【評価基準】

100%以上: ◎, 100%未満~75%以上: ○, 75%未満~50%以上: △, 50%未満: □, 評価不可-

(1)	自分らし	いライフスタイルを実現できるまち	評価
	1-1	統合型地理情報システムの活用	0
	1-2	投票事務の効率化	©
	1-3	NPO法人情報のオープンデータ化やICTを活用した支援	0
	1-4	キャッシュレス決済導入の検討	0
	1-5	テレビ通訳サービスを活用した多言語窓口の運営	0
(2)	ヒト中心	で都市的魅力にあふれるまち	評価
	2-1	ICTを活用したまちあるき	0
	2-2	自動運転などの新技術の検証	0
-	2-3	公共交通マップの活用	
-	2-4	デジタルサイネージの設置(バス運行情報)	0
-	2-5	バス運行状況のオープンデータ化	
(3)	力強い産	業を牽引するまち	評価
	3-1	農業担い手の確保・育成支援	
-	3-2	就活における企業と学生等とのマッチング支援	<u> </u>
-	3-3	商店街等のIT化(キャッシュレス決済・ネット販売等)の対応支援	
-	3-4	新たな成長産業の育成	
(4)			
(4) 		を活かすまち	評価
-	4-1	移住・定住の促進に係る情報発信	<u> </u>
_	4-2	災害時を含めた市民等が利用できる無線LAN環境の整備	
_	4-3	旅行者向け情報発信、インバウンドの誘客促進	Δ
	4-4	ICTを活用した文化財情報の電子化	©
(5)	安心して	子どもを産み育てられるまち	評価
_	5-1	学校のICT環境整備	0
_	5-2	ICTに関わる教育の推進	_
	5-3	図書館電子化推進事業	0
(6)	笑顔があ	ふれ健康で心豊かに暮らせるまち	評価
	6-1	児童や高齢者の見守り支援事業	©
	6-2	ICTを活用した調査業務の推進	
	6-3	高齢者へのICT活用のサポート	©
(7)	安全・安	心のまち	評価
	7-1	ICTを活用した防災・減災	0
	7-2	ICTを活用した河川、道路等の遠隔監視	0
	7-3	道路管理情報システムの活用	0
(8)	環境と共		評価
	8-1	ごみ分別アプリの活用	©
(9)	デジタル	行政の推進	評価
	9-1	申請業務のオンライン化の推進	©
	9-2	マイナンバーカードの普及	©
	9-3	オープンデータの推進	<u> </u>
	9-4	先端技術(RPA、AI等)の活用の拡大	<u> </u>
	9-5	ICTを活用した多様な働き方改革	©
	9-6	情報システム最適化の推進	
-	9-7	電子決裁の推進	
-	9-8	ICTを活用した公用車予約照会	<u> </u>
	9-8	部分的な庁内無線LANの推進	
	9-10	ICTを活用した議会関係システムの利用推進	0