

第3回 固体ばら積み貨物査定検討WG 議事要旨

1. 日時： 平成22年11月5日（金）13：30～16：00
2. 場所： 中央合同庁舎2号館15階会議室
3. 出席者：
（委員） 太田委員、小山委員、松木委員、三宅委員、森田委員（五十音順）
（事務局等） 近藤室長、緑川係長
4. 議事
（1）IMSBCコード未掲載貨物の査定
i) 新規案件
（2）その他
5. 議事概要
（1）開会等
近藤室長からの開催の挨拶の後、事務局より配布資料の確認が行われた。
（2）IMSBCコード未掲載貨物の査定について（新規案件）
申請のあった8貨物について、危険性の評価、貨物の種別及びそれぞれの貨物の運送要件について審議を行った。審議の概要は以下のとおり。
①化学石膏（液状化する恐れのないもの）
資料3-4-1の「2 貨物の説明」の貨物の水分値の範囲（上限値）について委員より実際想定される貨物に合わせるべきではないかとの指摘があり、申請者が確認のうえ事務局に連絡することとなった。
資料3-4-1については、上記以外は承認され、上記については委員長と事務局に一任することとなった。
また、本貨物に関連し、本貨物及び第2回WGで承認されたチタン石こう並びに現在申請されている脱硫石こう（電事連提出）及び化学石こう（鉱業協会提出）の4貨物を化学石膏（液状化する恐れのないもの）として統合することについて資料3-5に基づき事務局から提案があり、了承された。当該貨物の承認内容（貨物の性質及び運送条件）の詳細な記述については、委員長と事務局に一任することとなった。
②マンガン系合金鉄スラグ
本貨物については、水に一部溶解し、pH9～12のアルカリ性を示すが問題ないかとの指摘が委員からあったが、実際の輸送においては、pH12となるほど長期間水と接触し保管されないことから問題無いとされ、資料3-4-2のとおり承認された。

③非鉄スラグ

本貨物として申請された貨物のうち、鉛スラグについては、今後、製品安全データシートを取得することとし、資料3-4-3のとおり承認された。

④水底土砂（建設工事用）

資料3-4-4について、以下の修正を行ったうえで承認された。

- i) 貨物の説明において、「1.5m以上」を「1.5mを超える海象条件」に、「1.5m未満」を「1.5m以下」とする。
- ii) 積み荷役時の要件及び運送時の要件の「1.5m以上の」を「1.5mを超える」とする。

⑤土砂（建設工事用）

本貨物については、資料3-4-5について、水底土砂（建設工事用）と同じ修正を行ったうえで承認された。

⑥混合処理土（建設工事用）

本貨物については、資料3-4-6のとおり承認された。

⑦石

本貨物については、資料3-4-7のとおり承認された。

⑧がれき

本貨物については、資料3-4-8のとおり承認された。

6. 配付資料

資料3-1-1	化学石膏（液状化する恐れのないもの）
資料3-1-2	マンガン系合金鉄スラグ
資料3-1-3	非鉄スラグ
資料3-1-4	水底土砂（建設工事用）
資料3-1-5	土砂（建設工事用）
資料3-1-6	混合処理土（建設工事用）
資料3-1-7	石
資料3-1-8	がれき
資料3-2	非鉄スラグが液状化しない根拠について
資料3-3	未掲載貨物の申請に係る事務局コメント
資料3-4	IMSBC コードに記載されていない貨物の性質及び運送条件（案）
資料3-4-1	化学石膏（液状化する恐れのないもの）
資料3-4-2	マンガン系合金鉄スラグ
資料3-4-3	非鉄スラグ
資料3-4-4	水底土砂（建設工事用）
資料3-4-5	土砂（建設工事用）
資料3-4-6	混合処理土（建設工事用）

資料 3-4-7 石
資料 3-4-8 がれき
資料 3-5 これまで申請のあった化学石膏

(以上)