

岩手県告示第175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項及び第9条第1項の規定に基づき指定した次の土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の指定を解除する。

令和8年3月27日

岩手県知事 達 増 拓 也

- 1（1） 区域名 槻本
 - （2） 指定の区域 一関市赤荻（別紙図面のとおり。）
 - （3） 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - （4） 土砂災害特別警戒区域に係る（3）の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 別紙図面のとおり。
- 2（1） 区域名 中島
 - （2） 指定の区域 一関市萩荘（別紙図面のとおり。）
 - （3） 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - （4） 土砂災害特別警戒区域に係る（3）の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 別紙図面のとおり。
- 3（1） 区域名 外山ー3
 - （2） 指定の区域 一関市三関（別紙図面のとおり。）
 - （3） 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - （4） 土砂災害特別警戒区域に係る（3）の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 別紙図面のとおり。
- 4（1） 区域名 宮沢ー2
 - （2） 指定の区域 一関市真柴（別紙図面のとおり。）
 - （3） 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - （4） 土砂災害特別警戒区域に係る（3）の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 別紙図面のとおり。
- 5（1） 区域名 木ノ川ー1
 - （2） 指定の区域 一関市滝沢（別紙図面のとおり。）
 - （3） 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - （4） 土砂災害特別警戒区域に係る（3）の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 別紙図面のとおり。
- 6（1） 区域名 沼田
 - （2） 指定の区域 一関市花泉町日形（別紙図面のとおり。）
 - （3） 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - （4） 土砂災害特別警戒区域に係る（3）の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 別紙図面のとおり。
- 7（1） 区域名 三本木
 - （2） 指定の区域 一関市花泉町永井（別紙図面のとおり。）
 - （3） 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - （4） 土砂災害特別警戒区域に係る（3）の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 別紙図面のとおり。
- 8（1） 区域名 五反田

- (2) 指定の区域 一関市花泉町永井（別紙図面のとおり。）
 - (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - (4) 土砂災害特別警戒区域に係る(3)の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 別紙図面のとおり
- 。

9(1) 区域名 五反田-1

- (2) 指定の区域 一関市花泉町永井（別紙図面のとおり。）
 - (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - (4) 土砂災害特別警戒区域に係る(3)の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 別紙図面のとおり
- 。

10(1) 区域名 栢ノ木

- (2) 指定の区域 一関市花泉町永井（別紙図面のとおり。）
 - (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - (4) 土砂災害特別警戒区域に係る(3)の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 別紙図面のとおり
- 。

11(1) 区域名 鞍懸山-1

- (2) 指定の区域 一関市花泉町永井（別紙図面のとおり。）
 - (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊
 - (4) 土砂災害特別警戒区域に係る(3)の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 別紙図面のとおり
- 。

備考 「別紙図面」は、省略し、岩手県県土整備部砂防災害課及び県南広域振興局土木部一関土木センター並びに一関市役所に備えておいて縦覧に供する。