

# 江別市大規模盛土造成地マップ

## はじめに

阪神・淡路大震災や新潟県中越地震などでは、谷や沢、傾斜地を大規模に盛土した造成地（大規模盛土造成地）で、崖崩れや土砂が流出するなどの滑動崩落が発生し、大きな被害が生じました。

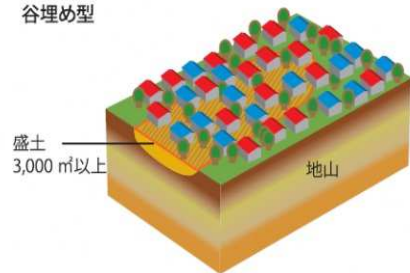
国（国土交通省）は、このような被害を未然に防止し、軽減するため、宅地の安全対策を推進しています。

この大規模盛土造成地マップは、宅地の安全対策の一環として、市民の皆さんに大規模盛土造成地の存在を知っていただき、防災意識を高めていただくため、国が調査、作成したもので、市が提供を受けて公表しています。

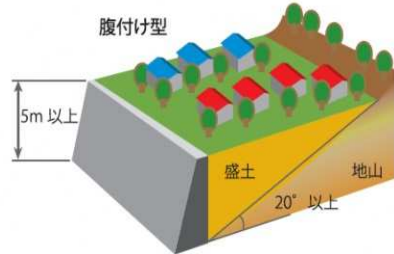
## 大規模盛土造成地とは

大規模盛土造成地には、次の2つのタイプがあります。

- 1) 谷埋め型大規模盛土造成地  
盛土の面積が3,000㎡以上  
谷埋め型



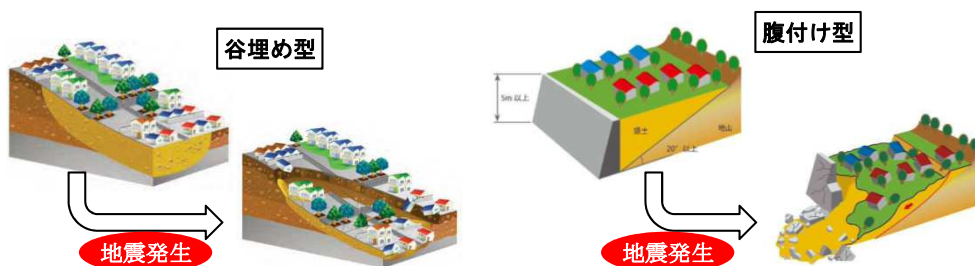
- 2) 腹付け型大規模盛土造成地  
盛土する前の地盤面の水平面に対する角度が20度以上で、かつ、盛土の高さが5m以上



(国土交通省資料より引用)

## 滑動崩落とは

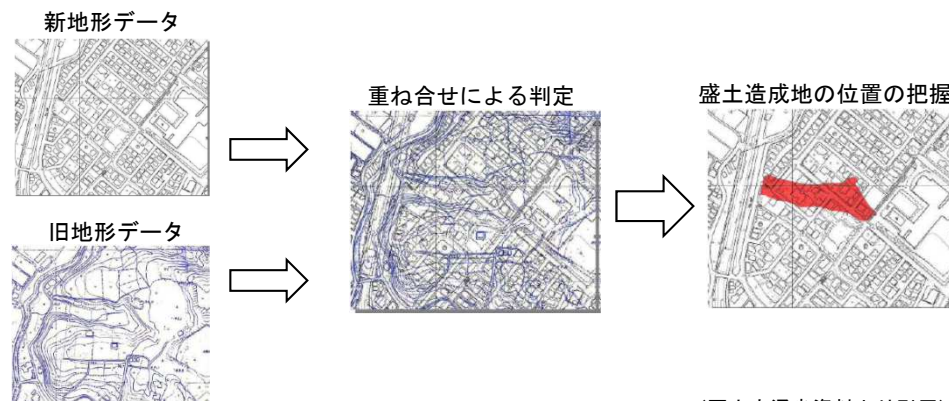
滑動崩落とは、地震時に宅地造成前の地山と盛土の境界付近や盛土内部を滑り面として、盛土造成地の全体または一部が斜面下部方向に移動することです。



(国土交通省資料より引用)

## 大規模盛土造成地の調査方法

このマップは、宅地造成前後の地形データ（地形図や空中写真）を重ね合せ、標高差により盛土造成地を判定し、大規模盛土造成地を抽出したものです。このため、過去の地形データは現在に比べ精度が低く、重ね合せ時にも誤差が生じることから、大規模盛土造成地の概ねの位置と種類を示したものです。



## 大規模盛土造成地に関するQ & A

- Q 1 このマップの大規模盛土造成地は危険ということですか。  
A 1 このマップは、大規模盛土造成地の概ねの位置と種類を示したものであり、**地震時の危険度を表したものではありません。**
- Q 2 敷地が大規模盛土造成地の境界付近にあり含まれているかどうか判別できません。  
A 2 概ねの位置と規模を示したものであり、個々の敷地を特定するものではありません。
- Q 3 土地が大規模盛土造成地に含まれていますが、何か規制はありますか。  
A 3 大規模盛土造成地に含まれていても、**土地の売買、建築などに特別な規制はありません。**

## 宅地の防災に関するホームページ

- 国土交通省 宅地防災 <http://www.mlit.go.jp/toshi/web/index.html>  
国土交通省 大規模盛土造成地の滑動崩落対策 [http://www.mlit.go.jp/toshi/toshi\\_tobou\\_fr\\_000004.html](http://www.mlit.go.jp/toshi/toshi_tobou_fr_000004.html)  
国土交通省 宅地耐震化推進事業 <http://www.mlit.go.jp/crd/web/jigyoy/jigyoyo.htm>  
国土交通省ハザードマップポータルサイト <https://disaportal.gsi.go.jp/>

## 問合せ先

- 江別市建設部開発指導課開発指導係  
〒067-8674 北海道江別市高砂町6番地（別館2階）  
電話：011-381-1043（直通） ファクス：011-381-1074  
ホームページ：<http://www.city.ebetsu.hokkaido.jp/soshiki/shido/>