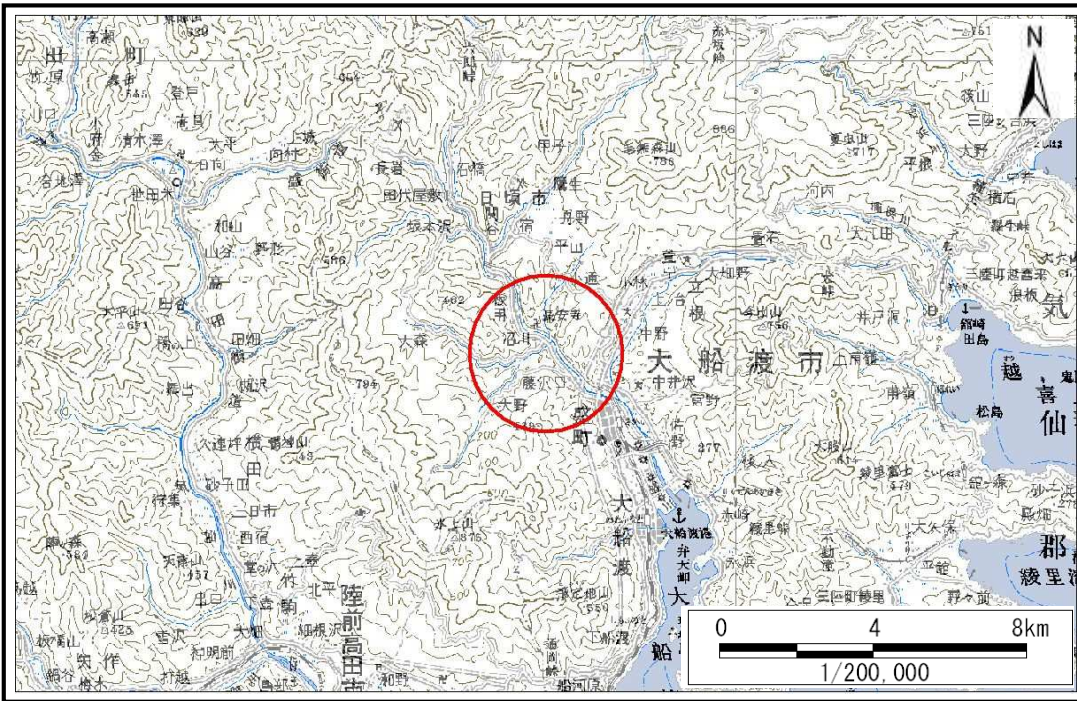


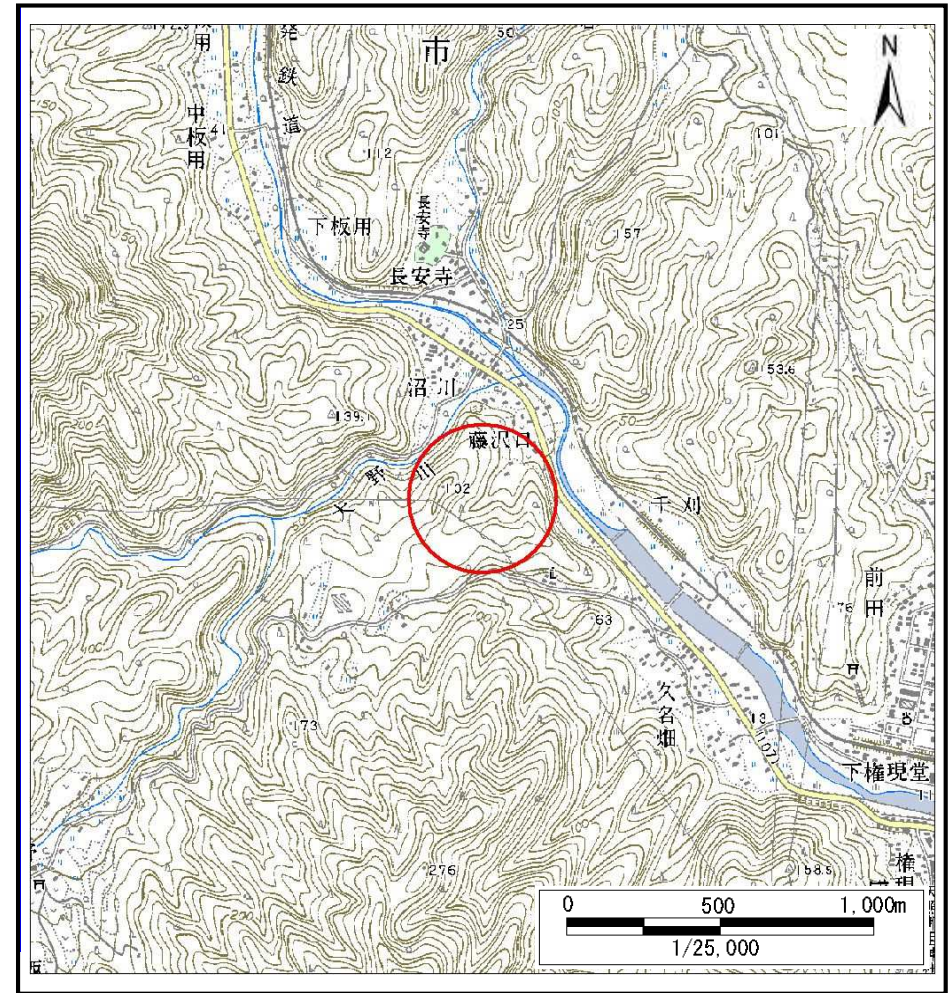
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

| | |
|---------|------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | B158117 |
| 水系名 | 盛川 |
| 河川名 | 大野川 |
| 溪流名 | 藤沢口の沢 |
| 所在 | 大船渡市猪川町藤沢口 |
| 調査機関 | 大船渡地方振興局 |



位置図(S=1:200,000)



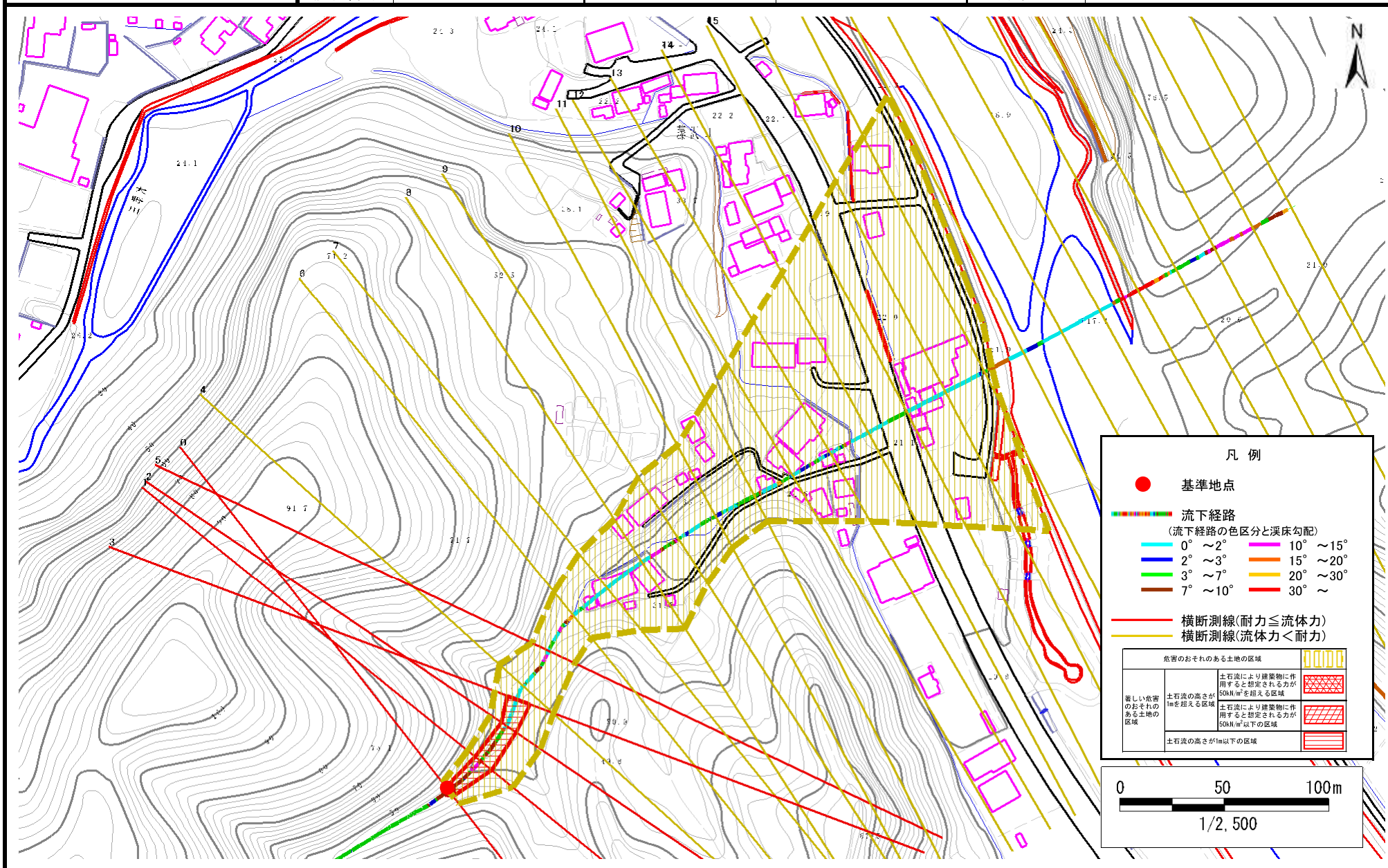
概況図(S=1:25,000)

土石流区域調査

様式3-1 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の設定図

調査年度 平成20年度

溪流の位置 溪流番号 B158117 溪流名 藤沢口の沢 所在地 大船渡市猪川町藤沢口

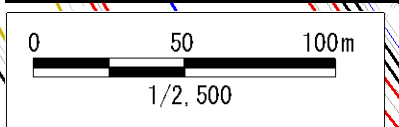


凡例

- 基準地点
- 流下経路
(流下経路の色区分と渓床勾配)

| | |
|----------|-----------|
| 0° ~ 2° | 10° ~ 15° |
| 2° ~ 3° | 15° ~ 20° |
| 3° ~ 7° | 20° ~ 30° |
| 7° ~ 10° | 30° ~ |
- 横断測線(耐力 ≤ 流体力)
- 横断測線(流体力 < 耐力)

| 危害のおそれのある土地の区域 | | 凡例 |
|-------------------|--|-------------------|
| 著しい危害のおそれのある土地の区域 | 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m ² を超える区域 | [Red hatching] |
| | 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m ² 以下の区域 | [Yellow hatching] |
| | 土石流の高さが1m以下の区域 | [White hatching] |



土石流区域調書

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

| | |
|------|--------|
| 調査年度 | 平成20年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|---------|-----|-------|-----|------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | B158117 | 溪流名 | 藤沢口の沢 | 所在地 | 大船渡市猪川町藤沢口 |
|-------|------|---------|-----|-------|-----|------------|

| 横断測線番号 | 土石流の高さh(m) | 土石流の流体力Fd(kN/m ²) | 建築物の耐力P2(kN/m ²) | 横断測線番号 | 土石流の高さh(m) | 土石流の流体力Fd(kN/m ²) | 建築物の耐力P2(kN/m ²) |
|--------|------------|-------------------------------|------------------------------|--------|------------|-------------------------------|------------------------------|
| No.0 | 1.13 | 27.60 | 6.95 | | | | |
| No.1 | 0.75 | 14.72 | 9.59 | | | | |
| No.2 | 0.85 | 15.37 | 8.68 | | | | |
| No.3 | 0.70 | 10.42 | 10.22 | | | | |
| No.4 | 0.64 | 8.77 | 11.09 | | | | |
| No.5 | 0.84 | 12.09 | 8.82 | | | | |
| No.6 | 0.65 | 8.31 | 10.87 | | | | |
| No.7 | 0.54 | 5.60 | 12.76 | | | | |
| No.8 | 0.55 | 5.06 | 12.57 | | | | |
| No.9 | 0.53 | 5.41 | 12.96 | | | | |
| No.10 | 0.57 | 5.57 | 12.16 | | | | |
| No.11 | 0.55 | 5.04 | 12.56 | | | | |
| No.12 | 0.56 | 4.42 | 12.31 | | | | |
| No.13 | 0.58 | 3.94 | 12.05 | | | | |
| No.14 | 0.56 | 4.26 | 12.47 | | | | |
| No.15 | 0.57 | 4.06 | 12.21 | | | | |
| No.16 | 0.59 | 3.61 | 11.82 | | | | |
| No.17 | 0.60 | 3.48 | 11.72 | | | | |
| No.18 | 0.54 | 4.23 | 12.77 | | | | |
| No.19 | 0.60 | 3.43 | 11.68 | | | | |
| No.20 | 0.61 | 3.14 | 11.43 | | | | |
| No.21 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | | |
| No.22 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | | |
| No.23 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | | |
| No.24 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | | |
| No.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | | |