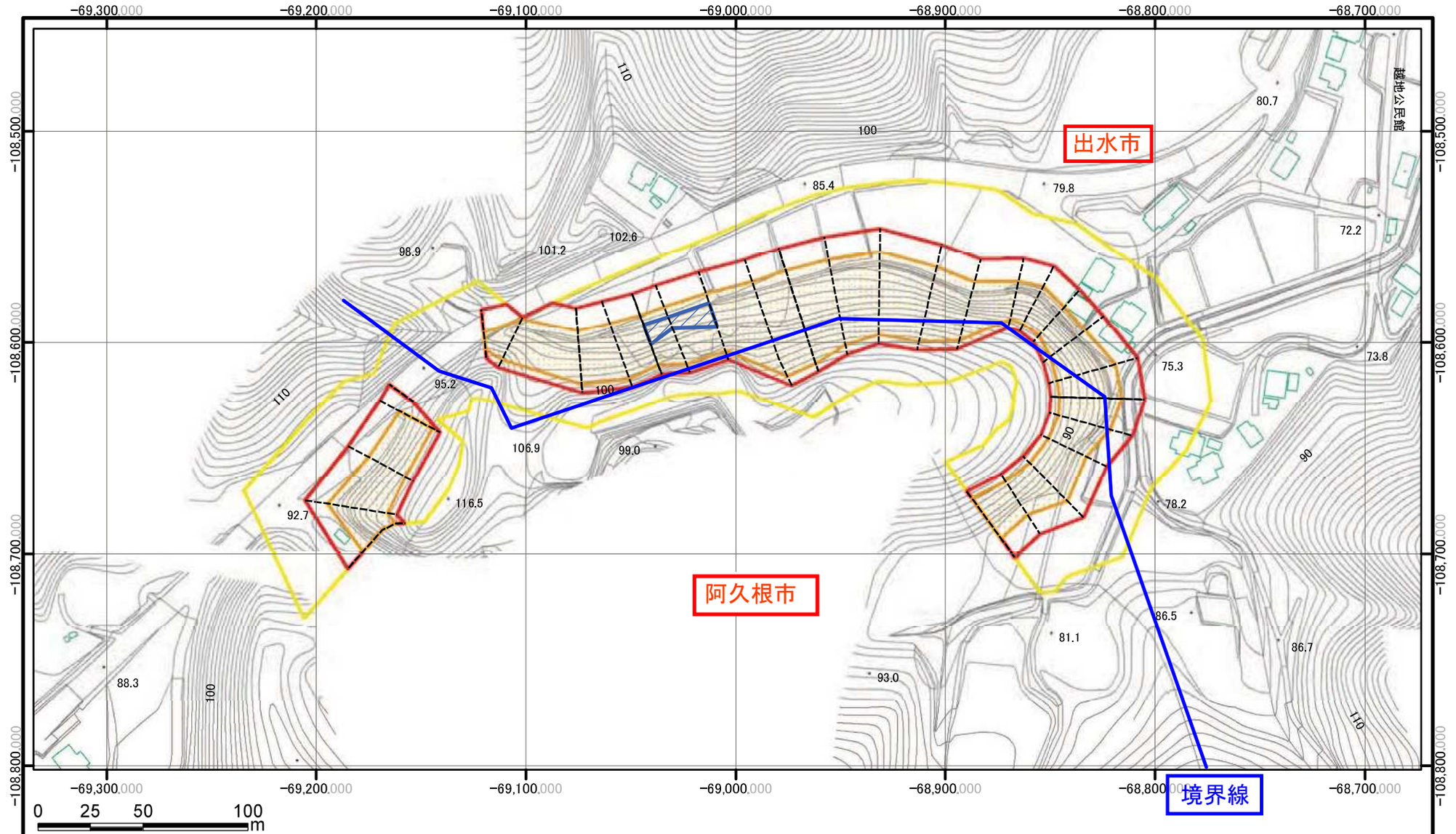


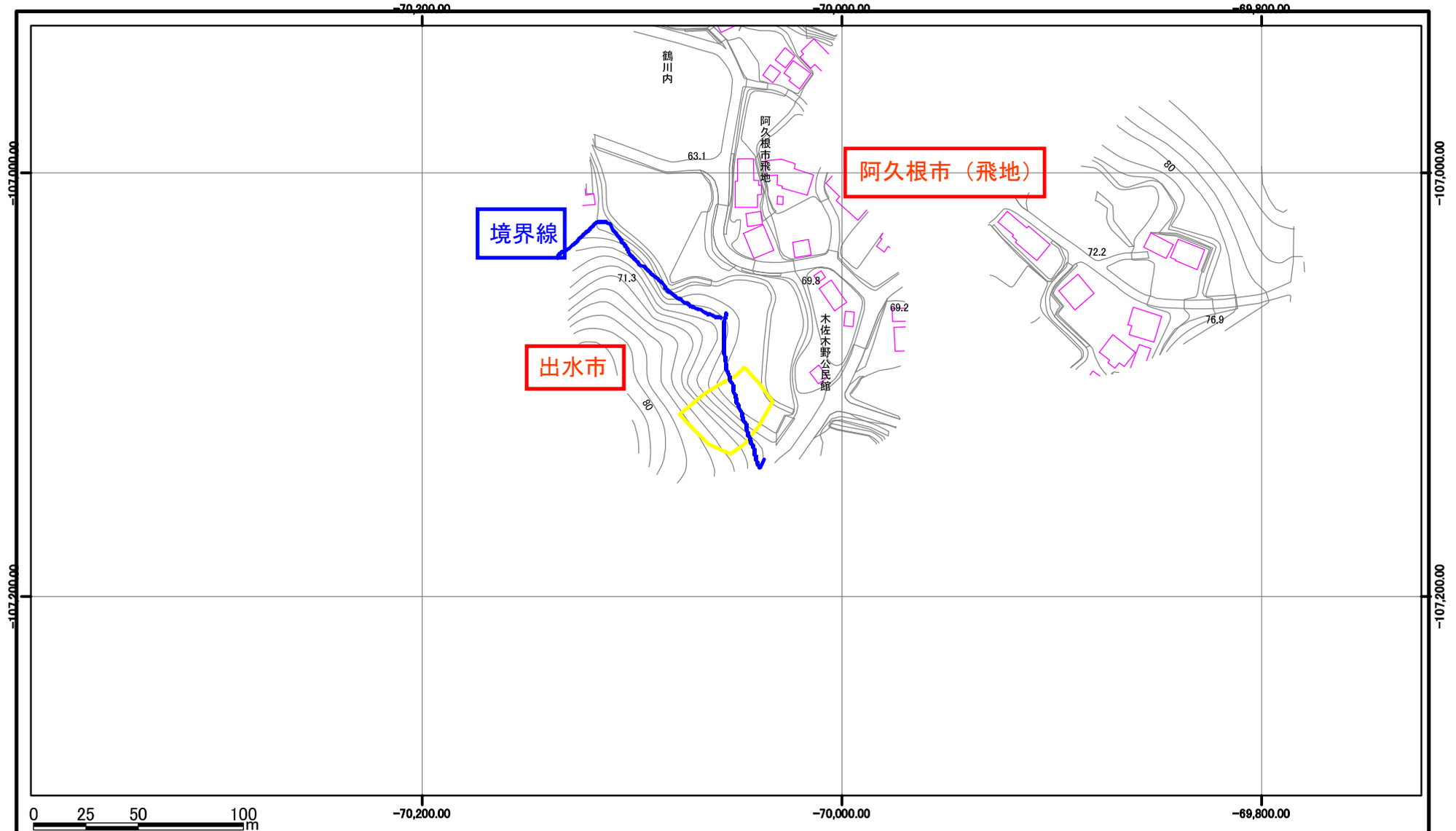
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



| | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|--------------------|---------|---------|------|-------------|
| 様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | kyu401-0183 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | | 箇所名 | 急・越地3 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | | 所在地 | 出水市野田町上名字越地 |

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平16 九公 第449号

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



| | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|--|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 様式-2(急) 土砂災害警戒区域 区域図 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 kyu401-0041_1 |
| | | | | 告示番号 急・川平1 | 箇所名 急・川平1 |
| | | | | 告示年月日 出水市野田町上名字川平 | 所在地 出水市野田町上名字川平 |

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平16 九公 第449号

急傾斜地の崩壊区域調査

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30年度

急傾斜地の位置

箇所番号

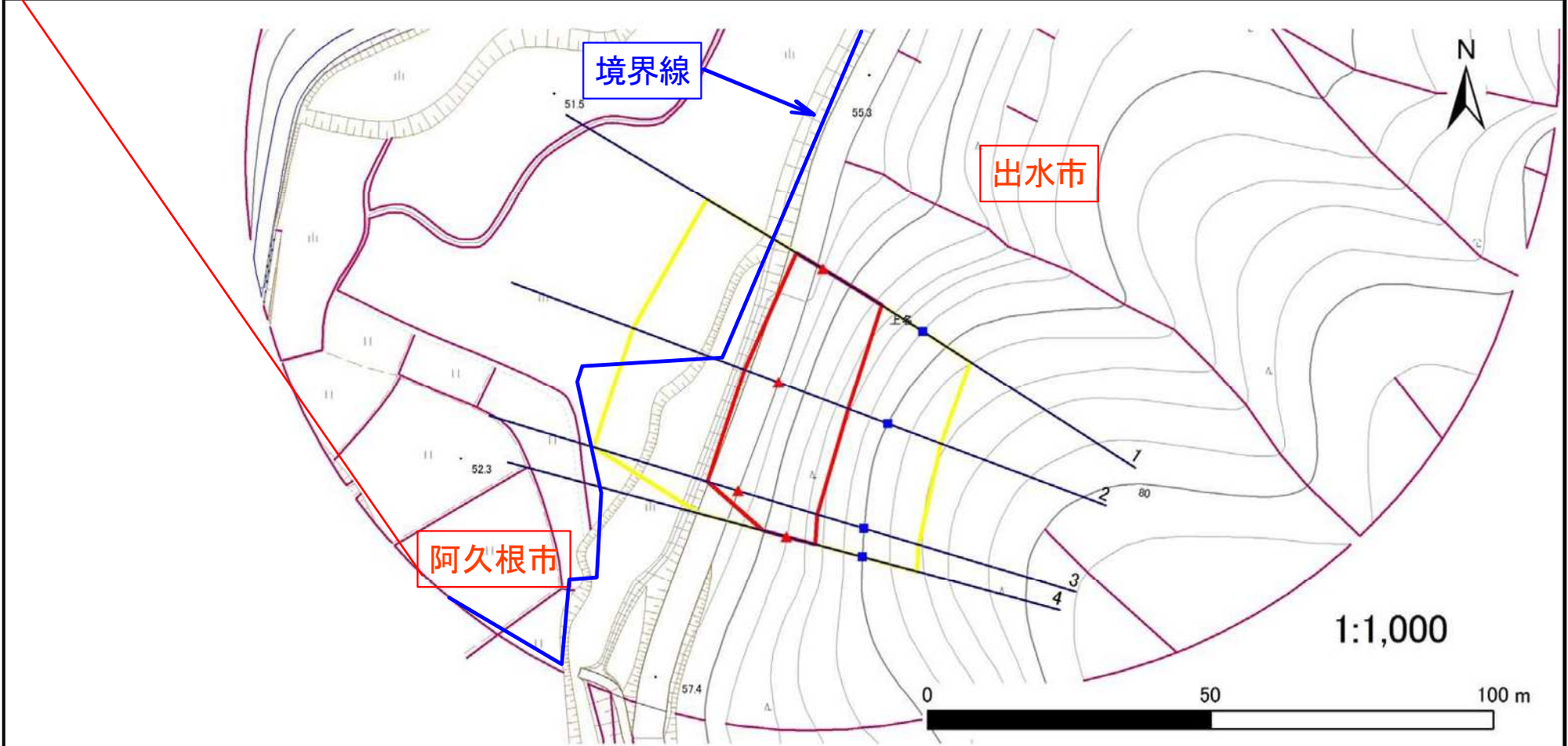
kyu401 0042 02

箇所名

急・村下1

所在地

出水市野田町上名字村下



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

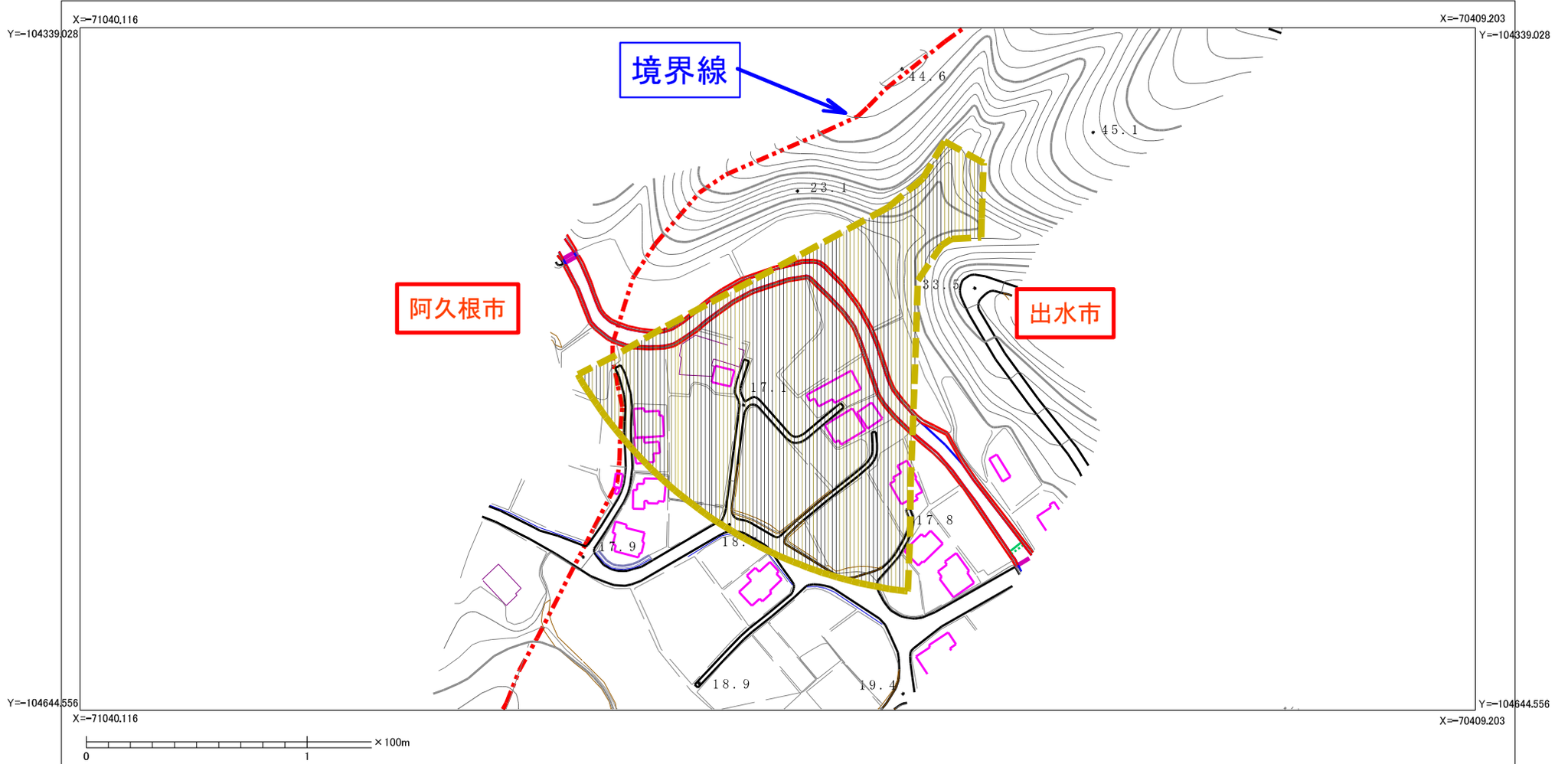
▭ 危害のおそれのある土地の区域

▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域

▭ 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲

▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

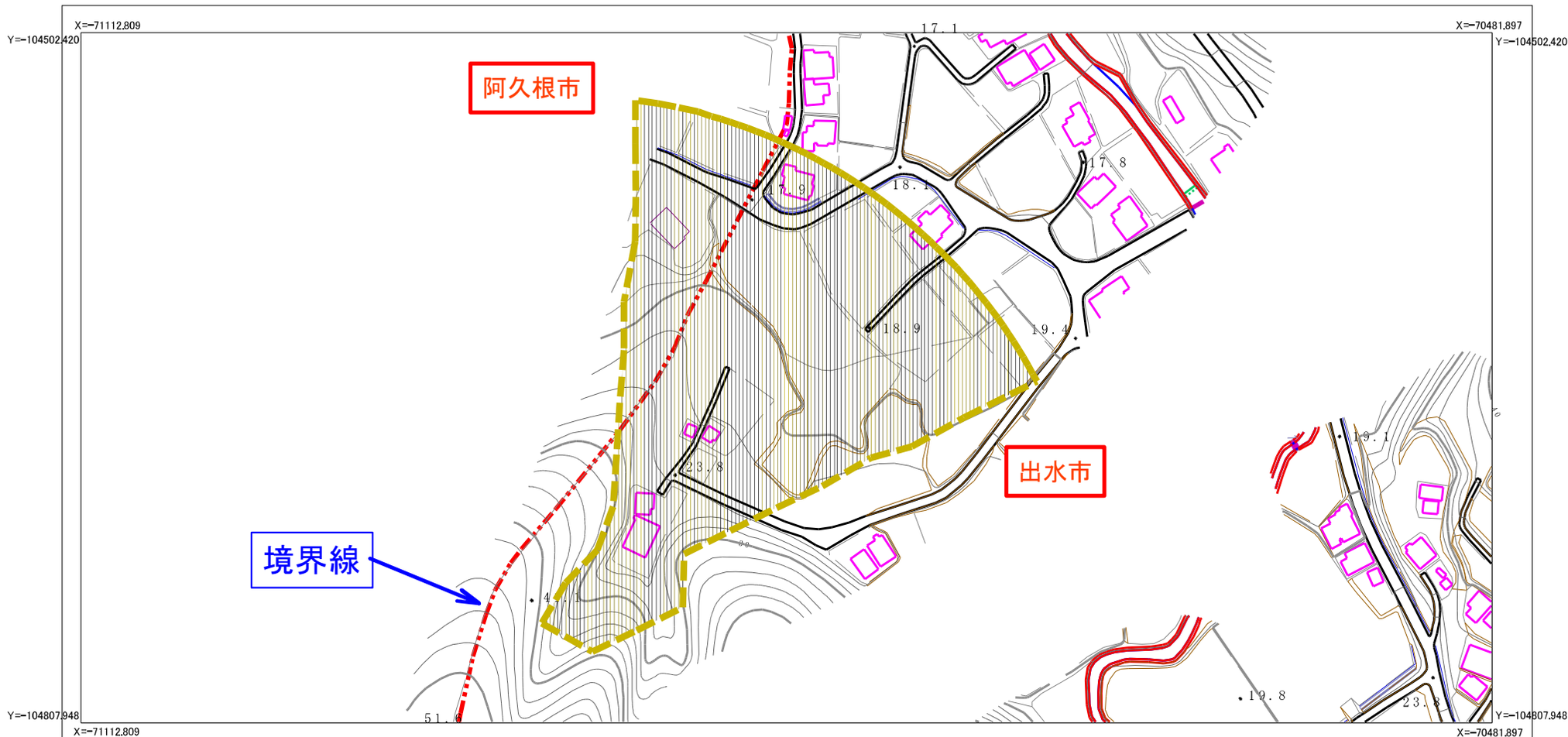
土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その2）



| | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--|-------------|-----|------|-------------|
| 様式-2(土) 土砂災害警戒区域 区域図 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域) |  縮尺 1:2,500 | 自然現象 の種類 | 土石流 | 溪流番号 | dok401-026 |
| | | | 告示番号 | | 溪流名 | 土・受口1 |
| | | | 告示年月日 | | 所在地 | 出水市野田町下名字受口 |

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平16 九公 第449号

土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その2）



| | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|---------------|----------------|--------------------|
| 様式-2(土) 土砂災害警戒区域 区域図 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土砂災害警戒区域) | | 自然現象の種類 土石流 | 溪流番号 dok401-028 |
| | | | 告示番号 | 溪流名 土・受口2 |
| | | 縮尺 1:2,500 | 告示年月日 | 所在地 出水市野田町下名字受口 |

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平16 九公 第449号

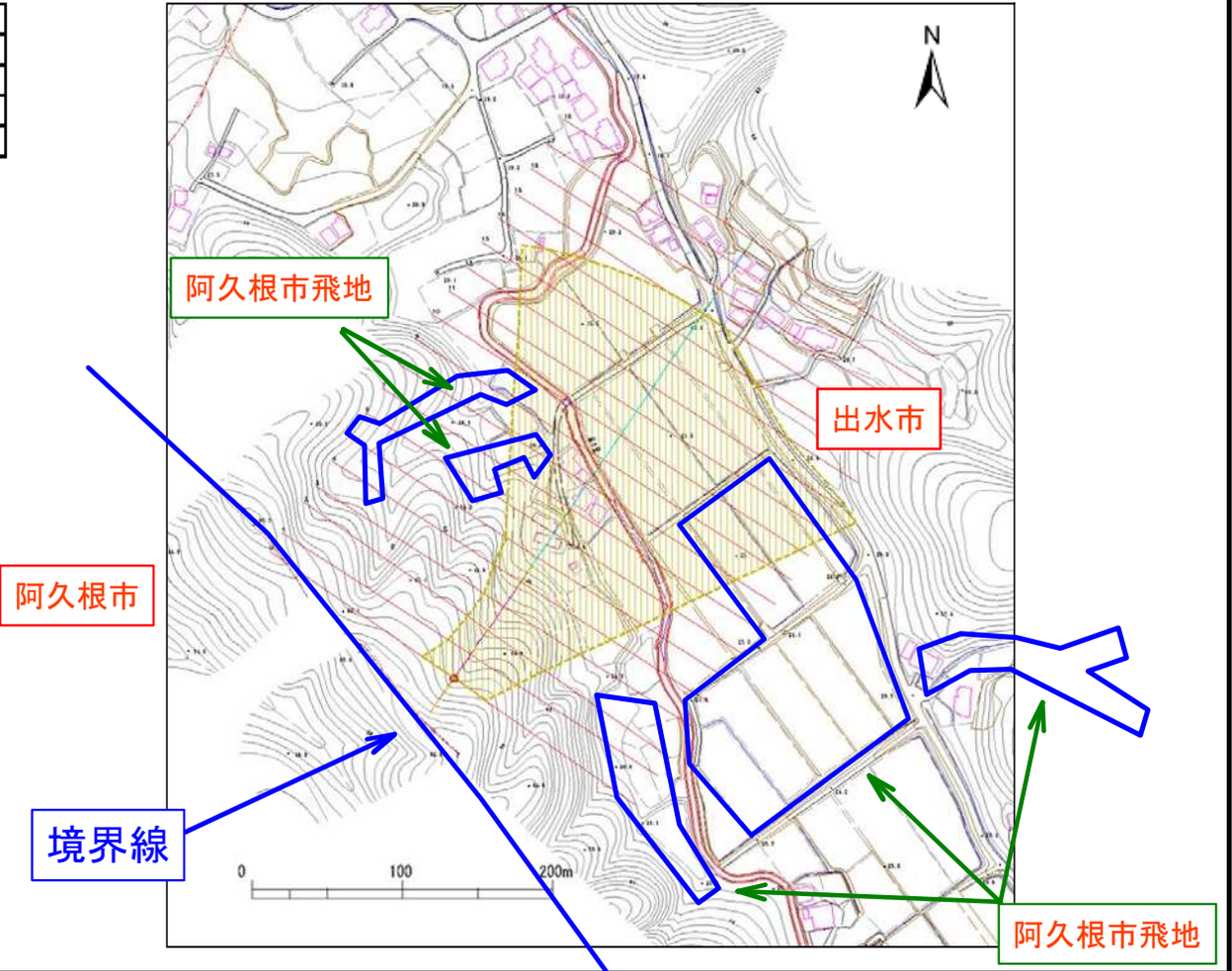
土石流区域調査書

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17年度

溪流の位置 溪流番号 dok401-031 溪流名 土・受口5 所在地 出水市野田町上名字受口

| 凡 例 | |
|----------------|---|
| 基準地点 | ○ |
| 流下方向 | → |
| 横断測線 | — |
| 危害のおそれのある土地の区域 | ▨ |



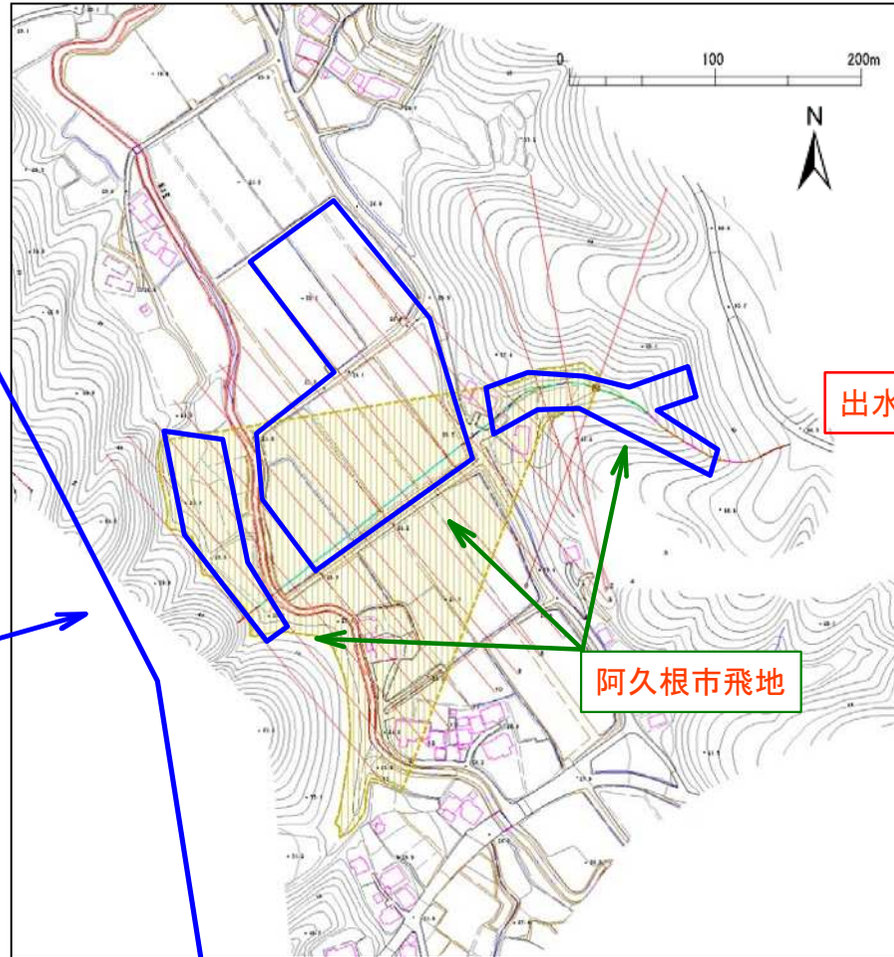
土石流区域調査

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17年度

| | | | |
|-------|------------|-------|-------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 溪流名 | 所在地 |
| | dok401-033 | 土・大丸1 | 出水市野田町上名字大丸 |

| 凡例 | |
|----------------|---|
| 基準地点 | ○ |
| 流下方向 | → |
| 横断測線 | — |
| 危害のおそれのある土地の区域 | ■ |



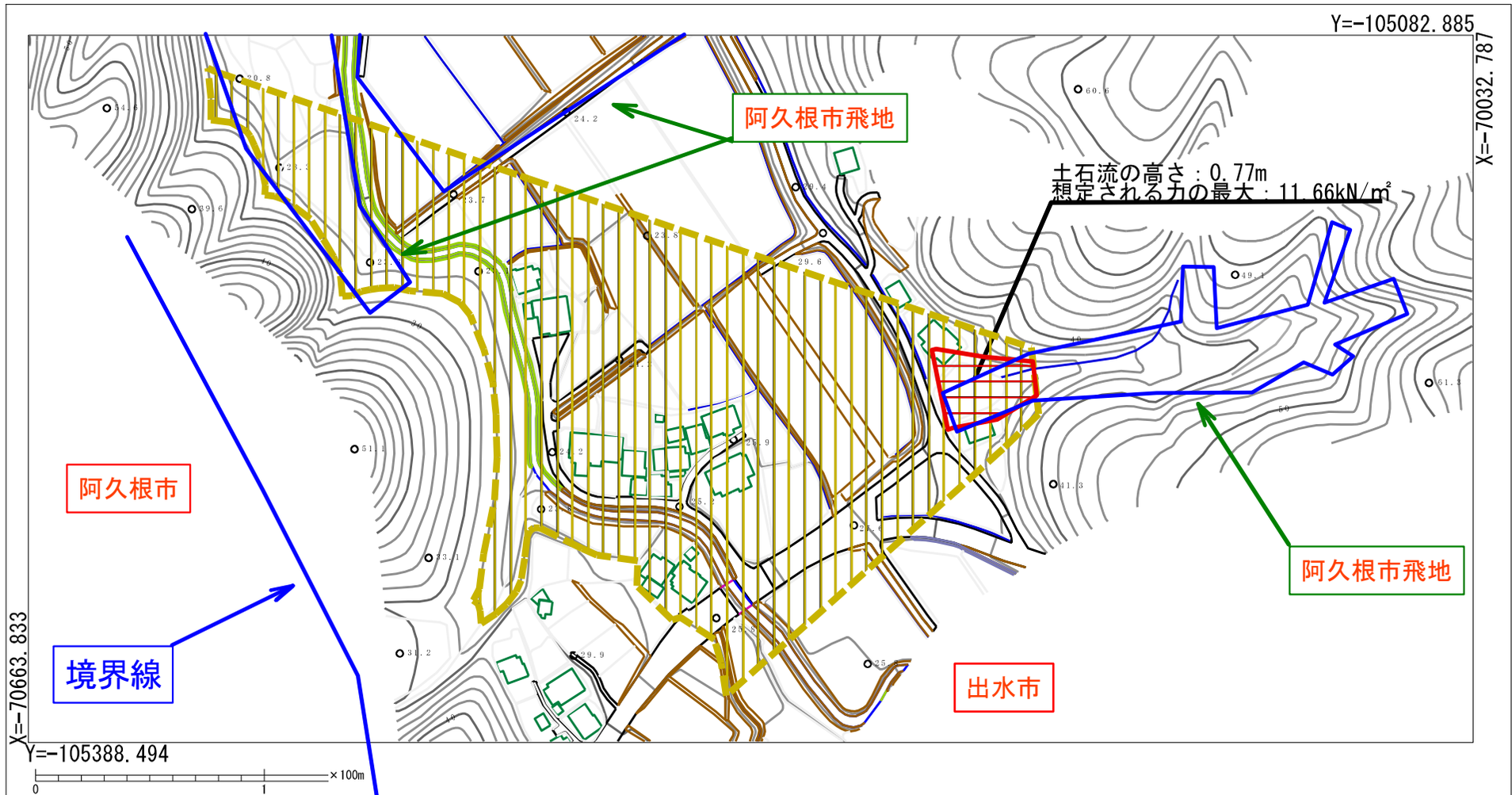
阿久根市

出水市

境界線

阿久根市飛地

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



| | | | | | |
|--|-------------------------|--|--------------------|----------------|---------------------|
| 様式-2 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 土石流 | 溪流番号 dok401-0034 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 溪流名 土・大丸2 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 所在地 出水市野田町上名字大丸 |

この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平16 九公 第449号

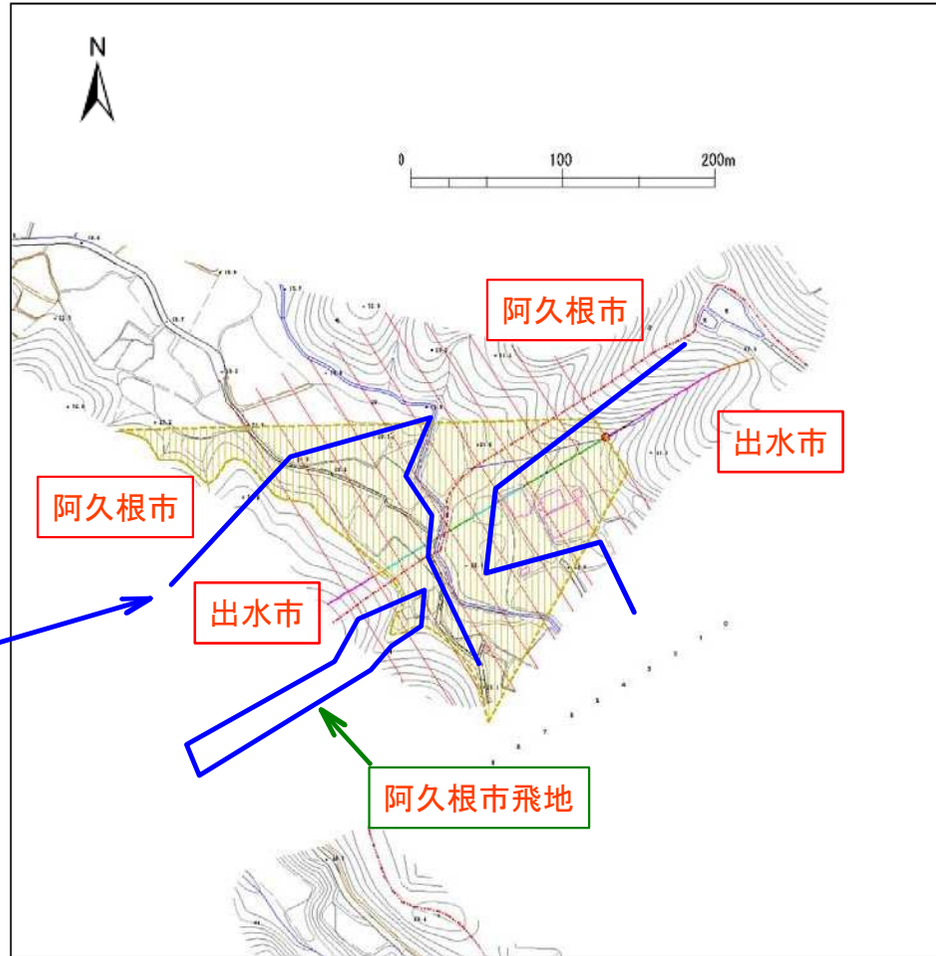
土石流区域調査書

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17年度

溪流の位置 溪流番号 dok401-051 溪流名 土・大丸3 所在地 出水市野田町上名字大丸

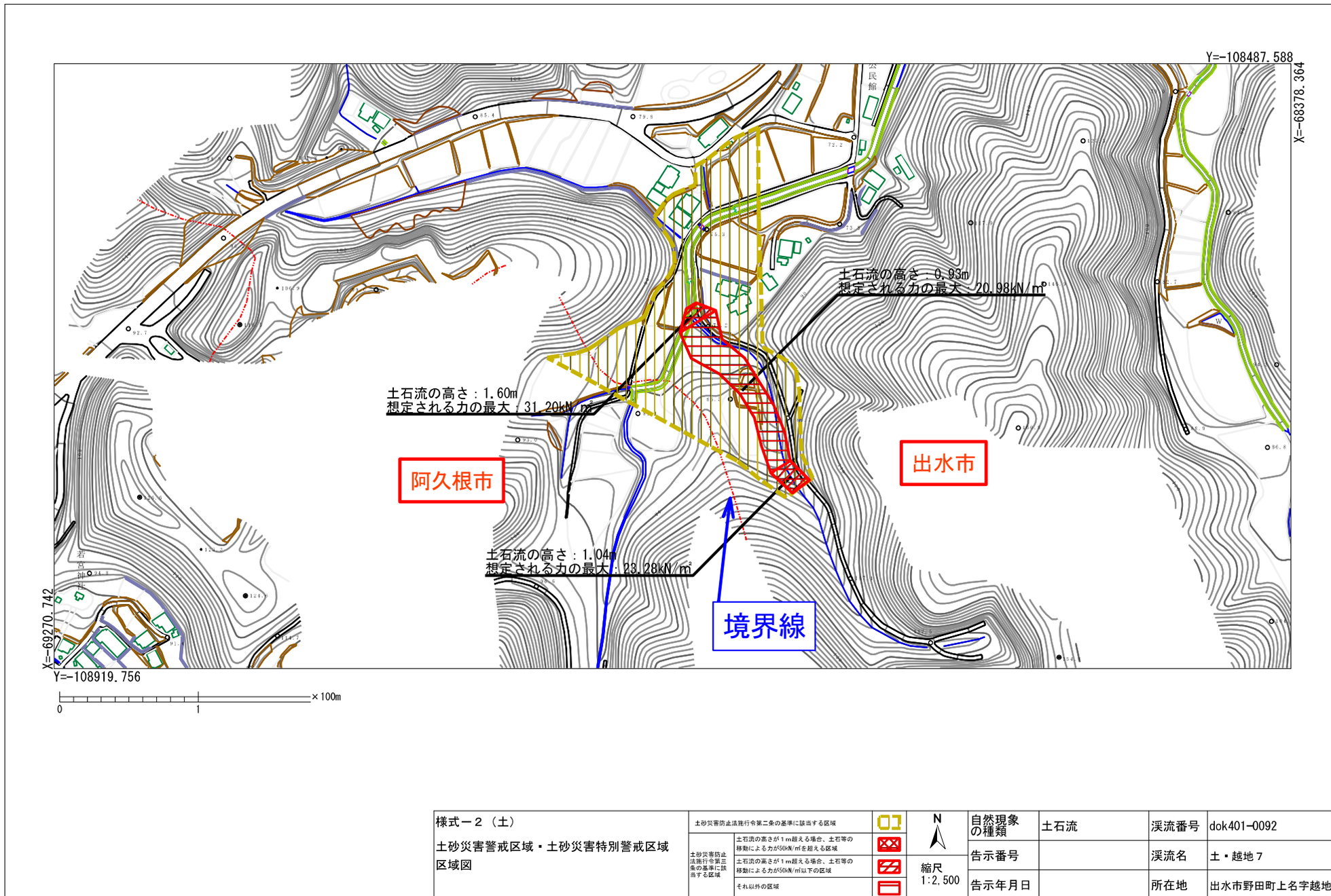
| 凡 例 | |
|----------------|---|
| 基準地点 | ○ |
| 流下方向 | → |
| 横断測線 | — |
| 危害のおそれのある土地の区域 | ▨ |



境界線

阿久根市飛地

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



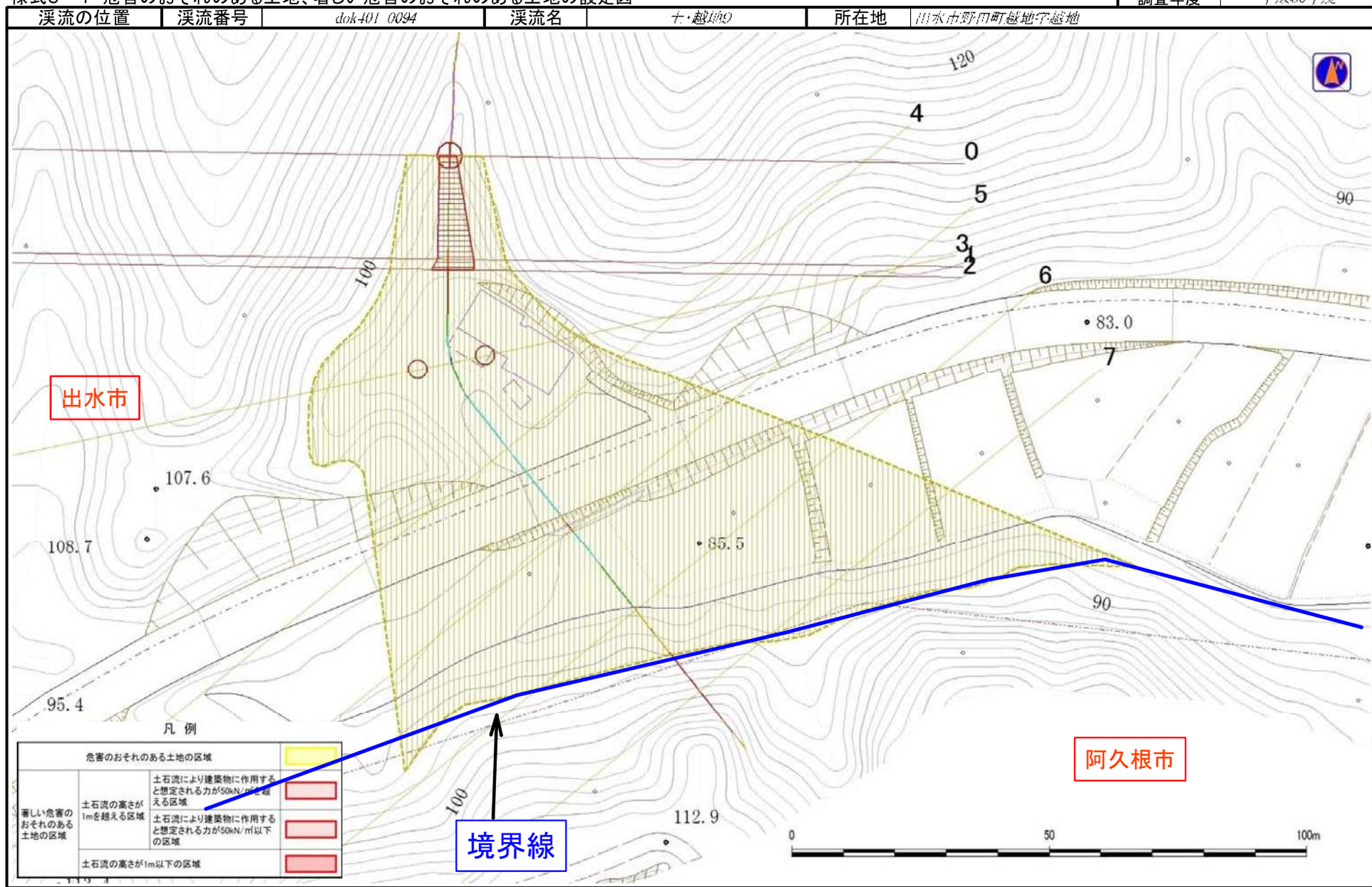
| | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|--|---------------|---------|-----|------|-------------|
| 様式-2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 土石流 | 溪流番号 | dok401-0092 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | | 溪流名 | 土・越地7 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | | 所在地 | 出水市野田町上名字越地 |

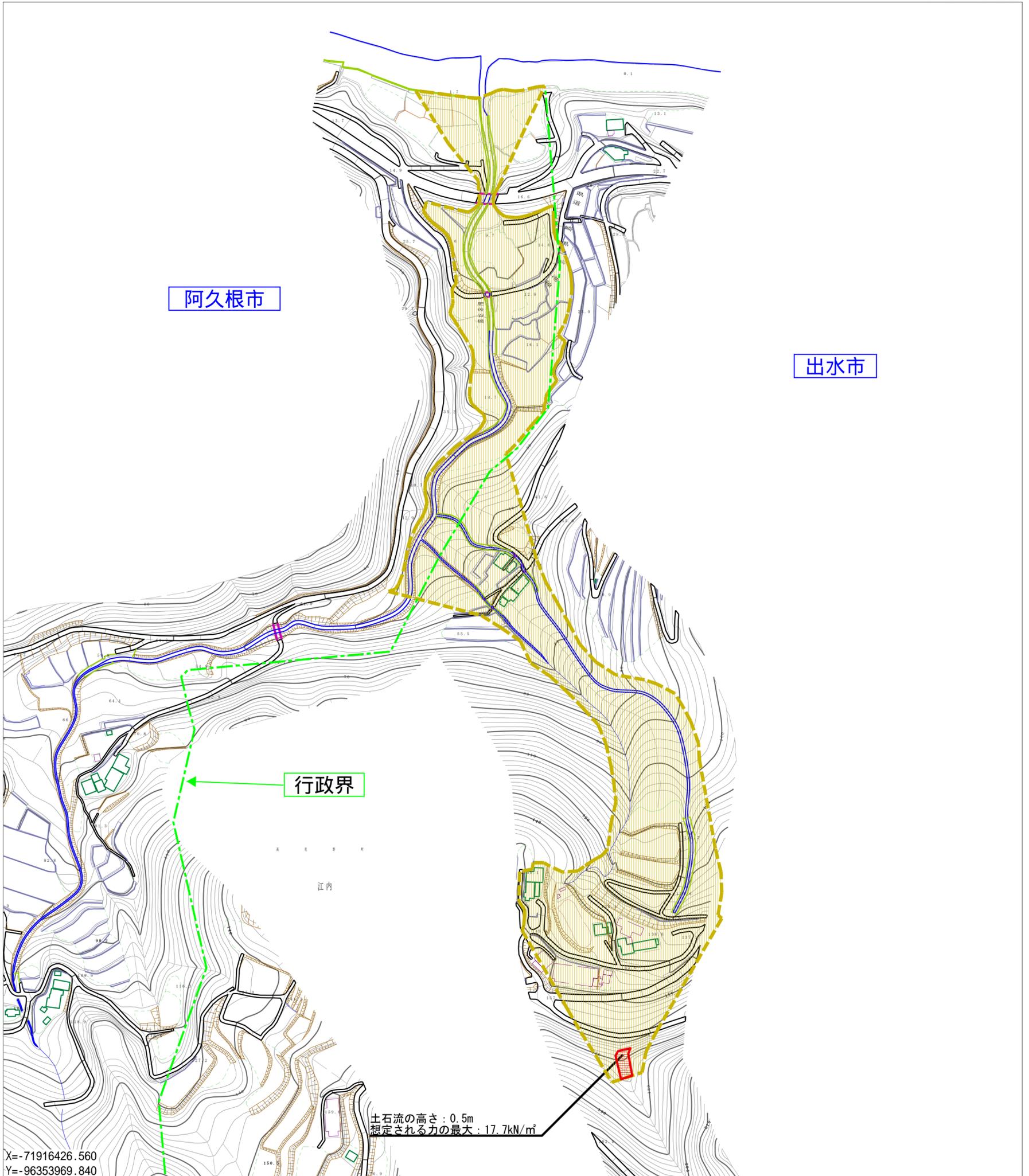
この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである(助言番号)平16 九公 第449号

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30年度





阿久根市

出水市

行政界

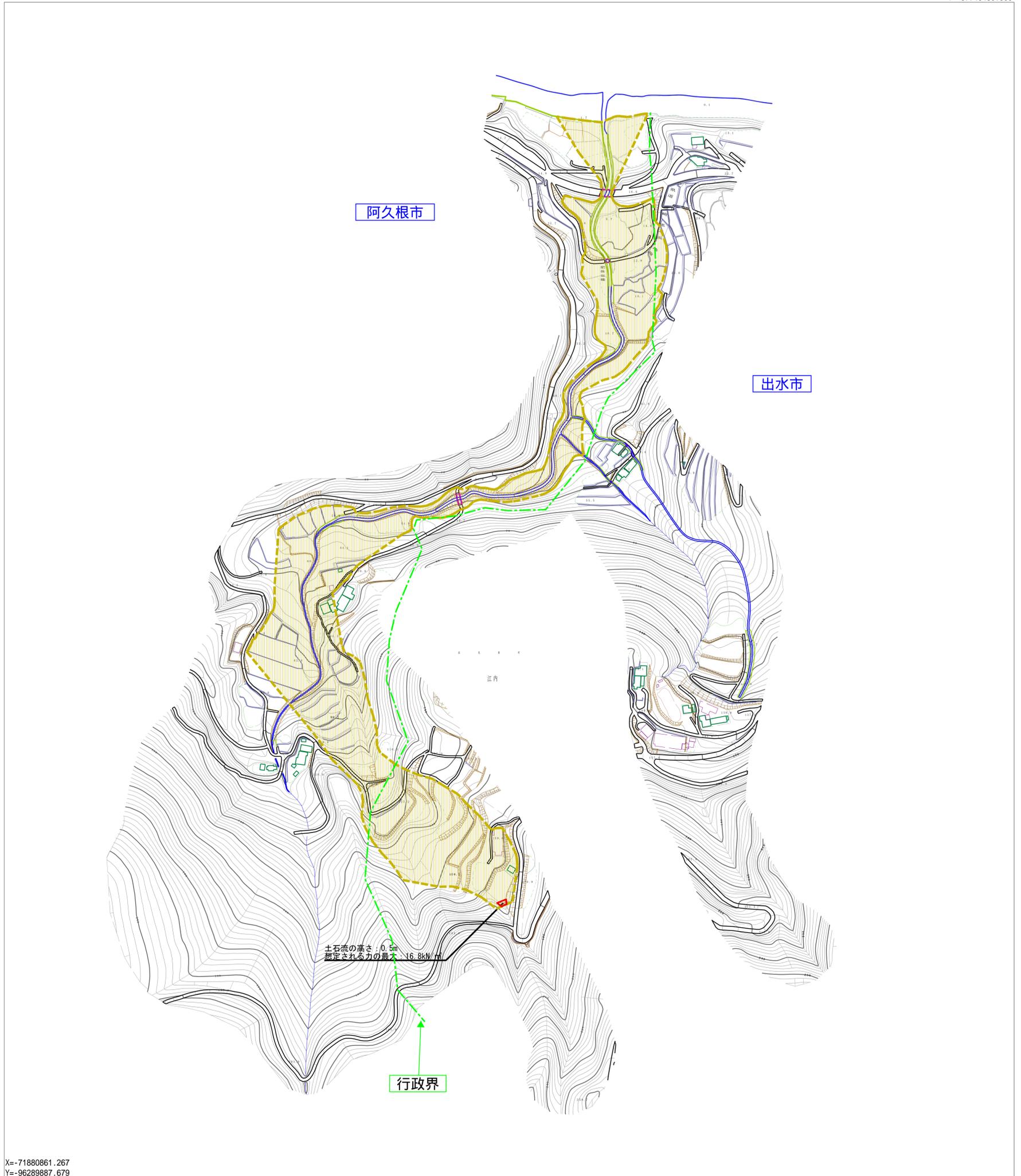
江内

土石流の高さ：0.5m
想定される力の最大：17.7kN/m²

X=-71916426.560
Y=-96353969.840

0 1 × 100m

| | | | | | | |
|--|-------------------------|--|----------------|-------|-------------|--------------|
| 様式-2 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 自然現象の種類 土石流 | 溪流番号 | dok402-0001 | |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 溪流名 | 土・矢野 1 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 所在地 | 出水市高尾野町江内字矢野 |



X=-71880861.267
Y=-96289887.679



| | | | | | | |
|--|------------------------|--|-------------|-------|------|--------------|
| 様式-2 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図 | 土砂災害防止法附則第二条の基準に該当する区域 | | 自然現象 の種類 | 土石流 | 渓流番号 | dok402-0002 |
| | 土砂災害防止法附則第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 渓流名 | 土・矢野2 |
| | 土砂災害防止法附則第四条の基準に該当する区域 | | 縮尺 | 告示年月日 | 所在地 | 出水市高尾野町江内字矢野 |
| | 土砂災害防止法附則第五条の基準に該当する区域 | | 1:2,500 | | | |

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17年度 |
| 所在地 | 出水市高尾野町江内字連尺野 |

| | | |
|-------|------|------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | dok402-013 |
|-------|------|------------|

| | |
|-----|--------|
| 溪流名 | 土・連尺野1 |
|-----|--------|

所在地

| 凡 例 | |
|----------------|---|
| 基準地点 | ○ |
| 流下方向 | → |
| 横断測線 | — |
| 危害のおそれのある土地の区域 | ▨ |

