

Tableau de bord du Tourisme en Lorraine - Juillet 2014

Fréquentation des hôtels classés tourisme en Lorraine

	Evolution des nuitées par rapport à juillet 2013	Evolution des nuitées par rapport au cumul 2013
Ensemble des touristes	↘↘	↘↘
Touristes français	↘	↘↘
Touristes étrangers	↘↘	↘↘
Allemands	↘↘	↗↗
Belges	↘	↘↘
Néerlandais	↘↘	↘↘
Anglais	↘↘	↗↗
Autres nationalités	↘↘	↘↘

Source : Insee Lorraine - DGCIS - Observatoire Lorrain du Tourisme
Enquête de fréquentation hôtelière 2014 - données consolidées

Légende des tableaux :

↗↗	Assurément en hausse (>5%)
↗	Plutôt en hausse (>3%)
→	Plutôt stable (+3% à -1%)
↘	Plutôt en baisse (-1% à -3%)
↘↘	Assurément en baisse (<-3%)

Fréquentation des hôtels classés Tourisme en Lorraine Juillet 2014

	Nuitées en juillet 2014	Évolution par rapport à juillet 2013	Cumul 2014 depuis juillet	Évolution par rapport au cumul 2013
Ensemble des touristes	371 183	-4,8%	2 112 776	-6,6%
Touristes français	263 712	-2,0%	1 673 277	-6,8%
Touristes étrangers	107 471	-11,0%	439 499	-5,9%
Allemands	17 295	-14,0%	80 793	+5,3%
Belges	23 282	-2,6%	100 464	-15,0%
Néerlandais	25 777	-10,9%	68 616	-17,4%
Anglais	13 697	-7,9%	55 214	+12,4%
Autres nationalités	27 420	-16,6%	134 412	-4,1%

Source : Insee Lorraine - DGCIS - Observatoire Lorrain du Tourisme
Enquête de fréquentation hôtelière 2014 - données consolidées

Fréquentation des hôtels classés Tourisme en France Juillet 2014

	Nuitées en juillet 2014	Évolution par rapport à juillet 2013	Cumul 2014 depuis juillet	Évolution par rapport au cumul 2013
Ensemble des touristes	21 653 459	-3,0%	113 461 403	-1,9%
Touristes français	12 409 834	-3,0%	71 972 392	-2,5%
Touristes étrangers	9 243 625	-3,1%	41 489 011	-0,9%
Allemands	712 346	-13,3%	3 515 452	-5,7%
Belges	903 090	-3,1%	3 125 001	-0,9%
Néerlandais	499 339	-7,9%	1 753 429	-4,7%
Anglais	1 385 378	-1,4%	6 657 157	-0,5%
Autres nationalités	5 743 472	-1,6%	26 437 972	+0,0%

Source : Insee Lorraine - DGCIS - Observatoire Lorrain du Tourisme
Enquête de fréquentation hôtelière 2014 - données consolidées