## 正規

# 野川・仙川氾濫危険情報(警戒レベル4相当情報)

野川・仙川洪水予報第1号 洪水警報(発表) 令和07年09月11日 15時10分 東京都気象庁共同発表

(見出し)

【警戒レベル4相当情報 [洪水]】野川・仙川 今後氾濫するお それ

### (主文)

【警戒レベル4相当】これは、避難指示の発令の目安です。 流域の住民は、建物の二階に避難するなど浸水に警戒してください。 特に、地下施設は水が流れ込むおそれがありますので、十分警戒してください。

#### <水位>

野川・仙川の各水位観測所の実況水位(11日14時54分)と予測水位(11日15時50分までの最大値)は次のとおりです。

#### 大沢池上水位観測所 [三鷹市]

氾濫危険水位2.14 (A.P.39.89) m 氾濫発生水位2.70 (A.P.40.45) m 実況 0.41 (A.P.38.16) m 氾濫発生水位まで あと2.29 m 予想 2.95 (A.P.40.70) m 氾濫発生水位超過

#### 鎌田橋野川水位観測所[世田谷区]

氾濫危険水位4.76 (A.P.14.54) m 氾濫発生水位6.43 (A.P.16.21) m 実況 1.82 (A.P.11.60) m 氾濫発生水位まで あと4.61 m 予想 2.08 (A.P.11.86) m 氾濫発生水位まで あと4.35 m

#### 鎌田橋仙川水位観測所 [世田谷区]

氾濫危険水位1.65 (A.P.16.15) m 氾濫発生水位2.74 (A.P.17.24) m 実況 1.03 (A.P.15.53) m 氾濫発生水位まで あと1.71 m 予想 1.36 (A.P.15.86) m 氾濫発生水位まで あと1.38 m

今後、これらの基準点において水位上昇の危険があるので、注視して下さい。

#### (雨量)

多いところで1時間に90ミリの雨が降っています。

この雨は今後次第に弱まるでしょう。

流域	11日 13時 50分〜11日 14時 50分 までの流域平均雨量	11日 14時 50分〜11日 15時 50分 までの流域平均雨量の見込み
野川・仙川流域	33 ミリ	12 ミリ

#### (参考)

(受け持ち区間)

基準観測所	大沢池上 基準観測所	鎌田橋野川 基準観測所	鎌田橋仙川 基準観測所
	三鷹市	世田谷区	世田谷区
受け持ち区間	野川	野川	仙川
	左岸 小金井市貫井南町4丁目(鞍 尾根橋)から三鷹市大沢2丁目 (大沢池上)まで	左岸 三鷹市大沢2丁目(大沢池上) から世田谷区玉川3丁目(多摩 川合流点)まで	左岸 三鷹市新川6丁目(野川宿橋) から世田谷区鎌田3丁目(野川 合流点)まで
	右岸 小金井市貫井南町4丁目(鞍 尾根橋)から三鷹市大沢6丁目 (大沢池上)まで	右岸 三鷹市大沢6丁目(大沢池上) から世田谷区玉川3丁目(多摩 川合流点)まで	右岸 三鷹市新川6丁目(野川宿橋) から世田谷区鎌田4丁目(野川 合流点)まで

#### 口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:35.62/lon: 139.6127778/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=8303001300

#### □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=139.6127778&y=35.62&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:東京都 建設局河川部防災課 電話: 03-5320-5435 気象関係: 気象庁 大気海洋部 予報課 電話: 03-5422-1018