

東広島市安芸津町 大芝島

調査日時		平成17年9月19日(月) 14:30~16:30	平成18年7月12日(水) 14:30~17:30	
ケガキ	20	○	その他の生物	○
アオガイ	19	○	アカモク	○
ムラサキインコガイ	18	○	スガイ	○
イロロ	17	○	レイシガイ	○
イワヒゲ	16		オトメガサガイ	○
クロフジツボ	15	○	ニホンクモヒトデ	○
カメノテ	14	○	トゲモミジ	○
イシゲ	13	○	ケヤリムシ	○
マツバガイ	12	○	パフンウニ	○
ウミトラノオ	11	○		○
ヒジキ	10	○		○
オオヘビガイ	9	○		○
イボニシ	8	○		○
ヒザラガイ	7	○		○
アナアオサ	6	○		○
マガキ	5	○		○
ムラサキイガイ	4			○
シロスジフジツボ	3	○		
ツノマタ(褐色タイプ)	2			
タテジマフジツボ	1			
指標生物種の数	16		15	
評価点	94		90	
評価	きれいな海		きれいな海	
調査実施者	宮島の磯・生き物調査団		宮島の磯・生き物調査団	
天候	晴れ		晴れ	
干潮時間	16:30		16:36	
潮位	28cm		5cm	

調査日時		平成20年3月11日(火) 15:30~17:30	平成20年6月4日(水) 13:00~18:00	
ケガキ	20	○	その他の生物	○
アオガイ	19	○	イソナ	○
ムラサキインコガイ	18	○	フクロノリ	○
イロロ	17	○	ニホンクモヒトデ	○
イワヒゲ	16	○	ヌノメヒトデ	○
クロフジツボ	15		イソヘラムシ	○
カメノテ	14	○	スジエビ	○
イシゲ	13	○	ヨコエビ	○
マツバガイ	12	○	イシガニ	○
ウミトラノオ	11	○	パフンウニ	○
ヒジキ	10	○	サンショウウニ	○
オオヘビガイ	9	○	フサイワズタ	○
イボニシ	8	○	オトメガサガイ	○
ヒザラガイ	7	○		○
アナアオサ	6	○		○
マガキ	5	○		○
ムラサキイガイ	4			○
シロスジフジツボ	3	○		○
ツノマタ(褐色タイプ)	2			
タテジマフジツボ	1			
指標生物種の数	15		15	
評価点	90		90	
評価	きれいな海		きれいな海	
調査実施者	宮島の磯・生き物調査団		広島環境サポーターネットワーク	
天候	晴れ		晴れ	
干潮時間	18:11		15:52	
潮位	-4cm		-16cm	
			コウダカアオガイ	アオヤギ
			ヨメガサガイ	フトモズク
			オトメガサガイ	アマモ
			ハボウキガイ	コアマモ
			ハバカゼ	ウシノシタ
			ケムシヒザラガイ	ムラサキウニ
			ムギガイ	パフンウニ
			イシダミガイ	アミメクモヒトデ
			スガイ	ヤツデヒトデ
			コシダカガンガラ	ヌノメヒトデ
			サザエ	イトマキヒトデ
			イシガニ	ニホンクモヒトデ
			ヨツバモガニ	オオアカフジツボ
			オウギガニ	アカフジツボ
			イソガニ	ワレカラ
			ヒライソガニ	ウミシダ
			クロミル	イソヘラムシ
			ウミウチワ	ウミウシ
			カヤモリ	ウメボシイソギンチャク
			ツルモ	タテジマイソギンチャク
			スジアオノリ	ケヤリムシ
			ノギリモク	キクメイシモドキ
			オゴノリ	ヤッコカンザイ
			フクロノリ	クマノアシツキ
			カゴメノリ	フジナマコ
			クロメ	ナマコ

調査日時		平成21年5月25日(月) 13:30~16:00	平成22年9月7日(火) 13:30~15:10
ケガキ	20	○	○
アオガイ	19	○	○
ムラサキインコガイ	18		○
イロロ	17	○	○
イワヒゲ	16		
クロフジツボ	15		
カメノテ	14	○	○
イシゲ	13	○	○
マツバガイ	12	○	○
ウミトラノオ	11		○
ヒジキ	10	○	○
オオヘビガイ	9	○	○
イボニシ	8	○	○
ヒザラガイ	7	○	○
アナアオサ	6	○	○
マガキ	5	○	○
ムラサキガイ	4	○	
シロスジフジツボ	3	○	○
ツノマタ(褐色タイプ)	2		
タテジマフジツボ	1		
指標生物種の数	14		15
評価点	84		92
評価	きれいな海		きれいな海
調査実施者	宮島の磯・生き物調査団 広島環境サポーターネット ワーク		宮島の磯・生き物調査団 広島環境サポーターネット ワーク
天候	晴れ		曇り
干潮時間	16:10		14:46
潮位	-11cm		23cm