

広島県告示第 341 号

公有水面埋立法（大正 10 年法律第 57 号。以下「法」という。）第 22 条の規定によって、公有水面埋立ての^{しゅん}竣功を次のとおり認可した。

平成 22 年 4 月 8 日

広島県知事 湯 崎 英 彦

1 ^{しゅん}竣功認可年月日

平成 22 年 3 月 30 日

2 ^{しゅん}竣功認可を受けた者の名称及び所在地並びにその代表者の氏名

(1) 名称及び所在地

呉市中央四丁目 1 番 6 号

呉市

(2) 代表者の氏名

呉市長 小 村 和 年

3 埋立区域

(1) 位置

(1 区域)

呉市下蒲刈町下島字池之浦 839 番 6 地先及び字池之浦 839 番 15 の地先公有水面

(2 区域)

呉市下蒲刈町下島字池之浦 839 番 15 から字池之浦 839 番 1 を経て字池之浦 839 番 20 に至る間の地先公有水面

(3 区域)

呉市下蒲刈町下島字池之浦 839 番 20, 字池之浦 839 番 19 及び字池之浦 839 番 14 の地先公有水面

(4 区域)

呉市下蒲刈町下島字池之浦 839 番 14 の地先公有水面

(5 区域)

呉市下蒲刈町下島字池之浦 839 番 14 の地先公有水面

(2) 区域

(1 区域)

次の各地点を順次に結んだ線及び 1 の地点と 44 の地点とを結んだ線により囲まれた区域。

1 の地点	下蒲刈島二等三角点（以下「起点」という。）（北緯 34 度 11 分 07 秒 0975, 東経 132 度 39 分 17 秒 9688, 標高 248.75m）から 144 度 08 分 32 秒, 1931.58m の地点		
2 の地点	1 の地点から	262 度 20 分 49 秒	1.68m の地点
3 の地点	2 の地点から	277 度 36 分 33 秒	6.55m の地点

4の地点	3の地点から	277度41分13秒	4.55mの地点
5の地点	4の地点から	284度12分19秒	3.78mの地点
6の地点	5の地点から	288度59分23秒	3.27mの地点
7の地点	6の地点から	296度20分49秒	3.29mの地点
8の地点	7の地点から	304度32分26秒	3.87mの地点
9の地点	8の地点から	310度18分55秒	3.67mの地点
10の地点	9の地点から	308度46分43秒	5.04mの地点
11の地点	10の地点から	314度40分00秒	3.53mの地点
12の地点	11の地点から	321度10分54秒	3.28mの地点
13の地点	12の地点から	324度40分13秒	1.89mの地点
14の地点	13の地点から	324度26分48秒	4.72mの地点
15の地点	14の地点から	322度31分37秒	5.23mの地点
16の地点	15の地点から	316度46分53秒	2.80mの地点
17の地点	16の地点から	308度36分15秒	5.78mの地点
18の地点	17の地点から	303度11分40秒	5.42mの地点
19の地点	18の地点から	305度57分02秒	4.28mの地点
20の地点	19の地点から	290度12分03秒	4.34mの地点
21の地点	20の地点から	288度17分02秒	2.40mの地点
22の地点	21の地点から	283度09分32秒	1.65mの地点
23の地点	22の地点から	280度26分03秒	1.35mの地点
24の地点	23の地点から	278度39分15秒	4.41mの地点
25の地点	24の地点から	278度05分31秒	5.75mの地点
26の地点	25の地点から	277度53分18秒	6.60mの地点
27の地点	26の地点から	4度47分54秒	3.69mの地点
28の地点	27の地点から	93度56分30秒	10.39mの地点
29の地点	28の地点から	98度08分08秒	1.47mの地点
30の地点	29の地点から	186度54分58秒	1.43mの地点
31の地点	30の地点から	100度51分26秒	2.46mの地点
32の地点	31の地点から	11度34分45秒	1.54mの地点
33の地点	32の地点から	99度48分03秒	7.43mの地点
34の地点	33の地点から	100度29分58秒	3.42mの地点
35の地点	34の地点から	113度55分53秒	3.94mの地点
36の地点	35の地点から	121度57分59秒	4.83mの地点
37の地点	36の地点から	138度47分41秒	11.76mの地点
38の地点	37の地点から	141度46分10秒	8.99mの地点
39の地点	38の地点から	135度08分12秒	10.67mの地点

40 の地点	39 の地点から	133 度 11 分 56 秒	4.16m の地点
41 の地点	40 の地点から	124 度 12 分 03 秒	5.88m の地点
42 の地点	41 の地点から	116 度 02 分 10 秒	10.08m の地点
43 の地点	42 の地点から	113 度 31 分 00 秒	10.50m の地点
44 の地点	43 の地点から	109 度 03 分 28 秒	2.10m の地点

(2 区域)

次の各地点を順次に結んだ線及び 45 の地点と 80 の地点とを結んだ線により囲まれた区域。

45 の地点	起点から	141 度 59 分 33 秒	1963.21m の地点
46 の地点	45 の地点から	163 度 07 分 36 秒	0.22m の地点
47 の地点	46 の地点から	253 度 03 分 46 秒	6.55m の地点
48 の地点	47 の地点から	342 度 27 分 03 秒	7.57m の地点
49 の地点	48 の地点から	293 度 40 分 46 秒	5.90m の地点
50 の地点	49 の地点から	292 度 12 分 28 秒	4.61m の地点
51 の地点	50 の地点から	245 度 22 分 11 秒	4.91m の地点
52 の地点	51 の地点から	244 度 31 分 04 秒	10.84m の地点
53 の地点	52 の地点から	244 度 54 分 28 秒	10.91m の地点
54 の地点	53 の地点から	244 度 20 分 31 秒	10.88m の地点
55 の地点	54 の地点から	244 度 26 分 40 秒	8.15m の地点
56 の地点	55 の地点から	242 度 04 分 23 秒	2.92m の地点
57 の地点	56 の地点から	237 度 20 分 03 秒	2.82m の地点
58 の地点	57 の地点から	238 度 07 分 39 秒	2.24m の地点
59 の地点	58 の地点から	241 度 30 分 35 秒	3.46m の地点
60 の地点	59 の地点から	243 度 35 分 37 秒	2.91m の地点
61 の地点	60 の地点から	250 度 54 分 12 秒	2.52m の地点
62 の地点	61 の地点から	50 度 05 分 57 秒	3.47m の地点
63 の地点	62 の地点から	49 度 14 分 34 秒	2.35m の地点
64 の地点	63 の地点から	45 度 25 分 38 秒	8.25m の地点
65 の地点	64 の地点から	33 度 47 分 47 秒	14.65m の地点
66 の地点	65 の地点から	43 度 53 分 37 秒	11.17m の地点
67 の地点	66 の地点から	48 度 43 分 54 秒	9.56m の地点
68 の地点	67 の地点から	68 度 19 分 50 秒	6.04m の地点
69 の地点	68 の地点から	92 度 11 分 12 秒	4.72m の地点
70 の地点	69 の地点から	105 度 58 分 59 秒	4.79m の地点
71 の地点	70 の地点から	126 度 54 分 41 秒	4.96m の地点
72 の地点	71 の地点から	140 度 03 分 39 秒	3.24m の地点

73 の地点	72 の地点から	140 度 03 分 31 秒	0.81m の地点
74 の地点	73 の地点から	154 度 26 分 27 秒	2.73m の地点
75 の地点	74 の地点から	110 度 40 分 28 秒	0.68m の地点
76 の地点	75 の地点から	110 度 38 分 54 秒	4.28m の地点
77 の地点	76 の地点から	113 度 35 分 36 秒	6.44m の地点
78 の地点	77 の地点から	162 度 28 分 57 秒	2.80m の地点
79 の地点	78 の地点から	163 度 13 分 11 秒	4.26m の地点
80 の地点	79 の地点から	73 度 46 分 23 秒	5.67m の地点

(3 区域)

次の各地点を順次に結んだ線及び 81 の地点と 109 の地点とを結んだ線により囲まれた区域。

81 の地点	起点から	138 度 28 分 16 秒	2004.45m の地点
82 の地点	81 の地点から	246 度 33 分 33 秒	7.27m の地点
83 の地点	82 の地点から	253 度 56 分 13 秒	9.90m の地点
84 の地点	83 の地点から	260 度 00 分 27 秒	9.86m の地点
85 の地点	84 の地点から	263 度 21 分 11 秒	20.83m の地点
86 の地点	85 の地点から	263 度 15 分 33 秒	21.45m の地点
87 の地点	86 の地点から	260 度 15 分 06 秒	9.13m の地点
88 の地点	87 の地点から	256 度 50 分 01 秒	12.54m の地点
89 の地点	88 の地点から	252 度 09 分 38 秒	13.60m の地点
90 の地点	89 の地点から	223 度 41 分 03 秒	4.03m の地点
91 の地点	90 の地点から	221 度 22 分 42 秒	9.95m の地点
92 の地点	91 の地点から	217 度 49 分 55 秒	5.02m の地点
93 の地点	92 の地点から	217 度 51 分 22 秒	3.45m の地点
94 の地点	93 の地点から	17 度 26 分 32 秒	2.56m の地点
95 の地点	94 の地点から	36 度 59 分 49 秒	1.17m の地点
96 の地点	95 の地点から	38 度 08 分 23 秒	4.94m の地点
97 の地点	96 の地点から	41 度 17 分 05 秒	10.00m の地点
98 の地点	97 の地点から	43 度 39 分 45 秒	4.18m の地点
99 の地点	98 の地点から	43 度 52 分 36 秒	0.14m の地点
100 の地点	99 の地点から	43 度 39 分 00 秒	4.53m の地点
101 の地点	100 の地点から	71 度 03 分 45 秒	7.57m の地点
102 の地点	101 の地点から	77 度 28 分 14 秒	11.66m の地点
103 の地点	102 の地点から	81 度 35 分 57 秒	16.50m の地点
104 の地点	103 の地点から	80 度 43 分 08 秒	23.80m の地点
105 の地点	104 の地点から	81 度 00 分 12 秒	19.87m の地点

106 の地点	105 の地点から	70 度 56 分 22 秒	17.32m の地点
107 の地点	106 の地点から	144 度 32 分 16 秒	1.86m の地点
108 の地点	107 の地点から	98 度 44 分 34 秒	2.68m の地点
109 の地点	108 の地点から	125 度 39 分 56 秒	1.09m の地点

(4 区域)

次の各地点を順次に結んだ線及び 110 の地点と 125 の地点とを結んだ線により囲まれた区域。

110 の地点	起点から	136 度 19 分 11 秒	1979.78m の地点
111 の地点	110 の地点から	205 度 26 分 27 秒	5.61m の地点
112 の地点	111 の地点から	205 度 08 分 08 秒	14.75m の地点
113 の地点	112 の地点から	205 度 59 分 31 秒	30.28m の地点
114 の地点	113 の地点から	205 度 20 分 43 秒	3.09m の地点
115 の地点	114 の地点から	206 度 45 分 17 秒	7.03m の地点
116 の地点	115 の地点から	208 度 30 分 38 秒	8.97m の地点
117 の地点	116 の地点から	318 度 15 分 45 秒	4.08m の地点
118 の地点	117 の地点から	7 度 45 分 55 秒	2.69m の地点
119 の地点	118 の地点から	26 度 44 分 38 秒	8.17m の地点
120 の地点	119 の地点から	25 度 23 分 35 秒	6.23m の地点
121 の地点	120 の地点から	26 度 00 分 09 秒	13.99m の地点
122 の地点	121 の地点から	25 度 51 分 05 秒	30.01m の地点
123 の地点	122 の地点から	55 度 37 分 46 秒	3.83m の地点
124 の地点	123 の地点から	75 度 36 分 11 秒	2.00m の地点
125 の地点	124 の地点から	41 度 36 分 50 秒	2.68m の地点

(5 区域)

次の各地点を順次に結んだ線及び 126 の地点と 148 の地点とを結んだ線により囲まれた区域。

126 の地点	起点から	133 度 20 分 10 秒	1960.57m の地点
127 の地点	126 の地点から	236 度 06 分 18 秒	6.43m の地点
128 の地点	127 の地点から	234 度 12 分 32 秒	4.99m の地点
129 の地点	128 の地点から	230 度 42 分 19 秒	8.88m の地点
130 の地点	129 の地点から	228 度 16 分 07 秒	4.38m の地点
131 の地点	130 の地点から	222 度 54 分 21 秒	10.24m の地点
132 の地点	131 の地点から	213 度 15 分 38 秒	5.70m の地点
133 の地点	132 の地点から	210 度 19 分 27 秒	1.95m の地点
134 の地点	133 の地点から	209 度 09 分 45 秒	7.16m の地点
135 の地点	134 の地点から	207 度 28 分 06 秒	8.03m の地点

110 の地点	135 の地点から	205 度 26 分 27 秒	48.64m の地点
125 の地点	110 の地点から	295 度 25 分 50 秒	0.68m の地点
136 の地点	125 の地点から	26 度 00 分 14 秒	2.24m の地点
137 の地点	136 の地点から	2 度 17 分 39 秒	0.63m の地点
138 の地点	137 の地点から	1 度 26 分 34 秒	4.01m の地点
139 の地点	138 の地点から	346 度 53 分 13 秒	2.57m の地点
140 の地点	139 の地点から	27 度 42 分 09 秒	9.46m の地点
141 の地点	140 の地点から	80 度 55 分 14 秒	2.07m の地点
142 の地点	141 の地点から	40 度 41 分 22 秒	1.55m の地点
143 の地点	142 の地点から	326 度 15 分 23 秒	2.38m の地点
144 の地点	143 の地点から	26 度 33 分 11 秒	53.61m の地点
145 の地点	144 の地点から	41 度 27 分 27 秒	7.30m の地点
146 の地点	145 の地点から	51 度 17 分 49 秒	5.99m の地点
147 の地点	146 の地点から	66 度 04 分 04 秒	14.57m の地点
148 の地点	147 の地点から	69 度 34 分 51 秒	5.98m の地点

(3) 面積

- (1 区域) 383.56 平方メートル
- (2 区域) 671.61 平方メートル
- (3 区域) 374.13 平方メートル
- (4 区域) 324.51 平方メートル
- (5 区域) 372.73 平方メートル
- (合 計) 2126.54 平方メートル

4 埋立免許の告示の年月日及び番号

昭和 59 年 2 月 2 日 広島県告示第 116 号

(昭和 59 年 1 月 27 日付け指令港第 629 号で免許)

5 法第 22 条第 3 項の市町名

呉市