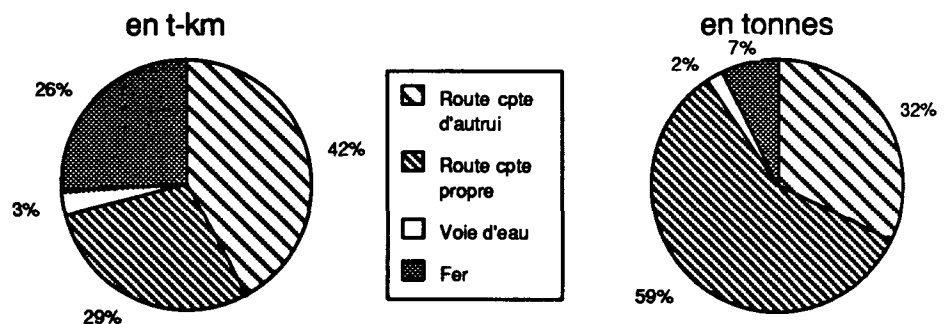


TRANSPORTS DE MARCHANDISES TRAFICS INTERIEURS 1986

Patrick Vernant - Irène Pols

Répartition modale des trafics intérieurs en 1986

La brochure **SITRAM** "Résultats généraux - Trafic intérieur et international 1986" permet d'avoir une vue d'ensemble du trafic intérieur et international de marchandises réalisé en 1986. Les résultats de trafic intérieur sont décrits ci-après; les résultats de trafic international feront l'objet d'un article ultérieur.

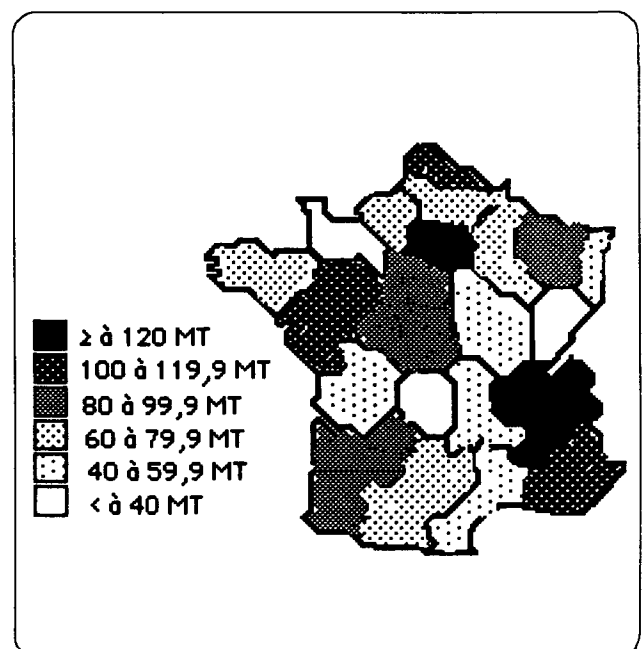


Les trafics en 1986 sont en légère hausse par rapport à ceux de 1985 (117 052 millions de tkm au lieu de 116 021 en 1985 et 1 339 818 milliers de tonnes au lieu de 1 326 090 en 1985) mais la répartition modale reste pratiquement la même sur les deux années. Les trafics en tonnes-km par voie d'eau et par fer diminuent, cependant, légèrement au profit de la route pour compte d'autrui.

Activité transport interrégionale et intrarégionale: le "palmarès" 1986

flux entrants+sortants+internes
tous modes de transports confondus
(en millions de tonnes)

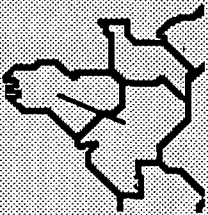
Ile de France	179,6
Rhône Alpes	160,5
Nord	116,2
Provence Alpes C. Azur	102,2
Pays de la Loire	101,2
Lorraine	87,2
Centre	87,6
Aquitaine	80,2
Bretagne	78,9
Hte Normandie	76,8
Midi Pyrénées	74,1
Pcardie	71,8
Champagne Ardenne	62,4
Bourgogne	56,4
Alsace	56,4
Languedoc	55,2
Poitou Charente	50,6
Auvergne	41,9
Basse Normandie	39,7
Franche Comté	30,8
Limousin	17,7



Le classement varie peu par rapport à 1985 : La Bretagne et le Languedoc perdent deux places, l'Alsace en gagne deux et le Centre trois.

Les principaux flux routiers interrégionaux (par chapitre NST)

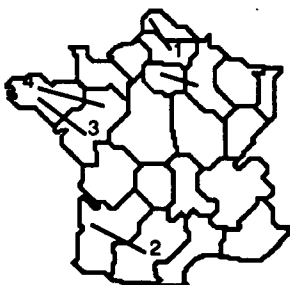
Interprétation des symboles



3 : 0,938 MT

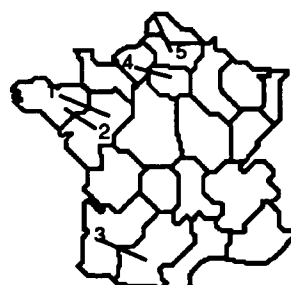
signifie que la 3ème liaison interrégionale est la liaison Pays de Loire vers Bretagne, les flux correspondants sont de 938 000 tonnes.

0 : Pds agricoles, animaux vivants



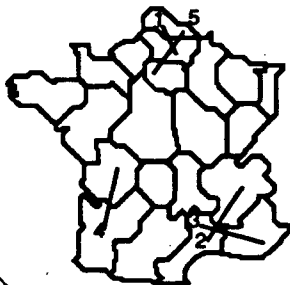
1 : 1,235 MT
2 : 1,147 MT
3 : 0,938 MT
4 : 0,762 MT
5 : 0,709 MT

1 : Denrées alimentaires et fourrages



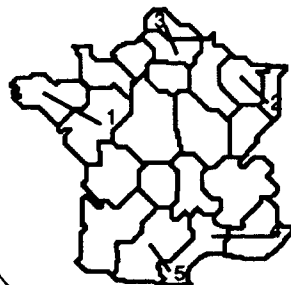
1 : 1,900 MT
2 : 1,319 MT
3 : 0,985 MT
4 : 0,921 MT
5 : 0,898 MT

2 : Combustibles minéraux et solides



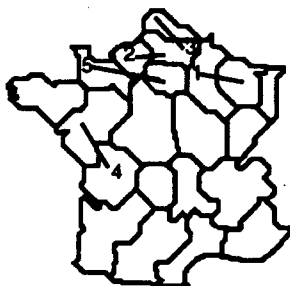
1 : 0,190 MT
2 : 0,164 MT
3 : 0,094 MT
4 : 0,076 MT
5 : 0,051 MT

3 : Produits pétroliers



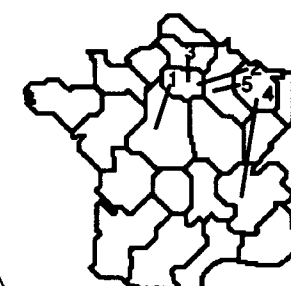
1 : 0,677 MT
2 : 0,672 MT
3 : 0,658 MT
4 : 0,571 MT
5 : 0,558 MT

4 : Minerais et déchets pour la métallurgie



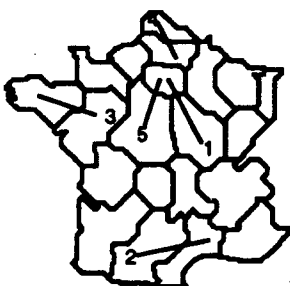
1 : 0,103 MT
2 : 0,078 MT
3 : 0,073 MT
4 : 0,065 MT
5 : 0,051 MT

5 : Produits métallurgiques



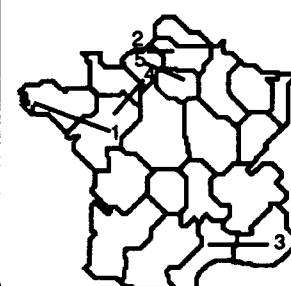
1 : 0,245 MT
2 : 0,171 MT
3 : 0,158 MT
4 : 0,158 MT
5 : 0,157 MT

6 : Minerais et matériaux de construction



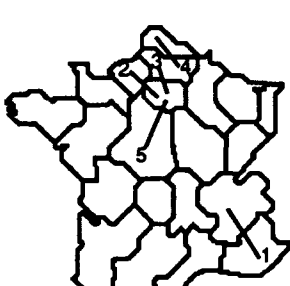
1 : 2,068 MT
2 : 1,991 MT
3 : 1,849 MT
4 : 1,592 MT
5 : 1,509 MT

7 : Engrais



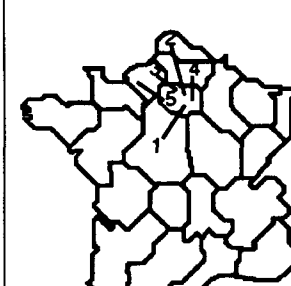
1 : 0,268 MT
2 : 0,220 MT
3 : 0,205 MT
4 : 0,196 MT
5 : 0,184 MT

8 : Produits chimiques



1 : 0,382 MT
2 : 0,296 MT
3 : 0,275 MT
4 : 0,237 MT
5 : 0,224 MT

9 : Machines, véhicules et objets manufacturés



1 : 1,300 MT
2 : 1,294 MT
3 : 1,283 MT
4 : 1,083 MT
5 : 1,042 MT