

配信資料に関するお知らせ

～洪水予報河川指定に伴う流路データの修正について～

(配信資料に関する仕様 No. 10704 及び令和 7 年 1 月 24 日付配信資料に関するお知らせ関連)

配信資料に関する仕様 No. 10704 における「洪水警報の危険度分布（流路）」について、北海道十勝川水系芽室川、石狩川水系豊平川上流、及び埼玉県中川中流部、元荒川、新方川、大落古利根川の洪水予報河川指定に伴い、流路データを修正しますので、下記のとおりお知らせします。

なお、流域雨量指数（配信資料に関する仕様 No. 10501）及び洪水警報の危険度分布（配信資料に関する仕様 No. 10703）のデータフォーマットに変更はありません。

記

○変更日時：

令和 7 年 3 月 25 日 13 時 00 分（日本時間）の配信データから

○変更対象データ：

	データ	ファイル形式
リアルタイム配信データ	①洪水警報の危険度分布（流路）※1	シェープファイル
あらかじめ提供するデータ	②流域雨量指数計算河川及び洪水予報河川の予報区間の流路データ	シェープファイル

※1 洪水危険度判定値が 0 の流路部分は配信データには含まれません。この部分は、あらかじめ提供する②の流路データで表示可能です。

これらのサンプルデータ等について気象業務支援センターに提供していますので、必要な場合は同センターにお問い合わせください。

○流路データの追加（①②のデータが対象）：

<洪水予報河川の新規指定>

予報区域コード	予報区域名
810108017400	十勝川水系芽室川
810103003101	石狩川水系豊平川上流
830303033903	中川中流部
830303036900	元荒川
830303039200	新方川
830303039800	大落古利根川