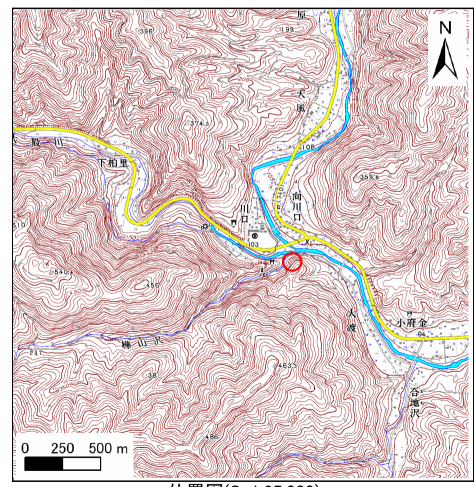
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然	<b></b>	見の利	重類	急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	157A1006
筃	所		名	 大渡−2
所	在		地	住田町世田米大渡
調	査	機	関	大船渡地方振興局土木部

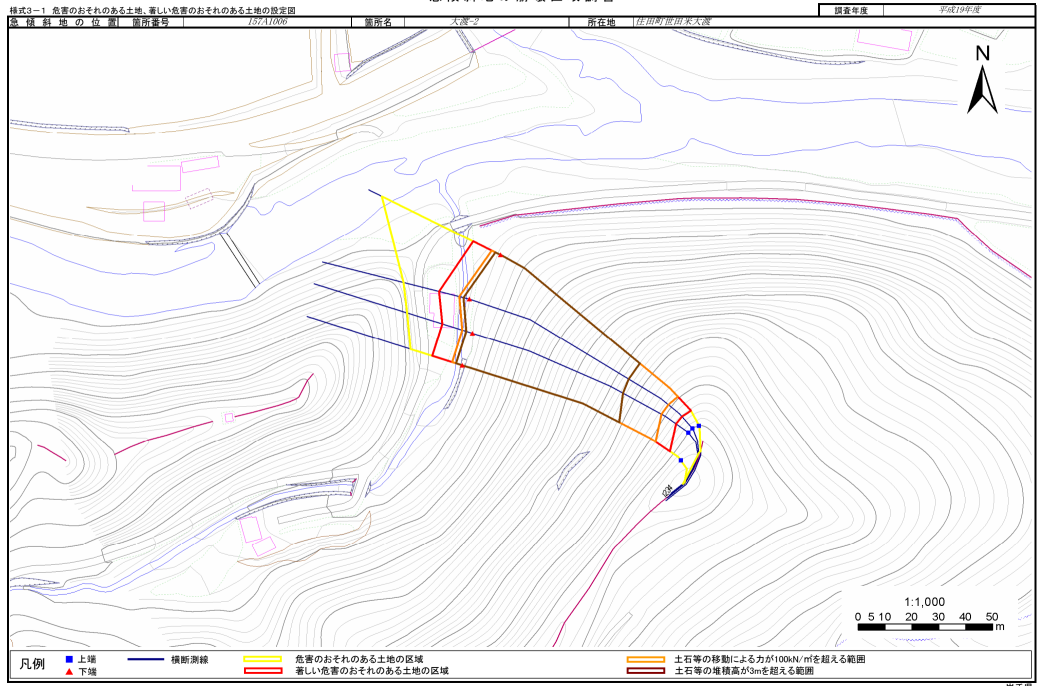


概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

## 急傾斜地の崩壊区域調書



## 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1)

調杳年度 平成19年度 急傾斜地の位置 箇所番号 157A1006 笛所名 大渡-2 所在地 *住田町世田米大渡* 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 構断 土石等の移動の高さと力の大きさ 土石等の堆積高さと力の大きさ 土石等の移動の高さと力の大きさ 土石等の堆積高さと力の大きさ 測線 番号 下端からの距離 力の大きさ 下端からの水平 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 カの大きさ 吉高 カの大きさ さ高 区分 区 分 区 分 区 分 (m) 距離(m) (m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m) (kN/m<sup>2</sup>) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m) 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 3.72 160.45 3mを超える 0.00 ~ 2.18 3.99 20.95 100kN/㎡を超える 1.00 10.54 ~ 75.43 160.45 3mを超える 25.00 ~ 75.43 3.99 20.95 それ以外 3.00 1.00 1.00 3.72 ~ 11.51 100.00 それ以外 2.18 ~ 11.51 15.73 それ以外 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.73 100kN/mを超える 1.00 164.64 3mを超える 4.12 21.59 100kN/mを超える 1.00 10.56 ~ 79.56 164.64 3mを超える 25.00 ~ 79.56 4.12 21.59 0.00 ~ 3.96  $0.00 \sim 2.35$ 100.00 それ.以外 それ.以外 1 00 100.00 それ以外 3.00 15 73 それ.以外 1 00 5.00 ~ 10.56 5.00 3.00 15.73 3 96 ~ 11.74 2.35 ~ 11.74 25.00 4.23 22.21 1.00 10.73 ~ 77.65 166.88 25.00 22.21 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 4.08 166.88 3mを超える 0.00 ~ 2.48 100kN/meを超える 3mを超える ~ 77.65 4.23 4.08 ~ 11.86 2.48 ~ 11.86 それ以外 1.00 100.00 それ以外 3.00 15.73 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.73 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.73 100kN/m\*を超える 1.00 0.00 ~ 4.12 167.63 3mを超える 0.00 ~ 2.57 4.32 22.64 100kN/mを超える 1 00 10.94 ~ 81.74 167.63 3mを超える 25.00 ~ 81.74 4.32 22.64 それ以外 1.00 4.12 ~ 11.91 100.00 それ以外 2.57 ~ 11.91 3.00 15.73 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.94 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.73 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える ~ ~ それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 ~ ~ 3mを超える 100kN/mを超える 100kN/meを超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 ~ 100kN/㎡を超える ~ 3mを超える 100kN/㎡を超える ~ 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/mを超える ~ 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/meを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 ~ ~ 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/meを超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える ~ ~ それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 ~ 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/meを超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 ~ それ以外 ~ ~ 100kN/㎡を超える 100kN/mを超える 3mを超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/meを超える 3mを超える ~ ~ それ以外 それ以外 それ以外 それ以外