



# 熊本県公報

第 1 2 4 0 9 号

平成 27 年 4 月 14 日 (火)

(毎週 火・金発行)

## 目 次

### 告 示

- 漁港施設使用料の徴収事務委託…………… (漁港漁場整備課) 1
- 道路の区域変更…………… (道路保全課) 1
- 身体障害者福祉法第 1 5 条第 1 項の規定に基づく医師の指定 (障がい者支援課) 2
- 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  
律第 5 4 条第 2 項に定める指定自立支援医療機関の指定… ( " ) 2
- 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  
律第 6 4 条に定める指定自立支援医療機関の指定の変更… ( " ) 2
- 土地改良区役員 告 告 員の退任及び就任…………… (農村計画課) 3
- 水産動物の種苗の生産及び放流並びに水産動物の育成に關す  
る基本計画…………… (水産振興課) 3
- 公共測量の終了…………… (監理課) 7
- 少年指導委員の委嘱…………… (警察本部少年課) 7
- 労働関係調整法第 1 0 条の規定に基づくあっせん員候補者…………… (労働委員会) 9

## 告 示

### 熊本県告示第 4 0 8 号

熊本県漁港管理条例 (昭和 3 7 年熊本県条例第 1 7 号) 第 1 5 条第 1 項に規定する使用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 2 2 年政令第 1 6 号) 第 1 5 8 条第 2 項の規定により告示する。

なお、平成 2 6 年 5 月 2 日熊本県告示第 4 5 7 号 (漁港施設使用料の徴収事務委託) は、廃止する。

平成 2 7 年 4 月 1 4 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 4 0 9 号

道路法 (昭和 2 7 年法律第 1 8 0 号) 第 1 8 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27年4月14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27年4月14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	上椎葉湯前線	球磨郡水上村大字江代字高尾野 1106番1地先から 同所 1105番1地先まで	前	9.5 ～ 58.1	298.0	防交安 (災害 防除)
			後	22.0 ～ 59.4		

2 区域を変更する期日 平成27年4月14日

熊本県告示第410号

身体障害者福祉法（昭和24年法律第283号）第15条第1項の規定により身体障害者手帳の交付に係る診断を行う医師として次の医師を指定したので、熊本県身体障害者福祉法施行細則（平成7年熊本県規則第16号）第2条第1項の規定により告示する。

平成27年4月14日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

診療科目	医師の氏名	医療機関の名称及び所在地	指定年月日
循環器内科	田山 信至	独立行政法人地域医療機能推進機構熊本総合病院 八代市通町10番10号	平成27年1月28日
循環器内科	上村 孝史	独立行政法人地域医療機能推進機構熊本総合病院 八代市通町10番10号	平成27年1月28日
内科	中山 雅文	中山内科・循環器内科クリニック 天草市太田町8番地8	平成27年1月28日
内科	竹村 亨	阿蘇温泉病院 阿蘇市内牧1153番地1	平成27年1月28日
神経内科	中原 圭一	独立行政法人国立病院機構熊本南病院 宇城市松橋町豊福2338番地	平成27年1月28日
泌尿器科	宮本 豊	独立行政法人労働者健康福祉機構熊本労災病院 八代市竹原町1670番地	平成27年1月28日

熊本県告示第411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54条第2項の規定により指定自立支援医療機関として次のとおり指定したので、同法第69条の規定により公示する。

平成27年4月14日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

（育成医療・更生医療）

指定自立支援医療機関の名称及び所在地	指定年月日
クスノキ薬局御薬園店 人吉市七地町20番地5	平成27年2月1日

熊本県告示第412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64条の規定により指定自立支援医療機関から次のとおり変更の届出があったので、同法第69条の規定により告示する。

平成27年4月14日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

(育成医療・更生医療)

医療機関の名称	変更事項	変更前	変更後	変更年月日
登立調剤薬局	所在地の変更	上天草市大矢野町登立 1424番地1	上天草市大矢野町登立 9616番地15	平成26年 10月1日

**公 告**

**熊本県公告第247号**

球磨郡相良村に事務所を置く相良村土地改良区の役員が次のとおり退任及び就任した旨の届出があったので、土地改良法（昭和24年法律第195号）第18条第17項の規定により公告する。

平成27年4月14日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

役職名	氏 名	住 所
退任		
理事	西 繁孝	球磨郡相良村大字柳瀬211
理事	豊原 文雄	球磨郡相良村大字柳瀬966
理事	高畑 育美	球磨郡錦町大字西3375-1
理事	木崎 俊充	球磨郡相良村大字川辺5145
理事	宮原 里美	球磨郡相良村大字川辺1941
理事	池田 勝吉	球磨郡相良村大字川辺5421
理事	古川 十市	球磨郡相良村大字柳瀬135
理事	岩崎 盛光	球磨郡相良村大字川辺210-12
理事	伊東 政継	球磨郡相良村大字川辺706
理事	萩原 憲之	球磨郡相良村大字深水875
理事	宮崎 富生	球磨郡相良村大字柳瀬360-8
理事	横山 良継	球磨郡相良村大字柳瀬2299-1
監事	先田 文隆	球磨郡相良村大字柳瀬587
監事	永尾 春馬	球磨郡相良村大字柳瀬1347-1
監事	荒川 和清	球磨郡相良村大字川辺3410
就任		
理事	西 繁孝	球磨郡相良村大字柳瀬211
理事	緒方 学	球磨郡相良村大字柳瀬817
理事	高畑 育美	球磨郡錦町大字西3375-1
理事	吉松 利則	球磨郡相良村大字川辺3782
理事	宮原 里美	球磨郡相良村大字川辺1941
理事	川辺 久喜	球磨郡相良村大字川辺5451-2
理事	古川 十市	球磨郡相良村大字柳瀬135
理事	岩崎 盛光	球磨郡相良村大字川辺210-12
理事	尾方 清喜	球磨郡錦町大字木上北200-1
理事	萩原 憲之	球磨郡相良村大字深水875
理事	宮崎 富生	球磨郡相良村大字柳瀬360-8
理事	横山 良継	球磨郡相良村大字柳瀬2299-1
監事	岩田 拓侍	球磨郡相良村大字柳瀬1034-180
監事	畠山 堅治	球磨郡相良村大字川辺1000
監事	永尾 春馬	球磨郡相良村大字柳瀬1347-1

**熊本県公告第248号**

沿岸漁場整備開発法（昭和49年法律第49号。以下「法」という。）第7条の2第7項の規定により水産動物の種苗の生産及び放流並びに水産動物の育成に関する基本計画を次のとおり公表する。

平成27年4月14日



栽培漁業は、安全で安心な水産物の安定供給という本来の役割に加えて、水産物の供給による県民の健康増進、自然環境の保全、地域社会の形成及び維持等、多面的な役割を有していることについて、積極的な情報提供により、県民の放流事業への理解の醸成に努めます。

8 漁獲管理及び種苗の育成の場の整備との連携の推進  
放流された種苗の育成場である藻場、干潟等の保全及び回復のため、漁業者及び地域住民等が取り組む活動並びに水産基盤整備事業の推進に努めるものとします。  
特に、資源造成型栽培漁業の推進には、漁業者等による放流種苗の育成及び漁獲の段階における適切な管理が極めて重要ですが、計画的な漁獲管理は漁業者の減収を伴うリスクがあること等を踏まえ、国の漁業経営安定対策の積極的な活用を推進します。

9 水産振興基本方針等との調和  
栽培漁業が地域の漁業のみならず地域社会の維持等にも関与していることを踏まえ、その推進に当たっては、県及び市町村が作成する水産振興基本構想、地域振興計画等との調和を図ります。

第2 種苗の生産及び放流並びにその育成を推進することが適当な水産動物の種類  
本県において栽培漁業を行う水産動物の種類（栽培漁業対象種）は、次のとおりとします。

- 広域種 マダイ、ヒラメ、イサキ、クルマエビ、ガザミ類
- 地域種 ヨシエビ、カサゴ
- 地先種 アワビ類、アカウニ
- 育成研究対象種 カレイ類、オニオコゼ

第3 水産動物の種類ごとの放流数量の目標  
本計画の期間中において、水産動物の種類ごとの種苗放流数量及び放流時の大きさの目標は、次のとおりとします。

広域種	マダイ	(全長50ミリメートル)	1,	000	千尾
	ヒラメ	(全長50ミリメートル)		700	千尾
	イサキ	(全長40ミリメートル)		200	千尾
	クルマエビ	(体長40ミリメートル)	5,	700	千尾
	ガザミ類	(全甲幅長10ミリメートル)	1,	200	千尾
地域種	ヨシエビ	(体長20ミリメートル)		600	千尾
	カサゴ	(全長50ミリメートル)		100	千尾
地先種	アワビ類	(殻長20ミリメートル)		60	千個
	アカウニ	(殻長10ミリメートル)		340	千個

第4 放流効果実証事業に関する事項  
本計画の期間中に指定法人である（公財）くまもと里海づくり協会（以下「里海づくり協会」という。）が実施する放流効果実証事業について、魚種、地域及び事業実施の指標を次のとおりとします。

- (1) 対象魚種 マダイ
  - (2) 実施地域 天草地域
  - (3) 放流尾数 概ね 1,000千尾
  - (4) 放流時期 7月から8月まで
  - (5) 放流時の大きさ 概ね全長50ミリメートル以上
  - (6) 経済効果の実証 関係機関の協力のもとに、市場調査等を実施して放流効果及び資源状態を把握します。
  - (7) 放流効果の啓発 関係機関の協力のもとに、得られた放流効果に関係機関及び漁業者の共通の情報となるよう説明会の開催、資料等の配布を実施します。
  - (8) その他 熊本県栽培漁業地域展開協議会と連携して事業を実施します。
- なお、種苗放流及び漁獲管理によって目標とする資源状態が達成されたことが、当該実証事業により確認された場合は、放流数量の目標を見直すこととします。

第5 水産動物の種苗の生産及び放流並びに水産動物の育成に関する技術の開発に関する事項

- 1 資源造成型栽培漁業の推進のための技術開発  
資源造成型栽培漁業の効率的かつ効果的な推進に資するため、種苗放流の対象種について、放流適地、生産コスト及び放流効果からみて最適な放流サイズ、放流尾数の把握等に取り組むとともに、種苗の生産から放流、さらには、未成魚の混獲防止等海域における種苗の育成に至るまでの一連の技術の開発を一体的に行うよう努めます。  
また、種苗放流が望まれる魚種の生態及び生息環境、資源量及びその変動要因、系群構造等を把握するための調査研究を一層推進し、科学的知見の下に種苗放流の効果を得られると判断された場合は、育成研究対象種として、種苗生産技術の開発を行うこととします。
- 2 種苗生産の低コスト化のための技術の開発の推進  
種苗の大量生産が可能となった水産動物については、次の技術的条件の整備の低コスト化に努めます。  
(1) 親魚養成については、疾病防除の観点から親魚の選別、衛生的な飼育環境の確保



4 県及び里海づくり協会は、本県の栽培漁業の技術水準の向上及び栽培漁業の効率的な推進を図るため、国、他県の関係機関、公益社団法人全国豊かな海づくり推進協会等との連携及び相互協力体制を保つよう努めます。

第8 栽培漁業関連技術の達成目標

栽培漁業関連技術の達成目標は、次の表のとおりとする。

	基準年における平均的技術 開発段階に係る達成目標	目標年における技術 開発段階に係る達成目標
マダイ	E	F
ヒラメ	E	F
クルマエビ	E (不知火海C)	F (不知火海D)
ガザミ類	E	F
ヨシエビ	C	D
カサゴ	C	D
アワビ類	E	F
アカウニ	E	F
カレイ類	A	C
オニオコゼ	A	C
イサキ	C	D

(注) 上記の符号は、技術開発の段階を次の分類で表したものである。  
A (新技術開発期)：種苗生産の基礎技術開発を行う。  
B (量産技術開発期)：種苗生産の可能な種類について種苗の量産技術の開発を行う。  
C (放流技術開発期)：種苗の量産技術の改良を行うとともに、放流による効果を得る上で、最も適した時期、場所、サイズ及び手法の検討を行う。  
D (事業化検討期)：対象種の資源量及び加入量を把握し、資源に応じた放流数量を検討するとともに、受益の範囲及び程度を把握する。  
E (事業化実証期)：種苗の生産及び放流体制を整備した上で、放流による効果を実証し、経費の低減を図るとともに、効果に応じた経費の負担割合を検討する。  
F (事業実証期)：持続的な栽培漁業が成立する。

熊本県公告第249号

測量法(昭和24年法律第188号)第39条において準用する同法第14条第2項の規定により熊本地方方法務局長から次のとおり公共測量の実施を終わった旨の通知があったので、同法第39条において準用する同法第14条第3項の規定により公告する。

平成27年4月14日

熊本県知事 蒲島郁夫

作業種類	作業期間	作業地域
公共測量(地図作成作業)	平成26年9月24日から 平成27年3月20日まで	熊本市中央区出水四丁目、東区出水四丁目及び東区江津一丁目

登載依頼

熊本県公安委員会告示第5号

風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律(昭和23年法律第122号)第38条第1項の規定により、少年指導委員を次のように委嘱したので、少年指導委員規則(昭和60年国家公安委員会規則第2号)第2条第2項の規定により告示する。

平成27年4月14日

熊本県公安委員会委員長 山本 隆生

- 委嘱年月日  
平成27年4月1日
- 委嘱を受けた者の氏名、連絡先及び活動区域

氏名	連絡先	活動区域
西菌 謙吾	096-323-0110(熊本北警察署生活安全課)	熊本北警察署管轄区域
布田 昭	〃	〃
柳邊真理子	〃	〃

石原 正彦	096-323-0110 (熊本北警察署生活安全課)	熊本北警察署管轄区域
口元 明作	〃	〃
西野れい子	〃	〃
亀井 伸生	〃	〃
谷口 紀子	〃	〃
菊地 智子	〃	〃
田上久美子	〃	〃
眞杉 明美	〃	〃
泉 幹郎	〃	〃
東 早苗	〃	〃
吉崎 久敏	〃	〃
原野 信二	〃	〃
坂木 賢介	096-326-0110 (熊本南警察署生活安全課)	熊本南警察署管轄区域
吉村 絹代	〃	〃
村田 幸博	〃	〃
吉田 一美	〃	〃
福島 清文	〃	〃
山口 義人	〃	〃
島田 ゆき	〃	〃
徳永 龍磨	〃	〃
伊藤 和子	096-368-0110 (熊本東警察署生活安全課)	熊本東警察署管轄区域
富田 康之	〃	〃
宮津 美光	〃	〃
岡野 孝彦	〃	〃
寺田健次郎	〃	〃
上田 純一	〃	〃
佐藤 洋三	〃	〃
安部 一也	〃	〃
小山 高平	〃	〃
角田 逸雄	0968-74-0110 (玉名警察署生活安全課)	玉名警察署管轄区域
今村 昌司	〃	〃
藤田 謙治	〃	〃
一二三 宏	0968-68-5110 (荒尾警察署生活安全課)	荒尾警察署管轄区域
風間 英一	〃	〃
宮崎 隆生	〃	〃
富田 栄二	0968-44-0110 (山鹿警察署生活安全課)	山鹿警察署管轄区域
前田 一宏	〃	〃
矢野 英明	〃	〃
緒方 幸徳	0968-24-0110 (菊池警察署刑事・生活安全課)	菊池警察署管轄区域
高城 啓治	〃	〃
田嶋 浩紀	〃	〃
坂本 秀輝	096-294-0110 (大津警察署生活安全課)	大津警察署管轄区域
福島 知雄	〃	〃
上村 修一	0967-22-5110 (阿蘇警察署刑事・生活安全課)	阿蘇警察署管轄区域
佐藤 義次	〃	〃
浦野 巽	0964-33-0110 (宇城警察署生活安全課)	宇城警察署管轄区域
本松 裕生	〃	〃
田嶋 光晴	〃	〃
市村 直子	0965-33-0110 (八代警察署生活安全課)	八代警察署管轄区域
中野 博視	〃	〃
寺田 公子	〃	〃
松本 一幸	〃	〃
本村 敏彦	〃	〃



平野 繁子	0965-33-0110 (八代警察署生活安全課)	八代警察署管轄区域
川原 清藤	0966-24-4110 (人吉警察署生活安全課)	人吉警察署管轄区域
蓑毛 和也	〃	〃
釜田 顕	〃	〃
福本 正人	0969-24-0110 (天草警察署生活安全課)	天草警察署管轄区域
田中 正行	〃	〃
馬場 昭治	〃	〃

**熊本県労働委員会告示第5号**

労働関係調整法(昭和21年法律第25号)第10条の規定に基づくあつせん員候補者は、次のとおりである。

平成27年4月14日

熊本県労働委員会会長 原村 憲司

氏 名	現 職
原 村 憲 司	熊本県労働委員会会長 弁護士
藤 野 芳 太 郎	熊本県労働委員会会長代理 株式会社熊本日日新聞社監査役
池 上 恭 子	熊本県労働委員会公益委員 熊本学園大学商学部教授
原 田 信 輔	熊本県労働委員会公益委員 弁護士
高 島 剛 一	熊本県労働委員会公益委員 弁護士
前 平 亜 希 子	熊本県労働委員会労働者委員 自治労熊本県本部特別執行委員
梶 田 秀 治	熊本県労働委員会労働者委員 U Aゼンセン熊本県支部支部長
友 田 孝 行	熊本県労働委員会労働者委員 電機連合熊本地方協議会議長
山 本 寛	熊本県労働委員会労働者委員 情報労連熊本県協議会議長
佐々木 義 博	熊本県労働委員会労働者委員 連合熊本事務局長
釜 場 佳 江	熊本県労働委員会使用者委員 株式会社野田市電子人材ソリューション事業部顧問
廣 川 俊 一	熊本県労働委員会使用者委員 肥銀ビジネス開発株式会社代表取締役
武 末 博 司	熊本県労働委員会使用者委員 武末建設株式会社代表取締役
池 田 倫 子	熊本県労働委員会使用者委員 特定医療法人佐藤会弓削病院常務理事
加 島 裕 士	熊本県労働委員会使用者委員 熊本県経営者協会専務理事
白 濱 良 一	熊本県労働委員会事務局長
平 井 貴	熊本県労働委員会事務局審査調整課長
松 岡 正 之	熊本県商工観光労働部商工労働局労働雇用課長