熊本県告示第 979 号

公有水面埋立法 (大正 10 年法律第 57 号) 第 2 条第 2 項の規定により公有水面埋立ての 出願があったので、同法第3条第1項の規定により次のとおり告示し、関係書類を縦覧に 供する。

報

利害関係人で異議のあるものは、縦覧期間の満了の日までに意見書を提出するこ なお、 とができる。

平成 14 年 12 月 20 日

熊本県知事 潮 谷 義 子

- 出願者の住所及び名称
 - 熊本市水前寺六丁目 18 番 1 号 道路管理者 熊本県
- 埋立区域
 - Ι工区
 - (1)位置

天草郡御所浦町字瀬戸目 2936 の 13 地先公有水面

(2)

次の①の地点から⑤の地点までを順次直線で結んだ線及び⑤の地点と①の地点を 結ぶ平成14年秋分の日の満潮位(DL + 3.66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

- 四等三角点 ①の地点 脇ノ上(北緯 32 度 20 分 40.8785 秒、東経 130 度 21 分 4.1375 秒) から 17 度 13 分 14 秒 742.850 メートルの地点
- ②の地点 ①の地点から73度08分37秒 5.763 メートルの地点
- ③の地点 ②の地点から 75 度 20 分 38 秒 5.762 メートルの地点
- 10.991 メートルの地点 4 の地点 ③の地点から74度22分36秒
- ④の地点から 75 度 53 分 46 秒 10.879 メートルの地点 ⑤の地点
- ⑤の地点から 74 度 38 分 16 秒 9.716 メートルの地点 ⑥の地点
- 9.549 メートルの地点 ⑦の地点 ⑥の地点から 72 度 12 分 50 秒
- 3.791 メートルの地点 ⑧の地点 ⑦の地点から 69 度 50 分 56 秒
- ⑧の地点から 65 度 53 分 19 秒 5.630 メートルの地点 9の地点
- (10)の地点 ⑨の地点から 62 度 37 分 33 秒 9.406 メートルの地点
- ⑪の地点 ⑩の地点から 58 度 31 分 31 秒 9.406 メートルの地点
- ⑫の地点 ⑪の地点から 54 度 26 分 15 秒 9.405 メートルの地点
- ③の地点 ②の地点から43度41分49秒 12.252 メートルの地点
- 14.400 メートルの地点 ⑭の地点 ③の地点から44度12分14秒 ⑤の地点 ⑭の地点から 134 度 12 分 17 秒 22.569 メートルの地点
- (3)面積

2,951.13 平方メートル

II工区 (1)

天草郡御所浦町字瀬戸目 2936 の 13 地先公有水面

(2)区域

> 次の①の地点から図の地点までを順次直線で結んだ線及び図の地点と①の地点を 結ぶ平成14年秋分の日の満潮位(DL + 3.66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

- 四等三角点 ①の地点 脇ノ上(北緯 32 度 20 分 40.8785 秒、東経 130 度 21 分 4.1375 秒) から359度36分06秒 609.952 メートルの地点
- ②の地点 ①の地点から1度24分06秒 4.887 メートルの地点
- ③の地点 ②の地点から 89 度 15 分 38 秒 8.988 メートルの地点
- ④の地点 ③の地点から 92 度 37 分 49 秒 8.977 メートルの地点
- 10.177 メートルの地点 ⑤の地点 ④の地点から 92 度 38 分 09 秒
- ⑥の地点 ⑤の地点から 96 度 26 分 58 秒 10.184 メートルの地点
- ⑦の地点 ⑥の地点から 186 度 25 分 36 秒 0.733 メートルの地点
- ⑦の地点から 96 度 28 分 53 秒 14.883 メートルの地点 ⑧の地点
- ⑨の地点 ⑧の地点から 102 度 00 分 53 秒 14.719 メートルの地点 8.401 メートルの地点 ⑩の地点 ⑨の地点から 102 度 00 分 58 秒
- ⑩の地点から 100 度 51 分 10 秒 10.989 メートルの地点 ⑪の地点
- 20の地点 ⑪の地点から 98 度 14 分 44 秒 9.692 メートルの地点
- ③の地点 9.489 メートルの地点 ②の地点から93度24分06秒
- ③の地点から86度01分00秒 個の地点 9.789 メートルの地点
- ⑤の地点 8.631 メートルの地点 ⑭の地点から 77 度 37 分 21 秒
- ⑥の地点 ⑤の地点から 68 度 19 分 44 秒 9.148 メートルの地点
- ⑦の地点 9.146 メートルの地点 ⑥の地点から 58 度 47 分 25 秒
- ⑧の地点 ⑪の地点から 50 度 09 分 56 秒 7.367 メートルの地点
- 11.087 メートルの地点 ⑧の地点から 41 度 53 分 06 秒 19 の地点
- 9.517 メートルの地点 20の地点 ⑲の地点から34度14分04秒
- ②の地点から 29 度 42 分 51 秒 9.720 メートルの地点 ②の地点
- ②の地点から 27 度 28 分 49 秒 9.631 メートルの地点 ❷の地点 ②の地点から 24 度 12 分 31 秒 10.398 メートルの地点 23の地点
- 図の地点から 297 度 36 分 58 秒 0.731 メートルの地点 29の地点