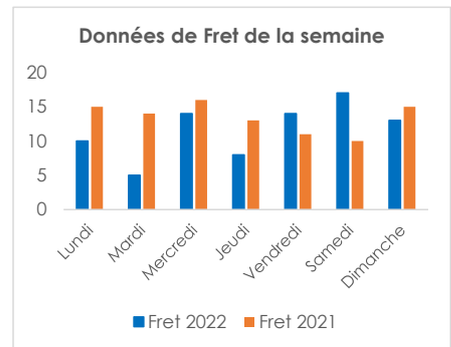
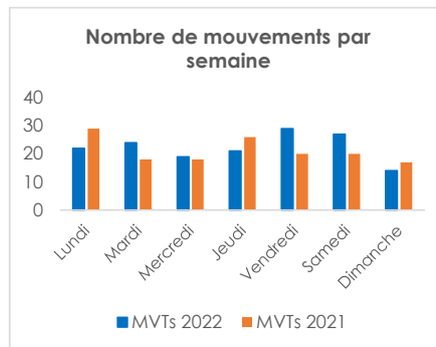
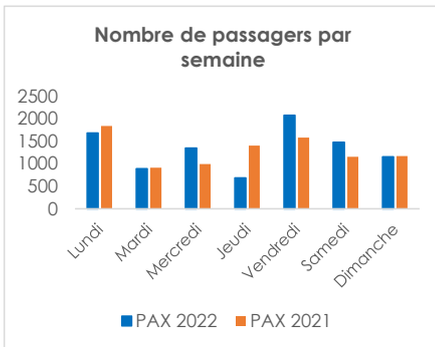


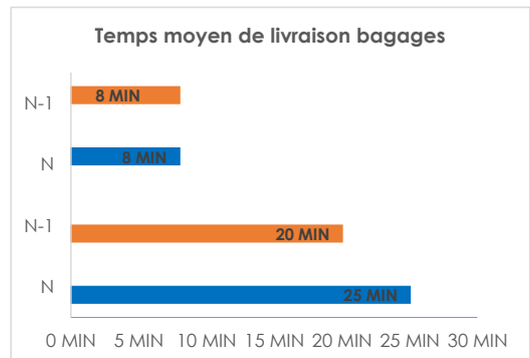
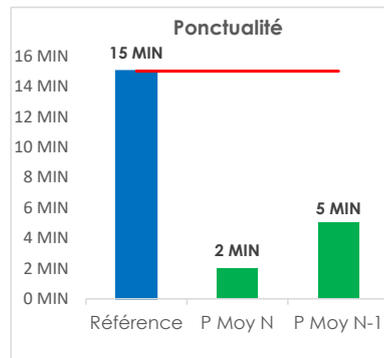
Tableau de bord trafic AÉROPORT DE COTONOU

- Pax : Nombre de passagers commerciaux (hors transit direct)
- Mvts : Nombre de mouvements commerciaux Passagers et Fret
- Jauge atterrie : Somme des MMD mouvements commerciaux Arrivée

Trafic quotidien Semaine 34 (2022 vs 2021)									
Jour	PAX 2022	PAX 2021	Evolution PAX	MVTs 2022	MVTs 2021	Evolution MVT	Fret 2022	Fret 2021	Evolution cargo
Lundi	1684	1837	-8%	22	29	-24%	10	15	-33%
Mardi	891	910	-2%	24	18	33%	5	14	-64%
Mercredi	1347	993	36%	19	18	6%	14	16	-13%
Jeudi	688	1402	-51%	21	26	-19%	8	13	-38%
Vendredi	2076	1583	31%	29	20	45%	14	11	27%
Samedi	1477	1154	28%	27	20	35%	17	10	70%
Dimanche	1154	1171	-1%	14	17	-18%	13	15	-13%
Cumul Semaine	9317	9050	3%	156	148	5%	81	94	-14%



Ponctualité et délai de livraison bagage de la semaine 34 (2022 vs 2021)						
Référence Ponctualité	Ponctualité moyenne N	Ponctualité moyenne N-1	Dépôt premier bag Tapis N	Dépôt premier bag Tapis N-1	Dépôt dernier bag Tapis N	Dépôt dernier bag Tapis N-1
15 minutes	2 minutes	5 minutes	8 minutes	8 minutes	25 minutes	20 minutes



Trafic Cumulé depuis Janvier								
Passagers			Mouvements			Fret		
PAX 2022	PAX 2021	PAX 2019	MVTs 2022	MVTs 2021	MVTs 2019	Fret 2022	Fret 2021	Fret 2019
275079	213583	341706	4992	4258	6144	3834	3219	2258
Evolution PAX	29%	-19%	Evolution MVTS	17%	-19%	Evolution FRET	19%	70%

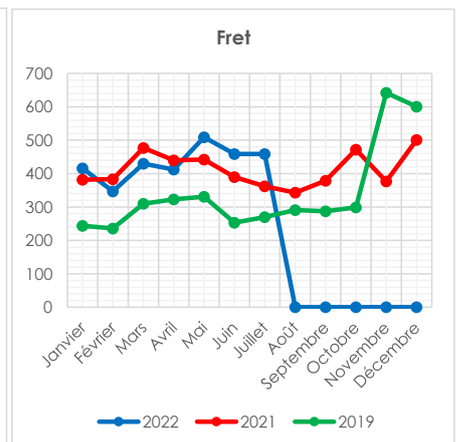
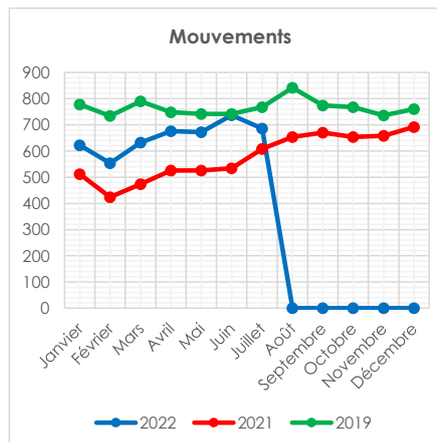
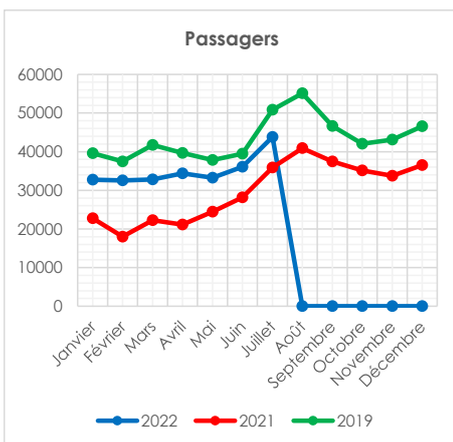
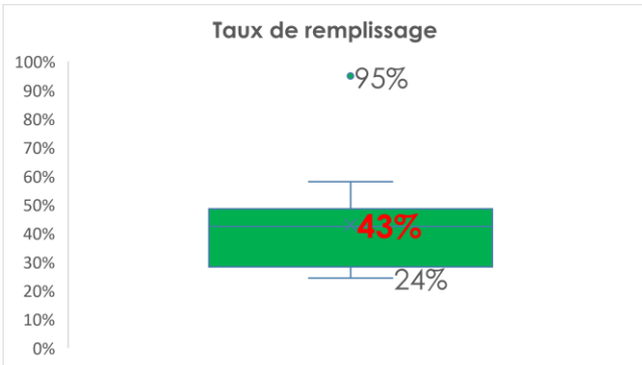


Tableau de bord trafic AÉROPORT DE COTONOU (SUITE)

- Pax : Nombre de passagers commerciaux (hors transit direct)
- Mvts : Nombre de mouvements commerciaux Passagers et Fret
- Jauge atterrie : Somme des MMD mouvements commerciaux Arrivée

Taux de remplissage semaine 34 (2022 vs 2021)

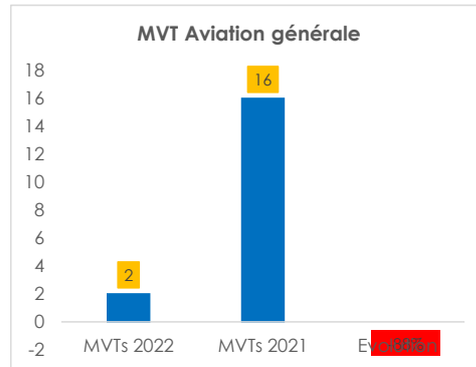
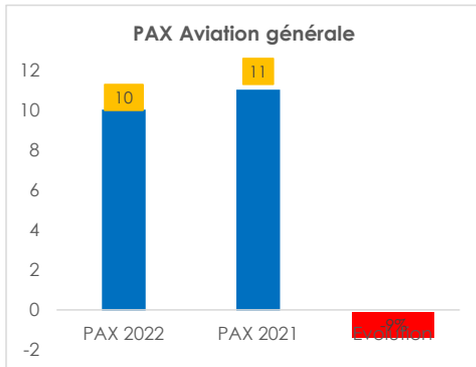
Taux de remplissage minimum		Taux de remplissage moyen		Taux de remplissage maximum	
2022	2021	2022	2021	2022	2021
24%	20%	43%	58%	95%	192%



Le taux de remplissage moyen des vols de la semaine est de 43% ; à noter que le taux de remplissage le plus bas est de 24% et le taux de remplissage le plus élevé est de 95%.
Ce qui signifie qu'en moyenne 5 sièges sur 10 sont occupés.

Aviation générale semaine 34 (2022 vs 2021)

	PAX 2022	PAX 2021	Evolution PAX	MVTs 2022	MVTs 2021	Evolution MVTs
Lundi	-	-	-	-	4	-100%
Mardi	10	-	-	2	-	-
Mercredi	-	-	-	-	-	-
Jeudi	-	-	-	-	-	-
Vendredi	-	9	-100%	-	6	-100%
Samedi	-	-	-	-	-	-
Dimanche	-	2	-100%	-	6	-100%
Cumul Semaine	10	11	-9%	2	16	-88%
Cumul YTD	414			340		



Jauge atterrie

MTW 2022	MTW 2021	Evolution	Cumul
6503	6750	-4%	216070

Net Promoter Score (NPS)

Valeur du NPS	Observations et mode de calcul	Commentaires
70	<p>Net Promoter Score (NPS) = %Promoters - %Detractors</p>	<p>NPS: Négatif → Mauvais</p> <p>NPS: Nul → Neutre</p> <p>NPS: Positif → Bon</p> <p>NPS: 50 et plus → Excellent</p>

Jauge atterrie

