



# 熊本県公報

号外 第 6 6 号  
平成 28 年 9 月 1 日(木)  
(毎週 火・金発行)

## 目 次

### 公 告

- 保安林内の皆伐面積の限度の公表…………… (森林保全課) 1
- 農用地利用配分計画の認可…………… (農地・担い手支援課) 2
- 農用地利用配分計画の認可…………… ( // ) 2
- 農用地利用配分計画の認可…………… ( // ) 2
- 農用地利用配分計画の認可…………… ( // ) 3
- 農用地利用配分計画の認可…………… ( // ) 3
- 農用地利用配分計画の認可…………… ( // ) 3
- 農用地利用配分計画の認可…………… ( // ) 4
- 農用地利用配分計画の認可…………… ( // ) 4
- 農用地利用配分計画の認可…………… ( // ) 4
- 平成 2 8 年度後期技能検定の実施…………… (労働雇用創生課) 5

## 公 告

### 熊本県公告第 5 4 0 号の 2

森林法施行令(昭和 2 6 年政令第 2 7 6 号)第 4 条の 2 第 3 項の規定により、平成 2 8 年度における保安林の皆伐による立木の伐採につき第 3 回分としての森林法(昭和 2 6 年法律第 2 4 9 号)第 3 4 条第 1 項の許可をすべき皆伐面積の限度を次のとおり公表する。  
平成 2 8 年 9 月 1 日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

森林計画区	同一の単位とされる保安林	皆伐面積の許容限度 (ヘクタール)	
白川・菊池川地域森林計画区及び緑川地域森林計画区	菊池川水源かん養保安林	5 3 2 . 2 4	
	菊池川土砂流出防備保安林	1 2 0 . 7 9	
	菊池川干害防備保安林	2 . 1 1	
	菊池川保健保安林	2 1 . 2 7	
	阿蘇地区水源かん養保安林	6 4 3 . 3 5	
	阿蘇地区土砂流出防備保安林	4 2 . 0 3	
	阿蘇地区保健保安林	2 0 . 9 0	
	小国地区水源かん養保安林	9 5 . 1 0	
	小国地区土砂流出防備保安林	2 4 . 5 1	
	大野川水源かん養保安林	5 9 . 9 8	
	大野川土砂流出防備保安林	1 3 . 7 5	
	緑川水源かん養保安林	6 8 4 . 3 1	
	緑川土砂流出防備保安林	1 2 1 . 5 2	
	緑川干害防備保安林	1 . 9 8	
	五ヶ瀬川水源かん養保安林	2 6 . 9 9	
	五ヶ瀬川土砂流出防備保安林	7 . 6 0	
宇城地区水源かん養保安林 宇城地区土砂流出防備保安林	宇城地区水源かん養保安林	1 8 6 . 7 6	
	宇城地区土砂流出防備保安林	1 5 . 1 8	
	球磨川地域森林計画区	氷川・五家荘地区水源かん養保安林	1 , 0 7 7 . 7 8
		氷川・五家荘地区土砂流出防備保安林	2 9 . 8 2
		氷川・五家荘地区保健保安林	3 . 4 4
城南地区水源かん養保安林		3 0 7 . 5 8	
城南地区土砂流出防備保安林		9 5 . 9 4	

	球磨地区水源かん養保安林	3,758.50
	球磨地区土砂流出防備保安林	524.11
	球磨地区落石防止保安林	0.28
	球磨地区防風保安林	0.80
	球磨地区保健保安林	55.26
天草地域森林計画区	天草地区水源かん養保安林	370.59
	天草地区土砂流出防備保安林	144.91
	天草地区保健保安林	62.10

**熊本県公告第540号の3**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成25年法律第101号）第18条第1項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第5項の規定により公告する。

平成28年9月1日

熊本県知事 蒲島郁夫

## 1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
沖 徹信	上益城郡御船町高木	上益城郡甲佐町大字吉田字居屋敷217番1ほか2筆
福本 弘	球磨郡錦町一武	球磨郡錦町大字一武字野里原2176番20ほか3筆

## 2 認可年月日

平成28年8月25日

**熊本県公告第540号の4**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成25年法律第101号）第18条第1項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第5項の規定により公告する。

平成28年9月1日

熊本県知事 蒲島郁夫

## 1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
農事組合法人かしま広域農場	上益城郡嘉島町上島	上益城郡嘉島町大字鯉字十八128番1ほか4筆
農事組合法人かしま広域農場	上益城郡嘉島町上島	上益城郡嘉島町大字鯉字十八93番ほか2筆

## 2 認可年月日

平成28年8月25日

**熊本県公告第540号の5**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成25年法律第101号）第18条第1項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第5項の規定により公告する。

平成28年9月1日

熊本県知事 蒲島郁夫

## 1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
柴尾 幸喜	玉名市岱明町高道	玉名市岱明町高道字城ノ下348番1ほか2筆
柴尾 幸喜	玉名市岱明町高道	玉名市岱明町高道字城ノ下258番1ほか7筆
柴尾 幸喜	玉名市岱明町高道	玉名市岱明町高道字城ノ下183番1ほか

		3 筆
前田 明寿	菊池市七城町荒牧	菊池市七城町辺田字晩田 7 8 番 1 ほか 1 筆
栗原 康敏	菊池市七城町加恵	菊池市七城町加恵字大坪 8 7 4 番 1 ほか 6 筆
長塩 幸久	菊池市七城町岡田	菊池市七城町水次字村ノ上 1 1 0 6 番
株式会社菊池未来農場	菊池市旭志麓	菊池市旭志麓字桜ヶ岡 2 9 1 5 番 4 ほか 2 筆

2 認可年月日  
平成 28 年 8 月 26 日

**熊本県公告第 5 4 0 号の 6**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成 25 年法律第 101 号）第 18 条第 1 項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第 5 項の規定により公告する。

平成 28 年 9 月 1 日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
今村 守	阿蘇郡南阿蘇村河陰	阿蘇郡南阿蘇村大字久石字上大川原 2 6 1 8 番ほか 4 筆
農事組合法人南阿蘇くぎの	阿蘇郡南阿蘇村河陰	阿蘇郡南阿蘇村大字久石字田崎鶴 2 4 5 8 番ほか 6 筆
加賀 徹	球磨郡山江村山田乙	球磨郡山江村大字山田甲字上永田井手 7 1 7 番 1 ほか 1 筆

2 認可年月日  
平成 28 年 8 月 26 日

**熊本県公告第 5 4 0 号の 7**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成 25 年法律第 101 号）第 18 条第 1 項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第 5 項の規定により公告する。

平成 28 年 9 月 1 日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
あしきた農業協同組合	葦北郡芦北町佐敷	葦北郡芦北町大字豊岡字長傳寺 6 5 5 番 3 ほか 3 筆

2 認可年月日  
平成 28 年 8 月 26 日

**熊本県公告第 5 4 0 号の 8**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成 25 年法律第 101 号）第 18 条第 1 項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第 5 項の規定により公告する。

平成 28 年 9 月 1 日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
松田 明久	宇城市小川町江頭	宇城市小川町新田字堅横 2 3 3 番ほか 4 筆
米崎 広明	八代郡氷川町野津	八代郡氷川町野津字西鳥町 3 4 8 8 番
橋本 卓明	八代郡氷川町新田	八代郡氷川町新田字沼 3 5 3 番 1 ほか 8 筆

2 認可年月日  
平成 28 年 8 月 26 日

**熊本県公告第540号の9**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成25年法律第101号）第18条第1項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第5項の規定により公告する。

平成28年9月1日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

## 1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
宮田 昌明	熊本市東区画図町下無田	熊本市東区画図町大字下無田字宮ノ本238番ほか5筆
桑原 伸一	熊本市南区城南町島田	熊本市南区富合町新字清藤分220番1ほか5筆
木村 匡照	熊本市南区富合町碓江	熊本市南区富合町古閑字七反田913番2ほか4筆
小篠 立	熊本市南区富合町平原	熊本市南区富合町平原字大坪309番ほか1筆
農事組合法人熊本すぎかみ農場	熊本市南区城南町永	熊本市南区城南町丹生宮字佐敷54番2ほか10筆

## 2 認可年月日

平成28年8月26日

**熊本県公告第540号の10**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成25年法律第101号）第18条第1項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第5項の規定により公告する。

平成28年9月1日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

## 1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
株式会社果実堂	上益城郡益城町田原	玉名郡和水町瀬川字三角1848番1ほか15筆
平川 哲朗	玉名郡南関町下坂下	玉名郡南関町大字豊永字大床394番1ほか6筆
平川 哲朗	玉名郡南関町下坂下	玉名郡南関町大字豊永字大床399番2ほか2筆
農事組合法人高月	上益城郡山都町高月	上益城郡山都町高月字小北985番ほか27筆

## 2 認可年月日

平成28年8月26日

**熊本県公告第540号の11**

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成25年法律第101号）第18条第1項の規定により次のとおり農用地利用配分計画を認可したので、同条第5項の規定により公告する。

平成28年9月1日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

## 1 農用地利用配分計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住 所	
松本 保治	上益城郡山都町田吉	上益城郡山都町田吉字廻田604番2ほか2筆
飯開 和雄	上益城郡山都町男	上益城郡山都町男成字脇400番ほか12

	成	筆
松井 栄光	上益城郡山都町御所	上益城郡山都町御所字古畑 6 5 6 番ほか 3 筆
松本 辰昭	上益城郡山都町下名連石	上益城郡山都町下名連石字鍛治床 3 0 6 2 番 1 1 2 ほか 1 筆
本田 淑雄	上益城郡山都町南田	上益城郡山都町南田字西間原 2 8 7 番 2 ほか 5 筆
藤本 勝也	上益城郡山都町南田	上益城郡山都町南田字於熊ノ迫 4 2 7 番ほか 2 筆

2 認可年月日  
平成 2 8 年 8 月 2 6 日

**熊本県公告第 5 4 0 号の 1 2**

職業能力開発促進法（昭和 4 4 年法律第 6 4 号）第 4 6 条第 2 項の規定により、平成 2 8 年度後期技能検定を次のとおり実施する。  
平成 2 8 年 9 月 1 日

熊本県知事 蒲 島 郁 夫

1 実施職種

(1) 特級

金属熱処理、機械加工、放電加工、金型製作、金属プレス加工、仕上げ、機械検査、ダイカスト、電子機器組立て、電気機器組立て、半導体製品製造、プリント配線板製造、空気圧装置組立て、建設機械整備、婦人子供服製造、プラスチック成形、パン製造

(2) 1 級及び 2 級

金型製作（プラスチック成形用金型製作作業）、機械検査（機械検査作業）、半導体製品製造（集積回路チップ製造作業及び集積回路組立て作業）、プリント配線板製造（プリント配線板製造作業）、空気圧装置組立て（空気圧装置組立て作業）、農業機械整備（農業機械整備作業）、冷凍空気調和機器施工（冷凍空気調和機器施工作業）、婦人子供服製造（婦人子供既製服縫製作業）、和裁（和服製作作業）、石材施工（石材加工作業）、パン製造（パン製造作業）、菓子製造（洋菓子製造作業）及び和菓子製造作業、みそ製造（みそ製造作業）、建築大工（大工工事作業）、かわらぶき（かわらぶき作業）、配管（建築配管作業）、厨房設備施工（厨房設備施工作業）、型枠施工（型枠工事作業）、鉄筋施工（鉄筋組立て作業）、コンクリート圧送施工（コンクリート圧送工事作業）、防水施工（アスファルト防水工事作業、合成ゴム系シート防水工事作業、塩化ビニル系シート防水工事作業及び改質アスファルトシートトーチ工法防水工事作業）、ガラス施工（ガラス工事作業）、機械・プラント製図（機械製図 CAD 作業）、塗装（鋼橋塗装作業）、義肢・装具製作（義肢製作作業及び装具製作作業）

(3) 3 級

造園（造園工事作業）、機械加工（普通旋盤作業）、機械検査（機械検査作業）、電子機器組立て（電子機器組立て作業）、電気機器組立て（シーケンス制御作業）、内燃機関組立て（量産形内燃機関組立て作業）、冷凍空気調和機器施工（冷凍空気調和機器施工作業）、和裁（和服製作作業）、家具製作（家具手加工作業）、建築大工（大工工事作業）、配管（建築配管作業）、テクニカルイラストレーション（テクニカルイラストレーション手書き作業）、機械・プラント製図（機械製図 CAD 作業）

(4) 単一等級

樹脂接着剤注入施工（樹脂接着剤注入工事作業）、バルコニー施工（金属製バルコニー工事作業）

2 試験の方法

実技試験及び学科試験

3 技能検定試験の手数料及び実施期日等

(1) 実技試験

ア 実技試験の手数料 1 7, 9 0 0 円（職業能力開発促進法第 1 5 条の 7 第 3 項に規定する公共職業能力開発施設又は同法第 2 7 条第 1 項に規定する職業能力開発総課程の普通職業訓練又は専門短期課程の普通職業訓練を受けている者（以下「短期課程等訓練生」という。）を除く。）、同法第 2 5 条の職業訓練施設において職業訓練を受けている者（短期課程等訓練生及び就職している者を除く。）、学校教育法（昭和 2 2 年法律第 2 6 号）第 1 条の高等学校、中等教育学校（同法第 6 6 条の後期課程に限る。）、大学若しくは高等専門学校、同法第 1 2 4 条の専修学校又は同法第 1 3 4 条第 1 項の各種学校に在学している者その他知事が認める者が 3 級を受検する場合にあっては、1 1, 9 0 0 円）

イ 実施期日

実技試験は、平成 28 年 12 月 1 日（木）から平成 29 年 2 月 12 日（日）までの間において、熊本県職業能力開発協会が指定する日に行う。

ウ 実施場所

実技試験の実施場所は、熊本県職業能力開発協会から通知する。

エ 問題の公表

実技試験の問題は、平成 28 年 11 月 24 日（木）に熊本県職業能力開発協会から公表する。

(2) 学科試験

ア 学科試験の手数料 3, 100 円

イ 実施期日

等級	検 定 職 種	実 施 年 月 日
1 級及び 2 級	機械検査、婦人子供服製造、配管、型枠施工、ガラス施工	平成 29 年 1 月 22 日 (日)
3 級	電気機器組立て、内燃機関組立て、配管	
特級	金属熱処理、機械加工、放電加工、金型製作、金属プレス加工、仕上げ、機械検査、ダイカスト、電子機器組立て、電気機器組立て、半導体製品製造、プリント配線板製造、空気圧装置組立て、建設機械整備、婦人子供服製造、プラスチック成形、パン製造	平成 29 年 1 月 29 日 (日)
1 級及び 2 級	金型製作、農業機械整備、冷凍空気調和機器施工、石材施工、パン製造、みそ製造、厨房設備施工、防水施工、機械・プラント製図	
3 級	造園、冷凍空気調和機器施工、家具製作、機械・プラント製図	
単一等級	バルコニー施工	
1 級及び 2 級	半導体製品製造、プリント配線板製造、空気圧装置組立て、和裁、菓子製造、建築大工、かわらぶき、鉄筋施工、コンクリート圧送施工、塗装、義肢・装具製作	平成 29 年 2 月 5 日 (日)
3 級	機械加工、機械検査、電子機器組立て、和裁、建築大工、テクニカルイラストレーション	
単一等級	樹脂接着剤注入施工	

ウ 実施場所

学科試験の実施場所は、熊本県職業能力開発協会から通知する。

4 受検申請の手続

(1) 提出書類

ア 技能検定受検申請書（以下「申請書」という。）

イ 実技試験又は学科試験の免除を受けようとする場合は、その資格を証明する書面

(2) 提出先

熊本県職業能力開発協会  
 熊本県上益城郡益城町田原 2081-10 電子応用機械技術研究所内  
 電話 096-285-5818

(3) 受付期間

平成 28 年 10 月 3 日（月）から平成 28 年 10 月 14 日（金）まで

(4) 受検申請に関する注意等

ア 申請書の用紙及び受検案内は、熊本県職業能力開発協会で交付する。

なお、申請書用紙の郵送を求める場合は、封筒の表面に「技能検定受検申請書用紙請求」と朱書し、宛先を記入し、かつ、140 円切手を貼った返信用封筒（定形外角形 2 号）を同封すること。

イ 申請書を郵送する場合は、書留郵便とし、封筒の表面に「技能検定受検申請書在中」と朱書すること。

なお、郵送による申請書は、平成 28 年 10 月 14 日（金）までの消印のあるもの限り受け付ける。

ウ イの場合において、実技試験又は学科試験の免除を受けようとするときは、その資格を証する書面を同封すること。

5 手数料の納付方法等

実技試験及び学科試験の手数料は、申請書に添えて納付するものとする。

なお、受検申請を受け付けた後は、申請を取り下げた場合又は試験を受けなかった場合でも、手数料は、返還しない。

6 合格発表等

(1) 合格発表

技能検定の合格者の受験番号を、平成29年3月10日（金）に熊本県庁行政棟本館1階ロビーの掲示板に掲示するとともに、熊本県のホームページに掲載する。

(2) 合格通知

実技試験又は学科試験のいずれかに合格した者については、熊本県職業能力開発協会が平成29年3月10日（金）以降に書面で通知する。

(3) 技能検定の合格証書及び技能士章の交付等

技能検定の合格者には、特級、1級及び単一等級については厚生労働大臣名の、2級及び3級については熊本県知事名の合格証書が交付されるほか、厚生労働大臣から特級技能士章、1級技能士章、単一等級技能士章、2級技能士章及び3級技能士章がそれぞれ交付される。

7 その他

技能検定について不明な点は、熊本県商工観光労働部商工労働局労働雇用創生課又は熊本県職業能力開発協会に問い合わせること。