

# 国土交通省と気象庁が共同で実施する洪水予報文の改善点

現行

変更後

S川洪水予報 第〇号  
平成〇年〇月〇日 19時30分  
〇〇河川事務所・〇〇気象台 共同発表

**【種類】**  
S川洪水注意報発表

**【主文】**  
S川のN市M地区 S水位観測所では、警戒水位を超える出水となる見込みです。各地とも十分な注意をしてください。

**【現況文】**  
停滞前線と台風〇号による降り始めの11日2時から11日19時までの、S川流域の流域平均雨量は、167ミリに達しました。S川の水位は11日19時現在、次のとおりになっています。  
・S水位観測所[N市M区N]で3.5m程度(上昇中)

**【予想文】**  
この雨は、今後一層強まるでしょう。11日19時から22時までのS川流域の流域平均雨量は、170ミリの見込みです。

S川の水位は、11日22時には次のように見込まれます。

S水位観測所[N市M区N]で4.8m程度

**【参考資料】**

S水位観測所 [N市M区N]

堤防高 8.4 m、危険水位 5.5 m、警戒水位 4.6 m、  
平常水位 1.26 m

## ＜変更のポイント＞

- ・るべき行動との関連が理解されやすいように  
標題と水位をレベル化
- ・洪水予報の内容が理解されやすいよう情報の見  
出しを付加
- ・その他用語の変更(赤字)

新規

洪水予報の標題  
(レベル化して表示)

**S川はん濫注意情報**

S川洪水予報 第〇号  
洪水注意報(発表)

平成〇年〇月〇日 20時30分

〇〇河川事務所・〇〇気象台 共同発表

**S川 はん濫注意水位に到達 水位はさらに上昇するおそれ**

**【主文】**

S川が増水し、**はん濫注意水位(レベル2)**に達しました。水位はさらに上昇する見込みです。〇～△地区では身のまわりの備えをするとともに、洪水予報に注意してください。

**【降雨と水位の現況】**

停滞前線と台風〇号による降り始めの11日2時からの流域平均雨量は、167ミリに達しました。S川の水位は上昇傾向にあります。

・S水位観測所[N市M区N]で4.6m(**水位危険度レベル2**)  
(1時間に25cmの速さで上昇中)

**【降雨と水位の予想】**

この雨は、今後一層強まるでしょう。11日19時から22時までのS川流域の流域平均雨量は、170ミリの見込みです。

S川の水位は上昇傾向にあり、22時頃には、次のとおりと見込まれます。

・S水位観測所[N市M区N]で4.8m程度(**水位危険度レベル2**)

**【参考】**

S水位観測所

受け持ち区間 A県B市からA県C町(左岸) B県B市からB県C町(右岸)  
はん濫危険水位 5.5m、避難判断水位 5.0m、はん濫注意水位(警戒水位) 4.6m  
水防団待機水位 0.0m、平常水位 1.26m

**水位危険度レベル**

- レベル5 はん濫の発生
- レベル4 はん濫危険水位超過
- レベル3 避難判断水位超過
- レベル2 はん濫注意水位(警戒水位)超過
- レベル1 水防団待機水位超過

**水位レベルの記述**

新規