

|                            |   |       |  |       |     |       |
|----------------------------|---|-------|--|-------|-----|-------|
| 発表者                        |   | 第1受報者 |  | 第2受報者 |     | 第3受報者 |
| 秋田県建設部河川砂防課<br>気象庁 秋田地方気象台 | → | 機関名   |  | →     | 機関名 |       |

正規

太平洋氾濫警戒情報

太平洋洪水予報第3号  
洪水警戒報  
平成29年08月25日09時50分  
秋田県建設部河川砂防課 秋田地方気象台 共同発表

(見出し)

太平洋では、氾濫危険水位（レベル4）を下回る

(主 文)

太平洋の牛島水位観測所（秋田市）では、25日09時20分頃に、「氾濫危険水位（レベル4）」を下回り、今後、水位は下降する見込みですが、引き続き、市町村からの避難情報を確認するとともに、各自安全確保を図るなど、適切な防災行動をとって下さい。

(雨量)

現在、雨はやんでいます。

|       |                                  |                                      |
|-------|----------------------------------|--------------------------------------|
| 流域    | 25日03時20分～25日09時20分<br>までの流域平均雨量 | 25日09時20分～25日12時20分<br>までの流域平均雨量の見込み |
| 太平洋流域 | 4ミリ                              | 0ミリ                                  |

(水位)

太平洋の水位観測所における水位は次の通りと見込まれます。

| 観測所名                 | 水位危険度        |      | レベル1      | レベル2     | レベル3     | レベル4     |
|----------------------|--------------|------|-----------|----------|----------|----------|
|                      | 水位(m)        |      | 水防団<br>待機 | 氾濫<br>注意 | 避難<br>判断 | 氾濫<br>危険 |
| 牛島<br>水位観測所<br>(秋田市) | 25日09時20分の状況 | 3.63 |           |          |          |          |
|                      | 25日10時20分の予測 | 3.43 |           |          |          |          |
|                      | 25日11時20分の予測 | 3.23 |           |          |          |          |
|                      | 25日12時20分の予測 | 3.03 |           |          |          |          |

水位のグラフは各水位間を按分したものです。  
レベル4については、氾濫危険水位と計画高水位を按分しており、氾濫危険水位＝計画高水位の場合は最大になります。なお、水位の予測値は前30分間の最大値を示しています。

(注意事項)

(参考資料)

(単位:水位(m))

|                 |             |  |  |
|-----------------|-------------|--|--|
| 観測所名            | 牛島<br>水位観測所 |  |  |
|                 | 秋田市         |  |  |
| レベル4<br>氾濫危険水位※ | 3.70        |  |  |
| レベル3            | 3.30        |  |  |

|                      |  |  |  |
|----------------------|--|--|--|
| 避難判断水位※              |  |  |  |
| レベル2<br>氾濫注意水位       | 3.00   |  |  |
| レベル1<br>水防団待機水位      | 2.00   |  |  |
| 受け持ち区間               | 太平川<br>左岸 秋田市太平山谷字<br>鷓ノ鳥地先（地主<br>橋）から旭川合流<br>点まで<br>右岸 秋田市太平山谷字<br>地主地先（地主橋）<br>から旭川合流点ま<br>で |  |  |
| 氾濫が発生した場合<br>の浸水想定区域 | 秋田県秋田市-  |  |  |

※避難判断水位、氾濫危険水位：水位観測所受け持ち区間内の第1位危険箇所の  
避難判断水位・氾濫危険水位を水位観測所に換算した水位です。

| 水位<br>危険度レベル | 水位                | 求める行動の段階                               |
|--------------|-------------------|--|
| レベル5         | 氾濫の発生以降           | 氾濫水への警戒を求める段階                          |
| レベル4         | 氾濫危険水位から氾濫発生まで    | いつ氾濫してもおかしくない状態<br>避難していない住民への対応を求める段階 |
| レベル3         | 避難判断水位から氾濫危険水位まで  | 避難の必要も含めて氾濫に対する警戒を求める段階                |
| レベル2         | 氾濫注意水位から避難判断水位まで  | 氾濫の発生に対する注意を求める段階                      |
| レベル1         | 水防団待機水位から氾濫注意水位まで | 水防団が体制を整える段階                           |

「雨量」「水位」等の情報は、下記のサイトからもご覧いただけます。

|                        | パソコンから   | 携帯電話から  |
|------------------------|--|---|
| 秋田県ホームページ<br>気象庁ホームページ | <a href="http://sabo.pref.akita.jp/kasensabo/">http://sabo.pref.akita.jp/kasensabo/</a><br><a href="http://www.jma.go.jp/">http://www.jma.go.jp/</a> | <a href="http://sabo.pref.akita.jp/kasensabo/mobile/">http://sabo.pref.akita.jp/kasensabo/mobile/</a> |

問い合わせ先

水位関係：秋田県建設部河川砂防課 電話：018-860-2514

気象関係：気象庁 秋田地方气象台 電話：018-823-8291