

大阪湾漁場環境整備事業 年次計画予定

○：実施設計・深浅測量 ●：着底基質設置工事

令和5年3月

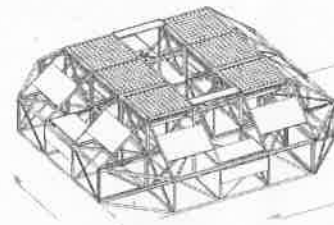
実施年度		R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	合計
大阪府南部 漁場の各工 区での増殖 場造成（藻 場造成）	小島・谷 川・深日	○	●(10基)	●(16基)	●(19基)	●(37基)						計 82 基
	淡輪・下 荘・西鳥取				○	●(22基)	●(84基)	●(20基)				計 126 基
	尾崎・樽 井・岡田浦						○	●(58基)	●(68基)			計 126 基
	田尻・泉佐 野								○	●(84基)		計 84 基
	設置基数計		10 基	16 基	19 基	59 基	84 基	78 基	68 基	84 基		計 418 基

【増殖場の設置】

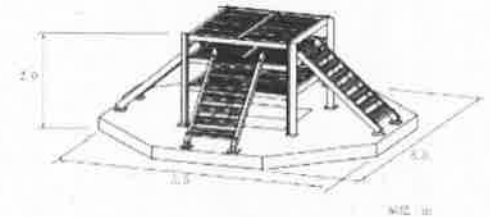
- ①小島工区・谷川工区：各工区で基質Aを20基設置（水深1.5～1.8m）
- ②その他工区：各工区で基質Bを42基設置（水深5～1.0m）

【今後5年間の工事予定】

- 令和5年度：小島工区
- 令和6年度：小島工区・谷川工区
- 令和7年度：谷川工区・深日工区
- 令和8年度：谷川工区・深日工区・淡輪工区
- 令和9年度：淡輪工区・下荘工区・西鳥取工区



小島・谷川工区に設置する基質
高さ3.3m、縦・横11m



その他工区に設置する基質
高さ2m、縦・横5.5m



