

正規

なかがわ 中川レベル3 氾濫警報 (警戒レベル3相当情報)

中川洪水予報 第〇号
令和〇年〇月〇日 〇時〇分
えどがわかせんじむしょ ましやうちやう くまがやちほうましやうだい
江戸川河川事務所 気象庁 熊谷地方気象台 共同発表

(見出し)

なかがわ
中川では、避難判断水位に到達し、今後、氾濫危険水位に到達する見込み

(主文)

【警戒レベル3相当】吉川基準観測所(吉川市)受け持ち区間
これは、高齢者等避難の発令の目安です。中川の吉川基準観測所(吉川市)では、「避難判断水位」に到達しました。今後、「氾濫危険水位」に到達する見込みで、避難指示の発令の目安である警戒レベル4相当となる可能性があります。中川では堤防決壊等による氾濫のおそれがあり、江戸川区、草加市、越谷市、八潮市、三郷市、吉川市、北葛飾郡松伏町、足立区、葛飾区では浸水するおそれがあります。市町村からの避難情報に十分注意するとともに、適切な防災行動をとってください。

(警戒レベル相当情報等早見表)

| 中川レベル3 氾濫警報 (警戒レベル3相当情報) | | |
|--------------------------|------------|----|
| 新着・更新 | | 新着 |
| 基準観測所 | | 吉川 |
| 対象河川 | | 中川 |
| 新着・更新 | 警戒レベル()相当 | 3 |
| | 水位又は流量 | 現況 |
| | | 予測 |
| 新着 | 江戸川区 | 3 |
| 新着 | 草加市 | 3 |
| 新着 | 越谷市 | 3 |
| 新着 | 八潮市 | 3 |
| 新着 | 三郷市 | 3 |
| 新着 | 吉川市 | 3 |
| 新着 | 北葛飾郡松伏町 | 3 |
| 新着 | 足立区 | 3 |
| 新着 | 葛飾区 | 3 |

市区町村ごとの警戒レベル相当の数値は、同一洪水予報区間内の基準観測所の受け持ち区間ごとの警戒レベル相当情報に基づいて、それぞれの氾濫による浸水が想定される地区が含まれる市区町村に対して一律に表示しているものです。

警戒レベル相当早見表の見方について

[防災用語ウェブサイト：早見表]

<https://www.river.go.jp/kwabou/glossary/pc/term?key=hayamihyo>

| | |
|---|----------|
| 5 | 警戒レベル5相当 |
| 4 | 警戒レベル4相当 |
| 3 | 警戒レベル3相当 |
| 2 | 警戒レベル2 |
| | 警戒レベル2未満 |

(雨量)

多いところで、1時間に30ミリの雨が降っています。

| 流域 | 06日 16時 40分～08日 16時 40分 までの流域平均雨量 | 08日 16時 40分～08日 19時 40分 までの流域平均雨量の見込み |
|------|--------------------------------------|--|
| 中川流域 | 150 ミリ | 200 ミリ |

(水位または流量)

| 基準観測所 | 水位 (m) | 08日 | | | | | | |
|-------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 16:50現在 | 17:50予測 | 18:50予測 | 19:50予測 | 20:50予測 | 21:50予測 | 22:50予測 |
| | | 4.31 | 4.55 | 4.63 | 4.70 | 4.73 | 4.75 | 4.72 |
| 警戒レベル3相当 | | | | | | | | |
| 吉川 (吉川市) | 氾濫発生水位 5.20m | | | | | | | |
| | 氾濫危険水位 4.70m | | | | | | | |
| | 避難判断水位 4.30m | | | | | | | |
| | 氾濫注意水位 3.60m | | | | | | | |
| | ゼロ点高 E.L.=0.00m | | | | | | | |

・ゼロ点高に関する解説

https://www.river.go.jp/kwabou/glossary/kwb_apend/html/reference.html

(参考)

(受け持ち区間)

| 基準観測所 | 吉川 基準観測所 | | |
|--------|--|--|--|
| | 吉川市 | | |
| 受け持ち区間 | 中川 | | |
| | 左岸 埼玉県北葛飾郡松伏町大字下赤岩字内藤堀内下1647番の1地先 から 東京都葛飾区高砂二丁目55番の3地先 右岸 埼玉県北葛飾郡松伏町大字下赤岩字大落向937番の1地先 から 東京都葛飾区青戸二丁目623番の1地先 | | |

□雨の情報を知りたい方はこちら

| | |
|--------------------|---|
| 今後の雨（解析雨量・降水短時間予報） | https://www.jma.go.jp/bosai/kaikotan/#zoom:8/lat:35.8841667/lon:139.8383333/colordepth:normal/elements:slmcs&slmcs_fcst&rasrf |
|--------------------|---|

□洪水予報文、川の水位を確認したい方はこちら

| | |
|---------------|---|
| 川の防災情報 洪水予報画面 | https://www.river.go.jp/kawabou/pc/rw?rwtype=10&rwcd=8302800300 |
|---------------|---|

□河川の氾濫危険度を知りたい方はこちら

| | |
|----------|---|
| 水害リスクライン | https://frl.river.go.jp/TopViewMain?header&areacd=83 |
|----------|---|

□氾濫の影響が想定される区域を知りたい方はこちら

| | |
|------|---|
| 浸水ナビ | https://suiboumap.gsi.go.jp/ShinsuiMap/Map/?x=139.8383333&y=35.8841667&z=13 |
|------|---|



今後の雨（解析雨量・降水短時間予報）



川の防災情報 洪水予報画面



水害リスクライン



浸水ナビ

問い合わせ先

水位関係：国土交通省 関東地方整備局 江戸川河川事務所 災害対策室 電話：04-7125-7332
気象関係：気象庁 大気海洋部 予報課 電話：03-5422-1018
気象関係：気象庁 大気海洋部 予報課 電話：03-5422-1018

正規

あやせがわ(やこうくかん)
綾瀬川(谷古宇区間) レベル3 氾濫警報
(警戒レベル3相当情報)

綾瀬川(谷古宇区間) 洪水予報 第〇号
 令和〇年〇月〇日 〇時〇分
えどがわかせんじむしょ ましやうちょう くまがやちほうましやうだい
 江戸川河川事務所 気象庁 熊谷地方气象台 共同発表

(見出し)

あやせがわ(やこうくかん)
 綾瀬川(谷古宇区間)では、避難判断水位に到達し、今後、氾濫危険水位に到達する見込み

(主文)

【警戒レベル3相当】谷古宇基準観測所(草加市)受け持ち区間
 これは、高齢者等避難の発令の目安です。綾瀬川の谷古宇基準観測所(草加市)では、「避難判断水位」に到達しました。今後、「氾濫危険水位」に到達する見込みで、避難指示の発令の目安である警戒レベル4相当となる可能性があります。綾瀬川では堤防決壊等による氾濫のおそれがあり、葛飾区、越谷市、八潮市、足立区、草加市では浸水するおそれがあります。市町村からの避難情報に十分注意するとともに、適切な防災行動をとってください。

(警戒レベル相当情報等早見表)

| 綾瀬川(谷古宇区間) レベル3 氾濫警報 (警戒レベル3相当情報) | | |
|-----------------------------------|------------|-----|
| 新着・更新 | | 新着 |
| 基準観測所 | | 谷古宇 |
| 対象河川 | | 綾瀬川 |
| 新着・更新 | 警戒レベル()相当 | 3 |
| | 水位又は流量 | 現況 |
| | | 予測 |
| 新着 | 葛飾区 | 3 |
| 新着 | 越谷市 | 3 |
| 新着 | 八潮市 | 3 |
| 新着 | 足立区 | 3 |
| 新着 | 草加市 | 3 |

市区町村ごとの警戒レベル相当の数値は、同一洪水予報区間内の基準観測所の受け持ち区間ごとの警戒レベル相当情報に基づいて、それぞれの氾濫による浸水が想定される地区が含まれる市区町村に対して一律に表示しているものです。

警戒レベル相当早見表の見方について
 [防災用語ウェブサイト: 早見表]
<https://www.river.go.jp/kawabou/glossary/pc/term?key=hayamihyo>

| | |
|---|----------|
| 5 | 警戒レベル5相当 |
| 4 | 警戒レベル4相当 |
| 3 | 警戒レベル3相当 |
| 2 | 警戒レベル2 |
| | 警戒レベル2未満 |

(雨量)

多いところで、1時間に20ミリの雨が降っています。

| 流域 | 06日 17時 20分～08日 17時 20分 までの流域平均雨量 | 08日 17時 20分～08日 20時 20分 までの流域平均雨量の見込み |
|-------|--------------------------------------|--|
| 綾瀬川流域 | 100 ミリ | 200 ミリ |

(水位または流量)

| 基準観測所 | 水位 (m) | 08日 | 18:20予測 | 19:20予測 | 20:20予測 | 21:20予測 | 22:20予測 | 23:20予測 |
|----------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 17:20現在 | 3.12 | 3.28 | 3.45 | 3.51 | 3.53 | 3.52 |
| 警戒レベル3相当 | | | | | | | | |
| 谷古宇 (草加市) | 氾濫発生水位 3.96m | | | | | | | |
| | 氾濫危険水位 3.50m | | | | | | | |
| | 避難判断水位 3.10m 浸水被害水位 3.00m ゼロ点高さ 0.00m | | | | | | | |

・ゼロ点高に関する解説

https://www.river.go.jp/kawabou/glossary/kwb_apend/html/reference.html

(参考)

(受け持ち区間)

| 基準観測所 | 谷古宇 基準観測所 草加市 | | |
|--------|---|--|--|
| 受け持ち区間 | 綾瀬川 左岸 埼玉県越谷市大字蒲生字西浦 3793番の3地先 から 東京 都足立区神明一丁目30番の1 地先 右岸 埼玉県草加市金明町字中取出 し1362番の7地先 から 東京 都足立区南花畑三丁目23番 の1地先 | | |

□雨の情報を知りたい方はこちら

| | |
|---------------------|---|
| 今後の雨 (解析雨量・降水短時間予報) | https://www.jma.go.jp/bosai/kaikotan/#zoom:8/lat:35.8380556/lon:139.8066667/colordepth:normal/elements:slmcs&slmcs_fcst&rasrf |
|---------------------|---|

□洪水予報文、川の水位を確認したい方はこちら

| | |
|---------------|---|
| 川の防災情報 洪水予報画面 | https://www.river.go.jp/kawabou/pc/rw?rwtype=10&rwcd=8302809800 |
|---------------|---|

□河川の氾濫危険度を知りたい方はこちら

| | |
|----------|---|
| 水害リスクライン | https://frl.river.go.jp/TopViewMain?header&areacd=83 |
|----------|---|

□氾濫の影響が想定される区域を知りたい方はこちら

| | |
|------|---|
| 浸水ナビ | https://suiboumap.gsi.go.jp/ShinsuiMap/Map///?x=139.8066667&y=35.8380556&z=13 |
|------|---|



今後の雨（解析雨量・降水短時間予報）



川の防災情報 洪水予報画面



水害リスクライン



浸水ナビ

問い合わせ先

水位関係：国土交通省 関東地方整備局 江戸川河川事務所 災害対策室 電話：04-7125-7332

気象関係：気象庁 大気海洋部 予報課 電話：03-5422-1018

気象関係：気象庁 大気海洋部 予報課 電話：03-5422-1018

正規

なかがわ 中川レベル3 氾濫警報 (警戒レベル3相当情報)

中川洪水予報 第〇号
令和〇年〇月〇日 〇時〇分
えどがわかせんじむしょ ましやうちやう くまがやちほうましやうだい
江戸川河川事務所 気象庁 熊谷地方气象台 共同発表

(見出し)

〇〇県の大雨は峠を越えたが、河川の増水、氾濫はこれから

(主文)

【警戒レベル3相当】吉川基準観測所(吉川市)受け持ち区間

これは、高齢者等避難の発令の目安です。中川の吉川基準観測所(吉川市)では、「避難判断水位」に到達しました。今後、「氾濫危険水位」に到達する見込みで、避難指示の発令の目安である警戒レベル4相当となる可能性があります。中川では堤防決壊等による氾濫のおそれがあり、江戸川区、草加市、越谷市、八潮市、三郷市、吉川市、北葛飾郡松伏町、足立区、葛飾区では浸水するおそれがあります。市町村からの避難情報に十分注意するとともに、適切な防災行動をとってください。

(警戒レベル相当情報等早見表)

| 中川レベル3 氾濫警報 (警戒レベル3相当情報) | | |
|--------------------------|------------|----|
| 新着・更新 | 基準観測所 | 吉川 |
| | 対象河川 | 中川 |
| 新着・更新 | 警戒レベル()相当 | 3 |
| | 水位又は流量 | 現況 |
| | | 予測 |
| | 江戸川区 | 3 |
| | 草加市 | 3 |
| | 越谷市 | 3 |
| | 八潮市 | 3 |
| | 三郷市 | 3 |
| | 吉川市 | 3 |
| | 北葛飾郡松伏町 | 3 |
| | 足立区 | 3 |
| | 葛飾区 | 3 |

市区町村ごとの警戒レベル相当の数値は、同一洪水予報区間内の基準観測所の受け持ち区間ごとの警戒レベル相当情報に基づいて、それぞれの氾濫による浸水が想定される地区が含まれる市区町村に対して一律に表示しているものです。

警戒レベル相当早見表の見方について
 [防災用語ウェブサイト：早見表]
<https://www.river.go.jp/kwabou/glossary/pc/term?key=hayamihyo>

| | |
|---|----------|
| 5 | 警戒レベル5相当 |
| 4 | 警戒レベル4相当 |
| 3 | 警戒レベル3相当 |
| 2 | 警戒レベル2 |
| | 警戒レベル2未満 |

(雨量)

多いところで、1時間に20ミリの雨が降っています。

| 流域 | 06日 18時 10分～08日 18時 10分 までの流域平均雨量 | 08日 18時 10分～08日 21時 10分 までの流域平均雨量の見込み |
|------|--------------------------------------|--|
| 中川流域 | 100 ミリ | 200 ミリ |

(水位または流量)

| 基準観測所 | 水位 (m) | 08日 | | | | | | 09日 |
|-----------------|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 18:10現在 | 19:10予測 | 20:10予測 | 21:10予測 | 22:10予測 | 23:10予測 | 00:10予測 |
| | | 4.31 | 4.55 | 4.63 | 4.70 | 4.73 | 4.75 | 4.72 |
| 警戒レベル3相当 | | | | | | | | |
| 吉川 (吉川市) | 氾濫発生水位 5.20m | | | | | | | |
| | 氾濫危険水位 4.70m | | | | | | | |
| 避難判断水位 4.30m | | | | | | | | |
| 氾濫注意水位 3.60m | | | | | | | | |
| ゼロ点高 E.L.=0.00m | | | | | | | | |

・ゼロ点高に関する解説
https://www.river.go.jp/kwabou/glossary/kwb_apend/html/reference.html

(参考)

(受け持ち区間)

| 基準観測所 | 吉川 基準観測所 吉川市 | | |
|--------|--|--|--|
| 受け持ち区間 | 中川 左岸 埼玉県北葛飾郡松伏町大字下赤岩字内藤堀内下1647番の1地先 から 東京都葛飾区高砂二丁目55番の3地先 右岸 埼玉県北葛飾郡松伏町大字下赤岩字大落向937番の1地先 から 東京都葛飾区青戸二丁目623番の1地先 | | |

□雨の情報を知りたい方はこちら

| | |
|--------------------|---|
| 今後の雨（解析雨量・降水短時間予報） | https://www.jma.go.jp/bosai/kaikotan/#zoom:8/lat:35.8841667/lon:139.8383333/colordepth:normal/elements:slmcs&slmcs_fcst&rasrf |
|--------------------|---|

□洪水予報文、川の水位を確認したい方はこちら

| | |
|---------------|---|
| 川の防災情報 洪水予報画面 | https://www.river.go.jp/kwabou/pc/rw?rwtype=10&rwcd=8302800300 |
|---------------|---|

□河川の氾濫危険度を知りたい方はこちら

| | |
|----------|---|
| 水害リスクライン | https://frl.river.go.jp/TopViewMain?header&areacd=83 |
|----------|---|

□氾濫の影響が想定される区域を知りたい方はこちら

| | |
|------|---|
| 浸水ナビ | https://suiboumap.gsi.go.jp/ShinsuiMap/Map/?x=139.8383333&y=35.8841667&z=13 |
|------|---|



今後の雨（解析雨量・降水短時間予報）



川の防災情報 洪水予報画面



水害リスクライン



浸水ナビ

問い合わせ先

水位関係：国土交通省 関東地方整備局 江戸川河川事務所 災害対策室 電話：04-7125-7332

気象関係：気象庁 大気海洋部 予報課 電話：03-5422-1018

気象関係：気象庁 大気海洋部 予報課 電話：03-5422-1018

正規

綾瀬川 (谷古宇区間) レベル3 氾濫警報 (警戒レベル3相当情報)

綾瀬川 (谷古宇区間) 洪水予報 第〇号
令和〇年〇月〇日 〇時〇分
えどがわかせんじむしょ ましゅうちやう くまがやちほうましゅうだい
江戸川河川事務所 気象庁 熊谷地方気象台 共同発表

(見出し)

〇〇県の大雨は峠を越えたが、河川の増水、氾濫はこれから

(主文)

【警戒レベル3相当】谷古宇基準観測所(草加市)受け持ち区間
これは、高齢者等避難の発令の目安です。綾瀬川の谷古宇基準観測所(草加市)では、「避難判断水位」に到達しました。今後、「氾濫危険水位」に到達する見込みで、避難指示の発令の目安である警戒レベル4相当となる可能性があります。綾瀬川では堤防決壊等による氾濫のおそれがあり、葛飾区、越谷市、八潮市、足立区、草加市では浸水するおそれがあります。市町村からの避難情報に十分注意するとともに、適切な防災行動をとってください。

(警戒レベル相当情報等早見表)

| 綾瀬川 (谷古宇区間) レベル3 氾濫警報 (警戒レベル3相当情報) | | |
|------------------------------------|--------------|-----|
| 新着・更新 | | |
| 基準観測所 | | 谷古宇 |
| 対象河川 | | 綾瀬川 |
| 新着・更新 | 警戒レベル () 相当 | 3 |
| | 水位又は流量 | 現況 |
| | | 予測 |
| | 葛飾区 | 3 |
| | 越谷市 | 3 |
| | 八潮市 | 3 |
| | 足立区 | 3 |
| | 草加市 | 3 |

市区町村ごとの警戒レベル相当の数値は、同一洪水予報区間内の基準観測所の受け持ち区間ごとの警戒レベル相当情報に基づいて、それぞれの氾濫による浸水が想定される地区が含まれる市区町村に対して一律に表示しているものです。

警戒レベル相当早見表の見方について
[防災用語ウェブサイト: 早見表]
<https://www.river.go.jp/kawabou/glossary/pc/term?key=hayamihyo>

| | |
|---|----------|
| 5 | 警戒レベル5相当 |
| 4 | 警戒レベル4相当 |
| 3 | 警戒レベル3相当 |
| 2 | 警戒レベル2 |
| | 警戒レベル2未満 |

(雨量)

多いところで、1時間に20ミリの雨が降っています。

| 流域 | 06日 17時 20分～08日 17時 20分 までの流域平均雨量 | 08日 17時 20分～08日 20時 20分 までの流域平均雨量の見込み |
|-------|--------------------------------------|--|
| 綾瀬川流域 | 100 ミリ | 200 ミリ |

(水位または流量)

| 基準観測所 | 水位 (m) | 08日 | | | | | | |
|-----------------|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 17:20現在 | 18:20予測 | 19:20予測 | 20:20予測 | 21:20予測 | 22:20予測 | 23:20予測 |
| | | 3.12 | 3.28 | 3.45 | 3.51 | 3.53 | 3.52 | 3.51 |
| 警戒レベル3相当 | | | | | | | | |
| 谷古宇 (草加市) | 氾濫発生水位 3.96m | | | | | | | |
| | 氾濫危険水位 3.50m | | | | | | | |
| | 避難判断水位 3.10m | | | | | | | |
| | ゼロ点高を位置 0.00m | | | | | | | |

・ゼロ点高に関する解説

https://www.river.go.jp/kawabou/glossary/kwb_apend/html/reference.html

(参考)**(受け持ち区間)**

| 基準観測所 | 谷古宇 基準観測所 | | |
|--------|--|--|--|
| | 草加市 | | |
| 受け持ち区間 | 綾瀬川 | | |
| | 左岸 埼玉県越谷市大字蒲生字西浦 3793番の3地先 から 東京 都足立区神明一丁目30番の1 地先 右岸 埼玉県草加市金明町字中取出 し1362番の7地先 から 東 京都足立区南花畑三丁目23番 の1地先 | | |

□雨の情報を知りたい方はこちら

| | |
|---------------------|---|
| 今後の雨 (解析雨量・降水短時間予報) | https://www.jma.go.jp/bosai/kaikotan/#zoom:8/lat:35.8380556/lon:139.8066667/colordepth:normal/elements:slmcs&slmcs_fcst&rasf |
|---------------------|---|

□洪水予報文、川の水位を確認したい方はこちら

| | |
|---------------|---|
| 川の防災情報 洪水予報画面 | https://www.river.go.jp/kawabou/pc/rw?rwtype=10&rwcd=8302809800 |
|---------------|---|

□河川の氾濫危険度を知りたい方はこちら

| | |
|----------|---|
| 水害リスクライン | https://frl.river.go.jp/TopViewMain?header&areacd=83 |
|----------|---|

□氾濫の影響が想定される区域を知りたい方はこちら

| | |
|------|---|
| 浸水ナビ | https://suiboumap.gsi.go.jp/ShinsuiMap/Map/?x=139.8066667&y=35.8380556&z=13 |
|------|---|



今後の雨（解析雨量・降水短時間予報）



川の防災情報 洪水予報画面



水害リスクライン



浸水ナビ

問い合わせ先

水位関係：国土交通省 関東地方整備局 江戸川河川事務所 災害対策室 電話：04-7125-7332
気象関係：気象庁 大気海洋部 予報課 電話：03-5422-1018
気象関係：気象庁 大気海洋部 予報課 電話：03-5422-1018