

土石流発生までの総雨量

(単位 mm)

土石流発生件数

降雨件数

溪流数

一〇〇未満

五

八

一〇〇以上 二〇〇未満

一八

四九

二〇〇以上 三〇〇未満

一三

二六

三〇〇以上 四〇〇未満

一二

九二

四〇〇以上

三

三

表1 岐阜国道工事事務所路線別管理区間一覽表

路線名	起点	終点	延長	管理区間および延長	
21号	瑞浪市	滋賀県坂田郡 黒川町	km 106.1	自 岐阜県可児郡黒川町 至 // 不破郡黒川町 大字黒川	km 66.0
22号	名古屋市	岐阜市	29.1	自 愛知県一宮市黒川町 至 岐阜県羽島郡黒川町大字	2.4
41号	名古屋市	富山市	244.7	自 岐阜県各務原市黒川町 至 // 益田郡黒川町	76.1
156号	岐阜市	高岡市	221.8	自 岐阜県岐阜市黒川町 至 // 郡上郡黒川村	60.6
258号	大垣市	桑名市	36.9	自 岐阜県大垣市黒川町丁目 至 三重県桑名郡黒川町	24.4
B P (21号) 中濃 B P				自 岐阜県可児郡黒川町 至 // 美濃加茂市黒川町	3.5
// (21号) 岐大 B P				自 岐阜県岐阜市大字黒川町 至 // 大垣市黒川町	12.6
// (156号) 岐阜東 B P				自 岐阜県羽島郡黒川町大字 至 // // //	0.5
計					246.1

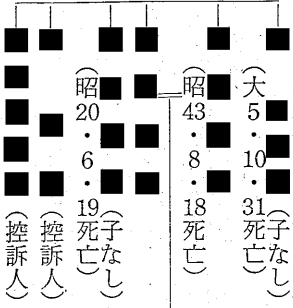
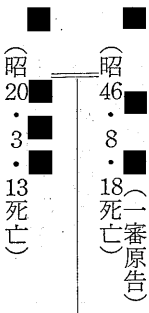
表2 交通規制区間一覧表

路線別	規 制 区 間	延 長	通行注 意雨量	交通止雨量
41 号	■■■■町 ■■■■ ~ ■■■■町 ■■■■	11.4km	80mm	120mm
〃	■■■■町 ■■■■ ~ ■■■■町 ■■■■	14.4	80	120
〃	■■■■町 ■■■■ ~ ■■■■町 ■■■■	17.9	80	120
〃	■■■■町 ■■■■ ~ ■■■■町 ■■■■	3.9	150	200
小 計		47.6		
156 号	■■■■村 ■■■■ ~ ■■■■町 ■■■■	12.1	60	80
〃	■■■■町 ■■■■ ~ ■■■■村 ■■■■	4.3	60	80
小 計		16.4		
合 計		64.0		

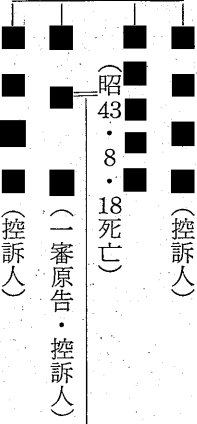
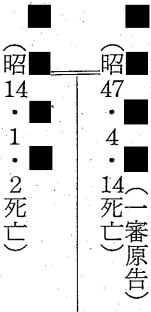
6	5	4	3	2	1	発生年月日	地先名	籽標 km	推定土量 m ³	観測地点	連続降雨量 mm	時間最大降雨量 mm
四三・六 一九時頃	四三・三 一三時頃	四二・七 二一時頃	四二・六 五時頃	四二・六 一七時頃	四一・七 一六	町	町	六八・〇	一八	町	(〇時)~(一九時)	(七時)~(八時)
町	町	町	町	町	町	町	町	六四・二	一六〇	町	(一一日二〇時)~(一二日四時)	(一二日二時)~(三時)
六八・〇	六四・二	七九・四	六四・四	九七・三	七八・五	町	町	六四・四	一〇〇	町	(八日七時)~(九日二時)	(九日二〇時)~(一二時)
一八	一六〇	六九六	一〇〇	四〇〇	五四・三	町	町	一〇〇	〇〇	町	(二八日六時)~(二九日四時)	(二八日二〇時)~(二二時)
町	町	町	町	町	町	町	町	二二	二〇〇	町	(一二時)~(一七時)	八・八
町	町	町	町	町	町	町	町	六・八	三	町	(一七時)~(一九時)	三・八
町	町	町	町	町	町	町	町	六・八	三	町	(一七時)~(一九時)	三・八

8	7	6	5	4	3	2	1	
六四・四五 甲五のG	六四・三 本件沢	六四・二五 甲五のF	六四・一七 甲五のB	六三・五〇 ■ ■	六三・二五	五九・六〇 ■	五四・二二	発生地点 km
不明	一八日 二時一分頃	不明	一八日 〇時一〇分頃	不明	不明	一八日 一時〜三時頃	不明	発生時間
四〇〇	七四〇	一六〇	七四〇	四一〇	四八〇	九〇〇	一一	堆積量 m ³
斜面崩壊	斜面崩壊による土石流	斜面崩壊	斜面崩壊	沢からの土砂流出	斜面崩壊	斜面崩壊	沢からの土砂流出	形態
乙二号証二四頁、原審第二回 検証調書第七見取図写真(14)(15)	乙二号証二〇〜二三頁、甲一 号証写真一〜一〇	乙二号証二〇頁、原審第二回 検証第七見取図写真(9)(10)	右同一九頁 甲六号証写真一〜六	右同一五〜一七頁	右同一四頁	右同九〜一〇頁	乙二号証七頁	証拠

19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
七八・四五	七八・〇〇	六九・六〇	六五・九〇	六五・五五	六五・四〇	六五・三〇	六五・二五 甲五のA	六五・一〇 甲五の滝	六四・八〇 甲五のC	六四・六〇 甲五のE
右 同	一七 日 二三時〇五分頃	不 明	不 明	不 明	不 明	不 明	一七 日 二三時五五分頃	不 明	不 明	不 明
四八〇	四六〇	一二〇	一五〇	五〇	二八〇	四八〇	一二〇	一〇二〇	八四〇	九七〇
右 同	沢沿いの土砂流出	斜面崩壊	沢沿いの土砂流出	斜面崩壊	斜面崩壊	右 同	沢沿いの土砂流出	斜面崩壊および 沢沿いの土砂流出	斜面崩壊	斜面崩壊および 沢沿いの土砂流出
乙二号証三〇頁	乙二号証二九〜三〇頁	乙二号証二七頁	右同第八見取図写真(13)	乙二号証二六頁 右同第八見取図写真(11)	右同第八見取図写真(7)(17) 当審検証調書8写真(16)(17)	乙二号証二六頁 右同第八見取図写真(5)	甲五号証写真(2)〜(11) 右同第八見取図写真(6)	乙二号証二五頁、原審第二回 検証調書第八見取図写真(3)(4)	乙二号証二四頁〜二五頁 当審検証調書9写真(1)〜(10)	原審第二回検証調書第七見取 図(17)(18)



控訴人の表示	法定相続分	承継した残余請求債権額 (円)	固有の請求残額 (円)	控訴金額 (円)
■ ■ ■ ■	$\frac{1}{3}$	二、二〇一、四九三		二、二〇一、四九三
■ ■ ■ ■	$\frac{1}{3}$	二、二〇一、四九三		二、二〇一、四九三
■ ■ ■ ■	$\frac{1}{6}$	一、一〇〇、七四七	三、八五〇、七九五	四、九五一、五四二
■ ■ ■ ■	$\frac{1}{6}$	一、一〇〇、七四七	三、五二九、一三二	四、六二九、八七九



昭43・8・18死亡

控訴人の表示

法定相続分

承継した残余請求債権額 (円)

控訴金額 (円)

■ ■ ■ ■

$\frac{1}{2}$

一、四九三、四三九

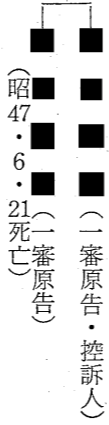
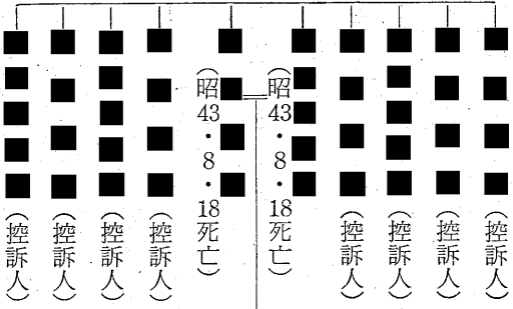
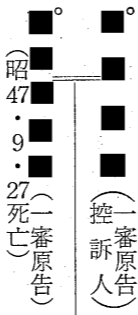
一、四九三、四三九

■ ■ ■ ■

$\frac{1}{2}$

一、四九三、四三九

一、四九三、四三九

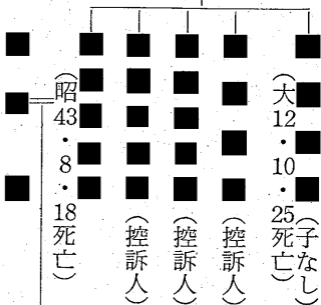


承継人の表示	法 定 相 続 分	承継した残余請求債 権額 (円)	固有の請求残額 (円)	合 計 額 (円)
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1/2	三、三二二、八七七	三、七二二、八〇〇	三、六八六、六七七
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1/2	三、三二二、八七七	三、七二二、八〇〇	三、六八六、六七七

控訴人の表示	法定相続分	承継した残余請求債権額 (円)	固有の請求残額 (円)	控訴金額 (円)
■ ■ ■ ■	$\frac{1}{3}$	一、二二八、八九二	三、六八六、六七七	四、九一五、五六七
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七	六、八五四、〇三五	七、一二七、一二二
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七		二七三、〇八七
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七		二七三、〇八七
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七		二七三、〇八七
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七		二七三、〇八七
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七		二七三、〇八七
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七		二七三、〇八七
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七		二七三、〇八七
■ ■ ■ ■	$\frac{2}{27}$	二七三、〇八七		二七三、〇八七

昭33
・2
・14死亡

昭46
・1
・21(一審原告)死亡



昭43
・8
・18死亡

昭43
・8
・18死亡

控訴人の表示

法定
相続分

承継した残余請求債
権額 〇円

控訴金額 〇円

■ ■ ■ ■

$\frac{1}{3}$

七七八、九三三

七七八、九三三



$$\frac{1}{3}$$

七七八、九三三

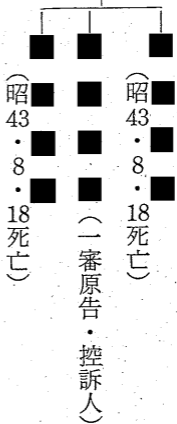
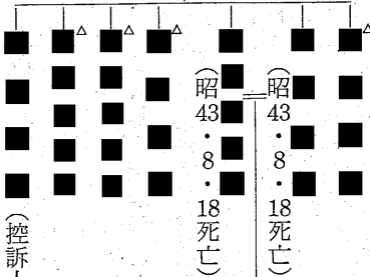
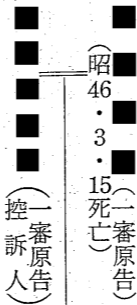
七七八、九三三



$$\frac{1}{3}$$

七七八、九三三

七七八、九三三



控訴人の表示

法定
相続分

承継した残余請求債
権額 (円)

固有の請求残額 (円)

控訴金額 (円)

■ ■ ■ ■ ■

$\frac{1}{3}$

二、〇三五、三五〇

六、一〇六、〇五一

八、一四一、四〇一

■ ■ ■ ■ ■

$\frac{1}{9}$

六七八、四五〇

九、六一七、九四四

一〇、二九六、三九四

■ ■ ■ ■ ■

$\frac{1}{9}$

六七八、四五〇

六七八、四五〇

観測所

当日日降雨量 (mm)

再現確率年

■ ■ ■

一二二七・五

二四〇年～三三〇年1回

■ ■ ■

二四一・一

一七〇年～二〇〇年1回

■ ■ ■

三八二・〇

一、〇〇〇年1回

県

山 神 栃 岐 愛 三 広 山 香 德 高 愛 熊 宮 鹿

計 児

奈

名

形 川 木 阜 知 重 島 口 川 島 知 媛 本 崎 島

溪流数

一七八 一〇五 五三 一六 一 二 七 一 三 五 五 三 一 二 二 一 一 六

土石流発生までの総雨量の最小値と最大値 (mm)

一三八～二五〇

一九三

一八〇

一六〇～三六〇

二〇五～三〇五

一六七～三一五

九二～四三三

三〇〇～三七六

八三～二〇四

一四〇～二八五

七八二

一六〇

六五～三九七

二一二～三三〇

一二七～四〇九

労災保険給付および弁護士費用控除分計算書

		氏名	
内	遺族年金	一、四〇五、六三六円	五二五、〇八三円
記	葬祭料	九〇、二三〇	九七、六七〇
	弁護士費用	一〇八、〇〇〇	一二四、〇〇〇
	合計	一、六〇三、八六六	一、八一〇、四九七