



# 熊本県公報

第 1 2 3 1 2 号

平成 26 年 5 月 2 日(金)

(毎週 火・金発行)

## 目 次

### 告 示

- 指定居宅サービス事業者の指定…………… (高齢者支援課) 1
- 指定介護予防サービス事業者の指定…………… ( " ) 1
- 指定居宅サービス事業者の指定…………… ( " ) 2
- 指定介護予防サービス事業者の指定…………… ( " ) 2
- 公有水面埋立てに伴う縦覧…………… (河川課) 2
- 漁港施設使用料の徴収事務委託…………… (漁港漁場整備課) 8
- 障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律に基づく事業者の指定…………… (障がい者支援課) 9
- 障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律に基づく事業者の指定…………… ( " ) 9
- 道路の区域変更…………… (道路保全課) 9
- 道路の供用開始…………… ( " ) 10
- 指定居宅サービス事業者の指定…………… (高齢者支援課) 10
- 指定介護予防サービス事業者の指定…………… ( " ) 11
- 特定計量器定期検査の実施…………… (産業支援課) 11
- 障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律に基づく事業者の指定…………… (障がい者支援課) 11
- 指定障害児通所支援事業者の指定…………… ( " ) 12
- 熊本県知事の所轄に属する学校法人寄附行為認可申請書等の提出期限を定める規程の一部を改正する規程…………… (私学振興課) 12
- 指定居宅サービス事業者の指定…………… (高齢者支援課) 13
- 指定介護予防サービス事業者の指定…………… ( " ) 13
- 道路の区域変更…………… (道路保全課) 13

### 公 告

- 都市計画法による開発行為工事完了公告…………… (建築課) 14
- 土地改良定款変更認可…………… (農村計画課) 14
- 土地改良定款変更認可…………… ( " ) 14
- 土地改良定款変更認可…………… ( " ) 14
- 都市計画法による開発行為工事完了公告…………… (建築課) 14
- 都市計画法による開発行為工事完了公告…………… ( " ) 14

### 登 載 依 頼

- 平成 2 6 年度第 1 回熊本県障害者施策推進審議会の開催…………… (熊本県障害者施策推進審議会) 15
- 平成 2 6 年度熊本県エイズ対策会議の開催…………… (熊本県エイズ対策会議) 15
- 政治資金規正法第 1 7 条第 2 項適用団体の告示…………… (選挙管理委員会) 15

## 告 示

**熊本県告示第 4 5 2 号**  
 介護保険法（平成 9 年法律第 1 2 3 号）第 4 1 条第 1 項本文の規定により指定居宅サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第 7 8 条の規定により公示する。  
 平成 2 6 年 5 月 2 日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業者の名称又は氏名	事業所の名称	事業所の所在地	指定年月日	サービスの種類
株式会社おもてなし	はびねすケア	玉名郡南関町大字関町 3 9 2 番地 2	平成 2 6 年 5 月 1 日	訪問介護

**熊本県告示第 4 5 3 号**  
 介護保険法（平成 9 年法律第 1 2 3 号）第 5 3 条第 1 項本文の規定により指定介護予防

サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第115条の10の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業者の名称又は氏名	事業所の名称	事業所の所在地	指定年月日	サービスの種類
株式会社おもてなし	はびねすケア	玉名郡南関町大字関町392番地2	平成26年5月1日	介護予防訪問介護

#### 熊本県告示第454号

介護保険法（平成9年法律第123号）第41条第1項本文の規定により指定居宅サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第78条の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業者の名称又は氏名	事業所の名称	事業所の所在地	指定年月日	サービスの種類
株式会社PLUNURSE	訪問看護ステーション Cruto	上益城郡嘉島町上島2110-3 グローリービル2F	平成26年5月1日	訪問看護

#### 熊本県告示第455号

介護保険法（平成9年法律第123号）第53条第1項本文の規定により指定介護予防サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第115条の10の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業者の名称又は氏名	事業所の名称	事業所の所在地	指定年月日	サービスの種類
株式会社PLUNURSE	訪問看護ステーション Cruto	上益城郡嘉島町上島2110-3 グローリービル2F	平成26年5月1日	介護予防訪問看護

#### 熊本県告示第456号

公有水面埋立法（大正10年法律第57号）第2条第1項の規定により埋立免許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その要領を告示し、関係書類を縦覧場所において告示の日から3週間公衆の縦覧に供する。

なお、利害関係人で意見のある者は、縦覧期間満了の日までに意見書を提出することができる。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

##### 1 出願者の住所及び氏名

- (1) 熊本市中央区水前寺六丁目18番1号  
道路管理者 熊本県 代表者 熊本県知事 蒲島郁夫
- (2) 八代市松江城町1番25号  
八代市 代表者 八代市長 中村博生

##### 2 埋立区域

- (1) 位置  
(一工区)

葦北郡芦北町大字井牟田字棕野232の3に隣接する道路の地先、同町大字井牟田字棕野233の2、232の2、231の5、231の2、220の1、216の1及び216の4並びにこれらの区域に隣接介在する道路、水路及び無番地の地先、同町大字井牟田字野崎182の1及び181の地先、同町大字井牟田字野崎180の1、178の2、178の1、168の1、165の2及び152の1並びにこれらの区域に隣接介在する道路に隣接する無番地の地先並びに同町大字井牟田字野崎152の2、131の3、131の1、130、129、117の2、118の2、118の3、118の1及び118の4並びにこれらの区域に隣接介在する道路及び水路の地

先の公有水面  
(二工区)

八代市二見洲口町字トヤノ脇871の2、871の1、又875、875の1、877の1、878の3、873の5、878の1、883の1、又884、886の2、887の1、888の1、889の1、903の2及び889の2並びにこれらの区域に隣接介在する道路及び水路の地先、同町字トヤノ脇907の4、913の4及び814の5並びにこれらの区域に介在する道路の地先並びに同町字明神田977の2の地先の公有水面

(三工区)

八代市二見洲口町字明神田977の2、979の2、981の2、983の2、985の2、987の2、988の2、989の1、990の1、992の1、1007、1008の1、1009の1、1011の2、1012の1、1043の2、1046の2、1047の2、1053の2、1054、1058の3、1057、1060及び1061の2並びにこれらの区域に介在する道路及び水路の地先の公有水面

(2) 区域

(一工区)

次点の地点	の順次直線	の結ぶと	の地線	と2の地	の地	とを直	線と3	結んだ	線、2の	の地点	から103	の
及び362の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
1の地点	30度30分	51.8564	083メ	15分03	秒	12.517	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
2の地点	1の地点	から33	度13分	40秒	19.911	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
3の地点	2の地点	から63	度44分	44秒	4.927	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
4の地点	3の地点	から64	度46分	47秒	4.909	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
5の地点	4の地点	から63	度56分	33秒	4.891	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
6の地点	5の地点	から62	度46分	24秒	4.874	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
7の地点	6の地点	から61	度46分	56秒	2.387	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
8の地点	7の地点	から60	度06分	20秒	2.472	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
9の地点	8の地点	から60	度59分	52秒	4.856	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
10の地点	9の地点	から57	度34分	59秒	4.856	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
11の地点	10の地点	から56	度37分	07秒	3.852	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
12の地点	11の地点	から55	度43分	01秒	1.004	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
13の地点	12の地点	から54	度42分	58秒	4.856	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
14の地点	13の地点	から53	度46分	18秒	4.856	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
15の地点	14の地点	から51	度46分	15秒	5.320	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
16の地点	15の地点	から50	度22分	04秒	4.399	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
17の地点	16の地点	から49	度09分	47秒	4.880	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
18の地点	17の地点	から48	度03分	41秒	4.899	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
19の地点	18の地点	から47	度09分	04秒	4.917	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
20の地点	19の地点	から46	度23分	46秒	4.934	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
21の地点	20の地点	から45	度50分	34秒	4.952	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
22の地点	21の地点	から45	度26分	54秒	4.969	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
23の地点	22の地点	から45	度13分	51秒	5.965	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
24の地点	23の地点	から45	度11分	29秒	4.023	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
25の地点	24の地点	から45	度11分	26秒	20.000	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
26の地点	25の地点	から45	度11分	18秒	19.999	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
27の地点	26の地点	から45	度11分	20秒	16.297	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
28の地点	27の地点	から45	度10分	31秒	3.697	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
29の地点	28の地点	から45	度10分	01秒	4.972	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
30の地点	29の地点	から44	度37分	25秒	4.950	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
31の地点	30の地点	から44	度00分	18秒	4.927	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
32の地点	31の地点	から43	度09分	57秒	4.904	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
33の地点	32の地点	から42	度06分	09秒	4.882	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
34の地点	33の地点	から40	度49分	40秒	4.859	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
35の地点	34の地点	から39	度05分	36秒	6.088	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
36の地点	35の地点	から37	度22分	26秒	3.570	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
37の地点	36の地点	から35	度47分	51秒	4.819	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
38の地点	37の地点	から34	度01分	23秒	4.820	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
39の地点	38の地点	から32	度13分	33秒	4.819	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
40の地点	39の地点	から30	度25分	39秒	4.820	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
41の地点	40の地点	から28	度39分	18秒	4.819	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
42の地点	41の地点	から26	度51分	08秒	4.820	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
43の地点	42の地点	から25	度33分	36秒	2.065	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
44の地点	43の地点	から24	度41分	43秒	2.755	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点
45の地点	44の地点	から24	度41分	43秒	2.755	メートル	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点	の地点

46	の地点	45	の地点	から	23	度	16	分	02	秒	4.	820	メー	トル	の	地	点
47	の地点	46	の地点	から	22	度	28	分	53	秒	4.	820	メー	トル	の	地	点
48	の地点	47	の地点	から	21	度	41	分	26	秒	4.	820	メー	トル	の	地	点
49	の地点	48	の地点	から	17	度	53	分	50	秒	4.	819	メー	トル	の	地	点
50	の地点	49	の地点	から	16	度	06	分	55	秒	4.	820	メー	トル	の	地	点
51	の地点	50	の地点	から	14	度	19	分	08	秒	4.	820	メー	トル	の	地	点
52	の地点	51	の地点	から	12	度	52	分	58	秒	2.	879	メー	トル	の	地	点
53	の地点	52	の地点	から	12	度	00	分	15	秒	1.	942	メー	トル	の	地	点
54	の地点	53	の地点	から	10	度	50	分	19	秒	4.	839	メー	トル	の	地	点
55	の地点	54	の地点	から	9	度	22	分	24	秒	4.	863	メー	トル	の	地	点
56	の地点	55	の地点	から	8	度	04	分	25	秒	4.	886	メー	トル	の	地	点
57	の地点	56	の地点	から	7	度	04	分	54	秒	4.	907	メー	トル	の	地	点
58	の地点	57	の地点	から	6	度	16	分	34	秒	4.	931	メー	トル	の	地	点
59	の地点	58	の地点	から	5	度	41	分	24	秒	4.	952	メー	トル	の	地	点
60	の地点	59	の地点	から	5	度	20	分	22	秒	4.	976	メー	トル	の	地	点
61	の地点	60	の地点	から	5	度	12	分	49	秒	2.	982	メー	トル	の	地	点
62	の地点	61	の地点	から	5	度	11	分	12	秒	2.	013	メー	トル	の	地	点
63	の地点	62	の地点	から	5	度	11	分	20	秒	2.	875	メー	トル	の	地	点
64	の地点	63	の地点	から	5	度	12	分	24	秒	2.	127	メー	トル	の	地	点
65	の地点	64	の地点	から	5	度	16	分	23	秒	5.	016	メー	トル	の	地	点
66	の地点	65	の地点	から	5	度	31	分	42	秒	5.	034	メー	トル	の	地	点
67	の地点	66	の地点	から	5	度	57	分	12	秒	5.	052	メー	トル	の	地	点
68	の地点	67	の地点	から	6	度	34	分	11	秒	5.	069	メー	トル	の	地	点
69	の地点	68	の地点	から	7	度	20	分	24	秒	5.	088	メー	トル	の	地	点
70	の地点	69	の地点	から	8	度	18	分	40	秒	5.	106	メー	トル	の	地	点
71	の地点	70	の地点	から	9	度	26	分	12	秒	5.	123	メー	トル	の	地	点
72	の地点	71	の地点	から	10	度	45	分	09	秒	5.	140	メー	トル	の	地	点
73	の地点	72	の地点	から	11	度	55	分	00	秒	2.	964	メー	トル	の	地	点
74	の地点	73	の地点	から	12	度	41	分	35	秒	2.	194	メー	トル	の	地	点
75	の地点	74	の地点	から	13	度	49	分	34	秒	5.	159	メー	トル	の	地	点
76	の地点	75	の地点	から	15	度	25	分	14	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
77	の地点	76	の地点	から	17	度	00	分	20	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
78	の地点	77	の地点	から	18	度	36	分	00	秒	5.	161	メー	トル	の	地	点
79	の地点	78	の地点	から	20	度	12	分	18	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
80	の地点	79	の地点	から	21	度	46	分	58	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
81	の地点	80	の地点	から	23	度	22	分	30	秒	5.	159	メー	トル	の	地	点
82	の地点	81	の地点	から	24	度	27	分	57	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
83	の地点	82	の地点	から	26	度	33	分	36	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
84	の地点	83	の地点	から	28	度	09	分	34	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
85	の地点	84	の地点	から	29	度	46	分	03	秒	5.	356	メー	トル	の	地	点
86	の地点	85	の地点	から	31	度	21	分	56	秒	4.	964	メー	トル	の	地	点
87	の地点	86	の地点	から	32	度	55	分	12	秒	5.	159	メー	トル	の	地	点
88	の地点	87	の地点	から	34	度	31	分	18	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
89	の地点	88	の地点	から	36	度	06	分	29	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
90	の地点	89	の地点	から	37	度	42	分	34	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
91	の地点	90	の地点	から	39	度	16	分	57	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
92	の地点	91	の地点	から	40	度	52	分	55	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
93	の地点	92	の地点	から	42	度	28	分	45	秒	5.	161	メー	トル	の	地	点
94	の地点	93	の地点	から	44	度	03	分	56	秒	5.	159	メー	トル	の	地	点
95	の地点	94	の地点	から	45	度	40	分	03	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
96	の地点	95	の地点	から	47	度	14	分	46	秒	5.	160	メー	トル	の	地	点
97	の地点	96	の地点	から	48	度	26	分	11	秒	2.	583	メー	トル	の	地	点
98	の地点	97	の地点	から	49	度	14	分	13	秒	2.	575	メー	トル	の	地	点
99	の地点	98	の地点	から	50	度	20	分	03	秒	5.	142	メー	トル	の	地	点
100	の地点	99	の地点	から	51	度	40	分	19	秒	5.	124	メー	トル	の	地	点
101	の地点	100	の地点	から	52	度	48	分	25	秒	5.	107	メー	トル	の	地	点
102	の地点	101	の地点	から	53	度	47	分	32	秒	5.	089	メー	トル	の	地	点
103	の地点	102	の地点	から	54	度	34	分	36	秒	5.	071	メー	トル	の	地	点
362	の地点	103	の地点	から	144	度	55	分	18	秒	17.	651	メー	トル	の	地	点

(二工区)  
 次の地点のうち、362の地点と103の地点とを直線で結んだ線、103の地点  
 から226の地点までを順次直線で結んだ線、226の地点と362の地点とを結ぶ平  
 分の日の満潮位(DL+3.84メートル)における公有水面と陸地との境界線に  
 り囲まれた区域  
 362の地点 基点から44度08分53秒 3334.712メートルの地点  
 103の地点 362の地点から324度55分18秒 17.651メートルの

1 0 4 の地点	1 0 3 の地点	から	5 5 度	1 2 分	1 1 秒	5 . 0 5 4	メー	トル	の	地点
1 0 5 の地点	1 0 4 の地点	から	5 5 度	3 8 分	2 7 秒	5 . 0 3 6	メー	トル	の	地点
1 0 6 の地点	1 0 5 の地点	から	5 5 度	5 4 分	3 9 秒	5 . 0 1 7	メー	トル	の	地点
1 0 7 の地点	1 0 6 の地点	から	5 5 度	5 9 分	3 5 秒	2 . 5 0 7	メー	トル	の	地点
1 0 8 の地点	1 0 7 の地点	から	5 6 度	0 0 分	1 6 秒	2 . 4 9 7	メー	トル	の	地点
1 0 9 の地点	1 0 8 の地点	から	5 6 度	0 0 分	1 7 秒	1 9 . 9 9 9	メー	トル	の	地点
1 1 0 の地点	1 0 9 の地点	から	5 6 度	0 0 分	2 5 秒	8 . 7 0 3	メー	トル	の	地点
1 1 1 の地点	1 1 0 の地点	から	5 5 度	5 8 分	2 6 秒	6 . 2 8 9	メー	トル	の	地点
1 1 2 の地点	1 1 1 の地点	から	5 5 度	5 1 分	1 4 秒	4 . 9 8 3	メー	トル	の	地点
1 1 3 の地点	1 1 2 の地点	から	5 5 度	3 6 分	4 7 秒	4 . 9 7 2	メー	トル	の	地点
1 1 4 の地点	1 1 3 の地点	から	5 5 度	1 8 分	0 4 秒	4 . 9 6 3	メー	トル	の	地点
1 1 5 の地点	1 1 4 の地点	から	5 4 度	5 2 分	5 5 秒	4 . 9 5 3	メー	トル	の	地点
1 1 6 の地点	1 1 5 の地点	から	5 4 度	2 0 分	4 2 秒	4 . 9 4 3	メー	トル	の	地点
1 1 7 の地点	1 1 6 の地点	から	5 3 度	4 3 分	3 0 秒	4 . 9 3 2	メー	トル	の	地点
1 1 8 の地点	1 1 7 の地点	から	5 3 度	0 1 分	0 2 秒	4 . 7 7 1	メー	トル	の	地点
1 1 9 の地点	1 1 8 の地点	から	5 2 度	1 3 分	0 9 秒	5 . 0 7 0	メー	トル	の	地点
1 2 0 の地点	1 1 9 の地点	から	5 1 度	2 2 分	5 5 秒	4 . 9 1 7	メー	トル	の	地点
1 2 1 の地点	1 2 0 の地点	から	5 0 度	3 4 分	1 3 秒	4 . 9 1 7	メー	トル	の	地点
1 2 2 の地点	1 2 1 の地点	から	4 9 度	5 6 分	2 3 秒	2 . 6 2 0	メー	トル	の	地点
1 2 3 の地点	1 2 2 の地点	から	4 9 度	3 1 分	0 4 秒	2 . 2 9 8	メー	トル	の	地点
1 2 4 の地点	1 2 3 の地点	から	4 8 度	5 5 分	5 7 秒	4 . 9 1 8	メー	トル	の	地点
1 2 5 の地点	1 2 4 の地点	から	4 8 度	0 6 分	5 7 秒	4 . 9 1 7	メー	トル	の	地点
1 2 6 の地点	1 2 5 の地点	から	4 7 度	1 4 分	5 3 秒	5 . 3 9 0	メー	トル	の	地点
1 2 7 の地点	1 2 6 の地点	から	4 6 度	2 6 分	5 2 秒	4 . 4 5 0	メー	トル	の	地点
1 2 8 の地点	1 2 7 の地点	から	4 5 度	4 5 分	2 1 秒	4 . 9 3 2	メー	トル	の	地点
1 2 9 の地点	1 2 8 の地点	から	4 5 度	0 7 分	5 2 秒	4 . 9 4 1	メー	トル	の	地点
1 3 0 の地点	1 2 9 の地点	から	4 4 度	2 2 分	5 8 秒	9 . 9 1 4	メー	トル	の	地点
1 3 1 の地点	1 3 0 の地点	から	4 3 度	4 3 分	1 8 秒	9 . 9 5 3	メー	トル	の	地点
1 3 2 の地点	1 3 1 の地点	から	4 3 度	2 7 分	4 5 秒	6 . 6 1 5	メー	トル	の	地点
1 3 3 の地点	1 3 2 の地点	から	4 3 度	2 6 分	0 2 秒	1 3 . 3 7 7	メー	トル	の	地点
1 3 4 の地点	1 3 3 の地点	から	4 3 度	2 6 分	1 7 秒	1 9 . 9 9 9	メー	トル	の	地点
1 3 5 の地点	1 3 4 の地点	から	4 3 度	2 6 分	0 9 秒	2 0 . 0 0 0	メー	トル	の	地点
1 3 6 の地点	1 3 5 の地点	から	4 3 度	2 6 分	0 9 秒	2 0 . 0 0 0	メー	トル	の	地点
1 3 7 の地点	1 3 6 の地点	から	4 3 度	2 6 分	3 1 秒	4 . 4 7 3	メー	トル	の	地点
1 3 8 の地点	1 3 7 の地点	から	4 3 度	2 3 分	5 7 秒	5 . 5 1 8	メー	トル	の	地点
1 3 9 の地点	1 3 8 の地点	から	4 3 度	1 4 分	5 8 秒	4 . 9 7 7	メー	トル	の	地点
1 4 0 の地点	1 3 9 の地点	から	4 2 度	5 6 分	3 2 秒	4 . 9 6 3	メー	トル	の	地点
1 4 1 の地点	1 4 0 の地点	から	4 2 度	3 0 分	0 7 秒	4 . 9 4 8	メー	トル	の	地点
1 4 2 の地点	1 4 1 の地点	から	4 1 度	3 5 分	0 8 秒	4 . 9 3 4	メー	トル	の	地点
1 4 3 の地点	1 4 2 の地点	から	4 1 度	1 0 分	3 4 秒	4 . 9 2 0	メー	トル	の	地点
1 4 4 の地点	1 4 3 の地点	から	4 0 度	1 8 分	0 8 秒	4 . 9 0 4	メー	トル	の	地点
1 4 5 の地点	1 4 4 の地点	から	3 9 度	1 7 分	2 8 秒	4 . 8 9 1	メー	トル	の	地点
1 4 6 の地点	1 4 5 の地点	から	3 8 度	0 7 分	1 3 秒	4 . 8 7 6	メー	トル	の	地点
1 4 7 の地点	1 4 6 の地点	から	3 6 度	5 3 分	5 6 秒	4 . 3 5 0	メー	トル	の	地点
1 4 8 の地点	1 4 7 の地点	から	3 5 度	2 9 分	2 6 秒	5 . 3 6 7	メー	トル	の	地点
1 4 9 の地点	1 4 8 の地点	から	3 3 度	5 8 分	0 6 秒	4 . 8 5 6	メー	トル	の	地点
1 5 0 の地点	1 4 9 の地点	から	3 2 度	3 2 分	1 7 秒	4 . 8 5 6	メー	トル	の	地点
1 5 1 の地点	1 5 0 の地点	から	3 1 度	0 3 分	5 5 秒	5 . 2 2 1	メー	トル	の	地点
1 5 2 の地点	1 5 1 の地点	から	2 9 度	3 6 分	4 9 秒	4 . 4 9 1	メー	トル	の	地点
1 5 3 の地点	1 5 2 の地点	から	2 8 度	1 4 分	3 6 秒	4 . 8 5 6	メー	トル	の	地点
1 5 4 の地点	1 5 3 の地点	から	2 6 度	4 9 分	2 5 秒	4 . 8 5 5	メー	トル	の	地点
1 5 5 の地点	1 5 4 の地点	から	2 5 度	2 2 分	2 1 秒	4 . 8 5 6	メー	トル	の	地点
1 5 6 の地点	1 5 5 の地点	から	2 4 度	3 0 分	0 4 秒	1 . 2 4 2	メー	トル	の	地点
1 5 7 の地点	1 5 6 の地点	から	2 3 度	4 6 分	5 1 秒	3 . 6 1 8	メー	トル	の	地点
1 5 8 の地点	1 5 7 の地点	から	2 2 度	3 7 分	4 4 秒	4 . 8 7 3	メー	トル	の	地点
1 5 9 の地点	1 5 8 の地点	から	2 1 度	2 7 分	1 1 秒	4 . 8 8 9	メー	トル	の	地点
1 6 0 の地点	1 5 9 の地点	から	2 0 度	2 4 分	0 5 秒	4 . 9 0 3	メー	トル	の	地点
1 6 1 の地点	1 6 0 の地点	から	1 9 度	3 1 分	2 0 秒	4 . 9 1 7	メー	トル	の	地点
1 6 2 の地点	1 6 1 の地点	から	1 8 度	4 5 分	3 0 秒	4 . 9 3 2	メー	トル	の	地点
1 6 3 の地点	1 6 2 の地点	から	1 8 度	0 9 分	1 0 秒	4 . 9 4 6	メー	トル	の	地点
1 6 4 の地点	1 6 3 の地点	から	1 7 度	4 1 分	2 3 秒	4 . 9 6 0	メー	トル	の	地点
1 6 5 の地点	1 6 6 の地点	から	1 7 度	2 1 分	1 2 秒	4 . 9 7 5	メー	トル	の	地点

1 6 6 の地点	1 6 5 の地点	1 7 度 1 0 分 4 8 秒	6 . 2 6 7	メー	トル	の	地	点
1 6 7 の地点	1 6 6 の地点	1 7 度 0 8 分 0 4 秒	1 3 . 0 9 8	メー	トル	の	地	点
1 6 8 の地点	1 6 7 の地点	1 7 度 0 9 分 2 4 秒	0 . 6 2 4	メー	トル	の	地	点
1 6 9 の地点	1 6 8 の地点	1 7 度 0 9 分 5 4 秒	5 . 0 0 8	メー	トル	の	地	点
1 7 0 の地点	1 6 9 の地点	1 7 度 2 0 分 0 6 秒	5 . 0 2 4	メー	トル	の	地	点
1 7 1 の地点	1 7 0 の地点	1 7 度 3 7 分 5 8 秒	5 . 0 3 8	メー	トル	の	地	点
1 7 2 の地点	1 7 1 の地点	1 8 度 0 4 分 4 8 秒	5 . 0 5 2	メー	トル	の	地	点
1 7 3 の地点	1 7 2 の地点	1 8 度 4 0 分 2 9 秒	5 . 0 6 6	メー	トル	の	地	点
1 7 4 の地点	1 7 3 の地点	1 9 度 2 4 分 4 3 秒	5 . 0 8 2	メー	トル	の	地	点
1 7 5 の地点	1 7 4 の地点	2 0 度 1 6 分 5 1 秒	5 . 0 9 5	メー	トル	の	地	点
1 7 6 の地点	1 7 5 の地点	2 1 度 1 8 分 4 3 秒	5 . 1 0 9	メー	トル	の	地	点
1 7 7 の地点	1 7 6 の地点	2 2 度 2 7 分 4 2 秒	5 . 1 2 5	メー	トル	の	地	点
1 7 8 の地点	1 7 7 の地点	2 3 度 4 1 分 5 0 秒	4 . 4 9 6	メー	トル	の	地	点
1 7 9 の地点	1 7 8 の地点	2 5 度 0 6 分 2 8 秒	5 . 7 8 6	メー	トル	の	地	点
1 8 0 の地点	1 7 9 の地点	2 6 度 3 7 分 1 1 秒	5 . 1 4 4	メー	トル	の	地	点
1 8 1 の地点	1 8 0 の地点	2 8 度 0 3 分 1 7 秒	5 . 1 4 3	メー	トル	の	地	点
1 8 2 の地点	1 8 1 の地点	2 9 度 2 9 分 0 7 秒	5 . 1 4 4	メー	トル	の	地	点
1 8 3 の地点	1 8 2 の地点	3 0 度 5 5 分 0 9 秒	5 . 1 4 4	メー	トル	の	地	点
1 8 4 の地点	1 8 3 の地点	3 2 度 2 1 分 0 9 秒	5 . 1 4 5	メー	トル	の	地	点
1 8 5 の地点	1 8 4 の地点	3 3 度 4 6 分 5 8 秒	5 . 1 4 3	メー	トル	の	地	点
1 8 6 の地点	1 8 5 の地点	3 5 度 1 3 分 3 2 秒	5 . 1 4 4	メー	トル	の	地	点
1 8 7 の地点	1 8 6 の地点	3 6 度 3 8 分 4 2 秒	5 . 1 4 4	メー	トル	の	地	点
1 8 8 の地点	1 8 7 の地点	3 8 度 0 5 分 0 3 秒	5 . 1 4 4	メー	トル	の	地	点
1 8 9 の地点	1 8 8 の地点	3 9 度 3 1 分 0 3 秒	5 . 1 4 4	メー	トル	の	地	点
1 9 0 の地点	1 8 9 の地点	4 0 度 5 3 分 3 9 秒	4 . 7 1 1	メー	トル	の	地	点
1 9 1 の地点	1 9 0 の地点	4 2 度 1 7 分 3 3 秒	5 . 5 6 8	メー	トル	の	地	点
1 9 2 の地点	1 9 1 の地点	4 3 度 3 7 分 5 3 秒	5 . 1 2 2	メー	トル	の	地	点
1 9 3 の地点	1 9 2 の地点	4 4 度 4 5 分 4 3 秒	5 . 1 0 7	メー	トル	の	地	点
1 9 4 の地点	1 9 3 の地点	4 5 度 4 4 分 5 3 秒	5 . 0 9 2	メー	トル	の	地	点
1 9 5 の地点	1 9 4 の地点	4 6 度 3 6 分 1 4 秒	5 . 0 7 8	メー	トル	の	地	点
1 9 6 の地点	1 9 5 の地点	4 7 度 1 7 分 4 9 秒	5 . 0 6 3	メー	トル	の	地	点
1 9 7 の地点	1 9 6 の地点	4 7 度 5 2 分 2 5 秒	5 . 0 4 9	メー	トル	の	地	点
1 9 8 の地点	1 9 7 の地点	4 8 度 1 6 分 3 6 秒	5 . 0 3 5	メー	トル	の	地	点
1 9 9 の地点	1 9 8 の地点	4 8 度 3 3 分 1 1 秒	5 . 0 2 0	メー	トル	の	地	点
2 0 0 の地点	1 9 9 の地点	4 8 度 4 1 分 0 6 秒	5 . 0 0 6	メー	トル	の	地	点
2 0 1 の地点	2 0 0 の地点	4 8 度 4 2 分 2 7 秒	2 0 . 0 0 0	メー	トル	の	地	点
2 0 2 の地点	2 0 1 の地点	4 8 度 4 2 分 2 6 秒	1 1 . 1 8 8	メー	トル	の	地	点
2 0 3 の地点	2 0 2 の地点	4 7 度 4 7 分 2 6 秒	8 . 7 7 3	メー	トル	の	地	点
2 0 4 の地点	2 0 3 の地点	4 7 度 1 7 分 4 7 秒	4 . 9 4 1	メー	トル	の	地	点
2 0 5 の地点	2 0 4 の地点	4 6 度 3 5 分 0 0 秒	4 . 9 1 3	メー	トル	の	地	点
2 0 6 の地点	2 0 5 の地点	4 5 度 3 7 分 1 9 秒	4 . 8 8 6	メー	トル	の	地	点
2 0 7 の地点	2 0 6 の地点	4 4 度 2 3 分 5 8 秒	4 . 8 5 8	メー	トル	の	地	点
2 0 8 の地点	2 0 7 の地点	4 2 度 5 1 分 3 5 秒	4 . 8 2 8	メー	トル	の	地	点
2 0 9 の地点	2 0 8 の地点	4 1 度 2 6 分 2 9 秒	3 . 5 4 3	メー	トル	の	地	点
2 1 0 の地点	2 0 9 の地点	4 0 度 1 9 分 5 5 秒	6 . 0 4 7	メー	トル	の	地	点
2 1 1 の地点	2 1 0 の地点	3 8 度 1 1 分 0 8 秒	4 . 7 9 1	メー	トル	の	地	点
2 1 2 の地点	2 1 1 の地点	3 6 度 1 5 分 5 3 秒	4 . 7 9 1	メー	トル	の	地	点
2 1 3 の地点	2 1 2 の地点	3 4 度 2 1 分 3 6 秒	4 . 7 9 1	メー	トル	の	地	点
2 1 4 の地点	2 1 3 の地点	3 2 度 2 7 分 1 0 秒	4 . 7 9 1	メー	トル	の	地	点
2 1 5 の地点	2 1 4 の地点	3 0 度 4 3 分 1 4 秒	3 . 8 3 9	メー	トル	の	地	点
2 1 6 の地点	2 1 5 の地点	2 9 度 4 7 分 5 0 秒	0 . 9 5 2	メー	トル	の	地	点
2 1 7 の地点	2 1 6 の地点	2 8 度 3 7 分 4 6 秒	4 . 7 9 2	メー	トル	の	地	点
2 1 8 の地点	2 1 7 の地点	2 6 度 4 3 分 1 3 秒	4 . 7 9 1	メー	トル	の	地	点
2 1 9 の地点	2 1 8 の地点	2 4 度 4 8 分 1 9 秒	4 . 7 9 1	メー	トル	の	地	点
2 2 0 の地点	2 1 9 の地点	2 2 度 5 4 分 3 5 秒	4 . 7 9 1	メー	トル	の	地	点
2 2 1 の地点	2 2 0 の地点	2 0 度 5 9 分 0 3 秒	4 . 7 9 2	メー	トル	の	地	点
2 2 2 の地点	2 2 1 の地点	1 9 度 1 2 分 3 3 秒	4 . 1 4 3	メー	トル	の	地	点
2 2 3 の地点	2 2 2 の地点	1 8 度 0 7 分 5 9 秒	5 . 4 5 9	メー	トル	の	地	点
2 2 4 の地点	2 2 3 の地点	1 6 度 2 2 分 5 8 秒	4 . 8 3 9	メー	トル	の	地	点
2 2 5 の地点	2 2 4 の地点	1 5 度 0 2 分 0 7 秒	4 . 8 6 9	メー	トル	の	地	点
2 2 6 の地点	2 2 5 の地点	1 3 度 5 5 分 0 1 秒	0 . 2 3 3	メー	トル	の	地	点
F 6 の地点	2 2 6 の地点	1 3 9 度 2 9 分 1 3 秒	2 1 . 1 3 2	メー	トル	の	地	点
2 9 1 の地点	F 6 の地点	1 3 9 度 2 9 分 1 9 秒	2 0 . 9 7 1	メー	トル	の	地	点

(三工区)  
 次の地点のうち、291の地点とF6の地点及び226の地点とを直線で結んだ線、  
 226の地点から251の地点までを順次直線と結び、251の地点と252の  
 地点、253の地点、254の地点とを結ぶと陸地と境界線に255の地点  
 5の地点と291の地点とを結ぶと陸地と境界線に255の地点とを結んだ線  
 トル)における公水面積と陸地との境界線に255の地点とを結んだ線  
 291の地点から基点から43度32分00秒4015.721メートルの地点  
 F6の地点から291の地点から319度29分19秒20.971メートルの地  
 点  
 226の地点からF6の地点から319度29分13秒21.132メートルの地  
 点  
 227の地点から226の地点から13度55分12秒4.664メートルの地点  
 228の地点から227の地点から13度03分36秒4.925メートルの地点  
 229の地点から228の地点から12度26分41秒4.951メートルの地点  
 230の地点から229の地点から12度04分48秒6.800メートルの地点  
 231の地点から230の地点から11度13分13秒13.177メートルの地  
 点  
 232の地点から231の地点から11度13分18秒19.999メートルの地  
 点  
 233の地点から232の地点から11度13分24秒15.676メートルの地  
 点  
 234の地点から233の地点から11度17分59秒4.348メートルの地点  
 235の地点から234の地点から11度50分32秒5.087メートルの地点  
 236の地点から235の地点から13度01分38秒5.151メートルの地点  
 237の地点から236の地点から14度50分37秒5.215メートルの地点  
 238の地点から237の地点から17度17分42秒5.278メートルの地点  
 239の地点から238の地点から20度23分21秒5.342メートルの地点  
 240の地点から239の地点から24度06分32秒5.406メートルの地点  
 241の地点から240の地点から27度39分37秒3.580メートルの地点  
 242の地点から241の地点から30度00分18秒1.886メートルの地点  
 243の地点から242の地点から33度12分10秒5.478メートルの地点  
 244の地点から243の地点から37度59分13秒5.479メートルの地点  
 245の地点から244の地点から42度45分05秒5.479メートルの地点  
 246の地点から245の地点から47度31分48秒5.478メートルの地点  
 247の地点から246の地点から52度18分14秒5.479メートルの地点  
 248の地点から247の地点から54度41分38秒16.650メートルの地  
 点  
 249の地点から248の地点から54度41分31秒6.120メートルの地点  
 250の地点から249の地点から54度41分38秒20.279メートルの地  
 点  
 251の地点から250の地点から21度40分46秒27.495メートルの地  
 点  
 252の地点から251の地点から111度43分30秒8.062メートルの地  
 点  
 253の地点から252の地点から111度43分12秒11.125メートルの  
 地点  
 254の地点から253の地点から111度43分15秒5.015メートルの地  
 点  
 255の地点から254の地点から111度43分29秒5.130メートルの地  
 点

- (3) 面積  
 (一工区) 9,783.33平方メートル  
 (二工区) 13,787.68平方メートル  
 (三工区) 10,528.05平方メートル  
 (合計) 34,099.06平方メートル

3 埋立てに関する工事の施行区域

(1) 位置

葦北郡芦北町大字井牟田字椋野232の3及び216の3並びにこれらの区域に介在する道路及び水路に隣接する道路の地内、同町大字井牟田字椋野233の2、232の2、231の5、231の2、220の1、216の1及び216の4並びにこれらの区域に介在する道路、水路及び無番地の地内、同町大字井牟田字野崎83の7、83の3、182の1、181及び181に隣接する無番地の地内、同町大字井牟田字野崎180の1、178の2、178の1、168の1及び165の2並びにこれらの区域に介在する道路の地内、同町大字井牟田字野崎152の1、152の2、131の3、131の1、130及び129並びにこれらの区域に介在する道路及び水路に隣接する道路の地内、同町大字井牟田字野崎129、117の1、117の2、118の2、118の3、118の1及び118の4の地内、同町大字井牟田字野崎118の4に隣接する道路

の地内、八代市二見洲口町字トヤノ脇871の2、871の1、又875、875の1、877の1、878の3、873の5、878の1、883の1、又884、886の2、887の1、888の1、889の1、903の2及び889の2並びにこれらの区域に介在する道路及び水路に隣接する道路の地内、同町字トヤノ脇889の2、907の4、913の4及び814の5の地内並びに同町字明神田977の2、979の2、981の2、983の2、985の2、987の2、988の2、989の1、990の1、992の1、1007、1008の1、1009の1、1011の2、1012の1、1043の2、1046の2、1047の2、1053の2、1054、1058の3、1057、1060、1061の2、1064の1、1065の1及び1066の1並びにこれらの区域に介在する道路及び水路の地内並びにこれらの地先の公有水面

(2) 区域

次の1の地点から38の地点までを順次直線で結んだ線及び38の地点と1の地点とを直線で結んだ線により囲まれた区域

1の地点	基点	から	45度34分24秒	2831.	380	メートル	の	地	点
2の地点	1の地点	から	336度20分42秒	112.	505	メートル	の	地	点
3の地点	2の地点	から	36度58分10秒	1356.	531	メートル	の	地	点
4の地点	3の地点	から	111度40分51秒	85.	268	メートル	の	地	点
5の地点	4の地点	から	207度49分26秒	32.	632	メートル	の	地	点
6の地点	5の地点	から	204度50分40秒	26.	928	メートル	の	地	点
7の地点	6の地点	から	195度14分45秒	49.	179	メートル	の	地	点
8の地点	7の地点	から	197度56分04秒	13.	578	メートル	の	地	点
9の地点	8の地点	から	203度11分00秒	34.	920	メートル	の	地	点
10の地点	9の地点	から	206度49分23秒	36.	462	メートル	の	地	点
11の地点	10の地点	から	216度26分50秒	37.	086	メートル	の	地	点
12の地点	11の地点	から	173度22分02秒	20.	224	メートル	の	地	点
13の地点	12の地点	から	228度31分41秒	115.	057	メートル	の	地	点
14の地点	13の地点	から	225度52分43秒	57.	133	メートル	の	地	点
15の地点	14の地点	から	219度08分58秒	16.	170	メートル	の	地	点
16の地点	15の地点	から	214度38分25秒	42.	424	メートル	の	地	点
17の地点	16の地点	から	202度21分02秒	94.	743	メートル	の	地	点
18の地点	17の地点	から	196度04分20秒	39.	473	メートル	の	地	点
19の地点	18の地点	から	200度23分44秒	43.	722	メートル	の	地	点
20の地点	19の地点	から	211度14分57秒	10.	088	メートル	の	地	点
21の地点	20の地点	から	248度17分29秒	13.	301	メートル	の	地	点
22の地点	21の地点	から	213度16分10秒	32.	610	メートル	の	地	点
23の地点	22の地点	から	227度22分06秒	71.	083	メートル	の	地	点
24の地点	23の地点	から	232度50分23秒	105.	871	メートル	の	地	点
25の地点	24の地点	から	238度31分31秒	62.	056	メートル	の	地	点
26の地点	25の地点	から	229度24分31秒	54.	116	メートル	の	地	点
27の地点	26の地点	から	214度00分03秒	42.	664	メートル	の	地	点
28の地点	27の地点	から	202度01分57秒	15.	200	メートル	の	地	点
29の地点	28の地点	から	193度11分48秒	39.	449	メートル	の	地	点
30の地点	29の地点	から	161度12分15秒	44.	029	メートル	の	地	点
31の地点	30の地点	から	185度00分07秒	33.	330	メートル	の	地	点
32の地点	31の地点	から	207度10分49秒	18.	037	メートル	の	地	点
33の地点	32の地点	から	217度41分27秒	25.	778	メートル	の	地	点
34の地点	33の地点	から	215度54分22秒	33.	979	メートル	の	地	点
35の地点	34の地点	から	206度06分59秒	49.	115	メートル	の	地	点
36の地点	35の地点	から	251度26分45秒	26.	879	メートル	の	地	点
37の地点	36の地点	から	226度32分08秒	76.	239	メートル	の	地	点
38の地点	37の地点	から	244度14分40秒	27.	381	メートル	の	地	点

(3) 面積

181, 727. 35平方メートル

4 埋立地の用途

道路用地及び緑地用地

5 出願年月日

平成26年1月30日

6 関係図書の縦覧場所

熊本県土木部河川港湾局河川課、県南広域本部八代地域振興局土木部維持管理課及び県南広域本部芦北地域振興局土木部維持管理調整課、八代市建設部土木建設課並びに芦北町建設課

料の徴収事務を次のとおり委託したので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第158条第2項の規定により告示する。

なお、平成25年5月24日熊本県告示第558号（熊本県漁港管理条例第15条第1項に規定する使用料の徴収事務の委託）は、廃止する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

漁 港 名	受 託 者
赤瀬漁港	網田漁業協同組合
郡浦漁港	三角町漁業協同組合
塩屋漁港	河内漁業協同組合
合串漁港	津奈木漁業協同組合
丸島漁港	水俣市漁業協同組合
鳩之釜漁港	天草漁業協同組合
樋合漁港	天草漁業協同組合
佐伊津漁港	天草漁業協同組合
二江漁港	天草漁業協同組合
富岡漁港	天草漁業協同組合
大江漁港	天草漁業協同組合
大多尾漁港	天草漁業協同組合
宮田漁港	倉岳町漁業協同組合
御所浦漁港	天草漁業協同組合
下桶川漁港	樋島漁業協同組合
牛深漁港	天草漁業協同組合

**熊本県告示第458号**

障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律（平成17年法律第123号）第29条第1項の規定により指定障害福祉サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第51条の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業所の名称及び所在地	事業者の名称、主たる事務所の所在地及び代表者の氏名	サービスの種類	指定年月日
グループホーム 宙 天草市本町下河内542番地	社会福祉法人 啓明会 天草市本町下河内680番地 田中 育子	共同生活援助	平成26年5月1日

**熊本県告示第459号**

障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律（平成17年法律第123号）第29条第1項の規定により指定障害福祉サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第51条の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業所の名称及び所在地	事業者の名称、主たる事務所の所在地及び代表者の氏名	サービスの種類	指定年月日
天使の郷 菊池郡菊陽町光の森4-3480-3	株式会社 アンジュ 菊池郡菊陽町光の森4-3480-3 荒木 幸代	就労継続支援A型	平成26年4月23日

**熊本県告示第460号**

道路法（昭和27年法律第180号）第18条第1項の規定に基づき、次のとおり道路の区域を変更する。

その関係図面は、平成26年5月2日から60日間、熊本県土木部道路都市局道路保全課において一般の縦覧に供する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

1 道路の種類、路線名及び区域を変更する区間等

道路の種類	路線名	区域を変更する区間	前後	幅員 (メートル)	延長 (メートル)	備考
主要地方道	人吉水俣線	球磨郡球磨村大字一勝地乙字線香山 1720番59地先から 同所 1720番11地先まで	前	5.2 ～ 12.5	400.0	単道改
			後	8.6 ～ 40.3	400.0	

2 区域を変更する期日 平成26年5月2日

熊本県告示第461号

道路法（昭和27年法律第180号）第18条第2項の規定により、次のとおり道路の供用を開始する。

その関係図面は、平成26年5月2日から60日間、熊本県土木部道路都市局道路保全課において一般の縦覧に供する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

1 道路の種類、路線名及び区域を変更する区間等

道路の種類	路線名	供用を開始する区間	延長 (メートル)	備考
一般県道	内牧坂梨線	阿蘇市一の宮町大字三野字吉田 804番1地先から 同所 806番3地先まで	37.0	単道改
		阿蘇市一の宮町大字三野字阿蘇品 841番地先から 同所 977番1地先まで	81.6	
		阿蘇市一の宮町大字三野字阿蘇品 978番1地先から 同所 1077番4地先まで	54.8	
		阿蘇市一の宮町大字三野字阿蘇品 1077番3地先から 同所 1078番1地先まで	43.0	

供用を開始する期日 平成26年5月2日

熊本県告示第462号

介護保険法（平成9年法律第123号）第41条第1項本文の規定により指定居宅サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第78条の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業者の名称又は氏名	事業所の名称	事業所の所在地	指定年月日	サービスの種類
社会医療法人ま	益城病院 訪問	上益城郡益城町	平成26年	訪問看護

しき会	看護ステーション	大字惣領1530番地	5月1日	
-----	----------	------------	------	--

熊本県告示第463号

介護保険法（平成9年法律第123号）第53条第1項本文の規定により指定介護予防サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第115条の10の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業者の名称又は氏名	事業所の名称	事業所の所在地	指定年月日	サービスの種類
社会医療法人ましき会	益城病院 訪問看護ステーション	上益城郡益城町大字惣領1530番地	平成26年5月1日	介護予防訪問看護

熊本県告示第464号

計量法（平成4年法律第51号）第19条第1項の規定により特定計量器の定期検査を次のとおり実施するので、同法第21条第2項の規定により告示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

- 1 対象となる特定計量器  
非自動はかり（計量法施行令（平成5年政令第329号）第5条第1号又は第2号に掲げるものを除く。）、分銅及びおもり
- 2 検査区域  
水俣市、芦北町及び津奈木町
- 3 検査日等  
(1) 集合検査

検査日	検査受付時間	検査場所
平成26年6月3日	午前10時から午後3時まで	芦北町地域活性化センター
平成26年6月4日	午前10時半から午前12時まで	J Aあしきた吉尾支所
平成26年6月4日	午後1時半から午後3時まで	芦北町大野出張所
平成26年6月5日	午前10時から午前11時半まで	芦北町多目的研修センター
平成26年6月5日	午後1時から午後3時まで	芦北町社会教育センター
平成26年6月6日	午前10時から午後3時まで	芦北町社会教育センター
平成26年6月9日	午前10時半から午後4時まで	津奈木町農業就業改善センター
平成26年6月10日	午前10時から午前12時まで	水俣市愛林館
平成26年6月10日	午後1時半から午後4時まで	J Aあしきた東部支所
平成26年6月11日	午前9時半から午前11時半まで	湯の鶴温泉保健センター
平成26年6月11日	午後1時から午後4時まで	水俣市総合体育館
平成26年6月12日	午前9時から午後4時まで	水俣市総合体育館
平成26年6月13日	午前9時から午後2時半まで	水俣市総合体育館

(2) 所在場所検査

ア 検査日 平成26年7月16日から平成26年7月25日まで

イ 検査場所

特定計量器検定検査規則（平成5年通商産業省令第70号）第39条第1項号から第5号までに該当する特定計量器にあっては、その特定計量器の所在の場所

- 4 検査を実施する指定定期検査機関の名称  
一般社団法人熊本県計量協会

熊本県告示第465号

障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律（平成17年法律第12

3号)第29条第1項の規定により指定障害福祉サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第51条の規定により公示する。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業所の名称及び所在地	事業者の名称、主たる事務所の所在地及び代表者の氏名	サービスの種類	指定年月日
生活支援センターきらきら 玉名市岱明町野口字塚原 666番	社会福祉法人 きらきら 玉名市岱明町野口字塚原 666番 西山 敏雄	同行援護	平成26年5月1日

**熊本県告示第466号**

児童福祉法(昭和22年法律第164号)第21条の5の3第1項の規定により指定障害児通所支援事業者として次のとおり指定したので、同法第21条の5の24の規定により公示する。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業所の名称及び所在地	事業者の名称、主たる事務所の所在地及び代表者の氏名	指定年月日	事業所番号	障害児通所支援の種類
こもれび 宇土市松山町4 132	一般社団法人未来の種 熊本市東区八反田二丁目1番60号 榑田 りか	平成26年5月1日	4352300034	指定放課後等デイサービス

**熊本県告示第467号**

熊本県知事の所轄に属する学校法人寄附行為認可申請書等の提出期限を定める規程の一部を改正する規程を次のように定める。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

熊本県知事の所轄に属する学校法人寄附行為認可申請書等の提出期限を定める規程の一部を改正する規程  
熊本県知事の所轄に属する学校法人寄附行為認可申請書等の提出期限を定める規程(昭和51年熊本県告示第473号の2)の一部を次のように改正する。  
題名中「提出期限」を「提出期限等」に改める。  
第1条第1項中「開設しようとする」を「設置しようとする」に改め、同条第2項中「次の各号に掲げる書類については」を「知事は、私立学校を設置しようとする者に対し、次に掲げる書類を」に、「開設しようとする」を「設置しようとする」に、「知事に提出しなければならない」を「提出するよう求めるものとする」に改め、同項ただし書中「及び教職員数等」を「、教職員数等」に改め、同項第3号中「開設」を「設置」に改める。  
第2条第2項中「前項に規定する」を「前項の」に、「次の各号に掲げる書類については、」を「知事は、新たに課程等を設置しようとする学校法人に対し、次に掲げる書類を」に、「知事に提出しなければならない」を「提出するよう求めるものとする」に改める。  
第3条第1項中「開設しようとする」を「設置しようとする」に改め、同条第3項中「第1項に規定する」を「第1項の」に、「開設しようとする」を「設置しようとする」に、「次の各号に」を「知事は、私立専修学校又は私立各種学校を設置しようとする者に対し、次に」に、「知事に提出しなければならない」を「提出するよう求めるものとする」に改め、同項ただし書中「開設しようとする」を「設置しようとする」に、「及び教職員数等」を「、教職員数等」に改め、同項第3号中「開設」を「設置」に改め、同条第4項中「第2項に規定する」を「第2項の」に、「場合のうち、」を「とき(」に、「伴うとき、設置しようとするとき又は」に、「私立専修学校、学校の設置者、当該私立専修学校に新たに課程を設けようとするとき又は」に、「設置しようとする場合又は」を「設置しようとするとき若しくは」に、「場合にあつては、次の各号に」を「ときにあつては、知事は、課程の認可を受け、新たに課程を設置し、又は新たに分野を設置し、若しくは目的の変更をしようとする私立各種学校又は私立専修学校の設置者に対し、次に」に、「設置しようとし又は」を「設置し、又は新たに分野を設置し、若しくは」に、「前年度」を「前年度の」に、「知事に提出しなければならない」を「提出するよう求めるものとする」に改め、同項第1号中「課程」の次に「の名称」を加え、「の名称又は目的」を「若しくは目的」に、「学科」を「課程」に改める。

第5条第1項中「3カ月」を「3月」に改め、同項ただし書中「但し」を「ただし」に、「4カ月」を「4月」に改め、同条第2項中「伴う場合」を「伴うとき」に、「次の各号に」を「知事は、設置者の変更をしようとする者に対し、次に」に、「6カ月」を「6月」に、「知事に提出しなければならない」を「提出するよう求めるものとする」に改める。

第6条第2項中「次の各号に」を「知事は、収容定員の増員をしようとする者に対し、次に」に、「知事に提出しなければならない」を「提出するよう求めるものとする」に改める。

附則第6項中「かかわらず」の次に「、知事は」を加え、「要しない」を「求めない」に改める。

附則第8項中「かかわらず」の次に「、知事は」を加え、「要しない」を「求めない」に改める。

附 則

この規程は、平成26年5月2日から施行する。

**熊本県告示第468号**

介護保険法（平成9年法律第123号）第41条第1項本文の規定により指定居宅サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第78条の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業者の名称又は氏名	事業所の名称	事業所の所在地	指定年月日	サービスの種類
合同会社天草サポートステーション	苓州デイサービスセンター 佐伊津	天草市佐伊津町字中明瀬463番2	平成26年5月1日	通所介護

**熊本県告示第469号**

介護保険法（平成9年法律第123号）第53条第1項本文の規定により指定介護予防サービス事業者として次のとおり指定したので、同法第115条の10の規定により公示する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

事業者の名称又は氏名	事業所の名称	事業所の所在地	指定年月日	サービスの種類
合同会社天草サポートステーション	苓州デイサービスセンター 佐伊津	天草市佐伊津町字中明瀬463番2	平成26年5月1日	介護予防通所介護

**熊本県告示第470号**

道路法（昭和27年法律第180号）第18条第1項の規定により、次のとおり道路の区域を変更する。

その関係図面は、平成26年5月2日から60日間、熊本県土木部道路都市局道路保全課において一般の縦覧に供する。

平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

1 道路の種類、路線名及び区域を変更する区間等

道路の種類	路線名	区域を変更する区間	前後	幅員 (メートル)	延長 (メートル)	備考
一般県道	和仁山鹿線	山鹿市城字古閑ノ下 1500番3地先から 山鹿市城字鬼天神 1387番1地先まで	前	19.1 ～ 34.4	132.0	仮設道の撤去
			後	15.7 ～ 21.7		

2 区域を変更する期日 平成26年5月2日

## 公 告

## 熊本県公告第245号

都市計画法（昭和43年法律第100号）第29条第1項の許可に係る開発行為に関する工事が完了したので、同法第36条第3項の規定により次のとおり公告する。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

- 1 開発区域又は工区に含まれる地域の名称及び面積  
上益城郡嘉島町大字鯉字太郎丸1134番6の一部  
254.34平方メートル
- 2 開発許可を受けた者の住所及び氏名（名称）  
上益城郡嘉島町大字鯉2839番地4 プライムハイツ102  
竹下 剛

## 熊本県公告第246号

菊池市に事務所を置く七城町土地改良区理事長緒方奨から平成26年3月28日付けで申請のあった定款の変更については、平成26年4月23日付けで認可したので、土地改良法（昭和24年法律第195号）第30条第3項の規定により公告する。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

## 熊本県公告第247号

菊池市に事務所を置く泗水町土地改良区理事長古庄廣美から平成26年4月3日付けで申請のあった定款の変更については、平成26年4月23日付けで認可したので、土地改良法（昭和24年法律第195号）第30条第3項の規定により公告する。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

## 熊本県公告第248号

宇城市に事務所を置く小川町土地改良区理事長徳永壽一から平成26年4月4日付けで申請のあった定款の変更については、平成26年4月23日付けで認可したので、土地改良法（昭和24年法律第195号）第30条第3項の規定により公告する。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

## 熊本県公告第249号

都市計画法（昭和43年法律第100号）第29条第1項の許可に係る開発行為に関する工事が完了したので、同法第36条第3項の規定により次のとおり公告する。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

- 1 開発区域又は工区に含まれる地域の名称及び面積  
合志市須屋字群窪2695番638、同2695番639及び里道の一部  
5,565.96平方メートル（全体面積：40,893.65平方メートル）
- 2 開発許可を受けた者の住所及び氏名（名称）  
菊池郡菊陽町光の森六丁目19番地5  
有限会社 大輝不動産

## 熊本県公告第250号

都市計画法（昭和43年法律第100号）第29条第1項の許可に係る開発行為に関する工事が完了したので、同法第36条第3項の規定により次のとおり公告する。  
平成26年5月2日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

- 1 開発区域又は工区に含まれる地域の名称及び面積  
菊池郡菊陽町大字原水字下堀川5988番1及び同5988番12  
498.25平方メートル
- 2 開発許可を受けた者の住所及び氏名（名称）  
菊池郡菊陽町大字津久礼2964番地19 アグリハイツ2番館102  
江藤 洋史

## 登載依頼

## 熊本県障害者施策推進審議会公告第1号

平成26年度第1回熊本県障害者施策推進審議会を次のとおり開催する。

平成26年5月2日

熊本県障害者施策推進審議会会長

- 開催日時  
平成26年5月21日（水）  
午前10時から
- 開催場所  
熊本市中央区水前寺公園28番51号  
熊本テルサ 3階 たい樹
- 議題（予定）  
（1）第4期熊本県障がい者計画に関する施策の実施状況（総括）について  
（2）第5期熊本県障がい者計画の枠組みについて  
（3）その他
- 傍聴者の定員について  
10人
- 傍聴手続について  
（1）傍聴を希望される方は、会議の開催予定時刻までに、当該会議の会場において受付のうえ、係員の指示に従って入室することができる。  
（2）傍聴の手続は、先着順で行い、定員になり次第終了する。  
（3）傍聴を希望される方で、傍聴に際して手話通訳、要約筆記等が必要な場合は、5月12日（月）までに下記問合せ先へ申し込むこと。
- 問合せ先  
熊本市中央区水前寺六丁目18番1号  
熊本県障害者施策推進審議会事務局（熊本県健康福祉部子ども・障がい福祉局障がい者支援課企画調整班）（電話 096-333-2236）

## 熊本県エイズ対策会議公告第1号

平成26年度熊本県エイズ対策会議を、次のとおり開催する。

なお、当該会議の傍聴手続は、次のとおり。

平成26年5月2日

熊本県エイズ対策会議  
座長 松下修三

- 開催日時  
平成26年5月16日（金）  
午後3時から午後4時30分まで
- 開催場所  
熊本市中央区水前寺公園28番51号  
熊本テルサ リハーサル室
- 議題  
（1）平成25年エイズ患者等の発生状況について  
（2）平成25年度の取組みについて  
（3）正しい知識の普及と予防啓発についての意見交換
- 傍聴者の定員  
5人
- 傍聴手続  
（1）傍聴希望者は、会議の開催予定時刻までに、当該会議の会場において、会議の座長の許可を得た上で、会議の会場に入ることができる。  
（2）傍聴の手続は、先着順で行い、定員になり次第終了する。
- 問い合わせ先  
熊本県熊本市中央区水前寺六丁目18番1号  
熊本県健康福祉部健康危機管理課感染症・新型インフルエンザ対策班  
（電話096-333-2240）

## 熊本県選挙管理委員会告示第14号

次の団体は、政治資金規正法（昭和23年法律第194号）第17条第2項の規定により、平成26年4月1日以後は、政治活動（選挙運動を含む。）のために寄附を受け、又は支出することができない団体となったので、同条第3項の規定に基づき告示する。

平成26年5月2日

熊本県選挙管理委員会  
委員長 松永榮治

政治団体の名称	代 表 者 氏 名	会 計 責 任 者 氏 名	主たる事務所の所在地
松村しゅういつ後援会	松村 秀逸	中島 正治	熊本市北区高平3丁目13番35号松村ビル1F
金田俊二とまちづくりを進める会	金田 俊二	永田 祐一	菊池郡大津町大津1572-11
岩田拓侍後援会	岩崎 盛光	中村 愛	球磨郡相良村柳瀬1034番地180
有働秀一後援会	有働 千恵美	山中 敬夫	上益城郡山都町今315-6
工藤文範後援会	藤原 築	山口 利光	上益城郡山都町上差尾295
熊本黎明の会	島村 清美	松崎 佳寿子	熊本市北区龍田9丁目4-34-101サスビル管理有限会社内
小谷邦治後援会（日輪同志会）	稲津 俊徳	松本 栄策	天草市倉岳町浦3174
全日本同和対策評議会・新興会（あすなろ会）	蓑田 籐次郎	鬼塚 靖博	天草市志柿町又7102番地・308号室
たみや後援会	鹿田 太喜男	大塚 清信	阿蘇郡南阿蘇村立野1516
西井辰朗後援会	西井 辰朗	西井 洋一	熊本市黒髪2丁目3-38-1
山本しげみつ後援会	山本 重光	山本 明子	菊池郡大津町大津211-4
吉田正後援会	吉田 正	山村 敏雄	玉名郡長洲町大字腹赤1245-1