

## 大型魚礁設置位置一覧

設置年度	地区名	設置位置 (世界測地系)		事業量		摘要
S51	雄勝	雄勝町白銀崎灯台から 真方位 152° 1,850m	北緯 38° 28' 20.6800"	東経 141° 32' 34.3700"	1.5m角形ブロック	794基 水深 60m
S52	雄勝	雄勝町大須灯台から 真方位 351° 6,050m			沈船魚礁 1.5m角形ブロック	3隻 水深 60m 45基
S53	歌津	歌津町歌津崎灯台から 真方位136° 30' 5,500m			沈船魚礁	6隻 水深 95m
S54	雄勝	雄勝町大須灯台から 真方位 347° 6,100m			沈船魚礁 組立式魚礁 FP魚礁	1隻 水深 50m 4基
S55	亘理	名取市閑上灯台から 真方位156° 16,500m	北緯 38° 2' 13.7970"	東経 141° 2' 29.6380"	組立式魚礁 2m角形ブロック	4基 水深 28.3m 238基
S56	鳴瀬	鳴瀬町波島灯台から 真方位 94° 3,500m	北緯 38° 18' 36.5180"	東経 141° 13' 36.7120"	FP魚礁	84基 水深 23.5m
S57	網地島	牡鹿町湊波岐崎灯台から 真方位233° 3,700m	北緯 38° 13' 23.3800"	東経 141° 28' 9.0350"	FP魚礁	81基 水深 69m
S58	大島	気仙沼市大島竜舞崎灯台から 真方位 92° 2,400m	北緯 38° 49' 46.5440"	東経 141° 39' 11.2830"	FP魚礁	91基 水深 55m
S59	荒浜	名取市閑上灯台から 真方位165° 30' 24,700m	北緯 37° 57' 31.8220"	東経 141° 2' 8.6460"	FP魚礁	74基 水深 28m
S60	山元	名取市閑上灯台から 真方位167° 26,500m	北緯 37° 56' 27.0290"	東経 141° 1' 58.4500"	FP魚礁	81基 水深 27m
S61	荒浜	名取市閑上灯台から 真方位165° 30' 22,000m	北緯 37° 58' 54.6130"	東経 141° 1' 38.6480"	FP魚礁	90基 水深 30m
S62	閑上	名取市閑上灯台から 真方位 95° 15,500m	北緯 38° 9' 53.9790"	東経 141° 8' 25.3550"	AT魚礁	25基 水深 31.5m
S63	閑上	名取市閑上灯台から 真方位106° 15,000m	北緯 38° 8' 34.7750"	東経 141° 5' 59.5880"	AT魚礁	26基 水深 32m
H1	閑上	名取市閑上灯台から 真方位126° 15,000m	北緯 38° 5' 36.6010"	東経 141° 6' 5.5810"	AT魚礁	24基 水深 32m
H2	大島	気仙沼市大島竜舞崎灯台から 真方位153° 7,200m	北緯 38° 47' 45.1600"	東経 141° 40' 1.1840"	AT魚礁 クラウンリーフ	11基 水深 110m 2基
H3	大島	気仙沼市大島竜舞崎灯台から 真方位153° 6,550m	北緯 38° 46' 33.8670"	東経 141° 39' 32.5900"	AT魚礁 クラウンリーフ	12基 水深 110m 2基
H4	小泉	気仙沼市大島竜舞崎灯台から 真方位159° 6,400m	北緯 38° 46' 35.6660"	東経 141° 39' 0.9930"	AT魚礁 クラウンリーフ	10基 水深 105m 2基
H5	津谷	気仙沼市岩井崎灯台から 真方位160° 30' 7,800m	北緯 38° 45' 44.0740"	東経 141° 37' 59.3060"	AT魚礁 クラウンリーフ	12基 水深 90m 2基
H6	末崎	気仙沼市岩井崎灯台から 真方位163° 9,800m	北緯 38° 45' 5.7790"	東経 141° 38' 11.9080"	AT魚礁 クラウンリーフ	11基 水深 85m 2基
H7	北上	北上町神割崎灯台から 真方位135° 7,600m	北緯 38° 35' 29.4340"	東経 141° 33' 8.4630"	AT魚礁 SKリーフ	12基 水深 77m 6基 底質 砂礫
H7	名取	名取市閑上灯台から 真方位115° 12,000m	北緯 38° 7' 40.0280"	東経 141° 5' 16.2200"	AT魚礁	23基 水深 28m 底質 砂
H8	牡鹿	牡鹿町黒崎灯台から 真方位110° 3,000m	北緯 38° 15' 47.7220"	東経 141° 33' 2.8660"	AT魚礁 SKリーフ	12基 水深 70m 6基 底質 細砂
H9	名取	名取市閑上灯台から 真方位135° 12,500m	北緯 38° 5' 37.9010"	東経 141° 3' 52.4220"	AT魚礁	23基 水深 31.5m 底質 砂
H10	網地島	牡鹿町湊波岐崎灯台から 真方位175° 2,500m	北緯 38° 13' 27.1880"	東経 141° 30' 9.8720"	AT魚礁 SKリーフ	12基 水深 50m 6基 底質 砂
H10	牡鹿泊	女川町江ノ島灯台から 真方位200° 7,250m	北緯 38° 20' 12.4180"	東経 141° 33' 50.9520"	AT魚礁 SKリーフ	12基 水深 67m 6基 底質 砂
H10	名取	名取市閑上灯台から 真方位75° 14,200m	北緯 38° 12' 23.5950"	東経 141° 7' 13.4460"	AT魚礁	23基 水深 30m 底質 砂
H11	歌津	歌津町歌津崎灯台から 真方位35° 30' 5,450m	北緯 38° 44' 55.5760"	東経 141° 35' 57.3200"	AT魚礁 SKリーフ	12基 水深 71m 6基 底質 砂
H12	歌津	歌津町歌津崎灯台から 真方位67° 30' 3,430m	北緯 38° 42' 33.5890"	東経 141° 35' 46.3290"	AT魚礁 SKリーフ	12基 水深 55m 6基 底質 砂
H13	石巻	石巻市尾崎から 真方位218° 0' 1,850m	北緯 38° 22' 47.9980"	東経 141° 21' 14.9500"	AT魚礁	25基 水深 14m 底質 砂泥
H14	北上		北緯 38° 35' 44.6000"	東経 141° 33' 5.4000"	AT魚礁 高層円筒形魚礁	14基 水深 50m 6基 底質 砂泥
H14	網地沖		北緯 38° 13' 26.8000"	東経 141° 26' 53.4000"	AT魚礁 SKリーフ	6基 水深 60m 10基 底質 砂泥
H18	山元沖		北緯 37° 58' 32.3773"	東経 141° 0' 41.6927"	AT魚礁 ハニカム魚礁	14基 水深 m 5基 底質 砂泥
H20	山元沖		北緯 37° 56' 19.8840"	東経 141° 1' 18.5669"	AT魚礁 ハニカム魚礁	14基 水深 m 5基 底質 砂泥
H20	山元沖		北緯 37° 56' 26.7420"	東経 141° 0' 38.4636"	AT魚礁 ハニカム魚礁	14基 水深 m 5基 底質 砂泥