

安全・安心の日本一のうなぎ

宮崎うなぎ



1970年代から盛んになる養殖業

「宮崎方式」と呼ばれる養殖池



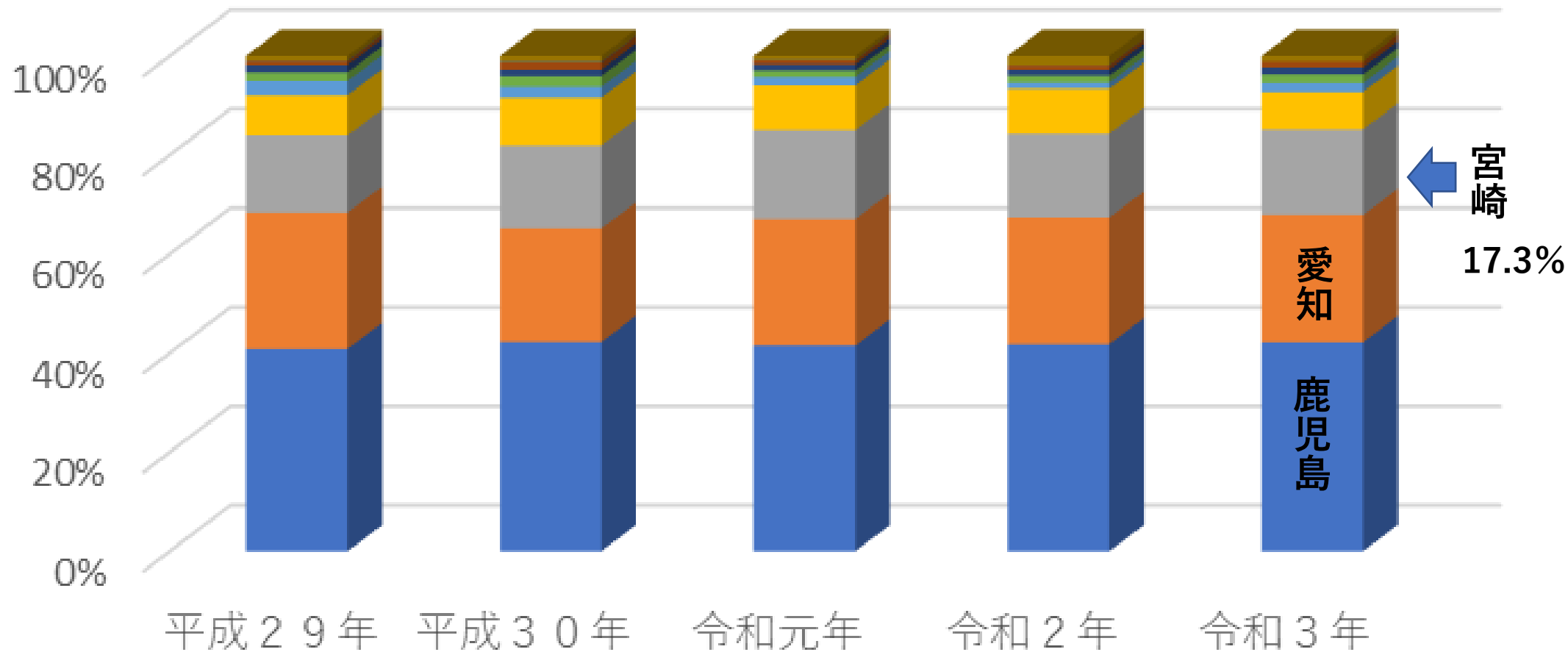
コンクリート張りや土底の養鰻池が一般である中、宮崎の養鰻場では、池底に砂利を敷き詰め、バクテリアによる生物濾過機能を持たせることにより、うなぎが生育しやすい環境を作っています。

池上げ後は、排水・洗浄し、宮崎の強い日差しによる天日干しで消毒し衛生的な環境下での養殖ができます。



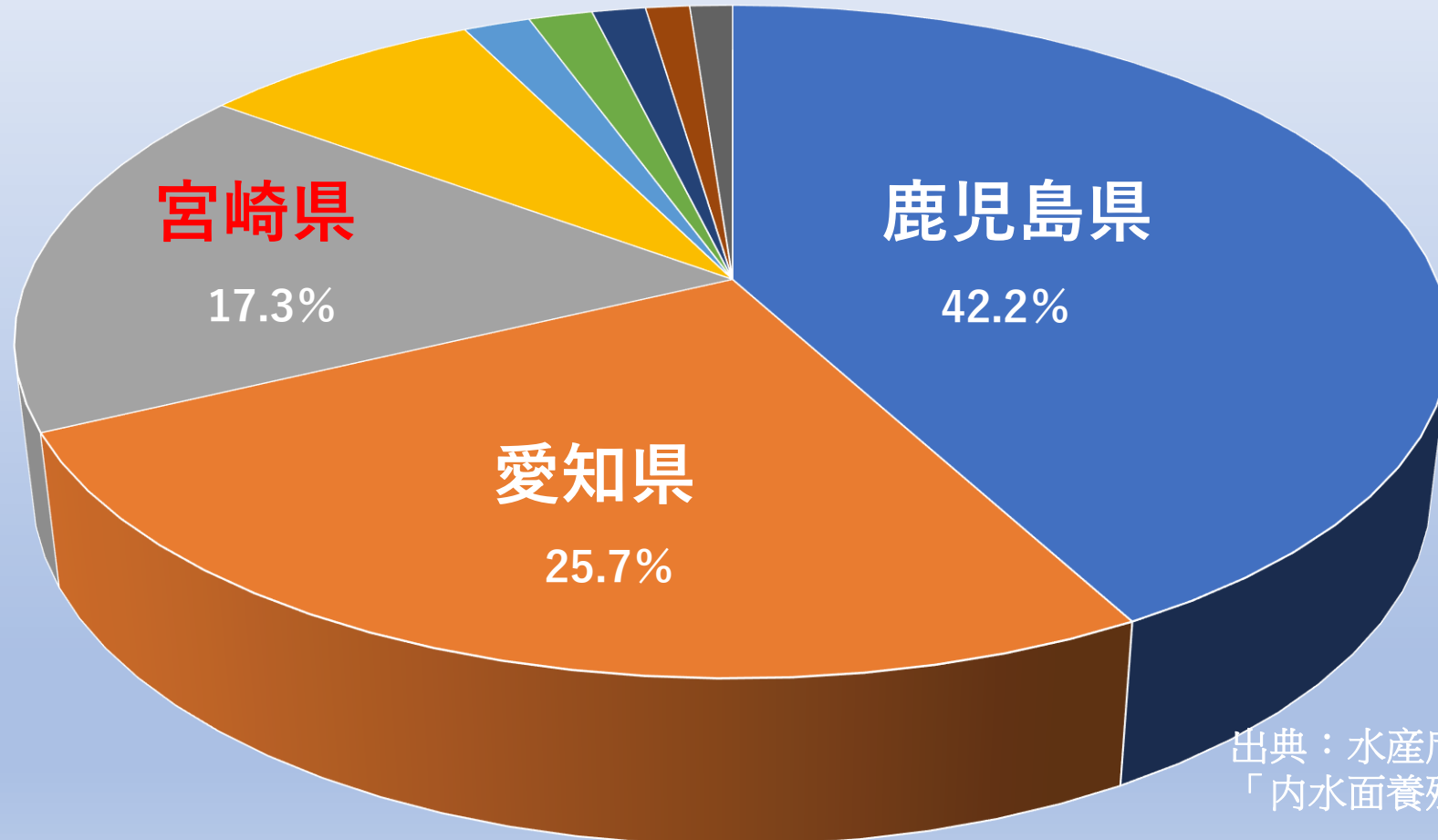
南国の日差しで天日乾燥消毒

都道府県別うなぎ生産量推移



■ 鹿児島 ■ 愛知 ■ 宮崎 ■ 静岡 ■ 高知 ■ 徳島 ■ 三重 ■ 熊本 ■ 大分 ■ その他

県別うなぎ生産量（令和3年）



出典：水産庁統計資料
「内水面養殖業収穫量」

■ 鹿児島 ■ 愛知 ■ 宮崎 ■ 静岡 ■ 高知 ■ 徳島 ■ 三重 ■ 熊本 ■ その他



新仔うなぎの選別作業

身の柔らかい、ふっくらとした「新仔うなぎ」





安定した水質と、衛生的な環境下での養殖により、
高い生産性と高品質のウナギの生産を可能にしてる。