奈良県告示第三百五十五号

流である土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域を次のとおり指定する。 第五十七号)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 土砂災害の発生原因が土石

令和元年十二月二十四日

奈良県知事 荒 井 正 吾

及び吉野町	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		土石流特別		土石流警戒
上	とおり、次の平面図の	次の平面図	吉野町飯貝	次の平面図	吉野町飯貝
環境整備課					
役場暮らし			警戒区域		区域
及び吉野町			土石流特別		土石流警戒
土木事務所	とおり	のとおり	(001)	のとおり	(001)
奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町飯貝	次の平面図	吉野町飯貝
	る事項				
	る衝撃に関す				
	四条に規定す				
	八十四号)第				
	十三年政令第				
	施行令(平成				
	に関する法律				
	止対策の推進				
	る土砂災害防				
	区域等におけ				
	土砂災害警戒	区域	区域の名称	区域	区域の名称
縦覧場所	版区域 	土砂災害特別警戒区域	土	警戒区域	土砂災害警戒区域

及び吉野町 土木事務所 奈良県吉野	とおりで面図の	のとおり	土石流特別	のとおり	土石流警戒
環境 環境 環境 要備 悪備 悪備 悪備 悪情	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 十石流 () 別	かの平面図	区域と大石流警戒
環境 環境 要 で 吉野町 で で き の で も 野町 で も 野町	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 土石流特別	次の平面図	区域 上石流警戒
環境整備課 受場暮らし で言野町 で場暮らし	とおりで面図の	次の平面図	普野町飯貝 (○○四) 土石流特別	次の平面図	区域
奈良県吉野 大木事務所 と で き で き 野町 で で き 野町 で も の で き の で も の の の の の の の の の の の の の	と お り 平 面 図 の	のとおり とおり 図	警戒区域 (〇〇三) 古野町飯貝	かとおり ア面図	区域 (〇〇三) 吉野町飯貝
環境整備課			警戒区域		

及び吉野町 土木事務所 奈良県吉野	とおりで面図の	のとおり	士石流特別 十石流特別	のとおり	土石流警戒
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇〇七) 十石流特別	のとおり	三 (○○七) (○○七) 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 (○○六) 土石流特別	次の平面図	区域 上石流警戒
環境整備課 受場暮らし で 事務所	とおりで面図の	次の平面図	普野町丹治 (○○五) 土石流特別	次の平面図	区域 (〇〇五) (〇八五)
奈良県吉野 大木事務所 と で で で で で で で で き の で き の で も の で も の の の の の の の の の の の の の	と お り の の の の の の の の の の	の と お り 図	警戒区域 (〇〇二)	のとおり 平面図	区域 生石流警戒
環境整備課			警戒区域		

及び吉野町 土木事務所 奈良県吉野	とおりで面図の	のとおり	土石流特別 (〇一六)	のとおり	士石流警戒 十石流警戒
環境 環境 環境 要備 悪情 悪情 悪情 悪情 悪情 悪い 悪い にい にい にい にい にい にい にい にい にい に	とおりで面図の	から 平面図	警戒区域 (〇一四) 苦野町丹治	か とおり	三 (○一四) 上石流警戒 戒
環境 要 で で き の で き の で き の で き の の の の の の の の の の の の の	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇一三) 計野町丹治	次の平面図	区域
環境整備 課 環境整備 で 表 り に で き い き 野 町	と お り の の の の の の の の の	のとおり 四図	警戒区域 (〇一二) 計野町丹治	かとおり 図	区域 (〇一二)
環境整備 環境整備 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 である。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 で	と お り 平 面 図 の	のとおり ア 面図	警戒区域 (〇一〇) おり	かとおり 四回図	区域 生石流警戒
環境整備課			警戒区域		区域

及び吉野町 土木事務所 奈良県吉野	とおりで面図の	のとおり	土石流特別 (〇〇五)	のとおり	土石流警戒
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警 土石流 、〇〇四) 財 別	のとおり	三
奈良県吉野 で場暮らし で場暮らし	とおり	次の平面図	警戒区域 生石流特別	次のおめのといるとのとなっていると	三 (○○三) 上石流警戒 大田
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり 四回	警戒区域 (〇〇二) お野町六田	のとおり	区域 土石流警戒
奈良県吉野 大木事務所 といき野町 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	と お り 平 面 図 の	のとおり とおり 図	警戒区域 (〇〇一) 市野町六田	かとおり 平面図	区域
環境整備課			警戒区域		

及び吉野町 土木事務所 奈良県吉野	とおりで面図の	のとおり	土石流特別 土石流特別	のとおり	土石流警戒 土石流警戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流 特別	かる 平面図	三 (○一一) 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境 環境 要備 で言野町 で言野町	とおり	次の平面図	普 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	次の平面図	区域 土石流警戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	区域 土石流警戒
奈良県吉野 大木事務所 登場暮らし	と お り の の の の の の の の の の	かとおり 四回図	警戒区域 生石流特別	のとおり 平面図	区域 生石流警戒
環境整備課			警戒区域		

及び吉野町 土木事務所 奈良県吉野	とおりで面図の	のとおり	土石流特別 (〇〇五)	のとおり	土石流警戒
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警 土石流 一四 地 別	のとおり	三
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおり	次の平面図	警戒区域 (〇〇三) 出石流特別	次の平面図	区域 上石流警戒
環境整備課 受場暮らし で 事務所	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 (〇〇二) 計野町左曽	次の平面図	区域出石流警戒
奈良県吉野 大木事務所 と で で で で で で で で き の で き の で も の で も の の の の の の の の の の の の の	と お り 平 面 図 の	のとおり 四回図	警戒区域 (〇〇一) 市野町左曽	かとおり 次の平面図	区域 七石流警戒
環境整備課			警戒区域		 区 域

及び吉野町 土木事務所 奈良県吉野	とおりで面図の	のとおり	土石流特別 (〇一一)	次の平面図	土石流警戒
環境 環境 環境 要備 課	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 特別	のとおり	三 (○一○) 上石流警戒 整戒
環境 環境 要 で き の で き 野 町 で も 野 町 で も 野 町 の の の の の の の の の の の の の	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 上石流特別	のとおり	下野町左曽 (○○九) 上石流警戒
環境整備課 受場暮らし で書野町 で場暮らし	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 (〇〇七) 出海 (一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	次の平面図	区域 生石流警戒
環境整備 環境整備 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 で表し、 である。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 で	と お り 平 面 図 の	のとおり ア 面図	警戒区域 (〇〇六) 出石流特別	のとおり	区域出石流警戒
環境整備課			警戒区域		区域

及び吉野町 奈良県吉野	とおり次の平面図の	のとおり	土石流特別 書野町御園	次の平面図	土石流警戒
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇〇四) 十石流特別 別	次の平面図	三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおり	次の平面図	警戒区域 生石流特別	次の平面図	区域 上石流警戒 整戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	の と お り 図	警戒区域 生石流特別 國國	のとおり	区域出一个人工的工作。
奈良県吉野 大木事務所 と で で で で で で で で き の で き の で も の で も の の の の の の の の の の の の の	と お り の の の の の の の の の の	のとおり 四回図	別警戒区域) 土石流特	かとおり 次の平面図	戒区域) 土石流警
環境整備課			警戒区域		

吉野町役場奈良県吉野	とおりで面図の	のとおり	土石流特別 (○○八) 市野町上市	のとおり	土石流警戒
環境 要 環境 要 の で 古 野 町 で も 野 町 に の の の の の の の の の の の の の	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 (〇〇四)	次の平面図	区域 上石流警戒 三域
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 (〇〇三) 市野町上市	のとおり	区域 (〇〇三) 古野町上市
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 生石流特別	のとおり	区域
環境 要 で で き の で き の で き の で き の で き の の の の の の の の の の の の の	と お り の の の の の の の の の	かとおり ア 面図	別警戒区域) 土石流特 域	の と お り 図	戒区域) 土石流警 (○○三
環境整備課			警戒区域		区域

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町柳(次の平面図	吉野町柳(
環境場 では では では では では では では では では では	とおりで面図の	のとおり	戒区域 石流特別警 土	のとおり	域 石流警戒区 上
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	吉野町柳(石流特別警	次の平面図	域 石流警戒区 上
環 後 場 事 務 所 世 大 本 事 務 所 で 吉 野 町 で ま の の の に に に に に 。 に に に に に に に に に に に に に	と お り	かとおり 図	警戒区域 生石流特別	のとおり 図	区域 生石流警戒
環 提 提 要 で き の で き の で き の で き の の の の の の の の の の の の の	と お り の の の の の の の の の	かとおり 図	警戒区域 (〇〇九) 十石流特別 別	のとおり 図	区域 (〇〇九) 土石流警戒
建設産業課 大淀町役場 で で で で で り で り り り り り り り り り り り り			警 戒 区 域		区域

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町柳(次の平面図	吉野町柳(
環境場 環境 環境 要が でき でき ので でき ので でき ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので	とおりで面図の	のとおり	戒区域 石流特別警 社	のとおり 図	域 石流警戒区
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	一○)土一○)土一○)土	次の平面図	域 石流警戒区 七
環境 基備 では では では では では では では では では では	とおりで面図の	次のおりのいるのというというというというというというというというという。	吉野町柳(□○九) 土石流特別警	次の平面図	域 石流警戒区 七
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	一 吉野町柳(一 ○○五) 土石流特別警	のとおり	域 石流警戒区 七
環境場 環境 要備 課	とおり	のとおり	戒区域 将別警 土	のとおり	域 石流警戒区

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町柳(次の平面図	吉野町柳(
環境場 環境 環境 要が 音野町 でいる でいる での での での での での での での での での での	と お り の の の の の の の の の の	のとおり	戒区域 石流特別警 生	のとおり 図	域 石流警戒区
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	○ 吉野町柳(○ 一五) 土○ 土	次の平面図	域 ○一五)土 石流警戒区
環境 を で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次のおりのいるのというというというというというというというというという。	戒区域 石流特別警 土	次の平面図	域 石流警戒区 七
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	かの平面図	戒区域 石流特別警 土	かの平面図	域 石流警戒区 七
環境場幕らし	とおり	のとおり	戒区域 石流特別警	のとおり	域 石流警戒区

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町三茶	次の平面図	吉野町三茶
環境場 環境 環境 要が 音野町 でいる でいる でいる での での での での での での での での での での	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域) 土石流特 域	から 次の 平面図	世 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
環境場 環境 要備 課	とおり	次の平面図	別警戒区域	次の平面図	世 一 一 一 一 一 一 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二
環境 場幕 らし では では では では では では では では では では	とおりで面図の	からおり	別警戒区域	のとおり 図	戒区域 一
環境 場幕 らし 環境 整備 課	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域	のとおり 図	戒区域 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
環境場幕らし	とおり	のとおり	元流特別警 ○一七)土	のとおり	域 石流警戒区

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町小名	次の平面図	吉野町小名
環境場 環境 環境 要が でき でき ので でき ので でき ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので	とおりで面図の	かる 平面図	警戒区域 (〇〇六) 十石流特別	のとおり	三 (○○六) 上石流警戒 整戒
環境場 環境 要が 音野町 では では では では では では では では では では	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 (〇〇五) 土石流特別	次の平面図	区域 (〇〇五)
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 (〇〇三) 土石流特別	次の平面図	区域 (○○三) 土石流警戒 整戒
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	区域
環境を備課	とおり	のとおり	別警戒区域	のとおり	一

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町色生	次の平面図	吉野町色生
環境 環境 環境 要 で 言野町 で で 音野町 で で 音野町	とおりで面図の	かる 平面図	警戒区域 生石流特別	のとおり 図	三 (○○二) 上石流警戒 形型色生
環境 要 環境 要 の で 吉野町 で も の で 吉野町 で も の で も の の で も の の の の の の の の の の の の の	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	区域 上石流警戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇〇九) 十石流特別 別	から 平面図	区域 (〇〇九) 上石流警戒
環境 を で で で き の で き の で き の で き の の の の の の の の の の の の の	と お り	のとおり 図	警戒区域 出石流特別	のとおり 図	区域 土石流警戒 整戒
環境整備課 とが言野町	とおり	のとおり	警戒区域 (〇〇七)	のとおり	上石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町窪垣	次の平面図	吉野町窪垣
環境場 環境 要が で言野町 でいる では では では では では では では では では では	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 生石流特別 別	次の平面図	三 (○○三) 左石流警戒 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境場 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 十石流特別 財	のとおり	三 (○○二) 上石流警戒 正域
環境 提売 では では では では では では では では では では	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり 四回図	区域
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 十石流特別 別	のとおり 図	区域 上石流警戒 三域
環境を備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	△○三)

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町南大	次の平面図	吉野町南大
環境場 環境 環境 要が 音野町 でいる でいる での での での での での での での での での での	とおりで面図の	かる 平面図	別警戒区域 別警戒区域	から とおり	形 (○○二) 土石流警
環境 基準 では では では では では では では では では では	次の平面図の	次の平面図	野(○○一)土石流特)土石流特	次の平面図	声野町南大一大<l< td=""></l<>
環境 場幕 らし では では では では では では では では では では	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域) 土石流特) 土石流特	のとおり 図	戒区域) 土石流警
環境 場幕 らし 環境 整備 課	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域) 土石流特 域	のとおり 図	戒区域) 土石流警) 土石流警
環境場幕らし	とおり	のとおり	別警戒区域	のとおり	成区域 一大石流警

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町国栖	次の平面図	吉野町国栖
環境場 環境 場 事務所 で ま 野町 で も 関 で ま 野町	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 (〇〇三) 十石流特別	から 平面図	区域 上石流警戒 悪刑国栖
環境 要 環境 要 で 書 い で き 野 町 で も 野 町 で も 野 町 で も 野 町 に の に に に に に に に に に に に に に	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (○○二) 土石流特別	次の平面図	区域 土石流警戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり	善 警戒区域 十石流特別 十石流特別	次の平面図	区域 七石流警戒
環境 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	と お り 平 面 図 の	の と お り 図	別警戒区域) 土石流特 域	のとおり	戒区域) 土石流警
環境場 環境 要備 課	とおり	のとおり	別警戒区域	のとおり	一

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町樫尾	次の平面図	吉野町樫尾
環境場 では では では では では では では では では では	とおりで面図の	のとおり	警戒区域	のとおり	三 (○○一) 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	かいいめる	警戒区域 十石流特別 計一次治	次の平面図	三 (○○二) 上石流警戒 正域
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	かいいめる	警戒区域 (○○一) 土石流特別	次の平面図	三 (○○一) 上石流警戒 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境 場暮らし で き り し で き り し で き り し で き り し り り し り り り り り り り り り り り り り り	とおり	のとおり	警戒区域 出石流特別 周栖	のとおり	区域 土石流警戒
環境整備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	三 (○○四)

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町三津	次の平面図	吉野町三津
環境 場幕らし で言野町 で り り り り り り り り り り り り り り り り り り	と お り の の の の の の の の の の	かる 平面図	別警戒区域 一 一 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	から 平面図	戒区域 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二
環境場 で で で で で で き の で き の の で き の の の の の の の の の の の の の	とおりで面図の	次の平面図	問警戒区域 別警戒区域 別警戒区域	次の平面図	一 古野町南国一 本区域
環境 場幕 らし で言野町 で書 り で言野町 で き り で き り り り り り り り り り り り り り り り	と お り の の の の の の の の の の	のとおり	警戒区域 (〇〇四) 上石流特別	のとおり	区域 上石流警戒 三野町樫尾
環 後 場 事務所 世 世 世 世 世 世 世 世 世 世 世 世 明 世 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明	と お り の の の の の の の の の の	のとおり 平面図	警戒区域 生石流特別 別	のとおり 四回図	区域 (○○三) 上石流警戒
環境場 環境 要備 課	とおり	のとおり	警戒区域	のとおり	△○○二)

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町三津	次の平面図	吉野町三津
環境場 環境 場 事務所 で ま 野町 で も 関 で ま 野町	とおりで面図の	かる 平面図	警戒区域 (〇〇五) 十石流特別 別	のとおり 図	三 (○○五) 上石流警戒 戒
環境 要 環境 要 で 書 い で き 野 町 で も 野 町 で も 野 町 で も 野 町 に の に に に に に に に に に に に に に	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇〇四)	のとおり	区域 上石流警戒 整戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇〇三) 非別	から 平面図	区域 上石流警戒 三世
環境 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	とおりで面図の	のとおり 図	警戒区域 生石流特別	のとおり 図	区域 土石流警戒
環境 環境 要備 課	とおり	のとおり	警戒区域	のとおり	□(○○一) 土石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町西谷	次の平面図	吉野町西谷
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 生石流特別	から 平面図	吉野町西谷 ○○二) 土石流警戒
環境整備課 環境整備課	とおり	次の平面図	警戒区域 生石流特別	次の平面図	下野町西谷 (○○一) 上石流警戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり	警戒区域	から 平面図	区域 土石流警戒 上石流警戒
環境 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別 別	のとおり 図	区域 土石流警戒 畑
環境整備課 登場暮らし	とおり	のとおり	警戒区域 (〇〇六)	のとおり	上石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町西谷	次の平面図	吉野町西谷
環境場 環境 要が で言野町 でいき野町 でいき野町	次の平面図の	次のおり	警戒区域 生石流特別 別	次の平面図	三型域 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
環境場 環境 要が 音野町 では では では では では では では では では では	次の平面図の	かいいめる	警戒区域 (〇〇六) 土石流特別	のとおり	三 (○○六) 上石流警戒 区域
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	かいいめる	善野町西谷 (○○五) 土石流特別	のとおり	三 (○○五) (○○五) 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇〇四) 十石流特別	のとおり 図	区域 (〇〇四) 古野町西谷
環境場幕らし	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	上石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町山口	次の平面図	吉野町山口
環境場 環境 要が で言野町 でいき野町 でいき野町	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 十石流特別 別	次の平面図	三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境場 環境 要が 書い では ので では では ので では ので では ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 (〇一六) 土石流特別	次の平面図	吉野町西谷 (〇一六) 土石流警戒
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次のいるのとなり	善野町西谷 (○一四) 土石流特別	のとおり	三 (○一四) 上石流警戒 三 (○一四)
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり 図	区域 ○一二) 土石流警戒
環境を備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	三 (○○九) 三 (○○九)

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町香東	次の平面図	吉野町香束
環境場 環境 要が で言野町 でいき野町 でいき野町	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域	次の平面図	吉野町香東 土石流警戒 区域
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 生石流特別 出石流特別	次の平面図	吉野町山口 (〇〇四) 土石流警戒
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	次の平面図	善野町山口 (○○三) 土石流特別	のとおり	三 (○○三) 上石流警戒 正域
環境場 環境 要が で で で で で で で で で で で で の の の の の の の の の の の の の	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	三 (○○二) 上石流警戒 正域
環境を備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	区域と一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町千股	次の平面図	吉野町千股
宗良県吉野 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	か とおり	警戒区域 (〇〇四) 苦野町千股	のとおり 図	区域 土石流警戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	下 (○○三) 上石流警戒 整戒
環境整備課 環境整備課	とおりで面図の	のとおり	警戒区域	から 平面図	下 (○○二) 上石流警戒 整戒
環境 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	と お り の の の の の の の の の	のとおり	警戒区域 生石流特別	の と お り 図	区域 土石流警戒
環境整備課 登場暮らし	とおり	のとおり	警戒区域 (〇〇二)	のとおり	上石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町千股	次の平面図	吉野町千股
環境場 では では では では では では では では では では	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 生石流特別 財	次の平面図	吉野町千股 (〇一〇) 土石流警戒
環境場 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 十石流特別 財子股	次の平面図	三 (○○九) 上石流警戒 区域
環境 場幕 らし で き 野町 で き 野町 で き の で き の で き の り し し し り し り り り り り り り り り り り り り	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	区域 (〇〇七)
環境 場幕ら し 環境 事務所 で 言野町	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	区域 (〇〇六) 古野町千股
環境を備課	とおり	のとおり	警戒区域 以 別	のとおり	上石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町志賀	次の平面図	吉野町志賀
環境 環境 では では では では では では では では では では	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 十石流特別 財子股	次の平面図	三 (○一五) (○一五) 三 (○一五)
環境 場暮らし 現 り り り り り り り り り り り り り り り り り り	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 (〇一四) 土石流特別	次の平面図	三 (○一四) 上石流警戒 正域
環境 場幕 らし 環境 事務所 で言野町	とおりで面図の	かとおり	警戒区域 (〇一三) 別	のとおり	区域 (〇一三) 医野町千股
環境 場幕 らし で言野町 で を り り り り り り り り り り り り り り り り り り	とおりで面図の	のとおり 平面図	警戒区域 生石流特別	のとおり 四図	区域
環境整備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	上石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町志賀	次の平面図	吉野町志賀
環境場 環境 では では では では では では では では では では	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 生石流特別 別	次の平面図	吉野町志賀 土石流警戒
環境 基準 では では では では では では では では では では	次の平面図の	次の平面図	害野町志賀 (○○四) 土石流特別	次の平面図	吉野町志賀 七石流警戒 区域
環境 要 環境 要 の で 古 野 町 で も い も い も の の の の の の の の の の の の の	次の平面図の	次の平面図	吉野町志賀 (〇〇三) 土石流特別	のとおり	吉野町志賀 (〇〇三) 土石流警戒
環境 場暮らし と で き 野町 で き 野町 で き の で き の で き り し り し り し り り り り り り り り り り り り り	次の平面図の	のとおり	警戒区域 十石流特別 計型 計型	のとおり	下野町志賀 (○○二) 上石流警戒
環境場幕らし	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	区域 土石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町志賀	次の平面図	吉野町志賀
環境場 環境 環境 要が 音野町 では できまい できまな できまな できまな できまな できまな できまな できまな できまな できまな できまな できな できな できる できる できる できる できる できる できる できる	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 十石流特別 財	次の平面図	吉野町志賀 土石流警戒 区域
環境場 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 十石流特別 別	次の平面図	三 (○○九) 上石流警戒 区域
環境 要 で で で で で き 野 町 で も 野 町 で も の の の の で も の の の の の の の の の の の の の	次の平面図の	次の平面図	善野町志賀 (○○八) 土石流特別	次の平面図	三 (○○八) 上石流警戒 正有流警戒
環境 場幕 らし で き 野町 で き 野町 で き の で き の で き の り し し れ り し り し り し り り り り り り り り り り	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇〇七) 十石流特別	のとおり	下野町志賀 (○○七) 上石流警戒
環境を備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	三 (○○六) 土石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町佐々	次の平面図	吉野町佐々
環境場 環境 で で で で で で で で で で で で で	とおり	次の平面図	別警戒区域	次の平面図	戒区域 一
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次の平面図	別警戒区域 別警戒区域	のとおり	戒区域 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一世 一世
環境 基備 では では では では では では では では では では	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域	のとおり アロ	戒区域 一 一 一 一 一 一 一 二 一 一 二 二 一 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇一二)	のとおり 四回図	下野町志賀 (○一二) 上石流警戒
環境整備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	三

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町峰寺	次の平面図	吉野町峰寺
環境場 環境 要が で言野町 でいき野町 でいき野町	次の平面図の	次の平面図	警戒区域	次の平面図	三 (○○五) (○○五) (○○五) (○○五)
環境場 環境 要が 書い では ので では では ので では ので では ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので	次の平面図の	次のおめのといるとのとなっている。	警戒区域 (〇〇四) 土石流特別	次の平面図	三 (○○四) 上石流警戒 区域
環境 提売 では では では では では では では では では では	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり 四回図	区域
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり 図	区域
環境 場幕らし と が吉野町 で も の は り り り り り り り り り り り り り り り り り り	とおり	のとおり	別警戒区域	のとおり	戒 区域 整 (○○五

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町河原	次の平面図	吉野町河原
環境場 環境 環境 要が でき でき ので でき ので でき ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域	から とおり	一 一 一 一 一 一 一 二 五 一 一 五 一 一 五 一 一 五 一 一 五 二 一 一 五 五 流 一 一 五 五 流 一 三 五 五 流 二 五 二 五 二 五 二 二 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五
環境場 環境 要が 音野町 では では では では では では では では では では	次の平面図の	次のおめの必必の必必の	別警戒区域) 土石流特 回	のとおり	戒区域 → 土石流警 一 一 一 四
環境 提売 では では では では では では では では では では	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域	のとおり 四回図	戒区域 一 一 一 一 一 一 一 二 一 一 二 二 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域	のとおり 図	戒区域 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
環境場幕らし	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	三 (○○六) 土石流警戒

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町河原	次の平面図	吉野町河原
環境場 環境 環境 要が 音野町 でいる でいる での での での での での での での での での での	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域	から とおり	世 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
環境 基備 では では では では では では では では では では	次の平面図の	次のおめの必必の必必の	別警戒区域) 土石流特 域	のとおり	戒区域) 土石流警
環境 要 環境 要 の で 古 野 町 で も い き の し に の の の の の の の の の の の の の	次の平面図の	次の平面図	吉野町河原 土石流特	のとおり	戒区域 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
環境 場幕 らし 環境 整備 課	とおりで面図の	のとおり	別警戒区域	のとおり 図	戒区域) 土石流警
環境場幕らし	とおり	のとおり	別警戒区域	のとおり	

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町楢井	次の平面図	吉野町楢井
環境場 環境 環境 要が でき でき ので でき ので でき ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 (〇〇三) 十石流特別 別	から とおり	三 (○○三) 上石流警戒 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境場 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 生石流特別	次の平面図	三 (○○一) 上石流警戒 上石流警戒
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次の平面図	善野町立野 (○○二) 土石流特別	のとおり	三 (○○二) 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおり	のとおり	警戒区域 十石流特別 財	のとおり	区域
環境 場幕らし と が吉野町 で も の は り り り り り り り り り り り り り り り り り り	とおり	のとおり	別警戒区域	のとおり	戒区域 上石流警

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町楢井	次の平面図	吉野町楢井
環境 場幕らし で ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 別	次の平面図	区域区域
環境 場暮らし で言野町 で調整備課	とおりで面図の	次の平面図	警戒区域 生石流特別	次の平面図	区域 ○○七) 土石流警戒
環境 場幕 らし で言野町 で り で き り り り り り り り り り り り り り り り り	と お り の の の の の の の の の の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	区域
環境 場幕 らし で言野町 で を り り り り り り り り り り り り り り り り り り	と お り の の の の の の の の の の	のとおり 平面図	警 士石流 大五 大五 大五 大五 大五 大五 大五 大五 大五 大五	のとおり 四図	区域 (〇〇五) 古野町楢井
環境整備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	三 (○○四)

奈良県吉野	次の平面図の	次の平面図	吉野町菜摘	次の平面図	吉野町菜摘
環境場 環境 要が で言野町 でいき野町 でいき野町	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 十石流特別 別	次の平面図	三 (○○二) 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
環境場 環境 要が 書い では ので では では ので では ので では ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので	次の平面図の	次の平面図	警戒区域 十石流特別 財 ()	次の平面図	三
環境 要 で で で で で で で で で で で で で	次の平面図の	次のいるのとなり	警戒区域 生石流特別	次の平面図	区域
環境場 で で で で で で で で で で で で で	とおりで面図の	のとおり	警戒区域 生石流特別	のとおり	区域と一〇)
環境を備課	とおり	のとおり	警戒区域 別	のとおり	上石流警戒

上石流警戒	の と お り	警戒区域 出石流特別	のとおり	とおり	環境整備課役場暮らし
())江		())江			三大事务厅
	のとおり		のとおり	とおり	土木事務所
土石流警戒		土石流特別			及び吉野町
区域		警戒区域			役場暮らし
					環境整備課
吉野町宮滝	次の平面図	吉野町宮滝	次の平面図	次の平面図の	奈良県吉野
(001)	のとおり	$(\bigcirc\bigcirc\bigcirc]$	のとおり	とおり	土木事務所
土石流警戒		土石流特別			及び吉野町
区域		警戒区域			役場暮らし
					環境整備課
吉野町宮滝	次の平面図	吉野町宮滝	次の平面図	次の平面図の	奈良県吉野
(0011)	のとおり	$(\bigcirc\bigcirc]$	のとおり	とおり	土木事務所
土石流警戒		土石流特別			及び吉野町
区域		警戒区域			役場暮らし
					環境整備課

び表の縦覧場所に備え置いて一般の縦覧に供する。 「次の平面図」は省略し、その図面を奈良県県土マネジメント部砂防・災害対策課及