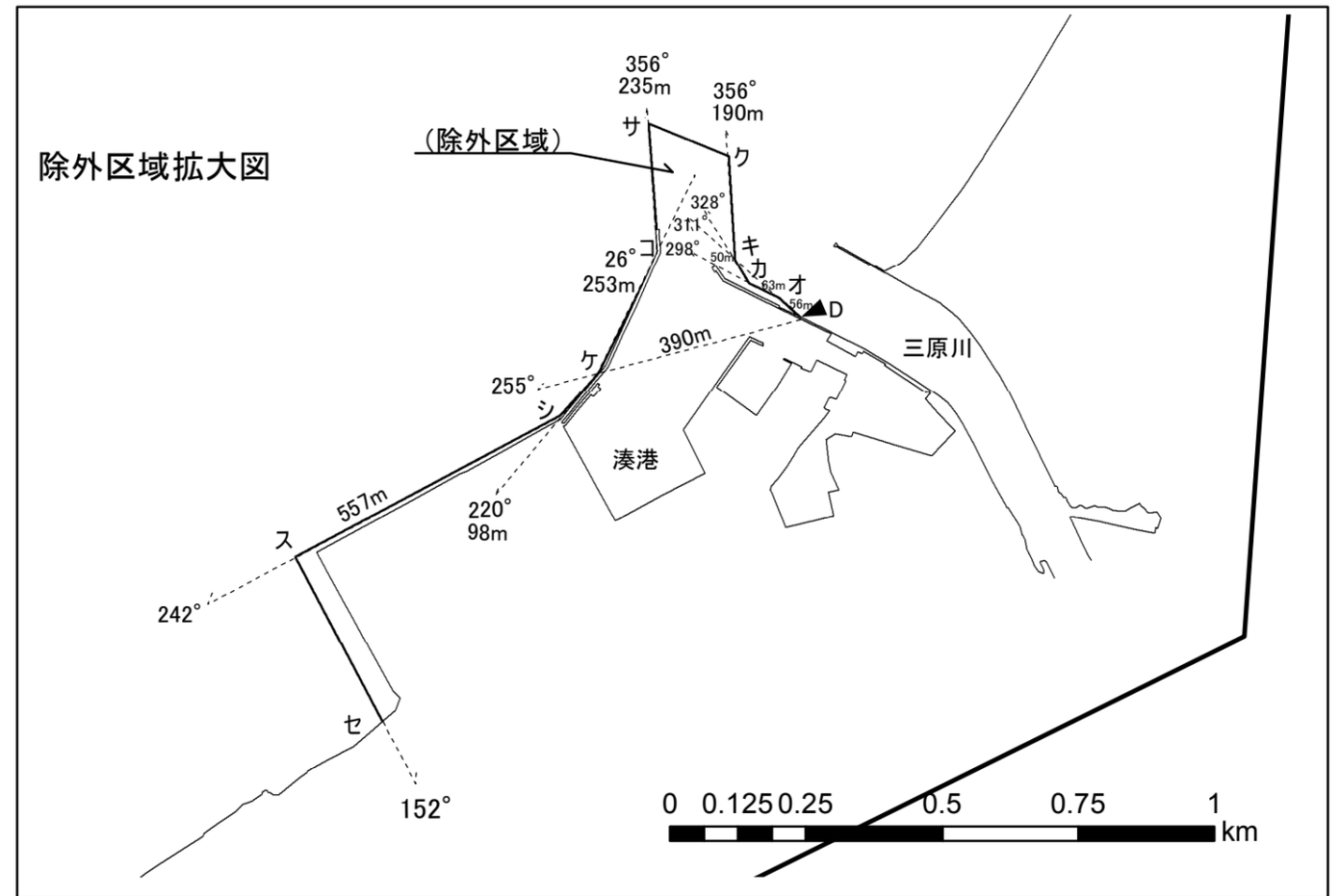
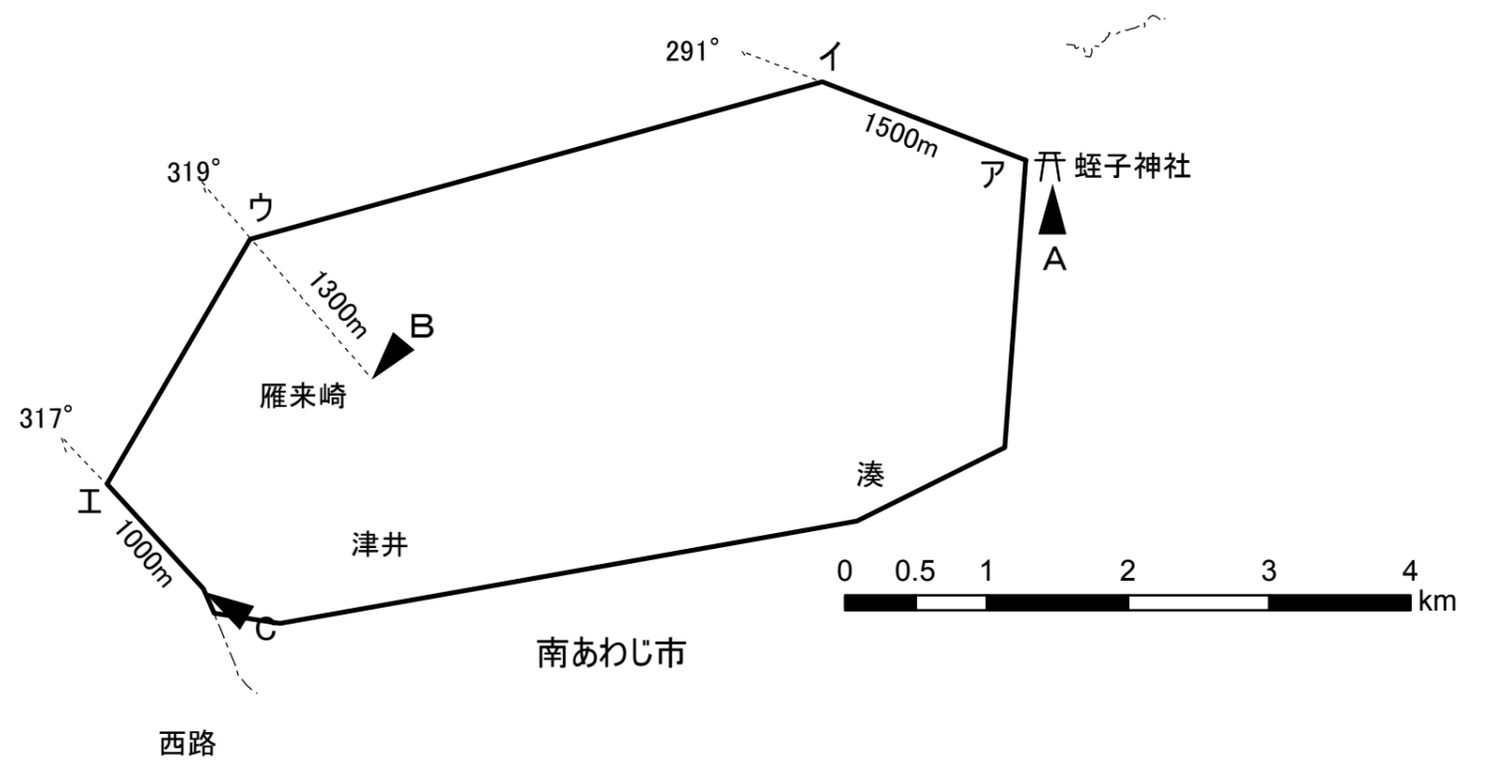


免許 番号	免許の内容となるべき事項					漁業権者	
	漁業種類	漁業の名称	漁業の時期	漁場の位置	制限又は条件		
共 第 133 号	第1種共同漁業	もずく漁業	1月1日から7月31日まで	南あわじ市松帆慶野から南あわじ市津井、阿那賀界に至る間の地先		湊漁協	
	"	わかめ漁業	2月1日から6月30日まで	漁場の区域			
	"	あまのり漁業	11月1日から4月30日まで	次の点のうちア、イ、ウ、エ及びCを結んだ線と最大高潮時海岸線によって囲まれた区域。ただし、			
	"	ひじき漁業	11月1日から6月30日まで	D、オ、カ、キ、ク、サ、コ、ケ、シ、ス及びセを結んだ線と最大高潮時海岸線によって囲まれた区域			
	"	いぎす漁業	5月1日から9月30日まで	を除く。			
	"	ふのり漁業	1月1日から6月30日まで	点の位置			
	"	てんぐさ漁業	1月1日から12月31日まで	A 南あわじ市松帆慶野蛭子神社前鳥居中央			
	"	かき漁業	1月1日から12月31日まで	B 南あわじ市雁来崎大岩頂上			
	"	あさり漁業	1月1日から12月31日まで	C 最大高潮時海岸線における南あわじ市津井・阿那賀西路界			
	"	あわび漁業	1月1日から12月31日まで	D 南あわじ市湊港西防波堤上旧灯台跡（北緯34度19.93分、東経134度43.75分）			
	"	とこぶし漁業	1月1日から12月31日まで	ア Aから291度の線と最大高潮時海岸線との交点			
	"	ばかがい漁業	1月1日から12月31日まで	イ アから291度1,500メートルの点			
	"	あかがい漁業	1月1日から12月31日まで	ウ Bから319度1,300メートルの点			
	"	とりがい漁業	1月1日から12月31日まで	エ Cから317度1,000メートルの点			
	"	さざえ漁業	1月1日から12月31日まで	オ Dから311度56メートルの点			
	"	にし漁業	1月1日から12月31日まで	カ オから298度63メートルの点			
	"	ばい漁業	1月1日から12月31日まで	キ カから328度50メートルの点			
	"	いがい漁業	1月1日から12月31日まで	ク キから356度190メートルの点			
	"	うに漁業	1月1日から12月31日まで	ケ Dから255度390メートルの点			
	"	なまこ漁業	1月1日から12月31日まで	コ ケから26度253メートルの点			
"	たこ漁業	1月1日から12月31日まで	サ コから356度235メートルの点				
"	えむし漁業	1月1日から12月31日まで	シ ケから220度98メートルの点				
"	いそ刺網漁業	1月1日から12月31日まで	ス シから242度557メートルの点				
"	ます網漁業	1月1日から12月31日まで	セ スから152度の線と最大高潮時海岸線との交点				
"	雑魚かご網漁業	1月1日から12月31日まで					
"	地びき網漁業	1月1日から12月31日まで					

漁業権の存続期間 平成25年9月1日から平成35年8月31日まで
 付記
 制限又は条件
 潜水器を用いて水産動植物を採捕するときは、別に知事の許可を受けなければならない。

免許番号 共第133号
 漁場の位置 南あわじ市松帆慶野から南あわじ市津井・阿那賀界に至る間の地先
 漁場の区域 次の点のうちア、イ、ウ、エ及びCを結んだ線と最大高潮時海岸線によって囲まれた区域。ただし、D、オ、カ、キ、ク、サ、コ、ケ、シ、ス及びセを結んだ線と最大高潮時海岸線によって囲まれた区域を除く。

- 点の位置
 A 南あわじ市松帆慶野蛭子神社前鳥居中央
 B 南あわじ市雁来崎大岩頂上
 C 最大高潮時海岸線における南あわじ市津井・阿那賀西路界
 D 南あわじ市湊港西防波堤上旧灯台跡（北緯34度19.93分、東経134度43.75分）
 ア Aから291度の線と最大高潮時海岸線との交点
 イ アから291度1,500メートルの点
 ウ Bから319度1,300メートルの点
 エ Cから317度1,000メートルの点
 オ Dから311度56メートルの点
 カ オから298度63メートルの点
 キ カから328度50メートルの点
 ク キから356度190メートルの点
 ケ Dから255度390メートルの点
 コ ケから26度253メートルの点
 サ コから356度235メートルの点
 シ ケから220度98メートルの点
 ス シから242度557メートルの点
 セ スから152度の線と最大高潮時海岸線との交点



平成25年9月1日 免許
 共第133号漁場

