

佐賀県告示第 160 号

公有水面埋立法（大正10年法律第57号）第 2 条第 1 項の規定により、次のとおり公有水面埋立てを免許した。

平成 26 年 5 月 13 日

佐賀県知事 古 川 康

1 免許年月日 平成 26 年 4 月 28 日

2 免許を受けた者の住所及び名称並びに代表者の氏名

(1) 住所 唐津市西城内 1 番 1 号

(2) 名称 唐津市

(3) 代表者の氏名 唐津市長 坂井 俊之

3 埋立区域及び面積

(1) 区域 1

ア 位置 唐津市肥前町納所字勝山丙1126番 5 の地先の公有水面

イ 区域 次の各地点のうち、1 の地点から 7 の地点までを順次直線で結んだ線、7 の地点から 33 の地点までを順次結ぶ平成25年の春分の満潮位（DL プラス2.70メートル）における公有水面と陸地との境界線並びに 33 の地点から 35 の地点まで及び 1 の地点を順次直線で結んだ線により囲まれた区域

1 の地点 唐津市肥前町納所字勝山地番不明に設置された鋸（北緯33度27分37秒、東経129度48分22秒。以下「漁港原点」という。）から215度47分27秒82.57メートルの地点

2 の地点 1 の地点から35度24分41秒2.35メートルの地点

3 の地点 2 の地点から125度24分41秒3.10メートルの地点

4 の地点 3 の地点から35度24分41秒66.00メートルの地点

5 の地点 4 の地点から35度24分41秒11.28メートルの地点

6 の地点 5 の地点から305度24分41秒3.10メートルの地点  
7 の地点 6 の地点から35度24分41秒0.31メートルの地点  
8 の地点 7 の地点から120度24分52秒3.00メートルの地点  
9 の地点 8 の地点から119度51分25秒0.51メートルの地点  
10 の地点 9 の地点から119度51分25秒6.53メートルの地点  
11 の地点 10 の地点から119度51分25秒4.02メートルの地点  
12 の地点 11 の地点から119度51分25秒9.98メートルの地点  
13 の地点 12 の地点から120度01分12秒6.35メートルの地点  
14 の地点 13 の地点から120度01分12秒10.72メートルの地点  
15 の地点 14 の地点から209度58分34秒8.15メートルの地点  
16 の地点 15 の地点から171度12分09秒0.59メートルの地点  
17 の地点 16 の地点から122度44分02秒7.35メートルの地点  
18 の地点 17 の地点から122度44分02秒7.76メートルの地点  
19 の地点 18 の地点から54度26分18秒0.18メートルの地点  
20 の地点 19 の地点から54度26分18秒3.98メートルの地点  
21 の地点 20 の地点から74度59分50秒1.29メートルの地点  
22 の地点 21 の地点から58度17分13秒0.50メートルの地点  
23 の地点 22 の地点から152度43分01秒10.03メートルの地点  
24 の地点 23 の地点から150度13分03秒9.10メートルの地点  
25 の地点 24 の地点から147度39分37秒8.19メートルの地点  
26 の地点 25 の地点から146度38分23秒2.07メートルの地点  
27 の地点 26 の地点から148度45分16秒8.33メートルの地点  
28 の地点 27 の地点から149度55分42秒7.07メートルの地点  
29 の地点 28 の地点から148度35分35秒10.02メートルの地点  
30 の地点 29 の地点から123度11分35秒14.01メートルの地点

31 の地点 30 の地点から122度31分18秒14.57メートルの地点

32 の地点 31 の地点から123度01分10秒19.45メートルの地点

33 の地点 32 の地点から123度01分10秒0.83メートルの地点

34 の地点 33 の地点から252度05分04秒0.20メートルの地点

35 の地点 34 の地点から252度05分04秒75.96メートルの地点

ウ 面積 9,565.10 平方メートル

## (2) 区域 2

ア 位置 唐津市肥前町納所字桐ノ木辛1195番 8 の地先の公有水面

イ 区域 次の各地点のうち、<sup>36</sup>の地点から<sup>40</sup>の地点までを順次直線で結んだ線、<sup>40</sup>の地点と<sup>41</sup>の地点とを結ぶ平成25年の春分の満潮位（DLプラス2.70メートル）における公有水面と陸地との境界線、<sup>41</sup>の地点から<sup>47</sup>の地点までを順次に結ぶ昭和55年3月24日付け佐賀県指令55漁港第670号竣功認可された埋立地の陸地と公有水面との境界線（DLプラス2.70メートルにより決定）及び<sup>36</sup>の地点と<sup>47</sup>の地点とを結ぶ平成25年の春分の満潮位（DLプラス2.70メートル）における公有水面と陸地との境界線により囲まれた区域

<sup>36</sup>の地点 漁港原点から359度29分35秒158.67メートルの地点

<sup>37</sup>の地点 <sup>36</sup>の地点から251度59分19秒3.23メートルの地点

<sup>38</sup>の地点 <sup>37</sup>の地点から350度26分13秒3.10メートルの地点

<sup>39</sup>の地点 <sup>38</sup>の地点から260度26分13秒34.00メートルの地点

<sup>40</sup>の地点 <sup>39</sup>の地点から260度26分13秒59.06メートルの地点

<sup>41</sup>の地点 <sup>40</sup>の地点から358度39分15秒0.61メートルの地点

<sup>42</sup>の地点 <sup>41</sup>の地点から80度22分29秒20.56メートルの地点

<sup>43</sup>の地点 <sup>42</sup>の地点から80度29分10秒21.69メートルの地点

<sup>44</sup>の地点 <sup>43</sup>の地点から80度33分45秒16.72メートルの地点

45 の地点 44 の地点から80度33分45秒14.42メートルの地点

46 の地点 45 の地点から79度52分58秒19.37メートルの地点

47 の地点 46 の地点から123度37分31秒4.42メートルの地点

ウ 面積 62.16平方メートル

(3) 区域3

ア 位置 唐津市肥前町納所字桐ノ木辛1197番2の地先の公有水面

イ 区域 次の各地点のうち、48の地点から55の地点までを順次直線で結んだ線並びに55の地点から61の地点まで及び48の地点を順次に結ぶ平成25年の春分の満潮位(DLプラス2.70メートル)における公有水面と陸地との境界線により囲まれた区域

48 の地点 漁港原点から324度49分41秒176.67メートルの地点

49 の地点 48 の地点から260度26分13秒15.37メートルの地点

50 の地点 49 の地点から170度26分13秒3.10メートルの地点

51 の地点 50 の地点から260度26分13秒0.99メートルの地点

52 の地点 51 の地点から350度26分13秒1.60メートルの地点

53 の地点 52 の地点から260度26分13秒18.50メートルの地点

54 の地点 53 の地点から350度26分13秒1.61メートルの地点

55 の地点 54 の地点から260度26分13秒1.64メートルの地点

56 の地点 55 の地点から347度38分52秒1.32メートルの地点

57 の地点 56 の地点から347度34分37秒22.68メートルの地点

58 の地点 57 の地点から98度29分57秒13.79メートルの地点

59 の地点 58 の地点から98度32分14秒6.25メートルの地点

60 の地点 59 の地点から102度48分32秒12.96メートルの地点

61 の地点 60 の地点から101度55分00秒8.85メートルの地点

ウ 面積 686.13平方メートル

#### 4 埋立てに関する工事の施行区域及び面積

##### (1) 区域 1

ア 位置 埋立区域の位置と同じ

イ 区域 次の各地点のうち、アの地点からエの地点までを順次直線で結んだ線、エの地点からユの地点までを順次に結ぶ平成25年の春分の満潮位（DLプラス2.70メートル）における公有水面と陸地との境界線並びにユの地点からソの地点まで及びアの地点を順次直線で結んだ線により囲まれた区域

アの地点 漁港原点から272度56分35秒88.85メートルの地点

イの地点 アの地点から79度08分08秒30.05メートルの地点

ウの地点 イの地点から79度08分08秒30.12メートルの地点

エの地点 ウの地点から121度11分18秒23.69メートルの地点

オの地点 エの地点から210度00分26秒0.96メートルの地点

カの地点 オの地点から120度24分52秒9.14メートルの地点

キの地点 カの地点から120度24分52秒3.00メートルの地点

クの地点 キの地点から119度51分25秒0.51メートルの地点

ケの地点 クの地点から119度51分25秒6.53メートルの地点

コの地点 ケの地点から119度51分25秒4.02メートルの地点

サの地点 コの地点から119度51分25秒9.98メートルの地点

シの地点 サの地点から120度01分12秒6.35メートルの地点

スの地点 シの地点から120度01分12秒10.72メートルの地点

セの地点 スの地点から209度58分34秒8.15メートルの地点

ソの地点 セの地点から171度12分09秒0.59メートルの地点

タの地点 ソの地点から122度44分02秒7.35メートルの地点

チの地点 タの地点から122度44分02秒7.76メートルの地点

ツの地点 チの地点から54度26分18秒0.18メートルの地点  
 テの地点 ツの地点から54度26分18秒3.98メートルの地点  
 トの地点 テの地点から74度59分50秒1.29メートルの地点  
 ナの地点 トの地点から58度17分13秒0.50メートルの地点  
 ニの地点 ナの地点から152度43分01秒10.03メートルの地点  
 ヌの地点 ニの地点から150度13分03秒9.10メートルの地点  
 ネの地点 ヌの地点から147度39分37秒8.19メートルの地点  
 ノの地点 ネの地点から146度38分23秒2.07メートルの地点  
 ハの地点 ノの地点から148度45分16秒8.33メートルの地点  
 ヒの地点 ハの地点から149度55分42秒7.07メートルの地点  
 フの地点 ヒの地点から148度35分35秒10.02メートルの地点  
 への地点 フの地点から123度11分35秒14.01メートルの地点  
 ホの地点 への地点から122度31分18秒14.57メートルの地点  
 マの地点 ホの地点から123度01分10秒19.45メートルの地点  
 ミの地点 マの地点から123度01分10秒0.83メートルの地点  
 ムの地点 ミの地点から123度01分10秒3.32メートルの地点  
 メの地点 ムの地点から123度26分30秒31.09メートルの地点  
 モの地点 メの地点から124度47分16秒19.99メートルの地点  
 ヤの地点 モの地点から122度48分17秒14.16メートルの地点  
 ユの地点 ヤの地点から124度30分24秒3.08メートルの地点  
 ヨの地点 ユの地点から135度11分43秒5.19メートルの地点  
 ラの地点 ヨの地点から135度21分17秒6.74メートルの地点  
 リの地点 ラの地点から155度07分27秒7.07メートルの地点  
 ルの地点 リの地点から167度27分03秒7.34メートルの地点  
 レの地点 ルの地点から175度51分46秒9.25メートルの地点

ロの地点 レの地点から175度06分18秒2.03メートルの地点  
ワの地点 ロの地点から204度55分53秒11.73メートルの地点  
ヲの地点 ワの地点から252度05分04秒166.41メートルの地点  
ンの地点 ヲの地点から305度24分41秒148.44メートルの地点

ウ 面積 43,593.36平方メートル

## (2) 区域2

ア 位置 埋立区域の位置と同じ

イ 区域 次の各地点のうち、あの地点といの地点とを結んだ線、いの地点からはの地点までを順次に結ぶ平成25年の春分の満潮位(DLプラス2.70メートル)における公有水面と陸地との境界線、はの地点からもの地点までを順次に結ぶ昭和55年3月24日付け佐賀県指令55漁港第670号で竣功認可された埋立地の陸地と公有水面との境界線(DLプラス2.70メートルにより決定)及びあの地点とももの地点とを直線で結んだ線に囲まれた区域

あの地点 漁港原点から11度21分22秒103.00メートルの地点  
いの地点 あの地点から260度26分13秒146.61メートルの地点  
うの地点 いの地点から347度41分47秒7.98メートルの地点  
えの地点 うの地点から347度44分34秒22.87メートルの地点  
おの地点 えの地点から347度41分00秒14.13メートルの地点  
かの地点 おの地点から347度38分52秒18.30メートルの地点  
きの地点 かの地点から347度38分52秒1.32メートルの地点  
くの地点 きの地点から347度34分37秒22.68メートルの地点  
けの地点 くの地点から98度29分57秒13.79メートルの地点  
この地点 けの地点から98度32分14秒6.25メートルの地点  
さの地点 この地点から102度48分32秒12.96メートルの地点

しの地点 さの地点から101度55分00秒8.85メートルの地点  
 すの地点 しの地点から179度42分11秒9.82メートルの地点  
 せの地点 すの地点から179度42分11秒4.84メートルの地点  
 その地点 せの地点から168度29分55秒12.90メートルの地点  
 たの地点 その地点から168度39分44秒6.48メートルの地点  
 ちの地点 たの地点から169度16分23秒9.81メートルの地点  
 っの地点 ちの地点から157度56分30秒4.51メートルの地点  
 ての地点 っの地点から93度29分30秒3.18メートルの地点  
 との地点 ての地点から359度31分47秒4.99メートルの地点  
 なの地点 との地点から348度40分49秒9.20メートルの地点  
 にの地点 なの地点から348度17分43秒11.04メートルの地点  
 ぬの地点 にの地点から349度22分45秒6.31メートルの地点  
 ねの地点 ぬの地点から354度46分27秒1.98メートルの地点  
 のの地点 ねの地点から358度39分15秒5.69メートルの地点  
 はの地点 のの地点から358度39分15秒0.61メートルの地点  
 ひの地点 はの地点から80度22分29秒20.56メートルの地点  
 ぶの地点 ひの地点から80度29分10秒21.69メートルの地点  
 への地点 ぶの地点から80度33分45秒16.72メートルの地点  
 ほの地点 への地点から80度33分45秒14.42メートルの地点  
 まの地点 ほの地点から79度52分58秒19.37メートルの地点  
 みの地点 まの地点から123度37分31秒4.42メートルの地点  
 むの地点 みの地点から140度22分09秒0.38メートルの地点  
 めの地点 むの地点から126度24分39秒5.34メートルの地点  
 もの地点 めの地点から125度22分35秒11.43メートルの地点

ウ 面積 9,766.60 平方メートル



## 5 埋立地の用途 漁港施設用地