

ミシシッピ川水位低下による物流への影響

米国が輸出する穀物の大半が通るミシシッピ川の水位が過去 10 年で最も低くなっています。今回は、水位低下による物流への影響についてご報告いたします。

1. ミシシッピ川の状況

- ミシシッピ川は米国の中央にあり、小麦やトウモロコシ・大豆などの穀物生産地と主要港湾を結ぶ重要な輸送経路です。しかしミズーリ川流域の干ばつの影響でミシシッピ川に流れ込む水量が減って水位が過去 10 年で最も低くなり、輸送手段であるバージ(船)の通行に支障をきたすようになっています。
- 沿岸警備隊によれば、先週金曜日時点でメンフィス付近とミシシッピ州ヴィックスバーグの北の 2 カ所で、144 隻の船舶と 2,253 隻のバージが通行を待っているとのこと。
- アメリカ陸軍が川の一部を浚渫するなどの対応がとられていますが、工事その他により水位が著しく低い部分の通行が出来るようになっても、通常の 8 割程度の貨物量で座礁の危険を減らす必要があるなど、輸送効率が低下する見込みです。
- 一部荷主は鉄道やトラックを代替手段として使用し割高な料金を支払うことを余儀なくされており、通常のバージ運賃の最大 5 倍のコストがかかっている例もあります。
- バージ運営会社大手では河川の水位低下で通常の業務運営ができなくなっていると明らかにしていますが、バージ経由で輸送されている貨物量は膨大であり、鉄道やトラックなどで到底代替できると思われません。現在は穀倉地帯からの輸送量が増える時期であり、問題が大きくなりつつあります。
- 穀物以外にも金属・肥料・石炭などミシシッピ川によって運ばれる産業資材は多く、今後の動向に注目が必要です。

【グローバルネットワーク】

万一事故が発生した場合は、下記サービスネットワーク、弊社コマーシャル損害部または営業課までご連絡いただきますようお願い致します。

TM Claims Service, Inc. (New York)

499 Washington Blvd., Suite 1500, Jersey City,
NJ 07310, U.S.A.
Tel: (212)297-6700 Fax: (212)297-6968
代表アドレス: cargo@tmclaimsservice.com

TM Claims Service, Inc. (Los Angeles)

800 East Colorado Boulevard Pasadena,
California 91101, U.S.A.
Tel: (888)868-1870 Fax: (626)796-5232
代表アドレス: cargo@tmclaimsservice.com



【参考ウェブサイト】

ブルームバーグ (<https://www.bloomberg.co.jp>)

CNN Business (<https://edition.cnn.com>)

MARINE INDUSTRY NEWS (<https://marineindustrynews.co.uk>)

農林水産省 (<https://www.maff.go.jp>)

本 Topics に関するお問い合わせ、ご意見、ご感想等ございましたら、弊社営業担当までお寄せください。

編集にあたっては万全の注意を行っていますが、本 Topics 情報の正確性を保証するものではなく、これにより生じたいかなる損害に対して弊社は一切の責任を負わないものとします。



マリントピックスバックナンバー