

◎新潟県告示第411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8条第1項の規定により、次の区域を土砂災害特別警戒区域として指定する。

平成25年3月22日

新潟県知事 泉 田 裕 彦

1 村上地域振興局管内

区域の名称	区域の所在地	区域の表示及び当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
瀬波温泉(1)地区	村上市浜新田	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
瀬波温泉(2)地区	村上市瀬波温泉2丁目	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
瀬波温泉(3)地区	村上市瀬波温泉2丁目	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
瀬波温泉(4)地区	村上市瀬波温泉2丁目	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
瀬波温泉(5)地区	村上市瀬波温泉2丁目	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
瀬波温泉(6)地区	村上市瀬波温泉2丁目・瀬波温泉3丁目	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
瀬波温泉(7)地区	村上市瀬波温泉3丁目	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
サカサマ谷地区	村上市岩船三日市	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
北狐沢地区	村上市瀬波温泉3丁目	次の図のとおり	土石流
狐沢地区	村上市瀬波温泉3丁目	次の図のとおり	土石流

（「次の図」は省略し、その図面を新潟県土木部砂防課及び新潟県村上地域振興局地域整備部に備え置いて縦覧に供する。）

2 新潟地域振興局管内

区域の名称	区域の所在地	区域の表示及び当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
払川地区	東蒲原郡阿賀町払川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
払川沢地区	東蒲原郡阿賀町払川	次の図のとおり	土石流
亀ノ沢地区	東蒲原郡阿賀町払川	次の図のとおり	土石流

（「次の図」は省略し、その図面を新潟県土木部砂防課及び新潟県新潟地域振興局津川地区振興事務所に備え置いて縦覧に供する。）

3 長岡地域振興局管内

区域の名称	区域の所在地	区域の表示及び当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
九川地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
九川(2)地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
九川(3)地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
九川(4)地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
九川(5)地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
九川(6)地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
九川(7)地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
九川(8)地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
九川(9)地区	長岡市九川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
オオツボ沢地区	長岡市九川	次の図のとおり	土石流
九川(4)地区	長岡市九川	次の図のとおり	土石流
本津川(1)地区	長岡市本津川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
本津川(3)地区	長岡市本津川	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
稚児清水川1地区	長岡市本津川	次の図のとおり	土石流
タキノソウ沢地区	長岡市本津川	次の図のとおり	土石流
高森沢地区	長岡市本津川	次の図のとおり	土石流
大積町1丁目地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町1丁目(3)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町1丁目(4)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町1丁目(2)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町2丁目(2)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町2丁目(3)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊

大積町1丁目(5)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町2丁目(5)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町3丁目地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町3丁目(3)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町3丁目(4)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町3丁目(5)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町3丁目(6)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町3丁目(7)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町(1)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町(2)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町(3)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町(5)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町(6)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大積町(7)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
イラス谷右溪(1)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	土石流
イラス谷右溪(3)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	土石流
イラス谷右溪(4)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	土石流
イラス谷右溪(5)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	土石流
天上山地区	長岡市大積町	次の図のとおり	土石流
早刈川地区	長岡市大積町	次の図のとおり	土石流
馬平(1)地区	長岡市大積町	次の図のとおり	土石流
洞之入地区	長岡市大積町	次の図のとおり	土石流
岩村地区	長岡市一之具	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
八日屋敷地区	長岡市一之具	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
向山地区	長岡市一之具	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊

前田地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(2)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
前田(2)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(4)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(5)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(6)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(7)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(8)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(9)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(10)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(11)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
一之貝(12)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
矢津川支溪地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	土石流
一之貝(2)地区	長岡市一之貝	次の図のとおり	土石流

(「次の図」は省略し、その図面を新潟県土木部砂防課及び新潟県長岡地域振興局地域整備部に備え置いて縦覧に供する。)

4 南魚沼地域振興局管内

区域の名称	区域の所在地	区域の表示及び当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
山鼻地区	南魚沼市津久野	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
宮ノ脇地区	南魚沼市津久野	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
二ツ谷入沢地区	南魚沼市津久野	次の図のとおり	土石流
荒谷沢地区	南魚沼市津久野	次の図のとおり	土石流
坂井入沢(1)地区	南魚沼市津久野	次の図のとおり	土石流
小入(1)地区	南魚沼市岩崎・津久野上新田	次の図のとおり	土石流
小入(2)地区	南魚沼市岩崎・津久野上新田	次の図のとおり	土石流

宮野下地区	南魚沼市宮野下	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
仁田川(2)地区	南魚沼市上一日市・宮野下	次の図のとおり	土石流
細越沢(2)地区	南魚沼市宮野下	次の図のとおり	土石流
蕪甲地区	南魚沼市宮野下	次の図のとおり	土石流

(「次の図」は省略し、その図面を新潟県土木部砂防課及び新潟県南魚沼地域振興局地域整備部に備え置いて縦覧に供する。)

5 柏崎地域振興局管内

区域の名称	区域の所在地	区域の表示及び当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
久之木地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
佐之久地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
石川地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
飛岡地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
久之木(2)地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
飛岡(3)地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
飛岡(4)地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
久木太(1)地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
久木太(2)地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
善根(1)地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
善根(2)地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
屏風滝地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	土石流
カジ沢地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	土石流
久木太沢地区	柏崎市大字善根	次の図のとおり	土石流
堀(1)地区	柏崎市大字堀	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
堀(2)地区	柏崎市大字堀	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
堀(3)地区	柏崎市大字堀	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊

堀(4)地区	柏崎市大字堀	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
堀(5)地区	柏崎市大字堀	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
堀(6)地区	柏崎市大字堀	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
堀(3)地区	柏崎市大字堀	次の図のとおり	土石流
川向地区	柏崎市高柳町石黒	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊

(「次の図」は省略し、その図面を新潟県土木部砂防課及び新潟県柏崎地域振興局地域整備部に備え置いて縦覧に供する。)

6 糸魚川地域振興局管内

区域の名称	区域の所在地	区域の表示及び当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
北山(2)地区	糸魚川市大字水保	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
北山(3)地区	糸魚川市大字水保	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
ムジナ沢地区	糸魚川市大字水保	次の図のとおり	土石流
千丈谷沢(1)地区	糸魚川市大字水保	次の図のとおり	土石流
千丈谷沢(2)地区	糸魚川市大字水保	次の図のとおり	土石流
上羽生地区	糸魚川市大字水保	次の図のとおり	土石流
溝尾(1)地区	糸魚川市大字溝尾	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
溝尾(2)地区	糸魚川市大字溝尾	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
後藤川地区	糸魚川市大字溝尾	次の図のとおり	土石流
神明川地区	糸魚川市大字溝尾	次の図のとおり	土石流

(「次の図」は省略し、その図面を新潟県土木部砂防課及び新潟県糸魚川地域振興局地域整備部に備え置いて縦覧に供する。)

7 佐渡地域振興局管内

区域の名称	区域の所在地	区域の表示及び当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
戸地沢(2)地区	佐渡市戸地	次の図のとおり	土石流
戸地沢(4)地区	佐渡市戸地	次の図のとおり	土石流

戸地沢(5)地区	佐渡市戸地	次の図のとおり	土石流
新畑沢地区	佐渡市稲鯨	次の図のとおり	土石流
沢崎(1)地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
沢崎(2)地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
沢崎(3)地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
沢崎川地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	土石流
白木(1)地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
三ッ屋地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
白木(2)地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
白木(3)地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
滝ノ下地区	佐渡市沢崎	次の図のとおり	土石流
坊ヶ崎地区	佐渡市玉崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
玉崎(1)地区	佐渡市玉崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
玉崎(2)地区	佐渡市玉崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
玉崎(3)地区	佐渡市玉崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
玉崎(4)地区	佐渡市玉崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
玉崎(5)地区	佐渡市玉崎	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
戸中(4)地区	佐渡市戸中	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
戸中(5)地区	佐渡市戸中	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
戸中沢(1)地区	佐渡市戸中	次の図のとおり	土石流

(「次の図」は省略し、その図面を新潟県土木部砂防課及び新潟県佐渡地域振興局地域整備部に備え置いて縦覧に供する。)