

大分県報

令和二年
一月七日

（火曜日）

目次

告示

身体障害者福祉法による医師の指定	一
瀬戸内海環境保全特別措置法による特定施設の設置許可申請	一
土地改良法による換地計画の決定及び縦覧（県営事業）	三
公有水面埋立ての免許の出願	三
道路区域の変更（三件）	六
道路の供用開始	七
土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の指定	七

告示

大分県告示第一号
身体障害者福祉法（昭和二十四年法律第二百八十三号）第十五条第一項に規定する医師として次の者を指定した。
令和二年一月七日

指定障害区分	医師氏名	勤務場所	指定年月日
肢体不自由	太田 浄文	中津市民病院 中津市大字下池永一七三番地	令元・一二・一二
心臓の機能障害	小寺 愛子	独立行政法人地域医療機能推進機構 南海医療センター 佐伯市常盤西町一一番二〇号	〃
		独立行政法人地域医療機能推進	

令和二年一月七日

大分県報（告示）

一

肝臓の機能障害	和田 蔵人	機構 南海医療センター 佐伯市常盤西町一一番二〇号	〃
心臓の機能障害	藤浪 麻美	大分大学医学部附属病院 由布市挾間町医大ヶ丘一丁目一 番地	〃

大分県告示第二号

瀬戸内海環境保全特別措置法（昭和四十八年法律第百十号）第五条第一項の規定により、次のとおり特定施設の設置の許可申請があった。
なお、次のとおり当該特定施設を設置することが環境に及ぼす影響についての調査の結果に基づき事前評価に関する事項を記載した書面を縦覧に供する。
令和二年一月七日

一 申請の概要

大分県知事 広 瀬 勝 貞

1 申請者の住所及び名称並びにその代表者の氏名

佐伯市東浜一番六号

興人ライフサイエンス株式会社 佐伯工場

工場長 寺田 行宏

2 特定事業場の所在地及び名称

佐伯市東浜一番六号

興人ライフサイエンス株式会社 佐伯工場

3 設置される特定施設の種類

水質汚濁防止法施行令（昭和四十六年政令第百八十八号）別表第一第三十号 口蒸留施設

種別	種類	力	使用開始予定年月日	使用時間
能	蒸留施設	八m ³ /時間/基	令和二・二・一〇	連続
工事着手予定年月日			令和二・二・一〇	
工事完成予定年月日			令和二・四・三〇	
使用開始予定年月日			令和二・五・一	

使用の季節的変動				汚水等の一日当たりの量		使用の季節的変動		一日当たりの使用時間						
				単位	項目	なし		二四時間						
				m ³ /日	単位	通常	最大							
汚水等の一日当たりの量		化学的酸素要求量		mg/l	三九五	三九五	膜分配槽 縦四・八一m×横四m×高さ五m 膜中継槽 縦四・八m×横六・一m×高さ五m 膜分離槽(MBR槽) 縦三・八m×横八・三m×高さ五m 凝集槽 縦五・二m×横一・四m×高さ三・五m 凝集沈殿槽 縦一〇・三m×横一〇・三m×高さ三m 汚泥貯槽 縦七・四m×横五・二m×高さ三m ヘリオス脱水機 縦二・四七m×横一・七七m×高さ二m スパトン脱水機 縦二・五四m×横一・八八m×高さ一・九五m 一基 多重円盤スクリュープレス脱水機 縦三・五八m×横一・一五m×高さ一・九五m 二基 脱水汚泥ホッパー 縦二・六m×横二・六m×高さ三・〇三m 二基	mg/l	六六	六六	連続	既設	既設	
		浮遊物質		mg/l	七三	七三		既設	二四時間	二四時間	通常	最大		
		窒素有量		mg/l	一四・六	一四・六							通常	最大
		り含有量		mg/l	一四・六	一四・六								
		水のイオン濃度		mg/l	六・七	六・七		通常	最大					
汚染の値					通常	最大								
処方式		活性汚泥、凝集沈降及び多重円盤脱水 膜分離活性汚泥処理 ポリ鉄及びポリマー凝集沈降処理 多重円盤脱水処理												
能力		三、八六〇m ³ /日 鉄筋コンクリート造												
構造		原液タンク 直径三一m×高さ四・六m 直径二九m×高さ四・六m 中和槽 縦三・五m×横三・二m×高さ二・五m 分散菌槽 縦六・三m×横一二m×高さ五・六m 脱窒槽 縦一・六m×横一・六m×高さ四・五m 微小動物槽 縦八・四m×横一二m×高さ五・六m 活性汚泥処理槽 縦一・五・九五m×横三・五五m×高さ五m 縦一・五・九五m×横四・七五m×高さ五m 縦一・五・九五m×横六・七m×高さ五m												
種類		一基 二基 一基 二基 一基 二基 一基 二基 一基 二基 一基 二基 一基 二基 一基 二基 一基 二基 一基 二基												
処理方法		二基 一基												
項目		二基 一基												
水素イオン濃度		二基 一基												
生物化学的酸素要求量		二基 一基												
生物化学的酸素要求量		二基 一基												
項		二基 一基												
水素イオン濃度		二基 一基												
生物化学的酸素要求量		二基 一基												
生物化学的酸素要求量		二基 一基												
生物化学的酸素要求量		二基 一基												
生物化学的酸素要求量		二基 一基												
生物化学的酸素要求量		二基 一基												

項目	一日当たりの排出水量		単位	通常 の値	最大 の値	排出水の量及び汚染状態の値	等の汚染状態の値			
	単位	値					化学的酸素要求量 mg/l	浮遊物質 mg/l	窒素含有量 mg/l	りん含有量 mg/l
水素イオン濃度	mg/l	五・五〇八・五	mg/l	五・五〇八・五	五・五〇八・五	一号排水口	九七二	二九	九七五	二九
生物化学的酸素要求量	mg/l	—	mg/l	—	—		五八〇	五二	五八〇	五二
化学的酸素要求量	mg/l	四五	mg/l	四五	四五		一九六	一一六	一九七	一一六
浮遊物質	mg/l	二五	mg/l	二五	二五		五七	二一	五八	二一
窒素含有量	mg/l	一六	mg/l	一六	一六	—	—	—	—	—
りん含有量	mg/l	二	mg/l	二	二	—	—	—	—	—
大腸菌群数	個/cm ³	—	個/cm ³	—	—	—	—	—	—	—

なお、利害関係人で異議のあるものは、縦覧期間満了の日の翌日から起算して十五日以内に知事に対し審査請求をすることができる。
令和二年一月七日

地区名 小富士地区二工区
縦覧期間 令和二年一月七日から令和二年一月二十七日まで
縦覧場所 竹田市役所

大分県告示第四号

公有水面埋立法（大正十年法律第五十七号）第二条第一項の規定により、次のとおり公有水面の埋立ての免許の出願があった。
なお、その関係書類を次のとおり縦覧に供する。
令和二年一月七日

一 出願の年月日 令和元年十二月十三日
大分県知事 広 瀬 貞

二 出願人の住所及び氏名
大分市大手町三丁目一番一号
大分県 代表者 大分県知事 広 瀬 貞

三 埋立ての区域
1 位置

第一区域 大分市大字志生木字浜辺西三二二番一及び三二二番の地先の国有海浜地内及び同地先の公有水面
第二区域 大分市大字志生木字浜辺西二二〇四番六から二二〇二番三に至る間の土地に接する国道一九七号の地先の国有海浜地内及び同地先の公有水面並びに同市大字志生木字浜辺西二二〇二番一の地先の国有海浜地内及び同地先の公有水面
第三区域 大分市大字志生木字浜田八番六から四番九に至る間の土地に接する無番地先の国有海

大分県告示第三号

土地改良法（昭和二十四年法律第九十五号）第八十九条の二第一項の規定により、県営耕作放棄地解消・発生防止基盤整備事業の施行に係る換地計画を定めたので、同条第四項において準用する同法第八十七条第五項の規定により、次のとおり当該換地計画書の写しを縦覧に供する。

- 二 事前評価に関する書面の縦覧期間及び縦覧場所
1 縦覧期間 令和二年一月七日から同月二十八日まで
2 縦覧場所 大分県生活環境部環境保全課及び佐伯市役所

浜地内及び同地先の公有水面並びに同市大字志生木字浜田三番三から二番二に至る間の土地に接する国道一九七号の地先の国有海浜地内及び同地先の公有水面

2 区域

第一区域

次の1から15の各地点を順次に結んだ線及び15の地点と1の地点を結ぶ平成三十一年の春分の満潮位(D・L・プラス一・三〇メートル、T・P・プラス一・三〇メートル)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

1の地点 大分市大字志生木にある国土地理院小辛幸三等三角点(北緯三三度一四分五二秒三四六九、東経一二二度五〇分四九秒八八五一(以下「基点」という。))から八四度五八分五九秒、六〇一・〇〇メートルの地点

2の地点 1の地点から二五九度一三分四三秒一四・三六メートルの地点

3の地点 2の地点から二六四度二九分五七秒一〇・六〇メートルの地点

4の地点 3の地点から三五六度〇八分五四秒一・六七メートルの地点

5の地点 4の地点から二六六度〇八分五四秒〇・七五メートルの地点

6の地点 5の地点から二六六度〇八分五四秒〇・七五メートルの地点

7の地点 6の地点から二九〇度四五分五七秒二・〇三メートルの地点

8の地点 7の地点から二四五度五三分一〇秒四・八〇メートルの地点

9の地点 8の地点から二六九度三六分三五秒九・三八メートルの地点

10の地点 9の地点から二六九度五〇分一七秒一・三九メートルの地点

11の地点 10の地点から一八〇度〇九分五五秒六・〇三メートルの地点

12の地点 11の地点から八一度一分五三秒一・二七メートルの地点

13の地点 12の地点から八一度一分五三秒九・七三メートルの地点

14の地点 13の地点から七八度五一分三八秒七・三六メートルの地点

第二区域

次の16から34の各地点を順次に結んだ線及び34の地点と16の地点を結ぶ平成三十一年の春分の満潮位(D・L・プラス一・三〇メートル、T・P・プラス一・三〇メートル)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

16の地点 基点から八六度三一分〇三秒六六一・八八メートルの地点

17の地点 16の地点から八一度一分五三秒三・七七メートルの地点

18の地点 17の地点から三四二度〇八分四七秒二・四五メートルの地点

19の地点 18の地点から九二度四六分〇七秒三・〇〇メートルの地点

20の地点 19の地点から四度一八分三六秒五・八九メートルの地点

21の地点 20の地点から二七二度二九分四八秒五・七一メートルの地点

22の地点 21の地点から二七二度二九分四八秒四・〇〇メートルの地点

23の地点 22の地点から二六六度一〇分四九秒二・六四メートルの地点

24の地点 23の地点から二七四度〇九分五六秒三・二八メートルの地点

25の地点 24の地点から二七四度〇九分五六秒二・九三メートルの地点

26の地点 25の地点から二七四度一四分二五秒一七・二七メートルの地点

27の地点 26の地点から二七一度五二分四七秒二〇・七三メートルの地点

28の地点 27の地点から二七五度一二分五三秒一四・五三メートルの地点

29の地点 28の地点から二五二度四五分二四秒三・三五メートルの地点

30の地点 29の地点から一一二度〇二分一六秒三・六二メートルの地点

31の地点 30の地点から一一二度〇二分一六秒一五・四〇メートルの地点

32の地点 31の地点から一〇三度三九分一〇秒二〇・五四メートルの地点

33の地点 32の地点から一〇九度一九分一五秒一七・五九メートルの地点

34の地点 33の地点から一一二度五〇分四一秒三・〇八メートルの地点

35の地点 基点から九二度五一分〇六秒一・二八一・〇三メートルの地点

36の地点 35の地点から三〇七度五三分二五秒六・三七メートルの地点

37の地点 36の地点から三八度三六分二四秒〇・七五メートルの地点

38の地点 37の地点から三〇六度三一分四〇秒一九・一〇メートルの地点

39の地点 38の地点から三〇二度一五分〇二秒四・四四メートルの地点

40の地点 39の地点から二二五度五九分五〇秒二・九〇メートルの地点

41の地点 40の地点から三一四度四一分二九秒一二・六四メートルの地点

42の地点 41の地点から三一四度二八分四六秒二・六三メートルの地点

43の地点 42の地点から三一三度四八分一一秒二〇・三一メートルの地点

44の地点 43の地点から三一〇度三四分二四秒二〇・八三メートルの地点

45の地点 44の地点から三〇六度四四分一三秒八・四九メートルの地点

46の地点 45の地点から三〇三度〇〇分二八秒一二・八〇メートルの地点

47の地点 46の地点から二九九度一三分四四秒九・七〇メートルの地点

第三区域

次の35から73の各地点を順次に結んだ線及び73の地点と35の地点を結ぶ平成三十一年の春分の満潮位(D・L・プラス一・三〇メートル、T・P・プラス一・三〇メートル)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

35の地点 基点から九二度五一分〇六秒一・二八一・〇三メートルの地点

36の地点 35の地点から三〇七度五三分二五秒六・三七メートルの地点

37の地点 36の地点から三八度三六分二四秒〇・七五メートルの地点

38の地点 37の地点から三〇六度三一分四〇秒一九・一〇メートルの地点

39の地点 38の地点から三〇二度一五分〇二秒四・四四メートルの地点

40の地点 39の地点から二二五度五九分五〇秒二・九〇メートルの地点

41の地点 40の地点から三一四度四一分二九秒一二・六四メートルの地点

42の地点 41の地点から三一四度二八分四六秒二・六三メートルの地点

43の地点 42の地点から三一三度四八分一一秒二〇・三一メートルの地点

44の地点 43の地点から三一〇度三四分二四秒二〇・八三メートルの地点

45の地点 44の地点から三〇六度四四分一三秒八・四九メートルの地点

46の地点 45の地点から三〇三度〇〇分二八秒一二・八〇メートルの地点

47の地点 46の地点から二九九度一三分四四秒九・七〇メートルの地点

- 48の地点 47の地点から二九五度三九分一四秒一・六六メートルの地点
- 49の地点 48の地点から二九〇度〇六分五三秒二一・三七メートルの地点
- 50の地点 49の地点から二九一度三八分三八秒二一・九三メートルの地点
- 51の地点 50の地点から二六九度五二分三三秒一〇・九六メートルの地点
- 52の地点 51の地点から二五七度一九分一〇秒〇・三八メートルの地点
- 53の地点 52の地点から一一〇度四二分二秒七・一二メートルの地点
- 54の地点 53の地点から一四二度四一分一〇秒五・八七メートルの地点
- 55の地点 54の地点から九三度〇四分二九秒五・九八メートルの地点
- 56の地点 55の地点から一四七度一九分五〇秒四・四八メートルの地点
- 57の地点 56の地点から二〇四度五〇分四五秒五・二三メートルの地点
- 58の地点 57の地点から一四七度二五分〇六秒八・五七メートルの地点
- 59の地点 58の地点から一五二度三五分二八秒八・九一メートルの地点
- 60の地点 59の地点から二二度五九分二八秒五・一九メートルの地点
- 61の地点 60の地点から一一四度五一分四七秒三・九〇メートルの地点
- 62の地点 61の地点から一八三度五四分二秒一・一四メートルの地点
- 63の地点 62の地点から一六四度二一分四一秒九・五一メートルの地点
- 64の地点 63の地点から一五六度四三分一八秒六・七二メートルの地点
- 65の地点 64の地点から一〇七度〇六分五〇秒八・八九メートルの地点
- 66の地点 65の地点から一二五度三四分一八秒七・三九メートルの地点
- 67の地点 66の地点から一一六度五五分一八秒九・七四メートルの地点
- 68の地点 67の地点から一一一度一八分二六秒六・八七メートルの地点
- 69の地点 68の地点から一〇二度一一分三三秒二〇・三三メートルの地点
- 70の地点 69の地点から一〇四度三二分五〇秒二二・一七メートルの地点
- 71の地点 70の地点から七四度〇九分三六秒五・一三メートルの地点
- 72の地点 71の地点から一〇五度三九分五三秒一九・五七メートルの地点
- 73の地点 72の地点から一一七度四〇分五四秒二〇・〇二メートルの地点

3 面積

- 第一区域 一二二・二一平方メートル
- 第二区域 六九五・五五平方メートル
- 第三区域 三、九五九・三八平方メートル
- 計 四、七七七・一四平方メートル

四 埋立てに関する工事の施行区域

1 位置

第一施行区域
大分市大字志生木字浜辺三二二八番一から同市大字志生木字浜辺西二三一九番一を経て二三〇二番三に至る間の土地に接する国道一九七号の地先の国有海浜地内及び同地先の公有水面並びに同市大字志生木字浜辺西二三〇二番一の地先の国有海浜地内及び同地先の公有水面

第二施行区域

大分市大字志生木字浜田九番三から四番九に至る間の土地に接する無番地先の国有海浜地内及び同地先の公有水面並びに同市大字志生木字浜田三番三から一番三に至る間の土地に接する国道一九七号の地先の国有海浜地内及び同地先の公有水面

2 区域

第一施行区域

次の各地点を順次結んだ線及びAの地点とZの地点とを結んだ線により囲まれた区域

- Aの地点 基点から七七度三七分三二秒四九五・四七メートルの地点
- Bの地点 Aの地点から三〇六度四六分三九秒八二・九一メートルの地点
- Cの地点 Bの地点から二四五度四七分〇九秒五七・〇七メートルの地点
- Dの地点 Cの地点から二七〇度〇八分四三秒一一九・四五メートルの地点
- Eの地点 Dの地点から二二〇度四五分二六秒六八・五二メートルの地点
- Fの地点 Eの地点から一一三度〇〇分〇四秒二・九二メートルの地点
- Gの地点 Fの地点から一一八度一二分五〇秒一八・三二メートルの地点
- Hの地点 Gの地点から一五六度四四分三二秒三〇・〇二メートルの地点
- Iの地点 Hの地点から一五〇度二六分一二秒九・二四メートルの地点
- Jの地点 Iの地点から一〇六度〇五分五七秒三・七一メートルの地点
- Kの地点 Jの地点から一一〇九度二二分三三秒七・〇五メートルの地点
- Lの地点 Kの地点から一一二度三三分三八秒四・三三メートルの地点
- Mの地点 Lの地点から一一四度二九分二〇秒一五・七八メートルの地点
- Nの地点 Mの地点から一一二度二七分二六秒九・二三メートルの地点
- Oの地点 Nの地点から一一二度四八分一四秒八・三五メートルの地点
- Pの地点 Oの地点から一〇七度四一分三二秒五・三二メートルの地点
- Qの地点 Pの地点から九八度一六分〇七秒六・九五メートルの地点
- Rの地点 Qの地点から八九度一分四三秒八・五五メートルの地点
- Sの地点 Rの地点から八一度一九分〇一秒一三・六八メートルの地点

- Tの地点 Sの地点から七〇度二九分三四秒二二・二六メートルの地点
- Uの地点 Tの地点から五七度二二分四八秒九・三七メートルの地点
- Vの地点 Uの地点から六七度一三分四四秒五四・四七メートルの地点
- Wの地点 Vの地点から六八度一九分五九秒二八・二七メートルの地点
- Xの地点 Wの地点から六二度四三分五四秒一六・八九メートルの地点
- Yの地点 Xの地点から五五度〇六分三三秒一七・二六メートルの地点
- Zの地点 Yの地点から五一度一分〇二秒二五・七三メートルの地点

第二施行区域

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

- AAの地点 基点から九三度三四分二四秒一、二五九・〇九メートルの地点
- ABの地点 AAの地点から四度一六分二三秒七・四二メートルの地点
- ACの地点 ABの地点から二六度〇一分四三秒七四・六八メートルの地点
- ADの地点 ACの地点から三〇〇度三三分二七秒一九五・八三メートルの地点
- AEの地点 ADの地点から二二五度二六分二八秒七一・九五メートルの地点
- AFの地点 AEの地点から二二九度三六分二五秒一五・二九メートルの地点
- AGの地点 AFの地点から一七九度〇六分〇四秒八・四三メートルの地点
- AHの地点 AGの地点から一四度三二分三三秒一〇・五三メートルの地点
- AIの地点 AHの地点から二四度四四分三三秒一六・一〇メートルの地点
- AJの地点 AIの地点から一三五度〇一分五六秒七・〇九メートルの地点
- AKの地点 AJの地点から一四四度五九分〇七秒一七・九六メートルの地点
- ALの地点 AKの地点から一五五度〇五分〇四秒一一・三九メートルの地点
- AMの地点 ALの地点から一六〇度五八分三八秒一五・四九メートルの地点
- ANの地点 AMの地点から二二九度〇一分三四秒六・二七メートルの地点
- AOの地点 ANの地点から二四度五五分三〇秒一〇・〇〇メートルの地点
- APの地点 AOの地点から二〇度〇九分二五秒一四・六七メートルの地点
- AQの地点 APの地点から一一五度一〇分三六秒九・〇六メートルの地点
- ARの地点 AQの地点から一〇九度二三分一〇秒一二・五三メートルの地点
- ASの地点 ARの地点から一〇四度三三分五一秒八・六九メートルの地点
- ATの地点 ASの地点から一〇〇度五九分〇七秒三〇・一八メートルの地点
- AUの地点 ATの地点から九八度〇六分〇二秒一五・〇七メートルの地点

3 面積

第一施行区域 二三、五八六・九四平方メートル		第二施行区域 二一、五六五・〇六平方メートル		計 四五、一五二・〇〇平方メートル		五 埋立地の用途		六 縦覧の場所 大分県農林水産部漁港漁村整備課及び大分市役所		七 縦覧の期間 令和二年一月七日から 令和二年一月二十七日まで		
大分県告示第五号 道路法(昭和二十七年法律第八十号)第十八条第一項の規定により、次のように道路の区域を変更する。 その関係図面は、令和二年一月七日から二週間大分県土木建築部道路保全課に備え置いて一般の縦覧に供する。 令和二年一月七日												
道路の種類及び路線名			区 間			区域変更前後別		敷地の幅員		延 長		備考
一般国道三八八号			佐伯市蒲江大字畑野浦字下り松七番地先から佐伯市蒲江大字竹野浦河内字長ハエ一二番八地先まで			前 A		四一・〇 メー トル 五・一		四、八四三・〇		上記A及びBは、関係図面に表示する敷地の区分をいう。
			佐伯市蒲江大字畑野浦字下り松七番地先から佐伯市蒲江大字竹野浦河内字長ハエ一二番八地先まで			後 B		三七・二 メー トル 二二・〇		三、七二〇・〇		

大分県知事 広 瀬 勝 貞

内字長ハエ二二番八まで

大分県告示第六号

道路法（昭和二十七年法律第百八十号）第十八条第一項の規定により、次のように道路の区域を変更する。

その関係図面は、令和二年一月七日から二週間大分県土木建築部道路保全課に備え置いて一般の縦覧に供する。

令和二年一月七日

大分県知事

広 瀬 貞

道路の種類及び路線名	区 間	区域変更前後別	敷地の幅員	延 長
------------	-----	---------	-------	-----

道路の種類及び路線名	区 間	前後別	敷地の幅員	延 長
		後	メートル 四七・七 八・八	二七二・〇

道路の種類及び路線名	区 間	前後別	敷地の幅員	延 長
		前	メートル 三三・七 四・六	二七二・〇

大分県告示第七号

道路法（昭和二十七年法律第百八十号）第十八条第一項の規定により、次のように道路の区域を変更する。

その関係図面は、令和二年一月七日から二週間大分県土木建築部道路保全課に備え置いて一般の縦覧に供する。

令和二年一月七日

大分県知事

広 瀬 貞

道路の種類及び路線名	区 間	区域変更前後別	敷地の幅員	延 長	備考
------------	-----	---------	-------	-----	----

道路の種類及び路線名	区 間	前後別	敷地の幅員	延 長	備考
		前	メートル 三二・〇	八〇七・〇	上記A及びBは、関

野嶽九一八七番七地先まで

日田市中津江村栃野字小
追六〇三五番二地先から
日田市大山町西大山字高野嶽九一八七番七地先まで

日田市中津江村栃野字小
追六〇三五番二地先から
日田市大山町西大山字高野嶽九一八七番七地先まで

後	A	係図面に表示する敷地の区分をいう。
B	三三・〇 六・八	
五三・三 六・五	八〇七・〇	
七三三・〇		

大分県告示第八号

道路法（昭和二十七年法律第百八十号）第十八条第二項の規定により、次のように道路の供用を開始する。

その関係図面は、令和二年一月七日から二週間大分県土木建築部道路保全課に備え置いて一般の縦覧に供する。

令和二年一月七日

大分県知事

広 瀬 貞

道路の種類及び路線名	供 用 開 始 区 間	供用開始年月日
------------	-------------	---------

道路の種類及び路線名	供 用 開 始 区 間	供用開始年月日
		令和二年一月七日

大分県告示第九号

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成十二年法律第五十七号。以下「法」という。）第七条第一項及び第九条第一項の規定により、土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域として、次のとおり指定する。

令和二年一月七日

大分県知事

広 瀬 貞

令和二年一月七日

大分県報（告示）

七

竹野原	中依川	花合野川②	湯平温泉川	花合野川①	中淵川②	角神川	山井川	
由布市	湯布院 町中川	湯布院 町湯平	湯布院 町湯平	湯布院 町湯平	庄内町	庄内町	庄内町 野畑・ 庄内町	庄内町
土砂災害警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域	災害特別警戒 区域
急傾斜	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	

令和二年一月七日

--	--	--	--	--	--	--	--	--

山ノ手 ①(B)	山ノ手 ①(A)	中虎 ②	横舞 ①	中虎 ①	岡の平 (B)	岡の平 (A)	内山	
長野 庄内町	長野 庄内町	長野 庄内町	長野 庄内町	長野 庄内町	長野 庄内町	長野 庄内町	山 直野内 庄内町	山 直野内 庄内町
土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域
急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

大分県報 (告示)

山井(B)	山井(A)	(C) 寺向②	(B) 寺向②	(A) 寺向②	大南	山ノ手②(B)	山ノ手②(A)	岡ノ平	
由布市	由布市 庄内町 測	由布市 湯布院 町川北	由布市 湯布院 町川北	由布市 湯布院 町川北	由布市 湯布院 町中川	由布市 庄内町 長野	由布市 庄内町 長野	由布市 庄内町 長野	由布市 庄内町 長野
土砂災害警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域
急傾斜	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり
倉本(B)	倉本(A)	ヤシキ(花合野)	コエカド(B)	コエカド(A)	山井(E)	山井(D)	山井(C)		
由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 測	由布市 庄内町 測	由布市 庄内町 測	由布市 庄内町 測	由布市 庄内町 測
土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

1 下の湯 (A)		フブケ	中山	ホウノ キ	2 下の湯	上 屋敷の		田伏②	田伏①	倉本(C)
湯布院	由布市 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平	由布市 湯布院 町湯平
区域及び土砂	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域
地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

令和二年一月七日

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

山田	大口①	知 下志土	中 (C)	中 (B)	中 (A)	折立 (B)	折立 (A)	1 下の湯 (B)		
床 大字川	竹田市 大字志	竹田市 大字下 志土知	竹田市 大字中	竹田市 大字中	竹田市 大字中	竹田市 大字中	竹田市 大字中	湯布院 町湯平	由布市 湯布院	町湯平
災害特別警戒	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域	土砂災害警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	災害特別警戒 区域
壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

大分県報(告示)

(「別図」は、
省略し、竹田土木事務所に備え
置いて縦覧に供
する。)

⑧ 穴井迫	⑥ 下津江	小賀②	森屋②	①(B) 小高野	①(A) 小高野	森屋⑥	白禿①	横枕	
井迫 大字穴 竹田市	背野 荻町馬 竹田市	大字中 竹田市	伏 大字高 竹田市	木 大字植 竹田市	木 大字植 竹田市	伏 大字高 竹田市	大字枝 竹田市	田 大字吉 竹田市	
災害特別警戒 区域及び土砂 土砂災害警戒 区域	区域 土砂災害警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域
壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	
政所⑧	白禿⑥	白禿⑤	白禿④	白禿③	白禿②	立石④	⑤ 一本木	⑨ 穴井迫	
竹田市	竹田市 大字枝	竹田市 大字枝	竹田市 大字枝	竹田市 大字枝	竹田市 大字枝	竹田市 大字枝	竹田市 大字会 々	竹田市 大字穴 井迫	
土砂災害警戒 区域	災害特別警戒 区域及び土砂 土砂災害警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域 災害特別警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	区域
急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	
別図の	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	

木原②	木原①	運田②	運田①	白禿⑨	白禿⑧	白禿⑦	内園①	
原 大字 竹田市	原 大字 竹田市	田 大字 竹田市	田 大字 竹田市	大字 竹田市	大字 竹田市	大字 竹田市	大字 竹田市	大字 竹田市
区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒
壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜
と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり
森屋④	小高野⑥	小高野⑤	小高野④	小高野③	長慶⑧	長慶⑦	長慶⑥	森屋⑦
大字 竹田市	木 大字 竹田市	木 大字 竹田市	木 大字 竹田市	木 大字 竹田市	木 大字 竹田市	木 大字 竹田市	木 大字 竹田市	伏 大字 竹田市
区域 土砂災害警戒 区域及び土砂	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒	区域 土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒
壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜
と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり	と 別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

令和二年一月七日

大分県報(告示)

小賀④	立石⑨	小賀③	中村	立石⑧	立石⑦	立石⑥	立石⑤	伏
竹田市 大字中	竹田市 大字枝	竹田市 大字中	竹田市 大字中	竹田市 大字中	竹田市 大字中	竹田市 大字枝	竹田市 大字枝	
土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	災害特別警戒 区域
急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	壊
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	
(A) 大口②	桑畑⑮	桑畑⑭	桑畑⑬	桑畑⑫	桑畑⑪	桑畑⑩	桑畑⑨	⑤ 浦久保
竹田市 大字志	竹田市 大字志	竹田市 大字志	竹田市 大字志	竹田市 大字志	竹田市 大字志	竹田市 大字志	竹田市 大字志	竹田市 大字古
土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域
急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

下深迫	⑬ 阿鹿野	⑥ 浦久保	大口④	金市⑥	金市④	金市③	大口③	(B) 大口②	
竹田市	小野 大字刈 竹田市	園 大字古 竹田市	志土知 大字下 竹田市	竈 大字炭 竹田市	竈 大字炭 竹田市	竈 大字炭 竹田市	土知 大字志 竹田市	土知 大字志 竹田市	土知
土砂災害警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域	土砂災害警戒区域	災害特別警戒区域
急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊
別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	

令和二年一月七日

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

② 井手添	小賀⑦	小賀⑤	轟②	⑧ 橋宇津	長慶⑨	轟①(B)	轟①(A)	⑥	
土知 大字志 竹田市	大字中 竹田市	大字中 竹田市	原 大字城 竹田市	納 大字米 竹田市	木 大字植 竹田市	原 大字城 竹田市	原 大字城 竹田市	竈 大字炭 竹田市	
区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域	区域 災害特別警戒区域
壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊 地の崩 急傾斜	壊
とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり 別図の	とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	

大分県報 (告示)

⑦ 下 津江	③ 上 行年	② 上 行年	柳井	留 ② 市 用 都	留 ① 市 用 都	大 畑 ①	(B) 西 の 前	(A) 西 の 前
荻町馬 竹田市	城 荻町高 竹田市	城 荻町高 竹田市	志土知 大字下 竹田市	用 大字市 竹田市	用 大字市 竹田市	用 大字市 竹田市	用 大字市 竹田市	用 大字市 竹田市
区域及び土砂 土砂災害警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒
急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

令和二年一月七日

--	--	--	--	--	--	--	--	--

⑭ 下 津江	⑬ 下 津江	⑫ 下 津江	⑪ 下 津江	⑩ 下 津江	⑨ 下 津江	⑧ 下 津江	高 城 ⑨	
背野 荻町馬 竹田市	背野 荻町馬 竹田市	背野 荻町馬 竹田市	背野 荻町馬 竹田市	背野 荻町馬 竹田市	背野 荻町馬 竹田市	背野 荻町馬 竹田市	背野 荻町馬 竹田市	背野
区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒	区域 災害特別警戒
急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	急傾斜 地の崩	壊
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

大分県報 (告示)

瓜作②	日向④	日向①	山崎③	山崎②	山崎①	桑木②	桑木①	⑮ 下津江
竹田市 荻町 瓜作	竹田市 荻町 桑木	竹田市 荻町 桑木	竹田市 荻町 桑木	竹田市 荻町 桑木	竹田市 荻町 桑木	竹田市 荻町 桑木	竹田市 荻町 桑木	竹田市 荻町 馬背野
土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域
急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊
別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり
下平田	⑳ 下津江	⑲ 下津江	④ 鬼ヶ城	白禿⑪	① 倉小野	⑱ 下津江	⑰ 下津江	⑯ 下津江
竹田市	竹田市 荻町 馬背野	竹田市 荻町 馬背野	竹田市 大字 竹田	竹田市 大字 枝	竹田市 荻町 大平	竹田市 荻町 馬背野	竹田市 荻町 馬背野	竹田市 荻町 馬背野
土砂災害警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域	土砂災害警戒 区域及び土砂 災害特別警戒 区域
急傾斜	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊	急傾斜 地の崩 壊
別図の	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり	別図の とおり
別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり	別図のとおり

