

# 大分県報

平成二十九年

第二八九八号

七月十四日

（金曜日）

## 目次

### 告示

特定非営利活動法人の定款変更認証申請	一
瀬戸内海環境保全特別措置法による特定施設の設置許可申請	一
大規模小売店舗に係る公示	二
土地改良区の定款変更認可	三
道路区域の変更	四
港湾隣接地域の指定	四
海岸保全区域の指定	九
港湾区域に接する海岸保全区域のうち港湾管理者の長が管理を行う区域の定め	一六
選挙管理委員会告示	一六
政治資金規正法第十七条第二項の適用	一六
公告	一七
土地改良区の役員の就退任（三件）	一七
落札者等の公示	一八
雑報	一九
大分県告示第四百十八号	一九

### ○告示

特定非営利活動促進法（平成十年法律第七号）第二十五条第四項の規定により、次のとおり特定非営利活動法人の定款変更の認証申請があった。

平成二十九年七月十四日

大分県知事

広

瀬

勝

貞

平成二十九年七月十四日

大分県報（告示）

一

- 変更申請のあった年月日  
平成二十九年七月三日
- 変更申請に係る特定非営利活動法人の名称  
特定非営利活動法人 国東半島くのみ粋群  
代表者の氏名  
山本 純夫
- 主たる事務所の所在地  
国東市国見町伊美三千八百八十四番地
- 定款に記載された目的  
この法人は、地域住民や都市住民に対し、国東市の地域資源を活かした、観光・交流活動の拡大を図るとともに地域をリードする新たな人材の育成や登用に關する事業を行うことと、豊かで持続可能な地域社会づくりに寄与することを目的とする。
- 定款変更の内容  
事業の変更  
役員に關する事項の変更  
会議に關する事項の変更  
資産及び会計に關する事項の変更  
定款の変更に関する事項の変更  
公告の方法の変更

### 大分県告示第四百十九号

瀬戸内海環境保全特別措置法（昭和四十八年法律第百十号）第五条第一項の規定により、次のとおり特定施設の設置の許可申請があった。

なお、次のとおり当該特定施設を設置することが環境に及ぼす影響についての調査の結果に基づき事前評価に關する事項を記載した書面を縦覧に供する。

平成二十九年七月十四日

大分県知事

広

瀬

勝

貞

#### 一 申請の概要

- 申請者の住所及び名称並びにその代表者の氏名  
大分市大字巨野原七百番地  
国立大学法人 大分大学  
学長 北野 正剛

5	4	汚水等の処理の方法 設置される特定施設から排出される汚水は、全て公共下水道へ放流する。 排水水の量及び汚染状態の値	の状態汚染等の汚水の値	項目	単位	通常の値	最大の値
				水素イオン濃度	mg/l	六〇	一〇〇
				生物化学的酸素要求量	mg/l	三	五
				浮遊物質	mg/l	五	七
				窒素含有量	mg/l	三	五

1 縦覧期間 平成二十九年七月十四日から同年八月四日まで 縦覧場所 大分県生活環境部環境保全課及び由布市役所	2 事前評価に関する書面の縦覧期間及び縦覧場所 1 縦覧期間 平成二十九年七月十四日から同年八月四日まで 縦覧場所 大分県生活環境部環境保全課及び由布市役所	大分県告示第四百二十号 大規模小売店舗立地法(平成十年法律第九十一号。以下「法」という。)第五条第一項の規定により次のとおり大規模小売店舗の新設の届出があつたので、同条第三項の規定により関係書類を縦覧に供する。 平成二十九年七月十四日	大分県知事 廣 瀬 勝 貞	大規模小売店舗の新設に関する届出の概要 1 大規模小売店舗の名称及び所在地 Aコープ珍珠店	その他参考となるべき事項	公共用水域への排出は逆浸透膜設備の濃縮排水のみ		
					一日当たりの排水量	m <sup>3</sup> /日	通常	最大の値
					項目	単位	通常	最大の値
					水素イオン濃度	mg/l	六・一〇六・五	六・一〇六・五
					生物化学的酸素要求量	mg/l	一・二五	二・五
					化学的酸素要求量	mg/l	三	六
浮遊物質	mg/l	〇	〇					
窒素含有量	mg/l	一・六二五	三・二五					
りん含有量	mg/l	〇・六二五	一・二五					

2 特定事業場の所在地及び名称  
 由布市挾間町医大ヶ丘一丁目一番地  
 大分大学挾間キャンパス

3 設置される特定施設の種別  
 水質汚濁防止法施行令(昭和四十六年政令第百八十八号)別表第一第七十一号の二  
 イ 洗浄施設

種別	力	〇・〇六m <sup>3</sup> /日/基
能力		
工事着手予定年月日		平二九・八・二五
工事完成予定年月日		平二九・一〇・二七
使用開始予定年月日		平二九・一一・一
使用時間間隔	八時間	
一日当たりの使用時間	八時間	
使用の季節的変動		なし

排水口名

排水口A

珍珠郡珍珠町大字塚脇字六十六間六百五十一 外

2 大規模小売店舗を設置する者及び当該大規模小売店舗において小売業を行う者の氏名  
又は名称及び住所並びに法人にあっては代表者の氏名

(一) 大規模小売店舗を設置する者

株式会社Aコープ九州

代表取締役社長 後 藤 泰 三

福岡県福岡市東区松田二丁目七番一号

(二) 大規模小売店舗において小売業を行う者

株式会社Aコープ九州

代表取締役社長 後 藤 泰 三

福岡県福岡市東区松田二丁目七番一号

3 大規模小売店舗の新設をする日

平成三十年三月一日

4 大規模小売店舗内の店舗面積の合計

千四百四平方メートル

5 大規模小売店舗の施設の配置に関する事項

(一) 駐車場の位置及び収容台数

建物南西側 百十七台

(二) 駐輪場の位置及び収容台数

建物東側 二十台

(三) 荷さばき施設の位置及び面積

荷さばき施設No.一 建物北側

荷さばき施設No.二 建物北東側

荷さばき施設No.三 建物北西側

荷さばき施設No.四 建物南西側

合計 二百三平方メートル

(四) 廃棄物等の保管施設の位置及び容量

建物北側 二十・二八立方メートル

6 大規模小売店舗の施設の運営方法に関する事項

(一) 大規模小売店舗において小売業を行う者の開店時刻及び閉店時刻

開店時刻 午前八時

閉店時刻 午後九時三十分

(二) 来客が駐車場を利用することができる時間帯

午前七時三十分から午後十時まで

(三) 駐車場の自動車の出入口の数及び位置

四箇所 敷地南側、敷地南西側、敷地西側及び敷地北西側

(四) 荷さばき施設において荷さばきを行うことができる時間帯

荷さばき施設No.一、No.二及びNo.三 午前六時から午後十時まで

荷さばき施設No.四 午後十時から午前七時三十分まで

二 届出年月日

平成二十九年六月三十日

三 関係書類の縦覧

1 縦覧場所

大分県商工労働部商業・サービス業振興課及び大分県西部振興局

2 縦覧期間

平成二十九年七月十四日から同年十一月十四日まで

四 その他

法第八条第二項の規定により意見を述べようとする者は、この告示の日から平成二十九年十一月十四日までに意見の内容及びその理由並びに氏名又は名称及び住所又は所在地(以下「氏名等」という。)を記載した意見書を大分県西部振興局に提出しなければならない。  
なお、法第八条第三項の規定による意見の縦覧において、氏名等の縦覧を希望しない者は、その旨を申し出ることができる。

大分県告示第四百二十一号

土地改良法(昭和二十四年法律第百九十五号)第三十条第二項の規定により、次の土地改良区の定款変更を認可した。  
平成二十九年七月十四日

大分県知事 広 瀬 勝 貞

土地改良区名

所在地

認可年月日

安心院土地改良区

宇佐市

平二九・七・三

大分県告示第四百二十二号

道路法（昭和二十七年法律第八十号）第十八条第一項の規定により、次のように道路の区域を変更する。

その関係図面は、平成二十九年七月十四日から二週間大分県土木建築部道路保全課に備えて置いて一般の縦覧に供する。

平成二十九年七月十四日

大分県知事 広瀬 勝貞

道路の種類及び路線名	区間	区域変更前後別		敷地の幅員	延長	備考
		前	後			
国道東安岐線	国東市安岐町下原字ミナト二四七一番一八地先から 国東市安岐町塩屋字川原一〇七番九地先まで	前	後	敷地の幅員 メートル 一六・七 一六・七 九・一 九・一	延長 メートル 三四九・七 三四九・七	備考 上記A及びBは、関係図面に表示する敷地の区域をいう。
		A	B			

大分県告示第四百二十三号

港湾法（昭和二十五年法律第二百十八号）第三十七条第一項の規定により、大分港に係る港湾隣接地域を次のとおり指定した。

平成二十九年七月十四日

大分県知事 広瀬 勝貞

西大分地区

1 指定区域

イ 基点一から基点一〇までを順次直線で結んだ線及び最大高潮時の水際線により囲まれた区域

ロ 基点一一から基点三二までを順次直線で結んだ線及び最大高潮時の水際線により囲まれた区域

2 基点及び補助点の表示（世界測地系、角度の表示は方向角とする。）

- 基点一 大分市生石港町二丁目地先（東経一二二度三四分四五秒、北緯三三度一四分五五秒）の一号座標管理
- 基点二 基点一から九八度二分四六秒一一〇・〇〇〇メートルの二号座標管理
- 基点三 基点二から六三度五二分四四秒二〇九・九九五メートルの三号座標管理
- 基点四 基点三から一五八度四六分二秒二六・二九五メートルの四号表示プレート
- 基点五 基点四から二一五度三分〇秒一七・八三四メートルの五号表示プレート
- 基点六 基点五から一二三度一七分三四秒一四五・一七七メートルの六号座標管理
- 基点七 基点六から一八七度一分四二秒一五・〇三四メートルの七号表示プレート
- 基点八 基点七から二一三度一分一一秒一一・八〇二メートルの八号表示プレート
- 基点九 基点八から二一五度一分八秒二八・五四二メートルの九号表示プレート
- 基点一〇 基点九から二四一度三分四八秒七・八八三メートルの一〇号表示プレート
- 基点一一 大分市生石五丁目地先（東経一二二度三五分〇秒、北緯三三度一四分五五秒）の一一号表示鉾
- 基点一二 基点一一から二四七度二分四一秒四・〇一九メートルの一二号表示鉾
- 基点一三 基点一二から一五三度四分一七秒五・〇二八メートルの一三号表示プラスチック杭
- 基点一四 基点一三から二四四度六分一三秒二三・三四一メートルの一四号表示鉾
- 基点一五 基点一四から一三九度六分三八秒一〇八・三三二メートルの一五号表示プレート
- 基点一六 基点一五から九一度三四分四秒二六・三五一メートルの一六号表示プレート
- 基点一七 基点一六から一〇四度五二分五九秒二六三・三七八メートルの一七号表示プレート
- 基点一八 基点一七から一四度一七分五八秒一二・一四六メートルの一八号表示プレート
- 基点一九 基点一八から一〇五度四分九秒四六・三六〇メートルの一九号表示プレート
- 基点二〇 基点一九から一五度一分一秒六・四四〇メートルの二〇号表示プレート
- 基点二一 基点二〇から一〇五度一七分二三秒一八八・七九八メートルの二一号座標管理
- 基点二二 基点二一から六〇度三分一四秒一九五・〇〇一メートルの二二号表示鉾
- 基点二三 基点二二から一四二度五分二〇秒七六・二二四メートルの二三号表示プレート
- 基点二四 基点二三から八二度一三分八秒九一・一七五メートルの二四号表示プレート

基点二五 基点二四から八三度一六分二三秒一五・六九一メートルの二五号表示プレート

ト

基点二六 基点二五から九〇度二九分三秒三八・六九三メートルの二六号表示鉤

基点二七 基点二六から六九度二九分一四秒六・〇五三メートルの二七号表示コンク

リート杭

基点二八 基点二七から三三度一八分三七秒一一六・二七九メートルの二八号表示プラ

スチック杭

基点二九 基点二八から三六度四五分五八秒二二・五一七メートルの二九号表示鉤

基点三〇 基点二九から三二六度九分四六秒一七・九二六メートルの三〇号表示プラス

チック杭

基点三一 基点三〇から三三二度二五分五六秒三九二・二一四メートルの三一号表示プ

レート

・住吉地区

1 指定区域

イ 基点一から基点一七までを順次直線で結んだ線及び最大高潮時の水際線により囲まれ

た区域

ロ 住吉川をはさんで基点一八から基点二九(大分川左岸)○k六〇〇(距離標)までを順

次直線で結んだ線及び最大高潮時の水際線により囲まれた区域

2 基点及び補助点の表示(世界測地系、角度の表示は方向角とする。)

基点一 大分市大字駄原字豊久北浦地先(東経一三二度三五分三二秒、北緯三三度一五

分一秒)の一号表示プレート

基点二 基点一から一〇一度一分二二秒二二八・六九六メートルの二号座標管理

基点三 基点二から六一度二分五六秒五三四・〇〇〇メートルの三号座標管理

基点四 基点三から一五一度三分五六秒一五六・四〇二メートルの四号表示プレート

基点五 基点四から二四一度四分二五秒一一五・七一〇メートルの五号表示鉤

基点六 基点五から一五一度二分一七秒三一・六二六メートルの六号表示鉤

基点七 基点六から二四〇度二分五六秒四六・八〇〇メートルの七号表示プレート

基点八 基点七から一五一度四分五二秒四二・〇八六メートルの八号表示プレート

基点九 基点八から六一度三分六秒一六一・三六七メートルの九号表示プレート

基点一〇 基点九から一五一度二分三四秒七〇・一六六メートルの一〇号表示プレ

ト

基点一一 基点一〇から一五一度五七分四〇秒七〇・四〇七メートルの一一号表示プ

レート

基点一二 基点一一から一五三度四八分四五秒四一・五九九メートルの一二号表示鉤

基点一三 基点一二から七三度八分一秒一一・五二五メートルの一三号座標管理

基点一四 基点一三から六一度四分五二秒五九一・五二八メートルの一四号座標管理

基点一五 基点一四から三五度二三分四二秒一三二・六八〇メートルの一五号表示プ

レート

基点一六 基点一五から三〇二度二九分五八秒二〇・六〇七メートルの一六号表示プ

レート

基点一七 基点一六から二〇度一八分一秒一・五六二メートルの一七号座標管理

基点一八 大分市豊海一丁目地先(東経一三一度三六分二九秒、北緯三三度一五分一三

秒)の一八号座標管理

基点一九 基点一八から一一九度二分三七秒一三・一九八メートルの一九号表示プ

レート

基点二〇 基点一九から四五度四九分四五秒一四・六一〇メートルの二〇号座標管理

基点二一 基点二〇から三一八度〇分二九秒二二〇・九二六メートルの二一号座標管理

基点二二 基点二一から二四一度五四分二九秒三二〇・七〇二メートルの二二号座標管

理

基点二三 基点二二から二七〇度五九分一四秒八二・〇一五メートルの二三号座標管理

基点二四 基点二三から二九八度四分三六秒八四・三〇五メートルの二四号座標管理

基点二五 基点二四から三三一一度四分一八秒二九二・九七二メートルの二五号表示プ

レート

基点二六 基点二五から六一度一六分一四秒五二三・八九九メートルの二六号座標管理

基点二七 基点二六から六六度四七分三二秒九〇六・二八六メートルの二七号座標管理

基点二八 基点二七から二〇度一分四六秒八三・七〇四メートルの二八号座標管理

基点二九 基点二八から五七度一分五秒六・五三〇メートルの二九号表示金属標

・津留地区

1 指定区域

イ 基点一から基点二八までを順次直線で結んだ線、基点二八と基点Aとを直線で結んだ

線、基点Aと基点Bとを直線で結んだ線、基点Bと基点三七とを直線で結んだ線、基点

三七から基点四四までを順次直線で結んだ線及び最大高潮時の水際線により囲まれた区

域

ロ 基点Cと基点Dとを直線で結んだ線、基点Dから基点四八までを順次直線で結んだ線



及び基点四八と基点Cとを直線で結んだ線により囲まれた区域

ハ 基点四九から基点五四までを順次直線で結んだ線及び基点五四と基点四九とを直線で結んだ線により囲まれた区域

2 基点及び補助点の表示(世界測地系、角度の表示は方向角とする。)

基点一 大分市大字西ノ洲九番地先(東経一三二度三七分一六秒、北緯三三度一五分三三秒)の一号表示プラスチック杭  
基点二 基点一から七二度二分四〇秒三二〇・六一八メートルの二号表示プラスチック杭  
基点三 基点二から九度四一分二四秒四七二・〇七〇メートルの三号表示鉾

基点四 基点三から三四二度二五分三六秒一三・六二九メートルの四号表示プレート  
基点五 基点四から七二度一七分一九秒一六〇・一七二メートルの五号表示プレート  
基点六 基点五から七二度二四分二五秒二二一・九三二メートルの六号表示プレート  
基点七 基点六から七二度二四分三二秒二五二・〇五四メートルの七号表示プレート

基点八 基点七から七二度三分三秒二五四・九七六メートルの八号表示プレート  
基点九 基点八から七二度二分一六秒二五一・八四五メートルの九号表示プレート  
基点一〇 基点九から七二度三分一五秒二五一・九四四メートルの一〇号表示プレート

ト  
基点一 基点一〇から七二度三分一三秒二五二・八七八メートルの一一号表示プレート  
基点二 基点一一から七二度三分一四秒二五一・四九一メートルの一二号表示プレート  
基点三 基点一二から七二度二分三五秒二五一・三〇四メートルの一三号表示プレート

基点四 基点一三から七二度二分二七秒二五一・五五四メートルの一四号表示プレート  
基点五 基点一四から七二度二分二八秒二五〇・三九三メートルの一五号表示プレート  
基点六 基点一五から七二度二分四四秒二二九・三三〇メートルの一六号表示プレート

基点七 基点一六から七二度二分五五秒二八八・三八八メートルの一七号表示プレート  
基点一七 基点一七から七二度二分四秒二五二・六二九メートルの一八号表示プレート

基点一八 基点一七から七二度二分四秒二五二・六二九メートルの一八号表示プレート

レイト  
基点一九 基点一八から七七度五八分五七秒四・〇九七メートルの一九号表示プレート  
基点二〇 基点一九から一六二度二分二秒一七二・四五一メートルの二〇号表示プレート  
基点二一 基点二〇から二五二度二分二九秒一一〇・一〇〇メートルの二一号表示プレート  
基点二二 基点二一から一六二度二分三五秒一一〇・七九五メートルの二二号表示プレート  
基点二三 基点二二から七二度一八分四五秒一〇七・九六三メートルの二三号表示プレート

基点二四 基点二三から一六二度二分四七秒三三一・四六七メートルの二四号表示プレート  
基点二五 基点二四から二五二度二分五五秒二二・九九九メートルの二五号表示プレート  
基点二六 基点二五から一六二度二分三六秒五〇・八〇六メートルの二六号表示プレート

基点二七 基点二六から七二度二分三六秒一五・五〇五メートルの二七号表示プラスチック杭  
基点二八 基点二七から一六二度二分五一秒五八二・六八〇メートルの二八号表示プレート  
基点二九 基点二八から二五二度二分三秒一五・七五四メートルの二九号表示プレート

基点三〇 基点二九から三四二度二分九秒五七・四九〇メートルの四〇号表示プレート  
基点三一 基点三〇から七二度二分二秒一〇六・六六八メートルの四一号表示プレート  
基点三二 基点三一から三四二度二分五七秒一〇一七・九三九メートルの四二号表示プレート

基点三三 基点三二から二五二度二分三七秒一〇三・三三六メートルの四三号表示プレート  
基点三四 基点三三から三四二度二分九秒五七・四九〇メートルの四四号表示プレート  
基点三五 基点三四から七二度二分二秒一〇六・六六八メートルの四五号表示プレート

基点三六 基点三五から七二度二分二秒一〇六・六六八メートルの四六号表示プレート  
基点三七 基点三六から七二度二分二秒一〇六・六六八メートルの四七号表示プレート  
基点三八 基点三七から七二度二分二秒一〇六・六六八メートルの四八号表示プレート

基点三九 基点三八から二五二度二分三七秒一〇三・三三六メートルの四九号表示プレート  
基点四〇 基点三九から三四二度二分九秒五七・四九〇メートルの五〇号表示プレート  
基点四一 基点四〇から七二度二分二秒一〇六・六六八メートルの五一号表示プレート

基点四二 基点四一から三四二度一六分五五秒一五八・七七六メートルの五二号表示プレート  
基点四三 基点四二から七一度八分三九秒一一・三六五メートルの五三号表示プレート  
基点四四 基点四三から七一度八分一五秒八・八五六メートルの五四号表示プレート  
基点四七 基点四七から七一度三分五〇秒二五四・〇八九メートルの五七号表示プレート

号座標管理  
基点D 基点Cから一六四度五三分五五秒一一・一一六メートルのD号座標管理  
基点四七 基点Dから七一度三分五〇秒二五四・〇八九メートルの四七号表示プレート

基点四八 基点四七から一一度七分一五秒一二・四二二メートルの四八号表示プレート  
基点四九 大分市原川三丁目地先（東経一三二度四〇分八秒、北緯三三度一五分三〇秒）の四九号表示プレート

基点五〇 基点四九から一九二度五七分五一秒一五・五五七メートルの五〇号表示鉦  
基点五一 基点五〇から七〇度三〇分五秒一六・八六九メートルの五一号表示鉦

基点五二 基点五一から一九度三二分四一秒三・三七三メートルの五二号表示鉦  
基点五三 基点五二から七三度五一分五一秒二九・一九九メートルの五三号表示プレート

基点五四 基点五三から三四一度三八分二七秒一七・四四〇メートルの五四号表示プレート  
スチック杭

・乙津地区  
1 指定区域

基点一から基点六一までを順次直線で結んだ線、最大高潮時の水際線、基点六八から基点六二までを順次直線で結んだ線及び基点六二と基点一とを直線で結んだ線により囲まれた区域

2 基点及び補助点の表示（世界測地系、角度の表示は方向角とする。）  
基点一 大分市大字海原地先（東経一三一度四〇分二五秒、北緯三三度一五分二七秒）の一号表示プラスチック杭

基点二 基点一から一六八度二二分一三秒五・一九九メートルの二号表示プラスチック杭

基点三 基点二から八五度四〇分五三秒二八・九一〇メートルの三号表示プレート

基点四 基点三から三五〇度四分二六秒六八・九六四メートルの四号表示プレート

基点五 基点四から三四八度五〇分三二秒七三・三七九メートルの五号表示プレート

基点六 基点五から三四二度二一分三三秒七〇・四二一メートルの六号表示プレート

基点七 基点六から七二度三九分四七秒六・四二〇メートルの七号表示プラスチック杭

基点八 基点七から三四二度三八分二四秒二二七・一一八メートルの八号表示プラスチック杭

基点九 基点八から三四九度五五分六秒二三・七〇七メートルの九号座標管理  
基点一〇 基点九から三四二度一九分〇秒二六七・三八三メートルの一〇号座標管理  
基点一一 基点一〇から二五二度六分三九秒四九・六二九メートルの一〇号座標管理  
基点一二 基点一一から三四二度一六分二六秒三三九・七七一メートルの一二号座標管理

基点一三 基点一二から一〇度五二分三六秒二八・〇一八メートルの一三号座標管理  
基点一四 基点一三から三四二度一八分一一秒八一七・五五四メートルの一四号座標管理

基点一五 基点一四から三三一度三一分〇秒八四・七〇三メートルの一五号座標管理  
基点一六 基点一五から六七度六分五九秒八六八・七四八メートルの一六号座標管理

基点一七 基点一六から一六三度三六分五八秒四〇・〇〇〇メートルの一七号座標管理  
基点一八 基点一七から二五〇度一八分三八秒五・四一七メートルの一八号座標管理

基点一九 基点一八から一六二度一七分四一秒三七七・五五九メートルの一九号座標管理

基点二〇 基点一九から一八六度三一分二四秒一三・三七一メートルの二〇号座標管理  
基点二一 基点二〇から一六二度一七分二八秒五七四・九〇七メートルの二一号座標管理

基点二二 基点二一から七二度二一分一一秒一二・〇七〇メートルの二二号座標管理  
基点二三 基点二二から一六二度一四分三二秒一二五・三七二メートルの二三号座標管理

基点二四 基点二三から一一二度二七分五九秒五五九・〇五〇メートルの二四号座標管理

基点二五 基点二四から五九度四五分一九秒五〇・六〇四メートルの二五号座標管理  
基点二六 基点二五から九九度三七分四四秒六二・九六〇メートルの二六号座標管理

基点二七 基点二六から一二四度一五分五一秒九二・四〇七メートルの二七号表示プレート

基点二八 基点二七から一三〇度一五分二九秒四五・五六六メートルの二八号表示鉦  
基点二九 基点二八から一七二度二三分五秒一九・六四二メートルの二九号表示鉦

基点三〇 基点二九から二〇一度五八分三三秒二二・三五九メートルの三〇号表示プレート

基点三一 基点三〇から二〇八度〇分二八秒一四・二四四メートルの三一号表示プレート

基点三二 基点三一から一四五度六分二秒九・一二〇メートルの三二号表示プレート  
基点三三 基点三二から二二九度四三分四五秒八九・〇四五メートルの三三号表示プレート

基点三四 基点三三から一二九度三分五七秒七三・六七四メートルの三四号表示鉦  
基点三五 基点三四から二三度五九分四五秒七一・〇八四メートルの三五号表示プレート

ト

基点三六 基点三五から五四度三二分三〇秒八・五四八メートルの三六号表示鉾

基点三七 基点三六から八九度四九分〇秒一七・一七六メートルの三七号表示プレート

基点三八 基点三七から六〇度五三分一九秒一七・七六七メートルの三八号表示鉾

基点三九 基点三八から一三七度三六分五七秒二八・三九八メートルの三九号表示鉾

基点四〇 基点三九から一六三度三七分五四秒三九・三六三メートルの四〇号表示プレート

プレート

基点四一 基点四〇から一六三度四九分四秒四七・六三六メートルの四一号表示プレート

ト

基点四二 基点四一から一五八度五五分五六秒一〇九・二九一メートルの四二号表示プレート

プレート

基点四三 基点四二から一五八度一九分三〇秒七五・四九九メートルの四三号表示鉾

基点四四 基点四三から一五五度〇分三四秒二〇・九七九メートルの四四号表示プレート

チツク杭

基点四五 基点四四から一六九度四四分四九秒六三・一二六メートルの四五号表示プレート

プレート

基点四六 基点四五から一七九度三九分二九秒五三・六二〇メートルの四六号表示プレート

プレート

基点四七 基点四六から一八二度二分三二秒三九・八一七メートルの四七号表示プレート

ト

基点四八 基点四七から一八四度二二分五〇秒一六一・八二二メートルの四八号表示プレート

プレート

基点四九 基点四八から一九八度五三分三二秒一四・三八三メートルの四九号表示プレート

プレート

基点五〇 基点四九から二八〇度三一分一秒一二・〇三二メートルの五〇号表示プレート

ト

基点五一 基点五〇から一九〇度六分一四秒九八・二三八メートルの五一号表示プレート

チツク杭

基点五二 基点五一から二七四度二七分四三秒四一・二四九メートルの五二号表示鉾

基点五三 基点五二から一七六度三三分三三秒六五・九一五メートルの五三号表示プレート

プレート

基点五四 基点五三から一七八度二九分二秒三七・八七三メートルの五四号表示プレート

ト

基点五五 基点五四から一八〇度五十分一六秒二四七・四四六メートルの五五号表示鉾

基点五六 基点五五から一八九度二六分一秒七八・一三二メートルの五六号表示プレート

ト

基点五七 基点五六から一五一度四分五〇秒二〇六・二三三メートルの五七号表示鉾

基点五八 基点五七から一七五度三九分五秒二九・八八五メートルの五八号表示鉾

基点五九 基点五八から七九度三七分三四秒一三・一三四メートルの五九号表示鉾

基点六〇 基点五九から一五三度二二分二四秒一二二・〇一五メートルの六〇号表示プレート

プレート

基点六一 基点六〇から一〇七度二〇分二四秒二〇五・七二三メートルの六一号表示鉾

基点六二 基点六一から七七度二四分三三秒一四・二三〇メートルの六二号表示プレート

ト

基点六三 基点六二から三五〇度一〇分三二秒八三・一四七メートルの六三号表示プレート

プレート

基点六四 基点六三から三四四度三六分四八秒一四〇・六三九メートルの六四号表示プレート

プレート

基点六五 基点六四から二五二度一七分六秒四三・七四九メートルの六五号表示鉾

標

基点六六 基点六五から三四二度三九分三秒四八六・〇〇一メートルの六六号表示金属

基点六七 基点六六から三五三度一六分四九秒一七・六〇五メートルの六七号座標管理

管理

基点六八 基点六七から三四二度二一分五四秒一二六二・三三〇メートルの六八号座標

管理

1 指定区域

・鶴崎地区

区域

2 基点及び補助点の表示 (世界測地系、角度の表示は方向角とする。)

指定区域

の一号表示鉾

基点一

基点二

基点三

基点四

基点五

大分市大字小中島地先 (東経一三二度四一分三一秒、北緯三三度一五分三秒)

基点一から三八度一七分一六秒七三・六九三メートルの二号表示鉾

基点二から三三八度〇分一秒七〇・九〇二メートルの三号表示鉾

基点三から二四三度三五分四六秒一三・五一九メートルの四号表示プレート



基点五 基点四から三三二度七分四六秒一三八・一七八メートルの五号表示プレート  
基点六 基点五から六〇度五七分一七秒六・〇〇四メートルの六号表示プレート  
基点七 基点六から三五〇度八分四五秒一〇八・二七三メートルの七号表示プレート  
基点八 基点七から八三度一八分五九秒六・一〇〇メートルの八号表示プレート  
基点九 基点八から三四八度一分四九秒四二・五四九メートルの九号表示プレート  
基点一〇 基点九から三三六度五六分二四秒四三・六九二メートルの一〇号表示プレート

ト 基点一一 基点一〇から三五八度四〇分三六秒五三八・三四一メートルの一一号表示プレート  
基点一二 基点一一から〇度五一分三三秒一四九・三四七メートルの一二号表示プレート

ト 基点一三 基点一二から二六八度二〇分五四秒九・六一〇メートルの一三号表示プレート

ト 基点一四 基点一三から三四〇度二一分一五秒四六三・一四三メートルの一四号表示プレート

理 基点一五 基点一四から三三二度二三分一七秒七二・五三〇メートルの一五号表示プレート

スチック杭 基点一六 基点一五から三五六度三八分四〇秒二三・三三八メートルの一六号座標管理

基点一七 基点一六から三二二度一九分六秒五〇二・八七八メートルの一七号座標管理

基点一八 基点一七から二九度四五分〇秒八・二一〇メートルの一八号表示プレート

基点一九 基点一八から三二二度九分五五秒二二三・一六〇メートルの一九号座標管理  
基点二〇 基点一九から三四二度一分一五秒九六〇・〇三四メートルの二〇号表示プレート

レート 基点二一 基点二〇から八八度一九分一〇秒一〇〇一・九二八メートルの二一号座標管理

大分県告示第四百二十四号

海岸法（昭和三十一年法律第百一号）第三条第一項の規定により、次のとおり海岸保全区域を指定する。

平成二十九年七月十四日

一 沿岸名 大分県知事 広 瀬 勝 貞  
豊前豊後沿岸

二 海岸名  
大分港海岸  
・西大分地区海岸

1 指定場所

大分市生石港町二丁目く大分市大字駄原

2 指定区域

イ 基点一から基点一〇までを順次直線で結んだ線、基点一〇と補助点七とを直線で結んだ線、補助点七から補助点一までを順次直線で結んだ線及び補助点一と基点一とを直線で結んだ線により囲まれた区域  
ロ 基点一一から基点三一までを順次直線で結んだ線、基点三一と補助点一七とを直線で結んだ線、補助点一七から補助点八までを順次直線で結んだ線及び補助点八と基点一一とを直線で結んだ線により囲まれた区域

3 基点及び補助点の表示（世界測地系、角度の表示は方向角とする。）

基点一 大分市生石港町二丁目地先（東経一三二度三四分四五秒、北緯三三度一四分五五秒）の一号座標管理

基点二 基点一から九八度二分四六秒一一〇・〇〇〇メートルの二号座標管理

基点三 基点二から六三度五二分四四秒二〇九・九九五メートルの三号座標管理

基点四 基点三から一五八度四分二秒二六・二九五メートルの四号表示プレート

基点五 基点四から二一五度三分〇秒一七・八三四メートルの五号表示プレート

基点六 基点五から一二三度一七分三四秒一四五・一七七メートルの六号座標管理

基点七 基点六から一八七度一分四二秒一五・〇三四メートルの七号表示プレート

基点八 基点七から二一三度一分一〇秒一一・八〇二メートルの八号表示プレート

基点九 基点八から二一五度一〇分八秒二八・五四二メートルの九号表示プレート

基点一〇 基点九から二四一度三一分四八秒七・八八三メートルの一〇号表示プレート

補助点一 基点一から〇度五二分四四秒五〇・〇〇〇メートル

補助点二 基点二から〇度五二分四三秒六〇・〇〇〇メートル

補助点三 基点三から〇度五二分五〇秒六〇・〇〇〇メートル

補助点四 基点六から三八度一〇分一一秒三九・三二八メートル

補助点五 基点七から一一一度〇分一〇秒二〇・七八一メートル

補助点六 基点九から一三八度七分三二秒二〇・六四九メートル

補助点七 基点一〇から一五三度三三分三〇秒二〇・一九九メートル

大分県報（告示）

九

平成二十九年七月十四日

（秒）の一一号表示鉾

基点二二 基点一一から二四七度二二分四一秒四・〇一九メートルの二二号表示鉾  
基点二三 基点二二から一五三度四六分一七秒五・〇二八メートルの二三号表示プラス

チック杭

基点二四 基点二三から二四四度六分一三秒二三・三四一メートルの一四号表示鉾

基点二五 基点二四から一三九度六分三八秒一〇八・三三二メートルの一五号表示プ

レート

基点二六 基点二五から九一度三四分四秒二六・三五一メートルの一六号表示プレート

基点二七 基点二六から一〇四度五二分五九秒二六三・三七八メートルの一七号表示プ

レート

基点二八 基点二七から一四度一七分五八秒一二・一四六メートルの一八号表示プレ

ト

基点二九 基点二八から一〇五度四分九秒四六・三六〇メートルの一九号表示プレート

基点三〇 基点二九から一五度一分一秒六・四四〇メートルの二〇号表示プレート

基点三一 基点三〇から一〇五度一七分二三秒一八八・七九八メートルの二一号座標管

理

基点三二 基点三一から六〇度三〇分一四秒一九五・〇〇一メートルの二二号表示鉾

基点三三 基点三二から一四二度五〇分二〇秒七六・二二四メートルの二三号表示プ

レート

基点三四 基点三三から八二度一三分八秒九一・一七五メートルの二四号表示プレート

基点三五 基点三四から八三度一六分二三秒一五・六九一メートルの二五号表示プレ

ト

基点二六 基点二五から九〇度二九分三秒三八・六九三メートルの二六号表示鉾

基点二七 基点二六から六九度二九分一四秒六・〇五三メートルの二七号表示コンク

リート杭

基点二八 基点二七から三三度一八分三七秒一一六・二七九メートルの二八号表示プラ

スチック杭

基点二九 基点二八から三六度四五分五八秒二二・五一七メートルの二九号表示鉾

基点三〇 基点二九から三二六度九分四六秒一七・九二六メートルの三〇号表示プラス

チック杭

基点三一 基点三〇から三三二度二五分五六秒三九二・二一四メートルの三一号表示プ

レート

補助点八 基点一一から五〇度二二分二八秒三〇・一八二メートル

補助点九 基点一八から三四一度〇分一四秒五五・六九八メートル

補助点一〇 基点一八から七度〇分一〇秒二二四・一三四メートル

補助点一一 基点二〇から一三度五六分五二秒二一五・四一〇メートル

補助点一二 基点二二から三五六度九分一四秒三四・〇五〇メートル

補助点一三 基点二二から一四度三一分四〇秒四六・二八三メートル

補助点一四 基点二三から二四度五九分四秒二九・三九四メートル

補助点一五 基点二七から三三六度三七分二二秒三〇・二三八メートル

補助点一六 基点二九から二七二度三五分九秒三一・〇一一メートル

補助点一七 基点三一から三一六度三分一四秒九三・九一九メートル

・住吉地区海岸

1 指定場所

大分市大字駄原く大分市豊海

2 指定区域

イ 基点一から基点一七までを順次直線で結んだ線、基点一七と補助点六とを直線で結んだ線、補助点六から補助点一までを順次直線で結んだ線及び補助点一と基点一とを直線で結んだ線により囲まれた区域

ロ 住吉川をはさんで基点一八から基点二九（大分川左岸）〇k六〇〇（距離標）までを順次直線で結んだ線、基点二九と補助点一五とを直線で結んだ線、補助点一五から補助点七までを順次直線で結んだ線及び補助点七と基点一八とを直線で結んだ線により囲まれた区域

3 基点及び補助点の表示（世界測地系、角度の表示は方向角とする。）

基点一 大分市大字駄原字豊久北浦地先（東経一三二度三三分三二秒、北緯三三度二五分一秒）の一号表示プレート

基点二 基点一から一〇一度一分二二秒一二八・六九六メートルの二号座標管理

基点三 基点二から六一度二〇分五六秒五三四・〇〇〇メートルの三号座標管理

基点四 基点三から一五一度三〇分五六秒一五六・四〇二メートルの四号表示プレート

基点五 基点四から二四一度四分二五秒一一五・七一〇メートルの五号表示鉾

基点六 基点五から一五一度二一分一七秒三一・六二六メートルの六号表示鉾

基点七 基点六から二四〇度二二分五六秒四六・八〇〇メートルの七号表示プレート

基点八 基点七から一五一度四分五二秒四二・〇八六メートルの八号表示プレート

基点九 基点八から六一度三六分六秒一六一・三六七メートルの九号表示プレート

基点一〇 基点九から一五一度二五分三四秒七〇・一六六メートルの一〇号表示プレート

基点一一 基点一〇から一五一度五七分四〇秒七〇・四〇七メートルの一一号表示プレート

基点一二 基点一一から一五三度四八分四五秒四一・五九九メートルの一二号表示銀

基点一三 基点一二から七三度八分一一秒一一・五二五メートルの一三号座標管理

基点一四 基点一三から六一度四分五二秒五九一・五二八メートルの一四号座標管理

基点一五 基点一四から三五度一三分四二秒一三二・六八〇メートルの一五号表示プレート

基点一六 基点一五から三〇二度二九分五八秒二〇・六〇七メートルの一六号表示プレート

基点一七 基点一六から二〇度一八分一〇秒一・五六二メートルの一七号座標管理

補助点一 基点一から三二六度三分一四秒九三・九一九メートル

補助点二 基点二から三五九度一〇分五四秒六〇・〇〇〇メートル

補助点三 基点三から一六度一五分五六秒八〇・〇〇〇メートル

補助点四 基点二から二八度〇分四一秒六八・二三四メートル

補助点五 基点一四から三〇三度六分一九秒六八・〇六七メートル

補助点六 基点一七から二九一度一五分三三秒三一・七七二メートル

基点一八 大分市豊海一丁目地先(東経一三一一度三六分二九秒、北緯三三度一五分一三秒)の一八号座標管理

基点一九 基点一八から一一九度一二分三七秒二三・一九八メートルの一九号表示プレート

基点二〇 基点一九から四五度四九分四五秒一四・六一〇メートルの二〇号座標管理

基点二一 基点二〇から三一八度〇分二九秒二二〇・九二六メートルの二一号座標管理

基点二二 基点二一から二四一度五四分二九秒三二〇・七〇二メートルの二二号座標管理

理

基点二三 基点二二から二七〇度五九分一四秒八二・〇一五メートルの二三号座標管理

基点二四 基点二三から二九八度四〇分三六秒八四・三〇五メートルの二四号座標管理

基点二五 基点二四から三三一度四分一八秒二九二・九七二メートルの二五号表示プレート

基点二六 基点二五から六一度一六分一四秒五二三・八九九メートルの二六号座標管理

基点二七 基点二六から六六度四七分三二秒九〇六・二八六メートルの二七号座標管理

基点二八 基点二七から一二〇度一一分四六秒八三・七〇四メートルの二八号座標管理

基点二九 基点二八から七五度一分五秒六・五三〇メートルの二九号表示金属標(大分川左岸10k600距離標)

補助点七 基点一八から一九九度四分一九秒一七・〇九七メートル

補助点八 基点一八から二七五度五五分一三秒八二・五二四メートル

補助点九 基点二一から一八九度一五分三秒九四・三四八メートル

補助点一〇 基点二二から一八二度五一分一二秒九二・七七〇メートル

補助点一一 基点二三から二二五度二分三六秒一四五・八六七メートル

補助点一二 基点二五から二六〇度三七分一二秒九九・六一八メートル

補助点一三 基点二六から三二六度二六分五三秒三三・〇〇〇メートル

補助点一四 基点二七から三四九度三八分二一秒三三・二一二メートル

補助点一五 基点二九から九〇度一三分五秒三七・五六九メートル

津留地区海岸

指定場所

大分市大字西ノ洲く大分市原川三丁目

指定区域

イ 基点一から基点四四までを順次直線で結んだ線、基点四四と補助点二五とを直線で結んだ線、補助点二五から補助点一までを順次直線で結んだ線及び補助点一と基点一とを直線で結んだ線により囲まれた区域

ロ 基点四五から基点四八までを順次直線で結んだ線及び基点四八と基点四五とを直線で結んだ線により囲まれた区域

ハ 基点四九から基点五四までを順次直線で結んだ線及び基点五四と基点四九とを直線で結んだ線により囲まれた区域

3 基点及び補助点の表示(世界測地系、角度の表示は方向角とする。)

基点一 大分市大字西ノ洲九番地先(東経一三一一度三七分一六秒、北緯三三度一五分三三秒)の一号表示プラスチック杭

基点二 基点一から七二度二分四〇秒三一〇・六一八メートルの二号表示プラスチック杭

基点三 基点二から九度四一分二四秒四七二・〇七〇メートルの三号表示銀

基点四 基点三から三四二度二五分三六秒一三・六二九メートルの四号表示プレート

基点五 基点四から七二度一七分一九秒一六〇・一七二メートルの五号表示プレート

基点六 基点五から七二度二四分二五秒二二一・九三二メートルの六号表示プレート

基点七 基点六から七二度二四分三三秒二五二・〇五四メートルの七号表示プレート

基点八 基点七から七二度二三分三秒二五四・九七六メートルの八号表示プレート

基点九 基点八から七二度二二分一六秒二五一・八四五メートルの九号表示プレート

基点一〇 基点九から七二度二三分一五秒二五一・九四四メートルの一〇号表示プレート

基点一一 基点一〇から七二度二三分一三秒二五二・八七八メートルの一一号表示プレート

基点一二 基点一一から七二度二三分一四秒二五一・四九一メートルの一二号表示プレート

基点一三 基点一二から七二度二一分三五秒二五一・三〇四メートルの一三号表示プレート

基点一四 基点一三から七二度二一分二七秒二五一・五五四メートルの一四号表示プレート

基点一五 基点一四から七二度二二分二八秒二五〇・三九三メートルの一五号表示プレート

基点一六 基点一五から七二度二二分四四秒二二九・三三〇メートルの一六号表示プレート

基点一七 基点一六から七二度二〇分五五秒二八八・三八八メートルの一七号表示プレート

基点一八 基点一七から七二度二〇分二四秒二五二・六二九メートルの一八号表示プレート

基点一九 基点一八から七二度五八分五七秒四・〇九七メートルの一九号表示プレート

基点二〇 基点一九から一六二度二一分二秒一七二・四五一メートルの二〇号表示プレート

基点二一 基点二〇から二五二度二一分二九秒一〇一・一〇〇メートルの二一号表示プレート

基点二二 基点二一から一六二度二一分三五秒一〇一・七九五メートルの二二号表示プレート

基点二三 基点二二から七二度一八分四五秒一〇七・九六三メートルの二三号表示プレート

基点二四 基点二三から一六二度二〇分四七秒三三一・四六七メートルの二四号表示プレート

基点二五 基点二四から二五二度二二分五五秒二二・九九九メートルの二五号表示プレート

基点二六 基点二五から一六二度二一分三六秒五〇・八〇六メートルの二六号表示プレート

基点二七 基点二六から七二度二〇分三六秒一五・五〇五メートルの二七号表示プレート

基点二八 基点二七から一六二度二〇分五一秒五八二・六八〇メートルの二八号表示プレート

基点二九 基点二八から二五二度二一分二〇秒一五九・六七八メートルの二九号表示プレート

基点三〇 基点二九から一六二度二一分一八秒三二六・八八一メートルの三〇号表示プレート

基点三一 基点三〇から二五二度二一分二五秒三九三・八八九メートルの三一号表示プレート

基点三二 基点三一から一六二度二一分二秒二五二・二五六メートルの三二号表示プレート

基点三三 基点三二から七一度一〇分一六秒二三・〇〇三メートルの三三号表示プレート

基点三四 基点三三から三四二度二一分二三秒二二〇・一七二メートルの三四号表示プレート

基点三五 基点三四から七二度二一分二四秒三九三・八九一メートルの三五号表示プレート

基点三六 基点三五から三四二度二一分一九秒三三四・九九八メートルの三六号表示プレート

基点三七 基点三六から七二度二一分二三秒一六六・一四九メートルの三七号表示プレート

基点三八 基点三七から三四二度二〇分五七秒一〇一・七・九三九メートルの三八号表示プレート

基点三九 基点三八から二五二度二一分三七秒一〇三・三三六メートルの三九号表示プレート

基点四〇 基点三九から三四二度二二分九秒五七・四九〇メートルの四〇号表示プレート

基点四一 基点四〇から七二度二一分二秒一〇六・六六八メートルの四一号表示プレート

基点四二 基点四一から三四二度一六分五五秒一五八・七七六メートルの四二号表示プレート

基点四三 基点四二から七一度八分三九秒一一・三六五メートルの四三号表示プレート

基点四四 基点四三から七一度八分一五秒八・八五六メートルの四四号表示プレート

スチック杭

補助点一 基点一から六度三九分五九秒五四・五七九メートル

補助点二 基点二から三〇四度二五分七秒五六・九七一メートル

補助点三 基点三から二一九度三六分五七秒九八・八九〇メートル

補助点四 基点四から三〇三度五五分五一秒七五・五六〇メートル

補助点五 基点五から三四二度二〇分五一秒五九・二五〇メートル

補助点六 基点六から三四二度二四分二七秒五九・二五〇メートル

基点四二 基点四一から三四二度一六分五五秒一五八・七七六メートルの四二号表示プレート

基点四三 基点四二から七一度八分三九秒一一・三六五メートルの四三号表示プレート

基点四四 基点四三から七一度八分一五秒八・八五六メートルの四四号表示プレート

基点四一 基点一から六度三九分五九秒五四・五七九メートル

基点四二 基点二から三〇四度二五分七秒五六・九七一メートル

基点四三 基点三から二一九度三六分五七秒九八・八九〇メートル

基点四四 基点四から三〇三度五五分五一秒七五・五六〇メートル

基点四五 基点五から三四二度二〇分五一秒五九・二五〇メートル

基点四六 基点六から三四二度二四分二七秒五九・二五〇メートル

補助点七 基点七から三四二度二三分四六秒五九・二五〇メートル  
 補助点八 基点八から三四二度二分四一秒五九・二五〇メートル  
 補助点九 基点九から三四二度二分四五秒五九・二五〇メートル  
 補助点一〇 基点一〇から三四二度三分一五秒五九・二五〇メートル  
 補助点一一 基点一一から三四二度三分一三秒五九・二四九メートル  
 補助点一二 基点一二から三四二度二分二三秒五九・二五〇メートル  
 補助点一三 基点一三から三四二度二分三二秒五九・二五〇メートル  
 補助点一四 基点一四から三四二度二分五七秒五九・二五〇メートル  
 補助点一五 基点一五から三四二度二分三七秒五九・二五〇メートル  
 補助点一六 基点一六から三四二度二分五〇秒五九・二五〇メートル  
 補助点一七 基点一七から三四二度二分四〇秒五九・二五〇メートル  
 補助点一八 基点一八から三四五度九分三八秒五九・三二二メートル  
 補助点一九 基点一九から三五七度五二分二七秒六〇・一四四メートル  
 補助点二〇 基点一九から一八度五三分三六秒六一・六一〇メートル  
 補助点二一 基点一九から三三度三〇分四六秒六三・四〇四メートル  
 補助点二二 基点四三から一九度一七分一三秒六五・九六七メートル  
 補助点二三 基点四三から三六度二八分一六秒六三・〇〇八メートル  
 補助点二四 基点四三から五七度四分二九秒六〇・二七七メートル  
 補助点二五 基点四四から七一度八分一七秒五〇・三九四メートル  
 基点四五 大分市向原沖地先（東経一三一度三九分四八秒、北緯三三度一五分二五秒）  
 の四五号表示プレート  
 基点四六 基点四五から一六〇度五五分五〇秒一一・三九二メートルの四六号表示プレート  
 レート  
 基点四七 基点四六から七一度三分五〇秒四七七・五〇四メートルの四七号表示鉾  
 基点四八 基点四七から一一度七分一五秒一二・四二二メートルの四八号表示プレート  
 基点四九 大分市原川三丁目地先（東経一三二度四〇分八秒、北緯三三度一五分三〇秒）  
 の四九号表示プレート  
 基点五〇 基点四九から一九二度五七分五一秒一五・五五七メートルの五〇号表示鉾  
 基点五一 基点五〇から七〇度三〇分五秒一一・八六九メートルの五一号表示鉾  
 基点五二 基点五一から一一九度三二分四一秒三・三七三メートルの五二号表示鉾  
 基点五三 基点五二から七三度五一分五一秒二九・一九九メートルの五三号表示プレート

基点五四 基点五三から三四一度三八分二七秒一七・四四〇メートルの五四号表示プレート  
 スチック杭

・乙津地区海岸

1 指定場所

大分市大字海原く大分市大字小中島

2 指定区域

基点一から基点六一までを順次直線で結んだ線、基点六一と補助点一八とを直線で結んだ線、補助点一八から補助点一までを順次直線で結んだ線、補助点一と基点六八とを直線で結んだ線、基点六八から基点六二までを順次直線で結んだ線及び基点六二と基点一とを直線で結んだ線により囲まれた区域

3 基点及び補助点の表示（世界測地系、角度の表示は方向角とする。）

基点一 大分市大字海原地先（東経一三一度四〇分二五秒、北緯三三度一五分二七秒）  
 の一号表示プラスチック杭

杭

基点二 基点一から一六八度二分一三秒五・一九九メートルの二号表示プラスチック杭  
 基点三 基点二から八五度四〇分五三秒二八・九一〇メートルの三号表示プレート  
 基点四 基点三から三五〇度四分二六秒六八・九六四メートルの四号表示プレート  
 基点五 基点四から三四八度五〇分三二秒七三・三七九メートルの五号表示プレート  
 基点六 基点五から三四二度二分三三秒七〇・四二二メートルの六号表示プレート  
 基点七 基点六から七二度三九分四七秒六・四二〇メートルの七号表示プラスチック杭  
 基点八 基点七から三四二度三八分二四秒二七・一一八メートルの八号表示プラスチック杭

チック杭

基点九 基点八から三四九度五五分六秒二三・七〇七メートルの九号座標管理  
 基点一〇 基点九から三四二度一九分〇秒二六七・三八三メートルの一〇号座標管理  
 基点一一 基点一〇から二五二度六分三九秒四九・六二九メートルの一〇号座標管理  
 基点一二 基点一一から三四二度一六分二六秒三三九・七七二メートルの一二号座標管理  
 理  
 基点一三 基点一二から一〇度五二分三六秒二八・〇一八メートルの一三号座標管理  
 基点一四 基点一三から三四二度一八分一秒八一七・五五四メートルの一四号座標管理  
 理  
 基点一五 基点一四から三三一度三一分〇秒八四・七〇三メートルの一五号座標管理  
 基点一六 基点一五から六七度六分五九秒八六八・七四八メートルの一六号座標管理



基点二七 基点一六から一六三度三六分五八秒四〇・〇〇メートルの一七号座標管理

基点二八 基点一七から二五〇度一八分三八秒五・四一七メートルの一八号座標管理

基点二九 基点一八から二六二度一七分四一秒三七七・五五九メートルの一九号座標管理

理

基点二〇 基点一九から一八六度三一分二四秒一三・三七一メートルの二〇号座標管理

基点二一 基点二〇から一六二度一七分二八秒五七四・九〇七メートルの二一号座標管理

理

基点二二 基点二一から七二度二一分一秒一二・〇七〇メートルの二二号座標管理

基点二三 基点二二から一六二度一四分三一秒一二五・三七二メートルの二三号座標管理

理

基点二四 基点二三から一一二度二七分五九秒五五九・〇五〇メートルの二四号座標管理

理

基点二五 基点二四から五九度四五分一九秒五〇・六〇四メートルの二五号座標管理

基点二六 基点二五から九九度三七分四四秒六二・九六〇メートルの二六号座標管理

基点二七 基点二六から一二四度一五分五一秒九二・四〇七メートルの二七号表示ブ

レット

基点二八 基点二七から一三〇度一五分二九秒四五・五六六メートルの二八号表示ブ

基点二九 基点二八から一七二度二三分五秒一九・六四二メートルの二九号表示ブ

基点三〇 基点二九から二〇一度五八分三〇秒二二・三五九メートルの三〇号表示ブ

レット

基点三一 基点三〇から二〇八度〇分二八秒一四・二四四メートルの三一号表示ブ

レット

基点三二 基点三一から一四五度六分二秒九・一二〇メートルの三二号表示ブ

基点三三 基点三二から二二九度四三分四五秒八九・〇四五メートルの三三号表示ブ

レット

基点三四 基点三三から一二九度三分五七秒七三・六七四メートルの三四号表示ブ

基点三五 基点三四から二三度五九分四五秒七一・〇八四メートルの三五号表示ブ

レット

基点三六 基点三五から五四度三二分三〇秒八・五四八メートルの三六号表示ブ

基点三七 基点三六から八九度四九分〇秒一七・一七六メートルの三七号表示ブ

基点三八 基点三七から六〇度五三分一九秒一七・七六七メートルの三八号表示ブ

基点三九 基点三八から一三七度三六分五七秒二八・三九八メートルの三九号表示ブ

基点四〇 基点三九から一六三度三七分五四秒三九・三六三メートルの四〇号表示ブ

レット

基点四一 基点四〇から一六三度四九分四秒四七・六三六メートルの四一号表示ブ

レット

基点四二 基点四一から一五八度五五分五六秒一〇九・二九一メートルの四二号表示ブ

レット

基点四三 基点四二から一五八度一九分三〇秒七五・四九九メートルの四三号表示ブ

基点四四 基点四三から一五五度〇分三三秒二〇・九七九メートルの四四号表示ブ

チツク杭

基点四五 基点四四から一六九度四五分四九秒六三・一二六メートルの四五号表示ブ

レット

基点四六 基点四五から一七九度三九分二九秒五三・六二〇メートルの四六号表示ブ

レット

基点四七 基点四六から一八二度二分三二秒三九・八一七メートルの四七号表示ブ

レット

基点四八 基点四七から一八四度二分五〇秒一六一・八二二メートルの四八号表示ブ

レット

基点四九 基点四八から一九八度五三分三二秒一四・三八三メートルの四九号表示ブ

レット

基点五〇 基点四九から二八〇度三一分一秒一二・〇三二メートルの五〇号表示ブ

レット

基点五一 基点五〇から一九〇度六分一四秒九八・二三八メートルの五一号表示ブ

チツク杭

基点五二 基点五一から二七四度二七分四三秒四一・二四九メートルの五二号表示ブ

基点五三 基点五二から一七六度三三分三三秒六五・九一五メートルの五三号表示ブ

レット

基点五四 基点五三から二七八度二九分二秒三七・八七三メートルの五四号表示ブ

レット

基点五五 基点五四から一八〇度五十分一六秒二四七・四四六メートルの五五号表示ブ

基点五六 基点五五から一八九度二六分一秒七八・一三二メートルの五六号表示ブ

レット

基点五七 基点五六から一五一度一四分五〇秒二〇六・二三三メートルの五七号表示ブ

基点五八 基点五七から一七五度三九分五秒二九・八八五メートルの五八号表示鉾  
基点五九 基点五八から七九度三七分三四秒一三・一三四メートルの五九号表示鉾  
基点六〇 基点五九から一五三度二二分二四秒一二二・〇一五メートルの六〇号表示鉾

レート  
基点六一 基点六〇から一〇七度二〇分二四秒二〇五・七二三メートルの六一号表示鉾  
基点六二 基点一から七七度二四分三三秒一四・二三〇メートルの六二号表示鉾  
基点六三 基点六二から三五〇度一〇分三二秒八三・一四七メートルの六三号表示鉾

レート  
基点六四 基点六三から三四四度三六分四八秒一四〇・六三九メートルの六四号表示鉾  
基点六五 基点六四から二五二度一七分六秒四三・七四九メートルの六五号表示鉾  
基点六六 基点六五から三四二度三九分三秒四八六・〇〇一メートルの六六号表示鉾

標  
基点六七 基点六六から三五三度一六分四九秒一七・六〇五メートルの六七号座標管理  
基点六八 基点六七から三四二度二一分五四秒一二六二・三三〇メートルの六八号座標

管理  
補助点一 基点六八から二五三度三八分三秒一七・二四五メートル  
補助点二 基点六八から三〇三度一四分一九秒四三・〇七八メートル  
補助点三 基点一六から二五度六分五七秒六二・〇〇〇メートル  
補助点四 基点一七から七〇度三六分五三秒四〇・〇〇一メートル  
補助点五 基点二三から五二度一九分五八秒四〇・一〇五メートル  
補助点六 基点二四から三〇六度五分三五秒一四七・九七五メートル  
補助点七 基点二六から一七度三六分三〇秒三三・八二七メートル  
補助点八 基点二七から九度二分一四秒四九・四九〇メートル  
補助点九 基点二八から一〇二度二五分二九秒七一・三六六メートル

補助点一〇 基点四一から八九度三二分五秒二四・五五八メートル  
補助点一一 基点四四から七六度四二分五四秒二二・五六四メートル  
補助点一二 基点四五から八四度三九分一五秒二一・三四九メートル  
補助点一三 基点四七から一一三度九分四六秒二二・四七九メートル  
補助点一四 基点四八から六三度九分一八秒二五・二六五メートル  
補助点一五 基点五四から一三七度五〇分五七秒六五・九八〇メートル  
補助点一六 基点五六から一一一度三分三五秒六九・二七九メートル

補助点一七 基点六〇から五七度一七分三四秒三九・五二二メートル  
補助点一八 基点六一から三四九度三〇分六秒三四・三四〇メートル  
・鶴崎地区海岸

1 指定場所  
大分市大字小中島く大分市大字一ノ洲

2 指定区域  
基点一から基点二一までを順次直線で結んだ線、基点二一と補助点一五とを直線で結んだ線、補助点一五から補助点一までを順次直線で結んだ線及び補助点一と基点一とを直線で結んだ線により囲まれた区域

3 基点及び補助点の表示(世界測地系、角度の表示は方向角とする。)  
基点一 大分市大字小中島地先(東経一三二度四一分三二秒、北緯三三度一五分三秒)の一号表示鉾  
基点二 基点一から三八度一七分一六秒七三・六九三メートルの二号表示鉾  
基点三 基点二から三三八度〇分一秒七〇・九〇二メートルの三号表示鉾  
基点四 基点三から二四三度三五分四六秒一三・五一九メートルの四号表示鉾  
基点五 基点四から三三一度七分四六秒一三八・一七八メートルの五号表示鉾  
基点六 基点五から六〇度五七分一七秒六・〇〇四メートルの六号表示鉾  
基点七 基点六から三五〇度八分四五秒一〇八・二七三メートルの七号表示鉾  
基点八 基点七から八三度一八分五九秒六・一〇〇メートルの八号表示鉾  
基点九 基点八から三四八度一分四五秒四二・五四九メートルの九号表示鉾  
基点一〇 基点九から三三六度五六分二四秒四三・六九二メートルの一〇号表示鉾

ト  
基点一一 基点一〇から三五八度四〇分三六秒五三八・三四一メートルの一〇号表示鉾  
基点一二 基点一一から〇度五一分三二秒一四九・三四七メートルの一二号表示鉾  
ト  
基点一三 基点一二から二六八度二〇分五四秒九・六一〇メートルの一三号表示鉾  
ト  
基点一四 基点一三から三四〇度二一分一五秒四六三・一四三メートルの一四号座標管理

理  
基点一五 基点一四から三三一度二三分一七秒七二・五三〇メートルの一五号表示鉾  
スチック杭  
基点一六 基点一五から三五六度三八分四〇秒二三・三三八メートルの一六号座標管理

基点一七 基点一六から三二二度一九分六秒五〇二・八七八メートルの一七号座標管理  
 基点一八 基点一七から二九度四分〇秒八・二一〇メートルの一八号表示ブレイト  
 基点一九 基点一八から三二二度九分五秒二二三・一六〇メートルの一九号座標管理  
 基点二〇 基点一九から三四二度一分一五秒九六〇・〇三四メートルの二〇号表示ブレイト  
 基点二一 基点二〇から八八度一九分一〇秒一〇〇一・九二八メートルの二一号座標管理

理

補助点一 基点一から三四九度三〇分六秒三四・三四〇メートル  
 補助点二 基点二から二六五度〇分四一秒三五・〇一八メートル  
 補助点三 基点七から二五五度九分五秒七〇・三八八メートル  
 補助点四 基点三から三一七度五八分〇秒七〇・一〇〇メートル  
 補助点五 基点一四から二四四度四分一三秒二八・三〇一メートル  
 補助点六 基点一六から二五五度八分三二秒三八・三五九メートル  
 補助点七 基点一六から二九二度四分二四秒六五・八二〇メートル  
 補助点八 基点一九から二八四度二三分四八秒七一・四七四メートル  
 補助点九 基点二〇から二二三度二四分五秒六七・六五三メートル  
 補助点一〇 基点二〇から二九六度一九分八秒八〇・四〇〇メートル  
 補助点一一 基点二〇から八四度三四分三六秒五八八・六三〇メートル  
 補助点一二 基点二〇から八〇度四分二五〇秒五九二・五四五メートル  
 補助点一三 基点二二から二八三度四分五八秒二九四・六四一メートル  
 補助点一四 基点二二から二七六度三分一〇秒二八六・五三九メートル  
 補助点一五 基点二二から四三度一九分八秒五五・〇〇〇メートル

大分県告示第四百二十五号

海岸法（昭和三十一年法律第百一号）第三条第一項の規定により、平成二十九年七月十四日付大分県告示第四百二十四号で指定した大分港海岸の海岸保全区域のうち、同法第五条第四項の規定により大分港港湾管理者の長が管理を行う区域を次のとおり定める。  
 平成二十九年七月十四日

- 1 指定地区 大分県知事 広 瀬 勝 貞
- 津留地区海岸
- 2 指定区域

基点A、基点二九、基点三十、基点三一、基点三二、基点三三、基点三四、基点三五、基点三六、基点B及び基点Aを順次直線で結んだ線により囲まれた区域並びに基点C、基点四五、基点四六、基点D及び基点Cを順次直線で結んだ線により囲まれた区域  
 3 基点及び補助点の表示（世界測地系、角度の表示は方向角とする。）  
 基点A 大分市大字西ノ洲一番地先（東経一三二度三九分五〇秒、北緯三三度一五分四分五秒）のA号座標管理  
 基点B 基点Aから一六二度二分一秒二三・四九三メートルのB号座標管理  
 基点C 大分市向原沖地先（東経一三二度三九分五六秒、北緯三三度一五分二七秒）のC号座標管理  
 基点D 基点Cから一六四度五三分五秒一一・一一六メートルDの号座標管理

○選挙管理委員会告示

大分県選挙管理委員会告示第四十号

次の団体は、政治資金規正法（昭和二十三年法律第九十四号）第十七条第二項の規定により、平成二十九年四月一日以後政治活動（選挙運動を含む。）のために寄附を受け、又は支出をすることができない団体となった。  
 平成二十九年七月十四日

大分県選挙管理委員会委員長 一 木 俊 廣

その他の政治団体	代表者の氏名	会計責任者の氏名	主たる事務所の所在地
大谷てつ子後援会	大谷徹子	望月久光	玖珠郡玖珠町大字四日市三一
黒木章三後援会	黒木章三	黒木早苗	津久見市大字堅浦八六五
坂本もりお後援会	岩屋信光	坂本洋子	日田市日高町一五四五―一二
野田侃生後援会	参一如	森啓兒	国東市国東町鶴川一八七四―一
和田こうじ後援会	秋好利治	川津常敏	日田市東羽田町一二九八―四

○公 告

土地改良法（昭和二十四年法律第九十五号）第十八条第十六項の規定により、提子土地改良区（由布市）から、退任役員及び就任役員の氏名及び住所について次のとおり届出があった。

平成二十九年七月十四日

大分県知事 広 瀬 勝 貞

（退任役員）

役名	氏名	住 所
理事	佐藤 一富	由布市挾間町筒口一〇六五番地二
〃	小野 七郎	挾間町鬼崎一二四二番地二
〃	鷲尾 政信	庄内町龍原八〇六番地
〃	二宮 邦弘	挾間町谷八三三番地一
〃	江藤 和成	挾間町篠原一九四番地
〃	平岡 照受	挾間町小野一七七番地二
〃	佐藤 和也	挾間町谷二一一二番地
〃	片山 喜和	挾間町小野一五六二の一番地
監事	挾間 馨	庄内町龍原六四一番地二
〃	馬見塚 信夫	挾間町鬼崎九三七番地
〃	工藤 康信	挾間町谷三五五番地一

  

役名	氏名	住 所
理事	佐藤 守	由布市挾間町三船五五五番地二
〃	町田 博司	挾間町三船三〇七番地一
〃	松村 勝美	挾間町三船一五四番地
〃	時松 康徳	挾間町三船二七四番地一
〃	佐藤 英道	挾間町来鉢二五六七番地

  

役名	氏名	住 所
〃	鷲尾 政信	庄内町龍原八〇六番地
〃	梅木 敏弘	挾間町小野一七四七番地
〃	工藤 永人	挾間町谷七一二番地
〃	石川 和彦	挾間町篠原三八二番地
〃	小野 公夫	挾間町鬼崎九五四番地
〃	江藤 孝三	挾間町谷二六六八番地三
〃	工藤 正直	挾間町小野七七九番地二
監事	工藤 宗藏	挾間町筒口一九七六番地
〃	工藤 和雄	挾間町鬼崎一三三二番地
〃	田尻 義邦	挾間町篠原一〇一〇番地

土地改良法（昭和二十四年法律第九十五号）第十八条第十六項の規定により、三船土地改良区（由布市）から、退任役員及び就任役員の氏名及び住所について次のとおり届出があった。

平成二十九年七月十四日

大分県知事 広 瀬 勝 貞

（退任役員）

平成二十九年七月十四日

大分県報（公告）

役員名	後藤 幹 愛	住 所	挾間町古野六二一番地一
	佐藤 芳 裕	住 所	挾間町三船二七九番地
監事	松村 篤	住 所	挾間町三船二八四番地一
	長野 富 夫	住 所	挾間町三船六〇七番地三
役員名	衛藤 公 治	住 所	挾間町三船三〇四番地
	佐藤 圭 介	住 所	挾間町古野八三七番地
役員名	柚野 武 裕	住 所	挾間町七蔵司三六〇番地
	佐藤 芳 裕	住 所	由布市挾間町三船二七九番地
役員名	佐藤 静 雄	住 所	挾間町三船一七五番地一
	佐藤 文 孝	住 所	挾間町三船五七一番地
役員名	松村 篤	住 所	挾間町三船二八四番地一
	長野 富 夫	住 所	挾間町三船六〇七番地三
役員名	仲野 展 之	住 所	挾間町三船二六九番地
	仲野 公 敏	住 所	挾間町三船二九六番地一
役員名	藤内 正 信	住 所	挾間町来鉢二五八五番地
	後藤 誠 一	住 所	挾間町古野一〇二五番地
監事	佐藤 圭 介	住 所	挾間町古野八三七番地
	柚野 武 裕	住 所	挾間町七蔵司三六〇番地
役員名	長野 哲 二	住 所	大分市大字豊饒八二番地（ラポールぶによう六〇五）

  

役員名	氏 名	住 所
	宗 正 司	豊後大野市緒方町栗生六一一番地
土地改良法（昭和二十四年法律第九十五号）第十八条第十六項の規定により、長谷緒土地改良区（豊後大野市）から、退任役員及び就任役員の氏名及び住所について次のとおり届出があった。 平成二十九年七月十四日 大分県知事 広 瀬 勝 貞		
次のとおり落札者等について公示する。 平成二十九年七月十四日 大分県知事 広 瀬 勝 貞		
一 落札に係る役務の名称 大分県教育委員会ヘルプデスク運営業務委託 二 契約に関する事務を担当する部局の名称及び所在地 大分県教育庁教育財務課 大分市府内町三丁目十番一号 三 落札者を決定した日 平成二十九年五月二十四日 四 落札者の氏名及び住所 フューチャーインスペース株式会社 代表取締役 戸 田 勝 大分市中央町四丁目二番五号 全労済ソレイユ四階 五 落札金額 二百十六万円（月額。消費税及び地方消費税相当額を含む。） 六 契約の相手方を決定した手続 一般競争入札		



七 一般競争入札の公告をした日  
平成二十九年四月七日

○雑報

大分県市町村職員共済組合理事長首藤奉文から、大分県市町村職員共済組合の平成二十八年度決算の要旨について、次のとおり登載依頼があった。

平成二十九年七月十四日

大分県知事 広瀬 貞

平成二十九年七月十四日

大分県報（公告・雑報）

一九

# 大分県市町村職員共済組合公告

大分県市町村職員共済組法定款第5条の規定に基づき、平成28年度決算の要旨を公告する。

平成29年 6月21日

大分県市町村職員共済組合  
理事長 首藤 奉文

損益計算書の要旨

(単位:千円)

	経理区分	短期	厚生年金保険	退職等年金	経過的長期	経過的長期 預託金管理	業務	保健	貯金	貸付	物資
収入	負担金	3,984,841	10,044,553	548,592	126,219		134,740	251,240			
	掛金	3,965,378	6,383,719	548,586				118,206			
	連合会交付金						66,986			288	
	利息及び配当金	198				38,228	376	4,423	133,423		2
	その他の収入	406,664					3	230	7,710	54,591	18,877
	他経理から繰入						24,855				
	前年度繰越支払準備金	562,939									
計	8,920,020	16,428,272	1,097,178	126,219	38,228	226,960	374,099	141,133	54,879	18,879	
支出	給付	3,626,480									
	負担金払込金		10,044,553	548,592	126,219						
	掛金払込金		6,383,719	548,586							
	役員給与						80,660	22,449	7,206	7,828	4,844
	旅費・事務費						17,481	2,997	906	566	600
	委託費						4,703	2,289			168
	事務費負担金払込金						59,884				
	支払利息					38,228			102,662	38,228	
	連合会払込金	96,733								2,498	
	連合会拠出金	349,242									
	前期高齢者納付金	2,290,212									
	後期高齢者支援金	1,429,227									
	病床転換支援金	8									
	老人保健拠出金	36									
	退職者給付拠出金	94,366									
	介護納付金	572,574									
	他経理へ繰入	24,855									
その他の支出	8,000					48,985	374,867	2,686	2,319	4,324	
次年度支払準備金	554,582										
計	9,046,315	16,428,272	1,097,178	126,219	38,228	211,713	402,602	113,460	51,439	9,936	
差引当期利益金又は 当期損失金(△)	△ 126,295	0	0	0	0	15,247	△ 28,503	27,673	3,440	8,943	

貸借対照表の要旨

(単位:千円)

資産	流動資産	1,055,767	979,015	68,515	868	46,068	513,074	1,705,837	2,495,984	169,717	201,058
	固定資産					1,411,000			8,996,555	1,878,280	
	繰延資産										
資産合計		1,055,767	979,015	68,515	868	1,457,068	513,074	1,705,837	11,492,539	2,047,997	201,058
負債	流動負債	376,875	979,015	68,515	868		1,556	11,162	10,693,630	0	58,242
	固定負債	554,582				1,457,068	80,146	63,040	7,927	1,524,053	9,284
	負債合計	931,457	979,015	68,515	868	1,457,068	81,702	74,202	10,701,557	1,524,053	67,526
資本	資本剰余金										
	積立金										
	利益剰余金	124,310					431,372	1,631,635	790,982	523,944	133,532
	欠損金										
純資産合計		124,310	0	0	0	0	431,372	1,631,635	790,982	523,944	133,532
負債・純資産合計		1,055,767	979,015	68,515	868	1,457,068	513,074	1,705,837	11,492,539	2,047,997	201,058

平成二十九年七月十四日

大分県報(雑報)

二〇