

Посольство Японии
Москва

№ ДР – 12 – 23

Посольство Японии в Российской Федерации свидетельствует свое уважение Пограничной службе ФСБ России и имеет честь сообщить, что на основании положений пункта 9 Протокола 39-й сессии Японо-Российской Комиссии по рыболовству будут с 1 октября 2023 г. последовательно изменены места установки ряда орудий лова японскими рыбопромышленниками в морском районе у Хоккайдо и острова Хонсю со стороны Тихого океана.

Японская сторона вновь просит проинформировать российских заинтересованных лиц и провести тщательный инструктаж об особо осторожном ведении промысла российскими рыбопромышленниками в районах установки орудий лова.

Кроме того, поскольку в каждом из районов, помимо нижеуказанного промысла с использованием снастей с высокой степенью стационарности, осуществляются многие другие виды промысла, включая промысел судами морского донного тралового лова, крупными и средними судами кошелькового лова и другими судами, японская сторона просит провести инструктаж в том числе об осторожном ведении промысла с обращением внимания и на эти виды рыболовных судов.

1. Район залива Функа острова Хоккайдо.

Японские рыбопромышленники установят снасти в заливе Функа в районах «А-1» - «А-2», как указано в Приложении 1 и Приложениях 7-8. Будут установлены жаберные сети, порядки ловушек, порядки ярусов для лова осьминога.

2. Район вокруг мыса Эримо острова Хоккайдо.

Японские рыбопромышленники установят снасти вокруг мыса Эримо в районах «А-3» - «А-5», как указано в Приложении 2 и Приложениях 7-8. Будут установлены жаберные сети, порядки ловушек, порядки ярусов для лова осьминога.

3. Районы Токати и Кусиро острова Хоккайдо.

В районе Токати и Кусиро японские рыбопромышленники установят снасти в районах «А-6» - «А-8», как указано в Приложении 3 и Приложениях 7-8. Будут установлены жаберные сети, порядки ярусов, порядки ловушек.

4. Район Нэмуру острова Хоккайдо.

В районе Нэмуру японские рыбопромышленники установят снасти в районе «А-9», как указано в Приложении 4 и Приложениях 7-8. Будут установлены жаберные сети, порядки ловушек.

**ПОГРАНИЧНОЙ СЛУЖБЕ
ФСБ РОССИИ
г. Москва**

5. Район у острова Хонсю со стороны Тихого океана.

В районе у острова Хонсю со стороны Тихого океана рыбопромышленники установят снасти в районах «В-1» - «В-7», указанных в Приложениях 5-6 и 9. Будут установлены порядки ярусов, порядки ловушек, дрейфтерные сети для лова тунца, парусниковых.

На обоих концах дрейфтерных сетей для лова тунца, парусниковых, которые будут установлены в районе «В-4», и в нескольких местах между концами данных снастей будут прикреплены отражатели. Хотелось бы, чтобы российская сторона обращала на эти снасти особое внимание и во избежание столкновения с ними тщательно контролировала периметр с помощью радаров и визуального осмотра. Также просим обратить внимание на то, что в районе у острова Хонсю со стороны Тихого океана могут быть установлены порядки ярусов и т.д. за пределами заявленных морских районов.

Посольство пользуется настоящим случаем, чтобы возобновить Службе уверения в своем глубоком уважении.

Приложения:

Приложение 1: информация о местах расположения орудий лова в р-не залива Функа в период с октября 2023 г.

Приложение 2: информация о местах расположения орудий лова в р-не мыса Эримо в период с октября 2023 г.

Приложение 3: информация о местах расположения орудий лова в р-не Токати и Кусиро острова Хоккайдо в период с октября 2023 г.

Приложение 4: информация о местах расположения орудий лова в р-не Нэмуру острова Хоккайдо в период с октября 2023 г.

Приложения 5-6: информация о местах расположения орудий лова в р-не у острова Хонсю со стороны Тихого океана с октября 2023 г.

Приложения 7-8: материалы по району острова Хоккайдо (карты)

Приложение 9: материалы по р-ну у острова Хонсю со стороны Тихого океана (карты)

Москва, 15 сентября 2023 года



(Приложение 1)

北海道噴火湾沖における漁具設置位置通報
Извещение о координатах установленных орудий лова
в заливе Функа на острове Хоккайдо

A-1	①	N42° 31.43'	E141° 57.58'
	②	N42° 18.41'	E141° 49.08'
	③	N42° 15.70'	E141° 57.00'
	④	N42° 00.20'	E141° 57.00'
	⑤	N42° 00.20'	E141° 48.60'
	⑥	N41° 35.60'	E141° 48.60'
	⑦	N41° 35.60'	E141° 20.80'
	⑧	N41° 49.00'	E141° 11.00'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種刺し網、各種かご
Вид орудий лова: Жаберные сети
Порядки ловушек для лова

A-2	①	N42° 18.40'	E141° 49.48'
	②	N42° 02.00'	E142° 27.00'
	③	N41° 58.00'	E142° 27.00'
	④	N42° 06.00'	E142° 00.00'
	⑤	N42° 13.00'	E141° 45.00'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種刺し網、各種かご、たこ空釣り罟
Вид орудий лова: Жаберные сети
Порядки ловушек для лова
Порядки ярусов для лова осьминога

(Приложение 2)

北海道襟裳岬沖における漁具設置位置通報

Извещение о координатах установленных орудий лова
вокруг мыса Эримо на острове Хоккайдо

A-3	①	N42° 02.00'	E142° 27.00'
	②	N41° 58.50'	E142° 45.00'
	③	N41° 38.00'	E143° 11.00'
	④	N41° 32.23'	E142° 59.85'
	⑤	N41° 35.20'	E142° 48.78'
	⑥	N41° 42.17'	E142° 44.77'
	⑦	N41° 59.00'	E142° 23.67'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種刺し網、各種かご
Вид орудий лова: Жаберные сети
Порядки ловушек для лова

A-4	①	N42° 02.33'	E143° 03.16'
	②	N41° 54.10'	E143° 14.46'
	③	N41° 55.10'	E143° 21.46'
	④	N41° 50.10'	E143° 29.46'
	⑤	N41° 42.16'	E143° 42.46'
	⑥	N41° 40.46'	E143° 48.16'
	⑦	N41° 38.22'	E143° 51.58'
	⑧	N41° 32.10'	E143° 43.58'
	⑨	N41° 28.52'	E143° 41.46'
	⑩	N41° 29.40'	E143° 33.46'
	⑪	N41° 29.40'	E143° 14.46'
	⑫	N41° 29.46'	E143° 08.22'
	⑬	N41° 34.10'	E143° 04.16'
	⑭	N41° 48.15'	E142° 51.46'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種刺し網、各種かご、たこ空釣り網
Вид орудий лова: Жаберные сети
Порядки ловушек для лова
Порядки ярусов для лова осьминога

A-5	①	N42° 07.50'	E143° 44.72'
	②	N42° 05.95'	E143° 49.27'
	③	N41° 57.67'	E143° 54.27'
	④	N41° 54.77'	E143° 47.82'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: かすべ刺し網
Вид орудий лова: Жаберные сети для лова ската

北海道十勝沖における漁具設置位置通報

Извещение о координатах установленных орудий лова в морских водах Токати на острове Хоккайдо

A-6	①	N42° 07.38'	E143° 30.10'
	②	N42° 17.38'	E143° 35.38'
	③	N42° 35.00'	E143° 47.00'
	④	N42° 32.00'	E143° 43.00'
	⑤	N42° 23.23'	E143° 30.23'
	⑥	N42° 08.42'	E143° 25.03'

操業期間: 2023年10月1日から同年10月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/10/2023
漁具種類: 各種刺し網、各種はえ網
Вид орудий лова: Жаберные сети
Ярусный промысел

A-7	①	N42° 09.36'	E143° 19.26'
	②	N42° 04.50'	E143° 42.50'
	③	N42° 17.00'	E143° 43.00'
	④	N42° 29.00'	E143° 57.00'
	⑤	N42° 31.00'	E143° 52.00'
	⑥	N42° 37.00'	E143° 55.00'
	⑦	N42° 35.00'	E144° 00.00'
	⑧	N42° 39.00'	E144° 06.00'
	⑨	N42° 50.32'	E143° 52.09'

操業期間: 2023年11月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/11/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種刺し網、各種かご、各種はえ網
Вид орудий лова: Жаберные сети
Порядки ловушек для лова
Ярусный промысел

北海道釧路沖における漁具設置位置通報

Извещение о координатах установленных орудий лова в морских водах Кусиро на острове Хоккайдо

A-8	①	N42° 52.00'	E144° 19.00'
	②	N42° 31.00'	E144° 04.00'
	③	N42° 31.00'	E144° 16.00'
	④	N42° 36.00'	E144° 55.00'
	⑤	N42° 45.00'	E144° 55.00'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種刺し網
Вид орудий лова: Жаберные сети

(Приложение 4)

北海道根室沖における漁具設置位置通報

Извещение о координатах установленных орудий лова
в морских водах Намуро на острове Хоккайдо

A-9	①	N42° 50.00'	E145° 26.01'
	②	N42° 51.15'	E145° 25.75'
	③	N42° 52.52'	E145° 29.75'
	④	N43° 00.20'	E145° 46.30'
	⑤	N43° 04.30'	E145° 55.15'
	⑥	N43° 00.11'	E145° 57.21'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで

Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023

漁具種類: 各種刺し網、各種かご

Вид орудий лова: Жаберные сети

Порядки ловушек для лова

(Приложение 5)

本州太平洋沖における漁具設置位置通報
Извещение о координатах установленных орудий лова
в Тихом Океане у побережья острова Хонсю

B-1	①	N41° 25.82'	E141° 27.73'
	②	N41° 25.82'	E142° 15.00'
	③	N40° 40.00'	E142° 15.00'
	④	N40° 40.00'	E142° 02.00'
	⑤	N40° 47.00'	E141° 54.00'
	⑥	N40° 44.00'	E141° 50.00'
	⑦	N40° 51.00'	E141° 33.00'
	⑧	N41° 03.00'	E141° 26.00'
	⑨	N41° 02.70'	E141° 23.32'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 底はえ縄
Вид орудий лова: Донный ярус

B-2	①	N40° 40.00'	E141° 26.00'
	②	N40° 40.00'	E141° 44.00'
	③	N40° 27.00'	E141° 59.00'
	④	N40° 27.00'	E141° 41.00'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種かご
Вид орудий лова: Порядки ловушек для лова

B-3	①	N40° 27.00'	E141° 41.02'
	②	N40° 34.85'	E142° 11.96'
	③	N40° 27.00'	E142° 15.83'
	④	N40° 20.33'	E142° 17.83'
	⑤	N40° 05.38'	E142° 21.74'
	⑥	N39° 42.73'	E142° 21.74'
	⑦	N39° 23.95'	E142° 20.71'
	⑧	N38° 56.43'	E142° 15.00'
	⑨	N38° 18.79'	E142° 02.35'
	⑩	N38° 53.59'	E141° 41.85'
	⑪	N38° 55.64'	E141° 40.70'
	⑫	N38° 58.31'	E141° 39.11'
	⑬	N38° 58.25'	E141° 37.90'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種はえ縄
Вид орудий лова: Ярусный промысел

本州太平洋沖における漁具設置位置通報
Извещение о координатах установленных орудий лова
в Тихом Океане у побережья острова Хонсю

B-4	①	N39° 00.00'	E142° 00.00'
	②	N39° 00.00'	E143° 30.00'
	③	N37° 54.00'	E143° 30.00'
	④	N37° 54.00'	E142° 00.00'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: かじき等流し網
Вид орудий лова: Плавающие сети для лова
Тунца Парусникового

B-5	①	N37° 53.75'	E140° 56.00'
	②	N37° 53.75'	E141° 40.00'
	③	N36° 51.50'	E141° 40.00'
	④	N36° 51.50'	E140° 48.00'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種はえ網
Вид орудий лова: Ярусный промысел

B-6	①	N37° 00.00'	E140° 58.80'
	②	N37° 00.00'	E142° 00.00'
	③	N35° 00.00'	E142° 00.00'
	④	N35° 00.00'	E139° 58.47'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種はえ網
Вид орудий лова: Ярусный промысел

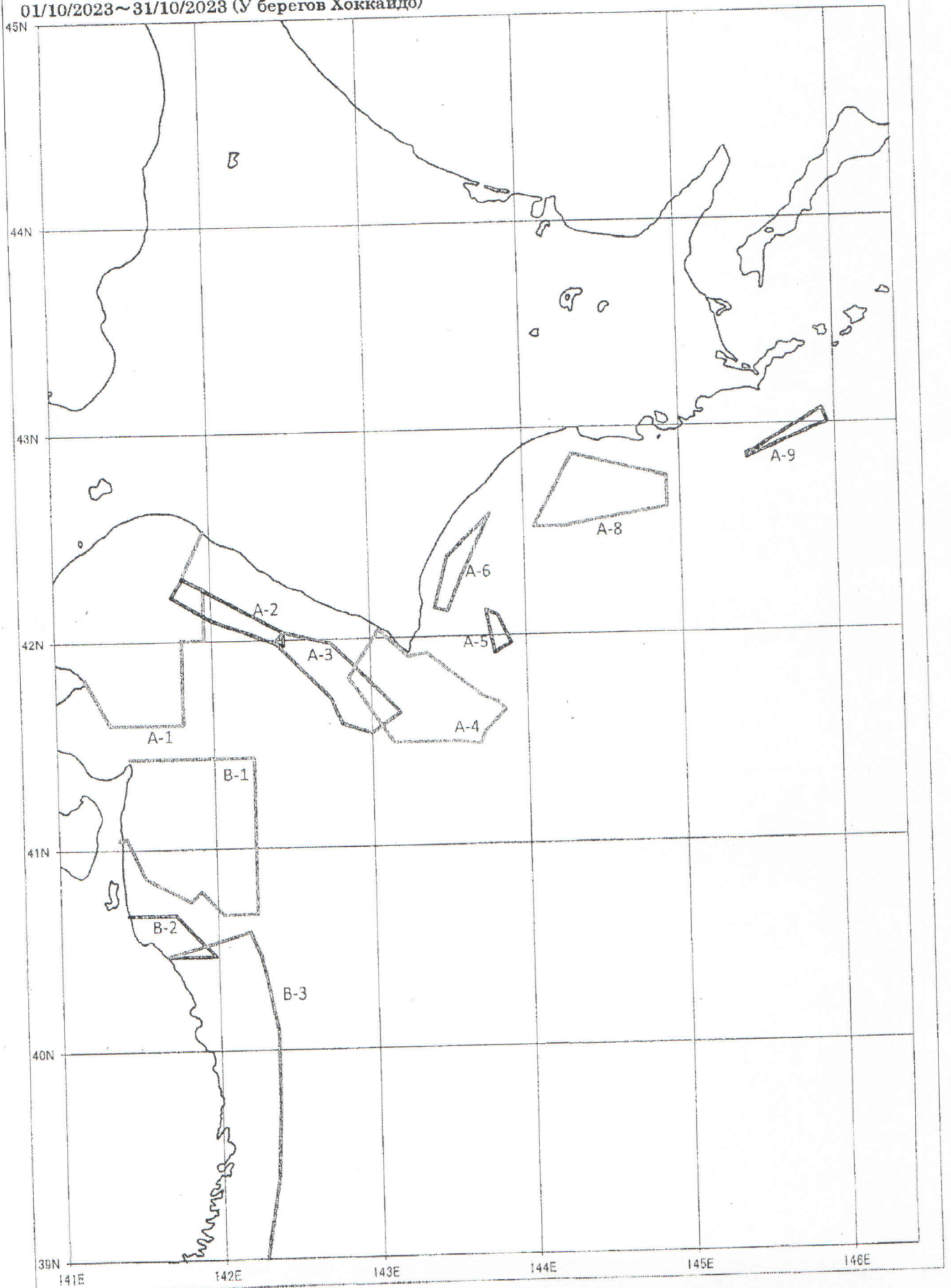
B-7	①	N34° 54.00'	E139° 53.30'
	②	N33° 20.00'	E139° 53.30'
	③	N33° 20.00'	E140° 30.00'
	④	N35° 00.00'	E142° 30.00'
	⑤	N37° 00.00'	E142° 30.00'
	⑥	N37° 00.00'	E140° 59.00'

操業期間: 2023年10月1日から同年12月31日まで
Период промысла: 01/10/2023~31/12/2023
漁具種類: 各種はえ網
Вид орудий лова: Ярусный промысел

2023年10月1日から同年10月31日まで(北海道沖)

(Приложение 7)

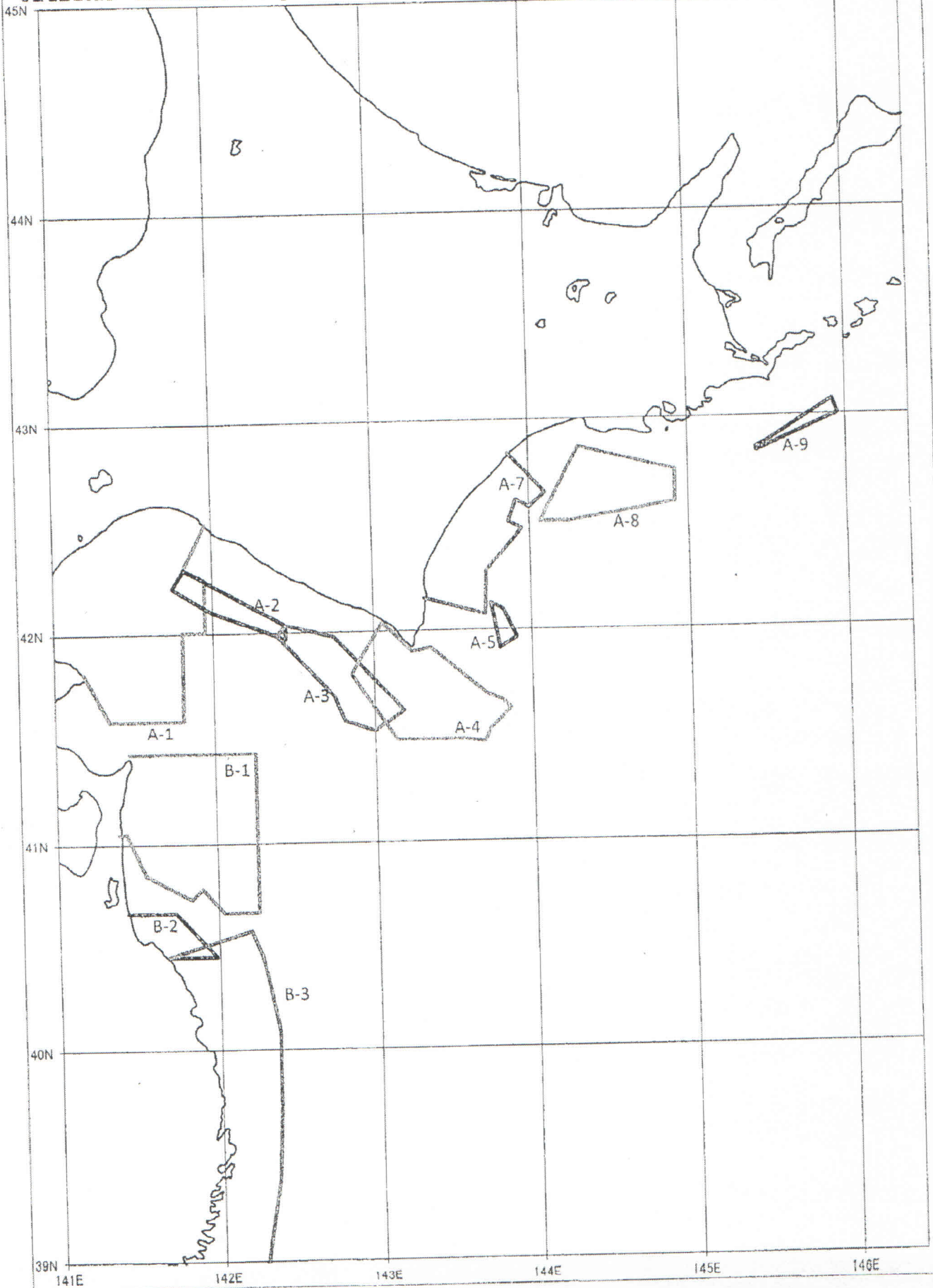
01/10/2023~31/10/2023 (У берегов Хоккайдо)



2023年11月1日から同年12月31日まで(北海道沖)

(Приложение 8)

01/11/2023~31/12/2023 (У берегов Хоккайдо)



2023年10月1日から同年12月31日まで(本州太平洋沖) (Приложение 9)
01/10/2023~31/12/2023 (На Тихом Океане у побережья острова Хонсю)

