恒

髙和果公報

発 高 知 市 丸 / 内 一 丁 目 2 番 2 の 号 発 行 日 毎 週 2 回 (火曜日・金曜日)

目 次

告	示				ページ
\subset)土砂災害警戒区域の指定	(防	災砂防	i課)	1
\subset)土砂災害警戒区域の指定の解除 (4				
	件)	(")	6
\subset)土砂災害特別警戒区域の指定	(")	11
)告示(土砂災害警戒区域の指定)の一				
	部改正(4件)	(")	17

告 示

高知県告示第553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12年法律第57号)第7条第1項の規定に基づき、次の 区域を土砂災害警戒区域として指定する。

なお、その関係図書は、高知県土木部防災砂防課及び高知県幡 多土木事務所に備え置いて縦覧に供する。

令和3年7月13日

箇所番号	区域の 名称	区域の所在地	土砂災害の発生 原因となる自然 現象の種類
426 – 72 –001 a	タネの 奥(1)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –001 b	タネの 奥(2)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –001 c	タネの 奥(3)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -002	奈路谷 川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
$426 - 72 \\ -003$	鍛冶ヶ 谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流

1	ı	 	l
426 - 72 -004	館谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –012	樋谷山 谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –013	本村谷川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –014	テン谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -015	テン谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –016	六郎谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -017	タケノ 内 谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -018	タケノ 内 谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –019	宮ノ尾谷川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -020	長谷谷川	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -021	寺の奥	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -201	土居ノ前谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -202	江川崎 谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –219	下谷	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
		!	1

426 – 72 –220 a	子ハク ロ奥谷 (1)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -220 b	子ハク ロ奥谷 (2)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -221	野稲尻谷川	四万十市西土佐江川崎 及び西土佐半家(別紙 図面のとおり)	土石流
426 - 72 -222	両谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -223	天壽寺 谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -224 a	山ノ神 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –224 b	山ノ神 谷 川 (3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -225 a	ヲビカ サコ谷 川(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –225 b	ヲビカ サコ谷 川(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -226	平畑口谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -227	小山谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -228	ヲヲツ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -229	フキノタニ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流

426 – 72 –230 a	ムクロ ヲジ谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –230 b	ムクロ ヲジ谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -231	奥の谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -232	シモ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -233	鍛冶ノ 前谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –234	瀧ノ下 タ 谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -235	瀧ノ下 タ 谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –236	サレサ コ山谷 川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 a	松平山 谷 川 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 b	松平山 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 c	松平山 谷 川 (3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -238	坂の堀 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流

$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -239 \end{vmatrix}$	坂の堀(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -240	駄馬屋 敷谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -241	中ノ前谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -242	イノタ ニ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –243 a	押谷谷 川(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –243 b	押谷谷川(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –243 c	押谷谷 川(3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -244	コヤ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -245	大江谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -246	ヤグガ 谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -247	上大野 平谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -248	船戸ヤ シキ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -249	半家	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -250	上駄場谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 — 72 —251	カヂノ 谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
	l		

$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -252 \end{vmatrix}$	イノ谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -253	庄屋の 谷	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -254	城ヶ平 谷川	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –255 a	挽地谷 川(1)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –255 b	挽地谷 川(2)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -256	西土佐(1)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –260 a	岩ガラ 谷 川 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -260 b	岩ガラ 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -261	伊ノ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -262	大藪ヶ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -007	西土佐(2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426-79 -008	東谷	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 – 009	下土井谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-79 -010	藤の川 谷 川 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流

$\begin{vmatrix} 426 - 79 \\ -011 a \end{vmatrix}$	宮の谷 川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –011 b	宮の谷川(3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –011 c	宮の谷川(4)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -220	西土佐(3)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -221	中屋敷川	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -222	用井谷川	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -223	西土佐(4)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –225	藤の川谷川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -226	尾崎谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -227	藤ノ川 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -228	藤ノ川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –229 a	坂本谷 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –229 b	坂本谷 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -230	スゲン 谷川	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -231	山の下 谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流

426-79 -232	藤原谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 99 –003 a	滝ノ奥 谷(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-99 -003 b	滝ノ奥谷(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 — 99 —004	庭田川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 99 – 009	江川崎 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426-99 -011	藤ノ川 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 — 99 —019 a	藤の川 谷 川 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 99 –019 b	藤の川 谷 川 (4)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
I -3704	長走	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3705	中半家	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3706	本 村(2)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3707	本 村(3)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3708	西土佐六郎口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3709	モトモ ヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

1	l	1	1
I -3710	ツエウ チ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3711	オンジウネ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3712	大野平 下	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3713	大野平 上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3714	谷(7)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I —3715	栗ノ木	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3716	本村	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3717	岡 本(3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3718	森ヶ市	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3719	野稲尻 (1)	四万十市西土佐江川崎 及び西土佐半家(別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3720	野稲尻 (2)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3721	宮 地 (東、 西)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3722	宮地	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3723	子ハクロ	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

I −3749	胡麻田	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3750	宮 谷(1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7726	下平野	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7727	大 梨 (1)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7728	大 梨(2)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7729	大 梨 (3)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7730	大 梨 (4)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7731	メメ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7732	稲屋	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7733	向奈路	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7734	甲ノ川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7735	峰(4)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7736	峰(5)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7737	本 村(4)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7738	本 村 (5)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

Ⅱ -7739	本 村(6)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7740	屋敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7741	杭原	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7742	ヒキチ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7743	滝ノ下 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7744	滝ノ下 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7745	オカタ 駄馬屋 敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7746	権谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7747	カジノ 前	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7748	犬畝	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7749	シモダニ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7750	瀬越	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7751	山ノ奥	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7752	橘 谷(6)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7753	中ノ前	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

恒

п-	7754	イノ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
П —	7755	ナカヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
П —	7756	堂ノ本	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
п –	7757	アカベ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
11 -	7758	トヲノ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
11 -	7759	蔭地	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
11 -	7760	コゼコゼ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
11 -	7761	松ノ木	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
11 -	7762	ツエウ チ上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
11 -	7763	カヂヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
п –	7764	川成	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
п –	7765	駄馬屋 敷上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
11 -	7766	駄馬屋 敷下	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
п –	7767	登屋	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
п —	7768	新田	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

II -77	69 大林	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —77	70 小山	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 77	71 庭田口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —77	72 下切	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
ш —77	73 天寿寺	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —77	74 作敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
ш —77	75 三又口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
п —77	76 平畑口 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —77	77 平畑口(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —77	78 麦原(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —77	79 麦原(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —773	80 山ノ神(4)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —773	81 オビガ サコグ チ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —77	82 平 野 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
п −77	83 小川西	四万十市西土佐江川	急傾斜地の崩壊

		(別紙図面のとおり)	
Ⅱ -7784	小川東	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7785	葛原	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7786	轟	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7787	ネバ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7788	長迫	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II — 7789	源作	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7790	江川崎	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7794	妙正田	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7843	川田城 (1)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7844	川田城 (2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II −7845	川田城口	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7846	押谷奥	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7847	押 谷 (9)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7848	押 谷 (10)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II −7849	石神ノ	四万十市西土佐用井	急傾斜地の崩壊

	本(2)	(別紙図面のとおり)	
II - 7850	竹崎	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7851	殿ノ奥	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7852	才東谷	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7854	伊豆ノ 川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7855	藤ノ川 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II — 7856	藤ノ川 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II — 7857	藤ノ川 (4)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7858	藤ノ川 (5)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7859	藤ノ川(6)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7860	山ノ下	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7861	二/又 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7862	二/又 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7863	長 瀬(2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426001	橘 谷 (4)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV -	カケチ	四万十市西土佐江川	急傾斜地の崩壊

426004	山	(別紙図面のとおり)	
IV — 426009	宮 谷 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426010	スゲン 谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426011	藤原	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426012	立川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

高知県告示第554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12年法律第57号)第7条第1項の規定に基づき平成23 年9月30日に土砂災害警戒区域として指定した次の区域につい て、同条第6項の規定に基づき当該指定を解除する。

なお、その関係図書は、高知県土木部防災砂防課及び高知県幡 多土木事務所に備え置いて縦覧に供する。

令和3年7月13日

高知県知事 濵田 省司

箇所番号	区域の 名称	区域の所在地	土砂災害の発生 原因となる自然 現象の種類
426 – 72	タネの	四万十市西土佐江川崎	土石流
–001 a	奥(1)	(別紙図面のとおり)	
426 – 72	タネの	四万十市西土佐江川崎	土石流
–001 b	奥(2)	(別紙図面のとおり)	
426 – 72	タネの	四万十市西土佐江川崎	土石流
–001 c	奥(3)	(別紙図面のとおり)	
$426 - 72 \\ -002$	奈路谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72	鍛冶ヶ	四万十市西土佐江川崎	土石流
-003	谷川	(別紙図面のとおり)	
$426 - 72 \\ -014$	テン谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流

426-72 -015	テン谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -201 \end{vmatrix}$	土居ノ前谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –008	東谷	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -221	中屋敷川	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -222	用井谷川	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
I -3715	栗ノ木	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3716	本村	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3717	岡本	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3721	宮 地 (東、 西)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3726	西土佐 奈路	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3727	上タカ	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3737	橘 谷 (1)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3738	橘 谷(2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3739	橘 谷(3)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3742	佐々木	四万十市西土佐用井	急傾斜地の崩壊

9

账

		(別紙図面のとおり)	
Ⅱ -7787	ネバ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7845	川田城口	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7850	竹崎	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7851	殿ノ奥	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV - 426001	橘 谷(4)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

高知県告示第555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12年法律第57号)第7条第1項の規定に基づき平成25 年12月27日に土砂災害警戒区域として指定した次の区域について、同条第6項の規定に基づき当該指定を解除する。

なお、その関係図書は、高知県土木部防災砂防課及び高知県幡 多土木事務所に備え置いて縦覧に供する。

令和3年7月13日

箇所番号	区域の 名称	区域の所在地	土砂災害の発生 原因となる自然 現象の種類
426 - 72 -016	六郎谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -017	タケノ 内 谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -018	タケノ 内 谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -226	平畑口谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流

426 – 72 –230 a	ムクロ ヲジ谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -230 b	ムクロ ヲジ谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -232	シモ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -233	鍛冶ノ 前谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -234	瀧ノ下 タ 谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –235	瀧ノ下 タ 谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -238	坂の堀 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -239	坂の堀 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -240	駄馬屋 敷谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -241	中ノ前 谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -242	イノタ ニ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 $-243 a$	押谷谷川(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –243 b	押谷谷川(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -243 \text{ c} \end{vmatrix}$	押谷谷 川(3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流

1	I	I	1
426 - 72 -244	コヤ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -245	大江谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -261	伊ノ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -262	大藪ヶ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -013	本村谷川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -222	両谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -247	上大野 平谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -248 \end{vmatrix}$	船戸ヤ シキ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -250	上駄場谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -251	カヂノ 谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -252	イノ谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -219	下谷	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –220 a	子ハク ロ奥谷 (1)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -220 b	子ハク ロ奥谷 (2)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流

科

恒

$\begin{vmatrix} 426 - 79 \\ -009 \end{vmatrix}$	下土井 谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-79 -010	藤の川 谷 川 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -011	宮の谷川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -225	藤の川 谷 川 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -226	尾崎谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –229 a	坂本谷 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
$426 - 79$ $-229 \mathrm{b}$	坂本谷 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -230	スゲン 谷川	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -231	山の下 谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -232	藤原谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
I -3708	西土佐六郎口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3709	モトモヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3710	ツエウ チ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7742	ヒキチ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7743	滝ノ下	四万十市西土佐江川	急傾斜地の崩壊

	(1)	(別紙図面のとおり)	
II - 7744	滝ノ下 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7745	オカタ 駄馬屋 敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7746	権谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7747	カジノ 前	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7748	犬畝	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7749	シモダニ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7750	瀬越	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7752	橘 谷(6)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7753	中ノ前	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7754	イノ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7755	ナカヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7756	堂ノ本	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7757	アカベ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7758	トヲノ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

Ⅱ -7759	蔭地	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7760	コゼコゼ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7761	松ノ木	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7762	ツエウ チ上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7763	カヂヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7764	川成	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7765	駄馬屋 敷上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7775	三又口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7776	平畑口 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7777	平畑口(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7778	麦原(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
П —7779	麦原(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426004	カケチ 山	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3705	中半家	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3706	本 村(2)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

 ∞

I -3707	本 村(3)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3712	大野平下	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3713	大野平 上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3714	谷(7)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7733	向奈路	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7734	甲ノ川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7735	峰(1)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7736	峰(2)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7737	本 村(4)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7738	本 村 (5)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7739	本 村(6)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7782	平 野(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7783	小川西	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7784	小川東	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7785	葛原	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

Ⅱ −7786	轟	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3723	子ハクロ	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7794	妙正田	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3745	棟屋敷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3746	尾崎	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3747	藤ノ川 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3748	伊豆ノ川	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3749	胡麻田	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3750	宮 谷(1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7855	藤ノ川 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7856	藤ノ川 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7857	藤ノ川 (4)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7858	藤ノ川 (5)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7859	藤ノ川 (6)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7860	山ノ下	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
	1		

IV — 426009	宮 谷(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426010	スゲン 谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV - 426011	藤原	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

高知県告示第556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12年法律第57号)第7条第1項の規定に基づき平成26 年12月19日に土砂災害警戒区域として指定した次の区域につい て、同条第6項の規定に基づき当該指定を解除する。

なお、その関係図書は、高知県土木部防災砂防課及び高知県幡 多土木事務所に備え置いて縦覧に供する。

令和3年7月13日

箇所番号	区域の 名称	区域の所在地	土砂災害の発生 原因となる自然 現象の種類
426 - 72 -256	西土佐(1)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	土石流
426 — 79 —007	西土佐(2)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	土石流
426 - 79 -220	西土佐(3)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	土石流
426 - 79 -223	西土佐(4)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	土石流
I -3740	桧ノ前	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3741	押 谷 (8)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3743	下屋敷	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3744	寿荘	四万十市西土佐(別紙	急傾斜地の崩壊

		図面のとおり)	
Ⅱ -7843	川田城(1)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7844	川田城(2)	四万十市西土佐(別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7846	押谷奥	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7847	押 谷(9)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7848	押 谷 (10)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7849	石神ノ 本(2)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7852	才東谷	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7863	長 瀬(2)	四万十市西土佐 (別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

高知県告示第557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12年法律第57号)第7条第1項の規定に基づき令和元 年5月21日に土砂災害警戒区域として指定した次の区域につい て、同条第6項の規定に基づき当該指定を解除する。

なお、その関係図書は、高知県土木部防災砂防課及び高知県幡 多土木事務所に備え置いて縦覧に供する。

令和3年7月13日

箇所番号	区域の 名称	区域の所在地	土砂災害の発生 原因となる自然 現象の種類
$426 - 72 \\ -004$	館谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -012	樋谷山 谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流

$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -019 \end{vmatrix}$	宮ノ尾谷川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -020	長谷谷川	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -021	寺の奥	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -202	江川崎 谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –221	野稲尻谷川	四万十市西土佐江川崎 及び西土佐半家(別紙 図面のとおり)	土石流
426 - 72 -223	天壽寺 谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –224 a	山ノ神 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –224 b	山ノ神 谷 川 (3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –225 a	ヲビカ サコ谷 川(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –225 b	ヲビカ サコ谷 川(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –227	小山谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -228	ヲヲツ エ谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –229	フキノタニ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流

$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -231 \end{vmatrix}$	奥の谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -236	サレサ コ山谷 川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 a	松平山 谷 川 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 b	松平山 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 c	松平山 谷 川 (3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –246	ヤグガ 谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -253	庄屋の 谷	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -254 \end{vmatrix}$	城ヶ平 谷川	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –255 a	挽地谷 川(1)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 $-255 b$	挽地谷 川(2)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 – 260 a	岩ガラ 谷 川 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –260 b	岩ガラ 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 – 227	藤ノ川(1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流

恒

$\begin{vmatrix} 426 - 79 \\ -228 \end{vmatrix}$	藤ノ川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
I -3704	長走	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3711	オンジウネ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3718	森ヶ市	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3719	野稲尻 (1)	四万十市西土佐江川崎 及び西土佐半家(別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3720	野稲尻 (2)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3722	宮地	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3725	茶屋ヶ 駄馬	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7726	下平野	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7727	大 梨 (1)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7728	大 梨(2)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7729	大 梨 (3)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7730	大 梨(4)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7731	メメ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7732	稲屋	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

L	I		
II -7740	屋敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
П −7741	杭原	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7751	山ノ奥	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7766	駄馬屋 敷下	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7767	登屋	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7768	新田	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7769	大林	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7770	小山	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7771	庭田口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7772	下切	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7773	天寿寺 山	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7774	作敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7780	山ノ神 (4)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7781	オビガ サコグ チ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7788	長迫	四万十市西土佐長生	急傾斜地の崩壊

		(別紙図面のとおり)	
II -7789	源作	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7790	江川崎	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7854	伊豆ノ川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7861	二/又 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7862	二/又 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

高知県告示第558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12年法律第57号)第9条第1項の規定に基づき、次の 区域を土砂災害特別警戒区域として指定する。

なお、その関係図書は、高知県土木部防災砂防課及び高知県幡 多土木事務所に備え置いて縦覧に供する。

令和3年7月13日

箇所番号	区域の 名称	区域の所在地	土砂災害の発生 原因となる自然 現象の種類
426 – 72	タネの	四万十市西土佐江川崎	土石流
– 001 a	奥(1)	(別紙図面のとおり)	
426 – 72	タネの	四万十市西土佐江川崎	土石流
–001 b	奥(2)	(別紙図面のとおり)	
426 – 72	タネの	四万十市西土佐江川崎	土石流
–001 c	奥(3)	(別紙図面のとおり)	
426 - 72	鍛冶ヶ	四万十市西土佐江川崎	土石流
-003	谷川	(別紙図面のとおり)	
426 - 72 -004	館谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流

426 - 72 -012	樋谷山 谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -013	本村谷川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -014	テン谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -015	テン谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -016	六郎谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 — 72 —017	タケノ 内 谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 – 018	タケノ 内 谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -019	宮ノ尾谷川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -020	長谷谷川	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -021	寺の奥	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -201	土居ノ 前谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -202	江川崎 谷川	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -219	下谷	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 — 72 —220 a	子ハク ロ奥谷 (1)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流

426-72 -220 b	子ハク ロ奥谷 (2)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -221	野稲尻谷川	四万十市西土佐江川崎 及び西土佐半家(別紙 図面のとおり)	土石流
426 - 72 -222	両谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -223	天壽寺 谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –224 a	山ノ神 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –224 b	山ノ神 谷 川 (3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –225 a	ヲビカ サコ谷 川(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –225 b	ヲビカ サコ谷 川(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -226	平畑口谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
$\begin{vmatrix} 426 - 72 \\ -227 \end{vmatrix}$	小山谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -228	ヲヲツ エ谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 – 229	フキノタニ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -230 a	ムクロ ヲジ谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流

I	l		I
426 – 72 –230 b	ムクロ ヲジ谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -231	奥の谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -232	シモ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -233	鍛冶ノ 前谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –234	瀧ノ下 タ 谷 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –235	瀧ノ下 タ 谷 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -236	サレサ コ山谷 川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 a	松平山 谷 川 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 b	松平山 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –237 c	松平山 谷 川 (3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -238	坂の堀 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72 -239	坂の堀 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-72	駄馬屋	四万十市西土佐江川	土石流

虽

恒

-240	敷谷	(別紙図面のとおり)	
426 - 72 -241	中ノ前谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -242	イノタ ニ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 $-243 a$	押谷谷川(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 $-243 b$	押谷谷川(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –243 c	押谷谷川(3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -244	コヤ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -245	大江谷川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -246	ヤグガ 谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -247	上大野 平谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -248	船戸ヤ シキ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -249	半家	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -250	上駄場谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -251	カヂノ 谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -252	イノ谷	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72	庄屋の	四万十市西土佐長生	土石流

-253	谷	(別紙図面のとおり)	
426 - 72 -254	城ヶ平 谷川	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -255 a	挽地谷 川(1)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –255 b	挽地谷 川(2)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -256	西土佐(1)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –260 a	岩ガラ 谷 川 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 72 –260 b	岩ガラ 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -261	伊ノ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 72 -262	大藪ヶ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -007	西土佐(2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 – 008	東谷	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 — 79 —009	下土井谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -010	藤の川 谷 川 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –011 b	宮の谷川(3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-79	宮の谷	四万十市西土佐藤ノ川	土石流

-011 с	川(4)	(別紙図面のとおり)	
426 - 79 -220	西土佐(3)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -221	中屋敷川	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -222	用井谷川	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -223	西土佐(4)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –225	藤の川 谷 川 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -226	尾崎谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -227	藤ノ川 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -228	藤ノ川 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 79 –229 a	坂本谷 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 $-229 b$	坂本谷 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -231	山の下 谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 - 79 -232	藤原谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 99 –003 a	滝ノ奥 谷(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-99 -003 b	滝ノ奥 谷(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
			, ,

虽

恒

榖

$\begin{vmatrix} 426 - 99 \\ -004 \end{vmatrix}$	庭田川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	土石流
426-99 -009	江川崎 谷 川 (2)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 99 –011	藤ノ川 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 99 –019 a	藤の川 谷 川 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
426 – 99 –019 b	藤の川 谷 川 (4)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	土石流
I -3704	長走	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3705	中半家	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3706	本 村(2)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3707	本 村(3)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3708	西土佐六郎口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3709	モトモヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3710	ツエウ チ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3711	オンジウネ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3712	大野平 下	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

I -3713	大野平 上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3714	谷(7)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I —3715	栗ノ木	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3716	本村	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3717	岡 本(3)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3718	森ヶ市	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3719	野稲尻 (1)	四万十市西土佐江川崎 及び西土佐半家(別紙 図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3720	野稲尻 (2)	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3721	宮 地 (東、 西)	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3722	宮地	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3723	子ハクロ	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3725	茶屋ヶ 駄馬	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3726	西土佐 奈路	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3727	上タカ	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3737	橘谷	四万十市西土佐用井	急傾斜地の崩壊

	(1)	(別紙図面のとおり)	
I -3738	橘 谷(2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3739	橘 谷(3)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3740	桧ノ前	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3741	押 谷 (8)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3742	佐々木	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3743	下屋敷	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3744	寿荘	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3745	棟屋敷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3746	尾 崎(5)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3747	藤ノ川 (1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3748	伊豆ノ川	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3749	胡麻田	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
I -3750	宮 谷(1)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7726	下平野	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7727	大 梨	四万十市西土佐半家	急傾斜地の崩壊

恒

	(1)	(別紙図面のとおり)	
Ⅱ -7728	大 梨(2)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7729	大 梨(3)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II −7730	大 梨 (4)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
п −7731	メメ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7732	稲屋	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7733	向奈路	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7734	甲ノ川	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7735	峰(4)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7736	峰(5)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7737	本 村(4)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7738	本 村 (5)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7739	本 村(6)	四万十市西土佐半家 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7740	屋敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7741	杭原	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II −7742	ヒキチ	四万十市西土佐江川	急傾斜地の崩壊

		(別紙図面のとおり)	
II - 7743	滝ノ下 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7744	滝ノ下 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7745	オカタ 駄馬屋 敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7746	権谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7747	カジノ 前	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7748	犬畝	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7749	シモダニ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7750	瀬越	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7751	山ノ奥	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7752	橘 谷(6)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7753	中ノ前	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7754	イノ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7755	ナカヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7756	堂ノ本	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
	I		1

Ⅱ -7757	アカベ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7758	トヲノ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7759	蔭地	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7760	コゼコゼ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7761	松ノ木	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7762	ツエウ チ上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7763	カヂヤシキ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7764	川成	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7765	駄馬屋 敷上	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7766	駄馬屋 敷下	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7767	登屋	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7768	新田	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7769	大林	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7770	小山	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7771	庭田口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

15

恒

報

Ⅱ -7772	下切	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7773	天寿寺 山	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7774	作敷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7775	三又口	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II — 7776	平畑口(1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7777	平畑口(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7778	麦 原 (1)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II —7779	麦 原 (2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7780	山ノ神 (4)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7781	オビガ サコグ チ	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7782	平 野(2)	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7783	小川西	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7784	小川東	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7785	葛原	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7786	轟	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

II -7787	ネバ谷	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7788	長迫	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7789	源作	四万十市西土佐長生 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7790	江川崎	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7794	妙正田	四万十市西土佐江川崎 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7843	川田城 (1)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7844	川田城 (2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II -7845	川田城口	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7846	押谷奥	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ −7847	押 谷(9)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ −7848	押 谷 (10)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7849	石神ノ 本(2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7850	竹崎	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7851	殿ノ奥	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II - 7852	才東谷	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

	1	ı	İ
Ⅱ -7854	伊豆ノ 川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7855	藤ノ川(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7856	藤ノ川(3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II −7857	藤ノ川 (4)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7858	藤ノ川 (5)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II −7859	藤ノ川(6)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
II −7860	山ノ下	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7861	二/又 (2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7862	二/又 (3)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
Ⅱ -7863	長瀬(2)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426001	橘 谷(4)	四万十市西土佐用井 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426004	カケチ 山	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426009	宮 谷(2)	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426010	スゲン 谷	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊
IV — 426011	藤原	四万十市西土佐藤ノ川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

IV — 426012	立川	四万十市西土佐江川 (別紙図面のとおり)	急傾斜地の崩壊

高知県告示第559号

平成23年9月高知県告示第644号(土砂災害警戒区域の指定) の一部を次のように改正する。

令和3年7月13日

高知県知事 濵田 省司

表の426-72-001 a の項、426-72-001 b の項、426-72-001 c の項、426-72-002の項、426-72-003の項、426-72-014の項、426-72-015の項、426-72-015の項、426-72-010項、426-79-008の項、426-79-221の項、426-79-222の項、I-3715の項、I-3716の項、I-3717の項、I-3721の項、I-3726の項、I-3727の項、I-3737の項、I-3738の項、I-3739の項、I-3742の項、I-7851の項、I-7851の項、I-7851の項をびI0の項を削る。

高知県告示第560号

平成25年12月高知県告示第761号(土砂災害警戒区域の指定) の一部を次のように改正する。

令和3年7月13日

高知県知事 濵田 省司

表の426-72-016の項、426-72-017の項、426-72-018の 項、426-72-226の項、426-72-230 a の項、426-72-230 b の 項、426-72-232の項、426-72-233の項、426-72-234の項、 426-72-235の項、426-72-238の項、426-72-239の項、426 -72-240の項、426-72-241の項、426-72-242の項、426-72-243 a の項、426-72-243 b の項、426-72-243 c の項、426-72-244の項、426-72-245の項、426-72-261の項、426-72-262の項、426-72-013の項、426-72-222の項、426-72-247 の項、426-72-248の項、426-72-250の項、426-72-251の 項、426-72-252の項、426-72-219の項、426-72-220aの 項、426-72-220bの項、426-79-009の項、426-79-010の 項、426-79-011の項、426-79-225の項、426-79-226の項、 426-79-229 a の項、426-79-229 b の項、426-79-230の項、 426-79-231の項、426-79-232の項、I-3708の項、I-3709 の項、Ⅰ-3710の項、Ⅱ-7742の項、Ⅱ-7743の項、Ⅱ-7744の 項、Ⅱ-7745の項、Ⅱ-7746の項、Ⅱ-7747の項、Ⅱ-7748の 項、Ⅱ-7749の項、Ⅱ-7750の項、Ⅱ-7752の項、Ⅱ-7753の 項、Ⅱ-7754の項、Ⅱ-7755の項、Ⅱ-7756の項、Ⅱ-7757の 項、Ⅱ-7758の項、Ⅱ-7759の項、Ⅱ-7760の項、Ⅱ-7761の 項、Ⅱ-7762の項、Ⅱ-7763の項、Ⅱ-7764の項、Ⅱ-7765の 項、Ⅱ-7775の項、Ⅱ-7776の項、Ⅱ-7777の項、Ⅱ-7778の 項、Ⅱ-7779の項、IV-426004の項、Ⅰ-3705の項、Ⅰ-3706の 項、I-3707の項、I-3712の項、I-3713の項、I-3714の 項、II -7733の項、II -7734の項、II -7735の項、II -7736の項、II -7737の項、II -7738の項、II -7739の項、II -7782の項、II -7783の項、II -7784の項、II -7785の項、II -7786の項、II -7784の項、II -7785の項、II -7786の項、II -3745の項、II -3746の項、II -3747の項、II -3748の項、II -3749の項、II -3750の項、II -7855の項、II -7856の項、II -7857の項、II -7858の項、II -7859の項、II -7859の項、IV -426010の項及びIV -426011の項を削る。

高知県告示第561号

平成26年12月高知県告示第696号(土砂災害警戒区域の指定) の一部を次のように改正する。

令和3年7月13日

高知県知事 濵田 省司

表の426-72-256の項、426-79-007の項、426-79-220の項、426-79-223の項、I-3740の項、I-3741の項、I-3743の項、I-3744の項、II-7844の項、II-7846の項、II-7847の項、II-7847の項、II-7848の項、II-7849の項、II-7852の項及びII-7863の項を削る。

高知県告示第562号

令和元年5月高知県告示第81号(土砂災害警戒区域の指定)の 一部を次のように改正する。

令和3年7月13日

高知県知事 濵田 省司

表の426-72-004の項、426-72-012の項、426-72-019の 項、426-72-020の項、426-72-021の項、26-72-202の項、 426-72-221の項、426-72-223の項、426-72-224 a の項、 426-72-224 b の項、426-72-225 a の項、426-72-225 b の 項、426-72-227の項、426-72-228の項、426-72-229の項、 426-72-231の項、426-72-236の項、426-72-237 a の項、 426-72-237 b の項、426-72-237 c の項、426-72-246の項、 426-72-253の項、426-72-254の項、426-72-255a の項、 426-72-255 b の項、426-72-260 a の項、426-72-260 b の 項、426-79-227の項、426-79-228の項、I-3704の項、I-3711の項、I-3718の項、I-3719の項、I-3720の項、I-3722の項、Ⅰ-3725の項、Ⅱ-7726の項、Ⅱ-7727の項、Ⅱ-7728の項、Ⅱ-7729の項、Ⅱ-7730の項、Ⅱ-7731の項、Ⅱ-7732の項、Ⅱ-7740の項、Ⅱ-7741の項、Ⅱ-7751の項、Ⅱ-7766の項、Ⅱ-7767の項、Ⅱ-7768の項、Ⅱ-7769の項、Ⅱ-7770の項、Ⅱ-7771の項、Ⅱ-7772の項、Ⅱ-7773の項、Ⅱ-7774の項、Ⅱ-7780の項、Ⅱ-7781の項、Ⅱ-7788の項、Ⅱ-7789の項、Ⅱ-7790の項、Ⅱ-7854の項、Ⅱ-7861の項及びⅡ-7862の項を削る。