

別添1：三重県が過去に実施した調査一覧

事業名	調査項目	調査内容	備考
平成21・22年度 地域計画策定支援委託業務	海岸の概況調査 (H22.7-8)	漂着物の状況を把握するための踏査調査	調査箇所：93地点 調査回数：1回
	海岸漂着物の分類調査 (H21.11-H22.10)	漂着物の状況を把握するための分類調査	調査箇所：14海岸 調査回数：8回
	河川ごみ実態把握調査 (H21.11-H22.11)	河川100m毎にごみ容量を目測、定期的な踏査調査	調査箇所：21水系 (31河川) 調査回数：8回
	海底ごみ実態調査 (H21.11-H22.1)	ヒアリング及び海底ごみの回収による実態把握調査	調査範囲：鈴鹿漁協管内、鳥羽磯部漁協管内
	レジンペレット調査 (H22.9-11)	海岸に漂着したレジンペレットの形状・色・大きさ・個数を調査	調査箇所：14海岸 調査回数：1回
	ライター調査 (H22.4-10)	海岸に漂着したライターから発生源を類推	調査箇所：14海岸 調査回数：4回
平成24年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸漂着物モニタリング調査	漂着物の状況を把握するための分類調査	調査箇所：2海岸 調査回数：2回
平成25年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸漂着物モニタリング調査	漂着物の状況を把握するための分類調査	調査箇所：8海岸 調査回数：2回
平成26年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸概況調査	漂着物の状況を把握するための踏査調査	調査箇所：93地点 調査回数：1回
	漂着物詳細分類調査	漂着物の状況を把握するための分類調査	調査箇所：2海岸 調査回数：1回
平成27年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務 (平成28年度に本調査結果を解析委託)	海岸漂着物の定点調査 (遠距離写真撮影)	漂着物の状況を把握するための定点撮影調査	調査箇所：1海岸 調査日数：60日間以上
	海岸漂着物の定期調査 (近距離写真撮影)	漂着物の状況を把握するための近接撮影と分類調査	◆近接撮影 調査箇所：1海岸 調査回数：4回 ◆分類調査 調査箇所：1海岸 調査回数：2回
	気象・海象・河川水位データの収集	気象・海象・河川水位データの収集	調査箇所：風向・風速・降水量・伊勢湾流域降水量・有義波高・有義波周期・流向・河川水位データ 調査日数：60日間以上
平成29年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務 (平成30年度に本調査結果を解析委託)	海岸の定点写真撮影	漂着物の状況を把握するための定点撮影調査	調査箇所：1海岸 調査日数：240日間以上
	海岸漂着物の定期調査 (近距離写真撮影及びコドラート調査)	漂着物の状況を把握するための近接撮影と分類調査	◆近接撮影 調査箇所：1海岸 調査回数：16回 ◆分類調査 調査箇所：1海岸 調査回数：8回
	答志島海岸等の状況調査	海岸漂着物の漂着状況の確認調査	調査箇所：10地点 調査回数：8回
	気象・海象・河川水位データの収集	気象・海象・河川水位データの収集	調査箇所：風向・風速・降水量・伊勢湾流域降水量・有義波高・有義波周期・流向・河川水位データ 調査日数：240日間以上

平成30年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸での定点撮影	漂着物の状況を把握するための定点撮影調査	調査箇所：1 海岸 調査日数：120日以上
	海岸漂着物の定期調査	海岸の漂着物の状況を把握するための漂着物の高さ等の測定調査	調査箇所：1 海岸 調査回数：4回
	河川での定点撮影	河川を流下するごみの状況を把握するための定点撮影調査	調査箇所：1 地点 調査日数：120日以上
	河川流域の河川敷と地形変化の調査	河川敷等の状況を把握するための定期的な踏査状況調査	調査箇所：宮川・横輪川・一之瀬川・濁川・藤川・大内山川 調査回数：4回
	出水時臨時調査	出水時に、「河川流域の河川敷と地形変化の調査」「海岸漂着物の分類調査」を行う状況確認調査	◆河川流域の河川敷と地形変化の調査 調査箇所：上記調査と同じ 調査回数：2回 ◆海岸漂着物の分類調査 調査箇所：1 海岸 調査回数：2回
令和元年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸の概況調査	漂着物の状況を把握するための踏査調査	調査箇所：93地点 調査回数：1回
	海岸漂着物の分類調査	漂着物の状況を把握するための分類調査	調査箇所：5海岸 調査回数：1回
令和元・2年度 河川でのプラごみ流出調査事業	道路等散乱量調査（R2.6-10）	非民有地のごみの踏査調査・分類調査	調査箇所：四日市市、海蔵川
	河川散乱量調査（R2.1-10）	河川横断面（6カ所選定）におけるごみの分類調査	
	河川流入・流出量調査（R1.12-R2.10）	堰・排水機場におけるごみの流入量調査	
	マイクロプラスチック等流出状況調査（R2.1-8）	・農地におけるプラスチックの散乱状況を把握するための踏査調査、土壌分析調査、徐放性プラスチック流出量調査 ・河川におけるマイクロプラスチック流出量調査	
令和2年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸の概況調査	漂着物の状況を把握するための踏査調査	調査箇所：93地点 調査回数：2回
	海岸漂着物の分類調査	漂着物の状況を把握するための海岸漂着物の分類調査	調査箇所：3海岸 調査回数：2回
令和3年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸の概況調査	漂着物の状況を把握するための踏査調査	調査箇所：93地点 調査回数：2回
	海岸漂着物の分類調査	漂着物の状況を把握するための海岸漂着物の分類調査	調査箇所：3海岸 調査回数：2回
令和4年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸の概況調査	漂着物の状況を把握するための踏査調査	調査箇所：93地点 調査回数：2回
	海岸漂着物の分類調査	漂着物の状況を把握するための海岸漂着物の分類調査	調査箇所：3海岸 調査回数：2回
令和5年度 海岸漂着物モニタリング調査委託業務	海岸の概況調査	漂着物の状況を把握するための踏査調査	調査箇所：93地点 調査回数：2回
	海岸漂着物の分類調査	漂着物の状況を把握するための海岸漂着物の分類調査	調査箇所：3海岸 調査回数：2回