

アジア、世界に向けた情報発信

自然農業保全・共生ゾーン

- 農業の振興を図りつつ、自然環境を保全するゾーン

分散型地域核 (=“ほたる”)

- 学術研究都市に必要な機能については、定められたルールに則り、小規模で良質な環境共生型の整備を実施

海上交通
唐津方面

玄界灘

- 大学内と周辺が一体となった連携・交流ゾーンと「タウン・オン・キャンパス」の形成
- 今後の学術研究都市形成において、先導的役割を果たすゾーン

海上交通
アイランドシティ
福岡市都心部、等

田園ゾーン

- 市街地形成ゾーンとコアゾーンの間で、緩衝帯となるゾーン
- 田園景観を保全し農業を振興しつつ、必要に応じ低密度のまちづくりに取り組む

市街地形成ゾーン

- 東西の広域交通軸を中心に、既存の都市施設の集積を活かしたまちづくりゾーン

唐津・浜玉
伊万里方面

福岡市都心部
北九州方面

西九州自動車道
(国道 202 号バイパス)

国道 202 号線

国道 202 号線

JR 肥薩線

佐賀方面

凡
例

■ 学術研究都市コアゾーン
■ 田園ゾーン
■ 自然農業保全・共生ゾーン
■ 市街地形成ゾーン

○ 地域拠点ゾーン

○ 分散型地域核(居住・研究開発)
(= “ほたる”)

○ 分散型地域核(レクリゾート)
(= “ほたる”)

↔ 地域骨格軸

↔ 地域ネットワーク道路

↔ 学内幹線道路