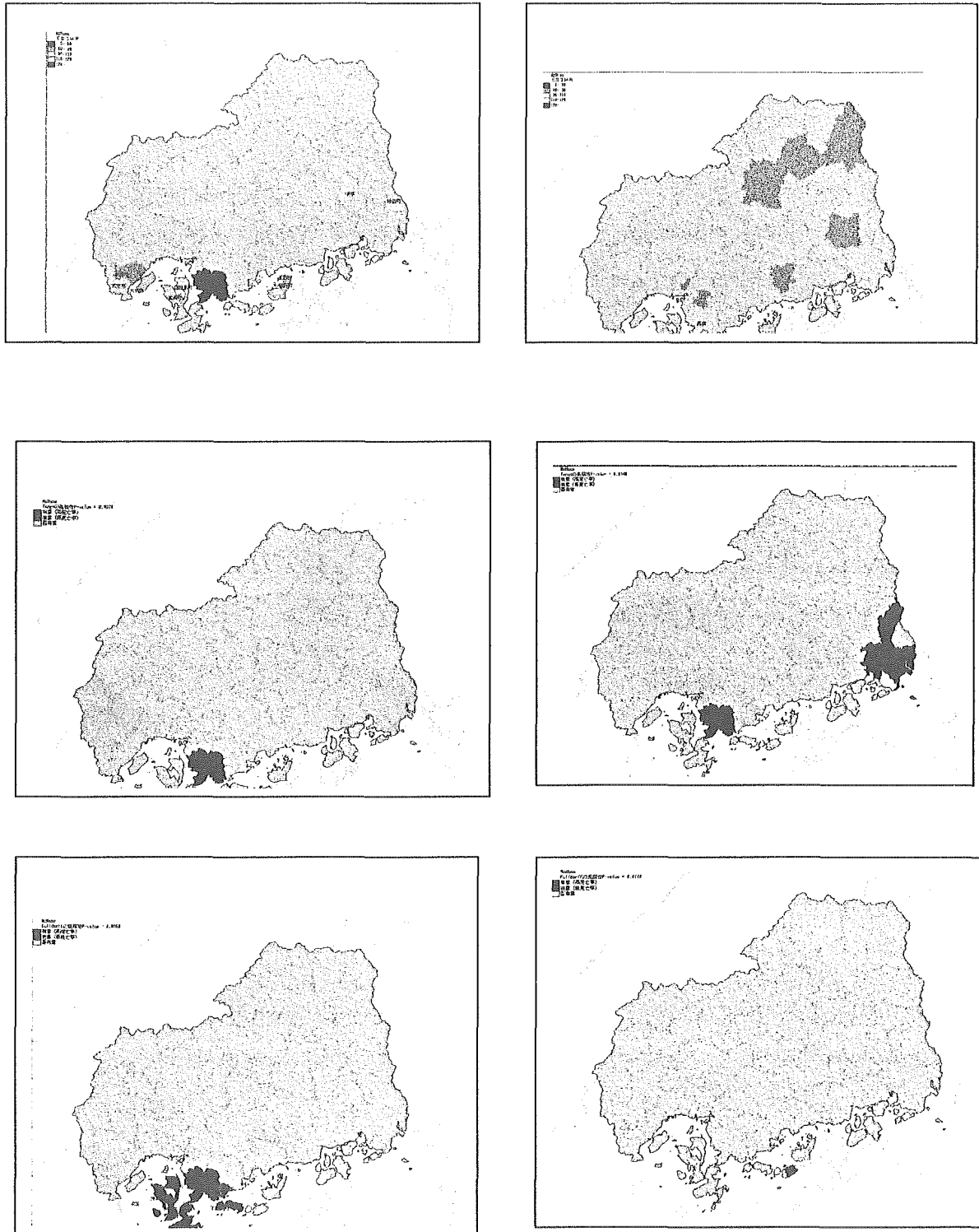


図1-35. 山口県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

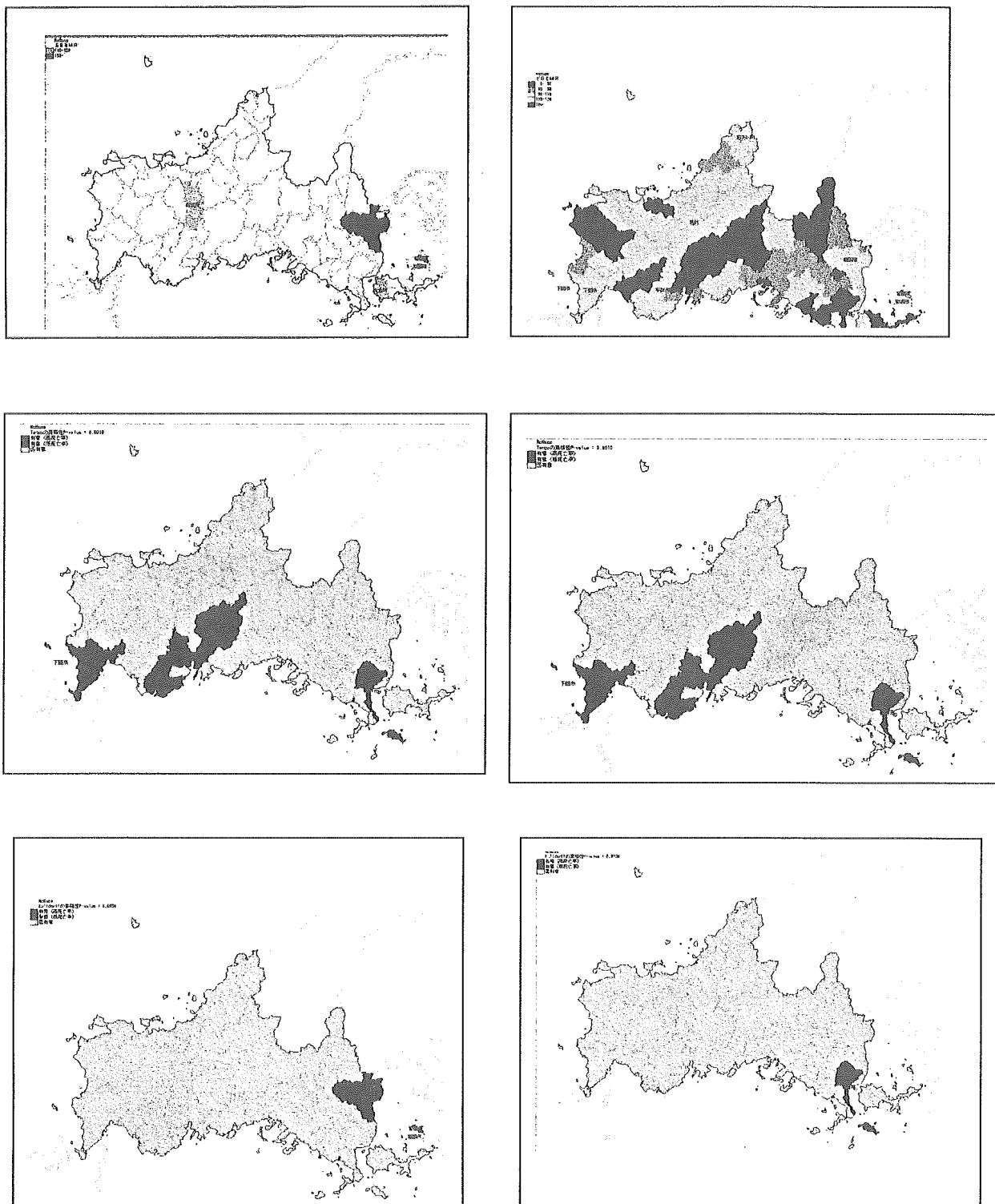




図1-36. 徳島県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

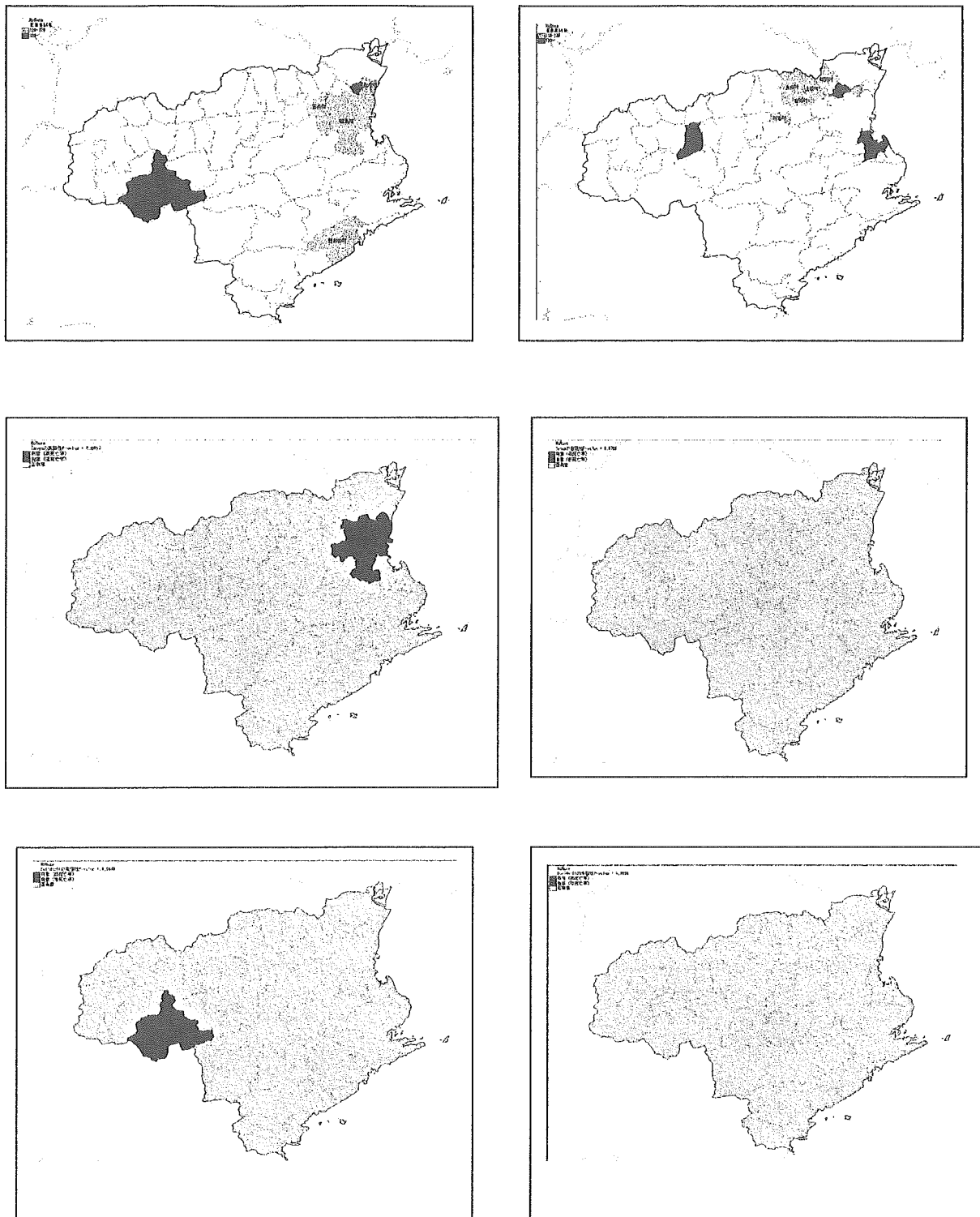


図1-37. 香川県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

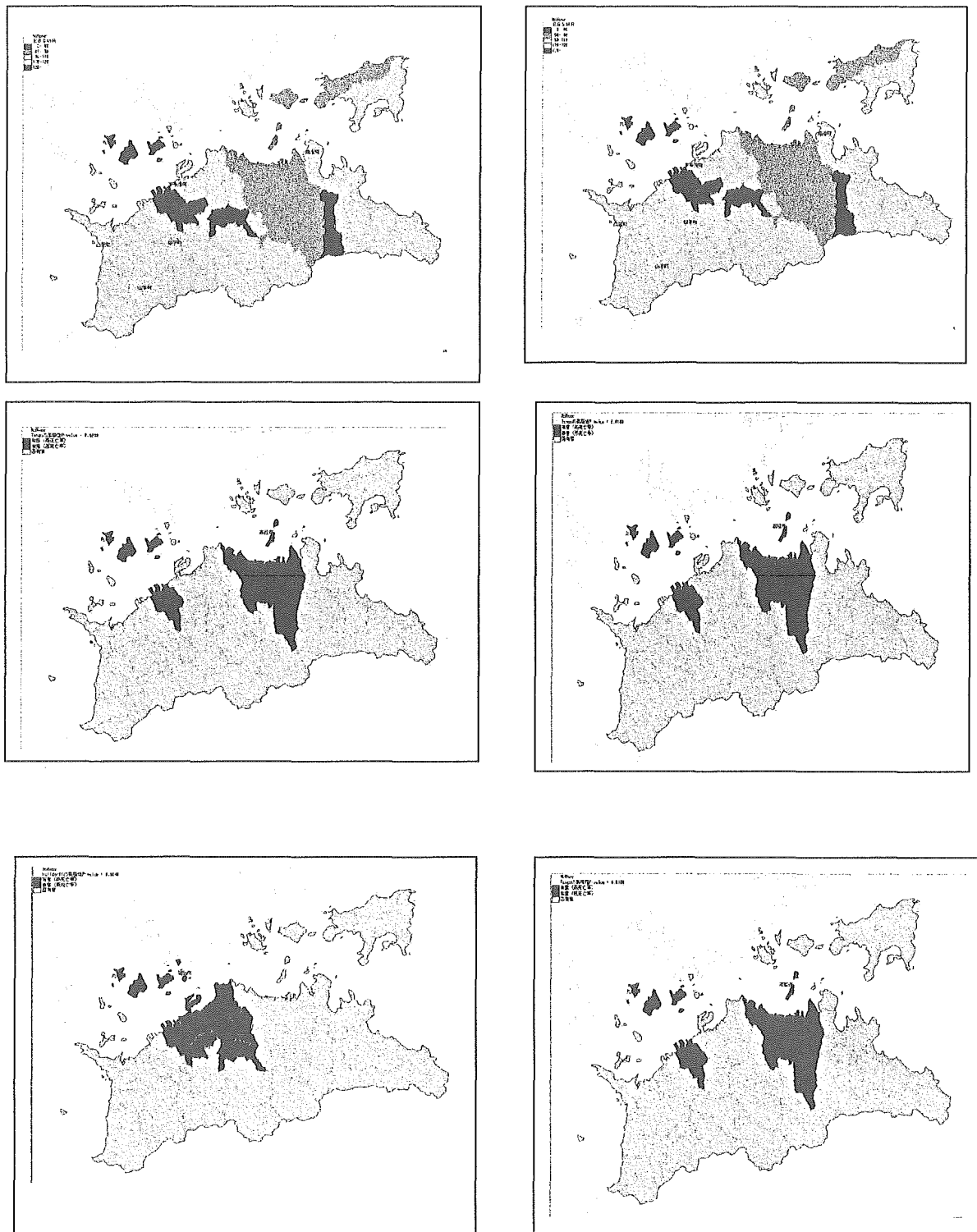


図1—38. 愛媛県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorffの集積性（下段）による分析結果

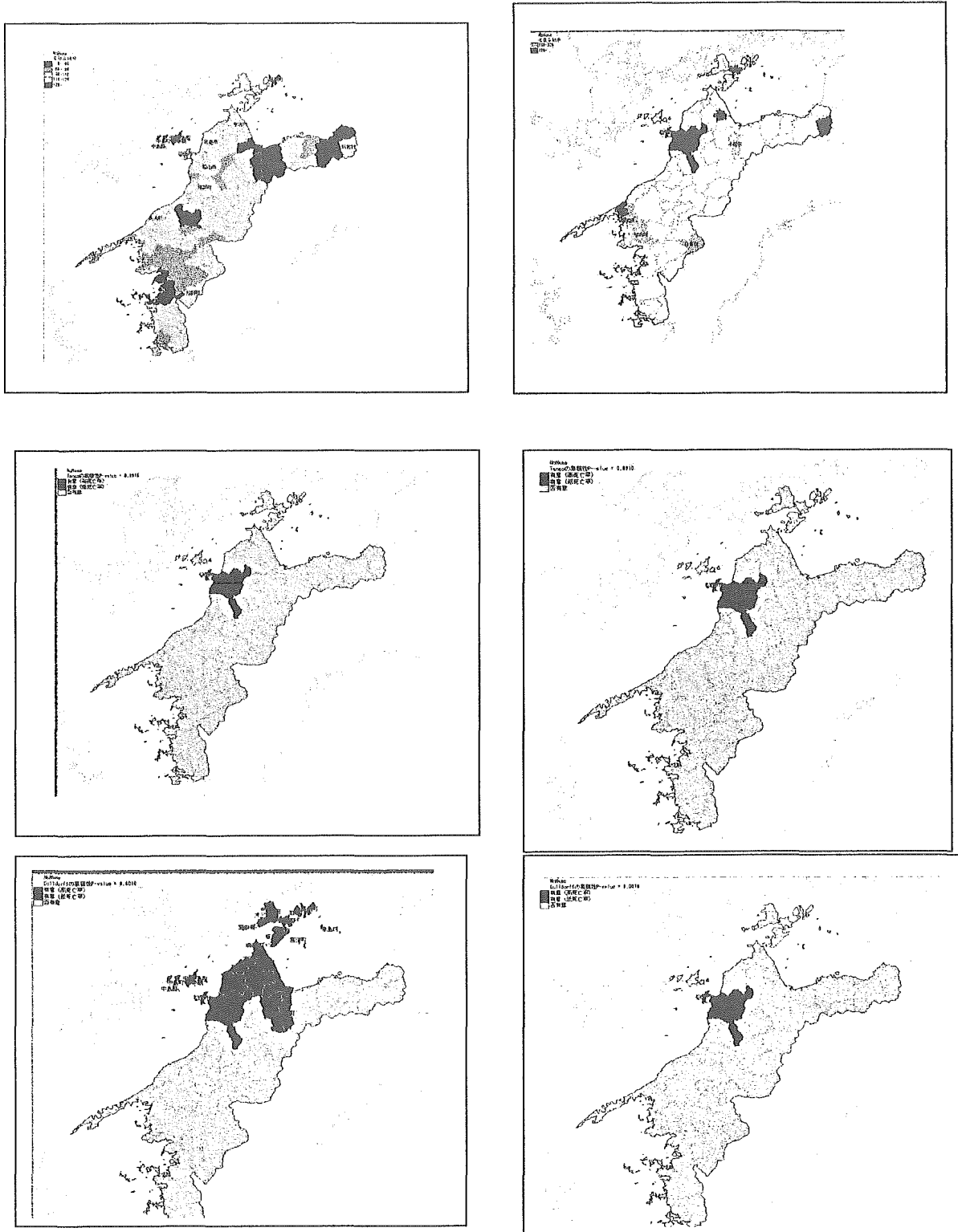


図1—39. 高知県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

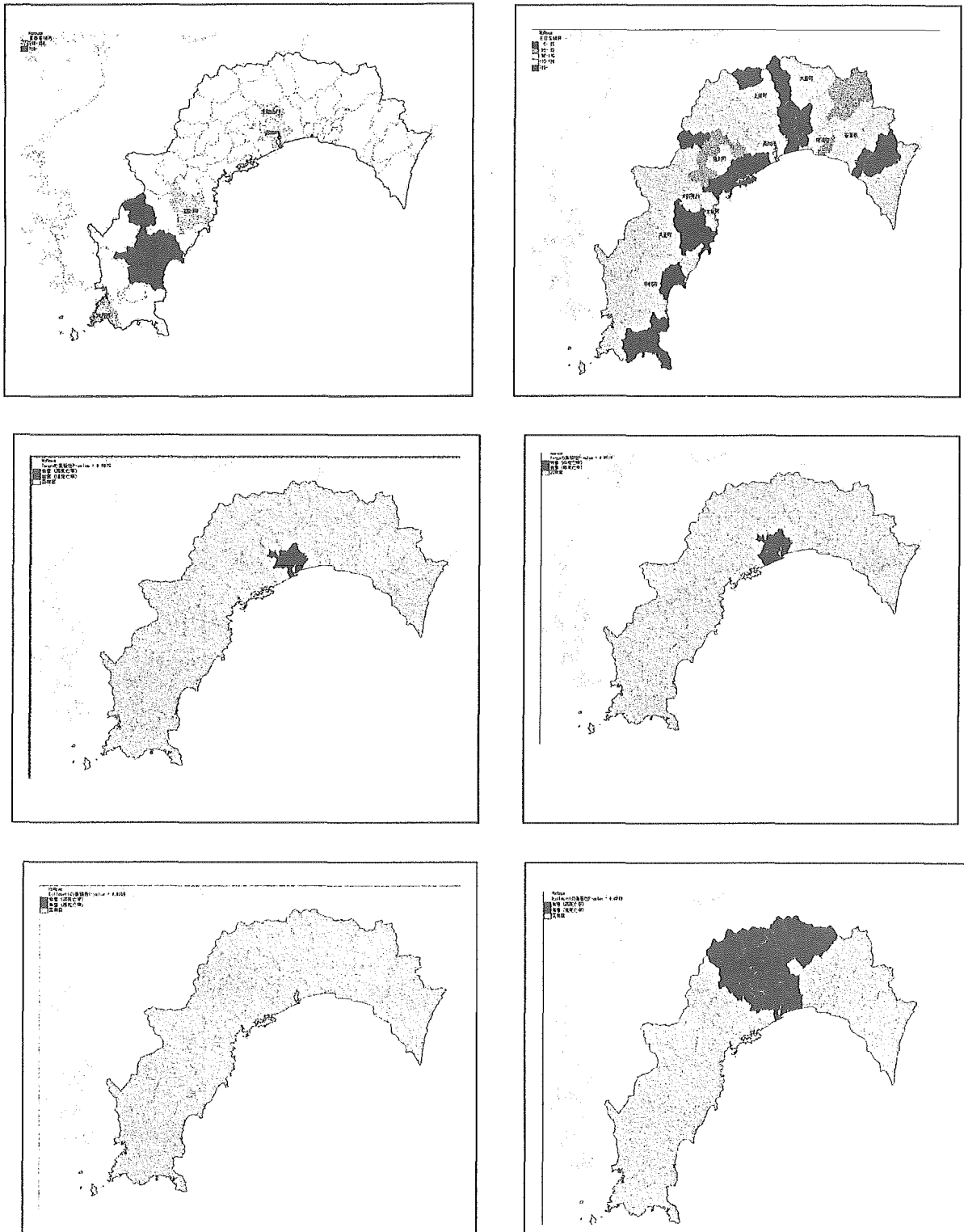


図1—40．福岡県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

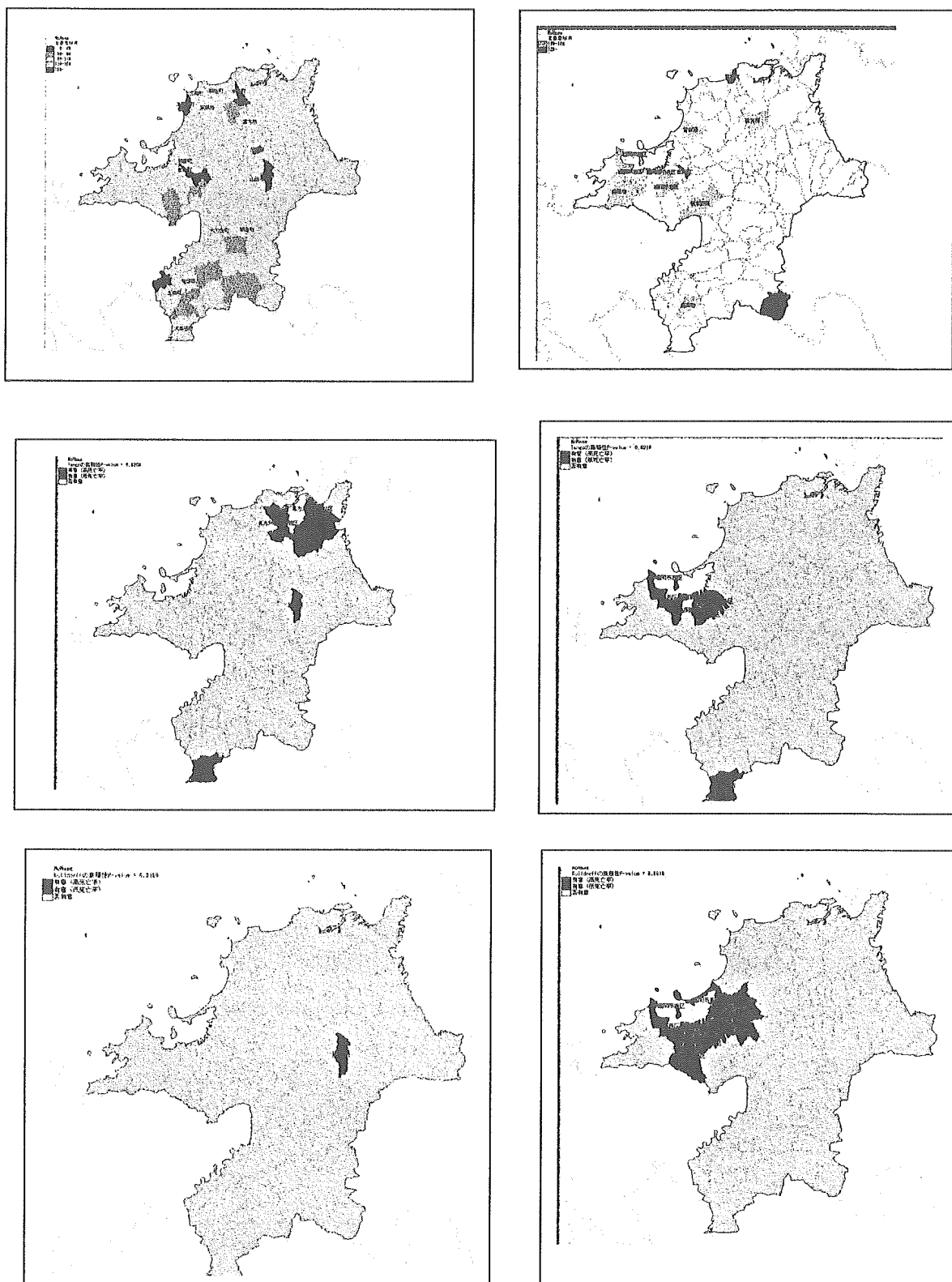


図1-41. 佐賀県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorffの集積性（下段）による分析結果

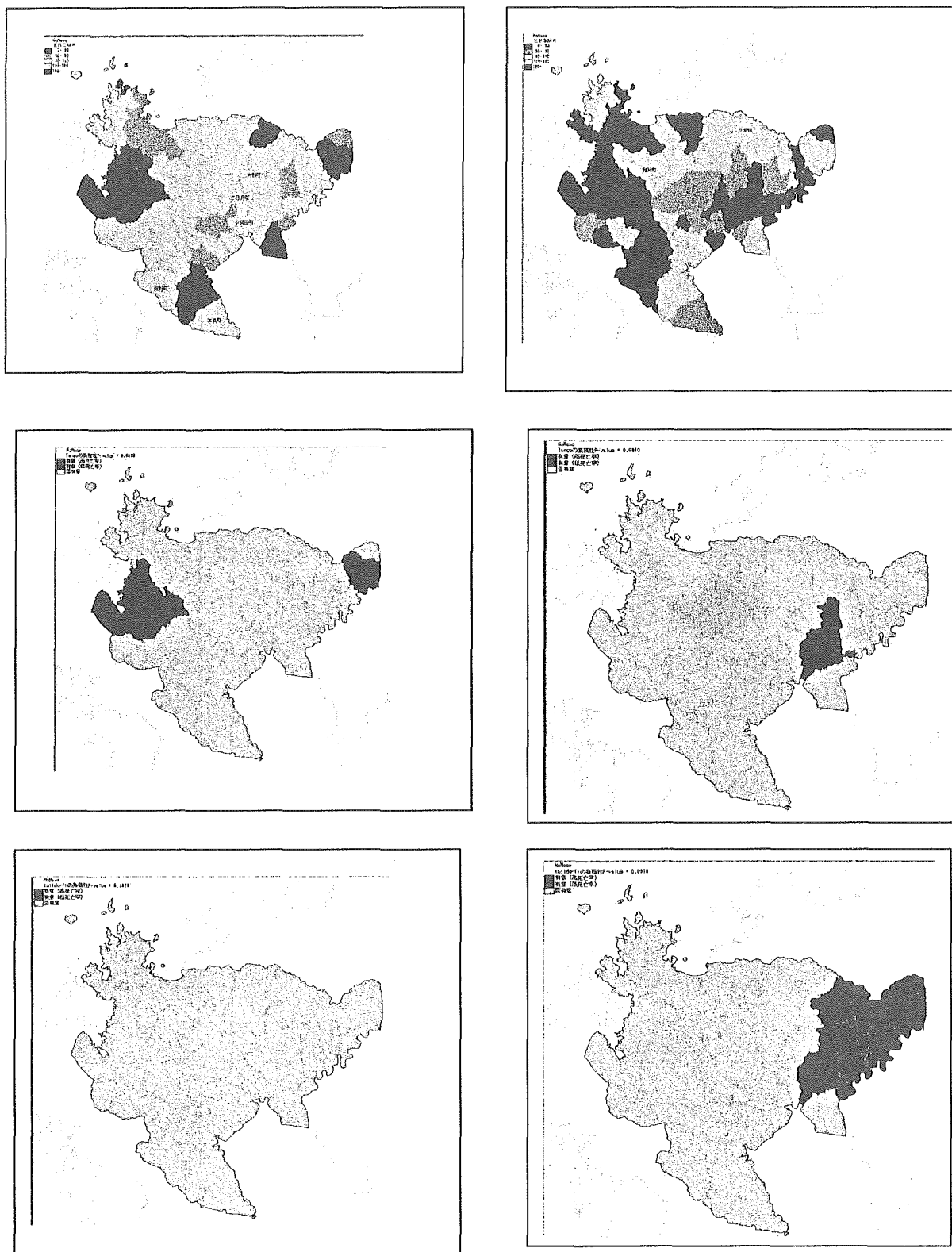


図1—42. 長崎県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorffの集積性（下段）による分析結果

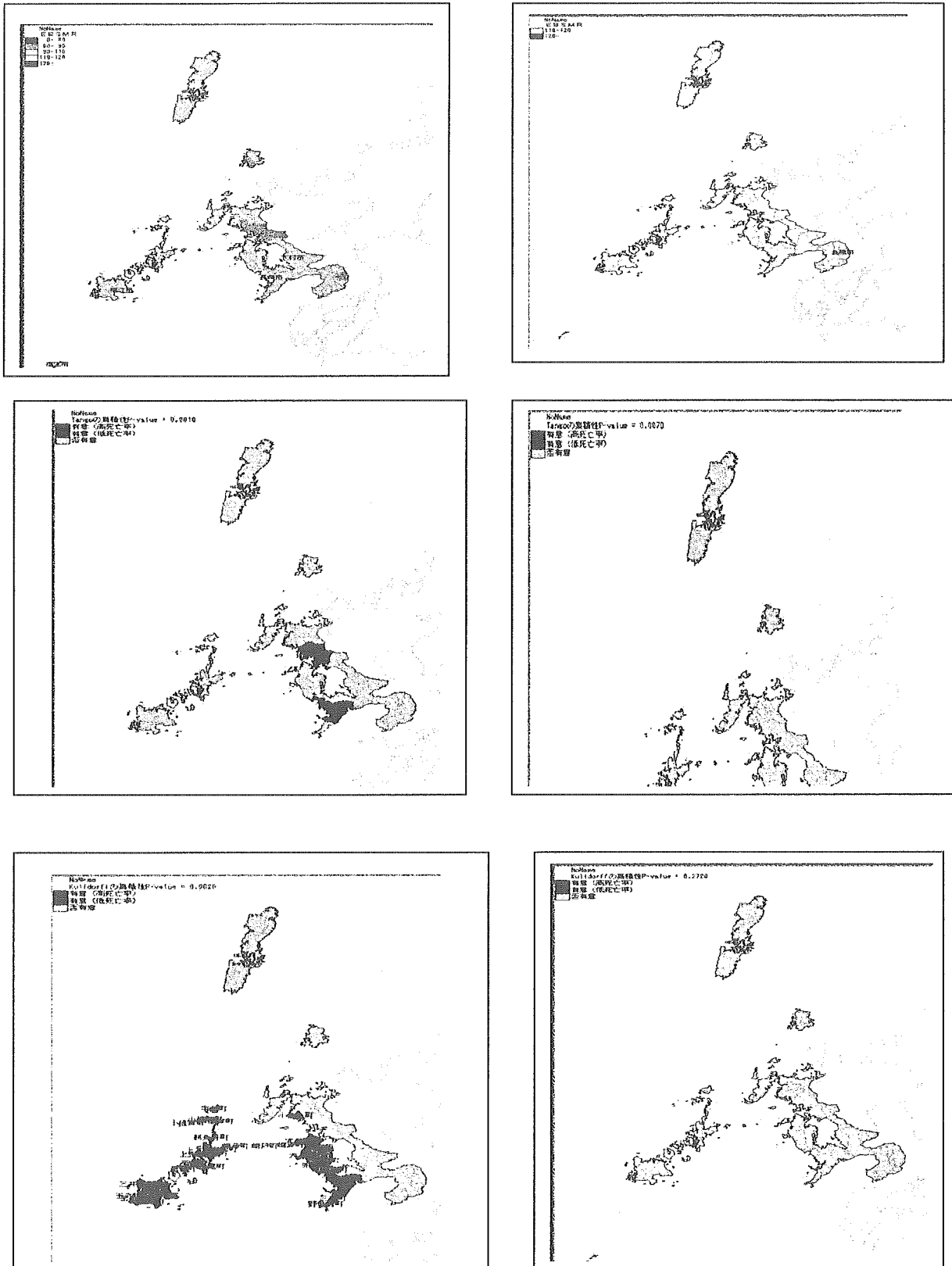


図1—43. 熊本県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

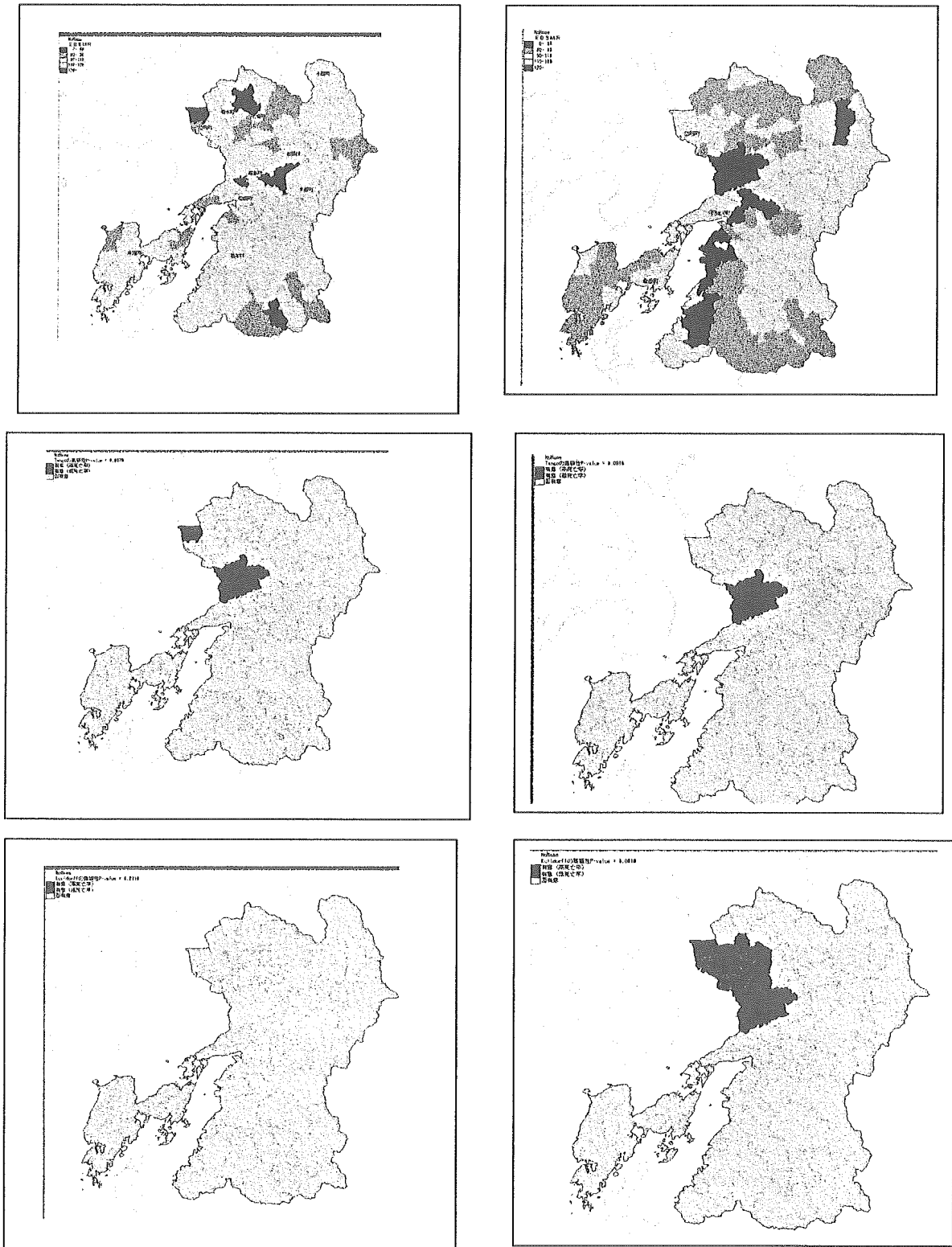




図1-44. 大分県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

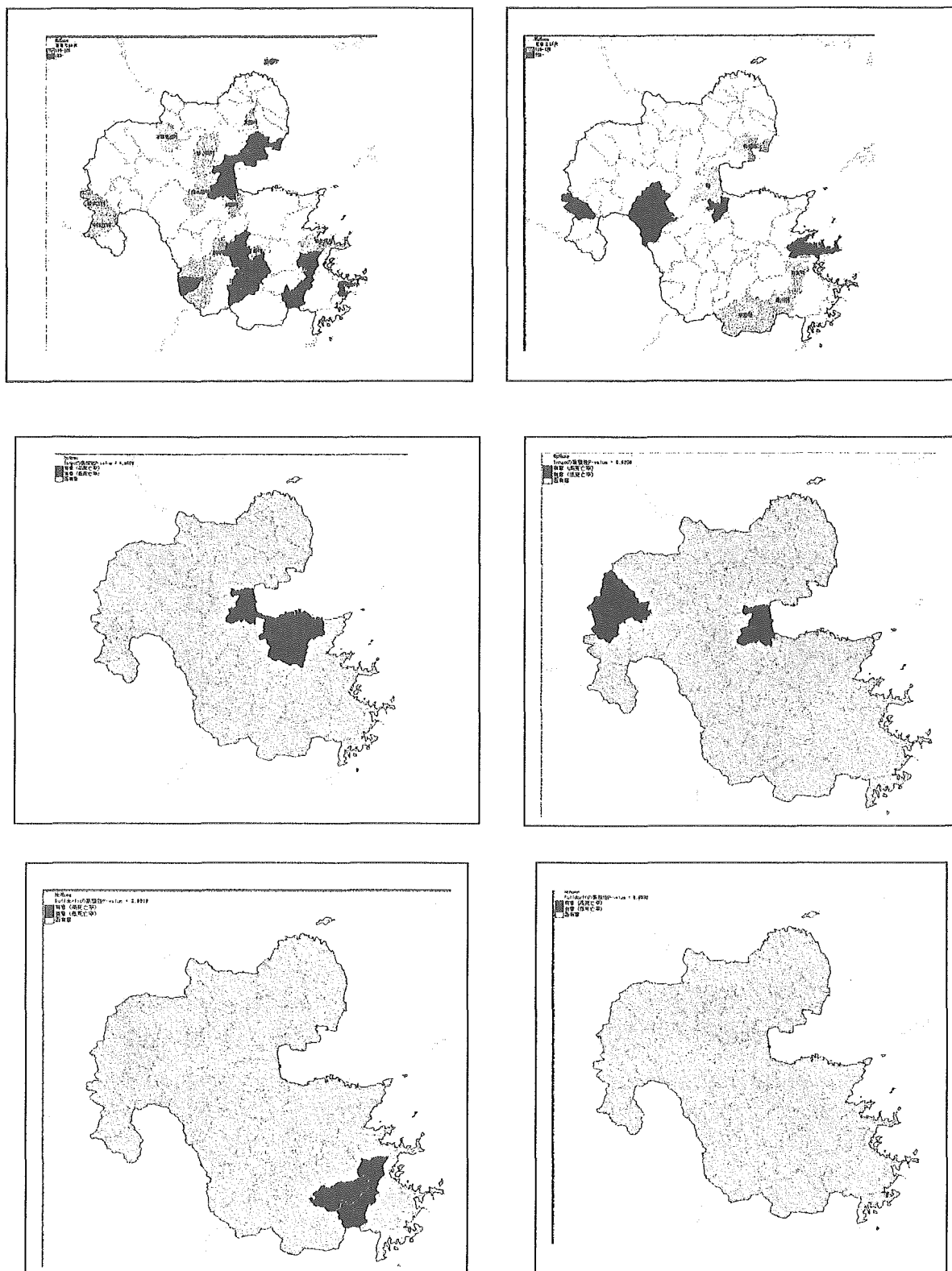


図1—45．宮崎県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorffの集積性（下段）による分析結果

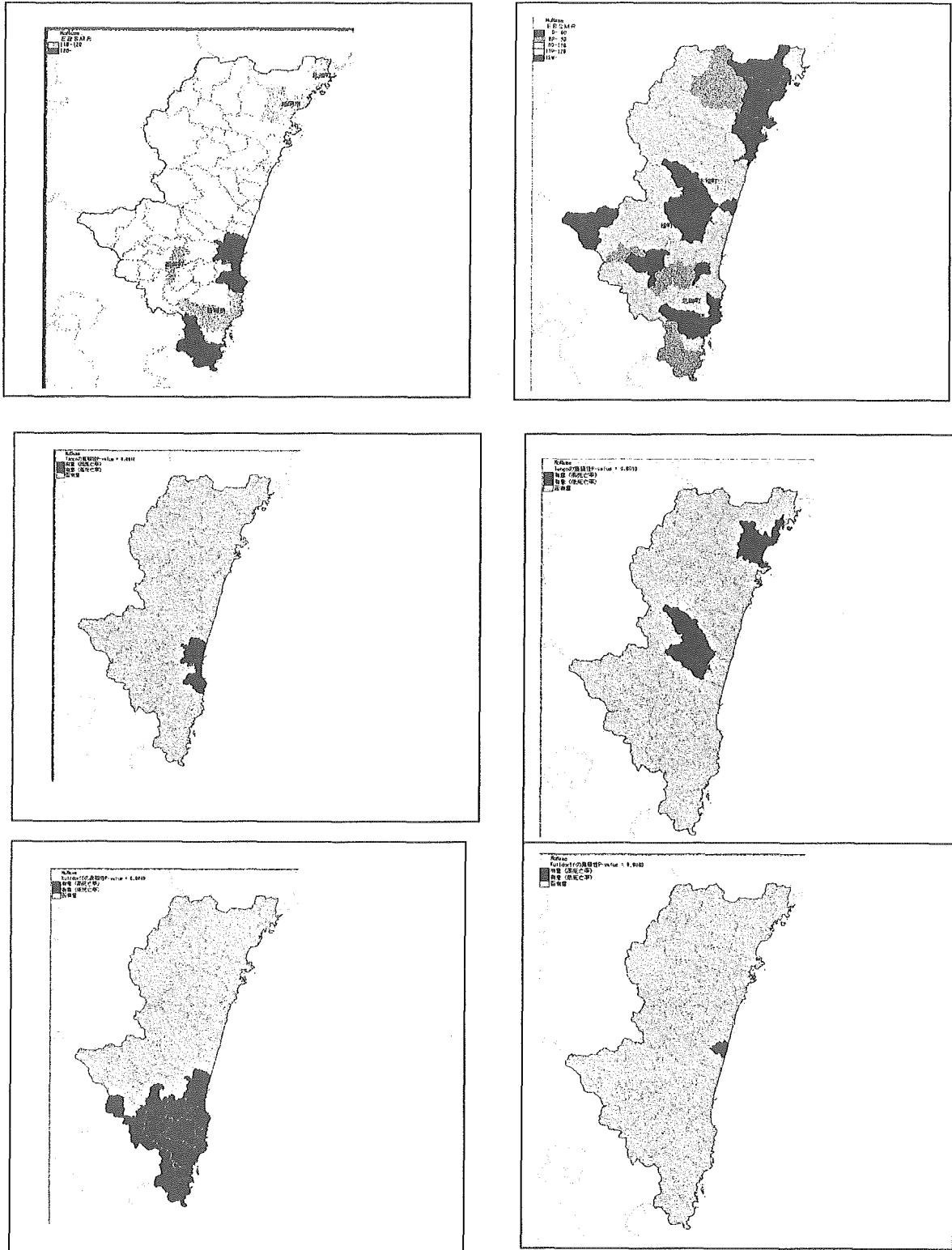


図1—46．鹿児島県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

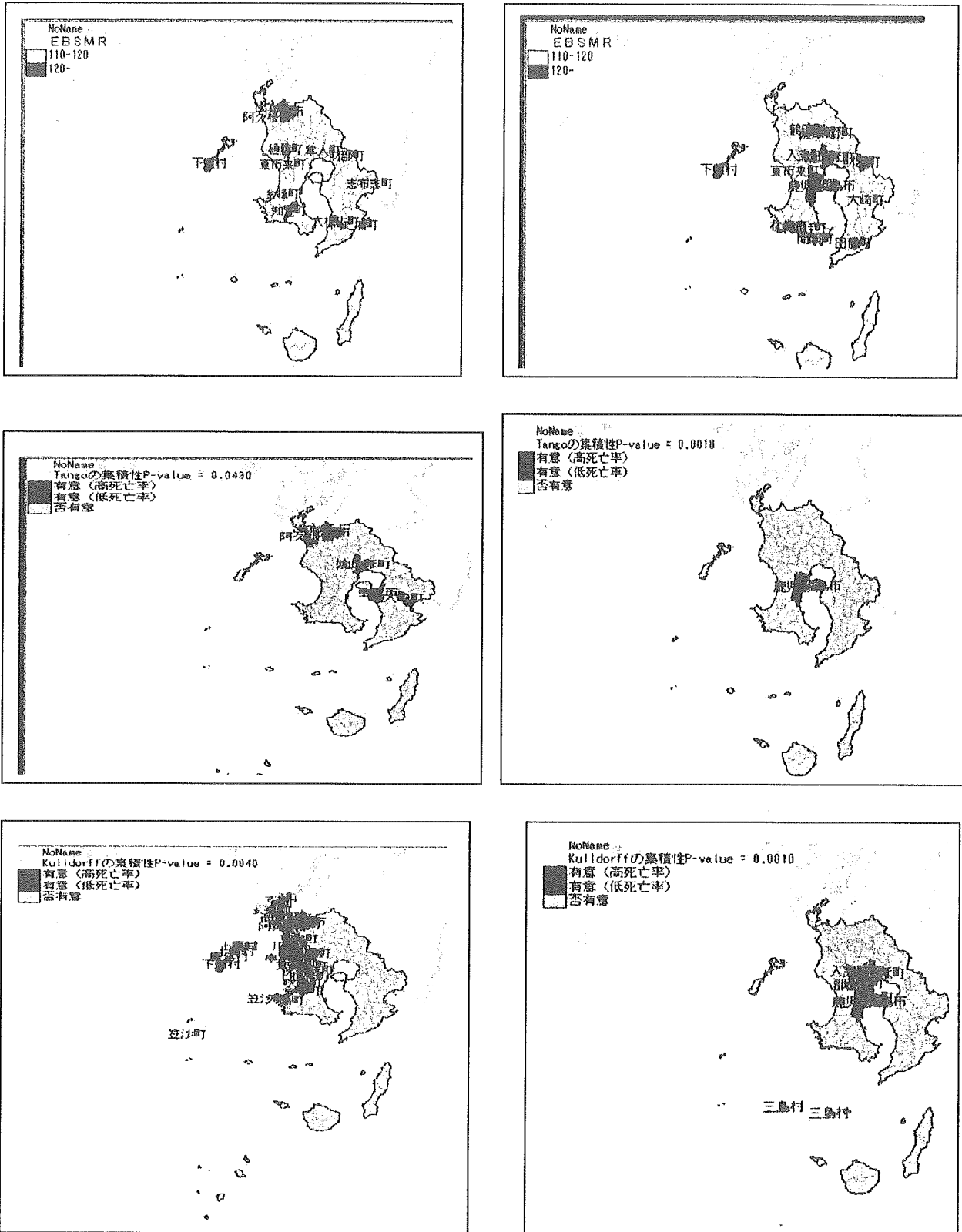


図1-47. 沖縄県：子宮がん（左）および乳がん（右）の市区町村 EBSMR（上段）、丹後の集積性（中段）、Kulldorff の集積性（下段）による分析結果

