

鉄道貨物

- 貨物ターミナル駅
- E & S (Effective & Speedy : 着発線荷役方式) 駅
- コンテナ取り扱い駅
- コンテナ・車取り扱い駅
- オフレールステーション



出所: JR貨物ウェブサイト



2017年10月現在

日本全国の主要都市に約140のコンテナ貨物駅があります。

<モーダルシフト>

安全で定時性に優れた貨物輸送は、エネルギー効率がよく、環境負荷の少ない輸送手段でありながら、大量輸送が可能です。

また、鉄道輸送はトラック輸送に比べ地球温暖化ガスCO<sup>2</sup>の排出量が約1/8、約87%のCO<sup>2</sup>排出量を削減できると言われています。

本資料に記載するあらゆる形のコンテンツの著作権は、JETROまたは情報提供者に帰属しています。  
 JETROの事前の承諾なしに、本書の一部または全部をいかなる形式または方法においても、またいかなる媒体へも転送や複製、検索システムへの登録を行うことはできません。  
 本書に記載されている情報についてはできる限り正確に記すよう努力しておりますが、本書に記載されている情報から生じる損失に対して、JETROは責任を負うものではありません。