

防災危機管理課

担当：防災危機管理チーム 藤田  
(0562-36-2638)

## 知多市防災カメラの運用を開始します

市内の河川や道路10か所に設置した防災カメラの運用を開始し、河川等の状況をリアルタイムで確認できる映像を、市ホームページで公開します。（別紙参照）

### 1 概要

津波による越水、大雨等による氾濫のおそれがある河川や、これまでに浸水被害や冠水があった道路等10か所に防災カメラを設置し、運用を始めます。このカメラから、河川等の状況をリアルタイムで確認し、迅速かつ的確な避難情報の発令・伝達に活用します。

また、カメラ映像を市ホームページ（<https://www.city.chita.lg.jp>）で公開し、河川や道路の様子を自身で確認できるようにすることで、市民の自主的な避難行動を起こす判断材料とします。

画像は、概ね2秒に1回の頻度で更新する静止画像で、現在の画像のほか、過去4時間までの10分ごとの画像も履歴として見るすることができます。

### 2 運用開始日

11月2日（月）



### 3 設置場所

1	中島川（堀切西交差点付近）	6	日長川・鍛冶屋川合流点（日長橋付近）
2	信濃川（長曾橋付近）	7	日長川（日長川水門付近）
3	美濃川（記念橋付近）	8	落田川（旭東小東交差点付近）
4	日長川（凱旋橋付近）	9	国道155号アンダーパス （新海交差点北付近）
5	日長川（東橋付近）	10	新川（大草排水機場付近）

設置場所の地図とホームページ画面のイメージは別紙参照



カメラマークをクリック  
すると現在の様子が  
見られます。



▲設置場所

ひなが ひなが  
日長川 (日長川水門付近)

現在の様子

過去4時間の推移

写真画像は2秒毎に更新されます。  
この地点は、潮の干満による水面の変動もあります。

Oct/26/2020 10:39:12

平常時の画像

Oct/26/2020 19:00:00

**水位の目安**

- 付近では人並みのおそれがある水位です。
- 警戒が必要な水位です。
- 注意が必要な水位です。

© Chita City. All rights Reserved. 知多市ホームページ

▲ホームページ画面イメージ