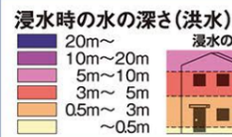


# 洪水

ハザードマップ  
河川の氾濫による浸水

## 北星・春光・春光台地区

1:25,000 500m



家屋倒壊等氾濫想定区域

- 氾濫流
- 河岸侵食

土砂災害警戒区域等

- 土砂災害特別警戒区域 (土石流・急傾斜地の崩壊)
- 土砂災害警戒区域 (土石流・急傾斜地の崩壊・地すべり)

指定避難所

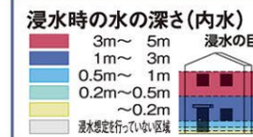
- 指定緊急避難場所
- 水位観測所
- 河川カメラ

E5 高速道路

- 12 国道
- 道道
- 避難時に注意を要する箇所 (浸水想定区域にかかるとアンダーパス)

JR線

- 旭川市境界



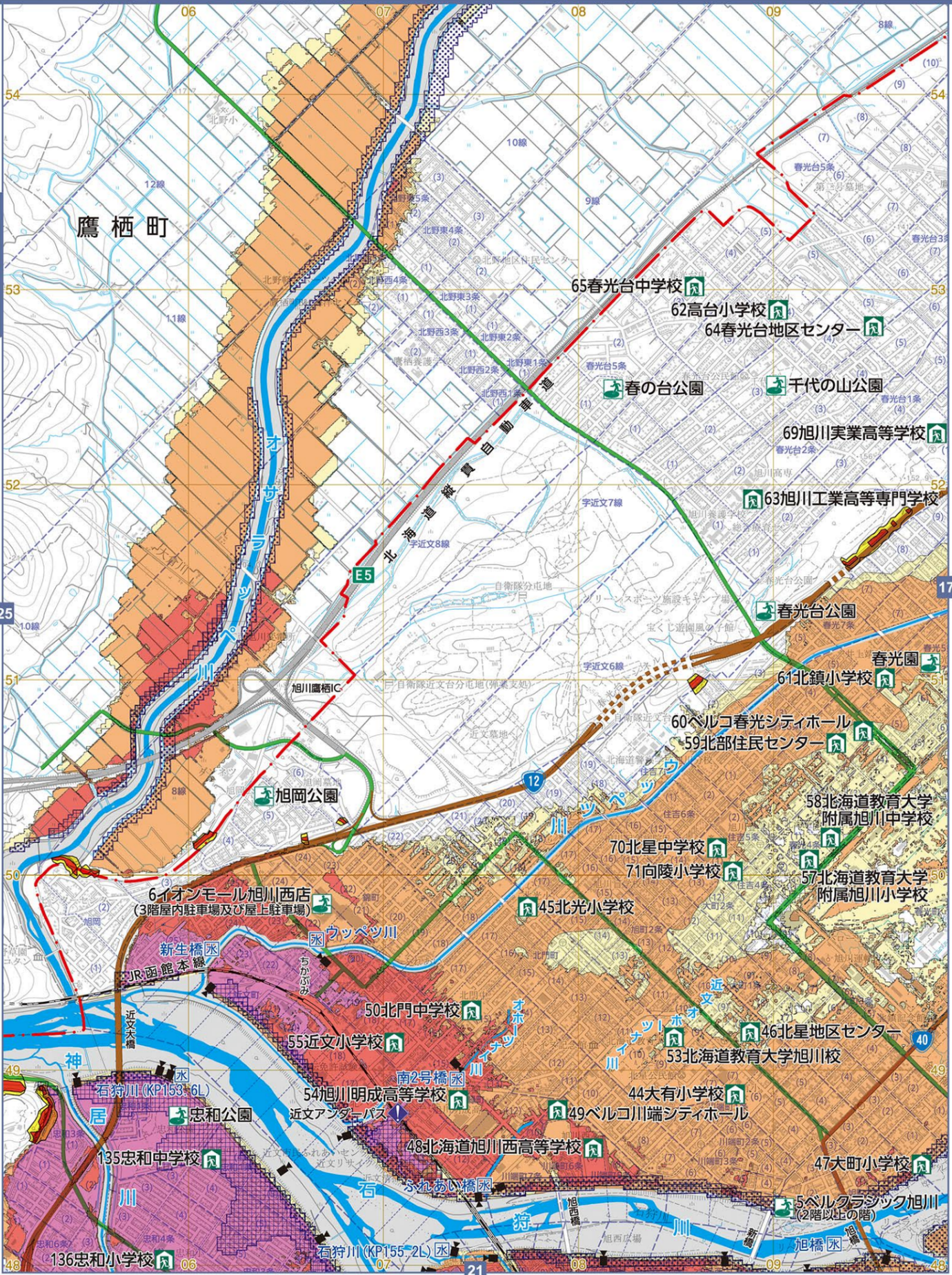
## 北星・春光・春光台地区

1:25,000 500m

# 内水

ハザードマップ  
雨水を排水しきれずに下水道などから水がふれることによる浸水

ハザードマップ  
北星・春光・春光台地区



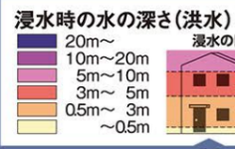
ハザードマップ  
北星・春光・春光台地区

# 洪水

ハザードマップ  
河川の氾濫による浸水

## 春光・末広・東鷹栖・新旭川・永山地区

1:25,000 500m



家屋倒壊等氾濫想定区域

- 氾濫流
- 河岸侵食

土砂災害警戒区域等

- 土砂災害特別警戒区域 (土石流・急傾斜地の崩壊)
- 土砂災害警戒区域 (土石流・急傾斜地の崩壊・地すべり)

指定避難所

- 指定緊急避難場所
- 水位観測所
- 河川カメラ

E5 高速道路

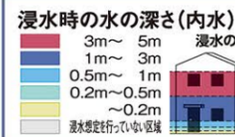
12 国道

道道

避難時に注意を要する箇所 (浸水想定区域にかかるとアンダーパス)

JR線

旭川市境界



## 春光・末広・東鷹栖・新旭川・永山地区

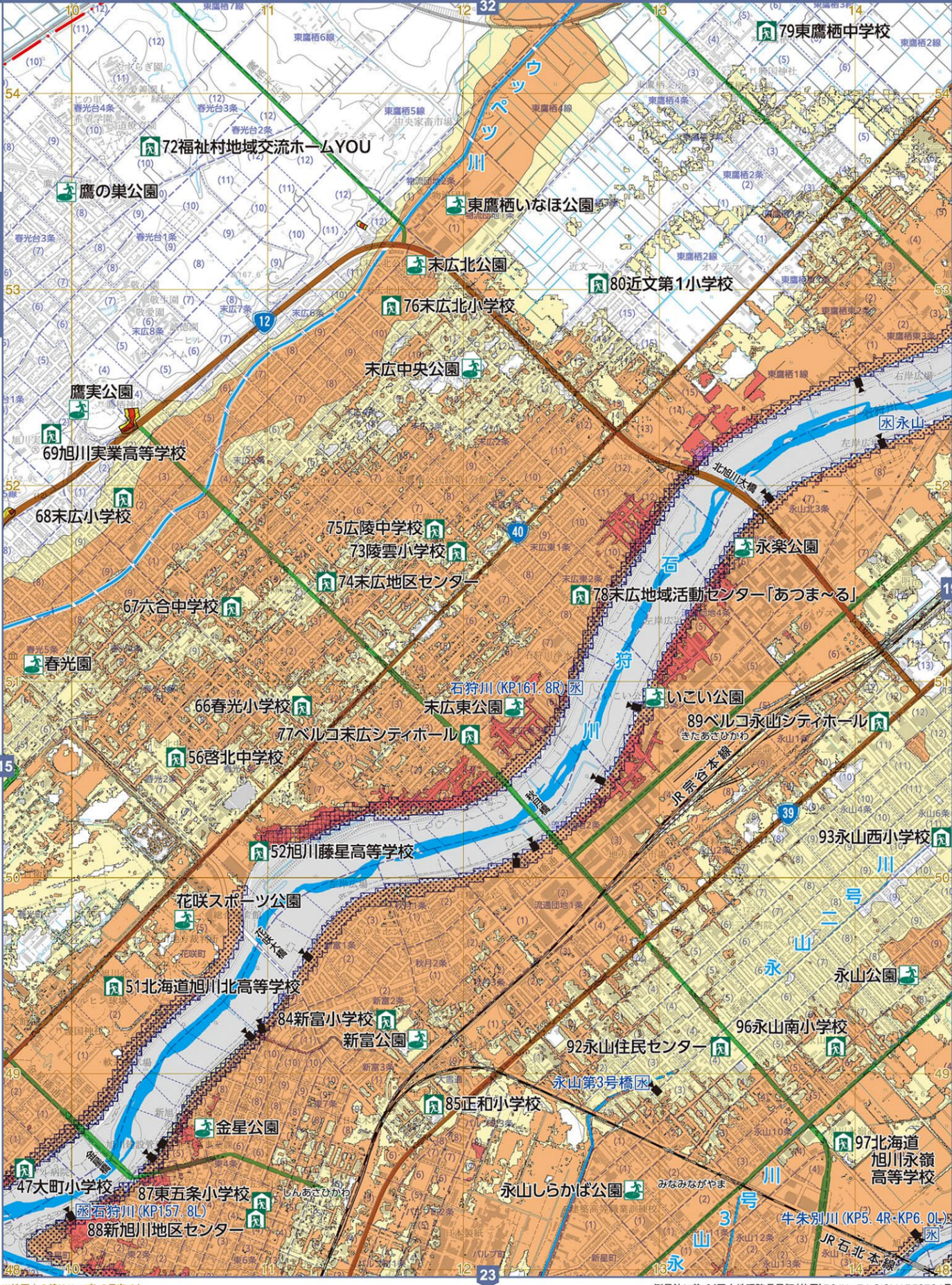
1:25,000 500m

# 内水

ハザードマップ  
雨水を排水しきれずに下水道などから水がふれることによる浸水

ハザードマップ

春光・末広・東鷹栖・新旭川・永山地区



ハザードマップ

春光・末広・東鷹栖・新旭川・永山地区

# 洪水

ハザードマップ  
河川の氾濫による浸水

## 永山地区

1:25,000 500m

### 浸水時の水の深さ(洪水)



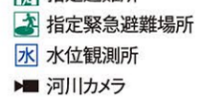
### 家屋倒壊等氾濫想定区域



### 土砂災害警戒区域等



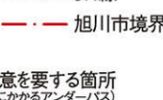
### 指定避難所



### 交通



### 境界



### 浸水時の水の深さ(内水)



## 永山地区

1:25,000 500m

# 内水

ハザードマップ  
雨水を排水しきれずに下水道などから水があふれることによる浸水

ハザードマップ  
永山地区

ハザードマップ  
永山地区

※地図上の線は1kmごとの目安です。

測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R6JHs 74-GISMAP58764号

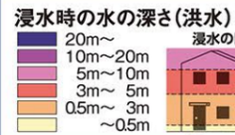
※地図上の線は1kmごとの目安です。

測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R6JHs 74-GISMAP58764号

# 洪水

ハザードマップ  
河川の氾濫による浸水

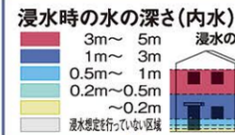
## 忠和・神居・神楽地区・市内中心部



家屋倒壊等氾濫想定区域  
氾濫流  
河岸侵食

土砂災害警戒区域等  
土砂災害特別警戒区域  
(土石流・急傾斜地の崩壊)  
土砂災害警戒区域  
(土石流・急傾斜地の崩壊・地すべり)

指定避難所  
指定緊急避難場所  
水位観測所  
河川カメラ  
E5 高速道路  
12 国道  
道道  
旭川市境界  
避難時に注意を要する箇所  
(浸水想定区域にかかるアンダーパス)



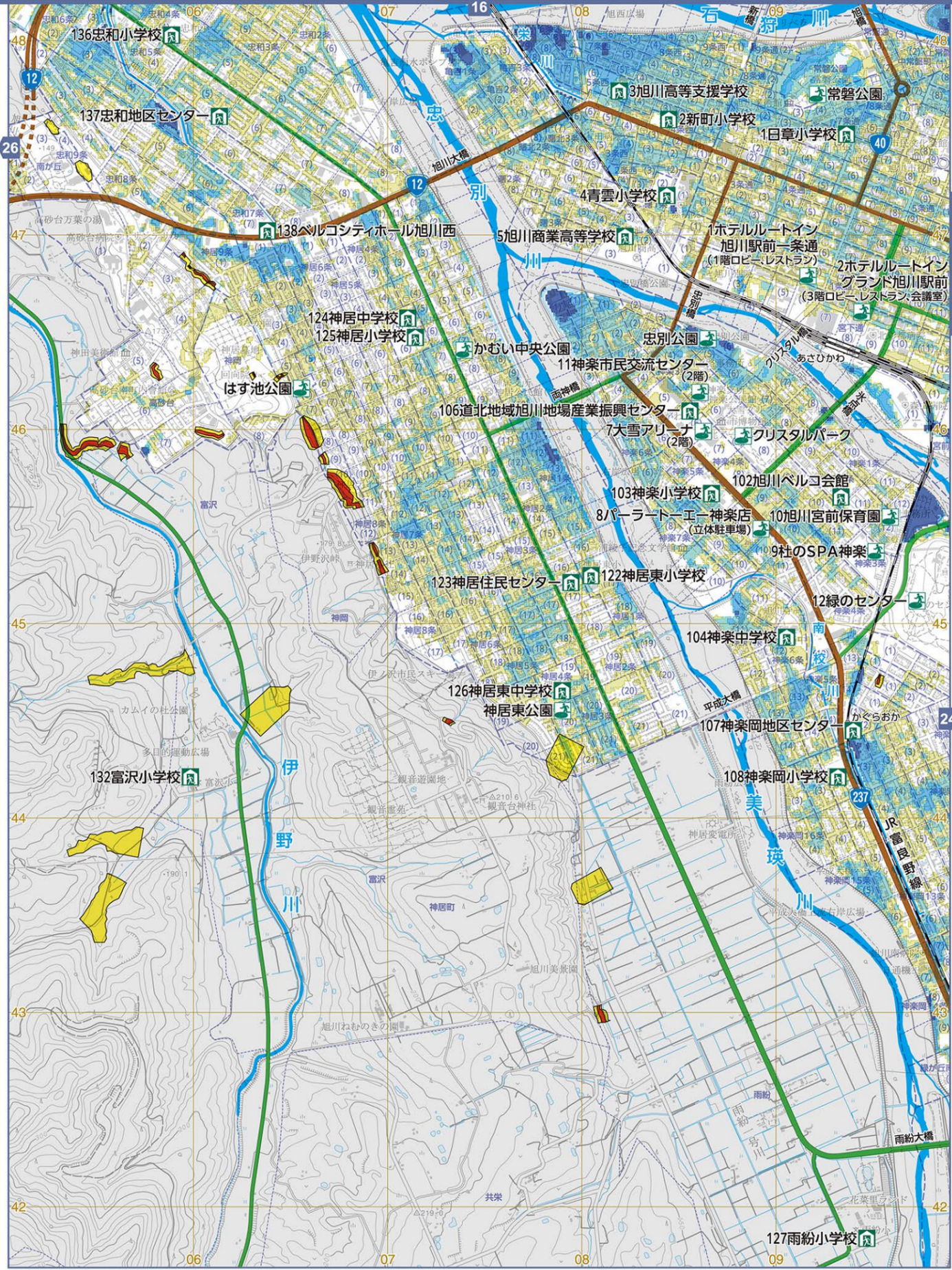
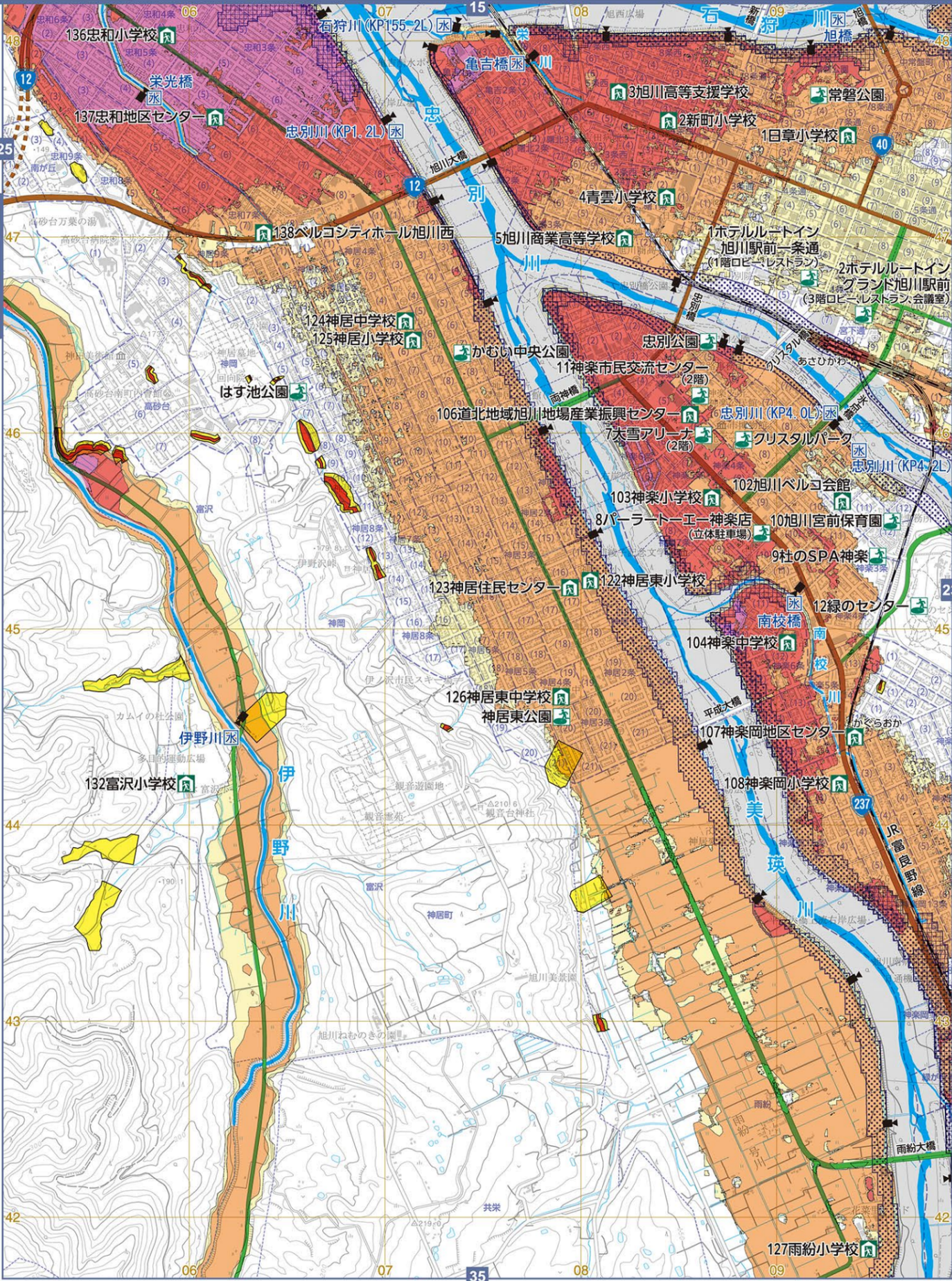
## 忠和・神居・神楽地区・市内中心部

# 内水

ハザードマップ  
雨水を排水しきれずに  
下水道などから水があ  
ふれることによる浸水

ハザードマップ

忠和・神居・神楽地区・市内中心部



ハザードマップ

忠和・神居・神楽地区・市内中心部

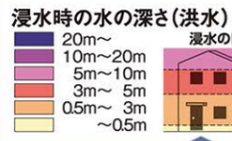
# 洪水

ハザードマップ  
マッピング

河川の氾濫による浸水

## 豊岡・東光・神楽岡・緑が丘地区

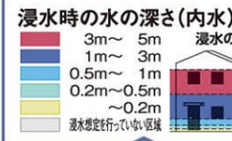
1:25,000 500m



### 家屋倒壊等氾濫想定区域



### 土砂災害警戒区域等



## 豊岡・東光・神楽岡・緑が丘地区

1:25,000 500m

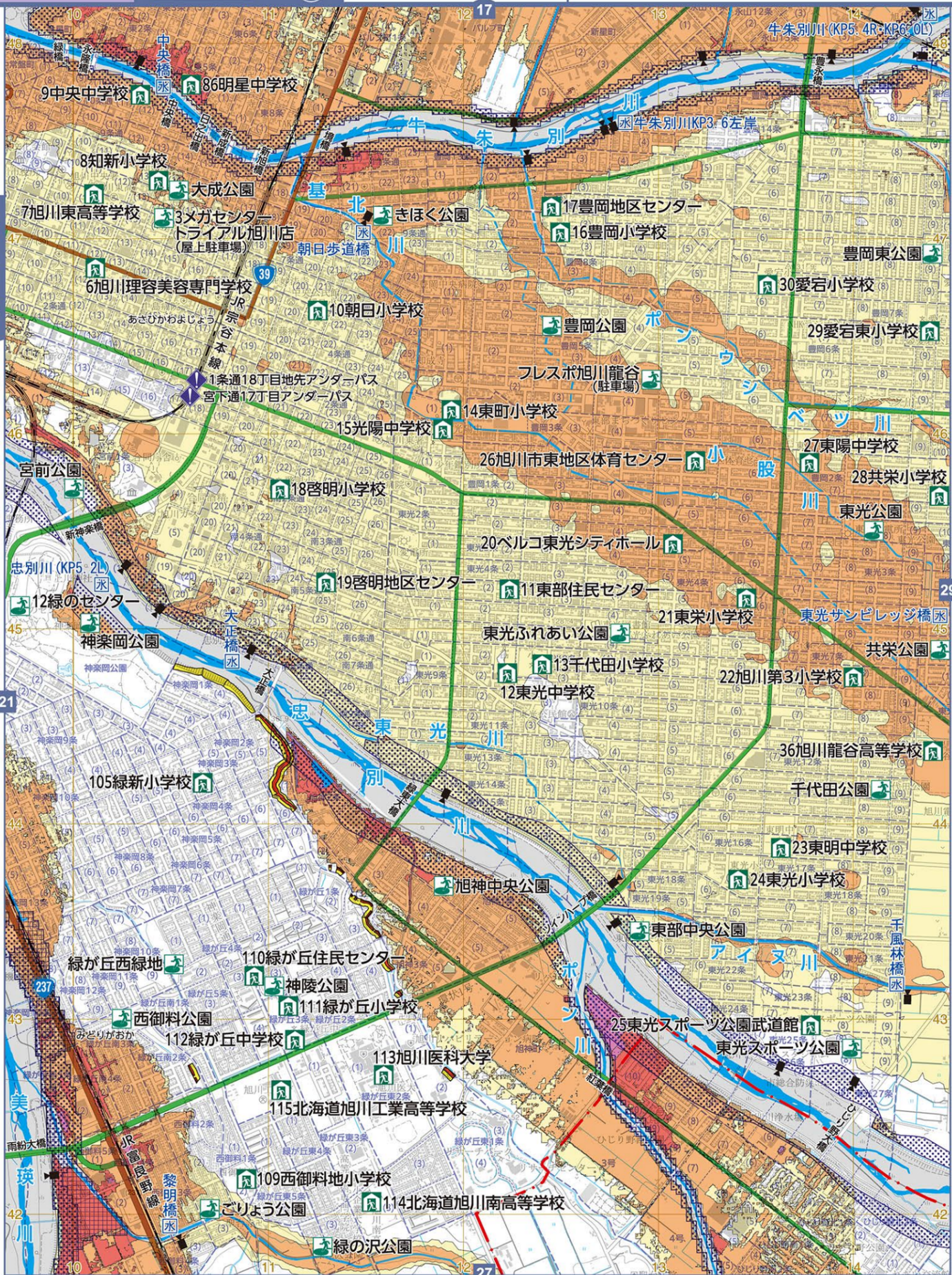
# 内水

ハザードマップ  
マッピング

雨水を排水しきれずに下水道などから水がふれることによる浸水

ハザードマップ

豊岡・東光・神楽岡・緑が丘地区



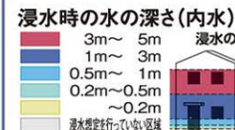
ハザードマップ

豊岡・東光・神楽岡・緑が丘地区

# 洪水

ハザードマップ  
マッピング

## 忠和・神居町台場・江丹別町嵐山地区



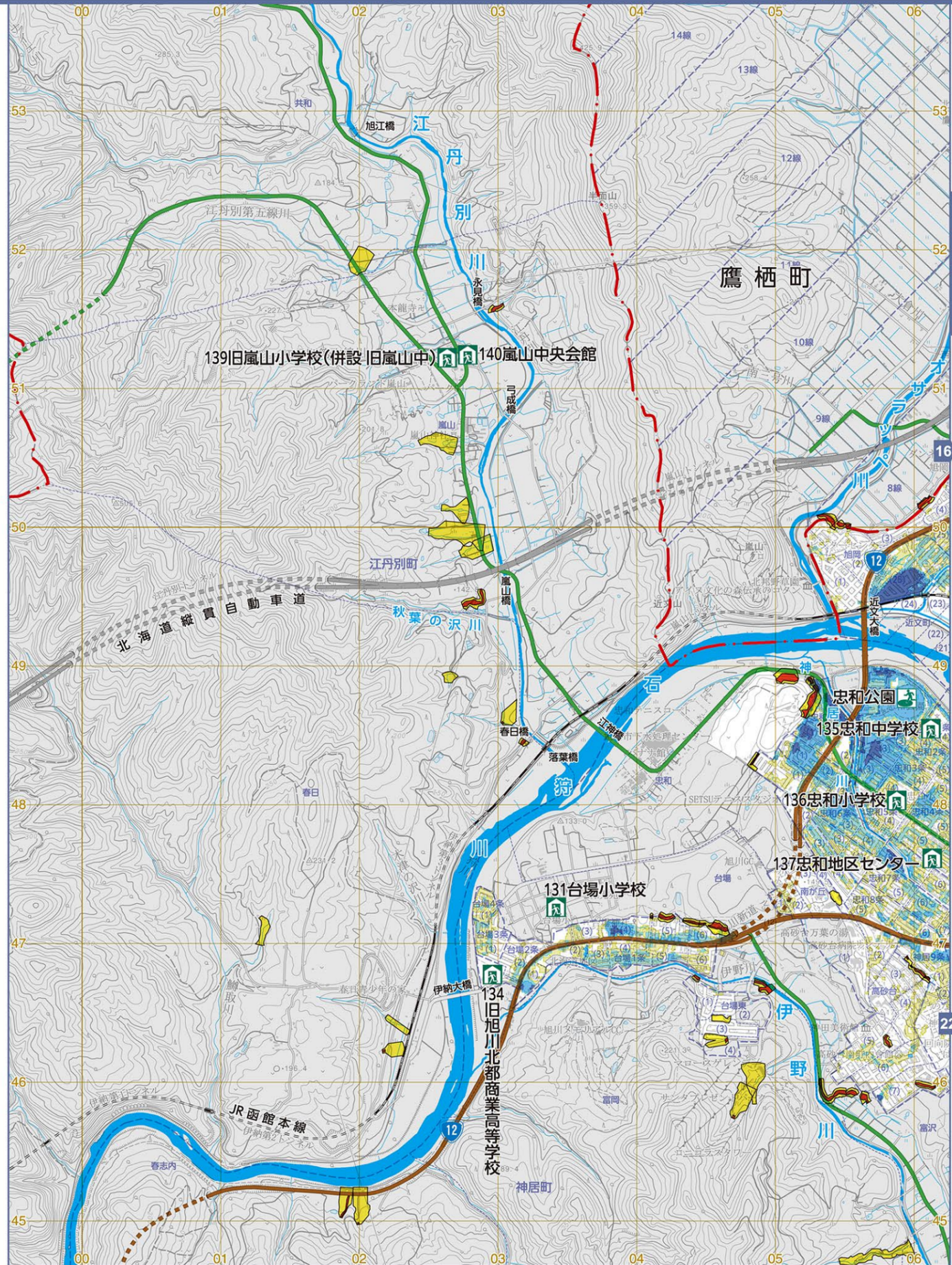
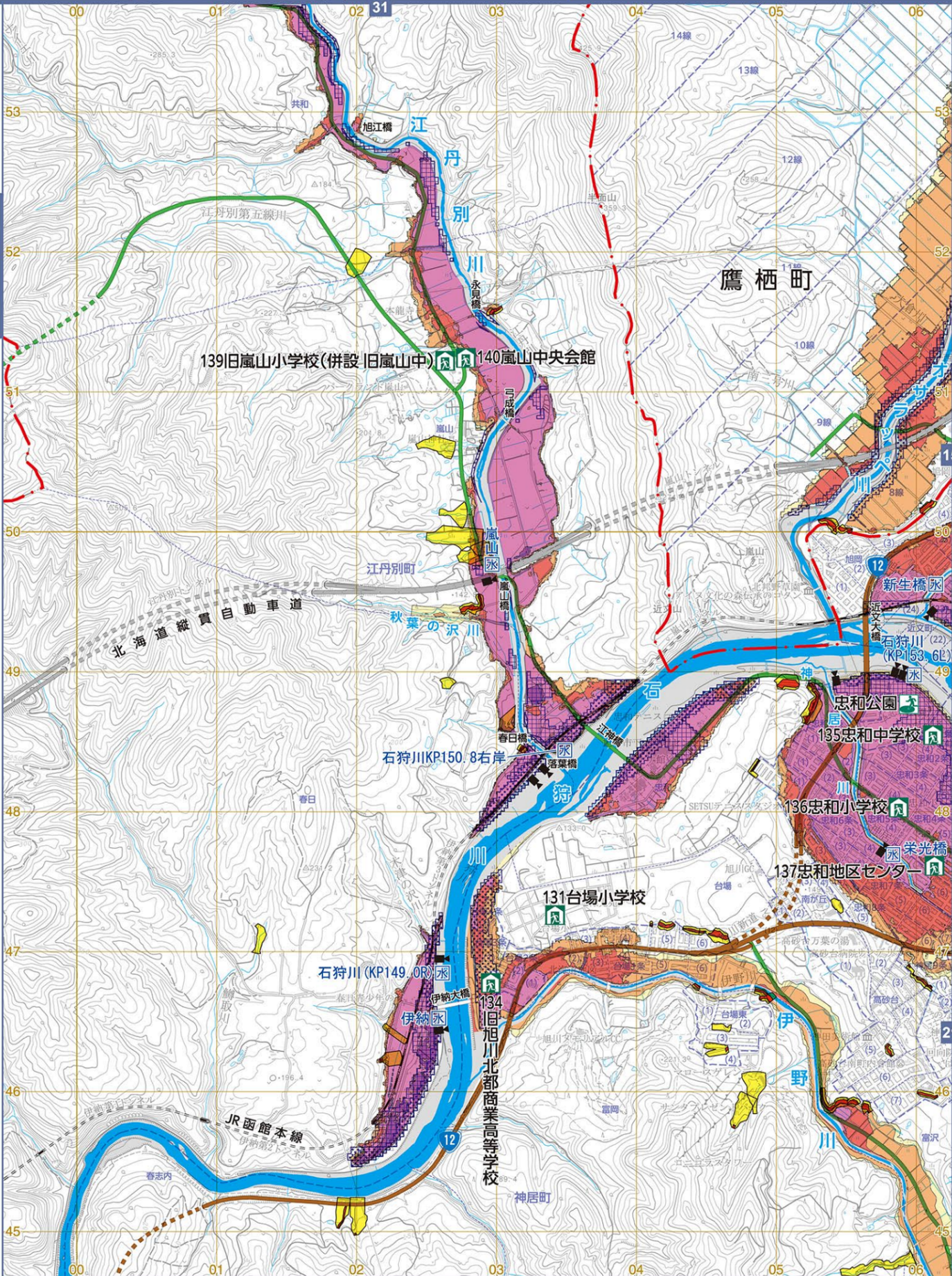
## 忠和・神居町台場・江丹別町嵐山地区

# 内水

ハザードマップ

雨水を排水しきれずに下水道などから水があふれることによる浸水

ハザードマップ  
忠和・神居町台場・江丹別町嵐山地区



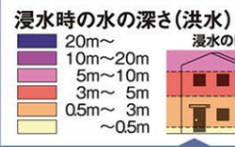
ハザードマップ  
忠和・神居町台場・江丹別町嵐山地区

# 洪水

ハザードマップ  
河川の氾濫による浸水

## 西神楽地区

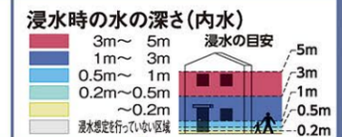
1:35,000



家屋倒壊等氾濫想定区域  
氾濫流  
河岸侵食

土砂災害警戒区域等  
土砂災害特別警戒区域  
(土石流・急傾斜地の崩壊)  
土砂災害警戒区域  
(土石流・急傾斜地の崩壊・地すべり)

指定避難所  
指定緊急避難場所  
水位観測所  
河川カメラ  
E5 高速道路  
12 国道  
道道  
旭川市境界  
避難時に注意を要する箇所  
(浸水想定区域にかかるアンダーパス)



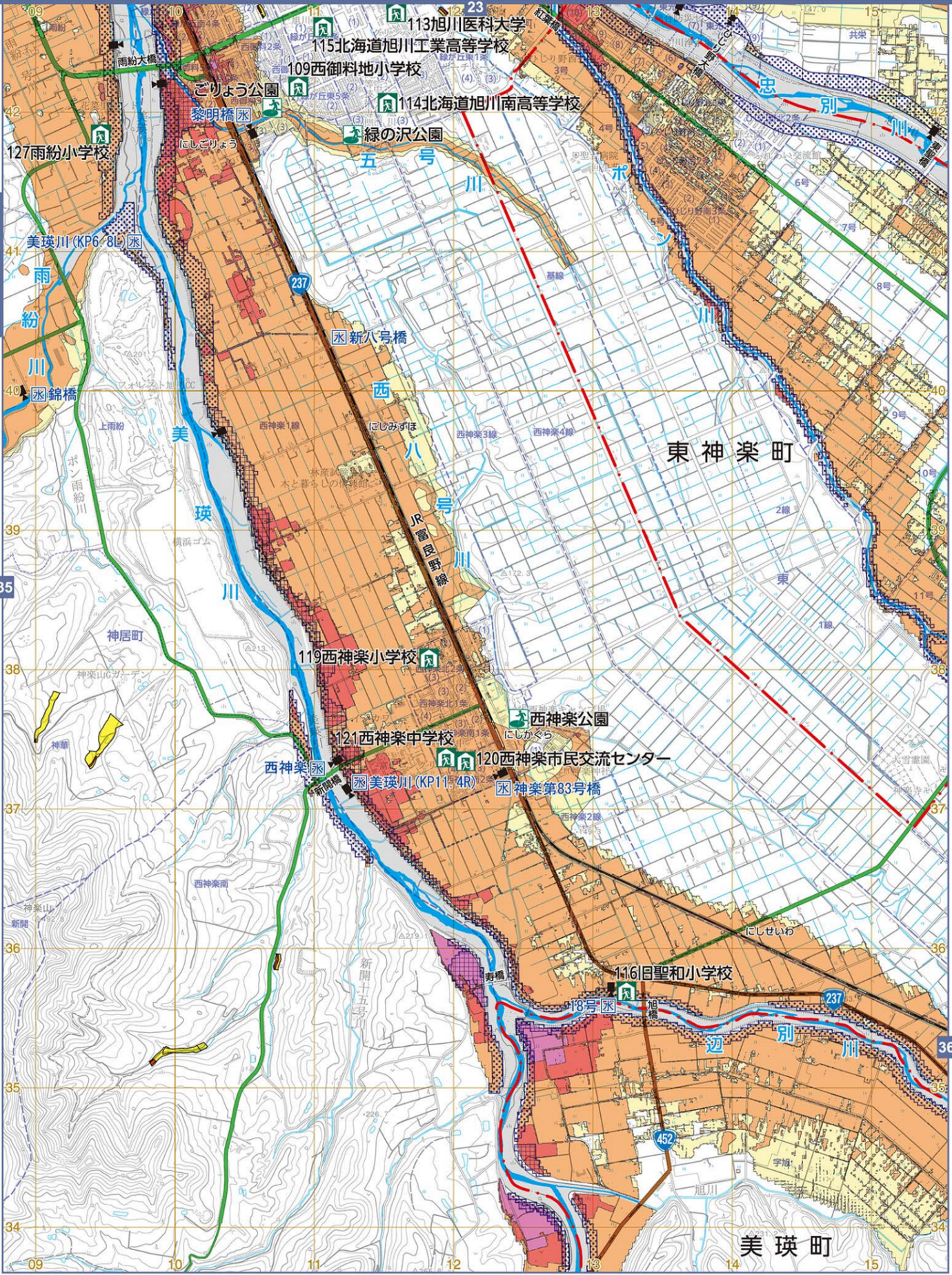
## 西神楽地区

1:35,000

# 内水

ハザードマップ  
雨水を排水しきれずに  
下水道などから水があふれることによる浸水

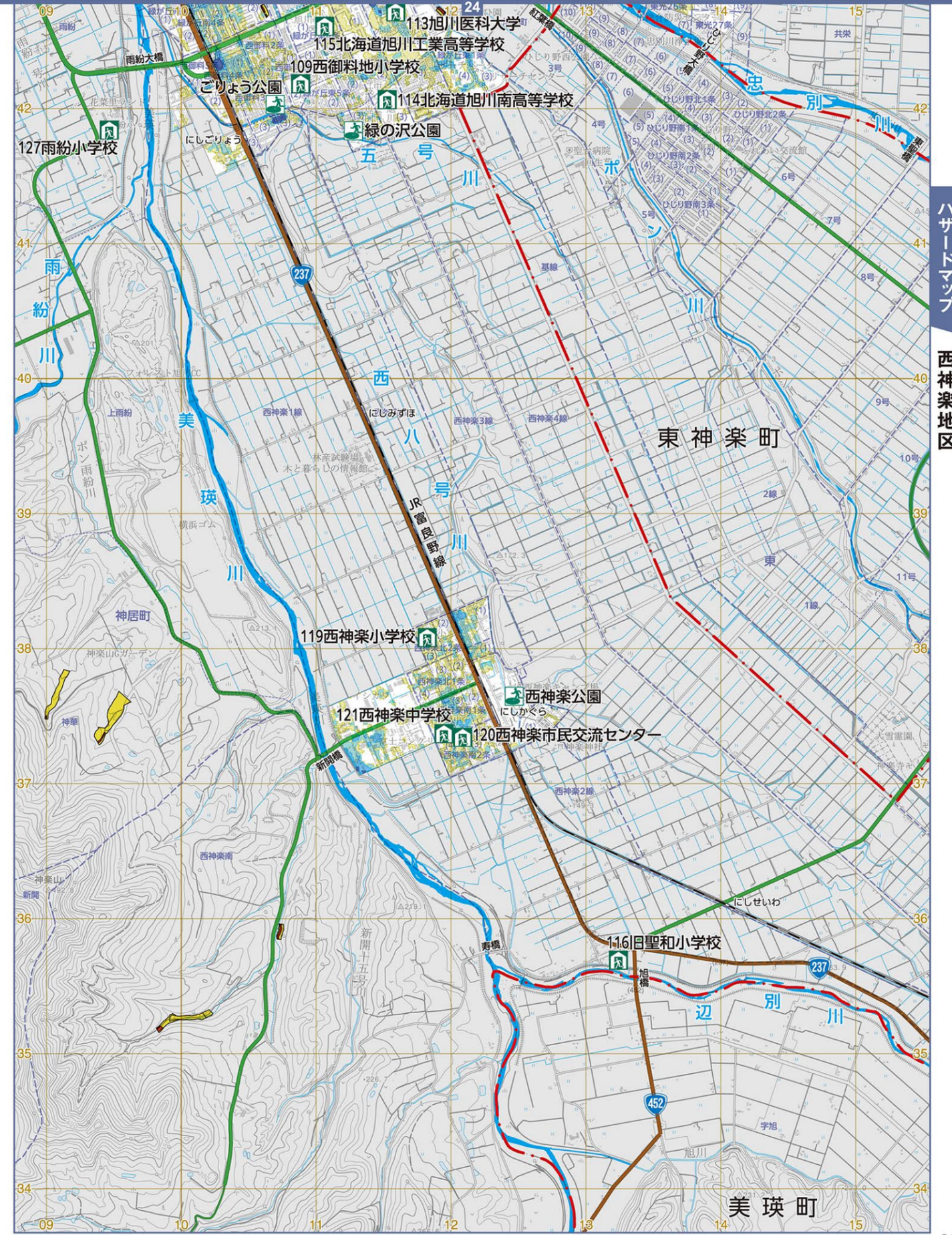
ハザードマップ  
西神楽地区



27 ※地図上の線は1kmごとの目安です。

測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R6JHs 74-GISMAP58764号

ハザードマップ  
西神楽地区



28 ※地図上の線は1kmごとの目安です。

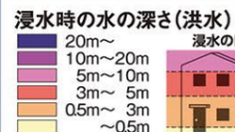
測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R6JHs 74-GISMAP58764号

# 洪水

ハザードマップ  
河川の氾濫による浸水

## 東旭川地区

1:35,000



### 家屋倒壊等氾濫想定区域

氾濫流

河岸侵食

### 土砂災害警戒区域等

土砂災害特別警戒区域  
(土石流・急傾斜地の崩壊)

土砂災害警戒区域  
(土石流・急傾斜地の崩壊・地すべり)

指定避難所

指定緊急避難場所

水位観測所

河川カメラ

E5 高速道路

12 国道

道道

避難時に注意を要する箇所  
(浸水想定区域にかかるアンダーパス)

JR線

旭川市境界

### 浸水時の水の深さ(内水)



## 東旭川地区

1:35,000



# 内水

ハザードマップ  
雨水を排水しきれずに  
下水道などから水が  
あふれることによる浸水

ハザードマップ  
東旭川地区

ハザードマップ  
東旭川地区