

調査項目別の地点数及び調査頻度(修正案-2)

調査項目	調査地点数	調査回数 (年度内)	調査頻度													次年度		備考
			開始時	1日後	3日後	5日後	7日後 (1週間後)	9日後	11日後	13日後	2週間後	1か月後 (4週間後)	2か月後	(3か月後)	(6か月後)	9か月後	1年後	
試験区 物理的項目	地盤高	(441地点) (157地点)	8 6回															20m×20m:2mメッシュ 内10m×10m:1mメッシュ
	移動方向	9地点	7 0回															採泥範囲 5cm×5cm×1cm
	波浪調査	石膏球	5地点	3 2回	↔				↔									設置後3日間に石膏球を取出し
		波高計	1地点	1回	↔				↔									2か月間の連続計測 2週間の連続観測
	底質	8地点 4地点	4 3回															採泥は底生生物調査にも利用
	水質	3地点	13 8回															計測機器による簡易計測 (水温、塩分、DO、PH)
試験区 生物的項目	大型生物	1地点	6 3回														コードラート (1m×1m)	
	底生生物	アサリ等	6地点 3地点	7 4回													試験区内3地点 区外周部3地点 アサリ、バカガイ、ホンビノス、ゴカイ類	
		その他	6地点	6 0回														試験区内3地点 区外周辺3地点
対照区 物理的項目	地盤高	121地点	3 2回														10m×10m (1mメッシュ)	
	底質	3地点	3 2回														採泥は底生生物調査にも利用	
	水質	3地点	3 2回														計測機器による簡易計測	
	大型生物	1地点	3 2回														コードラート (1m×1m)	
	底生生物	アサリ等	3地点	3回													アサリ、バカガイ、ホンビノス、ゴカイ類	
その他		3地点	2 0回															

当初どおり調査を実施するもの
当初予定していたが今回削減したもの