

令和元年 6 月 27 日
気象庁予報部

配信資料に関するお知らせ

～洪水警報の危険度分布（シェープファイル）の一部流路の不具合について～
（令和元年 5 月 20 日配信資料に関するお知らせ関連、
配信資料に関する技術情報 第 489 号関連）

配信資料に関する技術情報第 489 号における「洪水警報の危険度分布（シェープファイル形式）」について、令和元年 5 月 29 日に新たに計算河川を追加するとともに、一部河川の流路データを修正した際に、危険度判定には用いない流路が一部含まれていることがわかりました。具体的には、洪水危険度判定値が 1 以上の時に、湖沼周辺の一部流路が不自然な流路として表示されるものです。

この不自然な流路を削除したシェープファイルの提供までには、1 週間程度かかる見込みです。適用が完了しましたらその旨お知らせします。

なお、今回の不具合は表示上の問題であり、危険度分布の判定及び洪水警報、注意報の発表に影響はありません。

利用者の皆さまに御迷惑をおかけしますこととお詫びいたします。