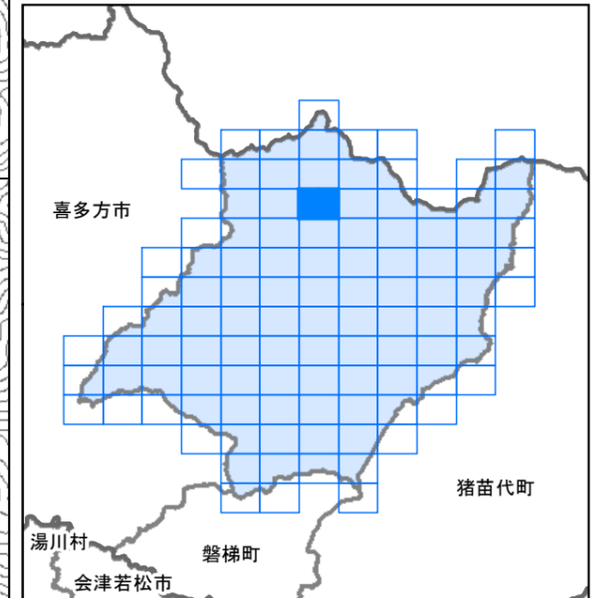
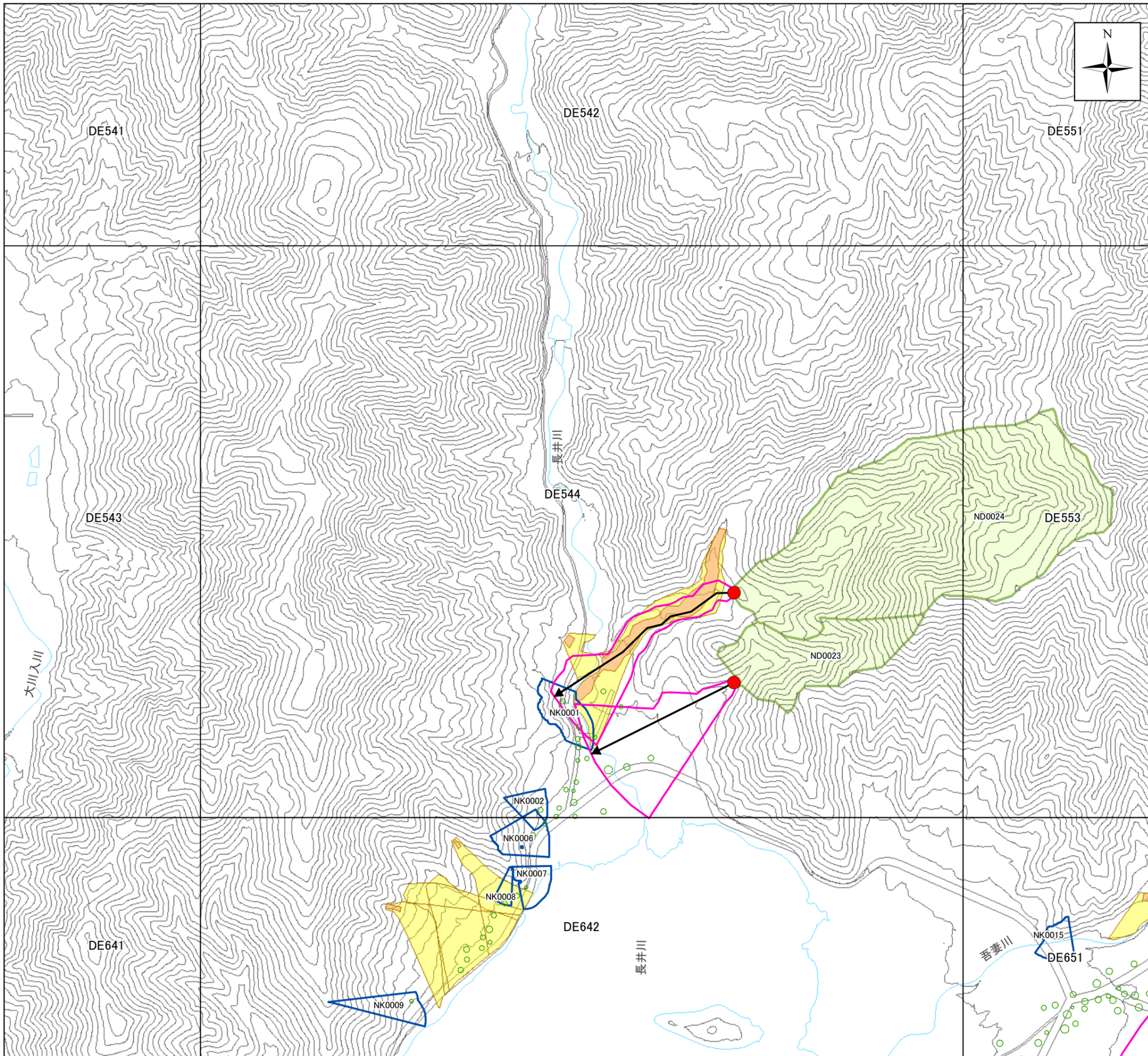
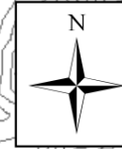


新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE544



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

北塩原村

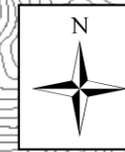


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE553



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

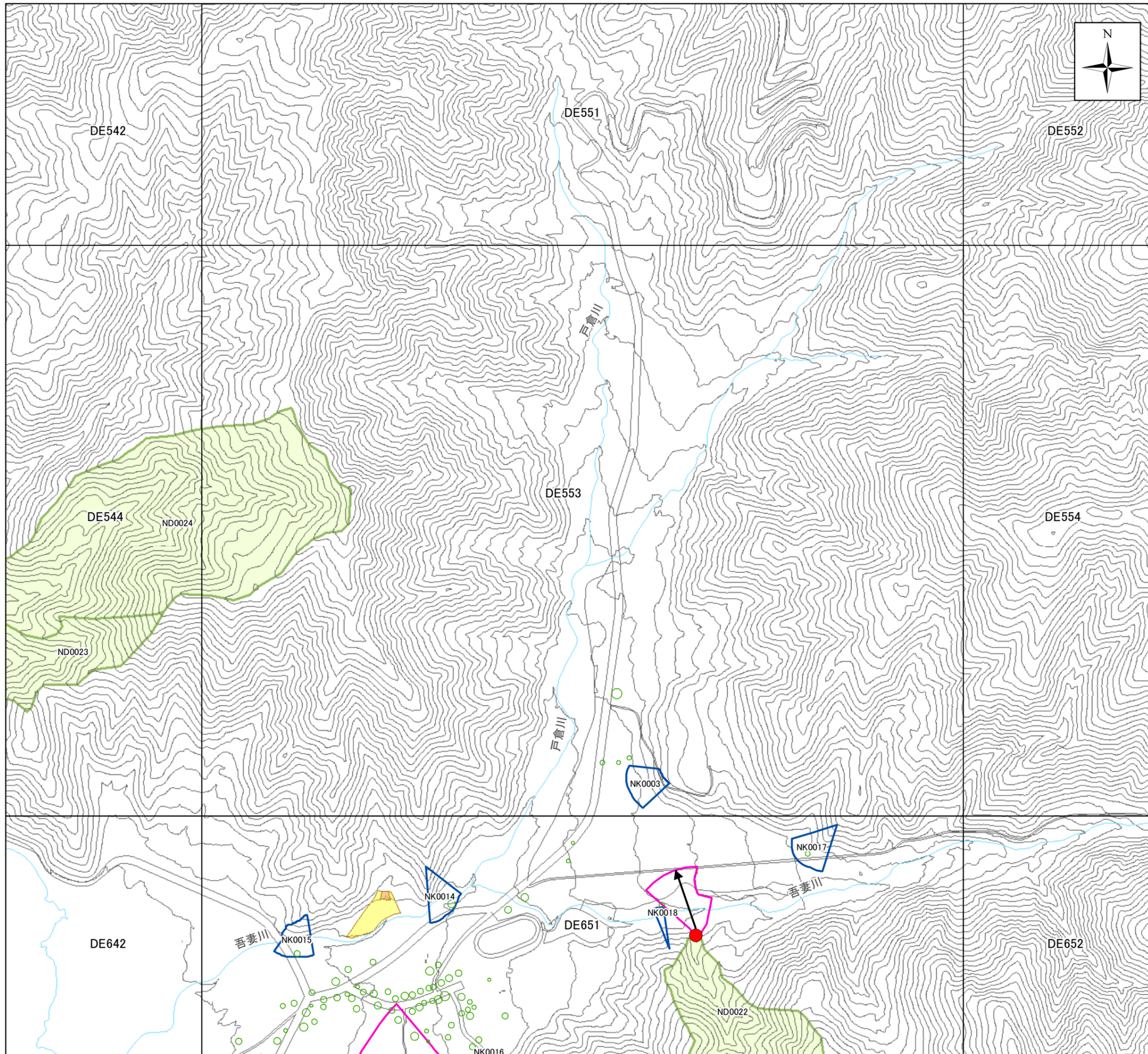
— 道路線

— 水涯線

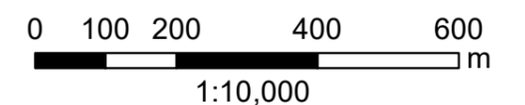
— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界



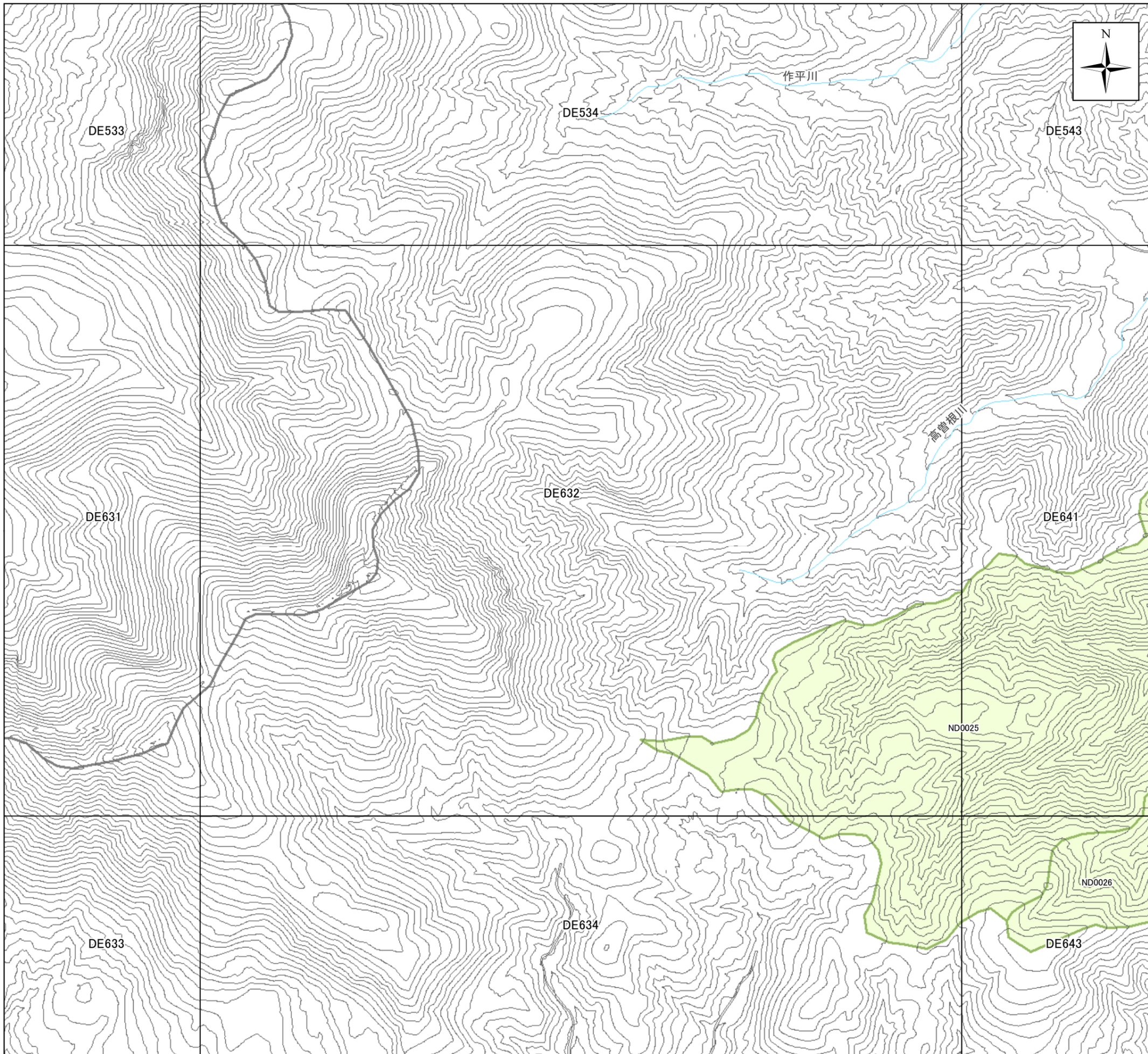
北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE632



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

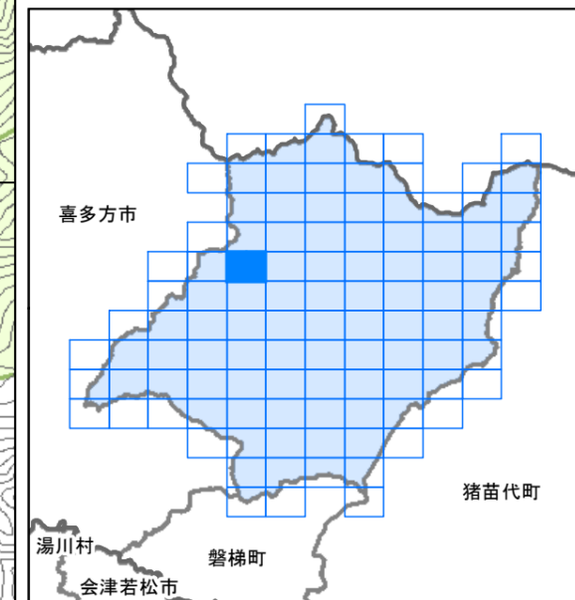
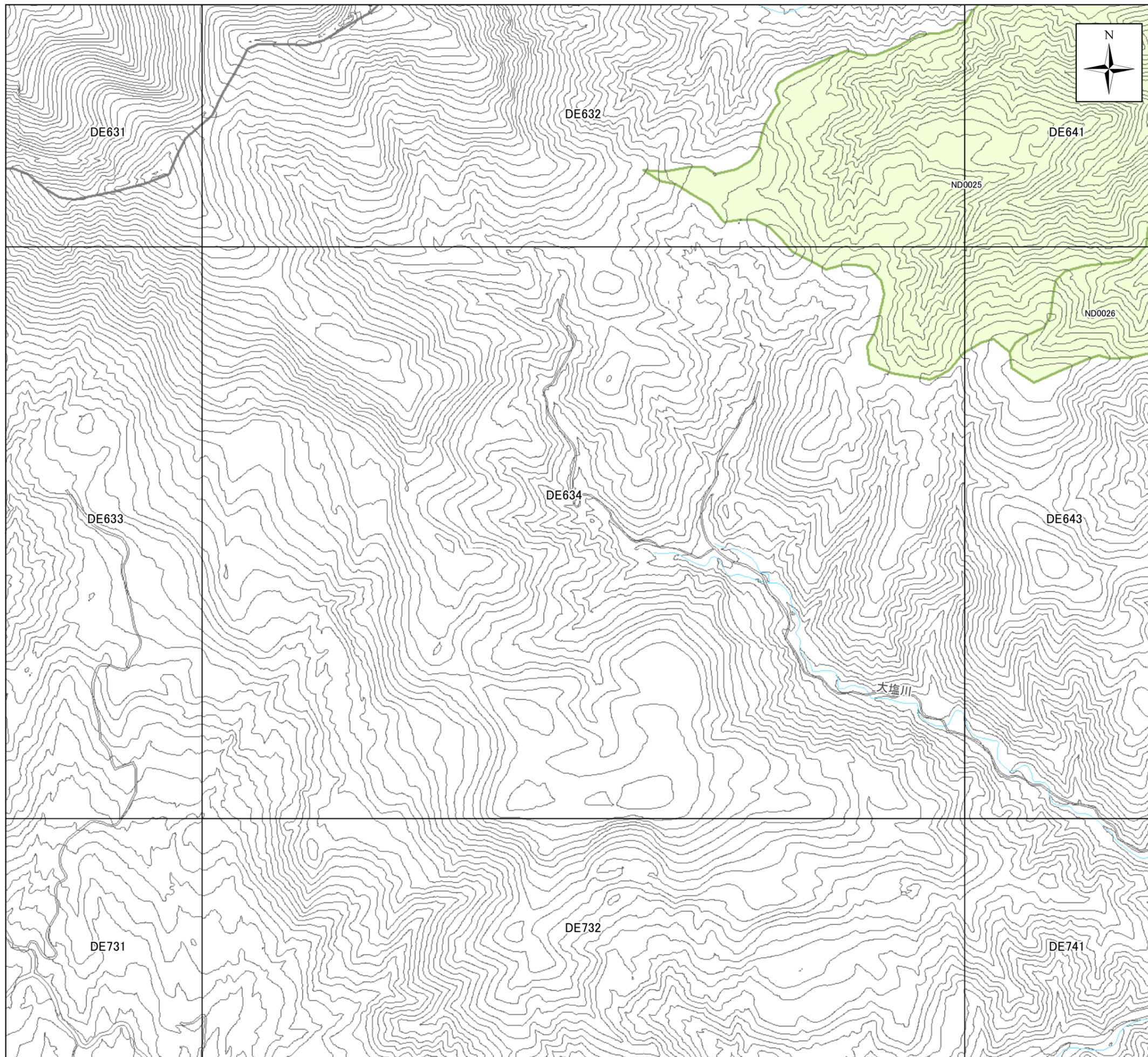


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

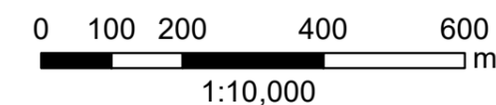
図郭番号: DE634



## 凡例

- 新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所
  - 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊) [Blue outline]
  - 被害想定範囲(土石流) [Pink outline]
- 基準地点 [Red dot]
- 流域 [Green shaded area]
- 流下方向 [Arrow]
- 土砂災害特別警戒区域
  - 急傾斜地の崩壊 [Light red shaded area]
  - 土石流 [Light orange shaded area]
- 土砂災害警戒区域
  - 急傾斜地の崩壊 [Light yellow shaded area]
  - 土石流 [Yellow shaded area]
- 建物(面積25㎡以上) [Green circle]
- 道路線 [Thin black line]
- 水涯線 [Blue line]
- 等高線 [Thin grey line]
- 図郭(1/2500) [Thin black border]
- 市町村界 [Thick grey border]

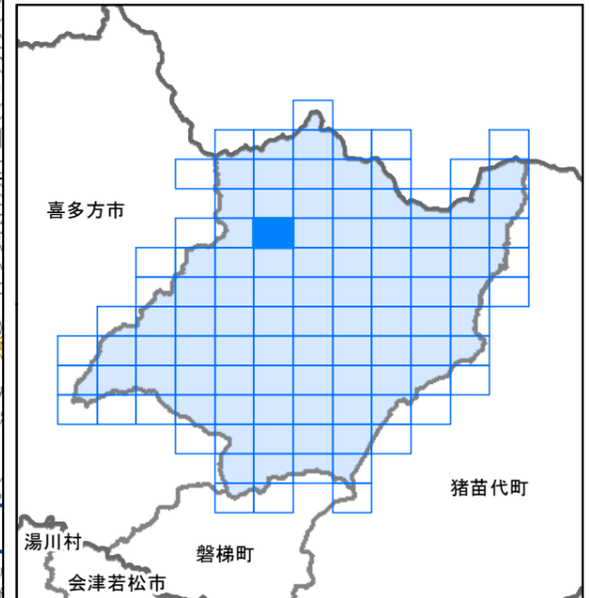
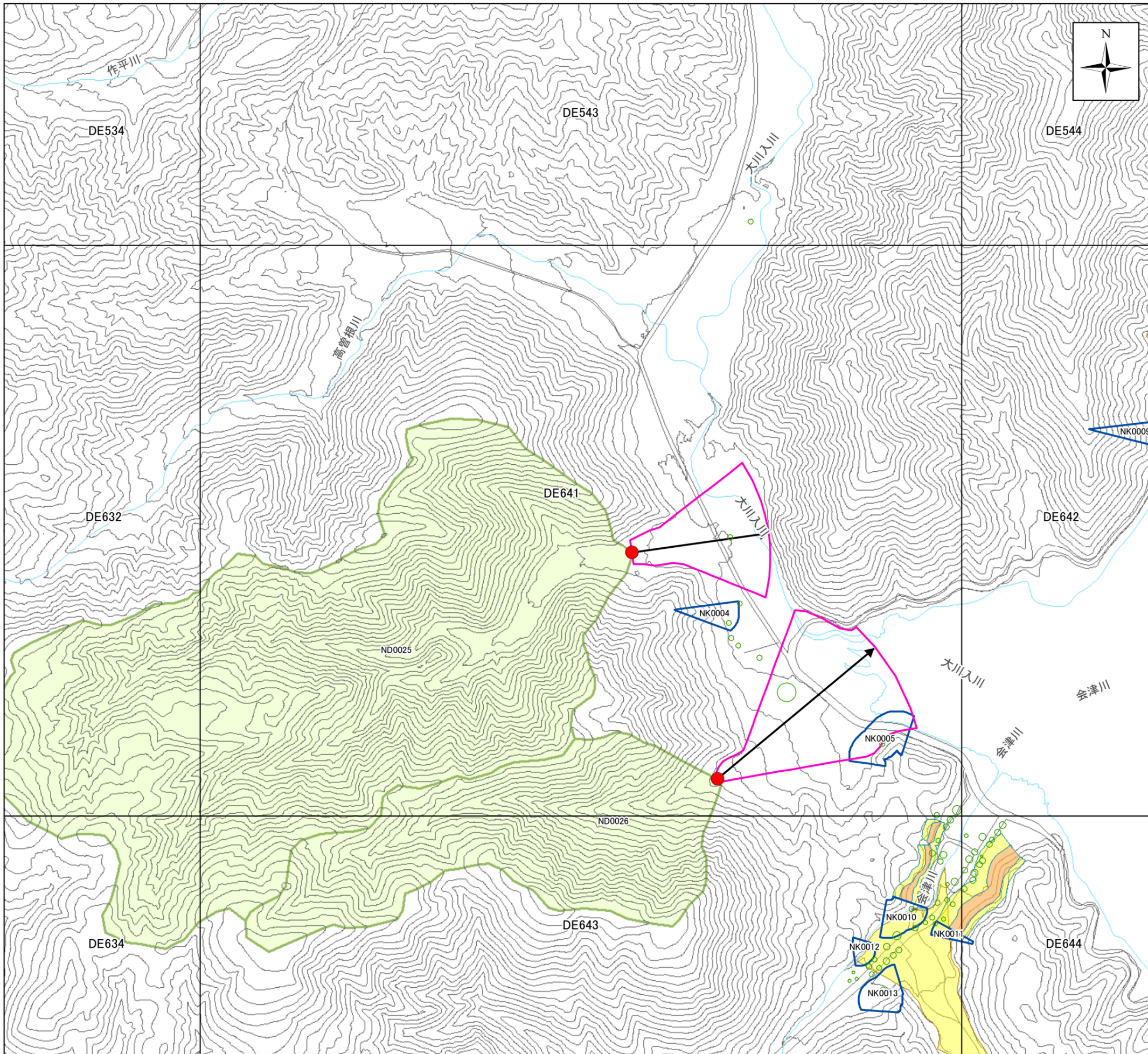
## 北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE641



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

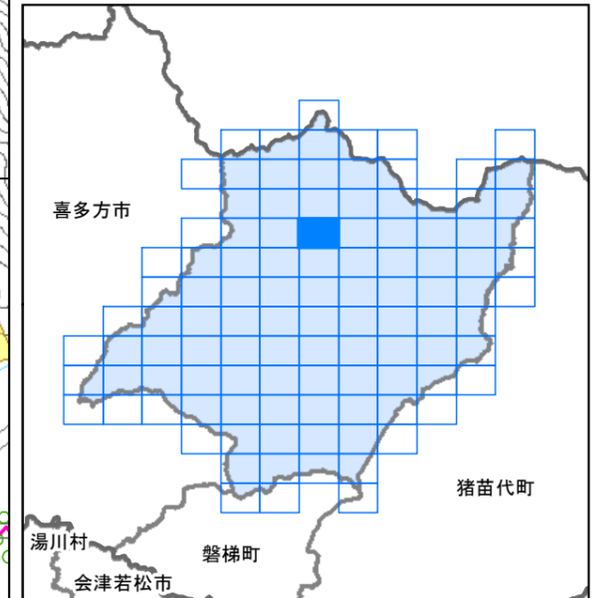
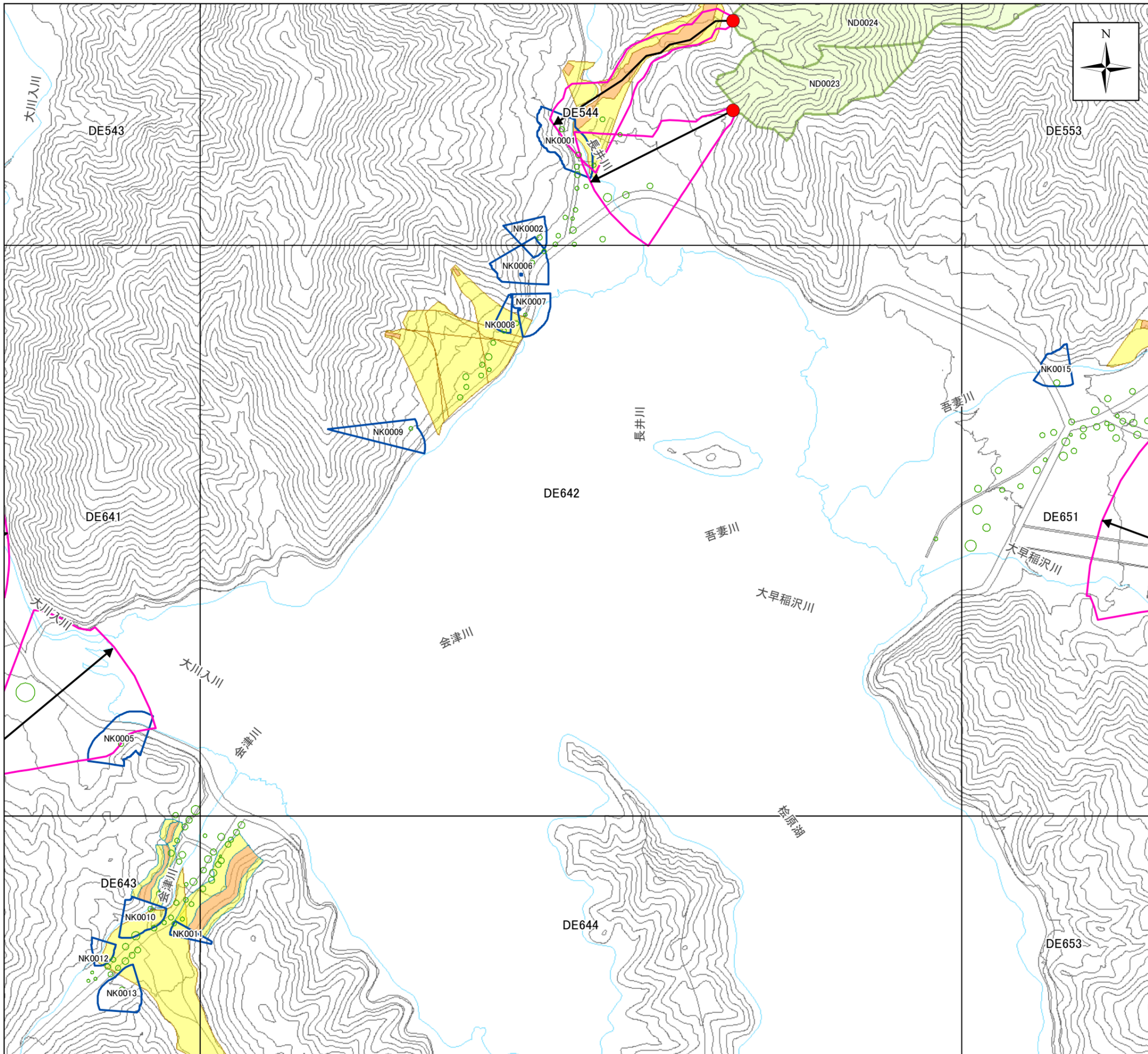


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE642



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

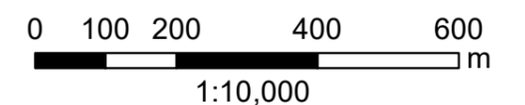
土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

- 道路線
- 水涯線
- 等高線
- 図郭(1/2500)
- 市町村界

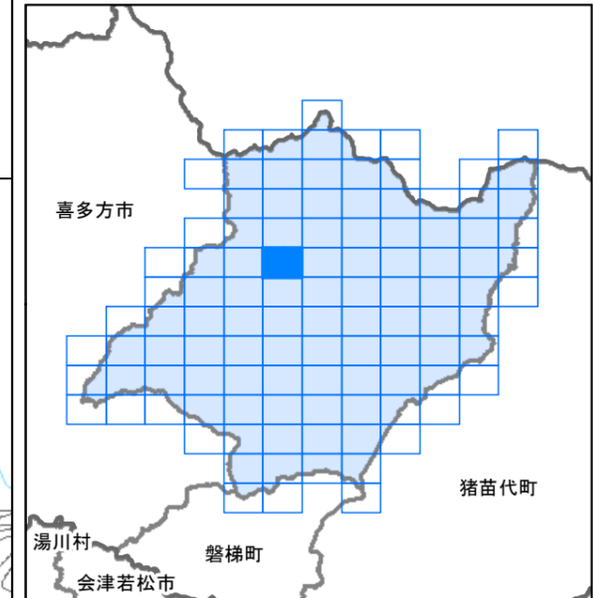
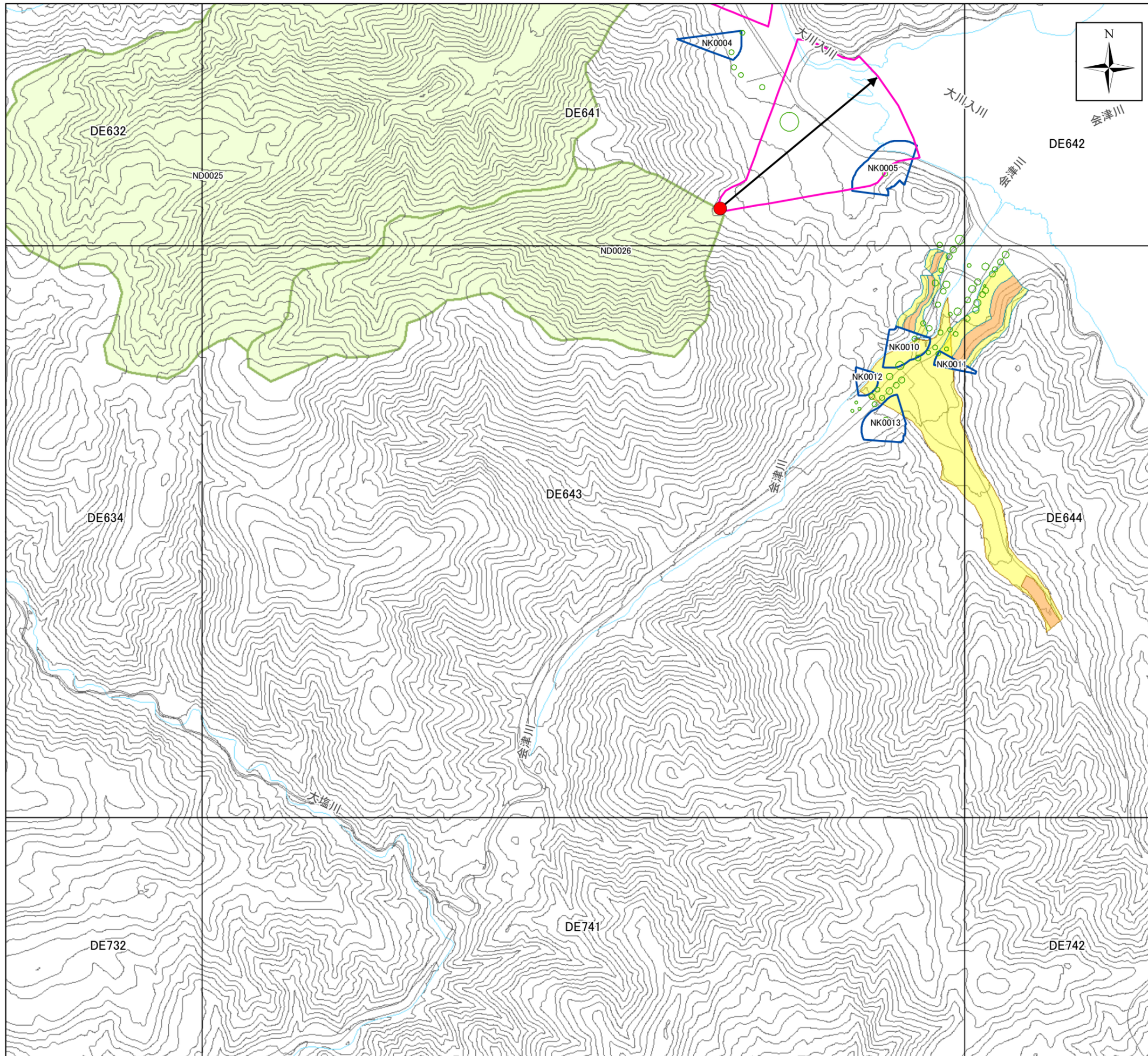
## 北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE643



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界

北塩原村

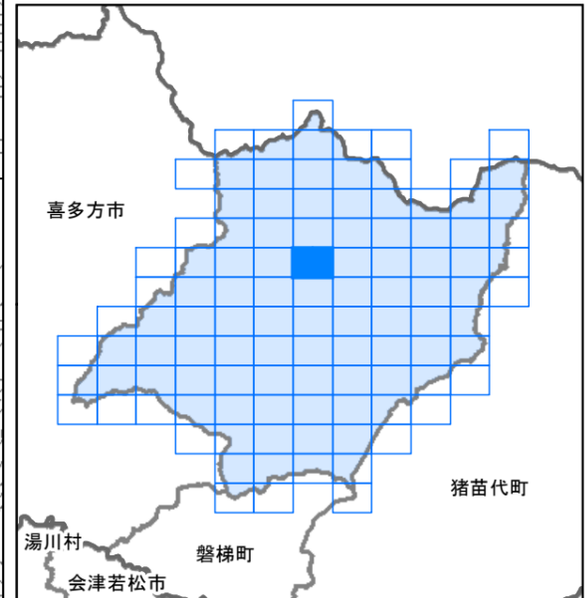
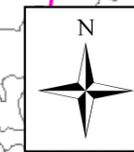
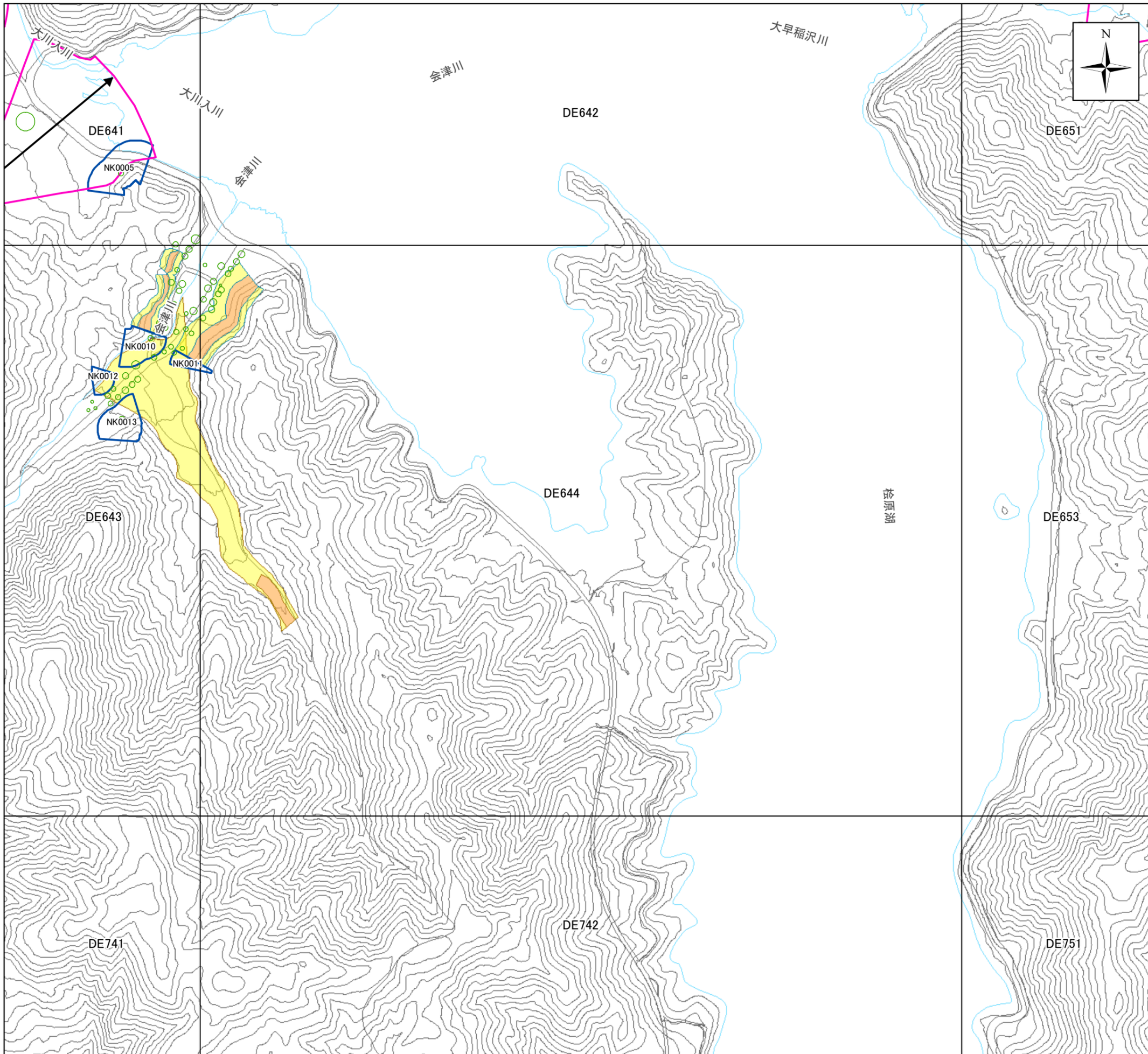


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE644



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

北塩原村

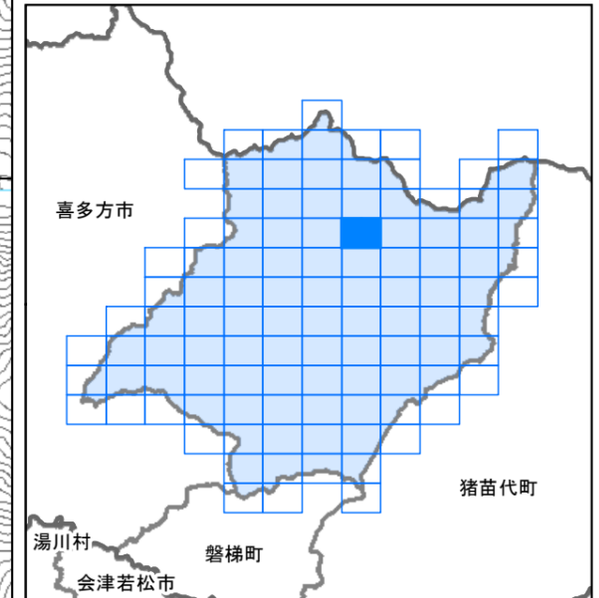
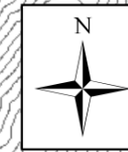


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE651



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

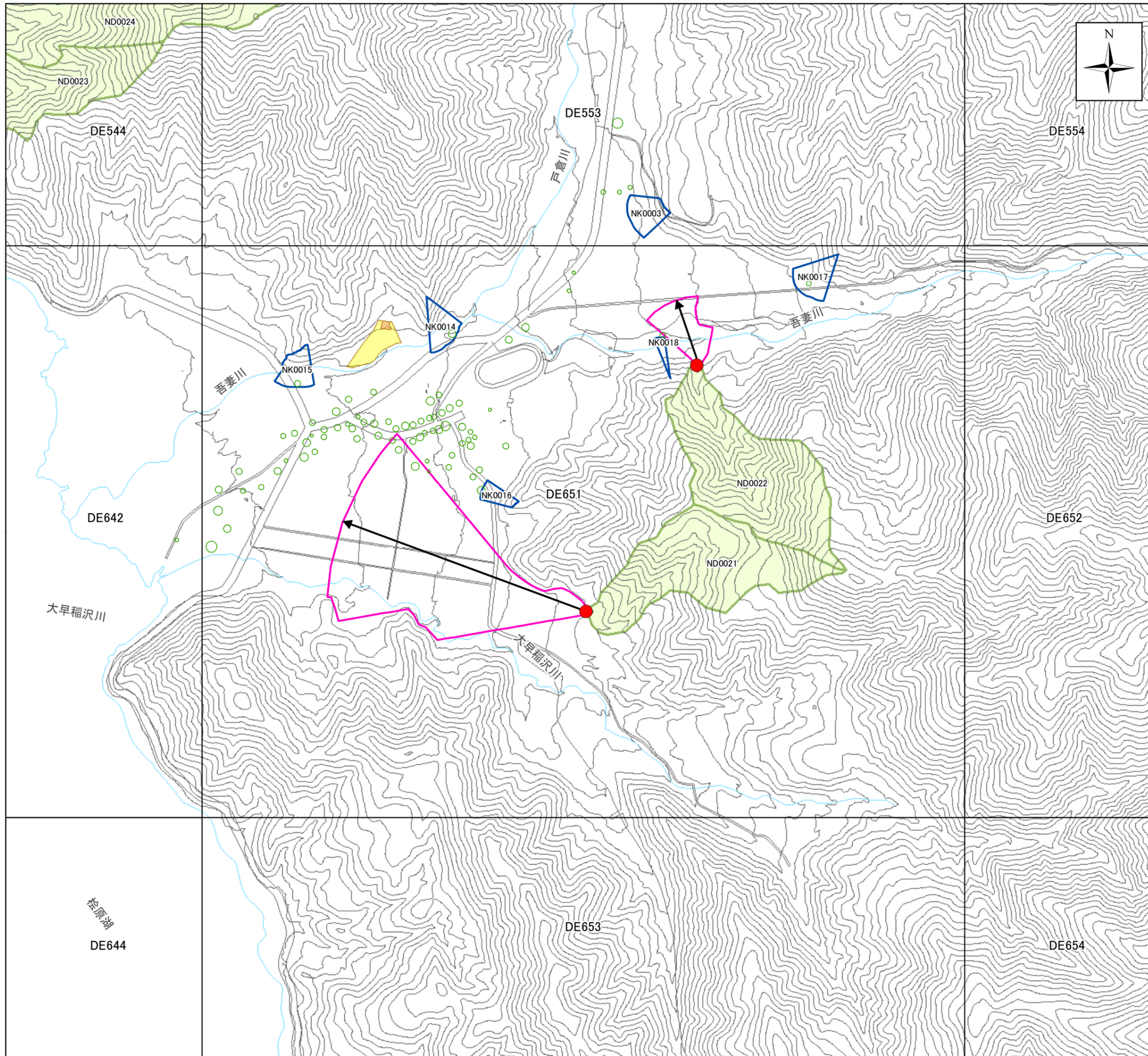
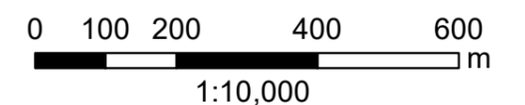
土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

- 道路線
- 水涯線
- 等高線
- 図郭(1/2500)
- 市町村界

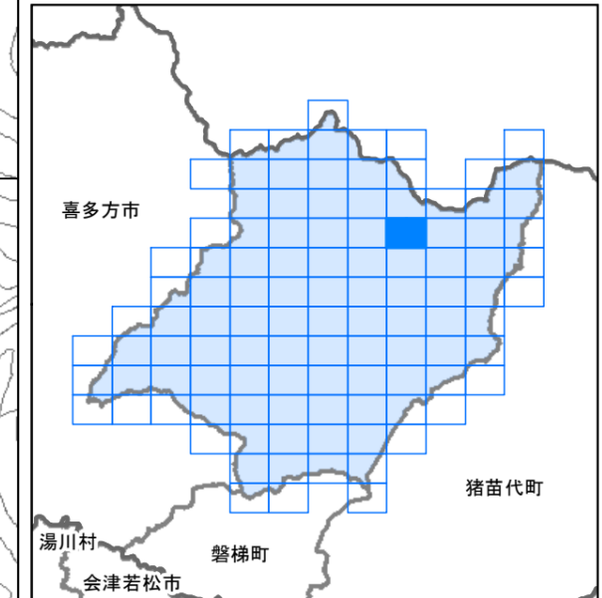
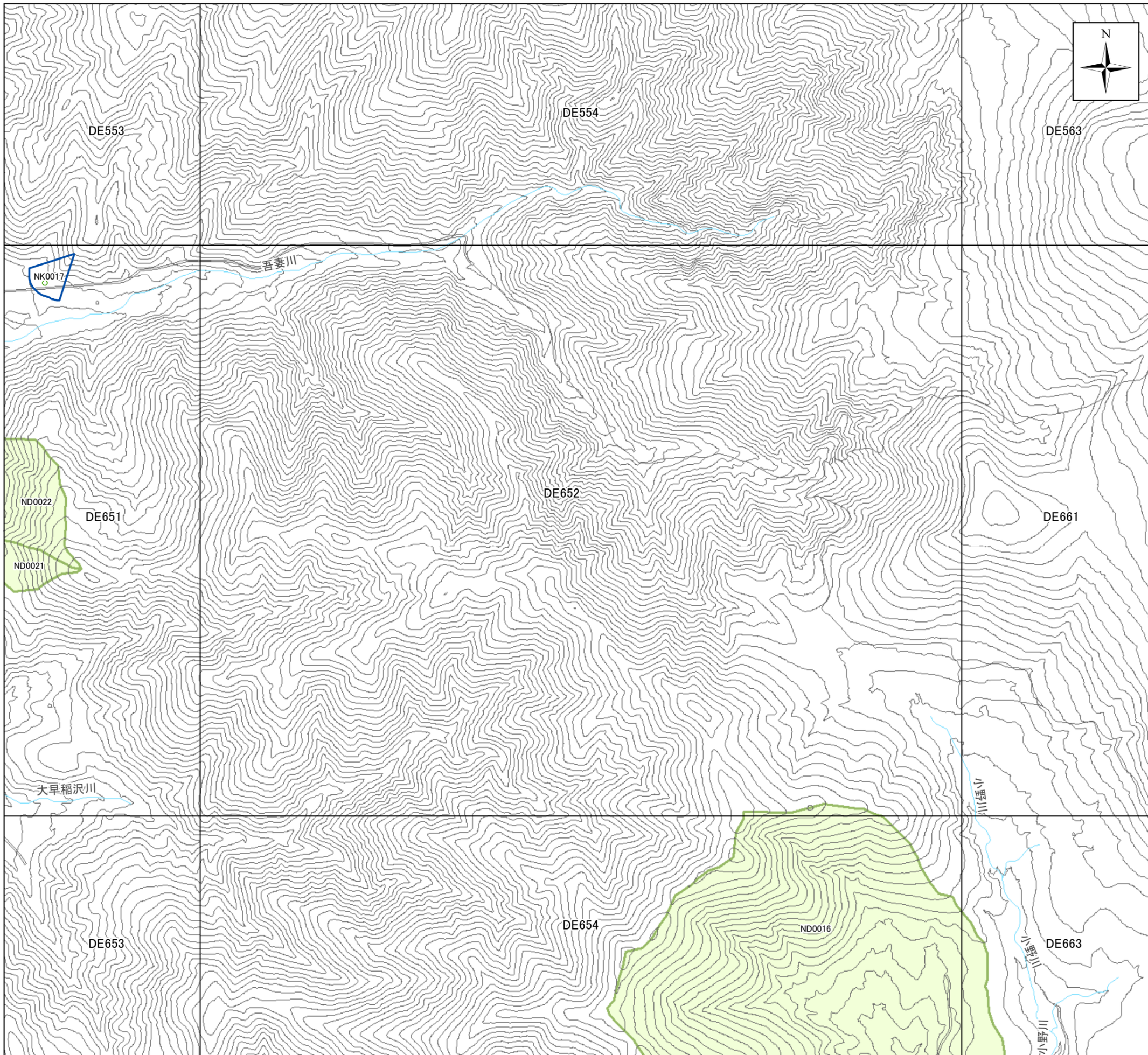
北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE652



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

北塩原村

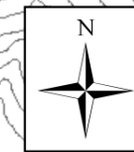
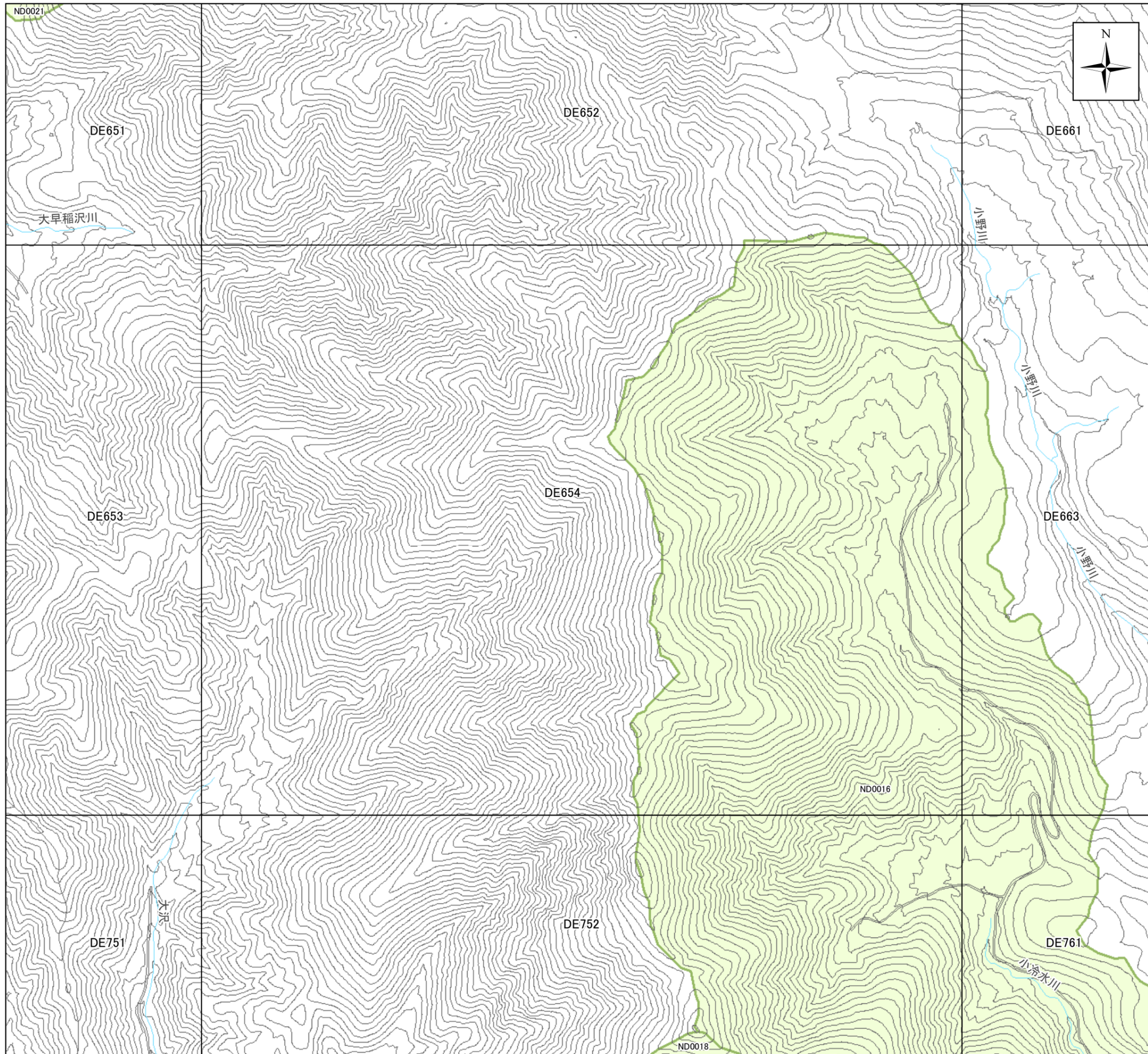


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

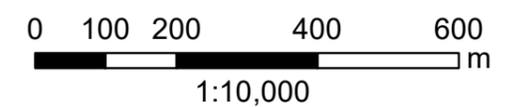
図郭番号: DE654



凡例

- 新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所
- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
  - 被害想定範囲(土石流)
  - 基準地点
  - 流域
  - 流下方向
- 土砂災害特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
  - 土石流
- 土砂災害警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
  - 土石流
- 建物(面積25㎡以上)
  - 道路線
  - 水涯線
  - 等高線
  - 図郭(1/2500)
  - 市町村界

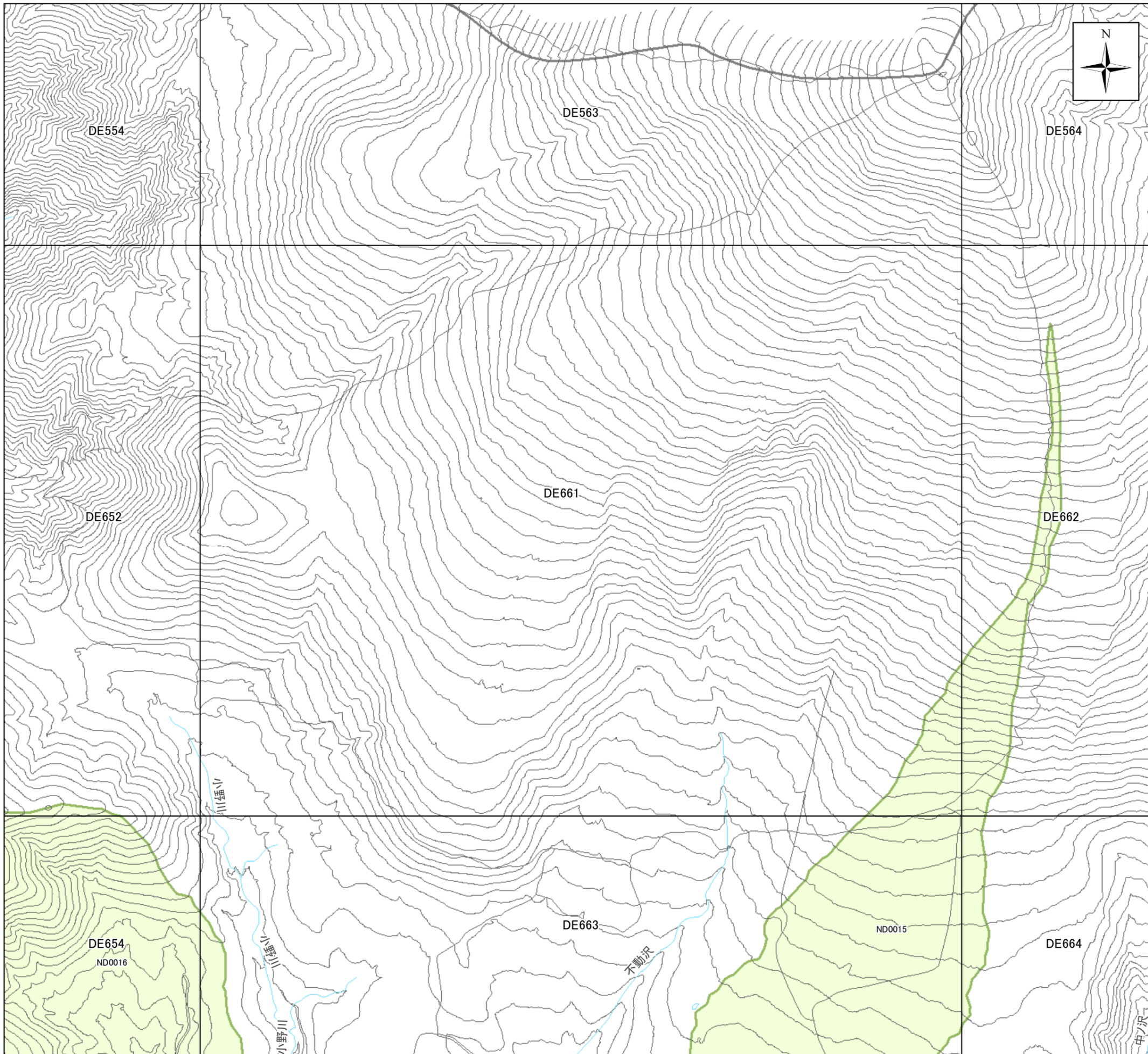
北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE661



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

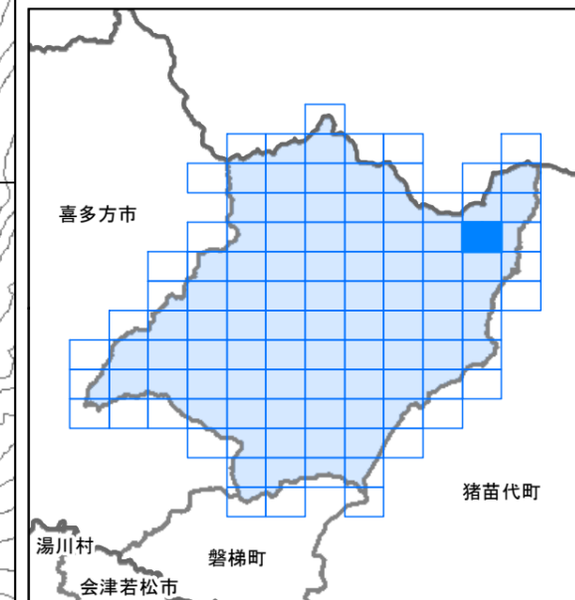
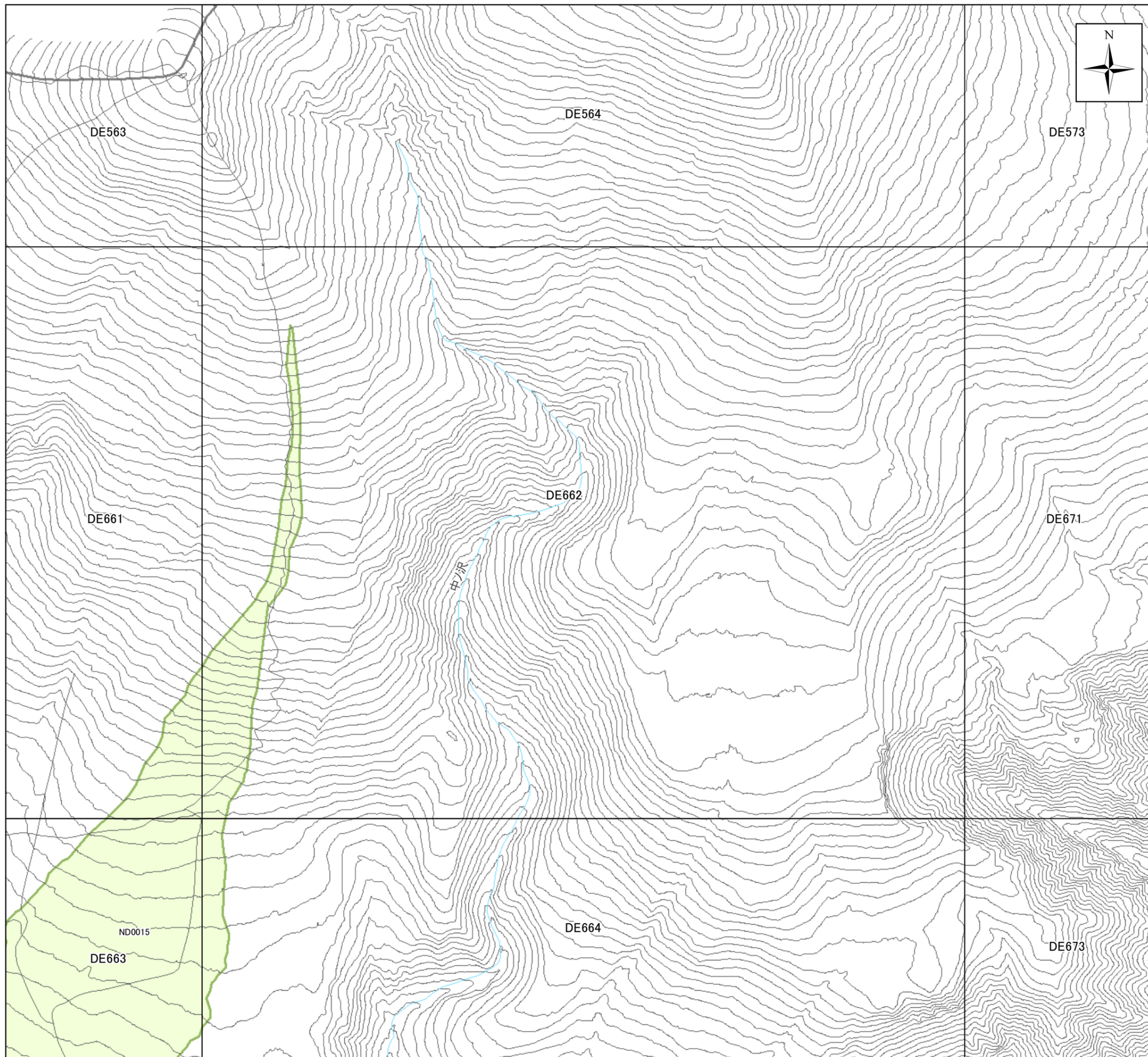


1:10,000

# 新たな土砂災害の 発生のおそれのある箇所

## 箇所図

図郭番号: DE662



### 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

### 北塩原村

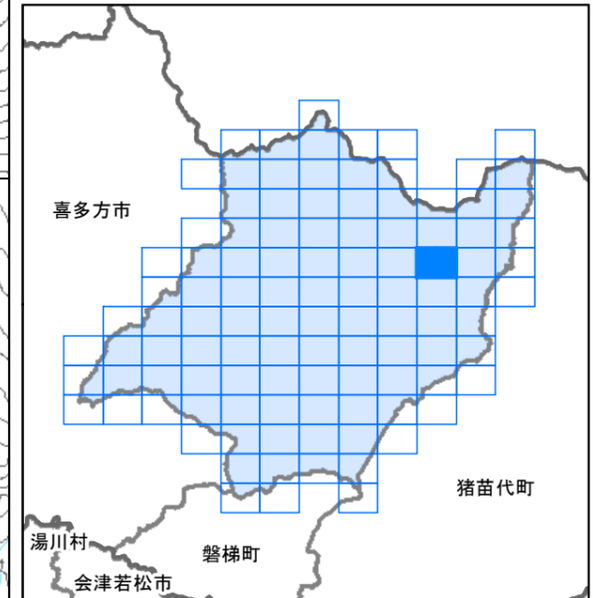
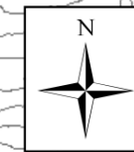
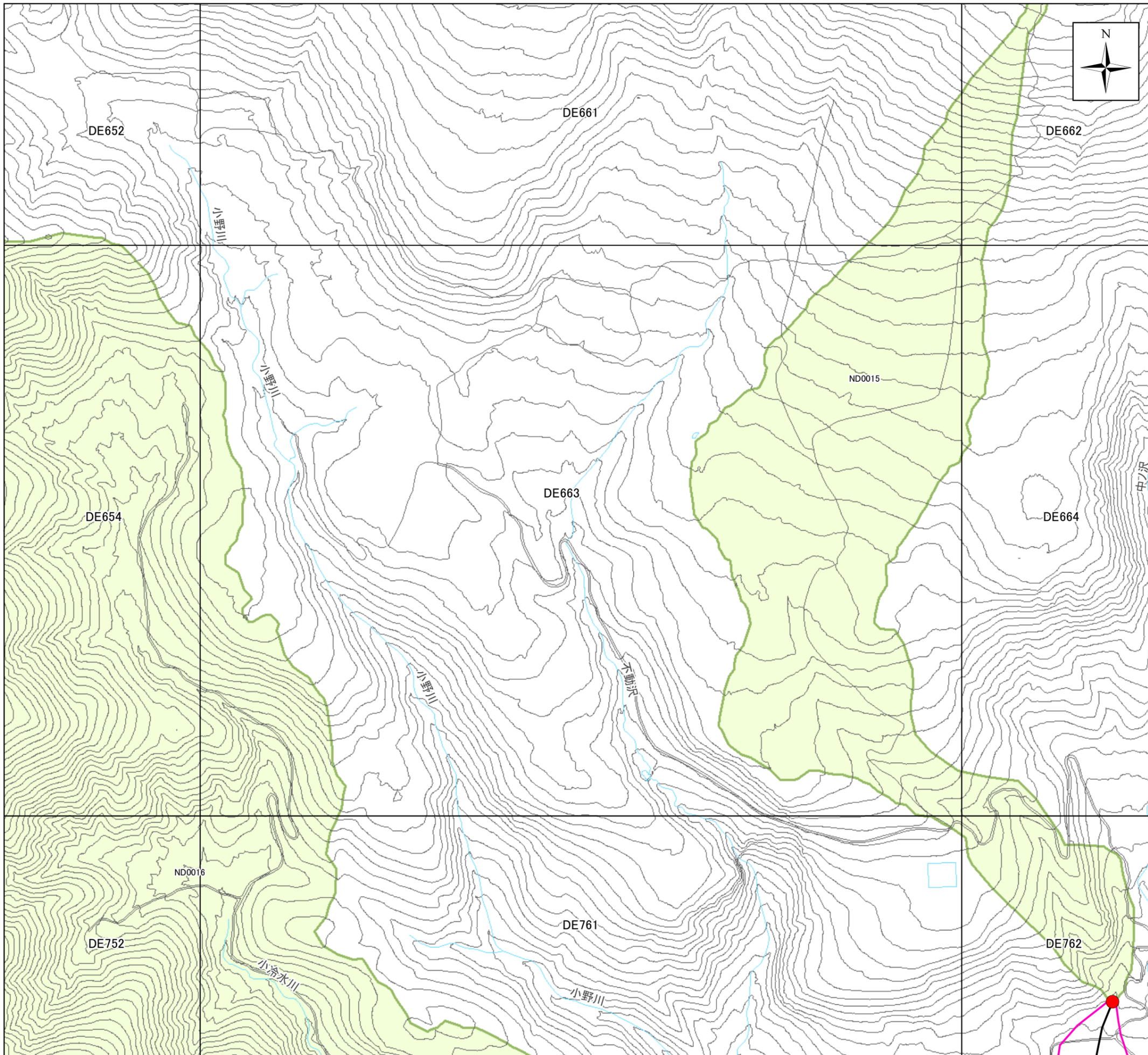


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE663



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

北塩原村

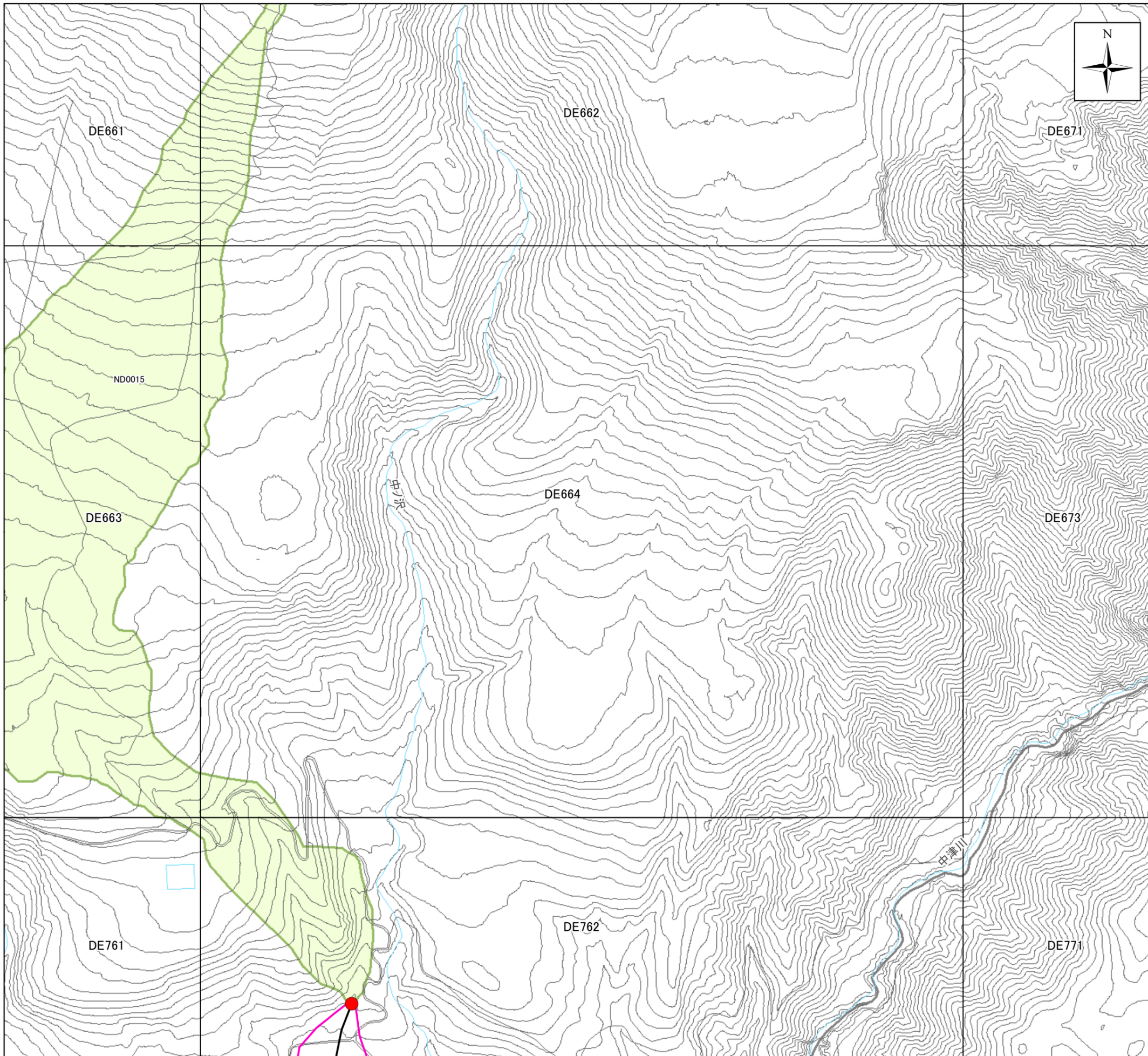


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE664



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

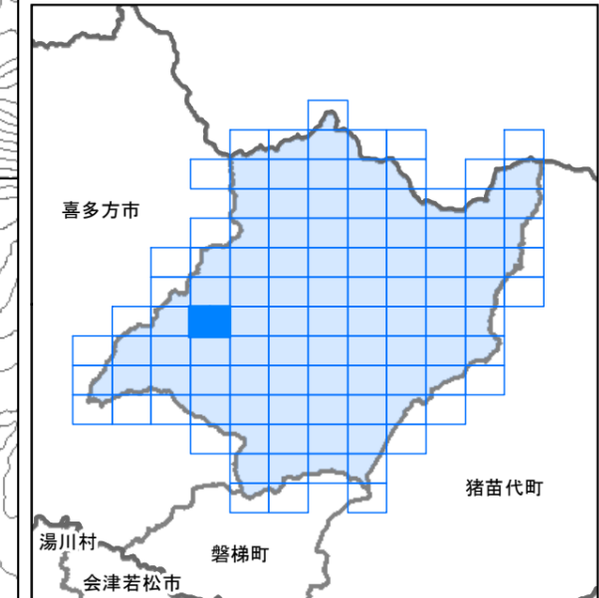
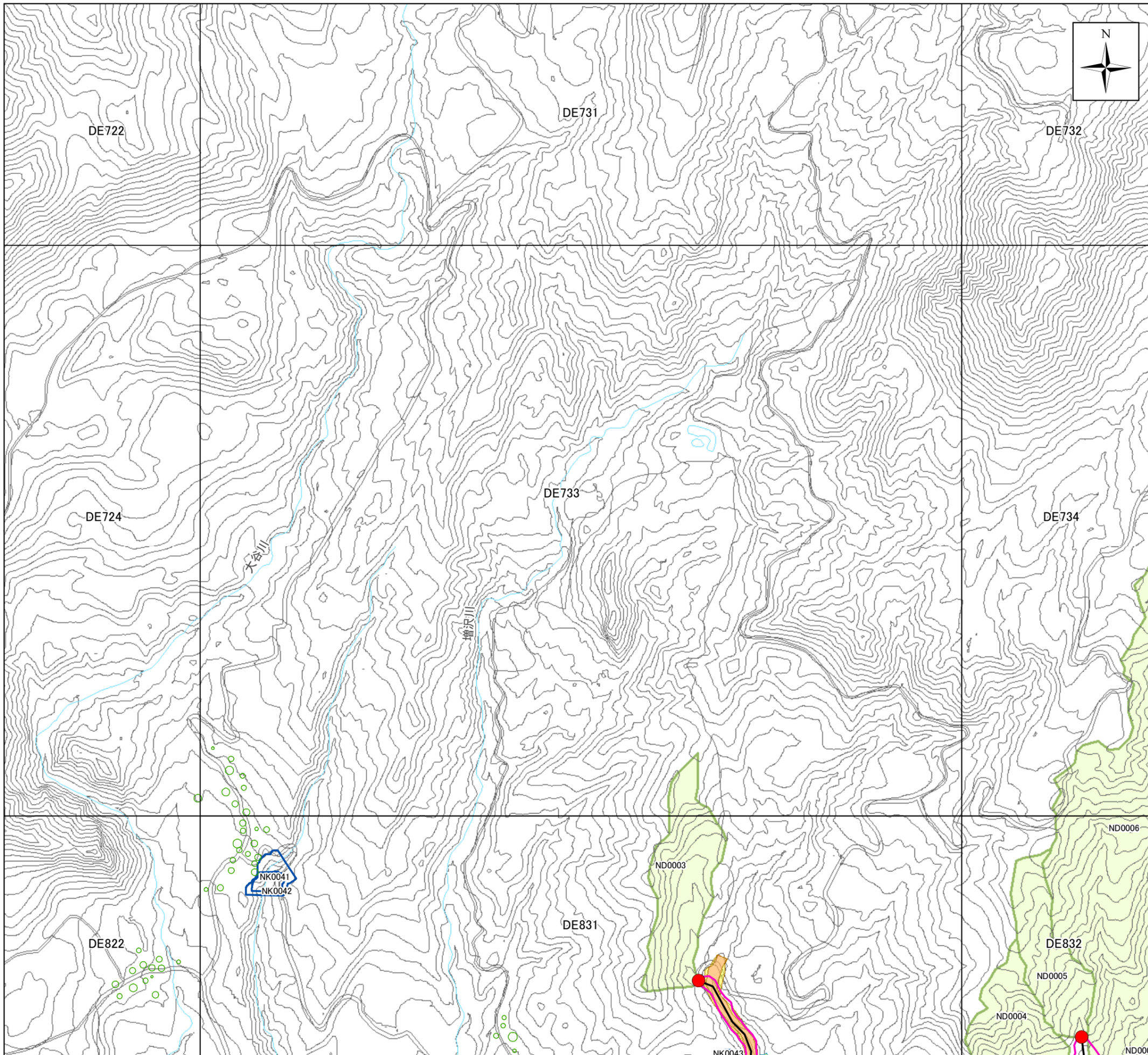
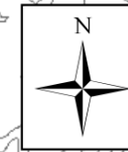


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE733



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

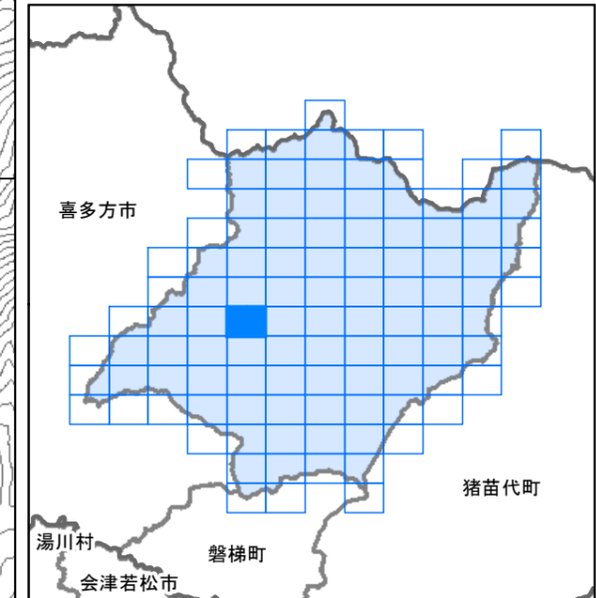
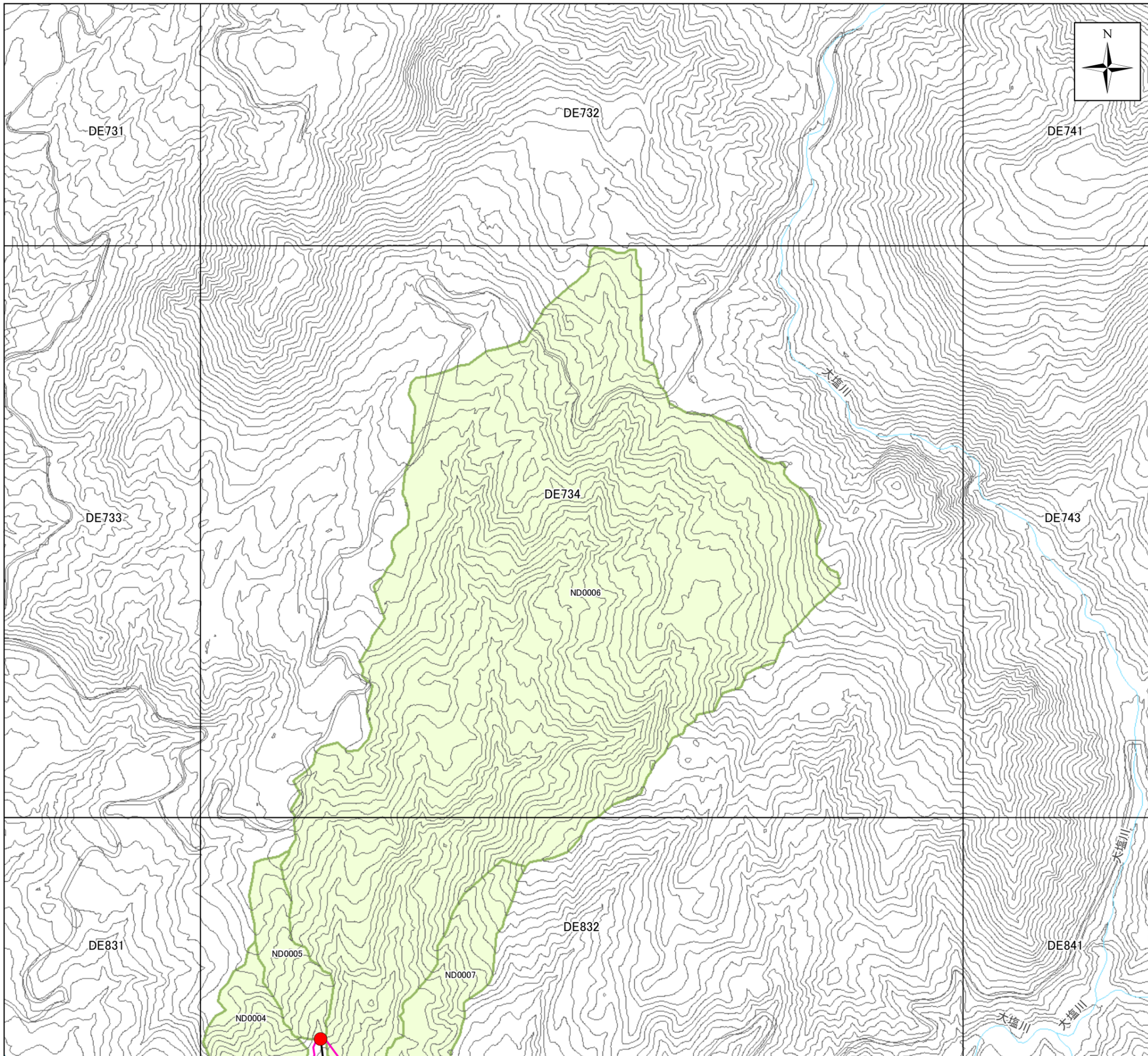
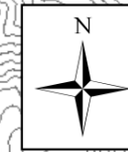


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE734



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

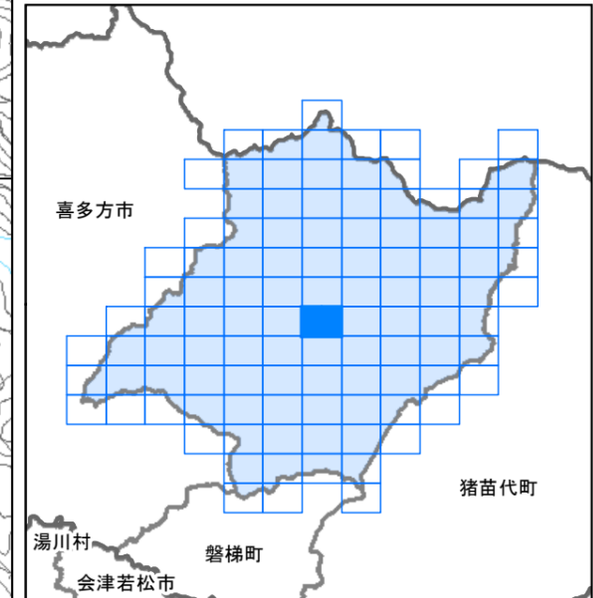
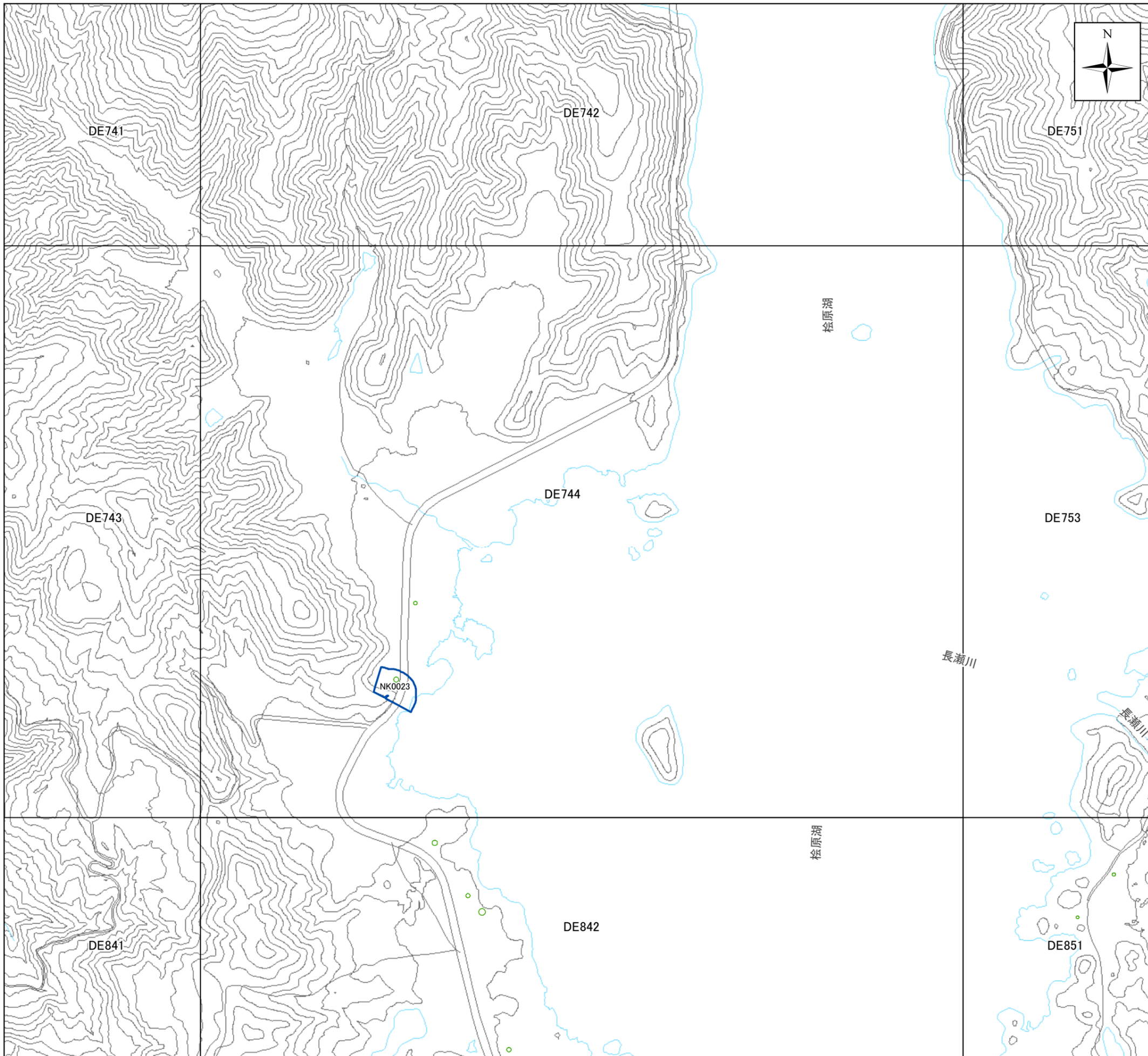


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE744



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

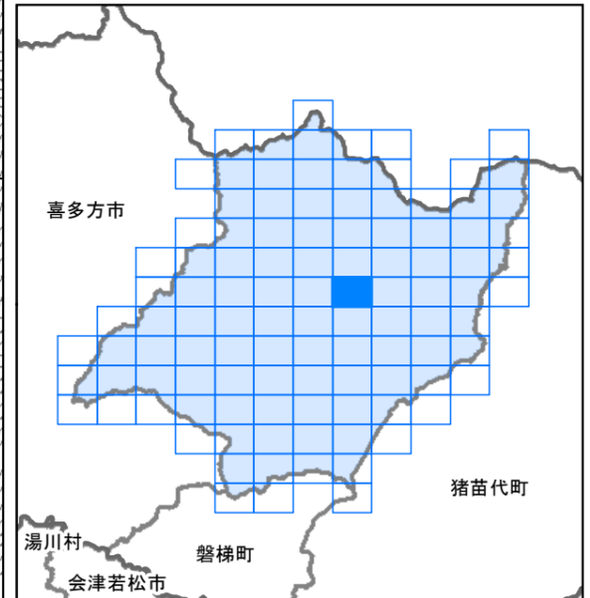
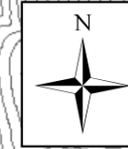


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE751



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

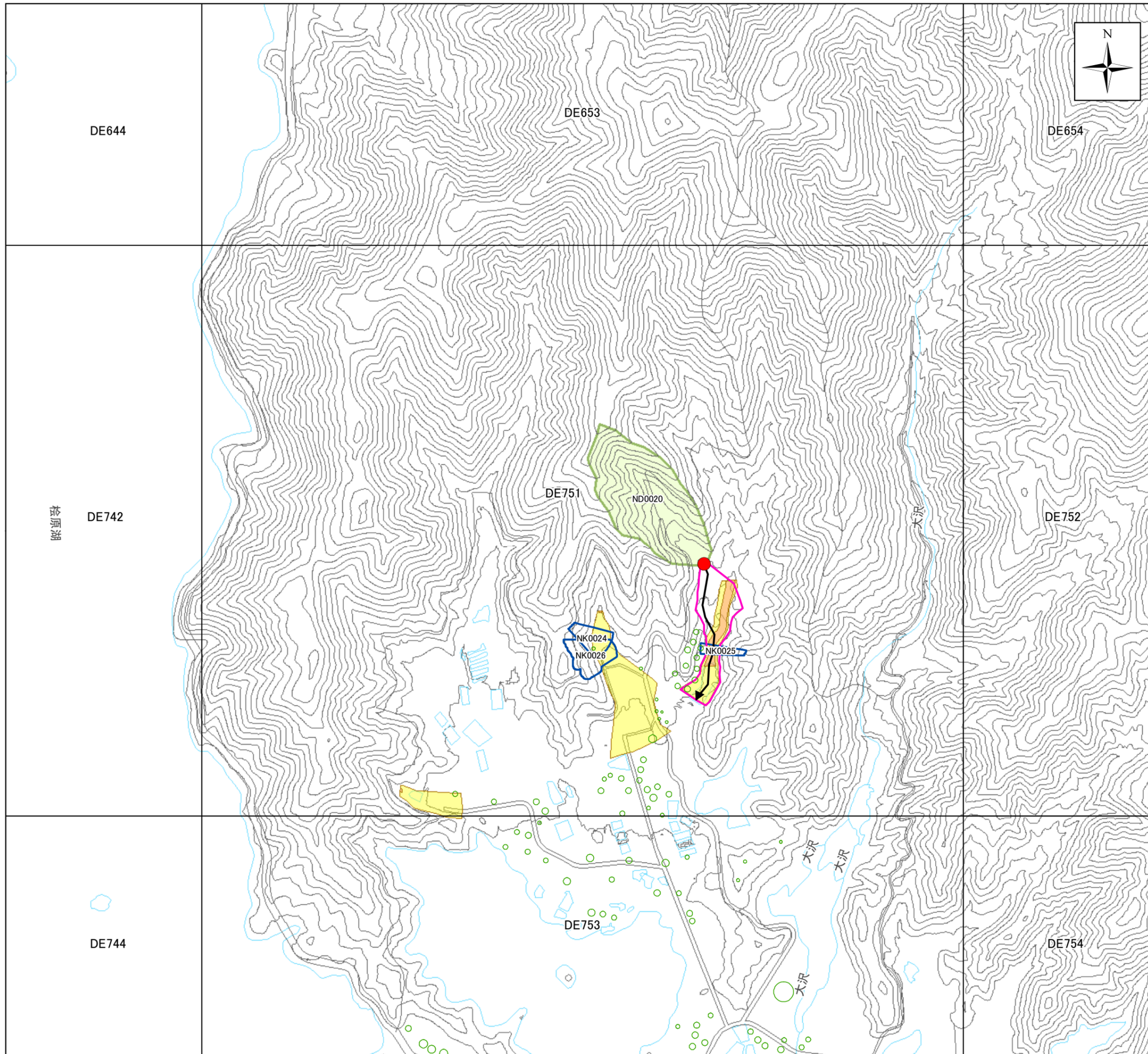
□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

## 北塩原村



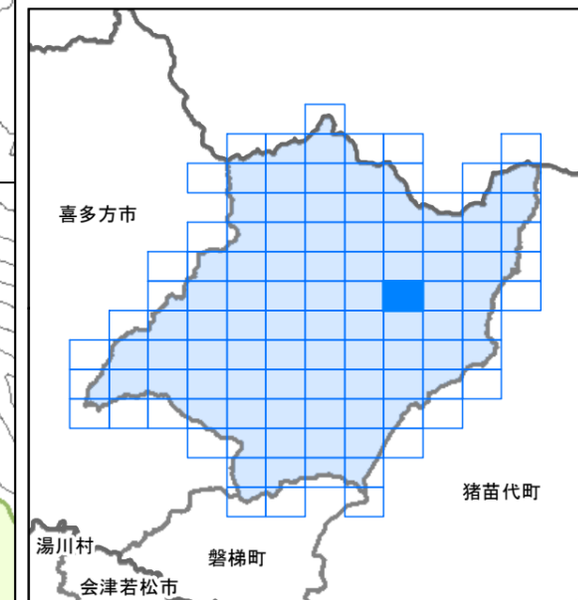
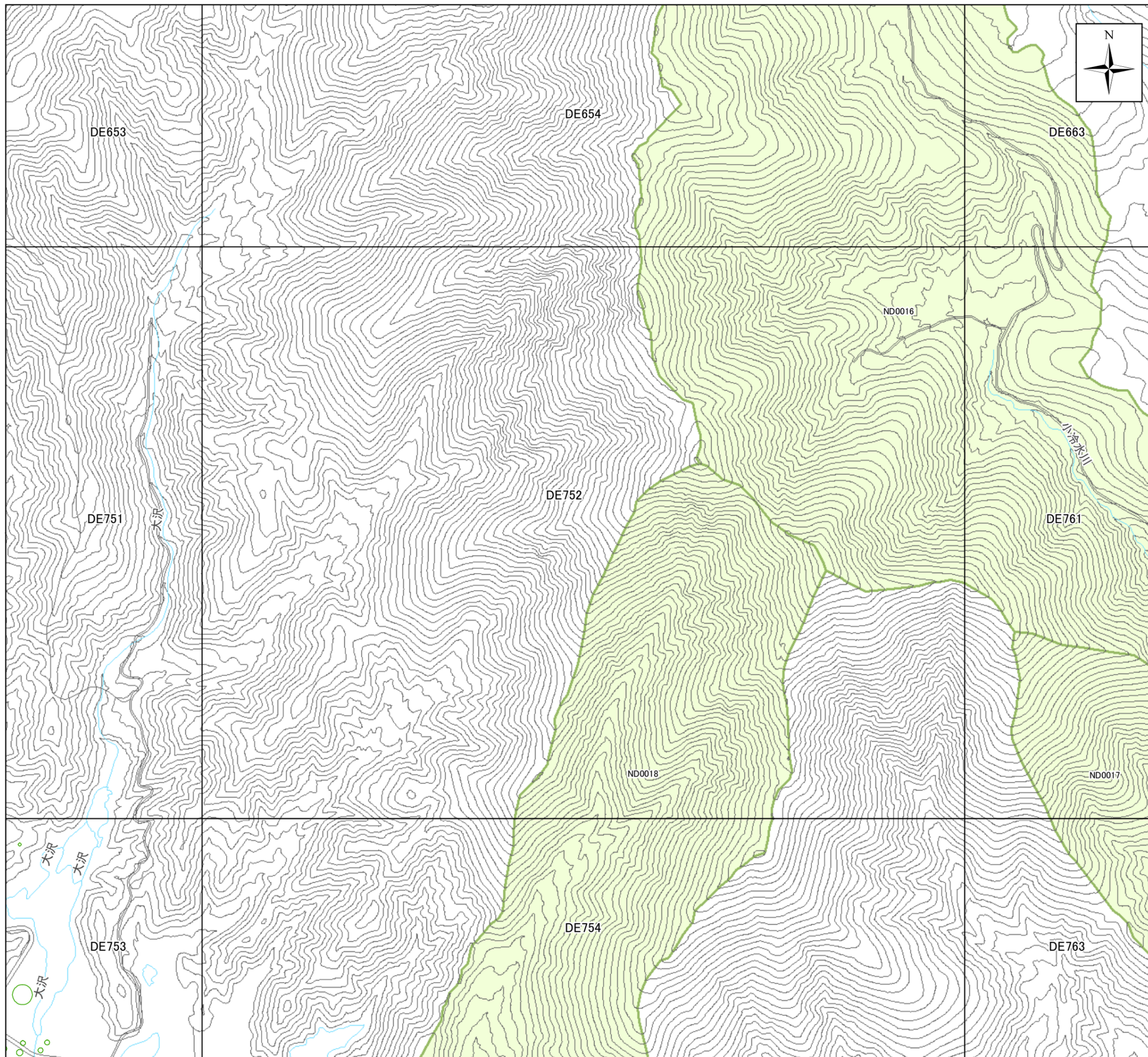
1:10,000



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE752



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

— 道路線

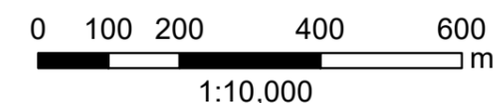
— 水涯線

— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界

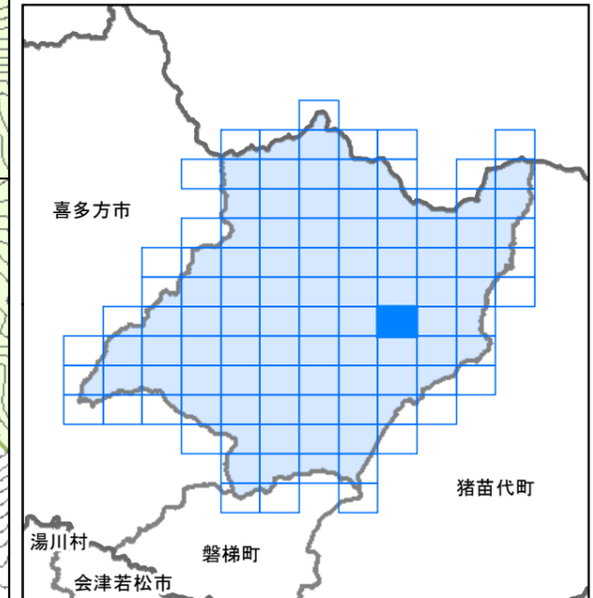
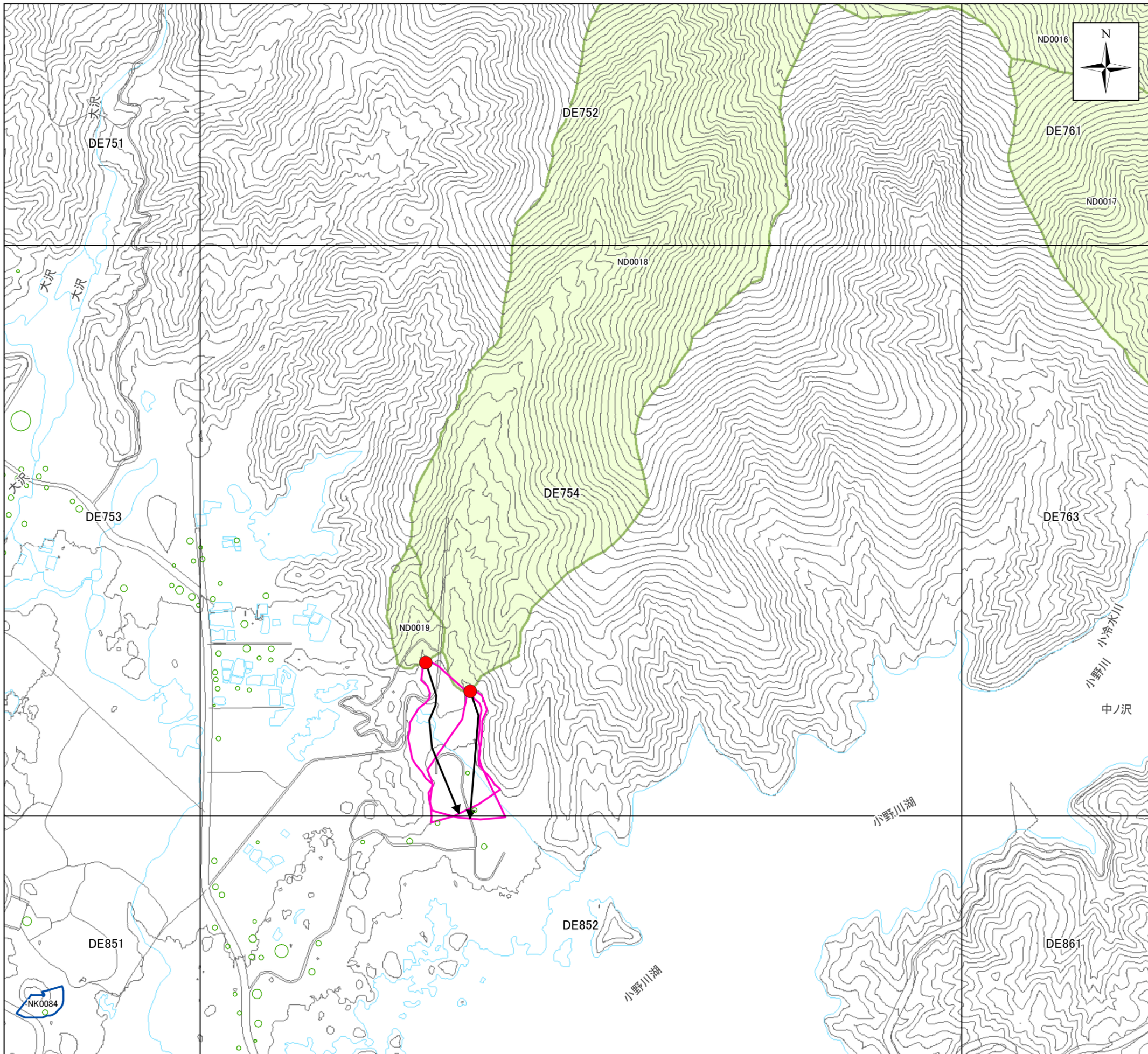
北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

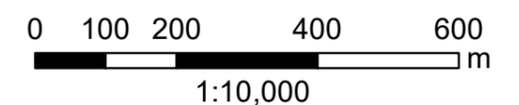
図郭番号: DE754



凡例

- 新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所
- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向
  
- 土砂災害特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 土石流
  
- 土砂災害警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 土石流
  
- 建物(面積25㎡以上)
- 道路線
- 水涯線
- 等高線
- 図郭(1/2500)
- 市町村界

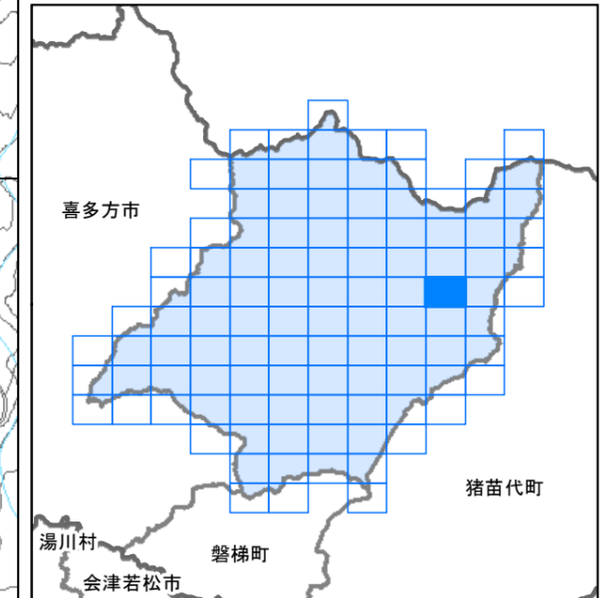
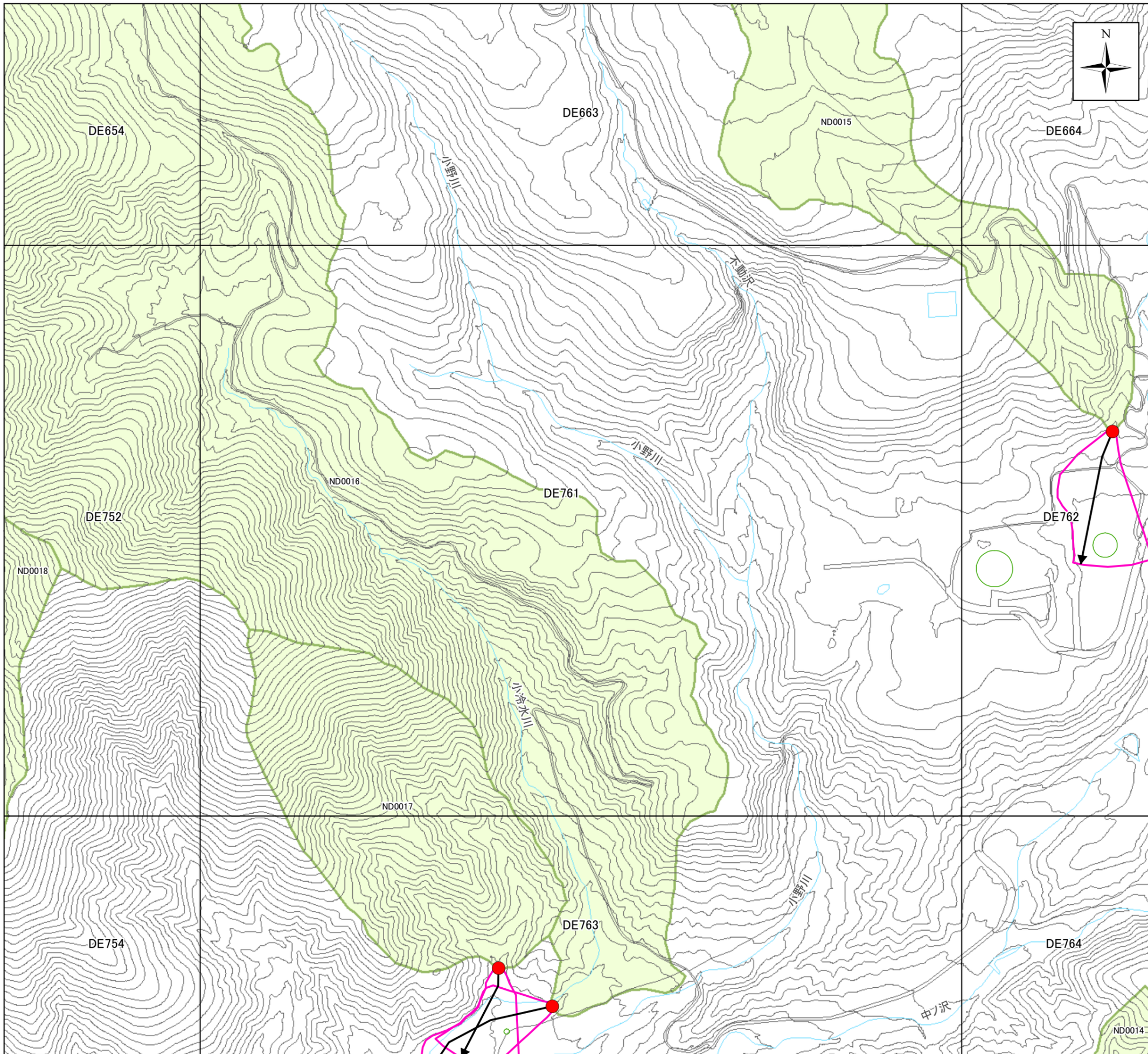
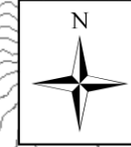
北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE761



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

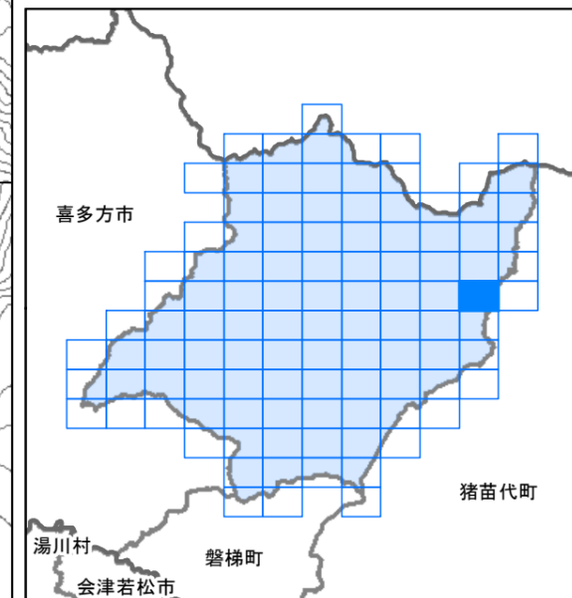
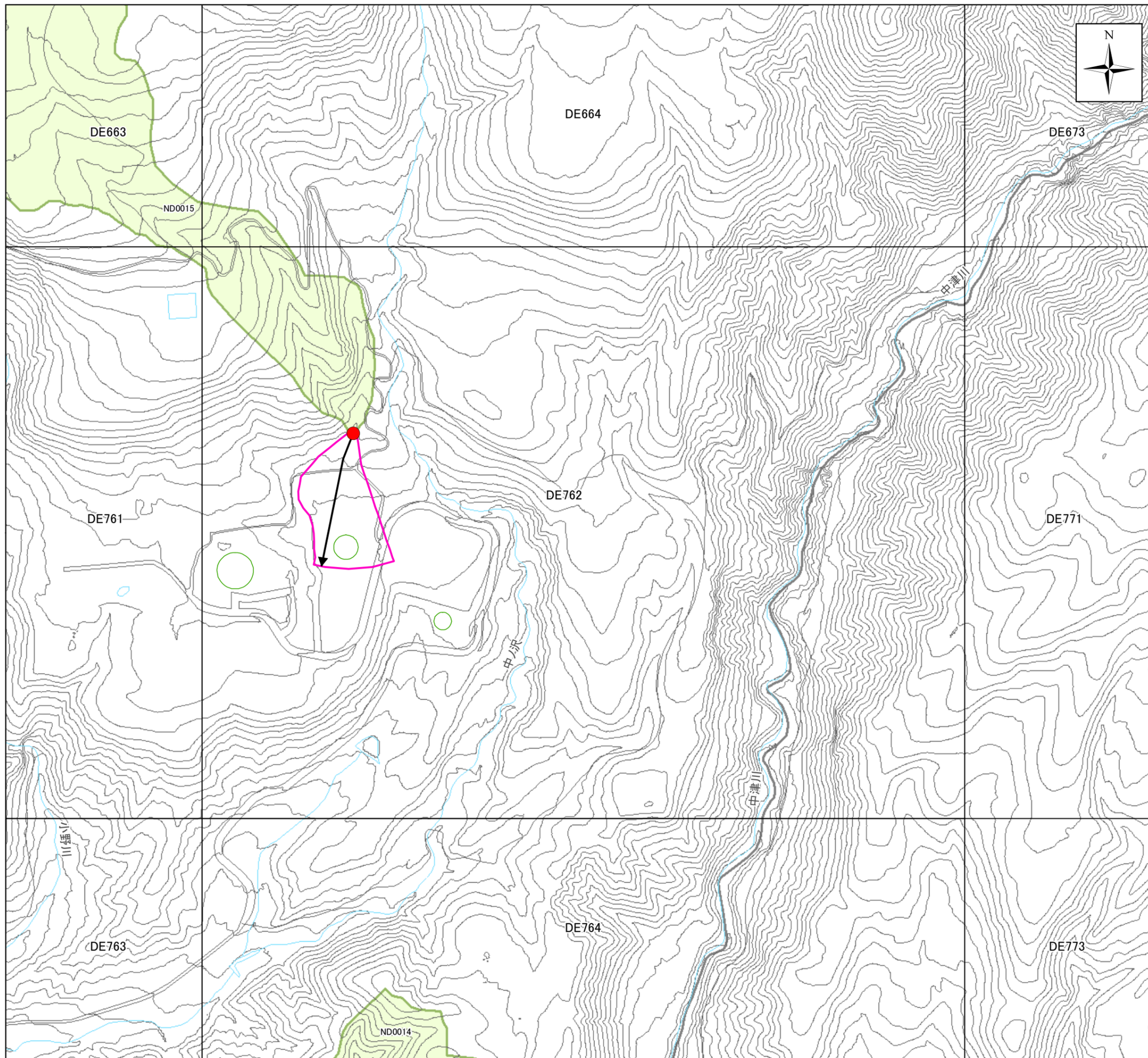


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE762



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

— 道路線

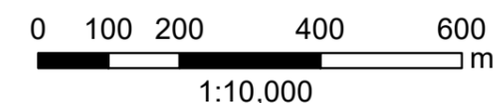
— 水涯線

— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界

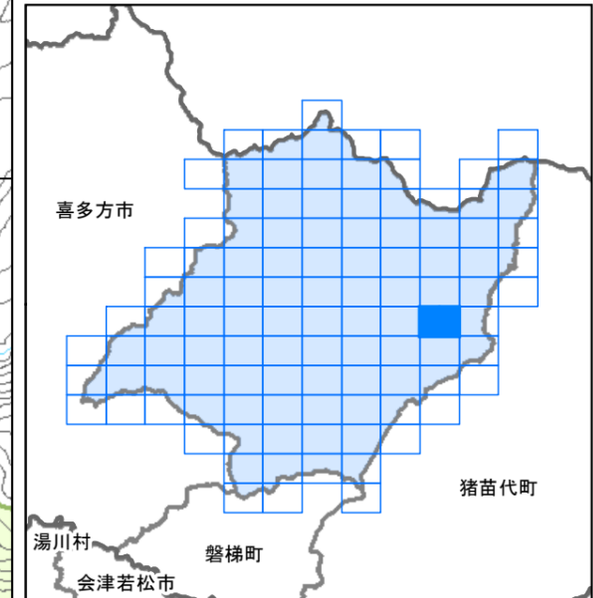
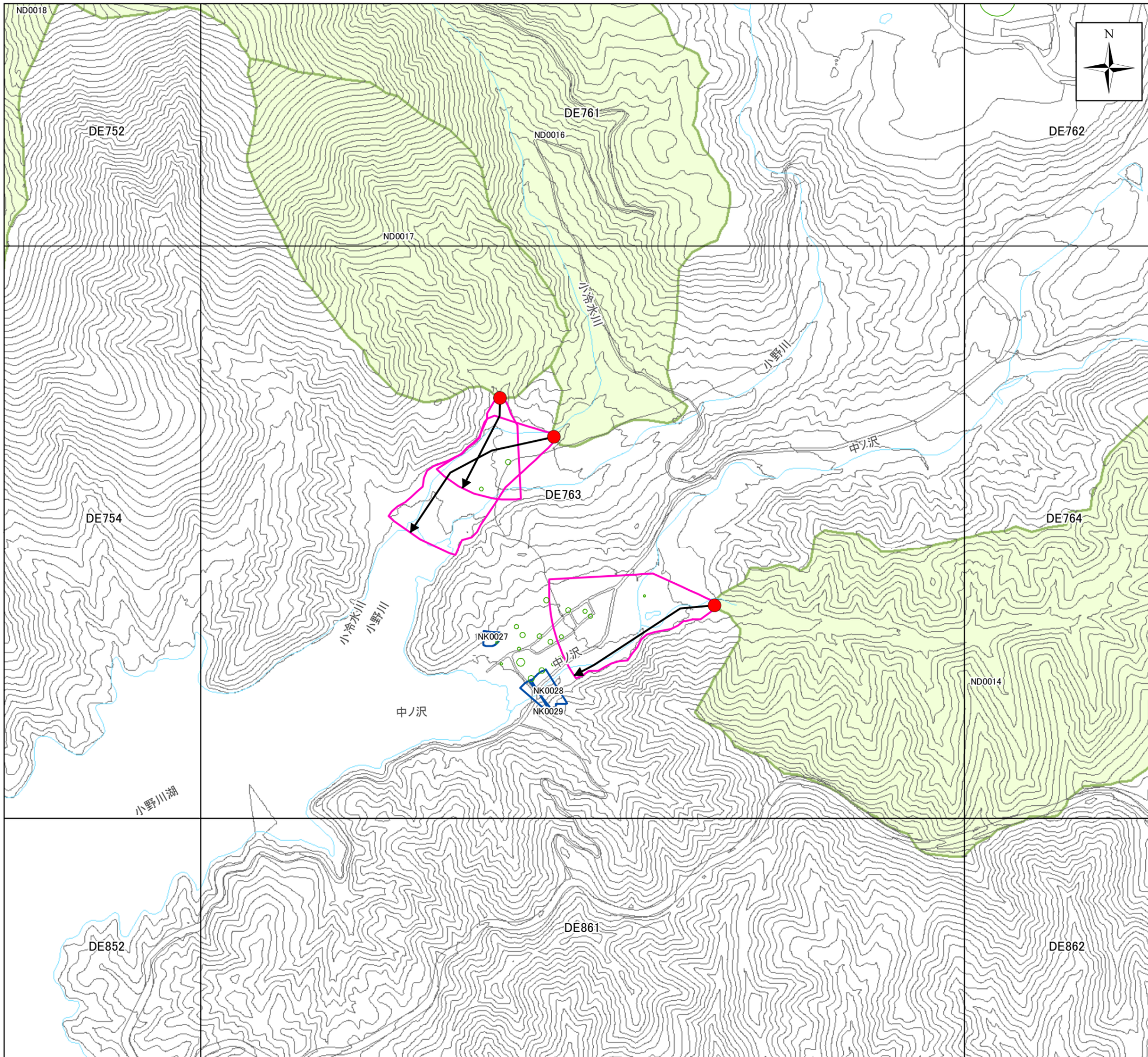
北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE763



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

北塩原村

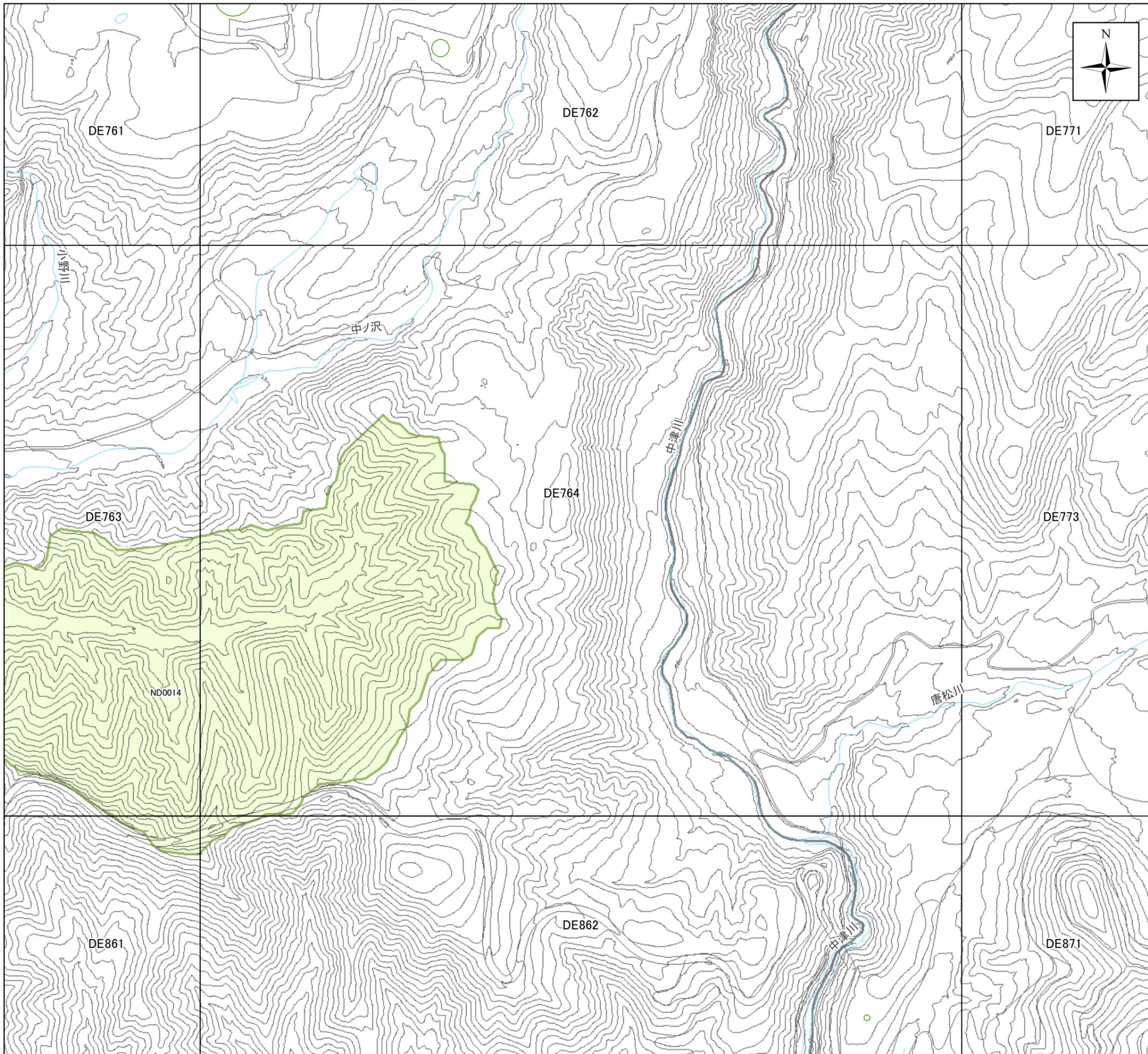


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE764



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

## 北塩原村

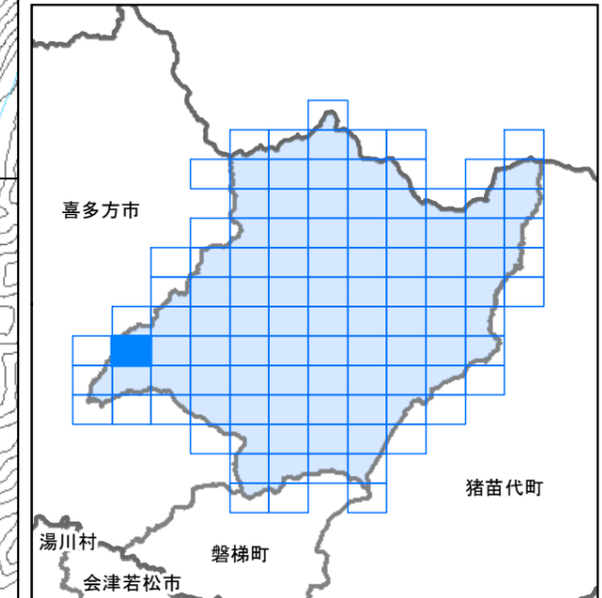
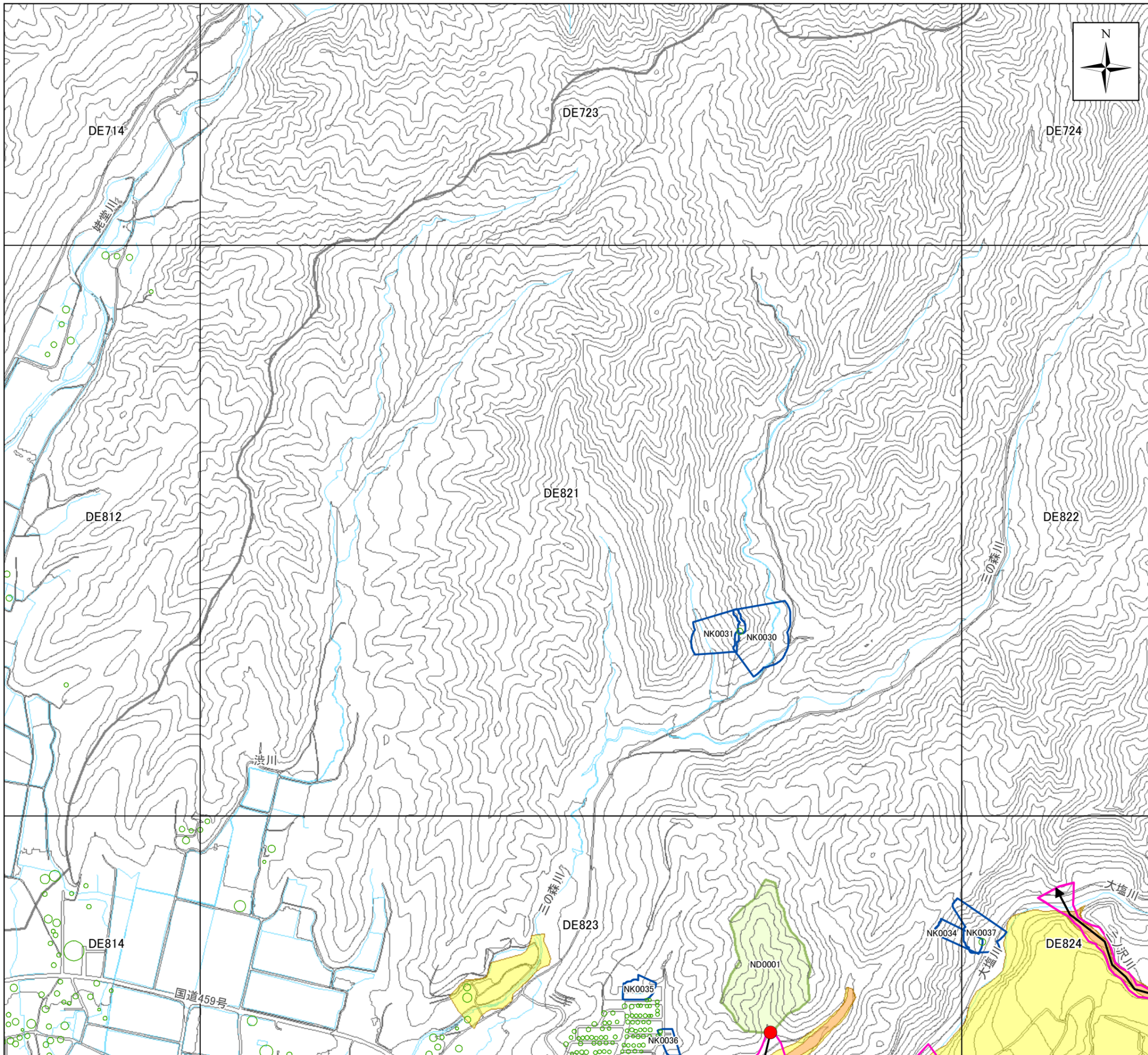


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE821



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

## 北塩原村

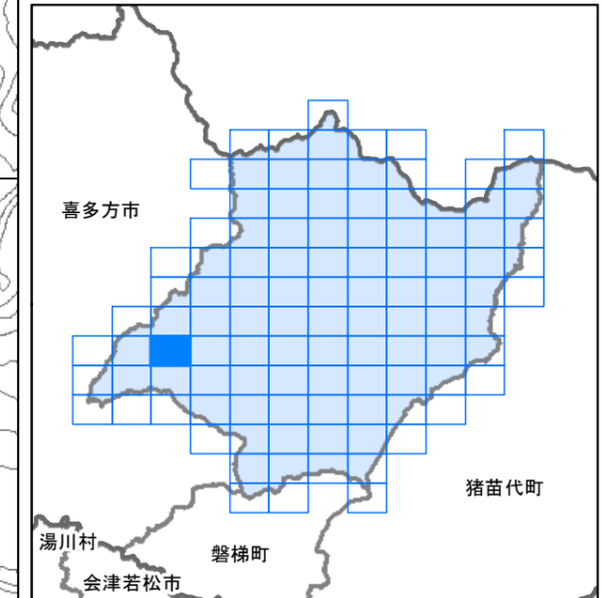
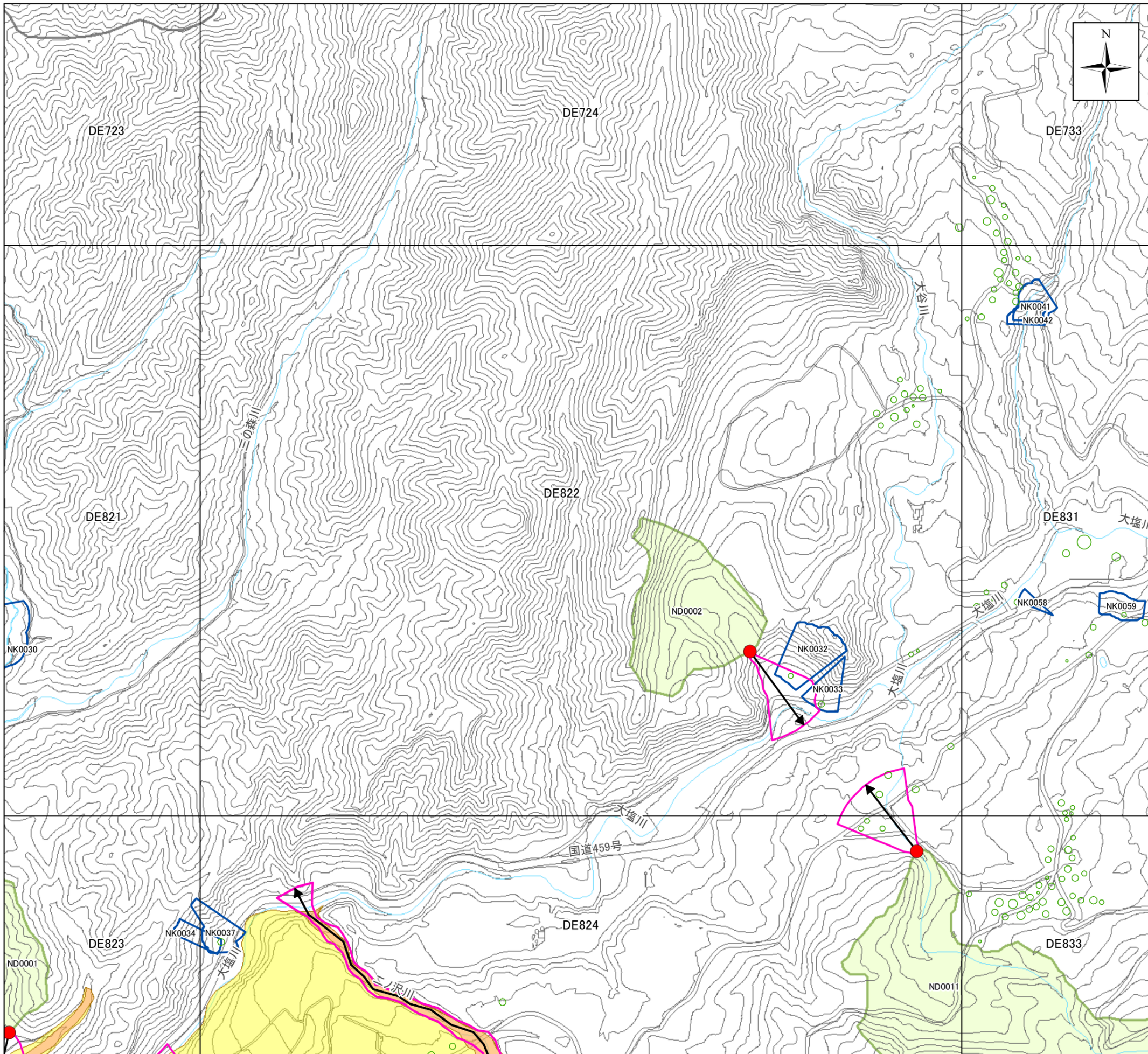


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE822



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

北塩原村

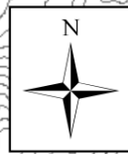
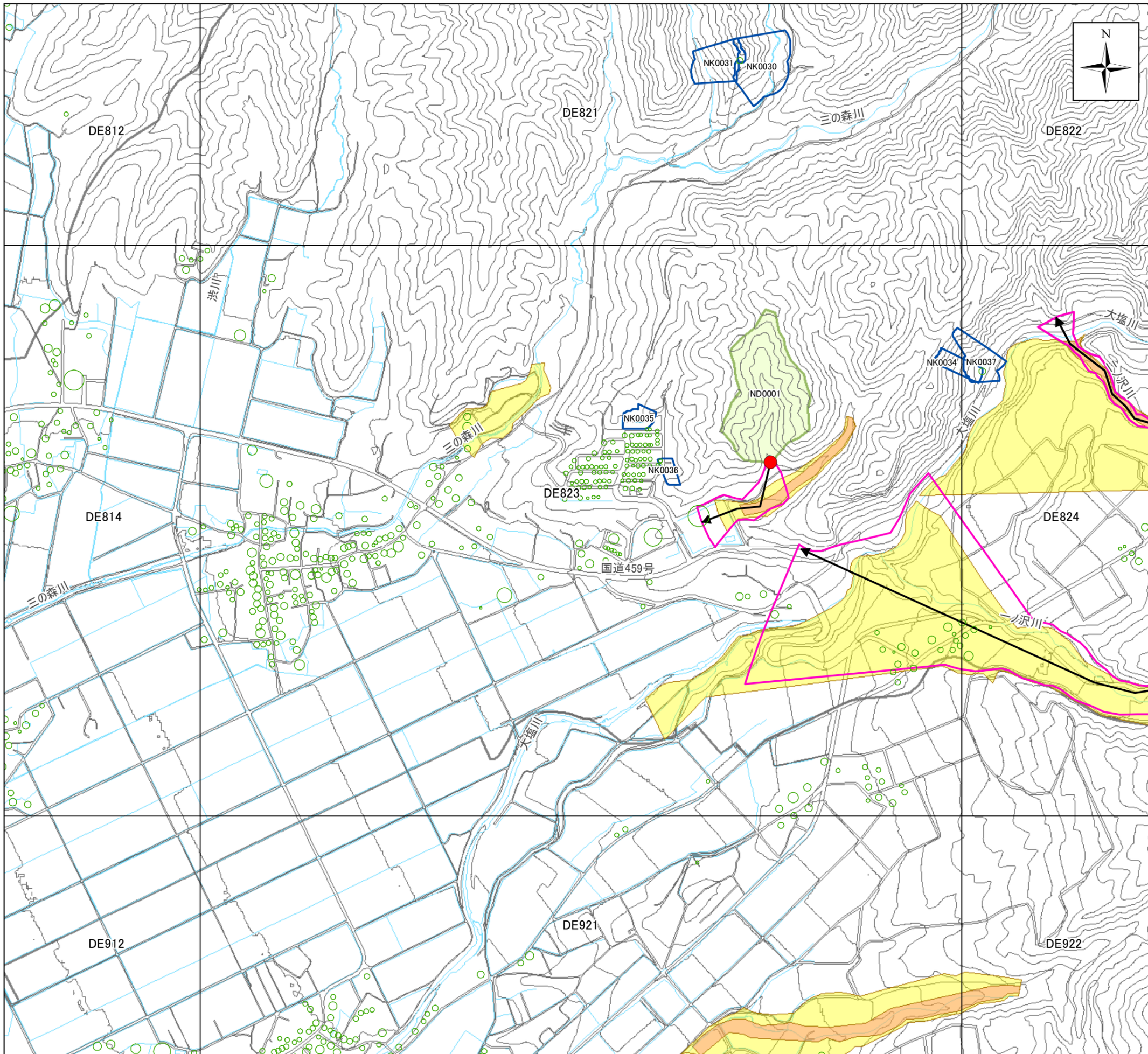


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE823



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界

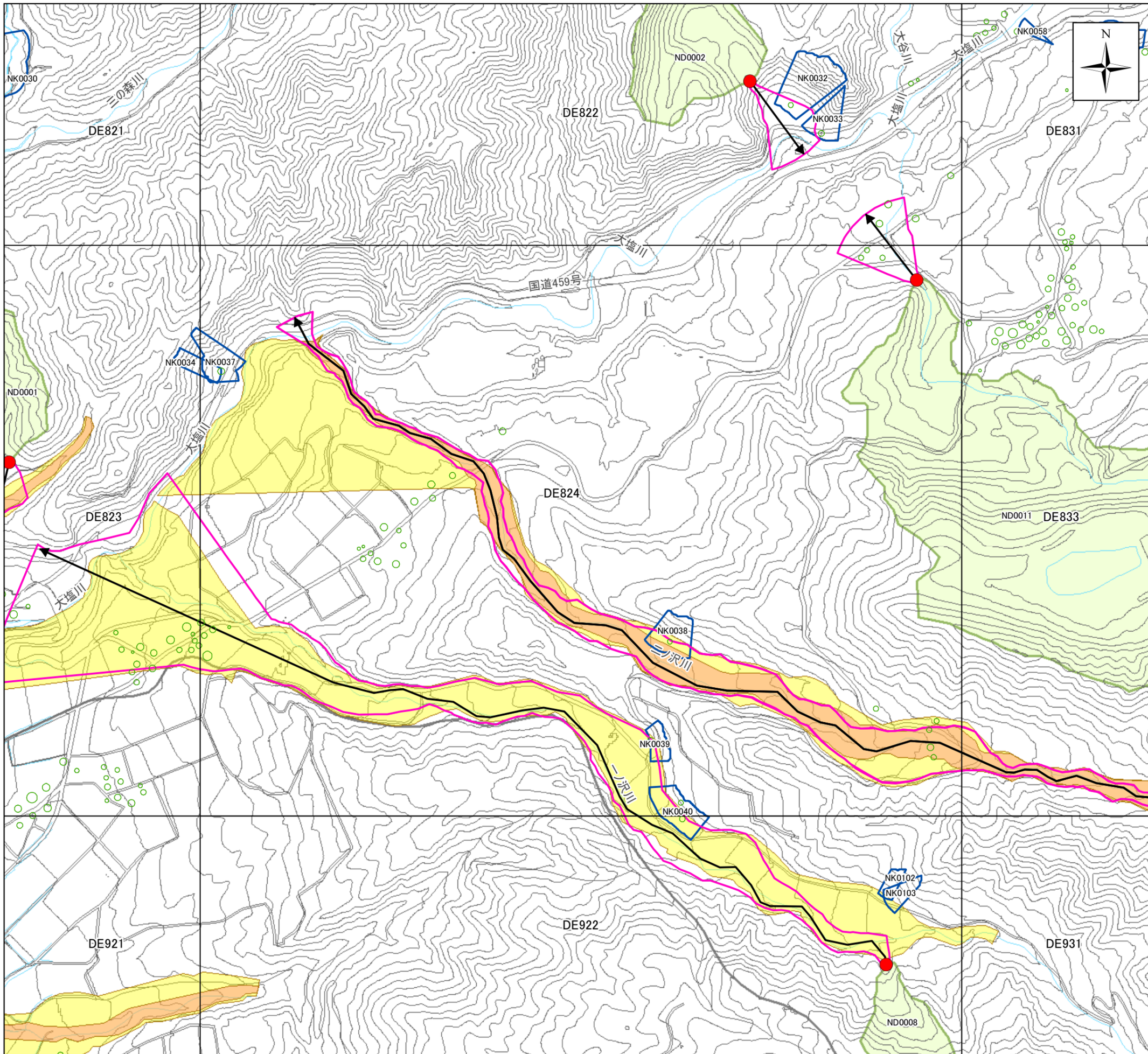
## 北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE824



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

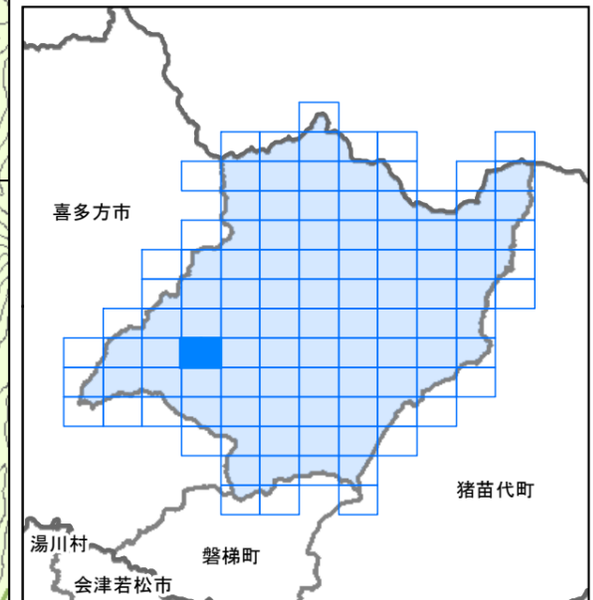


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

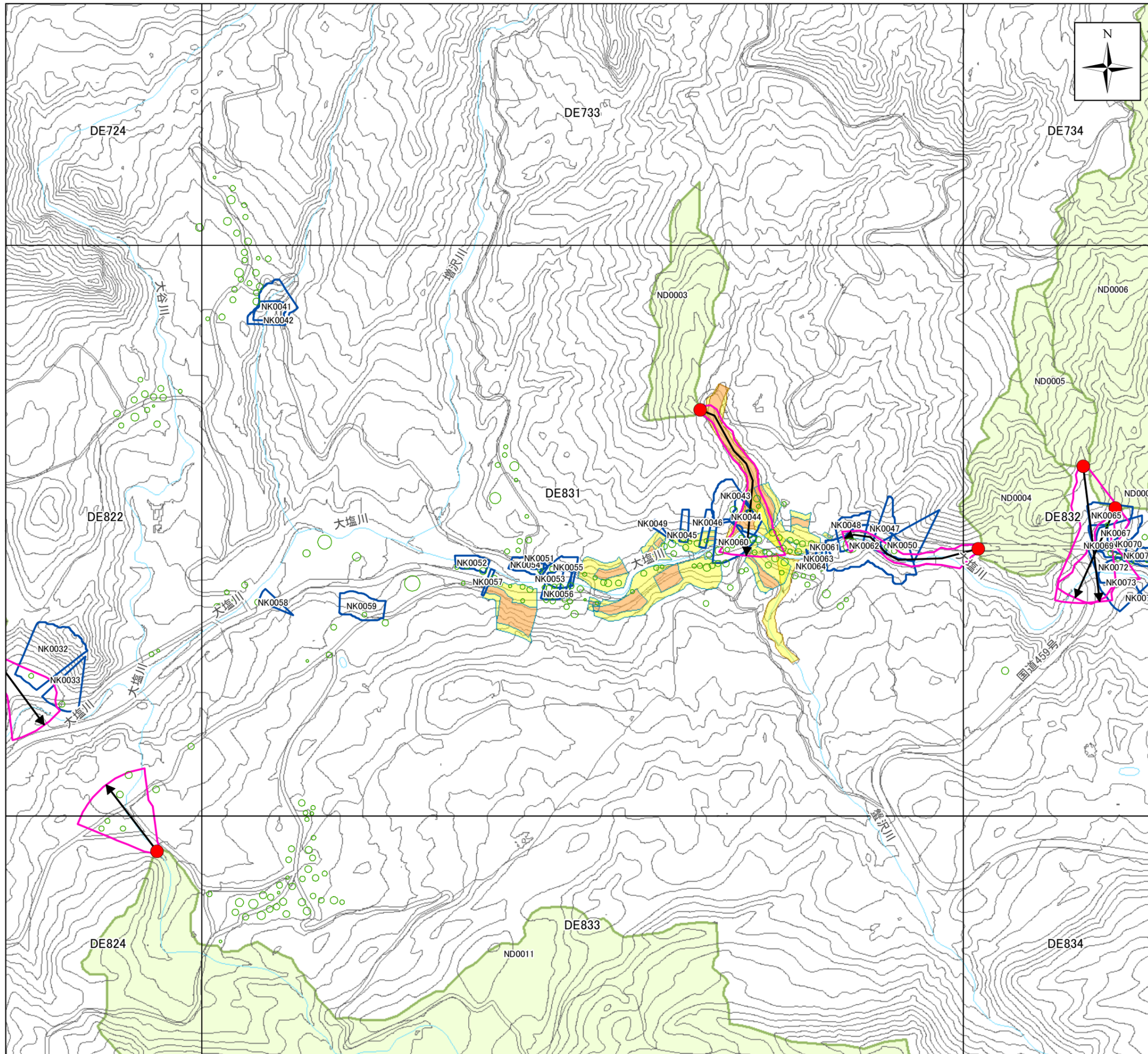
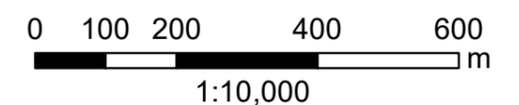
図郭番号: DE831



## 凡例

- 新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所
- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
  - 被害想定範囲(土石流)
  - 基準地点
  - 流域
  - 流下方向
- 土砂災害特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
  - 土石流
- 土砂災害警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
  - 土石流
- 建物(面積25㎡以上)
  - 道路線
  - 水涯線
  - 等高線
  - 図郭(1/2500)
  - 市町村界

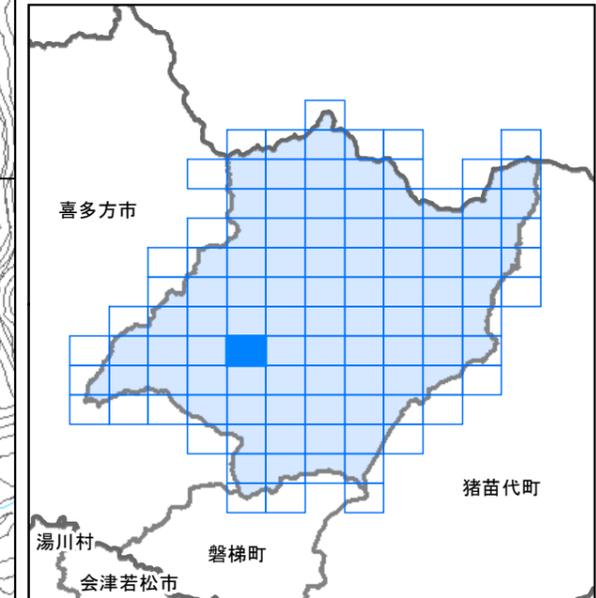
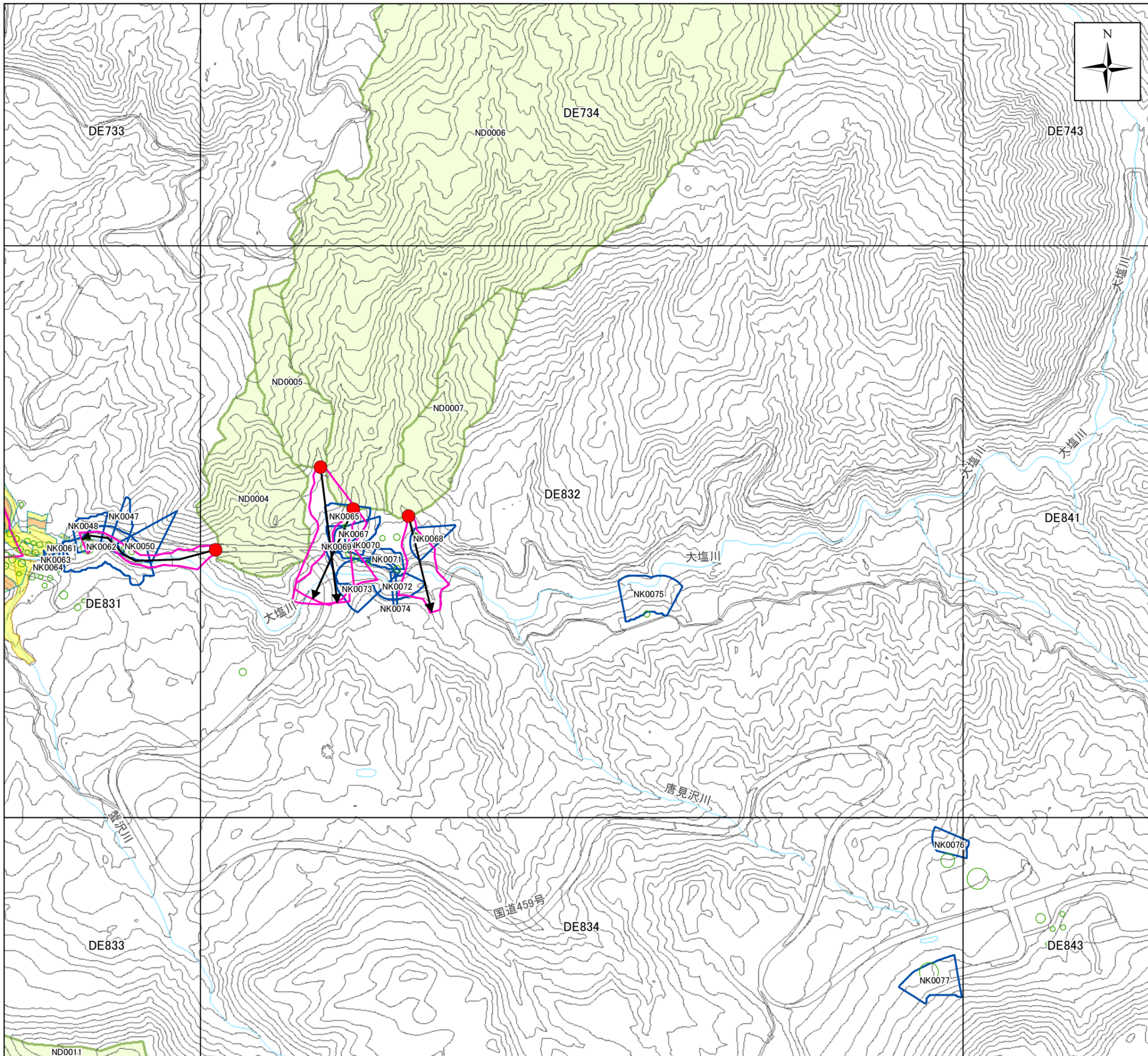
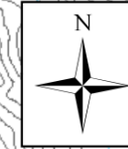
## 北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE832



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

## 北塩原村

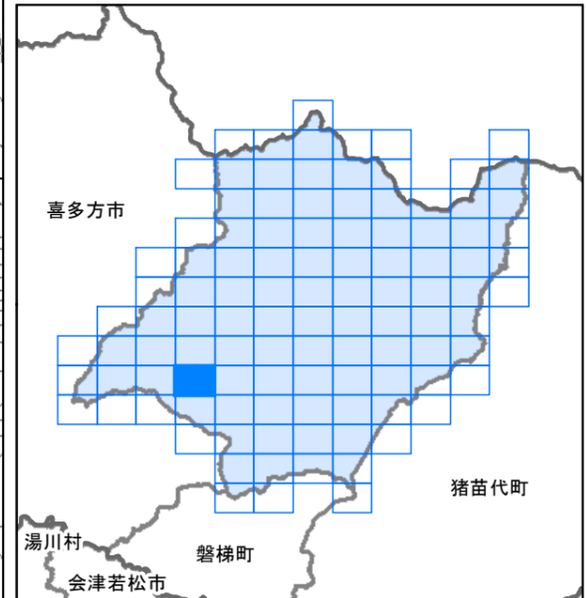
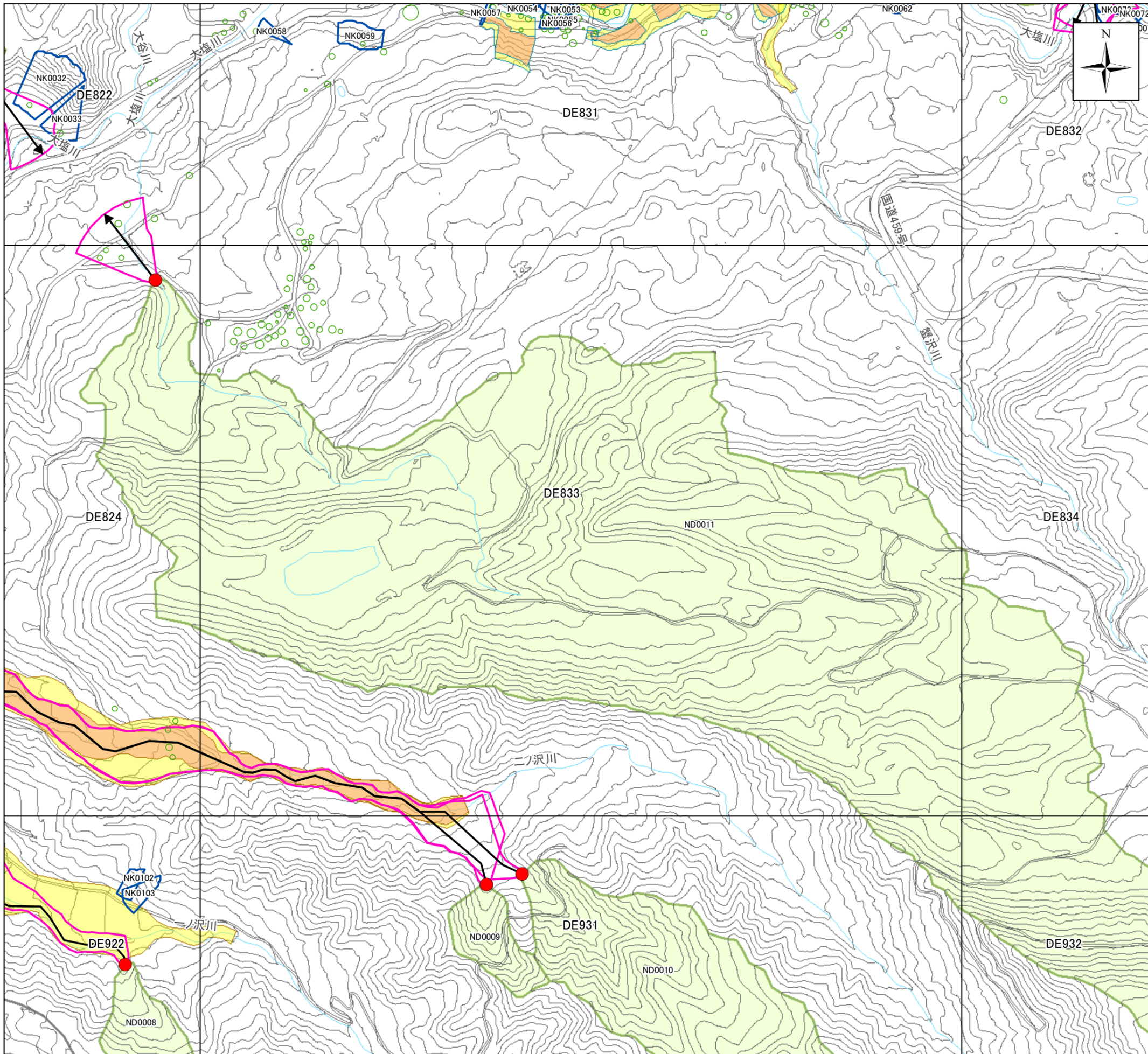


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE833



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

北塩原村

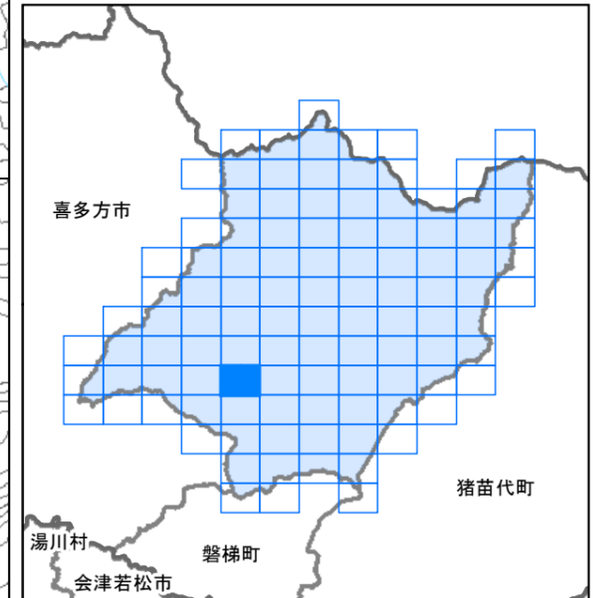
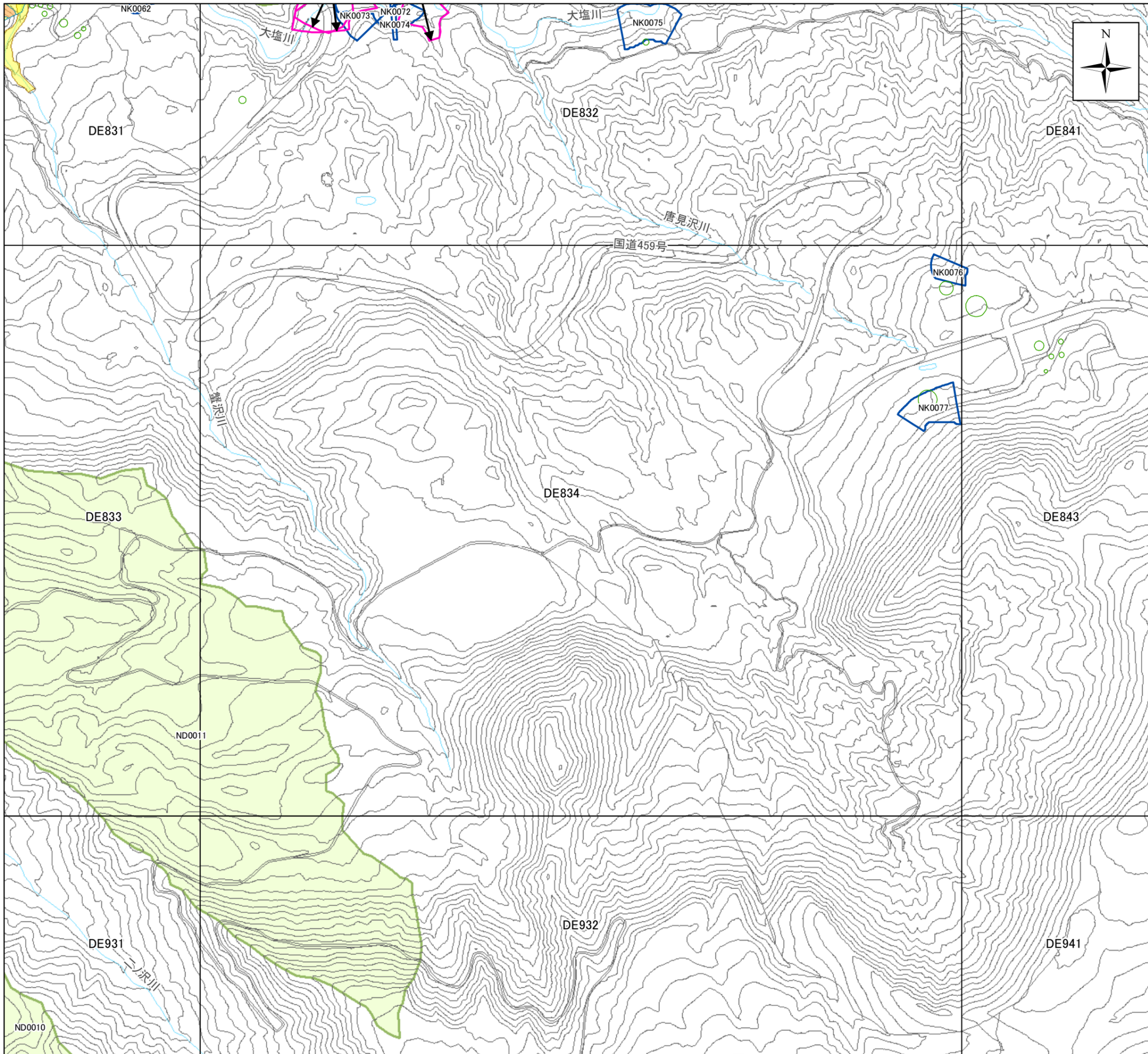


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

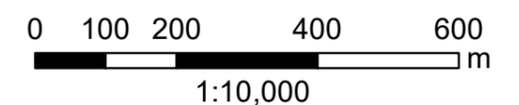
図郭番号: DE834



凡例

- 新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所
- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
  - 被害想定範囲(土石流)
  - 基準地点
  - 流域
  - 流下方向
- 土砂災害特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
  - 土石流
- 土砂災害警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
  - 土石流
- 建物(面積25㎡以上)
  - 道路線
  - 水涯線
  - 等高線
  - 図郭(1/2500)
  - 市町村界

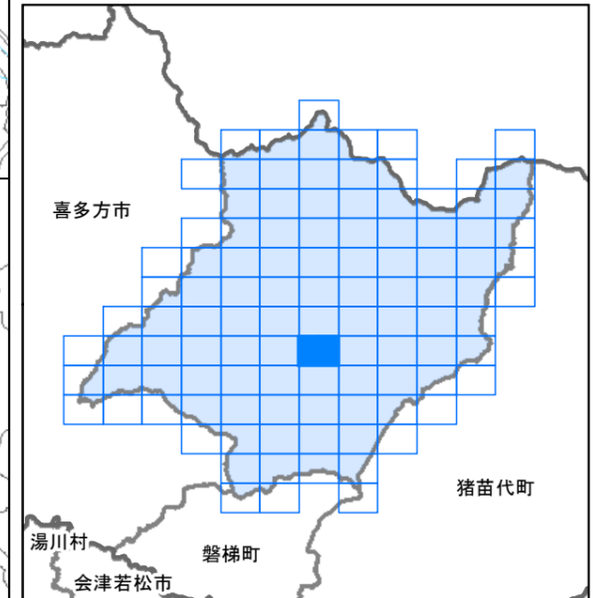
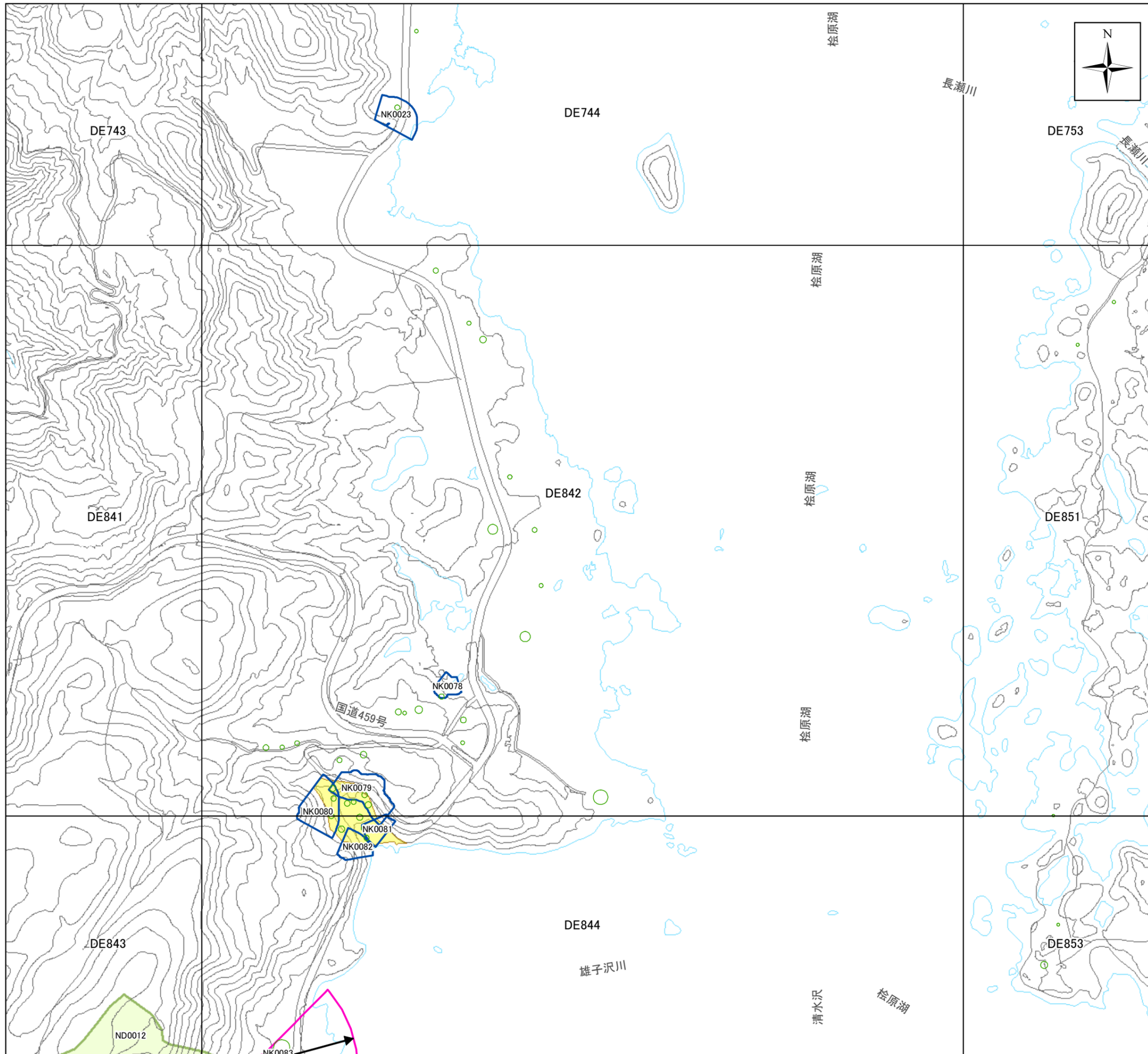
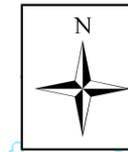
北塩原村



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE842



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

北塩原村

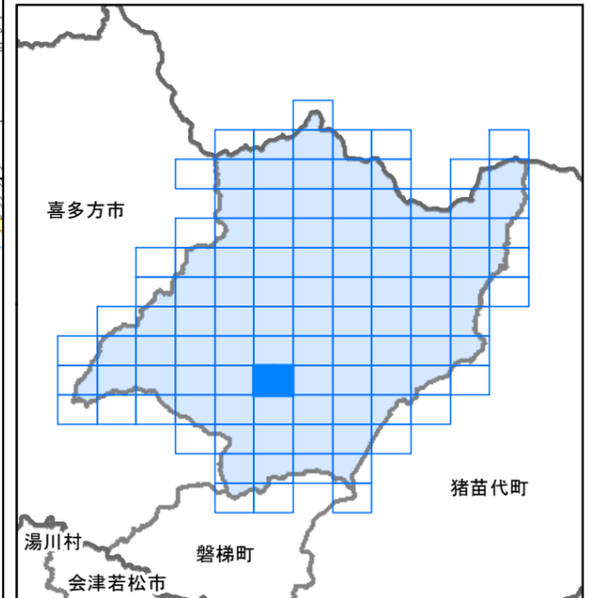
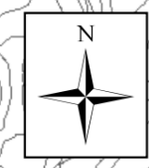
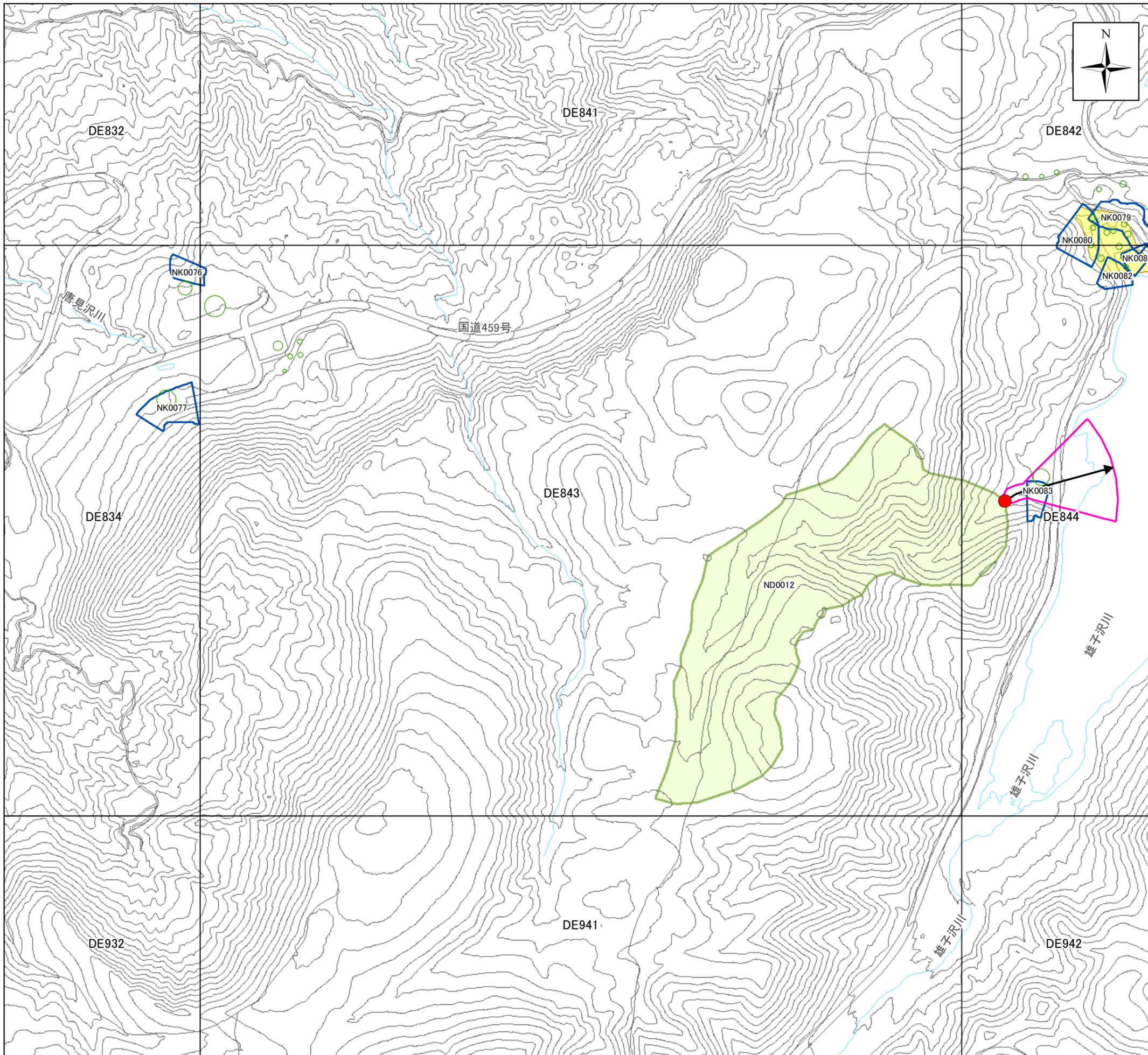


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE843



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

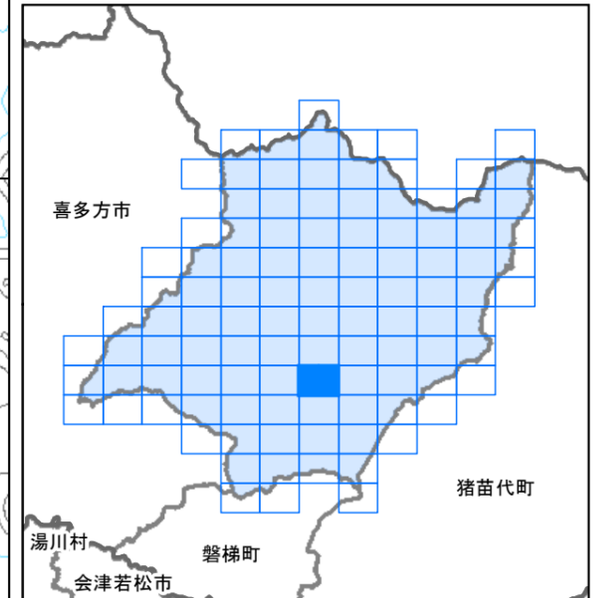
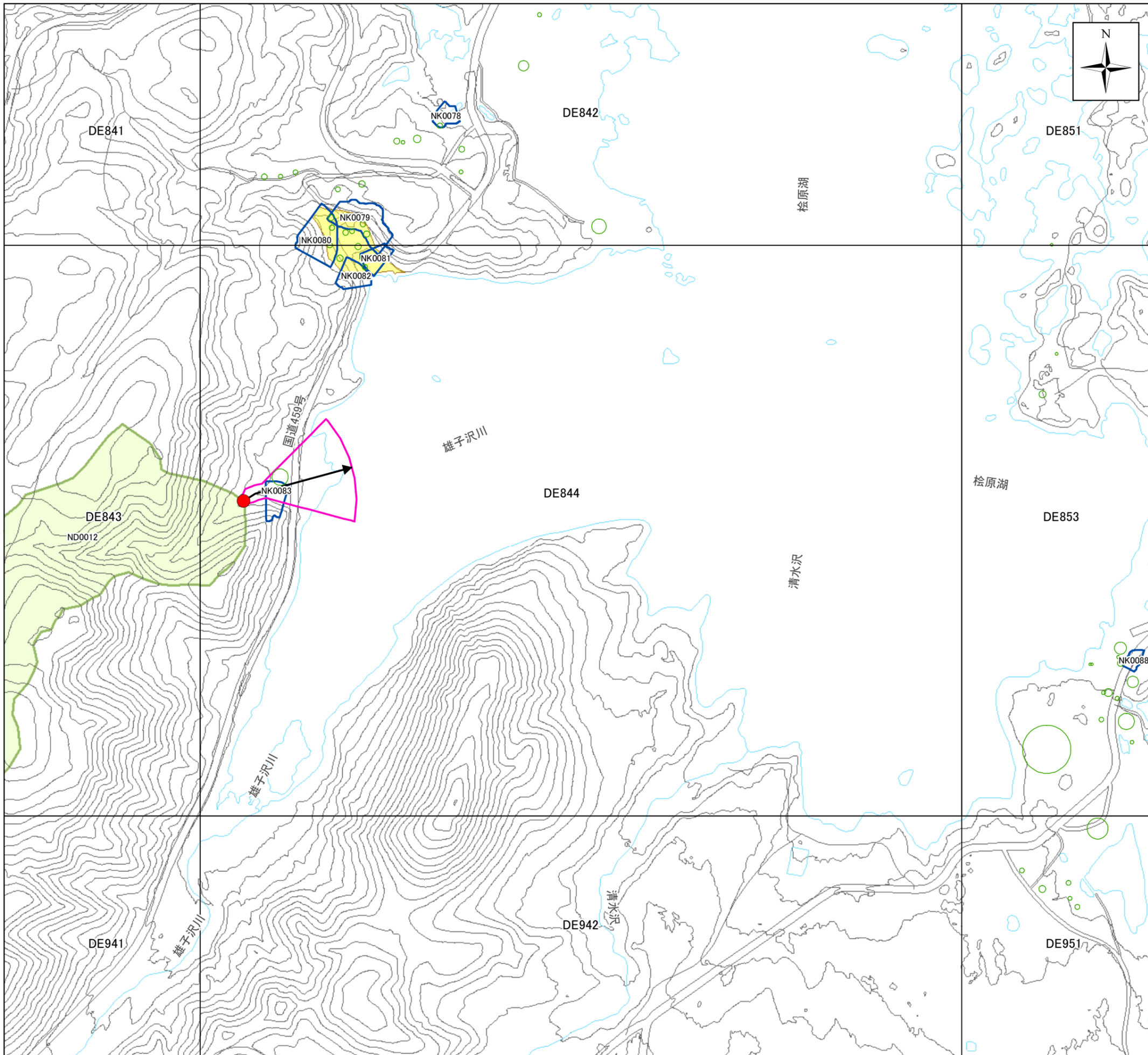


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE844



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

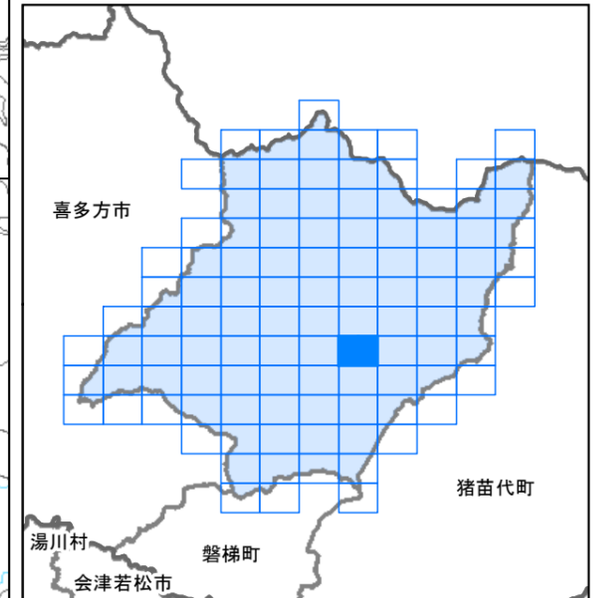


1:10,000

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE851



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

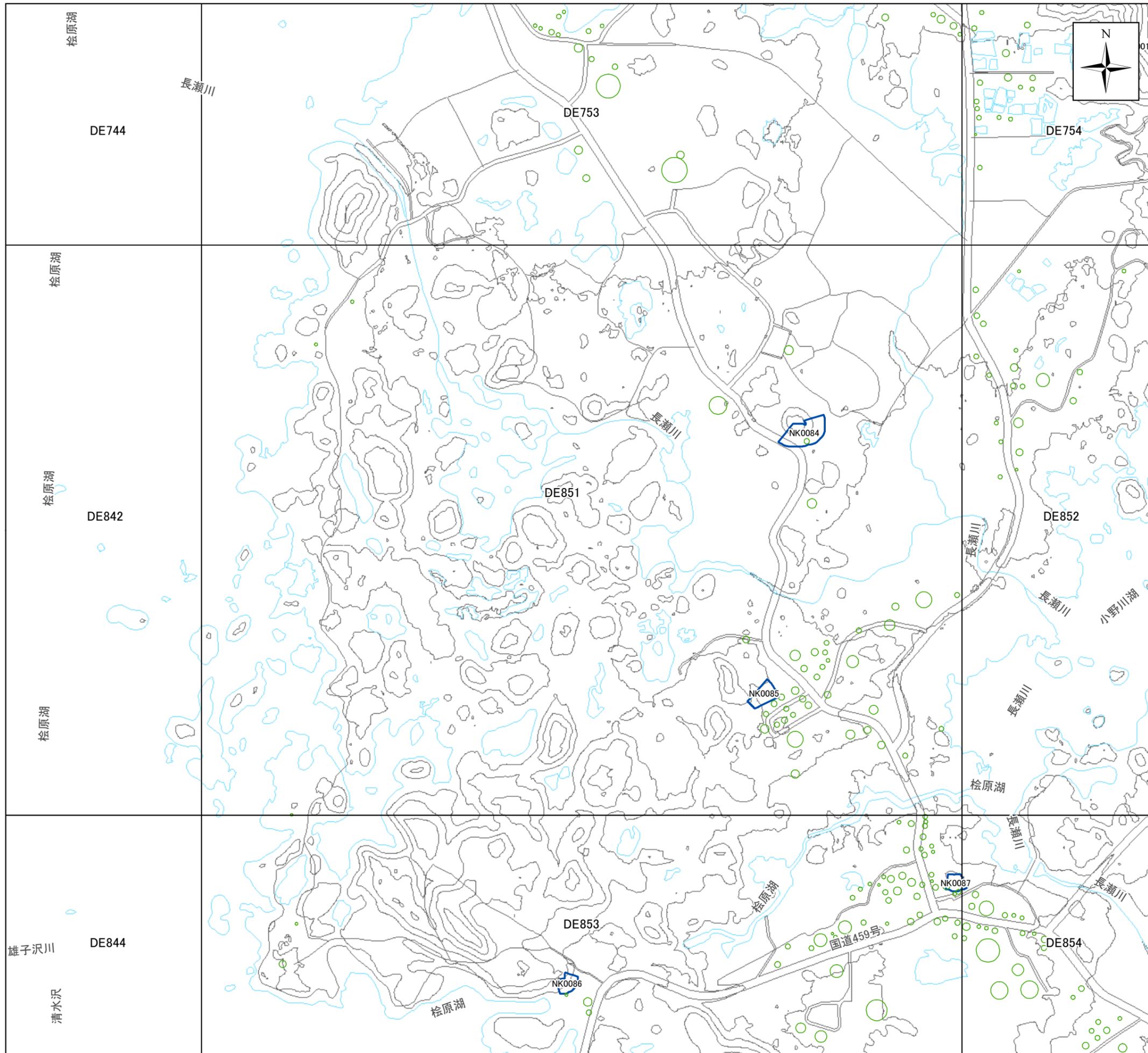
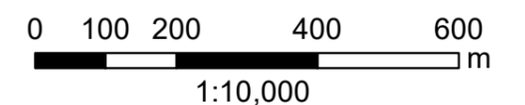
土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

建物(面積25㎡以上)

- 道路線
- 水涯線
- 等高線
- 図郭(1/2500)
- 市町村界

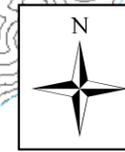
北塩原村



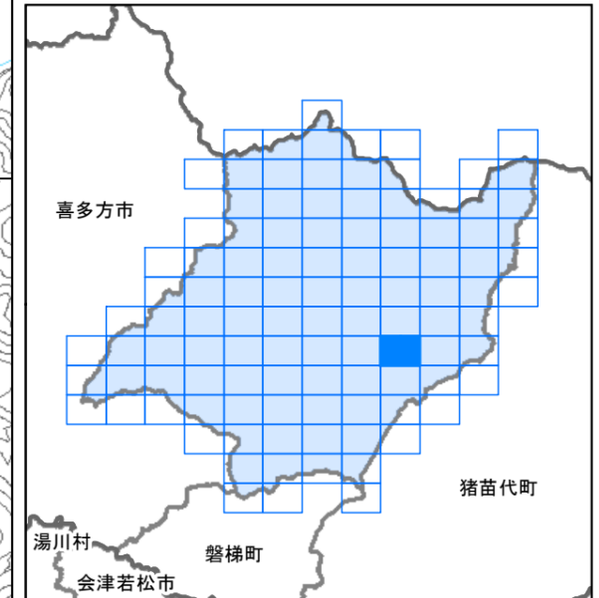
新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE852



DE763 中ノ沢



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

■ 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

■ 被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

■ 流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

土砂災害警戒区域

■ 急傾斜地の崩壊

■ 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

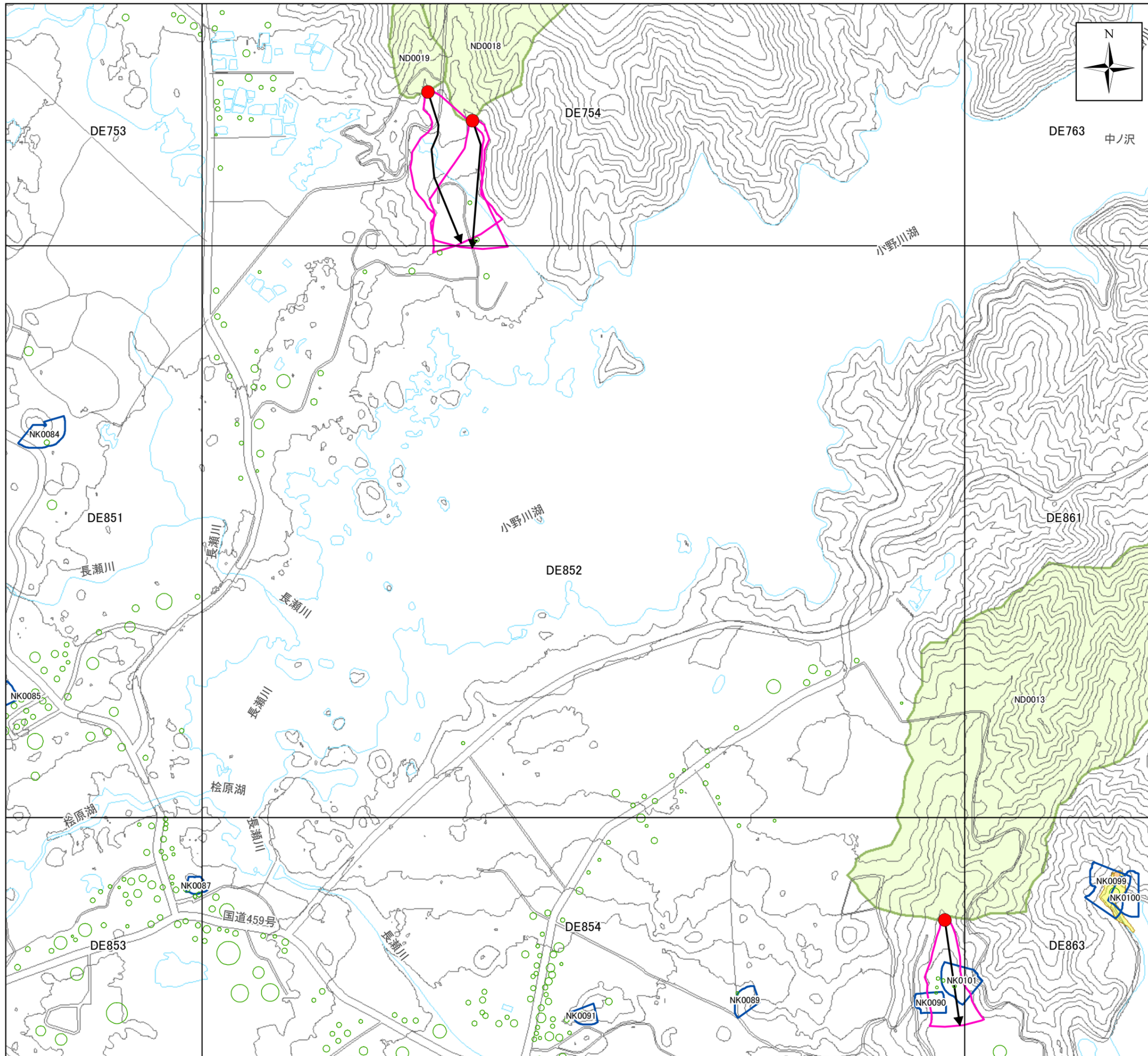
□ 図郭(1/2500)

□ 市町村界

北塩原村



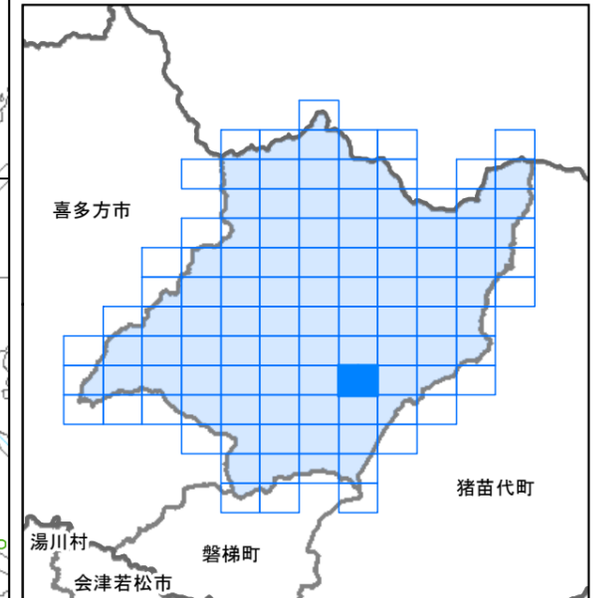
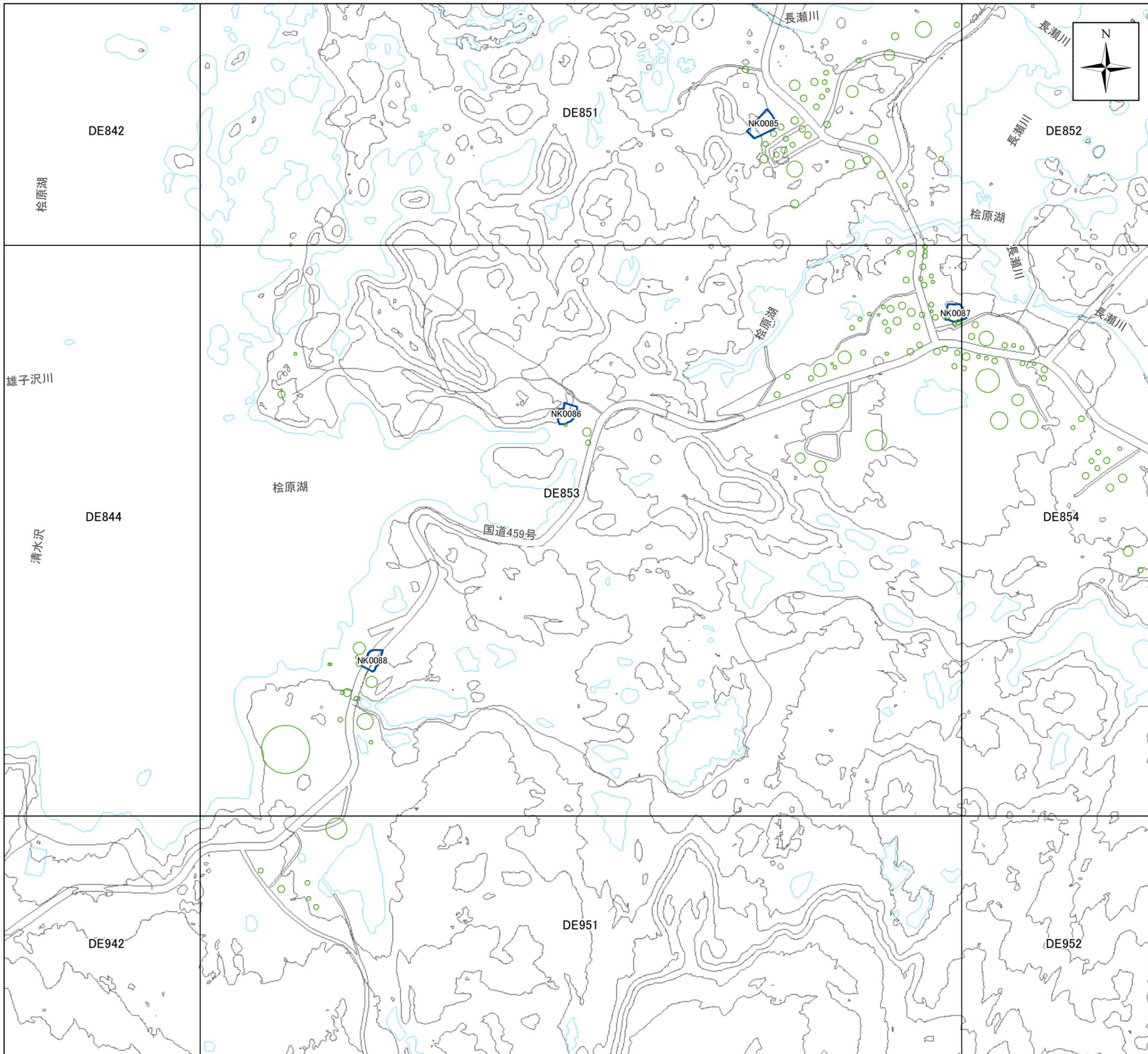
1:10,000



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE853



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

北塩原村



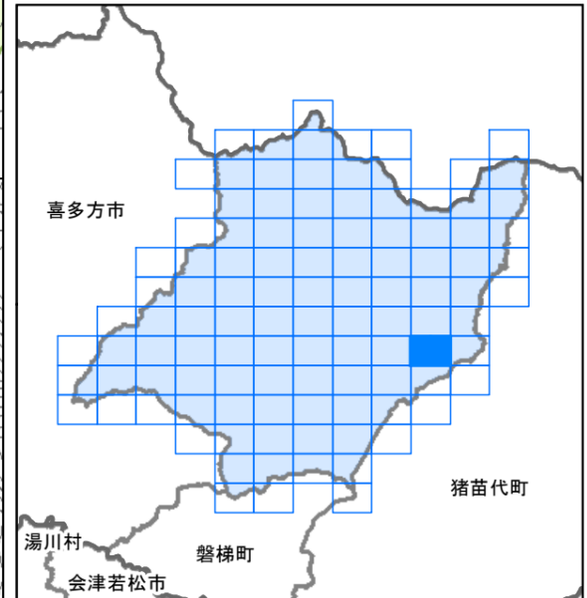
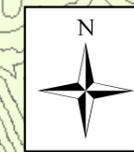
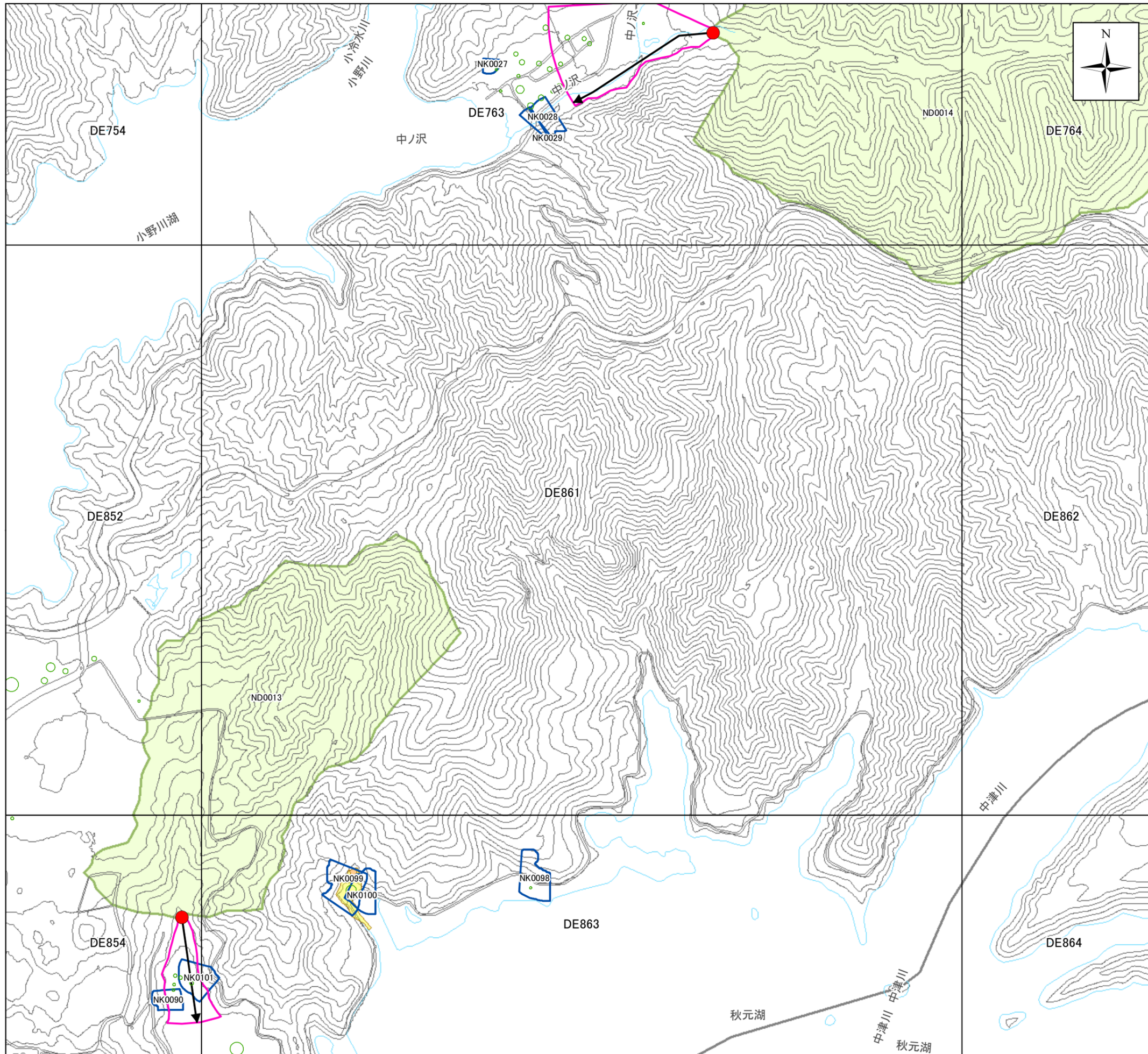
1:10,000



新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE861



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

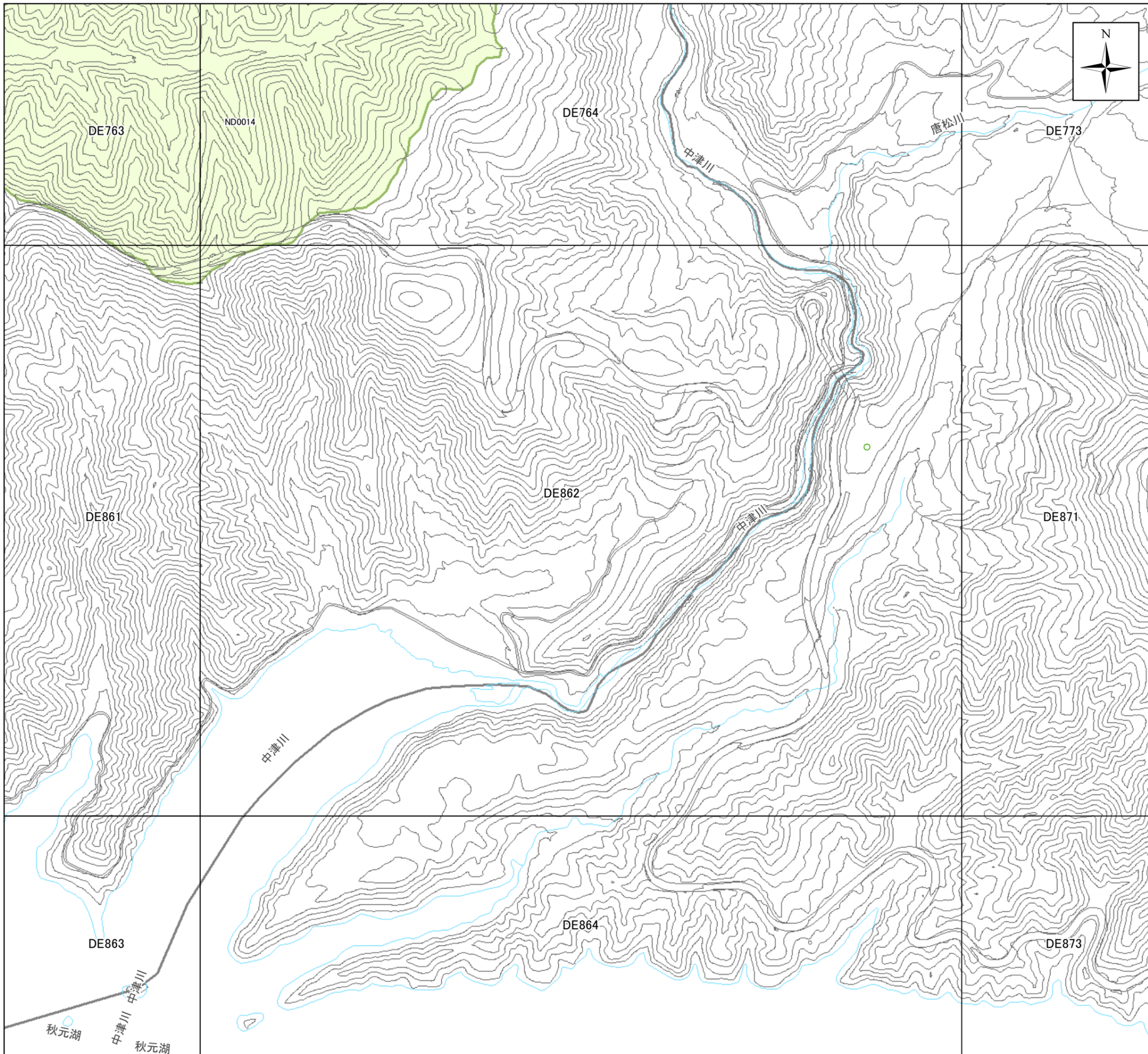


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE862



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

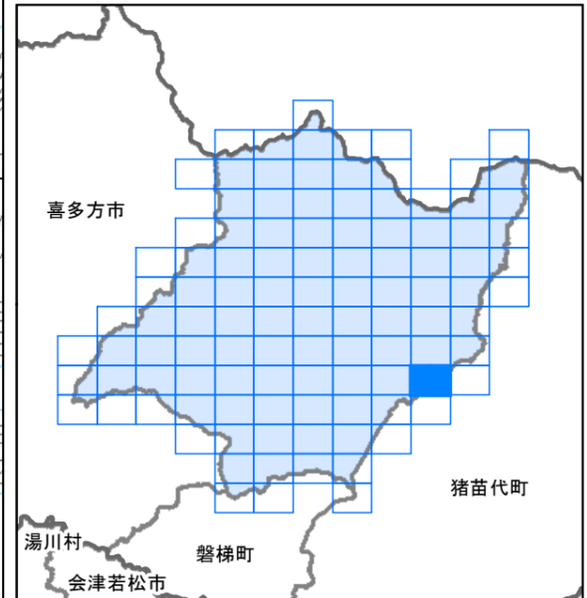
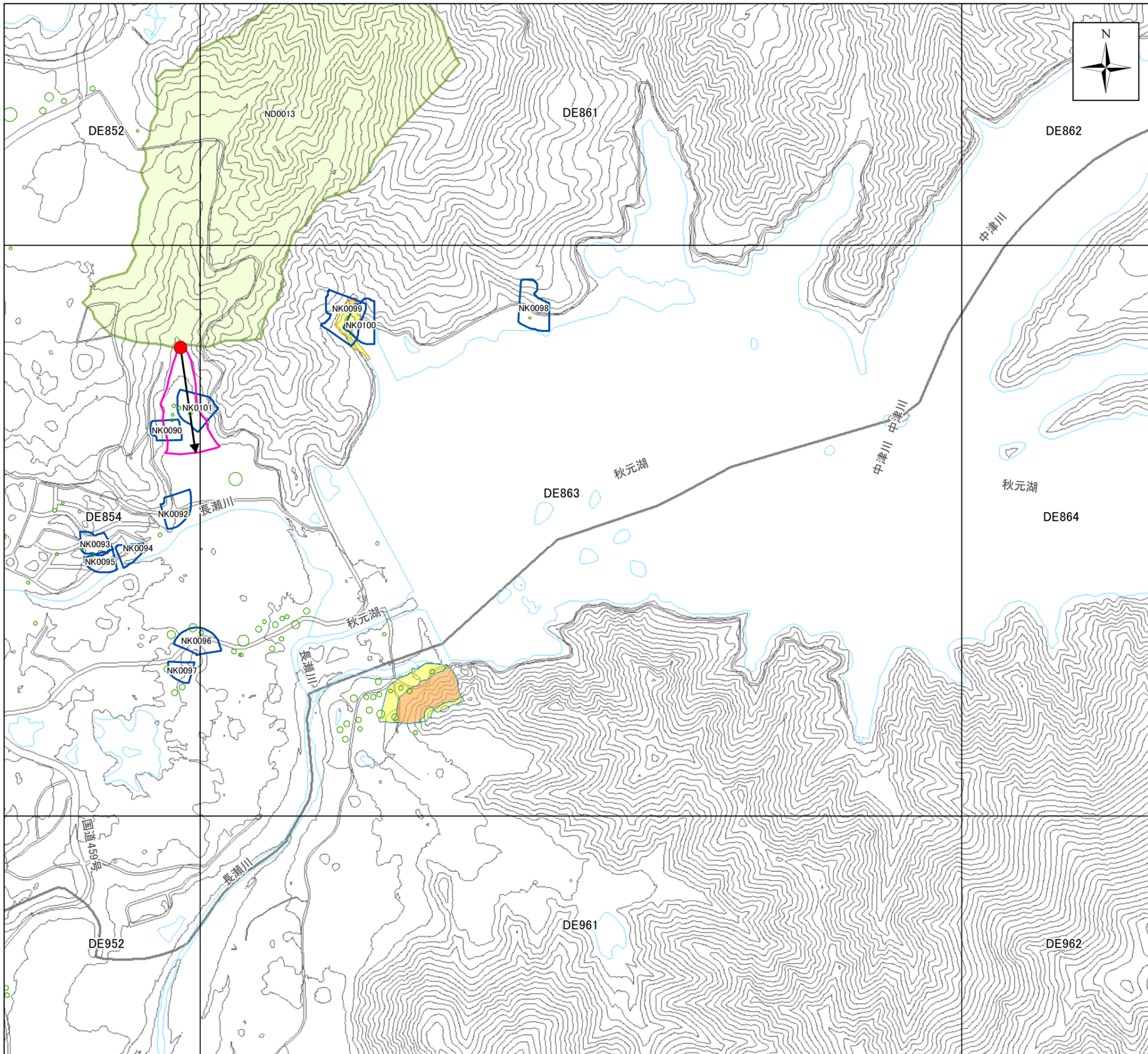


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE863



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

● 基準地点

流域

→ 流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

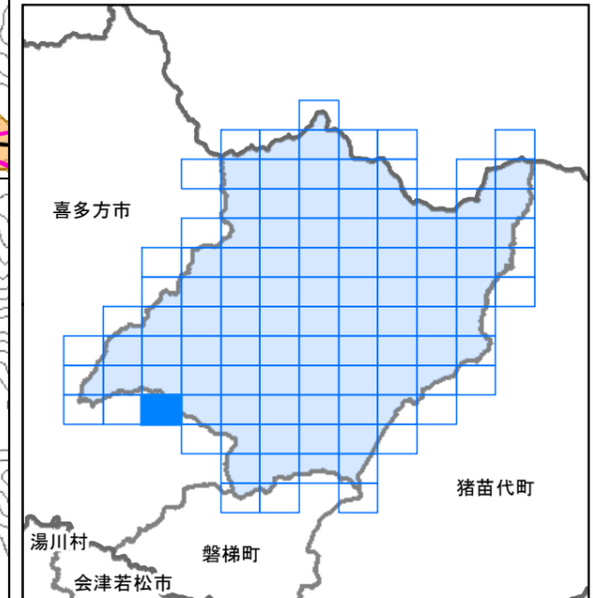
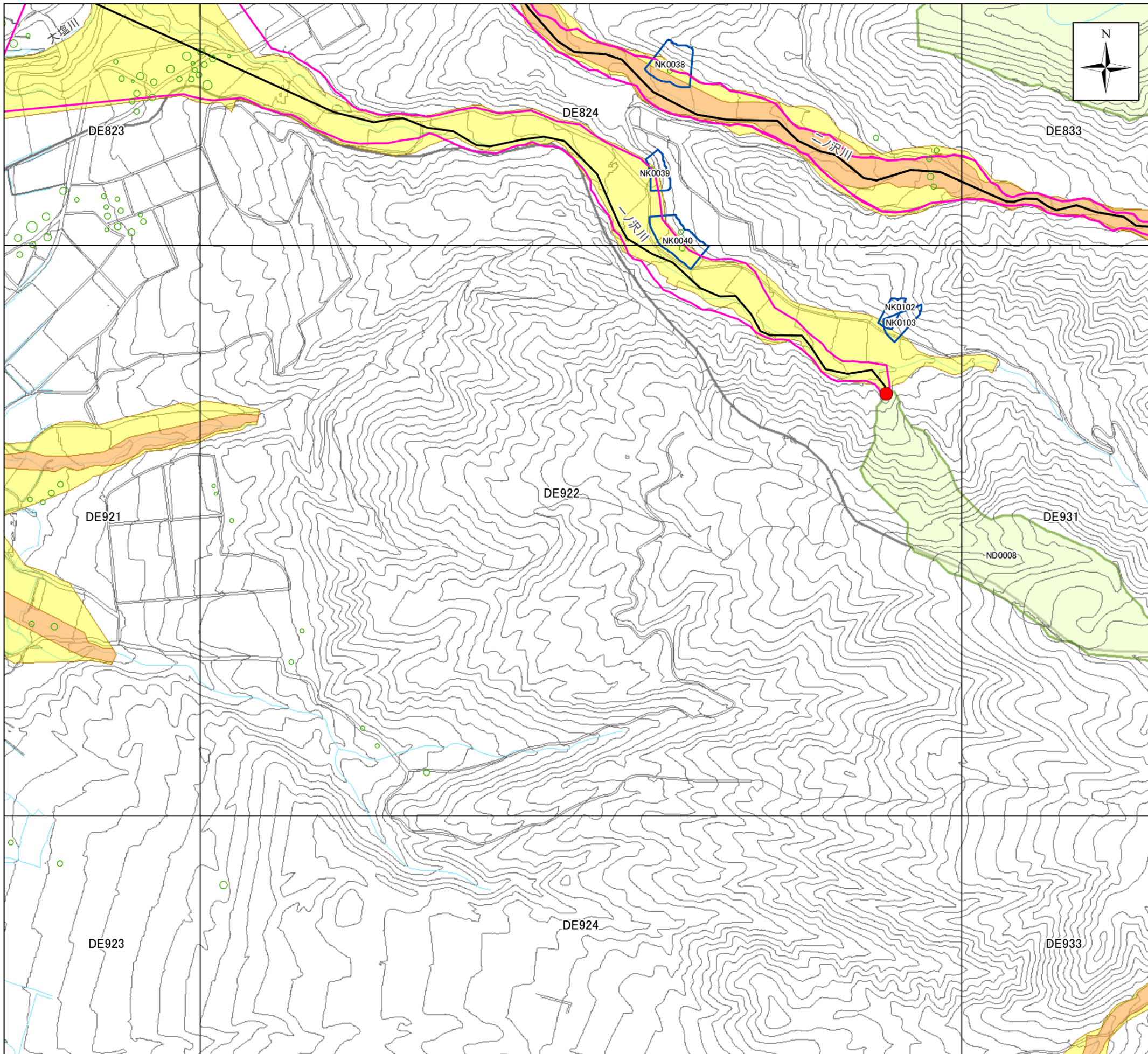


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE922



凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

- 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
- 被害想定範囲(土石流)
- 基準地点
- 流域
- 流下方向

土砂災害特別警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

土砂災害警戒区域

- 急傾斜地の崩壊
- 土石流

○ 建物(面積25㎡以上)

— 道路線

— 水涯線

— 等高線

図郭(1/2500)

市町村界

北塩原村

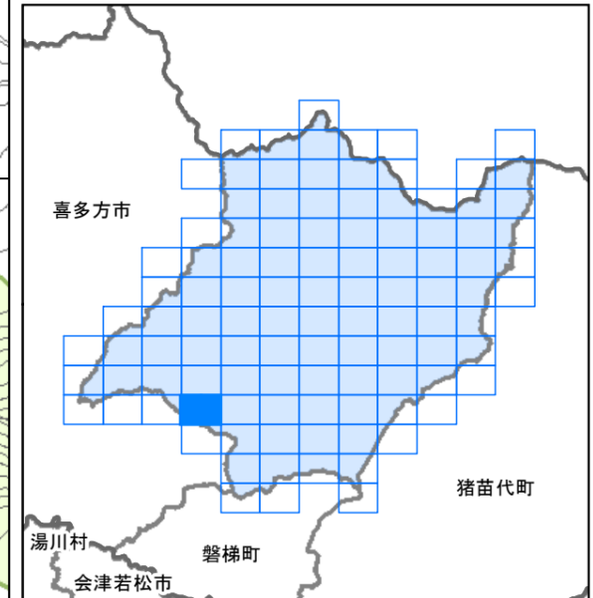
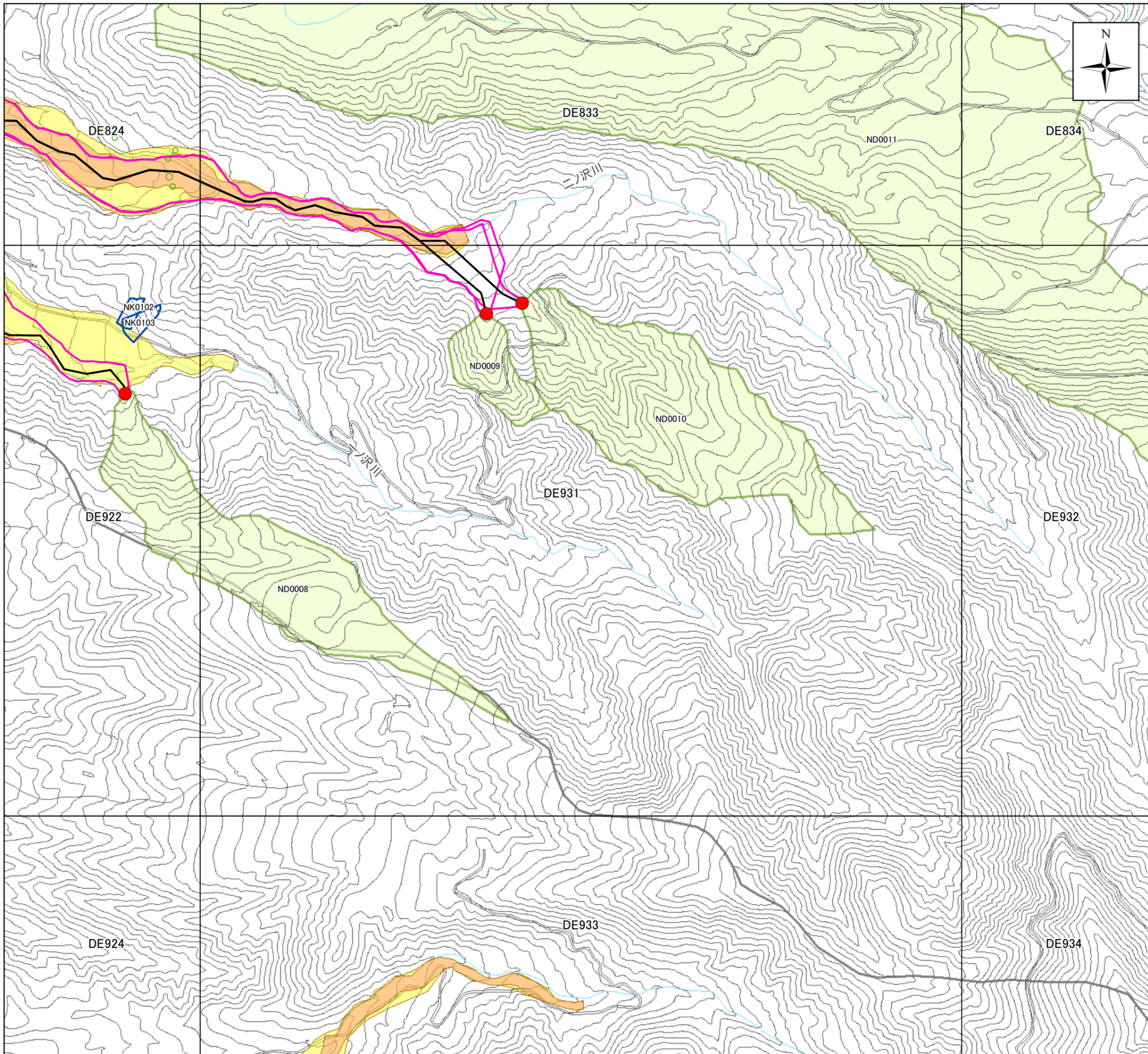


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

# 箇所図

図郭番号: DE931



## 凡例

新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所

被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)

被害想定範囲(土石流)

基準地点

流域

流下方向

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

建物(面積25㎡以上)

道路線

水涯線

等高線

図郭(1/2500)

市町村界

## 北塩原村

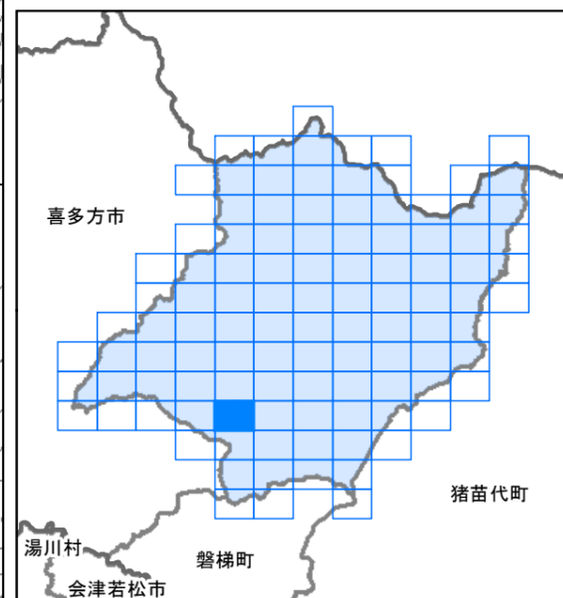
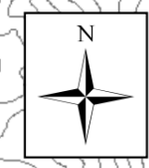
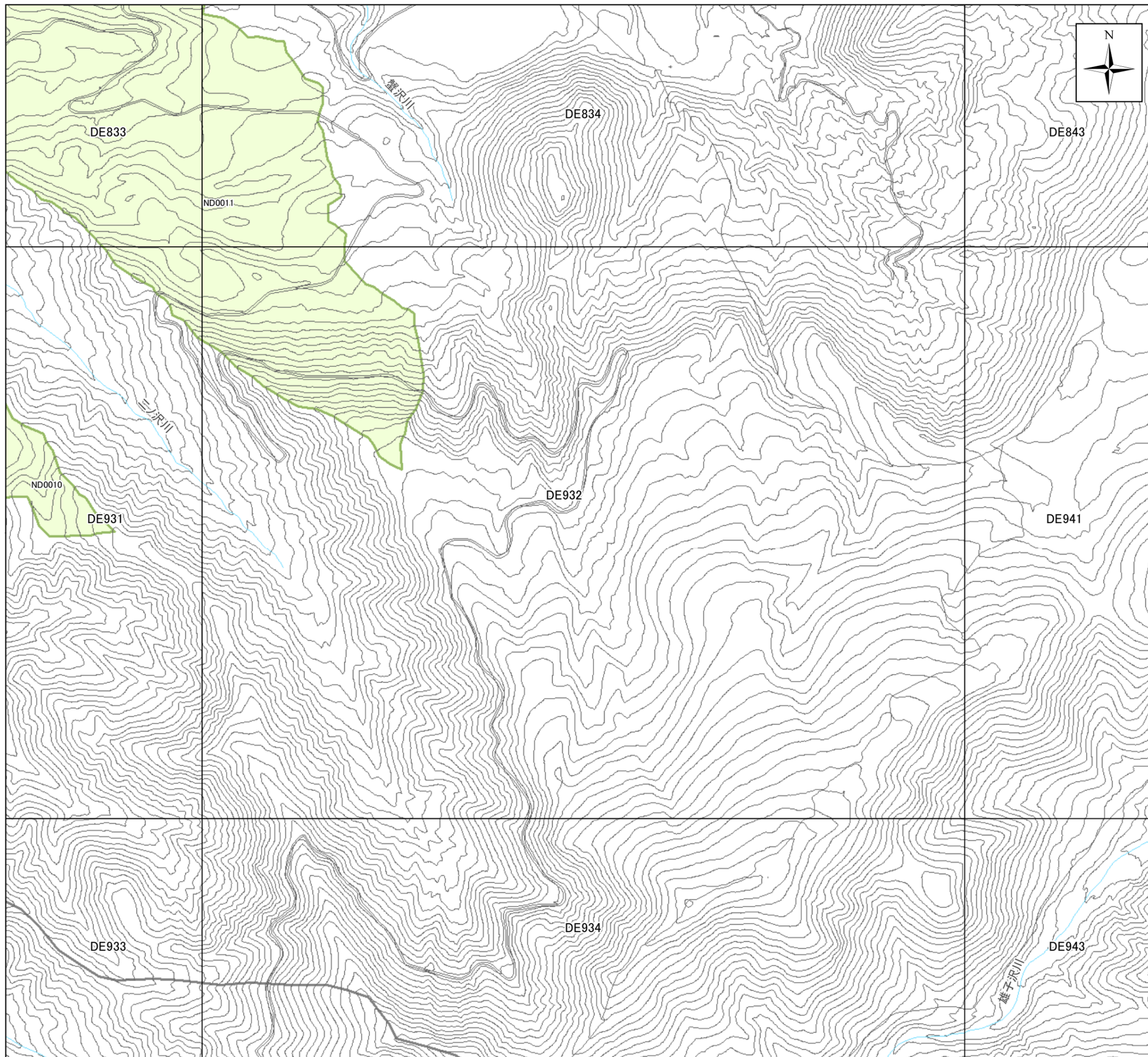


1:10,000

新たな土砂災害の  
発生のおそれのある箇所

箇所図

図郭番号: DE932



凡例

- 新たな土砂災害の発生のおそれのある箇所
  - 被害想定範囲(急傾斜地の崩壊)
  - 被害想定範囲(土石流)
  - 基準地点
  - 流域
  - 流下方向
- 土砂災害特別警戒区域
  - 急傾斜地の崩壊
  - 土石流
- 土砂災害警戒区域
  - 急傾斜地の崩壊
  - 土石流
- 建物(面積25㎡以上)
- 道路線
- 水涯線
- 等高線
- 図郭(1/2500)
- 市町村界

北塩原村

