

Année d'analyse : 2018

Mois d'analyse : Avril

	TOTAL MOIS	VARIATIONS 18/17	CUMUL 4 MOIS	VARIATIONS 18/17
<b><u>MOUVEMENTS TOTAUX</u></b>	<b>9 027</b>	<b>-0,2%</b>	<b>33 204</b>	<b>-3,9%</b>
<b>COMMERCIAUX</b>	7 594	<b>-2,5%</b>	28 220	<b>-0,3%</b>
NATIONAUX	3 230	<b>-5,6%</b>	12 858	<b>-2,7%</b>
INTERNATIONAUX	4 364	<b>-0,1%</b>	15 362	<b>1,7%</b>
<b>NON COMMERCIAUX</b>	1 433	<b>14,3%</b>	4 984	<b>-20,0%</b>
NATIONAUX	1 320	<b>19,0%</b>	4 525	<b>-20,6%</b>
INTERNATIONAUX	113	<b>-22,1%</b>	459	<b>-13,7%</b>
<b><u>PASSAGERS COMMERCIAUX</u></b>	<b>814 115</b>	<b>3,2%</b>	<b>2 692 215</b>	<b>4,7%</b>
NATIONAUX locaux	302 133	<b>-0,3%</b>	1 083 292	<b>0,1%</b>
INTERNATIONAUX locaux	507 376	<b>5,7%</b>	1 586 246	<b>8,2%</b>
TRANSIT	4 606	<b>-26,0%</b>	22 677	<b>0,1%</b>
<b><u>FRETS (en tonnes)</u></b>	<b>4 759</b>	<b>5,3%</b>	<b>18 617</b>	<b>-1,3%</b>
<b><u>POSTE (en tonnes)</u></b>	<b>204</b>	<b>-33,5%</b>	<b>1 059</b>	<b>-8,0%</b>

Année d'analyse : **2018**

Mois d'analyse : **Avril**

	TOTAL MOIS	VARIATIONS 18/17	CUMUL 4 MOIS	VARIATIONS 18/17
<b><u>PASSAGERS COMMERCIAUX</u></b>	<b>814 115</b>	<b>3,2%</b>	<b>2 692 215</b>	<b>4,7%</b>
Locaux + transit 1 fois				
<b><u>PASSAGERS COMMERCIAUX</u></b>	<b>809 509</b>	<b>3,4%</b>	<b>2 669 538</b>	<b>4,8%</b>
Locaux				
<b><u>PASSAGERS NATIONAUX</u></b>	<b>302 133</b>	<b>-0,3%</b>	<b>1 083 292</b>	<b>0,1%</b>
PARIS	132 815	-2,9%	507 967	-2,6%
Dont ORLY	80 929	1,3%	296 129	-2,5%
Dont ROISSY	51 774	-8,9%	211 352	-2,7%
Dont Le Bourget	112	67,2%	486	43,8%
CORSE	52 880	-1,3%	188 146	-1,2%
PROVINCES FRANCAISES	116 438	3,3%	387 179	4,6%
<b><u>PASSAGERS INTERNATIONAUX</u></b>	<b>507 376</b>	<b>5,7%</b>	<b>1 586 246</b>	<b>8,2%</b>
EUROPE	349 107	8,9%	1 035 947	9,1%
UNION EUROPEENNE	328 428	9,0%	969 464	7,7%
RESTE EUROPE	20 679	8,4%	66 483	34,3%
AFRIQUE DU NORD	140 875	-2,8%	492 033	3,7%
MAROC+TUNISIE	70 443	-1,5%	244 551	2,9%
ALGERIE	70 432	-4,1%	247 482	4,5%
RESTE AFRIQUE	2 854	12,7%	12 713	10,7%
DOM TOM	6 447	242,2%	25 504	197,4%
RESTE MONDE	8 093	-18,6%	20 049	-6,3%