

土砂災害警戒区域等図

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-3-234-1874

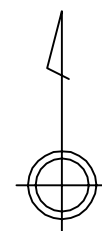
箇所名

室蘭知利別町3丁目1

凡例

土砂災害警戒区域等

- : 危害のおそれのある土地
- : 著しい危害のおそれのある土地
- : 土石等の移動高が1m以下で、移動による力が100kN/m²を超える区域
- : 土石等の堆積高が3mを超える区域



避難対象建造物

人家等

- : 危害のおそれのある土地
- : 構造区分なし

著しい危害のおそれのある土地

- : 非木造
- : 1F非木造
- : 木造

公共的建物

- : 非木造
- : 1F非木造
- : 木造

災害時要援護者施設

- : 非木造
- : 1F非木造
- : 木造

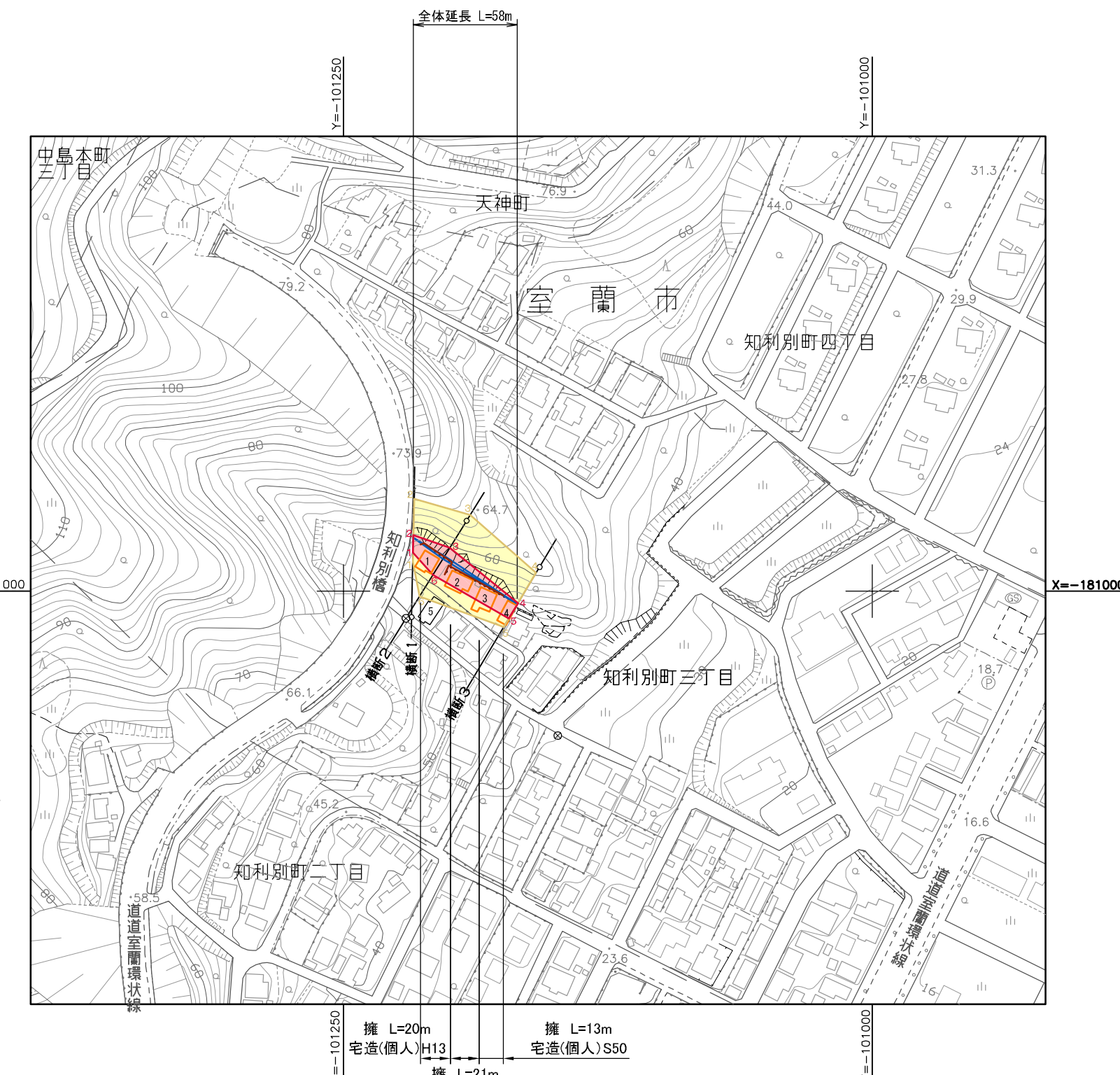
その他

- : 対策施設
- : 他法令区域
- : 雨量計
- : 計測機器

座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第12座標系
平面直角座標値は世界測地系に対応
投影は横メルカトル図法
図郭は表示してある座標値はメートル単位
方眼は250メートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル

対策施設名

切 : のり切	張 : 張工
擁 : 擁壁工	植 : 植生工
ア : アンカー工	吹 : 吹付工
杭 : 杭工	枠 : のり枠工
盛 : 押さえ盛土工	籠 : 篠工
柵 : 土留柵工	待 : 待受け式擁壁工



「この地図は、室蘭市長の承認を得て、同市発行の1/2,500都市計画平面図を使用し、調製したものである。(承認番号) 平成18年度 室都計第96号」

0 50 100 (m)
S = 1 : 2,500

使用資料

室蘭市都市計画現況図DMデータ (平成12年度)

作成年度

平成19年3月

土砂災害警戒区域等図