

EU 運輸事情調査

(目次)

1. 運輸関係行政機構	P 5
2. 運輸の概況	P 18
3. 航空	P 35
4. 鉄道	P138
5. 自動車	P151
6. 海運	P200
7. 港湾整備・運送	P256
8. 船員	P267
9. 船用工業(造船)	P272
10. 観光	P280
11. 国際協力(ODA 対象国):対象外	P284
12. 国際協力(ODA 供与国)	P284
13. 2002年改正SOLAS条約に基づく海事保安の確保に向けた取組み	P285
14. その他	P286
14-1. 複合輸送	
14-2. サテライト・ナビゲーション	
14-3. 労働時間調和	
14-4. バリア・フリー	
14-5. 関連ホームページ	
[資料]	
運輸・エネルギー総局組織図	
企業総局組織図	
環境総局組織図	
貿易総局組織図	
競争総局組織図	
開発総局組織図	
DG TREN Figures 1.1(一般経済)	
DG TREN Figures 1.2(社会経済)	
DG TREN Figures 1.3(人口)	
DG TREN Figures 1.7(一般データの世界との比較)	
DG TREN Figures 2.5.4(軽油価格)	
DG TREN Figures 2.5.5(無鉛ガソリン価格)	
DG TREN Figures 3.1.1(輸送量成長)	
DG TREN Figures 3.1.2(運輸統計概観)	
DG TREN Figures 3.1.3(輸送モード別貿易量)	
DG TREN Figures 3.1.4(運輸関連支出)	
DG TREN Figures 3.1.5(輸送モード別雇用者数)	
DG TREN Figures 3.1.6(鉄道部門の雇用者数)	

DG TREN Figures 3.1.7(航空部門の雇用者数)
DG TREN Figures 3.1.8(輸送モード別企業数)
DG TREN Figures 3.1.9(輸送モード別総売上高)
DG TREN Figures 3.1.10(陸上輸送:速度制限、血中アルコール限度、車両総重量)
DG TREN Figures 3.1.11(インフラと自動車の世界との比較)
DG TREN Figures 3.1.12(旅客輸送と貨物輸送の世界との比較)
DG TREN Figures 3.2.1(鉄道:総延長)
DG TREN Figures 3.2.2(鉄道:高速鉄道ネットワーク)
DG TREN Figures 3.2.3(主要鉄道ゲージと電流)
DG TREN Figures 3.2.4(空港の鉄道連結)
DG TREN Figures 3.2.5(トラムとライト・レール・システム)
DG TREN Figures 3.2.6(高速道路総延長)
DG TREN Figures 3.2.7(道路種類別総延長)
DG TREN Figures 3.2.8(パイプライン長)
DG TREN Figures 3.2.9(内陸水運の長さ)
DG TREN Figures 3.2.10(他の欧州諸国の運輸インフラ)
DG TREN Figures 3.3.1.1(モータリゼーション 1970~2001 1000人当たりの乗用車数 グラフ)
DG TREN Figures 3.3.1.2(モータリゼーション 1970~2001 1000人当たりの乗用車数)
DG TREN Figures 3.3.1.3(乗用車数)
DG TREN Figures 3.3.1.4(バス及びコーチの数)
DG TREN Figures 3.3.1.5(貨物車数)
DG TREN Figures 3.3.1.6(カテゴリー別自動車数)
DG TREN Figures 3.3.1.7(二輪車数)
DG TREN Figures 3.3.1.8(自動車製造:乗用車と商用車)
DG TREN Figures 3.3.1.9(自動車製造:二輪車)
DG TREN Figures 3.3.1.10(自動車登録 乗用車と二輪車)
DG TREN Figures 3.3.1.11(自動車登録 商用車)
DG TREN Figures 3.3.1.12(他の欧州諸国 乗用車数)
DG TREN Figures 3.3.1.13(他の欧州諸国 商用車数)
DG TREN Figures 3.3.2.1(機関車数)
DG TREN Figures 3.3.2.2(旅客輸送車両数)
DG TREN Figures 3.3.2.3(貨物輸送車両数)
DG TREN Figures 3.3.2.4(内陸水運設備)
DG TREN Figures 3.3.2.5(EU 商船隊)
DG TREN Figures 3.3.2.6(世界の商船隊)
DG TREN Figures 3.3.2.7(航空機数)
DG TREN Figures 3.3.2.8(主要空港 発着数)
DG TREN Figures 3.3.2.9(主要空港 発着数 旅客、貨物、ゼネアビ別)
DG TREN Figures 3.4.1(貨物輸送 輸送モード別輸送量 1970~2001 グラフ)
DG TREN Figures 3.4.2(貨物輸送 輸送モード別輸送量 1970~2001)
DG TREN Figures 3.4.3(貨物輸送 輸送モード別割合)
DG TREN Figures 3.4.4(貨物輸送 輸送距離と輸送モード)
DG TREN Figures 3.4.5(貨物輸送 道路運送業による輸送量)
DG TREN Figures 3.4.6(貨物輸送 自国車両による輸送量)

DG TREN Figures 3.4.7(貨物輸送 鉄道輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.8(貨物輸送 内陸水運による輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.9(貨物輸送 パイプラインによる輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.10(貨物輸送 国内海上輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.11(貨物輸送 国際海上輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.12(貨物輸送 港湾別取扱量)
 DG TREN Figures 3.4.13(貨物輸送 港湾別コンテナ取扱量)
 DG TREN Figures 3.4.14(貨物輸送 コンテナ輸送サービスを提供する船会社)
 DG TREN Figures 3.4.15(貨物輸送 内陸水運港湾別取扱量)
 DG TREN Figures 3.4.16(貨物輸送 空港別取扱量)
 DG TREN Figures 3.4.17(貨物輸送 複合輸送 会社別)
 DG TREN Figures 3.4.18(貨物輸送 複合輸送 輸送モード別)
 DG TREN Figures 3.4.19(貨物輸送 道路、鉄道別アルプス通過交通量)
 DG TREN Figures 3.4.20(貨物輸送 道路、鉄道別ピレネー通過交通量)
 DG TREN Figures 3.4.21(貨物輸送 他の欧州諸国 輸送モード別割合)
 DG TREN Figures 3.4.22(貨物輸送 他の欧州諸国 自国車両による輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.23(貨物輸送 他の欧州諸国 鉄道輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.24(貨物輸送 他の欧州諸国 内陸水運による輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.25(貨物輸送 他の欧州諸国 パイプラインによる輸送量)
 DG TREN Figures 3.4.26(貨物輸送 他の欧州諸国 港湾別取扱量)
 DG TREN Figures 3.4.27(貨物輸送 他の欧州諸国 空港別取扱量)
 DG TREN Figures 3.4.28(貨物輸送 米国のモード別輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.1(旅客輸送 輸送モード別輸送量 1970~2001 グラフ)
 DG TREN Figures 3.5.2(旅客輸送 輸送モード別輸送量 1970~2001)
 DG TREN Figures 3.5.3(旅客輸送 陸上輸送モードにおける輸送機関別)
 DG TREN Figures 3.5.4(旅客輸送 乗用車による輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.5(旅客輸送 二輪車による輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.6(旅客輸送 バス及びコーチによる輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.7(旅客輸送 ترام及びメトロによる輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.8(旅客輸送 鉄道による輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.9(旅客輸送 高速鉄道による輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.10(旅客輸送 国別旅客船輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.11(旅客輸送 EU 域内航空旅客輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.12(旅客輸送 加盟国間の航空旅客輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.13(旅客輸送 自国間の航空旅客輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.14(旅客輸送 空港別利用者数)
 DG TREN Figures 3.5.15(旅客輸送 航空会社別輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.16(旅客輸送 航空機による輸送の主要ルート)
 DG TREN Figures 3.5.17(自転車移動量)
 DG TREN Figures 3.5.18(徒歩による移動量)
 DG TREN Figures 3.5.19(旅客輸送 移動距離別割合)
 DG TREN Figures 3.5.20(旅客輸送 輸送モード、移動距離別割合)
 DG TREN Figures 3.5.21(旅客輸送 他の欧州諸国 鉄道による輸送量)
 DG TREN Figures 3.5.22(旅客輸送 他の欧州諸国 バス及びコーチによる輸送量)

10/03/26

DG TREN Figures 3.5.23(旅客輸送 他の欧州諸国 空港別利用者数)
DG TREN Figures 3.5.24(旅客輸送 米国のモード別輸送量)
DG TREN Figures 3.6.1(安全 道路交通事故犠牲者数)
DG TREN Figures 3.6.2(安全 道路交通事故件数)
DG TREN Figures 3.6.3(安全 鉄道事故犠牲者数)
DG TREN Figures 3.6.4(安全 輸送モード別犠牲者数推移 グラフ、輸送モード別犠牲者数)
DG TREN Figures 3.6.5(安全 航空輸送及び海上輸送の犠牲者数)
DG TREN Figures 4.1(環境 世界の CO2 排出量)
DG TREN Figures 4.2(環境 CO2 排出量推移 グラフ、部門別排出量)
DG TREN Figures 4.3(環境 汚染物質別排出量、温室効果ガス排出量)
DG TREN Figures 4.4(環境 油濁)
ベルギー国内主要鉄道路線