



Communication et Relations Publiques

Communiqué de presse n°15/2022

Trafic aérien du mois de juillet 2022

Poursuite de la reprise progressive du trafic aérien :

- Pour le mois de juillet, récupération de :
 - **98%** des passagers
 - **94%** des mouvements aéroportuaires ;
- Pour le trafic aérien cumulé depuis le début de l'année à fin juillet 2022, récupération de :
 - **70%** des passagers ;
 - **75%** des mouvements aéroportuaires

Trafic aérien commercial :

Les aéroports du Royaume ont enregistré, durant le mois de juillet 2022, un volume de trafic commercial de **2 365 929 passagers** et de **18 912 vols**, soit un taux de récupération par rapport à la même période de l'année 2019 de **98%** pour les passagers et **94%** pour les mouvements aéroportuaires.

Pour le trafic aérien global cumulé de janvier à fin juillet 2022, les aéroports du Maroc continuent d'afficher des taux de récupération largement positifs par rapport à la même période de 2019, en accueillant **70%** des passagers et **75%** pour des mouvements aéroportuaires, soit **9 813 316 passagers** et **89 648 mouvements aéroportuaires** pour l'ensemble des aéroports.

L'aéroport Casablanca Mohammed V, qui représente presque 40% du trafic aérien, a accueilli durant ce mois de juillet **938 329 passagers** à travers **7 455 vols**. Ce trafic représente **87%** du trafic aérien passagers et **81%** des vols enregistrés durant le mois de juillet 2019.

Concernant le trafic aérien cumulé durant les sept premiers mois de 2022, l'aéroport Casablanca Mohammed V a accueilli **3 699 215 passagers** via **34 742 vols**, soit des taux de récupération de l'ordre respectivement de **64%** et de **67%** respectivement.

Aéroport	Juillet		Taux de récupération	Sept premiers mois		Taux de récupération
	2022	2019		2022	2019	
MOHAMMED V	938 329	1 082 950	87%	3 699 215	5 754 016	64%
MARRAKECH	442 914	492 025	90%	2 208 335	3 638 259	61%
AGADIR	195 121	179 449	109%	809 278	1 150 638	70%
FES-SAISS	148 567	126 663	117%	646 746	815 684	79%
TANGER	179 214	141 436	127%	701 737	738 555	95%
RABAT-SALE	96 995	99 786	97%	421 431	627 557	67%
NADOR	133 170	88 457	151%	420 770	417 084	101%
OIJDA	125 448	93 754	134%	425 000	382 130	111%
DAKHLA	20 737	24 011	86%	122 097	146 423	83%
LAAYOUNE	19 622	26 786	73%	107 430	141 830	76%

OUARZAZATE	6 679	11 171	60%	35 265	75 400	47%
ESSAOUIRA	11 063	8 151	136%	43 307	60 699	71%
AL-HOCEIMA	16 332	13 632	120%	42 462	47 821	89%
ERRACHIDIA	5 095	3 761	135%	25 742	28 916	89%
TETOUAN	22 057	8 457	261%	88 129	23 336	378%
ZAGORA	1 153	1 246	93%	5 334	10 450	51%
TAN-TAN	927	1 118	83%	1 598	7 384	22%
GUELMIME	2 454	1 531	160%	9 029	6 749	134%
AUTRES	52	482	11%	411	1 768	23%
Total	2 365 929	2 404 866	98%	9 813 316	14 074 699	70%

Durant le mois de juillet 2022, la plupart des aéroports ont atteint, voire dépassé, le volume du trafic aérien passagers enregistré durant la même période de 2019.

La récupération se consolide durant les sept premiers mois pour les aéroports des régions du Nord et de l'Oriental qui ont enregistré des taux de récupération supérieurs ou égaux à 100% par rapport à la même période de 2019 (Tétouan : 378%, Oujda : 111%, Nador : 101%, Tanger : 95%).

Trafic domestique :

Avec **223 036** passagers accueillis durant le mois de juillet 2022, le trafic aérien domestique a enregistré un taux de récupération de l'ordre de **80%** par rapport à la même période de l'année 2019. Ce taux est de **66%** pour la période de janvier à fin juillet avec **1 109 431** passagers accueillis.

Trafic aérien commercial international :

Le trafic aérien international a, quant à lui, enregistré **2 142 893** passagers durant le mois de juillet, soit un taux de récupération de l'ordre de **101%** par rapport à la même période de 2019. Pour le trafic international cumulé durant les sept premiers mois 2022, les aéroports du Royaume ont accueilli **8 703 885** passagers, soit un taux de récupération de **70%** par rapport à la même période de 2019.

Passagers	Juillet		Taux de récupération	Les sept premier mois		Taux de récupération
	2022	2019		2022	2019	
INTER	2 142 893	2 126 545	101%	8 703 885	12 388 582	70%
NAT	223 036	278 321	80%	1 109 431	1 686 117	66%
Total	2 365 929	2 404 866	98%	9 813 316	14 074 699	70%

Répartition du trafic aérien commercial par faisceau géographique :

Passagers	Juillet		Taux de récupération	Les sept premier mois		Taux de récupération
	2022	2019		2022	2019	
EUROPE	1 745 113	1 616 363	108%	7 208 939	9 801 201	74%
MOYEN ET EXTREME ORIENT	144 019	175 534	82%	624 519	1 022 313	61%
AFRIQUE	128 015	159 886	80%	458 317	752 996	61%
PAYS DU MAGHREB	34 560	68 110	51%	140 437	396 817	35%
AMERIQUE DU NORD	91 186	89 899	101%	271 669	332 495	82%
AMERIQUE DU SUD		16 753	0%	4	82 760	0%
Total International	2 142 893	2 126 545	101%	8 703 885	12 388 582	70%

Les marchés de l'Amérique du Nord et l'Europe ont enregistré des taux de récupération supérieurs à **100%** durant le mois de juillet.

L'Europe, qui représente plus de **81%** du trafic aérien international, a enregistré durant cette période, un taux de récupération de l'ordre de **108%** par rapport à 2019.

Mouvements aéroportuaires :

Durant ce mois de juillet, il y a eu **18 912** mouvements aéroportuaires, contre **20 098** mouvements enregistrés durant la même période de 2019, soit un taux de récupération de **94%**. Ce trafic a atteint **89 648** mouvements aéroportuaires pour les sept premiers mois 2022, ce qui représente **75%** des mouvements aéroportuaires enregistrés durant la même période de 2019.

Fret aérien :

Le fret aérien a enregistré durant ce mois de juillet 2022 un taux de récupération de **68%** par rapport à la même période de 2019. Il s'est établi à **5 323 tonnes**. Pour le fret cumulé de janvier à fin juillet, il y a eu **41 637 tonnes**, soit un taux de récupération de **74%**.

Nouaceur, le 18 août 2022



Call Center opérationnel 7j/7 : 080 1000 224



Site internet : www.onda.ma



Facebook : @OFFICENATIONALDES AEROPORTS



Twitter : @Ondaofficiel



LinkedIn : @Office National Des Aéroports



YouTube : @Office National Des Aéroports



Instagram : @Ondaeroports