力熊本県公報

第10858号 平成14年7月8日(月) (毎週 月・水・金発行)

目 次

```
告 示 公有水面埋立免許 (河 川 課) 指定居宅サービス事業所の指定 (高齢保健福祉課) 指定居宅介護支援事業所の指定 (高齢保健福祉課) ( " )
                                               3
                                               3
                                               3
県有財産の売却・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(管
                                               3
築
                                            課)
                                               4
就業構造基本調査報償品の調達に係る一般競争入札の実施・・・・・・(統計調査課)
                                               4
   載.
     依 頼
平成 14 年度行政書士試験の実施 ((財)行政書士試験研究センター)
土地収用法に基づく公示送達 (熊本県収用委員会)
                                               5
```

告 示

熊本県告示第536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免許した。

平成 14 年 7 月 8 日

熊本県知事 潮 谷 義 子

- 1 埋立免許年月日
 - 平成 14 年 7 月 1 日
- 2 出願者の住所及び氏名

熊本市水前寺六丁目 18 番 1 号

道路管理者 熊本県 代表者 熊本県知事 潮谷義子

- 3 埋立区域
 - (1) 位置

(A区域)

水俣市大迫字高柳 808 の 1、字牛鼻 804 の 1 及びこれらの区域に介在する水路地先公有水面。

(B区域)

水俣市大迫字牛鼻 803 の 1 及び 771 の 2 地先公有水面

(2)区域

(A区域)

次の の地点から の地点までを順次直線で結んだ線及び の地点と の地点を結ぶ春分・秋分の満潮位(TP + 1.63 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

の地点 熊本県葦北郡津奈木町の国土地理院水峠三等三角点(北緯 32 度 14 分 44 秒 547、東経 130 度 26 分 43 秒 118)から 218 度 38 分 02 秒 2,230.16 メートルの地点

```
の地点
        の地点から 160 度 24 分 22 秒
                              5.80 メートルの地点
の地点
        の地点から 160 度 37 分 24 秒
                              1.66 メートルの地点
                              1.00 メートルの地点
の地点
        の地点から 249 度 15 分 46 秒
        の地点から 159 度 21 分 00 秒
                              0.50 メートルの地点
の地点
の地点
        の地点から 249 度 04 分 15 秒
                              1.37 メートルの地点
の地点
        の地点から 158 度 25 分 03 秒
                              2.43 メートルの地点
        の地点から 157 度 50 分 17 秒 の地点から 157 度 13 分 23 秒
                              2.30 メートルの地点
の地点
                              2.30 メートルの地点
の地点
        の地点から 157 度 07 分 31 秒
                              2.30 メートルの地点
の地点
        の地点から 156 度 31 分 13 秒
                              2.30 メートルの地点
の地点
        の地点から 155 度 57 分 51 秒
                              2.30 メートルの地点
の地点
        の地点から 155 度 22 分 22 秒
                              2.30 メートルの地点
の地点
        の地点から 154 度 54 分 40 秒
                              1.93 メートルの地点
の地点
```

県 熊 本 公 報 第10858号 の地点から 244 度 21 分 57 秒 20.23 メートルの地点 の地点 (B区域) の地点から39の地点までを順次直線で結んだ線及び の地点と39の地点を結 ぶ春分・秋分の満潮位(TP + 1.63 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 の地点 熊本県葦北郡津奈木町の国土地理院水峠三等三角点(北緯 32 度 14 分 44 秒 547、東経 130 度 26 分 43 秒 118) から 218 度 12 分 26 秒 2,257.86 メート ルの地点 の地点 13.74 メートルの地点 の地点から 64 度 21 分 57 秒 の地点 の地点から 157 度 22 分 03 秒 1.38 メートルの地点 2.30 メートルの地点 の地点から 153 度 34 分 47 秒 の地点 の地点から 153 度 00 分 42 秒 2.30 メートルの地点 の地点 21 の地点 の地点から 152 度 22 分 38 秒 2.30 メートルの地点 21 の地点から 151 度 48 分 32 秒 2.30 メートルの地点 22 の地点 22 の地点から 151 度 15 分 44 秒 2.30 メートルの地点 23 の地点 24 の地点 23 の地点から 150 度 39 分 01 秒 2.30 メートルの地点 25 の地点 24 の地点から 150 度 14 分 56 秒 2.30 メートルの地点 25 の地点から 149 度 37 分 18 秒 2.30 メートルの地点 26 の地点 26 の地点から 149 度 06 分 32 秒 2.30 メートルの地点 27 の地点 28 の地点 27 の地点から 148 度 31 分 11 秒 2.30 メートルの地点 29 の地点 28 の地点から 147 度 19 分 56 秒 2.30 メートルの地点 30 の地点 29 の地点から 146 度 44 分 17 秒 2.30 メートルの地点 31 の地点 30 の地点から 146 度 13 分 12 秒 2.30 メートルの地点 32 の地点 31 の地点から 145 度 35 分 30 秒 2.30 メートルの地点 32 の地点から 146 度 11 分 08 秒 2.30 メートルの地点 33 の地点 33 の地点から 145 度 34 分 16 秒 2.30 メートルの地点 34 の地点 35 の地点 34 の地点から 145 度 03 分 10 秒 2.30 メートルの地点 36 の地点 1.30 メートルの地点 35 の地点から 144 度 33 分 18 秒 36 の地点から 144 度 22 分 37 秒 1.09 メートルの地点 37 の地点 38 の地点 37 の地点から 53 度 46 分 37 秒 1.40 メートルの地点 38 の地点から 143 度 47 分 29 秒 39の地点 1.16 メートルの地点 (3)面積 (A区域) 207.30 平方メートル (B区域) 404.97 平方メートル 612.27 平方メートル (合計) 埋立てに関する工事の施行区域 (1)位置 水俣市大迫字高柳 808 の 1、字牛鼻 804 の 1、803 の 1、802 の 1、771 の 2、これ らの区域に介在する水路及び字高柳808の1、806の1、817の1、字牛鼻804の1、 803の1、802の1、これらの区域に介在する水路に隣接する道路地内並びに字高柳 808 の 1、字牛鼻 804 の 1、803 の 1、771 の 2 及びこれらの区域に介在する水路地先 公有水面 (2) 次の各地点を順次に結んだ線及びAの地点とPの地点とを結んだ線により囲まれ た区域 熊本県葦北郡津奈木町の国土地理院水峠三等三角点(北緯 32 度 14 分 44 Aの地点 秒 547、東経 130 度 26 分 43 秒 118)から 218 度 29 分 37 秒 2,217.93 メー トルの地点 Bの地点 A の地点から 154 度 56 分 13 秒 68.16 メートルの地点 Cの地点 Bの地点から 187 度 13 分 32 秒 10.88 メートルの地点 10.73 メートルの地点 Dの地点 Cの地点から 254 度 54 分 16 秒 Eの地点 Dの地点から 186 度 59 分 13 秒 7.77 メートルの地点 Fの地点 9.80 メートルの地点 E の地点から 233 度 48 分 52 秒 Gの地点 Fの地点から 234 度 00 分 01 秒 10.09 メートルの地点 Hの地点 10.14 メートルの地点 Gの地点から 340 度 32 分 54 秒 Iの地点 Hの地点から306度08分59秒 46.18 メートルの地点 Jの地点 Iの地点から 234 度 09 分 19 秒 3.62 メートルの地点 Kの地点 Jの地点から 212 度 08 分 13 秒 4.30 メートルの地点

10.84 メートルの地点

50.81 メートルの地点

8.50 メートルの地点

11.70 メートルの地点

17.03 メートルの地点

Pの地点 (3) 面 積

Lの地点

Mの地点

Nの地点

0の地点

4,629.23 平方メートル

Lの地点から

Mの地点から

Nの地点から

Kの地点から 281 度 47 分 27 秒

〇の地点から 79 度 04 分 34 秒

16 度 12 分 47 秒

71 度 11 分 39 秒

71 度 07 分 09 秒

5 埋立地の用途 道路用地