



免許番号	漁業者	漁場の位置	漁場の区域	漁業の種類	漁業の名称	漁業時期	存続期間	団体・個別の別	関係地区	条件	
佐定第7号	石見孝幸	新潟県佐渡市田切須の地先	13・15、15・16、16・14、14・13の4線によって囲まれた区域 基点 お (参考値:北緯37度54分40.1秒 東経138度16分50.9秒) 基点 か (参考値:北緯37度54分26.5秒 東経138度16分46.0秒) 13 (参考値:北緯37度55分01.6秒 東経138度16分20.2秒) 14 (参考値:北緯37度54分37.6秒 東経138度16分07.6秒) 15 (参考値:北緯37度55分23.1秒 東経138度15分49.6秒)	13・15、15・16、16・14、14・13の4線によって囲まれた区域 基点 お 新潟県漁場測標 第443号(佐渡市田切須) 基点 か 新潟県漁場測標 第442号(佐渡市田切須) 13 おから 311度30分 1,000メートルの点 14 かから 290度00分 1,000メートルの点 15 13から 311度30分 1,000メートルの点 16 14から 290度00分 1,000メートルの点	定置漁業	ぶり定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市豊田、大須、大小、大倉谷、田切須、西三川、椿尾、羽茂、亀脇、羽茂小泊及び羽茂村山	—
佐定第8号	佐々木文雄(新保定置組合)	新潟県佐渡市江積の地先	き・17、17・18、18・くの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 き (参考値:北緯37度50分12.6秒 東経138度13分35.2秒) 基点 く (参考値:北緯37度50分07.1秒 東経138度13分20.0秒) 17 (参考値:北緯37度50分53.8秒 東経138度13分24.2秒) 18 (参考値:北緯37度50分42.9秒 東経138度12分44.7秒)	き・17、17・18、18・くの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 き 新潟県漁場測標 第403号(佐渡市江積) 基点 く 新潟県漁場測標 第402号(佐渡市江積) 17 きから 348度00分 1,300メートルの点 18 くから 322度00分 1,400メートルの点	定置漁業	たい、ぶり定置漁業	3月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市小比叡、小木堂釜、井坪、小木大浦、木流、田野浦、江積、沢崎、深浦、犬神平、小木強清水、宿根木、琴浦、小木及び小木町	—
佐定第9号	佐々木文雄(新保定置組合)	新潟県佐渡市江積の地先	17・19、19・20、20・18、18・17の4線によって囲まれた区域 基点 き (参考値:北緯37度50分12.6秒 東経138度13分35.2秒) 基点 く (参考値:北緯37度50分07.1秒 東経138度13分20.0秒) 17 (参考値:北緯37度50分53.8秒 東経138度13分24.2秒) 18 (参考値:北緯37度50分42.9秒 東経138度12分44.7秒) 19 (参考値:北緯37度51分24.0秒 東経138度13分00.3秒)	17・19、19・20、20・18、18・17の4線によって囲まれた区域 基点 き 新潟県漁場測標 第403号(佐渡市江積) 基点 く 新潟県漁場測標 第402号(佐渡市江積) 17 きから 348度00分 1,300メートルの点 18 くから 322度00分 1,400メートルの点 19 17から 328度00分 1,100メートルの点 20 18から 322度00分 900メートルの点	定置漁業	たい、ぶり定置漁業	3月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市小比叡、小木堂釜、井坪、小木大浦、木流、田野浦、江積、沢崎、深浦、犬神平、小木強清水、宿根木、琴浦、小木及び小木町	—
佐定第10号	佐々木文雄(新保定置組合)	新潟県佐渡市南新保の地先	け・21、21・22、22・この3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 け (参考値:北緯37度50分56.5秒 東経138度23分11.0秒) 基点 こ (参考値:北緯37度51分07.6秒 東経138度23分25.3秒) 21 (参考値:北緯37度49分51.3秒 東経138度23分56.6秒) 22 (参考値:北緯37度50分05.4秒 東経138度24分31.0秒)	け・21、21・22、22・この3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 け 新潟県漁場測標 第334号(佐渡市南新保) 基点 こ 新潟県漁場測標 第333号(佐渡市南新保) 21 けから 151度00分 2,300メートルの点 22 こから 140度00分 2,500メートルの点	定置漁業	あじ、たい定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市大杉、杉野浦、南新保、柳沢、真浦、赤泊、徳和、三川及び塩場	—
佐定第11号	三好範男ほか6人・1漁業協同組合(加茂水産定置網組合)	新潟県佐渡市樺の地先	さ・23、23・24、24・しの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 さ (参考値:北緯38度07分08.9秒 東経138度26分11.6秒) 基点 し (参考値:北緯38度07分24.5秒 東経138度26分20.7秒) 23 (参考値:北緯38度06分52.0秒 東経138度27分37.2秒) 24 (参考値:北緯38度07分22.0秒 東経138度27分48.9秒)	さ・23、23・24、24・しの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 さ 新潟県漁場測標 第165号(佐渡市羽吉) 基点 し 新潟県漁場測標 第163号(佐渡市樺) 23 さから 104度00分 2,150メートルの点 24 しから 92度00分 2,150メートルの点	定置漁業	あじ、いか定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市梅津、羽吉、樺、北五十里、白瀬、玉崎、和木、馬首、北松ヶ崎、平松、浦川及び歌見	—
佐定第12号	三好範男ほか6人・1漁業協同組合(加茂水産定置網組合)	新潟県佐渡市白瀬の地先	す・25、25・26、26・せの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 す (参考値:北緯38度08分11.4秒 東経138度26分53.3秒) 基点 せ (参考値:北緯38度08分23.8秒 東経138度26分55.7秒) 25 (参考値:北緯38度07分37.0秒 東経138度27分45.2秒) 26 (参考値:北緯38度08分19.2秒 東経138度27分50.8秒)	す・25、25・26、26・せの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 す 新潟県漁場測標 第153号(佐渡市白瀬) 基点 せ 新潟県漁場測標 第150号(佐渡市白瀬) 25 すから 130度00分 1,650メートルの点 26 せから 96度00分 1,350メートルの点	定置漁業	ぶり定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市梅津、羽吉、樺、北五十里、白瀬、玉崎、和木、馬首、北松ヶ崎、平松、浦川及び歌見	—

免許番号	漁業権者	漁場の位置	漁場の区域		漁業の種類	漁業の名称	漁業時期	存続期間	団体・個別の別	関係地区	条件
佐定第13号	石塚林二郎ほか4人 (丸内定置網組合)	新潟県佐渡市和木の地先	そ・27・27・28・28・たの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 そ (参考値:北緯38度10分10.6秒 東経138度28分02.9秒) 基点 た (参考値:北緯38度10分28.9秒 東経138度28分14.9秒) 27 (参考値:北緯38度09分22.9秒 東経138度28分57.3秒) 28 (参考値:北緯38度10分19.3秒 東経138度29分12.4秒)	そ・27・27・28・28・たの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 そ 新潟県漁場測標 第135号(佐渡市和木) 基点 た 新潟県漁場測標 第130号(佐渡市馬首) 27 そから 138度00分 1,980メートルの点 28 たから 102度00分 1,430メートルの点	定置漁業	ぶり、まぐろ定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から 令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市梅津、羽吉、榎、北五十里、白瀬、玉崎、和木、馬首、北松ヶ崎、平松、浦川及び歌見	—
佐定第14号	石塚林二郎ほか4人 (丸内定置網組合)	新潟県佐渡市平松の地先	ち・29・29・30・30・つの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 ち (参考値:北緯38度11分23.3秒 東経138度28分54.0秒) 基点 つ (参考値:北緯38度11分29.1秒 東経138度28分54.0秒) 29 (参考値:北緯38度10分56.2秒 東経138度29分34.9秒) 30 (参考値:北緯38度11分14.7秒 東経138度29分44.2秒)	ち・29・29・30・30・つの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 ち 新潟県漁場測標 第118号(佐渡市平松) 基点 つ 新潟県漁場測標 第116号(佐渡市平松) 29 ちから 130度00分 1,300メートルの点 30 つから 110度00分 1,300メートルの点	定置漁業	いか、さば定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から 令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市梅津、羽吉、榎、北五十里、白瀬、玉崎、和木、馬首、北松ヶ崎、平松、浦川及び歌見	—
佐定第15号	内海府漁業生産組合	新潟県佐渡市黒姫の地先	て・31・31・32・32・との3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 て (参考値:北緯38度13分57.2秒 東経138度29分54.0秒) 基点 と (参考値:北緯38度14分07.5秒 東経138度29分56.8秒) 31 (参考値:北緯38度13分13.2秒 東経138度31分05.3秒) 32 (参考値:北緯38度14分13.4秒 東経138度30分58.0秒)	て・31・31・32・32・との3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 て 新潟県漁場測標 第87号(佐渡市黒姫) 基点 と 新潟県漁場測標 第85号(佐渡市黒姫) 31 てから 128度00分 2,200メートルの点 32 とから 83度00分 1,500メートルの点	定置漁業	ぶり、さば定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から 令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市黒姫、虫崎、北小浦、見立及び鷺崎	—
佐定第16号	内海府漁業生産組合	新潟県佐渡市北小浦の地先	な・33・33・34・34・いの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 な (参考値:北緯38度16分26.4秒 東経138度30分27.9秒) 基点 い (参考値:北緯38度16分05.0秒 東経138度31分30.2秒) 33 (参考値:北緯38度16分54.8秒 東経138度31分17.3秒)	な・33・33・34・34・いの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 な 新潟県漁場測標 第64号(佐渡市北小浦) 基点 い 新潟県漁場測標 第62号(佐渡市北小浦) 33 なから 113度30分 1,650メートルの点 34 いから 64度30分 1,330メートルの点	定置漁業	ぶり定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から 令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市黒姫、虫崎、北小浦、見立及び鷺崎	—
佐定第17号	内海府漁業生産組合	新潟県佐渡市鷺崎の地先	ぬ・35・35・36・36・ねの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 ぬ (参考値:北緯38度18分29.9秒 東経138度30分39.4秒) 基点 ね (参考値:北緯38度18分42.0秒 東経138度30分41.7秒) 35 (参考値:北緯38度17分54.0秒 東経138度31分37.7秒) 36 (参考値:北緯38度18分40.5秒 東経138度31分35.2秒)	ぬ・35・35・36・36・ねの3線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域 基点 ぬ 新潟県漁場測標 第44号(佐渡市鷺崎) 基点 ね 新潟県漁場測標 第43号(佐渡市鷺崎) 35 ぬから 128度00分 1,800メートルの点 36 ねから 92度00分 1,300メートルの点	定置漁業	ぶり、さば定置漁業	1月1日から12月31日まで	令和5年9月1日から 令和10年8月31日まで	個別	新潟県佐渡市黒姫、虫崎、北小浦、見立及び鷺崎	—