
29.

TRANSPORT ROUTIER

1. Sources

Direction des Transports terrestres

Direction des Travaux Publics

2. Liste des tableaux

T.29.01 Immatriculations de véhicules automobiles, par région

T.29.02 Immatriculations de véhicules automobiles, par catégories

T.29.03 Evolution du parc automobile et engins à deux (2) roues

T.29.04 Réseau routier

T.29.05 Titres de transports délivrés

T.29.06 Accidents de circulation

Tableau 29.01. : Immatriculations de véhicules automobiles par région

	2008	2009	2010	2011	2012
Ensemble Niger	20 348	22 181	33 367	33 699	30 881
Agadez	1 576	2 083	2 103	1 648	860
Diffa	146	304	532	410	285
Dosso	658	637	897	1 059	744
Maradi	1 696	1 578	1 684	1 650	1 382
Niamey	12 842	13 510	23 307	24 125	24 048
Tahoua	1 432	1 618	2 120	1 932	1 520
Tillabéri	231	496	690	638	546
Zinder	1 767	1 955	2 034	2 237	1 496

Note : Il s'agit des véhicules automobiles immatriculés pour la première fois au Niger

Source : Direction des Transports Terrestres

Tableau 29.02. : Immatriculations de véhicules automobiles par catégories

	2008	2009	2010	2011	2012
Total	20 348	22 340	33 651	33 526	30 881
Moto	8 097	9 806	14 909	13 406	10 491
Voiture particulière	7 942	8 126	12 083	13 625	14 331
Camionnette	1 544	1 437	1 390	1 865	1 937
Camion	586	688	827	1 005	1 075
Tracteur routier	765	880	1 759	1 290	1 174
Remorque	810	854	1 933	1 254	881
Autocar	604	549	750	1 081	992
Tracteur agricole	-	-	-	-	-

Note : Ne tient pas compte des véhicules réformés ou accidentés

En 2008 les données de Niamey sont indisponibles. Donc le total en 2008 c'est sans les données de Niamey.

Source : Direction des Transports Terrestres

Tableau 29.03. : Evolution du parc automobile et engins à deux roues

	2008	2009	2010	2011	2012
Total	114 819	127 235	145 902	167 286	187 676
Voiture particulière	83 675	91 683	103 691	118 580	132 911
Camionnette	16 066	17 503	18 893	20 758	22 695
Camion	2 966	3 654	4 481	5 486	6 561
Tracteurs & semi remorques	7 517	9 251	12 943	15 487	17 542
Autocar	4 595	5 144	5 894	6 975	7 967

NB: Il s'agit du Parc Réel Circulant

Source : Direction des Transports Terrestres

Tableau 29.04. : Réseau routier

	Unité : km				
	2008	2009	2010	2011	2012
Routes revêtues (bitumées)	3 912	3 952	3 952	4 053	4 225
Routes en Terre Moderne	2 564	2 564	2 564	2 444	2 279
Route en Terre Sommaire	4 246	4 246	4 246	4 577	5 329
Pistes sommaires	8 227	8 191	8 191	8 194	7 842
Total	18 949	18 953	18 953	19 268	19 675

Source : Direction Générale des Travaux Publics

Tableau 29.05. : Titres de transport délivrés

	Unité: Nombre				
	2008	2009	2010	2011	2012
Transport public de marchandises	1 335	2 423	2 553	2 404	2 004
Tracteurs routiers	543	1056	1 112	1 050	838
Semi-remorques	505	941	1 047	967	639
Citernes	23	55	27	62	74
Camions	264	371	367	325	453
Transport public de passagers	267	358	371	391	358
Autocars (17 à 22 places)	196	254	262	306	235
Bus (plus de 30 places)	59	70	78	61	104
Taxis collectifs (8 places)	12	27	14	6	0
Voiture Auto Ecole	-	7	17	18	19

NB: Ces données concernent uniquement les véhicules possédant une autorisation nationale de transport.

Age moyen: Autocars 15 ans; Camions 17 ans.

Source : Direction des Transports Terrestres

Tableau 29.06 : Accidents de la circulation routière

	Unité : nombre				
	2008	2009	2010	2011	2012
Ensemble Niger					
Accidents	4 338	4 620	8 060	5 201	8 259
Décès	616	563	654	656	685
Décès pour 100 accidents	14	12	8	13	8
Blessés graves	2 673	2 519	2 547	2 782	3 035
Blessés légers	4 154	3 865	4 272	4 350	4 831
Blessés pour 100 accidents	160	141	85	137	95

Source : Direction des Statistiques du Ministère des Transports