

3. 出前・受入講座等の件数

(1) ものしり出前講座

対応機関	実施期日			学校名等	人数	備 考
	年	月	日			
漁業生産部	平成19年	5	29	浜田市立三隅中学校	64	水生昆虫観察会
内水面浅海部	平成19年	6	21	出雲市立鱒淵小学校猪目分校	9	水辺の教室
内水面浅海部	平成19年	8	10	一般県民	20	三隅公民館主催・水辺の教室
内水面浅海部	平成19年	10	21	一般県民	300	サンレイクフェスティバル・青少年の家主催

(2) みらい講座

実施機関	実施期日			学校名等	人数	備 考
	年	月	日			
総合調整部 漁業生産部	平成19年	5	30	浜田市立松原小学校	31	小学校高学年社会科水産業の校外学習
		6	5	浜田市立佐野小学校	8	小学校高学年社会科水産業の校外学習
		6	21	浜田市立三隅小学校	25	小学校高学年社会科水産業の校外学習
		6	22	浜田市立上府小学校	12	小学校高学年社会科水産業の校外学習
		6	26	邑南町立日貫小学校	6	小学校高学年社会科水産業の校外学習
		7	5	浜田市立旭中学校	20	浜田の海に対する知識を深める校外学習
		7	13	浜田市櫛原老人クラブ	15	浜田の海に対する知識を深める学習
		9	20	浜田市立旭中学校	2	地域体験学習（地域を知ろう）
		10	10	浜田市立原井小学校	41	浜田の海に対する知識を深める校外学習
		10	23	浜田市立浜田東中学校	10	地域体験学習（地域を知ろう）
内水面グループ	平成19年	5	30	仁多郡奥出雲町立布勢小学校	17	宍道湖の漁場環境、水産資源の保護等の説明や施設見学
		9	21	JAIいずも四絡女性部	20	宍道湖の水質環境について
		11	28	鳥取県米子市福生東公民館	30	中海の漁業と水質環境について
		12	10	斐川町立出東小学校	10	宍道湖の生き物（シジミ・ワカサギ・シラウオ）について
	平成20年	1	29	出雲市立旭丘中学校	3	職場訪問による地域や実社会の職業体験
浅海グループ	平成19年	6	22	松江市立城北小学校	98	小学校高学年社会科水産業の校外学習
		7	5	松江市立佐太小学校	18	小学校高学年社会科水産業の校外学習
		7	23	インドネシア漁業研修生	6	日本の漁業、増養殖
		8	6	松江市鹿島町恵曇公民館	7	水産生物についての話とふれあい体験
		10	19	松江市立松江第一中学校	40	水産業や栽培漁業について
栽培漁業部	平成19年	4	27	島根県立隠岐水産高校、1年生	20	ヒラメ種苗生産作業、餌料培養作業、種苗生産施設の見学および栽培漁業の学習
		5	7	西ノ島町立美田小学校	20	小学校高学年社会科水産業の校外学習
		7	24	雲南市役所、出雲高等学校	2	栽培漁業部施設、マダイ、イワガキ種苗生産作業の見学および栽培漁業の説明
		8	20	隠岐保健所	4	栽培漁業部施設、マダイ、イワガキ種苗生産作業の見学および栽培漁業の説明
		9	3 7	西ノ島町立西ノ島中学校	3	栽培漁業部施設見学、栽培漁業の説明およびイワガキ種苗生産の中間育成作業実習
		11	13	中国四国農政局島根農政事務所	2	栽培漁業部施設、イワガキ種苗生産作業の見学および栽培漁業の説明
	平成20年	3	11	中電環境テクノス(株)	1	アワビ種苗生産実習（剥離・選別）および飼育管理技術の説明
合 計				471		