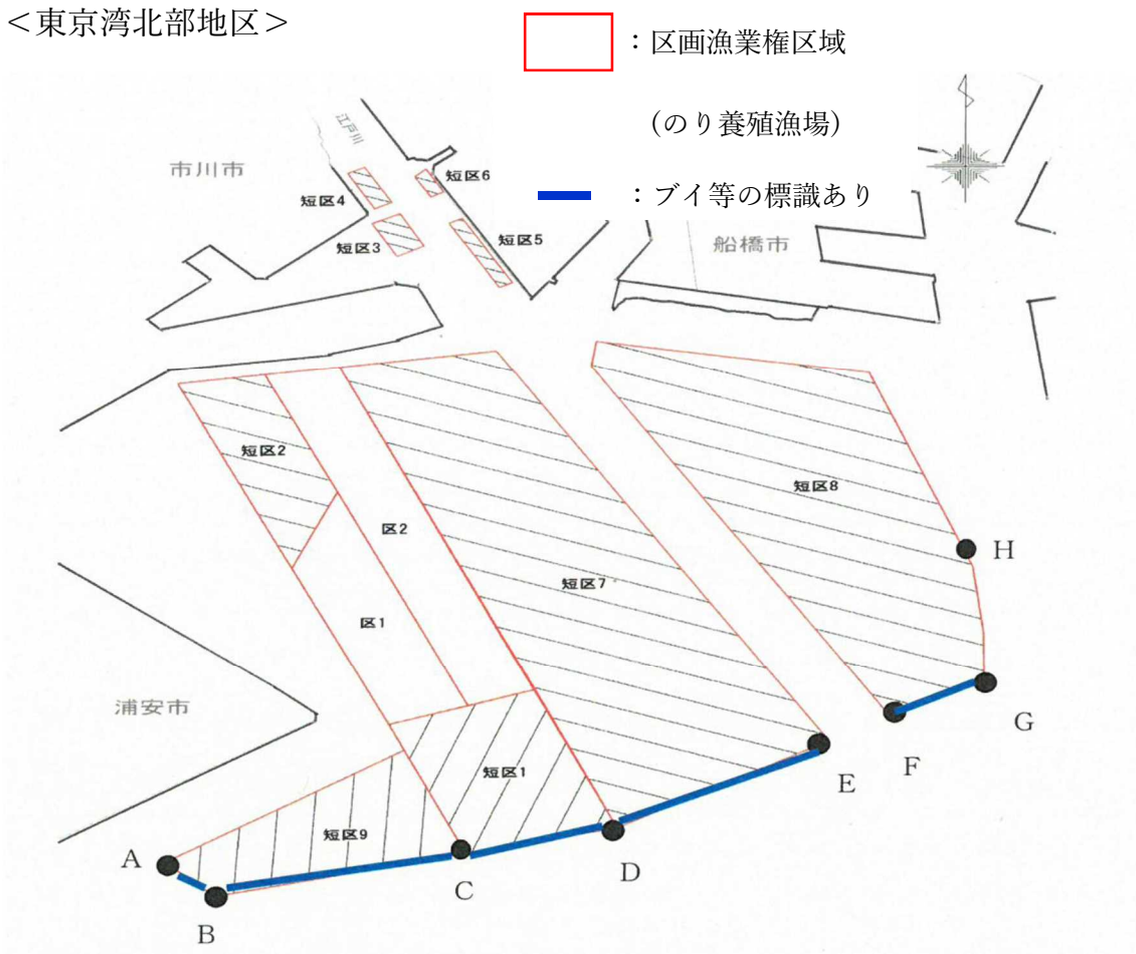


## のり養殖施設にご注意ください！

- 千葉県の富津市以北の海面では毎年8月下旬からのり養殖が始まります。
- 10月頃から翌年4月または5月頃まで区画漁業権区域（のり養殖漁場）内ののり養殖網が設置されます。付近を航行する際にはご注意願います。

<東京湾北部地区>

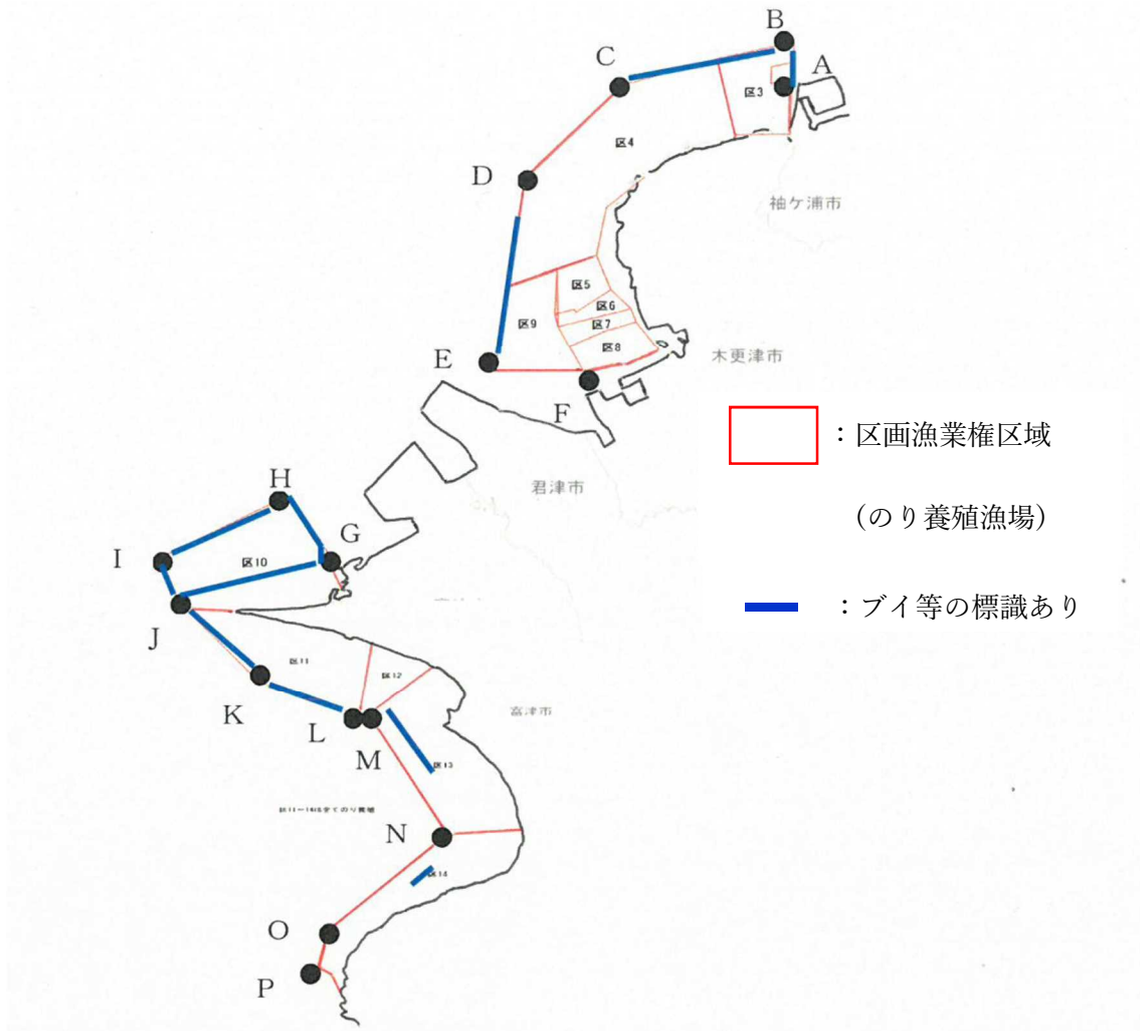


(参考：縁辺部の緯度経度)

\* 世界測地系

	緯 度	経 度
A	35度37分48.2秒	139度55分48.7秒
B	35度37分39.1秒	139度56分00.0秒
C	35度37分50.3秒	139度56分57.0秒
D	35度37分57.0秒	139度57分31.5秒
E	35度38分20.0秒	139度58分19.6秒
F	35度38分26.6秒	139度58分33.5秒
G	35度38分36.9秒	139度58分54.9秒
H	35度39分06.5秒	139度58分52.3秒

<木更津・富津地区>



(参考：縁辺部の緯度経度)

\* 世界測地系

	緯度	経度		緯度	経度
A	35度27分28.2秒	139度56分57.7秒	I	35度19分37.9秒	139度45分45.7秒
B	35度28分04.2秒	139度56分59.3秒	J	35度18分53.0秒	139度46分05.0秒
C	35度27分22.7秒	139度53分55.5秒	K	35度17分14.7秒	139度47分28.5秒
D	35度25分52.2秒	139度52分12.7秒	L	35度16分32.2秒	139度49分15.2秒
E	35度22分41.6秒	139度51分41.0秒	M	35度16分30.4秒	139度49分28.5秒
F	35度22分40.8秒	139度53分15.4秒	N	35度13分57.5秒	139度50分52.9秒
G	35度19分33.4秒	139度48分51.3秒	O	35度11分53.4秒	139度48分43.3秒
H	35度20分38.3秒	139度48分01.1秒	P	35度11分07.7秒	139度48分33.0秒

千葉県農林水産部水産局水産課

<http://www.pref.chiba.lg.jp/suisan/gyogyou/gaiyou/noriyousyoku.html>