No	質問項目		回答欄	
1	森林管理局名を回答ください。(プルダウンから選択できます)			
2	現在、貴局で管理している山地災害危険地区の調査票数(箇所数)の数を教えてください。 なるべく詳細に回答いただけますと幸いです。 (補足:質問の意図)今後、山地災害危険地区の調査票等をデジタル化するにあたり、今後のデジタル化作業にかかる作業時間などを、既存の調査票数(箇所数)から推定することを目的としています。局で管理する全ての山地災害危険地区の数を回答いただくことを想定していますが、何かご不明な点がございましたら、連絡いただけますと幸いです。			
3		紙で管理 () % PDFで管理 () % Excel、csvで管理 () %		
		項目一覧_山腹崩壊危険地区.xlsx	項目一覧_地滑り危険地区.xlsx	項目一覧_崩壊土砂流出危険地区.xlsx
	山地災害危険地区に関する調査票(現在局にて管理しているもの)をデジタル化するにあたり、全局で統一した入力項目を検討しています。 現時点での検討内容を以下エクセルにて整理しています。 ・項目一覧_山腹崩壊危険地区、xlsx ・項目一覧_地滑り危険地区、xlsx ・項目一覧_崩壊土砂流出危険地区、xlsx 各ファイルの「入力リスト」シートを確認いただき、以下ご確認ください。	①	①	①
4	①貴局で管理されている台帳の中で、上記各Excelファイルに記載されている項目に含まれない内容(項目等)はありますか。ある場合、その項目と内容を詳細に教えてください。 ②上記各ExcelファイルのF列の「入力規則」をご確認いただき、現在貴局で管理している項目では入力できない規則である場合、その項目と実際の入力状況を教えてください。 また 41 様式 -		②	②

No. シート	大項目	項目名	必須か入力規則	リスト 備考
1 様式1-1 2 様式1-1	基本情報 基本情報	調査番号 地区名	自由入力自由入力	
3 様式1-1	基本情報	管理	リストから選択	国、民、民直
4 様式1-1	基本情報	位置	自由入力	
5 様式1-1 6 様式1-1	基本情報 基本情報	大字 字	自由入力 自由入力	
7 様式1-1	基本情報	林班	数値入力	
8 様式1-1	基本情報	調査年月日	日付入力	
9 様式1-1	基本情報 保安林等の指定	調査者 指定年月日	自由入力 日付入力	
11 様式1-1	保安林等の指定	保安林種	自由入力	
12 様式1-1	保安林等の指定	指定区域面積(ha)	数値入力(単位:ha)	
13 様式1-1 14 様式1-1	地すべり防止区域の指定 地すべり防止区域の指定	所轄省庁 指定年月日	自由入力 日付入力	
15 様式1-1	地すべり防止区域の指定	指定区域面積(ha)	数値入力(単位:ha)	
16 様式1-1	地質	基岩の地質時代	自由入力	
17 様式1-1 18 様式1-1	<mark>地質</mark> 地質	岩石の種類 地質の走向	自由入力 リストから選択	北、北東、東、南東、南、南西、西、北西
19 様式1-1	地質	風化の状況	リストから選択	非常に新鮮、新鮮、弱風化、中風化、強風化
20 様式1-1	地質地質	断層の有無	リストから選択	有、無
21 様式1-1 22 様式1-1	地質 地質	破砕帯の有無 地質特性	リストから選択 自由入力	有、無
23 様式1-1	地質	傾斜(メッシュ内急崖の有無・	リストから選択	有、無
24 様式1-1	地質	地質区分第1類のみ)	自由入力	13 ()///
25 様式1-1	人家(戸)	地質の類別区分人家数	数値入力(単位:戸)	
26 様式1-1	人 家(戸)	工場数	数値入力(単位:戸)	
27 様式1-1 28 様式1-1	人 家(戸) 人 家(戸)	旅館数 工場数(従業員数)	数値入力(単位:戸) 数値入力(単位:人)	
29 様式1-1	人 家(戸)	上场数(從未員数) 旅館数(従業員数)	数値入力(単位:人)	
30 様式1-1	人 家(戸)	人家他	数値入力(単位:戸)	
31 様式1-1 32 様式1-1	公用·公共施設(棟) 公用·公共施設(棟)	学校 官公署	数値入力(単位:棟) 数値入力(単位:棟)	
33 様式1-1	公用・公共施設(棟)	病院	数値入力(単位:棟)	
34 様式1-1	公用・公共施設(棟)	不明	数値入力(単位:棟)	
35 様式1-1 36 様式1-1	公用·公共施設(棟) 公用·公共施設(棟)	要配慮者利用施設 避難場所	数値入力(単位:棟) 数値入力(単位:棟)	
37 様式1-1	公用・公共施設(棟)	他公施設	数値入力(単位:棟)	
38 様式1-1	道路(m)	国道	数値入力(単位:m)	
39 様式1-1 40 様式1-1	道路(m) 道路(m)	<mark>農道</mark> 県道	数値入力(単位:m) 数値入力(単位:m)	
41 様式1-1	追路(m) 道路(m)	高速道	数値入力(単位:m) 数値入力(単位:m)	
42 様式1-1	道路(m)	市町村道	数値入力(単位:m)	
43 様式1-1 44 様式1-1	道路(m) 道路(m)	道路他 林道	数値入力(単位:m) 数値入力(単位:m)	
45 様式1-1	道路(m)	緊急輸送道路	数値入力(単位:m)	
46 様式1-1	道路(m)	道路他	数値入力(単位:m)	
47 様式1-1	<mark>その他</mark> その他	鉄道 種類	数值入力 自由入力	
49 様式1-1	その他	数量	数値入力	
50 様式1-1	調査結果	判定区分(最上位のもの)	自由入力	
51 様式1-1	調査結果	被災危険度	自由入力	
	他の注合に F る指字の右無	孙陆指定协区		O ×
52 様式1-1	他の法令による指定の有無 他の法令による指定の有無	砂防指定地区 急傾斜地崩壊危険地区	リストから選択	O, × O, ×
53 様式1-1 54 様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域	リストから選択 リストから選択 リストから選択	O, × O, ×
53 様式1-1 54 様式1-1 55 様式1-1	他の法令による指定の有無 他の法令による指定の有無 区分/進捗	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業	リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択	〇、× 〇、× 概成、一部概成、未成、未着手
53 様式1-1 54 様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無 と分/進捗 と分/進捗	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域	リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択	O, × O, ×
53 様式1-1 54 様式1-1 55 様式1-1 56 様式1-1 57 様式1-1 58 様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無 他の法令による指定の有無 区分/進捗 区分/進捗 備考(災害歴その他) ■年度の調査結果	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度	リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 自由入力 自由入力	O、× O、× 概成、一部概成、未成、未着手 有、無
53 様式1-1 54 様式1-1 55 様式1-1 56 様式1-1 57 様式1-1 58 様式1-1 59 様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無と分〉進捗区分〉進捗区分〉進り構善等(災害歴その他)量年度の調査結果	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区	リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 自由入力 自由入力 リストから選択	〇、× 〇、× 概成、一部概成、未成、未着手 有、無
53 様式1-1 54 様式1-1 55 様式1-1 56 様式1-1 57 様式1-1 58 様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無区分/進捗区分/進捗 (数字) を	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度	リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 自由入力 自由入力	O、× O、× 概成、一部概成、未成、未着手 有、無
53 様式1-1 54 様式1-1 55 様式1-1 56 様式1-1 57 様式1-1 58 様式1-1 60 様式1-1 61 様式1-1 62 様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無区分/進捗区分/進捗 衛 考(災害歴その他) 単年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調査結果	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 助壊土砂流出危険地区 危険地区ではなかった	リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 自由入力 自由入力 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択	〇、× 〇、× 概成、一部概成、未成、未着手有、無 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、×
53 様式1-1 54 様式1-1 55 様式1-1 56 様式1-1 57 様式1-1 58 様式1-1 60 様式1-1 61 様式1-1 62 様式1-1 63 様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無区分/進捗区分/進捗備考(災害歴その他)単年度の調査結果単年度の調査結果単年度の調査結果単年度の調査結果単年度の調査結果	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 筋壊土砂流出危険地区 危険地区ではなかった A	リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 自由入力 自由入力 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択	○、× ○、× 概成、一部概成、未成、未着手 有、無 ○、× ○、× ○、× ○、× ○、× ○、×
53 様式1-1 54 様枝式1-1 55 様枝式1-1 56 様表式1-1 57 様表式1-1 59 様表式1-1 60 様表式1-1 62 様表式1-1 63 様表式1-1 63 様様式1-1 64 様様式1-1 65 様様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無他の法令進捗区分/進捗区分/進捗 書年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調査を結果 単年度の調査を	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業 治山事業 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 危険地区ではなかった A B C	リストから。選択 リストから透選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 自由入力 自由入力 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 リストかから返選択	〇、× 〇、× 概成、一部概成、未成、未着手有、無 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、×
53 様式1-1 54 様成式1-1 55 様様式1-1 56 様式1-1 57 様式1-1 58 様様式1-1 60 様式1-1 61 様式1-1 62 様式1-1 63 様様式1-1 64 様式1-1 65 様 4式1-1 66 様式1-2	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無他の法を行とよる指定の有無区分/進捗	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 崩壊土砂流出危険地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度	リストから選択 リストから透選択 リストから選択 リストから選択 自由入力 自由入力 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択 リストから選択	O、× O、× 概成、一部概成、未成、未着手 有、無 O、× O、× O、× O、× O、× O、×
53 様式1-1 54 様枝式1-1 55 様枝式1-1 56 様表式1-1 57 様表式1-1 59 様表式1-1 60 様表式1-1 62 様表式1-1 63 様表式1-1 63 様様式1-1 64 様様式1-1 65 様様式1-1	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無区分/進捗区分/進捗 備年度の調査結果 単年度の調査結果 単年度の調調査結果 単年度の調調査結果 単年度の調調査結果 単年度の調調査結果 単年度の調表	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 危険地区ではなかった A B C	リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 自由入力 リストからら選択 リストからら選選択 リストからら選選択 リストからら選選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら過選 リストからら過	O、× O、× 概成、一部概成、未成、未着手 有、無 O、× O、× O、× O、× O、× O、×
53 様式1-1 54 様様式1-1 55 様様式1-1 56 様様式1-1 58 様様式1-1 58 様様式1-1 60 様様式1-1 61 様様式1-1 63 様様式1-1 65 様様式1-1 66 様様式1-2 67 様様式1-3 68 様様式1-4 68 様様式1-5	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無他の法をできる。 他の法を進捗をできる。 を対分が進歩をできる。 一個年度の制造を結果、 一年度のの調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度でのでは、 一年度でのできた。 一年度でできた。 一年度できた。 一年度できた。 一年度で表	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 崩壊土砂流出危険地区 筋壊土砂流出危険地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険度 を を 放った後度 地区の危険度 施度と は変する は変する は変する は変する は変する は変する は変する は変する	リストから選択 リストからら選択 リストからら選択 リストからら選択 自由入力 自由入力と選択 リストかららら選択 リストかららら選択 リストかららら選択 リストからら選選択 リストからら選選択 リストからより選選択 リストからより選 リストからより選 リストからより選 リストからより選 リストからより リストからより リストからより 選択 リストからより 選択 リストからより 選択 リストからより 選択 リストからより 選択 リストからより 選択 リストからより 選択 リストからより 選択 リストからより 選択 リストからより 選択 リストからら り 選 選択 リストから り 選 選択 リストから り と 選 選択 リストから り と 選 選択 リストから り と 選 選択 リストから り 選 選 リストから り 選 選 リ ストから り 選 選 リ ストから り と 選 り ストから り と 選 り ストから り 選 り ストから り 選 り ストから り と 選 り と カ と カ り カ り カ り し り と り と り と り と り と り と り と り と り と	O、× O、× 概成、一部概成、未成、未着手 有、無 O、× O、× O、× O、× O、× O、×
53 様式1-1 54 様様式1-1 55 様様式1-1 56 様様式1-1 58 様式1-1 59 様様式1-1 60 様様式1-1 62 様様式1-1 63 様様式1-1 64 様様式1-1 65 様様様式1-1 66 様様式1-2 67 様様式1-3 68 様様式1-3 69 様様式1-5 70 様式1-6	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無他の法を指揮という。 医分分を進捗を発生を表している。 一年度のの調調を結果、 一年度のの調調を結果、 一年度のの調調を結果、 一年度のの調調を結果、 一年度のの調調を結果、 一年度ののでは、 一定を 一定を	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 機災危険度 施災危険度 危険地区の危険度判定 調査区域面積(ha) 100点以上のメッシュ数(ha)	リストかららします。 リストからららば親択 リストかららららでは、 リストからららりです。 自由入力のでは、 リストかからららと リストかかららら選選選択 リストかかららら選選選択 リストかかららら選選択 リストかかららら選択 リストかかららら リストかかららら リストかからら リストかから りまます。 リストかから りまます。 リストかから りまます。 リストかかから りまます。 リストかかから りまます。 リストかかから りまます。 リストかかから りままず。 リストかかから りままず。 リストかかから りままず。 リストかかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかから りままず。 リストかか。 りままず。 りままず、 りままず、 りままず、 りままず、 りままず、 りままず、 りままず、 りまます。 りままず、 りまます。 ります。 り	〇、× 〇、× 概成、一部概成、未成、未着手有、無 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、×
53 様式1-1 54 様様式1-1 55 様様式1-1 56 様様式1-1 58 様様式1-1 58 様様式1-1 60 様様式1-1 61 様様式1-1 63 様様式1-1 65 様様式1-1 66 様様式1-2 67 様様式1-3 68 様様式1-4 68 様様式1-5	他の法令による指定の有無他の法令による指定の有無他の法をできる。 他の法を進捗をできる。 を対分が進歩をできる。 一個年度の制造を結果、 一年度のの調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度のの調調査を結果、 一年度でのでは、 一年度でのできた。 一年度でできた。 一年度できた。 一年度できた。 一年度で表	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 崩壊土砂流出危険地区 筋壊土砂流出危険地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険度 を を 放った後度 地区の危険度 施度と は変する は変する は変する は変する は変する は変する は変する は変する	リストからららに 選択 リストからからららり リストからからかり リストかかかみ力 リストかかからなららなり リスストかかからなららなり リスストかかからなり リスストかかからなり リスストかかからカカカ リストカカ リストカカ リストかかからなり リストカカ リストかかからなり リストかからなり リストかかからなり リストかからなり リストかからなり リストかからなり リストかかかり リストかかり リストかからなり リストかからなり リストかからなり リストかからなり リストかからなり リストかからなり リストかからなり りを リストかからなり りを リストかからなり りを リストかからな リストかからな リストかからな リストかからな リストかり リストかからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストからな リストから リストか リストから リストか リストか リストか リストか リストか リストが リストが リストが リストが リストが リストが リストが リストが	O、× O、× 概成、一部概成、未成、未着手 有、無 O、× O、× O、× O、× O、× O、×
53 様式1-1 54 様様式1-1 55 様様式1-1 56 様様式1-1 58 様式1-1 59 様様式1-1 60 様様式1-1 62 様様式1-1 63 様様式1-1 64 様様式1-1 65 様様様式1-1 66 様様式1-2 67 様様式1-3 68 様様式1-3 68 様様式1-3 72 様様式1-5 72 様様式1-5 74 様式1-5 75 様式1-6 71 様式1-7 72 様様式1-9	他の法令による指定の有無無他の法令による指定の有無無の法律がという。 一はある。 一はなる。 一はな。 一はな。 一はな。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はな。 一はな。 一な。 一な。 一な。 一な。 一な。 一な。 一な。 一	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 肺壊土砂流出危険地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 横災危険地区の危険度判定 調査区域面積(向) 100点以上のメッシュ数(ha) 保安林等 他の法令等の指定 荒廃状況	リストからら返還択 リストからからからからからからなり リストかららら返還 択 リストからららなり リストからからなり リストからからなり カーリストからかららり カーリストかからららり リストかかららららり リストかからららり カーリストからららり カーリストかららり カーリストかららり アイト アイド	〇、× 概成、一部概成、未成、未着手有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無
53	他の法令による指定の有無無他の法令による指定のの有無無の法を進歩とのを進歩とのが分/考皮の側側を乗ります。 「一年年度度のののの調調を結結果」 「一年年度度のののの定定を表表を検験判判判定定定表表 たん に を は で を は で を は で を を は で を な で を は で は で	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 地球が設地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険地区の危険度 危険地区の危険度 危険地区の危険度 地災危険度 危険地区の危険度 調査区域面積(ha) 100点以上のメッシュ数(ha) 保安林等 他の法令等の指定 荒廃状況	リストからららなり、 リストかららより、 リスストかかららからい。 連選選択 リスストかかかららかがかからららかがかからららかがかかかり リスストかかからららからららからかりカカリスストかかかカカリスストかかかカカカー 自自自住人入力力らららからかららかららかららかららかかかららいらかかかららいるカカカカカカカカカカ	〇、× 一部概成、未成、未着手有、無 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、× 〇、 〇、 〇、 〇、 〇、
53 様式1-1 54 様様式1-1 55 様様式1-1 56 様様式1-1 58 様式1-1 59 様様式1-1 60 様様式1-1 62 様様式1-1 63 様様式1-1 64 様様式1-1 65 様様様式1-1 66 様様式1-2 67 様様式1-3 68 様様式1-3 68 様様式1-3 72 様様式1-5 72 様様式1-5 74 様式1-5 75 様式1-6 71 様式1-7 72 様様式1-9	他の法令による指定の有無無他の法令による指定の有無無の法律がという。 一はある。 一はなる。 一はな。 一はな。 一はな。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はなる。 一はな。 一はな。 一な。 一な。 一な。 一な。 一な。 一な。 一な。 一	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 肺壊土砂流出危険地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 横災危険地区の危険度判定 調査区域面積(向) 100点以上のメッシュ数(ha) 保安林等 他の法令等の指定 荒廃状況	リストからら返還択 リストからからからからからからなり リストかららら返還 択 リストからららなり リストからからなり リストからからなり カーリストからかららり カーリストかからららり リストかかららららり リストかからららり カーリストからららり カーリストかららり カーリストかららり アイト アイド	〇、× 概成、一部概成、未成、未着手有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無
53	他の法令による指定の有無無他の法令による指定定の有無無による指定定の有無無による指定である。 一による指定である。 一による指定である。 一による指定である。 一による者による。 一による者による。 一年年度度度のののののでは、 一年年度度度のののののでは、 一年年度度度の定定を表表に、 一年年度度度の定定を表表に、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一度。 一度。 一度。 一度。 一度。 一度。 一度。 一度。	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 地球近地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険を地区の危険地区 地域役危険度 危険を地区の危険度 地災危険度 危険を地区の危険度 間査区域に向メッシュ数(ha) 保安林等等の指定 荒山以上のメッシュ数(ha) 保安林等等の指定 荒山東北部状況 傾斜(馬) 傾斜(馬) 縦綱(馬) 縦綱(馬)	リストからいた。 選択 リストトかららえない。 リスストトかららえない。 自由入力かららかかかららかかかかららかかかからのカカルのののである。 リスストかかかカカリスストかかかカカリスストかかかカカリスストかかかカカー 自自由して、カカルのののかカカー 製産選選選選択 リスストルカルののカカー 数値入力力 変速選択 リスストかかかカカー 自自自を数値入力力 数値入力力 数値入力力 変速選択 リスストかかかかカカー 自自を数値入力力 数値入力力 数値入力力 数値入力力 数値入力力 数値入力 数値入かりののかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかりカー リスストトかかかかカカー リスストトかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかり、 リスストトカー 数値入力力 以及れたがかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかか	〇、× 概成、一部概成、未成、未着手有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無有、無
53 様様式1-1 54 様様式式1-1 55 様様式式1-1 56 様様式式1-1 58 様様式式1-1 60 様様式式1-1 61 様様式式1-1 63 様様式式1-1 64 様様式式1-1 65 様様式式1-1 66 様様様式式1-2 67 様様式式1-2 67 様様式式1-3 68 様様式式1-3 68 様様式式1-5 70 様様式式1-7 72 様様式式1-7 72 様様式式1-7 72 様様 73 様 73 例 76 別別紙 78 別紙	他の法令による指定の有無無他の法令による指定定の有無無による指定定の有無無に対して、 を受ける。 一年年度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業 治山事業以外の施設 備度 山腹崩壊危険地区地区 崩壊土砂流は危険地区 崩壊土砂流はなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険地区の危険地区 危険地区の危険地区 危険地区の危険を 関査区域面積(ha) 100点以上のメッシュ数(ha) 保安林会等の指定 荒廃状況 地面形(形) 縦断面形(馬) 縦断面形(馬) 縦断面形(馬)	リストからいからいた。 リストからいかのからいかのからいかがいかからいかがかかかりからからからからからからからかからかかからかかかかかかかかかか	O、× O、× 有、無
53	他の法令による指定の有無無他の法令による指定定の有無無による指定定の有無無による指定である。 一による指定である。 一による指定である。 一による指定である。 一による者による。 一による者による。 一年年度度度のののののでは、 一年年度度度のののののでは、 一年年度度度の定定を表表に、 一年年度度度の定定を表表に、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一年度)、 一度。 一度。 一度。 一度。 一度。 一度。 一度。 一度。	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区 地球近地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険を地区の危険地区 地域役危険度 危険を地区の危険度 地災危険度 危険を地区の危険度 間査区域に向メッシュ数(ha) 保安林等等の指定 荒山以上のメッシュ数(ha) 保安林等等の指定 荒山東北部状況 傾斜(馬) 傾斜(馬) 縦綱(馬) 縦綱(馬)	リストからいた。 選択 リストトかららえる。 リスストトかららえる。 リスストルカーのののでは、 リスストルかかからららからののでは、 リスストかかかかカーののでは、 リスストかかかかカーののでは、 リスストルカルのののかのでは、 リスストルカルのののかのかのでは、 リスストルカルのののかのが、 リスストルかかかカーののでは、 リスストルカルのののでは、 数値、入力力をいるのが、 リスストルかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかが、 リスストルカーののでは、 数値、入力力、 関連選択 リスストルカーののでは、 数値、入力力、 数値、入力力、 数値、入力力、 数値、入力力、 数値、入力力、 数値、入力力、 数値、入力力、 以ストルかかがかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかが、 リスストルカーののでは、 数値、入力力、 以る、 数値、入力力、 数値、入力力、 数値、入力力、 以る、 数値、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、入力、 数位、 数位、 数位、 数位、 数位、 数位、 数位、 数位	O、× O、× 有、無
53	他の法令令による指生 一位の法人を持た。 一位の分分/考度のののののののののののののののののののののののののののののののののの	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害 業 治山事業以外の施設 備度 山腹消壊危険地区 地すよ砂流はなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険を 危険を を を して は変危しなかった A B C 山腹消壊危険度 を して は変危 に して は変危 に して は変危 に して は の は は し に し に し に し に し に し に し に し に し に	リストからいからいた。 は選択状況を表示をいる。 リストかかからいた。 リストかかかからいた。 リストかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかか	O、× O、× 有、無
53	他の法令による指生 一位の法令に対している。 一位の法分分/考度を関する。 一位の分分/考度度ののののののでは、 一位の分分/考度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度的。 一位のののののののののののの定定定定定定定定定定定定定定定定定定定定定定定定定	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地す水り砂流は危険地区 崩壊土地砂流は危険地区 高酸地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険地区可危険度 危険地区域度 危険地区域度 危険地区域上のメッシュ数(ha) 保安の法令等の指定 流域(18) 傾斜(高) 縦側斜(18) 傾斜(高) 縦断断面形(度数) 縦断断面形(度数) 縦断断面形(度数) 横断図形(点数) 横断図形(点数) 土層深(n) 力、2000年2000年2000年2000年2000年2000年2000年200	リストからららからいたがかかかかかかかかかかかかかかかかかかかります。 自由ストトト 日本 リスストト 大人 中本 リスストト リスストト かん いっからい からいらららい からいらい りっかい リスストト かかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかか	O、× O、× 有、無
53	他の法令による指生 他の分分/ 会に技 を果果 ■ 年年年度度度のののの定 で変調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調調	急傾斜地崩壊危険地区 土砂野素 () () () () () () () () () (リストからいからいた。 は選択状況を表示をいる。 リストかかからいた。 リストかかかからいた。 リストかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかか	O、× O、× 有、無
53	他の法令による指生 一位の法令に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 には、 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。	急傾斜地崩壊危険地区 土砂砂害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すずり砂流は危険地区 崩壊地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険地区の危険度 危険地区の危険度 危険地区の危険度 地でのためではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険地区の危険度 間査区域近の水ッシュ数(ha) 保安の法状等 ののは、かのより、当 にのより等等の指定 に一致形 、 にしているが 、 に に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。	リストルストルストルストルストルンカー 選選選選選択 択状	O、×
53	他の分子の有有無無	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹流危験危険地危地区 危険地区 地すより崩壊出危险地区 危険地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険度 危険度 危険度 危険を地区の危候度 地変危険をの危険度 地変の危険度 の危険地区の危険度 地変地区の危険度 間査区域面のメッシュ数(ha) 保安法令等の指定 読み当等。 地域(場) 傾斜(高数) 縦断断面形(点数) 縦断断図形(点数) 横断断図形(点数) 柱種 林齢(島数)	リストントリストルトリンストルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトル	O、×
53	他の法令による指生 一位の法令に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一に対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 一には対している。 には、 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。 にはいる。	急傾斜地崩壊危険地区 土砂砂害警戒区域 治山事業以外の施設 備 考(災害歴その他) 年度 山腹崩壊危険地区 地すずり砂流は危険地区 崩壊地区 危険地区ではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険地区の危険度 危険地区の危険度 危険地区の危険度 地でのためではなかった A B C 山腹崩壊危険度 危険地区の危険度 間査区域近の水ッシュ数(ha) 保安の法状等 ののは、かのより、当 にのより等等の指定 に一致形 、 にしているが 、 に に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に のるが 、 に の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。 の。	リストルストルストルストルストルンカー 選選選選選択 択状	O、×
53	他他の法令令による 一位他の分分/ 今度度度度度度度度度度度度 一位他の分分/ 考度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害 当山事業以外の施設 備 考 災害歴その他) 年度 山腹が、以きたしている。 の は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	リストントトルントリー は、アイストリストリストリストリストリストリー は、アイストルール は、アイストルール は、アイストルール は、アイストルール が、かかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかか	O、× N、X
53	他他の分分・インスのでは、	急傾斜地崩壊危険地区 土砂山事業以外の施設 備 考 災 響 歴 を	リストントリストリンストリンストリンストリストリストリストリストリストリストリストリストリストリストリストリストリス	O、× N、X
53	他他の法令令による 一位他の分分/ 今度度度度度度度度度度度度 一位他の分分/ 考度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度	急傾斜地崩壊危険地区 土砂災害 当山事業以外の施設 備 考 災害歴その他) 年度 山腹が、以きたしている。 の は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	リストントトルントリー は、アイストリストリストリストリストリストリー は、アイストルール は、アイストルール は、アイストルール は、アイストルール が、かかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかかか	O、× N、X
53	他他の分分/ 一位他の分分/ 一位他の分分/ 一位地の分分/ 一位地の分分/ 一位地の分分/ 一個では進進(ののののののではでは、 一位ののののののののののののではでは、 一位のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	急傾斜地崩壊危険地区 土砂山事業以外の歴 治山事業以外の歴 治山事業以外の歴 一度 山腹がは 一度 山腹が 一度 山腹が 一度 山腹が 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度	リストトトトトトートートートートートートートートートートートートートートートート	O、× N、X
53	他の分分/ 一位の分分/ 一位の分分/ 一位の分分/ 一方で度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度	急傾斜地崩壊危険域 土砂山事業以外の歴をの地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の地の	リストントトストート リカスト かんり リストント リストント トストート リストント トストート リストント トストート リストント トストート リスストトル トストート リスストトル リスストトル リカー	O、× O × <td< td=""></td<>
53	他他の分分/ 一位他の分分/ 一位他の分分/ 一位地の分分/ 一位地の分分/ 一位地の分分/ 一個では進進(ののののののではでは、 一位ののののののののののののではでは、 一位のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	急傾斜地崩壊危険地区 土砂山事業以外の歴 治山事業以外の歴 治山事業以外の歴 一度 山腹がは 一度 山腹が 一度 山腹が 一度 山腹が 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度 一度	リストトトトトトートートートートートートートートートートートートートートートート	O、× N、X
53 株林 式1-1 55 株林 技 56 57 58 58 58 59	他他の分分・有無無無として、	急傾斜地路 急傾斜地路 神子 神子 神子 神子 神子 神子 神子 神子 神子 神子	リストトトストトトストトルカカカリスストトルスストトルスストトルスカールスストルースストルースストルースストルース	O、× O × <td< td=""></td<>
53 株様 1-1 55 株様 1-1 56 株様 1-1 57 株様 1-1 56 株様 1-1 57 株様 1-1 58 株様 1-1 59 株様 1-1 59 株様 1-1 60 株様 1-1 61 株様 1-1 62 株様 1-1 63 株様 1-1 65 株様 1-1 66 株様 1-1 67 1-1 67 1-1 68 1-1 69 1-1 67 1-1 67 1-1 68 1-1 69 1-1 69 1-1 69 1-1 60	他他の分分のののののののでにない。 一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、	急傾斜地磨素 () () () () () () () () () (リストトトトかトカーカー カーカー 大学 大大大人 大人 大	O、× O × <td< td=""></td<>
53 株林 式1-1 55 株林 技 56 57 58 58 58 59	他他の分分・有無無無として、	急傾斜地路 急傾斜地路 神子 神子 神子 神子 神子 神子 神子 神子 神子 神子	リストトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト	O、× O × <td< td=""></td<>
53 株様	他他分分/ 今度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度	急傾斜地路 急傾斜地路 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部	リストトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト	O、× O × <td< td=""></td<>
53 株林 (1 - 1) 55 株林 (1 - 1) 56 株林 (1 - 1) 57	他他の分分・有無無無にしている。 「他性の分分・有性を関する。 「他性の分分・力・をできない。 「他性のののののののののののでは、 「では、	急検が記事業以外の歴史 (1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	リストトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト	O、× O × <td< td=""></td<>
53 株林	他他の分分・有有有 () () () () () () () () ()	急候約年齢 () () () () () () () () () (リストトトトかかかか入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入入	O、× O × <td< td=""></td<>
53 核株核	他他の分分・有無無無にしている。 「他性の分分・有性を関する。 「他性の分分・力・をできない。 「他性のののののののののののでは、 「では、	急検が記事業以外の歴史 (1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	リストトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト	O、× N、×

No. シ	/ - -	大項目	項目名	必須か	入力規則	リスト 備考
		土層深	m		数值入力	
		土層深	点数		数値入力	
		合計点数	合計点数		数值入力	
		補正点数	補正点数		数値入力	
		落石調査	落石の型		リストから選択	転石型、剥離型
		発生源の傾斜角	度		数值入力	
		発生源の傾斜角	点数		数值入力	
		落下の高さ	m		数值入力	
		落下の高さ	点数		数值入力	
		安定状況	種類		リストから選択	シート: 安定状況
116 落	塔石調査	安定状況	点数		数值入力	
		落下斜面の植生状況	種類		リストから選択	無立木地、崩壊地、幼齢林、草生地、老齢疎林、上記以外
118 落	喜石調査	落下斜面の植生状況	点数		数値入力	
		地震の強さ	種類		数值入力	
		地震の強さ	点数		数値入力	
		合計点数	合計点数		数値入力	
		補正点数	補正点数		数值入力	
123 梼		治山事業実施状況	(着手年度: 年度)		元号+数値入力	
124 様		治山事業実施状況	番号		数值入力	
125 様		治山事業実施状況	年度		元号+数値入力	
126 様		治山事業実施状況	事業名		自由入力	
127 様		治山事業実施状況	施設の種類・数量等		自由入力	
128 様		治山事業実施状況	本工事費(千円)		数值入力	
129 様		災害歴	発生年月日		日付入力	
130 様		災害歴	災害名、要因		自由入力	
131 様		災害歴	被害の状況		自由入力	
132 梼		災害歴	被害額(千円)		数值入力	
133 様		噴火·泥流歴	発生年月日		日付入力	
134 様		噴火·泥流歴	災害名、要因		自由入力	
135 様		噴火·泥流歴	被害の状況		自由入力	
136 梯	策式4	噴火•泥流歴	被害額(千円)		数值入力	

No. シート	大項目	項目名 必須か	7.	力規	BII	リスト	備考
1 様式3	基本情報	調査番号	自由	由入:	カ	301.	בי פון
2 様式3 3 様式3	基本情報	地区名 管理		も入!	カら選択	国、民、民直	
4 様式3	基本情報	位置	自由	由入:	カ	国、八、八世	
5 様式3 6 様式3	基本情報基本情報	大字 字	自由	カス: カス:	カカカ		
7 様式3	基本情報	林班	数值	直入:	カ		
8 様式3 9 様式3	基本情報	調査年月日調査者		付入 由入			
10 様式3	保安林等の指定	調査地区選定の理由		山入			
11 様式3 12 様式3	保安林等の指定 保安林等の指定	指定年月日 保安林種		付入: 由入:			
13 様式3	保安林等の指定	指定区域面積(ha)	数值	直入:	力(単位:ha)		
14 様式3 15 様式3	地すべり防止区域の指定 地すべり防止区域の指定	所 管 省 庁 指定年月日	自日	由入:	カ カ		
16 様式3	地すべり防止区域の指定	指定区域面積(ha)	数值	直入:	力(単位:ha)		
17 様式3 18 様式3	地すべり危険地区 地すべり危険地区	危険地区の番号 地質の時代区分	数化	直入	力(単位:mm) 力(単位:cm)		
19 様式3	地すべり危険地区	地層の走向/ランク	数值	直入:	力(単位:cm)	d	
20 様式3 21 様式3	地すべり危険地区 地すべり危険地区	岩石の変質・風化/ランク	リス	くトか	ら選択	c, d	
22 様式3	地すべり危険地区	断層破砕帯/ランク 地すべり土質/ランク			ら選択ら選択	C	
23 様式3 24 様式3	地すべり危険地区 地すべり危険地区	滑 落 崖陥没・隆起亀裂/ランク 沼地・湿原地下水湧出/ランク			ら選択	b, c, d b, c, d	
25 様式3	地すべり危険地区	立木の傾倒等/ランク	リス	くトか	ら選択	a, c	
26 様式3 27 様式3	地すべり危険地区 地すべり危険地区	地すべり活動/ランク 判定ランク計 a		トか由入	ら選択力	a, b _	上位ランクに記載がある場合は記入不可
28 様式3	地すべり危険地区	判定ランク計 b	自由	由入:	カ		上位ランクに記載がある場合は記入不可
29 様式3 30 様式3	地すべり危険地区 地すべり危険地区	判定ランク計 c 判定ランク計 d		由入:			
31 様式3	地すべり危険地区	地すべり危険度	自由	由入:	カ		上位ランクに記載がある場合は記入不可
32 様式3 4 様式3	地すべり危険地区 荒廃発生源火山	地すべり有無(地すべり活動a又はb) 危険度 火山		も入!	カら選択	a1	上位ランクに記載がある場合は記入不可
34 様式3	転石の混入割合	混入率(%)	数值	直入:	力(単位:%)		
35 様式3 36 様式3	下の渓床勾配荒廃発生源直 平均渓流幅及び延長	渓床勾配(°) 平均渓流幅(m)			力(単位:゜) 力(単位:m)		
37 様式3	平均渓流幅及び延長	延長	数值	直入:	力(単位:m)		
38 様式3 39 様式3	平均渓床勾配 平均渓床勾配	高低差(m) 平均渓床勾配(°)	数位数位	但人: 直入:	力(単位:m) 力(単位:゜)		
40 様式3	危険地区の判定	点数計	数值	直入:	カ		
41 様式3 42 様式3	危険地区の判定 危険地区の判定	補正加算点 総点数	数位数位	直入	カ カ		
43 様式3	危険地区の判定	崩壊土砂流出危険度	自由	由入:	カ		
44 様式3 45 様式3	人家(戸)	工場数	数位数位	直入:	カ(単位:戸) カ(単位:戸)		
46 様式3	人 家(戸)	旅館数	数值	直入:	力(単位:戸)		
47 様式3 48 様式3	人 家(戸)	工場数(従業員数) 旅館数(従業員数)	数位数位	直入	カ(単位:戸) カ(単位:戸)		
49 様式3	人 家(戸)	人家他	数值	直入:	力(単位:戸)		
50 様式3 51 様式3	公用·公共施設(棟) 公用·公共施設(棟)	学校 官公署	数位	直入	力(単位:棟) 力(単位:棟)		
52 様式3	公用・公共施設(棟)	病院	数值	直入:	力(単位:棟)		
53 様式3 54 様式3	公用·公共施設(棟) 公用·公共施設(棟)	要配慮者利用施設	数化	直入	<mark>カ(単位:棟)</mark> カ(単位:棟)		
55 様式3	公用・公共施設(棟)	避難場所	数值	直入:	力(単位:棟)		
56 様式3 57 様式3	公用·公共施設(棟) 道路(m)	他公施設 国道	数化	直入:	力(単位:棟) 力(単位:m)		
58 様式3	道路(m)	農道			力(単位:m)		
59 様式3	道路(m)	東道			力(単位:m)		
60 様式3 61 様式3	道路(m) 道路(m)	市町村道	数值	直入	力(単位:m) 力(単位:m)		
62 様式3	道路(m)	道路他			力(単位:m)		
63 様式3 64 様式3	道路(m) 道路(m)	林道 緊急輸送道路	数值	直入:	力(単位:m) 力(単位:m)		
65 様式3	道路(m)	道路他 然為			力(単位:m)		
66 様式3 67 様式3	その他	鉄道 種類	自日	直入	カ カ		
68 様式3 69 様式3	その他	数量		直入		O ×	
70 様式3	他の法令による指定の有無 他の法令による指定の有無	砂防指定地区 急傾斜地崩壊危険地区	リス	くトか	ら選択	O, ×	
71 様式3	他の法令による指定の有無	土砂災害警戒区域	リス	くトか	ら選択	O, ×	
72 様式3 73 様式3	区分/進捗区分/進捗	治山事業 治山事業以外の施設	リス	くトか	ら選択ら選択	概成、一部概成、未成、未着手有、無	
74 様式3	備 考(災害歴その他)	備考(災害歴その他)	自日	由入.	カ		
75 76 様式3	■年度の調査結果■年度の調査結果	年度 山腹崩壊危険地区		由人は	ら選択	O, ×	
77 様式3	■年度の調査結果■年度の調査結果	地すべり崩壊危険地区	リス	くトか	ら選択	O, ×	
78 様式3 79 様式3	■年度の調査結果	崩壊土砂流出危険地区 危険地区ではなかった	リス	くトか	ら選択	O, ×	
80 様式3	■年度の調査結果	A	リス	くトか	ら選択	O, ×	
81 様式3	■年度の調査結果■年度の調査結果	B C	リス	くトか	ら選択	O, ×	
83 様式3	危険判定表	崩壊土砂流出危険度	自由	由入:	カ		
84 様式3 85 様式3	危険判定表 危険判定表	被災危険度 危険地区の危険度判定	自由	カス カス	カ		
86 様式3	危険判定表	調査区域面積(ha) 保安林等	数值	直入:	カ	左 無	
87 様式3 88 様式3	危険判定表 危険判定表	地すべり防止区域指定			ら選択	有、無	
89 様式3	危険判定表	他の法令等の指定	リス	くトか	ら選択	有、無	
90 様式3 91 様式3	危険判定表 危険判定表	荒廃状況(崩壊又は地すべり) 治山事業進捗状況(治山、地すべり防止)	リス	トか	ら選択	有、無	
92 別紙	地況	傾斜(%)	数值	直入:	カ		
93 別紙 94 別紙	地況地況	傾斜(点数) 縦断面形(形)		直入	カ ら選択	凹形、平滑、複合、凸形	
95 別紙	地況	縦断面形(点数)	数值	直入:	カ		
96 別紙 97 別紙	地況地況	横断図形(度) 横断図形(点数)	数值	直入:直入:	カ		
98 別紙	地況	土層深(m)	数值	直入:	カ		
99 別紙 100 別紙	地況 林況	土層深(点数) 樹種		直入			
101 別紙	林況	林種	リス	くトか	ら選択	N、L·NL、その他	
102 別紙 103 別紙	林況	林齢(齢級) 林齢(点数)	数值	直入	カ		
104 別紙 105 別紙	林況 荒廃状況等	点数計 崩壊地の有無	数值	直入:	カ	有、無	
106 別紙	荒廃状況等	地震	数值	直入:		17 × 711	
107 別紙	荒廃状況等 荒廃状況等	落石 計	数值	直入:	カ		
109 別紙	補正加算点	合計	数值	直入	カ		
110 別紙	保安林種	保安林種	リス	くトか	ら選択		
111 様式4 112 様式4	治山事業実施状況 治山事業実施状況	(着手年度: 年度) 番号		号十 直入:	数値入力 力		
113 様式4 114 様式4	治山事業実施状況	年度	元	号十	数値入力		
115 様式4	治山事業実施状況 治山事業実施状況	事業名 施設の種類·数量等	自由	由入: 由入:	カ		
116 様式4 117 様式4	治山事業実施状況	本工事費(千円) 発生年月日	数值	直入:	カ		
118 様式4	災害歴 災害歴	災害名、要因	自自	付入: 由入:	カ		
119 様式4 120 様式4	災害歴	被害の状況	自由	由入:	カ		
121 様式4	災害歴 噴火·泥流歴	被害額(千円) 発生年月日		直入:			
122 様式4	噴火·泥流歴	災害名、要因	自由	由入:	カ		
123 様式4	噴火·泥流歴	被害の状況	===	由入:	/1		

No.	シート	大項目	項目名	必須か	入力規則	リスト	備考
124	様式4	噴火・泥流歴	被害額(千円)		数値入力		
125	地震調査	活断層からの距離	km		数値入力		
126	地震調査	活断層からの距離	点数		数値入力	シート:斜面の状況リスト	
127	地震調査	傾斜	%		数値入力		
	地震調査		点数		数值入力		
	地震調査		度		数值入力		
	地震調査		点数		数值入力		
	地震調査		m		数値入力		
	地震調査		点数		数値入力		
	地震調査		%		数値入力		
	地震調査		点数		数値入力		
		斜面の状況	内容		数値入力		
		斜面の状況	点数		数値入力		
	地震調査		m		数値入力		
	地震調査		点数		数値入力		
	地震調査		合計点数		数値入力		
	地震調査		補正点数		数値入力		
	落石調査		落石の型			転石型、剥離型	
		発生源の傾斜角	度		数値入力		
		発生源の傾斜角	点数		数値入力		
		落下の高さ	m .		数値入力		
		落下の高さ	点数		数値入力	and the second	
	落石調査		種類		リストから選択	シート:安定状況	
	落石調査		点数		数值入力	Ann	L 10. + #A7+11 27 m cl
		落下斜面の植生状況	種類		リストから選択	無立木地、崩壊地、幼齢林、草	生地、老齡嵊杯、上記以外
		落下斜面の植生状況	点数		数値入力		
		地震の強さ	種類		数値入力		
		地震の強さ	点数		数値入力		
	落石調査		合計点数		数値入力		
153	落石調査	補止点数	補正点数		数値入力		

M.	2. I	土垣口	15日 夕	3 七组则	1171	F22 34.
No.	シート 様式2	大項目 基本情報	項目名 必須か 調査番号	入力規則 自由入力	リスト	備考
	様式2	基本情報	地区名	自由入力		
	様式2	基本情報	管理	リストから選択	国、民、民直	
	様式2	基本情報	位置	自由入力		
5	様式2 様式2	基本情報基本情報	字	自由入力		
	様式2	基本情報	林班	数值入力		
8	様式2	基本情報	調査年月日	日付入力		
	様式2	基本情報	調査者	自由入力		
	様式2 様式2	保安林等の指定 保安林等の指定	調査地区選定の理由	自由入力		
	様式2	保安林等の指定	<mark>指定年月日</mark> 保安林種	日付入力 自由入力		
13	様式2	保安林等の指定	指定区域面積(ha)	数値入力(単位:ha)		
14	様式2	地すべり防止区域の指定	所管省庁	自由入力		
	様式2 様式2	地すべり防止区域の指定 地すべり防止区域の指定	指定年月日 指定区域面積(ha)	日付入力 数値入力(単位:ha)		
	様式2	気象	年平均降雨量(mm)	数値入力(単位:mm)		
18	様式2	気象	最大日雨量(mm)	数値入力(単位:cm)		
	様式2	気象	最大積雪深(cm)	数値入力(単位:cm)		
	様式2 様式2	地質	地質時代地層名	自由入力自由入力		
22	様式2	地質	岩石の種類	自由入力		
23	様式2	地質	特記事項	自由入力		
	様式2	地質	地層の走向(d)	リストから選択	流れ盤、空白	
	様式2 様式2	地質 地質	岩石の変質又は風化の状況(c) 岩石の変質又は風化の状況(d)	リストから選択リストから選択	著しい、空白 ある、空白	上位ランクに記載がある場合は記入不可
27	様式2	地質	断層及び破砕帯(c)	リストから選択	破砕帯あり、空白	エ位ノングに記載がめる場合は記入や可
28	様式2	地質	断層及び破砕帯(d)	リストから選択	断層あり、空白	上位ランクに記載がある場合は記入不可
	様式2	地質	表層土の土質(c)	リストから選択	粘性土、空白	
30	様式2 様式2	地況地況	滑落崖、亀裂、陥没又は隆起(b) 滑落崖、亀裂、陥没又は隆起(c)	リストから選択リストから選択	3種類ある 2種類ある	上位ランクに記載がある場合は記入不可
	様式2	地況	滑落崖、亀裂、陥没又は隆起(d)	リストから選択	1種類ある	上位ランクに記載がある場合は記入不可
33	様式2	地況	沼地、湿地の規則的な配列、異常な地下水の湧出(b)	リストから選択	3種類ある	
34	様式2	地況	沼地、湿地の規則的な配列、異常な地下水の湧出(c)	リストから選択	2種類ある	上位ランクに記載がある場合は記入不可
	様式2 様式2	地況 植性	沼地、湿地の規則的な配列、異常な地下水の湧出(d)	リストから選択	1種類ある 著しい、空白	上位ランクに記載がある場合は記入不可
	様式2	植性	立木の傾倒等の異常(a) 立木の傾倒等の異常(c)	リストから選択リストから選択	ある、空白	上位ランクに記載がある場合は記入不可
38	様式2	地すべりの状況	地すべり活動(a)	リストから選択	移動している、空白	
39	様式2	地すべりの状況	地すべり活動(b)	リストから選択	過去に移動している、区吐く	上位ランクに記載がある場合は記入不可
	様式2 様式2	地すべり危険度の判定(危険度ラン 地すべり危険度の判定(危険度ラン		数値入力 数値入力		
	様式2	地すべり危険度の判定(危険度ラン		数值入力		
43	様式2	地すべり危険度の判定(危険度ラン	d	数值入力		
	様式2	地すべり危険度の判定(危険度ラン	地すべり危険度	自由入力		
	様式2 様式2	面積(ha) 面積(ha)	地すべり区域 誘発助長地域	数値入力(単位:ha) 数値入力(単位:ha)		
40	様式2	面積(ha)	面積計	数值入力(单位:ha)		
48	様式2	人 家(戸)	人家数	数値入力(単位:戸)		
49	様式2	人 家(戸)	工場数	数値入力(単位:戸)		
	様式2	人家(戸)	旅館数	数値入力(単位:戸)		
51	様式2 様式2	人 家(戸)	工場数(従業員数) 旅館数(従業員数)	数値入力(単位:戸) 数値入力(単位:戸)		
	様式2	人家(戸)	人家他	数値入力(単位:戸)		
54	様式2	公用・公共施設(棟)	学校	数値入力(単位:棟)		
55	様式2	公用・公共施設(棟)	官公署	数值入力(単位:棟)		
	様式2 様式2	公用·公共施設(棟) 公用·公共施設(棟)	病院 不明	数値入力(単位:棟) 数値入力(単位:棟)		
	様式2	公用・公共施設(棟)	要配慮者利用施設	数値入力(単位:棟)		
59	様式2	公用・公共施設(棟)	避難場所	数値入力(単位:棟)		
	様式2	公用・公共施設(棟)	他公施設	数値入力(単位:棟)		
	様式2 様式2	道路(m) 道路(m)	曲光	数値入力(単位:m) 数値入力(単位:m)		
	様式2	坦始(m) 道路(m)	農道 <mark>県道</mark>	数恒入力(単位:m) 数值入力(単位:m)		
64	様式2	道路(m)	高速道	数値入力(単位:m)		
	様式2	道路(m)	市町村道	数値入力(単位:m)		
	様式2	道路(m) 達殊()	道路他 共漢	数値入力(単位:m)		
	様式2 様式2	道路(m) 道路(m)	林道 緊急輸送道路	数値入力(単位:m) 数値入力(単位:m)		
	様式2	道路(m)	道路他	数値入力(単位:m)		
70	様式2	その他	鉄道	数值入力		
	様式2	その他	種類	自由入力		
72	様式2 様式2	その他調査結果	数量 判定区分(最上位のもの)	数値入力 自由入力		
74	様式2	調査結果	被災危険度	自由入力		
75	様式2	他の法令による指定の有無	砂防指定地区	リストから選択	O. ×	
	様式2	他の法令による指定の有無	急傾斜地崩壊危険地区	リストから選択	0. ×	
	様式2 様式2	他の法令による指定の有無 区分/進捗	土砂災害警戒区域 治山事業	リストから選択 リストから選択	O、× 概成、一部概成、未成、未着手	
79	様式2	区分/進捗	治山事業以外の施設	リストから選択	有、無	
80	様式2	備 考(災害歴その他)	備 考(災害歴その他)	自由入力		
81	様式2 様式2	■年度の調査結果■年度の調査結果	中度	自由入力	O, ×	
	様式2	■年度の調査結果 ■年度の調査結果	山腹崩壊危険地区 地すべり崩壊危険地区	リストから選択 リストから選択	0, ×	
84	様式2	■年度の調査結果	崩壊土砂流出危険地区	リストから選択	0, ×	
85	様式2	■年度の調査結果	危険地区ではなかった	リストから選択	O. ×	
	様式2	■年度の調査結果	A	リストから選択	0, x	
	様式2 様式2	■年度の調査結果 ■年度の調査結果	B C	リストから選択リストから選択	O, × O, ×	
	様式3	危険判定表	地滑り崩壊危険度	自由入力	J	
90	様式4	危険判定表	被災危険度	自由入力		
	様式5	危険判定表	危険地区の危険度判定 を除地区で表(b-)	自由入力		
	様式6 様式7	危険判定表 危険判定表	危険地区面積(ha) 保安林等	数値入力リストから選択	有、無	
	様式8	危険判定表	地すべり防止区域指定	リストから選択	有、無	
95	様式9	危険判定表	他の法令等の指定	リストから選択	有、無	
	様式10	危険判定表	荒廃状況(崩壊又は地すべり)	リストから選択	有、無	
97	様式11 様式4	危険判定表 治山事業実施状況	治山事業進捗状況(治山、地すべり防止) (着手年度: 年度)	リストから選択 元号+数値入力	有、無	
	様式4	治山事業実施状況	(有于平及: 平及) 番号	数値入力		
100	様式4	治山事業実施状況	年度	元号+数值入力		
	様式4	治山事業実施状況	事業名	自由入力		
	様式4 様式4	治山事業実施状況 治山事業実施状況	施設の種類・数量等 本工事費(千円)	自由入力		
104	様式4	災害歴	条生年月日 発生年月日	数値入力 日付入力		
105	様式4	災害歴	災害名、要因	自由入力		
106	様式4	災害歴	被害の状況	自由入力		
	様式4 様式4	災害歴 噴火·泥流歴	被害額(千円) 発生年月日	数値入力 日付入力		
	様式4	噴火・泥流歴	災害名、要因	自由入力		
110	様式4	噴火·泥流歴	被害の状況	自由入力		
111	様式4	噴火·泥流歴	被害額(千円)	数値入力		