

◎新潟県告示第581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項の規定により、次の区域を土砂災害警戒区域として指定する。

平成29年4月28日

新潟県知事 米 山 隆 一

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	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
葡萄屋敷地区	村上市葡萄	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
葡萄川下地区	村上市葡萄	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
葡萄(1)地区	村上市葡萄	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
葡萄(2)地区	村上市葡萄	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
水神沢地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
長坂沢地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
葡萄川地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
沢入沢地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
ジンタキ沢地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
水神北沢地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
タテノ沢地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
オバタケ沢地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
葡萄(1)地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
葡萄(2)地区	村上市葡萄	次の図のとおり	土石流
葡萄地区	村上市葡萄	次の図のとおり	地すべり

（「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 十日町地域振興局管内

区域の名称	区域の所在地	区域の表示	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
才明寺川地区	十日町市下町、中町、中条上町、旭ヶ丘、中条旭町、背戸、上原、上原新町、太子堂	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十日町地域振興局地域整備部に備え置いて

縦覧に供する。)

3 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	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
下出(1)地区	糸魚川市大字下出	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
下出(2)地区	糸魚川市大字下出	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
下出(3)地区	糸魚川市大字下出	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
西川地区	糸魚川市大字下出	次の図のとおり	土石流
高谷根地区	糸魚川市大字下出	次の図のとおり	地すべり
不動地区	糸魚川市大字越	次の図のとおり	地すべり
大王(1)地区	糸魚川市大字大王	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大王(2)地区	糸魚川市大字大王	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大王(3)地区	糸魚川市大字大王	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
大王地区	糸魚川市大字大王	次の図のとおり	地すべり
谷根(1)地区	糸魚川市大字谷根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
谷根(2)地区	糸魚川市大字谷根	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
谷根地区	糸魚川市大字谷根	次の図のとおり	地すべり
見滝地区	糸魚川市大字見滝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
見滝(2)地区	糸魚川市大字見滝	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
中川原新田(1)地区	糸魚川市大字中川原新田	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
坂ノ沢地区	糸魚川市大字真光寺	次の図のとおり	地すべり
上覚地区	糸魚川市大字上覚	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
上覚地区	糸魚川市大字上覚	次の図のとおり	土石流
小富士山地区	糸魚川市大字上覚	次の図のとおり	地すべり
竹ノ口地区	糸魚川市大字上覚	次の図のとおり	地すべり
四ツ屋地区	糸魚川市大字四ツ屋	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊

赤沢地区	糸魚川市大字四ツ屋	次の図のとおり	土石流
赤沢地区	糸魚川市大字四ツ屋	次の図のとおり	地すべり
清水山地区	糸魚川市大字清水山	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
下出地区	糸魚川市大字清水山	次の図のとおり	地すべり
下出・高谷根地区	糸魚川市大字清水山	次の図のとおり	地すべり
東川原地区	糸魚川市大字東川原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
赤沢川地区	糸魚川市大字東川原	次の図のとおり	土石流
日光寺(1)地区	糸魚川市大字日光寺	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
日光寺(2)地区	糸魚川市大字日光寺	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
日光寺(3)地区	糸魚川市大字日光寺	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
日光寺(4)地区	糸魚川市大字日光寺	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
上出地区	糸魚川市大字上出	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
滝川原地区	糸魚川市大字滝川原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
筒石(1)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
筒石(2)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
筒石(4)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
筒石(5)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
筒石(6)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
筒石(7)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
筒石(8)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
筒石川(2)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	土石流
筒石(2)地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	地すべり
筒石西地区	糸魚川市大字筒石	次の図のとおり	地すべり
小泊川地区	糸魚川市大字能生小泊	次の図のとおり	土石流

吹原地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
吹原(2)地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
吹原(3)地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
吹原(4)地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
吹原(5)地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
吹原(6)地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
吹原(7)地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
久保川地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	土石流
フケ田地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	地すべり
フケ田(追加)地区	糸魚川市大字吹原	次の図のとおり	地すべり
坪野(1)地区	糸魚川市大字坪野	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
テング沢(追加)地区	糸魚川市大字坪野	次の図のとおり	地すべり
猿倉(1)地区	糸魚川市大字猿倉	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
猿倉(2)地区	糸魚川市大字猿倉	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
猿倉(3)地区	糸魚川市大字猿倉	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
猿倉(4)地区	糸魚川市大字猿倉	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
坪野川(1)地区	糸魚川市大字猿倉	次の図のとおり	土石流
土塩(1)地区	糸魚川市大字土塩	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
土塩(2)地区	糸魚川市大字土塩	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
土塩(3)地区	糸魚川市大字土塩	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
土塩(4)地区	糸魚川市大字土塩	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
土塩(5)地区	糸魚川市大字土塩	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
土塩(1)地区	糸魚川市大字土塩	次の図のとおり	土石流
川島(1)地区	糸魚川市大字川島	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊

川島(1)地区	糸魚川市大字川島	次の図のとおり	土石流
川島地区	糸魚川市大字川島	次の図のとおり	地すべり
能生(1)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
能生(2)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
能生(3)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
能生(4)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
能生(5)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
能生(6)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
能生(7)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
能生(8)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊
能生(1)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	土石流
能生(2)地区	糸魚川市大字能生	次の図のとおり	土石流
能生(3)地区	糸魚川市大字能生	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。)