

◎新潟県告示第321号

海岸法（昭和31年法律第101号）第3条第1項の規定による海岸保全区域の指定（昭和51年7月13日新潟県告示第844号）を次のとおり変更する。

なお、関係図書は、新潟県農林水産部漁港課において縦覧に供する。

平成30年3月30日

新潟県知事 米 山 隆 一

1 海岸名

新潟県佐渡沿岸沢根漁港海岸

2 指定区域

基点1から基点16までを順次結んだ線及び基点1と基点16とを結んだ線により囲まれた区域。

基点17から基点22までを順次結んだ線及び基点17と基点22とを結んだ線により囲まれた区域。

基点23から基点40までを順次結んだ線及び基点23と基点40とを結んだ線により囲まれた区域。

基点41から基点61までを順次結んだ線及び基点41と基点61とを結んだ線により囲まれた区域。

基点1 「3級No.1」基準点（北緯38度00分25秒、東経138度17分33秒）から269度10分20秒44.850メートルの地点

基点2 基点1の地点から268度22分20秒41.682メートルの地点

基点3 基点2の地点から270度26分58秒140.331メートルの地点

基点4 基点3の地点から269度31分52秒108.008メートルの地点

基点5 基点4の地点から271度12分11秒73.588メートルの地点

基点6 基点5の地点から272度26分05秒95.199メートルの地点

基点7 基点6の地点から268度24分55秒59.991メートルの地点

基点8 基点7の地点から264度00分32秒74.126メートルの地点

基点9 基点8の地点から173度15分59秒4.631メートルの地点

基点10 基点9の地点から260度30分56秒0.856メートルの地点

基点11 基点10の地点から162度57分51秒59.716メートルの地点

基点12 基点11の地点から84度18分33秒61.034メートルの地点

基点13 基点12の地点から92度30分54秒110.783メートルの地点

基点14 基点13の地点から120度14分41秒25.162メートルの地点

基点15 基点14の地点から92度05分52秒91.707メートルの地点

基点16 基点15の地点から89度36分59秒295.758メートルの地点

基点17 「3級No.4」基準点（北緯38度00分21秒、東経138度17分06秒）から02度54分45秒115.098メートルの地点

基点18 基点17の地点から260度37分23秒15.884メートルの地点

基点19 基点18の地点から170度09分45秒4.495メートルの地点

基点20 基点19の地点から166度32分00秒55.424メートルの地点

基点21 基点20の地点から03度25分35秒56.437メートルの地点

基点22 基点21の地点から260度31分35秒0.845メートルの地点

基点23 「3級No.5」基準点（北緯38度00分18秒、東経138度16分56秒）から335度45分56秒108.429メートルの地点

基点24 基点23の地点から248度20分15秒52.026メートルの地点

基点25 基点24の地点から252度10分27秒86.262メートルの地点

基点26 基点25の地点から248度48分33秒74.157メートルの地点

基点27 基点26の地点から245度07分02秒79.997メートルの地点

基点28 基点27の地点から241度49分35秒135.016メートルの地点

基点29 基点28の地点から241度40分36秒95.868メートルの地点

基点30 基点29の地点から151度35分46秒4.404メートルの地点

基点31 基点30の地点から239度40分48秒1.878メートルの地点

基点32 基点31の地点から136度35分28秒63.414メートルの地点

基点33 基点32の地点から62度39分06秒111.753メートルの地点

基点34 基点33の地点から103度00分26秒35.411メートルの地点

基点35 基点34の地点から63度33分10秒149.461メートルの地点

- 基点36 基点35の地点から69度48分22秒214.752メートルの地点
基点37 基点36の地点から340度28分11秒46.167メートルの地点
基点38 基点37の地点から250度27分18秒14.201メートルの地点
基点39 基点38の地点から351度27分03秒40.018メートルの地点
基点40 基点39の地点から250度25分06秒1.390メートルの地点
基点41 「3級No.5」基準点（北緯38度00分18秒、東経138度16分56秒）から257度06分49秒541.934メートルの地点
基点42 基点41の地点から240度33分47秒35.535メートルの地点
基点43 基点42の地点から236度10分48秒48.828メートルの地点
基点44 基点43の地点から231度48分15秒37.243メートルの地点
基点45 基点44の地点から227度43分20秒41.256メートルの地点
基点46 基点45の地点から223度17分19秒46.787メートルの地点
基点47 基点46の地点から218度43分12秒40.020メートルの地点
基点48 基点47の地点から216度59分11秒50.189メートルの地点
基点49 基点48の地点から226度20分18秒21.070メートルの地点
基点50 基点49の地点から237度55分29秒22.639メートルの地点
基点51 基点50の地点から208度46分14秒43.871メートルの地点
基点52 基点51の地点から134度59分56秒80.001メートルの地点
基点53 基点52の地点から44度51分04秒42.459メートルの地点
基点54 基点53の地点から09度05分12秒20.560メートルの地点
基点55 基点54の地点から34度13分11秒94.625メートルの地点
基点56 基点55の地点から91度46分09秒36.697メートルの地点
基点57 基点56の地点から46度43分54秒111.270メートルの地点
基点58 基点57の地点から03度24分00秒35.376メートルの地点
基点59 基点58の地点から57度34分20秒38.453メートルの地点
基点60 基点59の地点から343度54分32秒62.252メートルの地点
基点61 基点60の地点から240度11分43秒1.899メートルの地点

3 変更年月日

平成30年3月30日