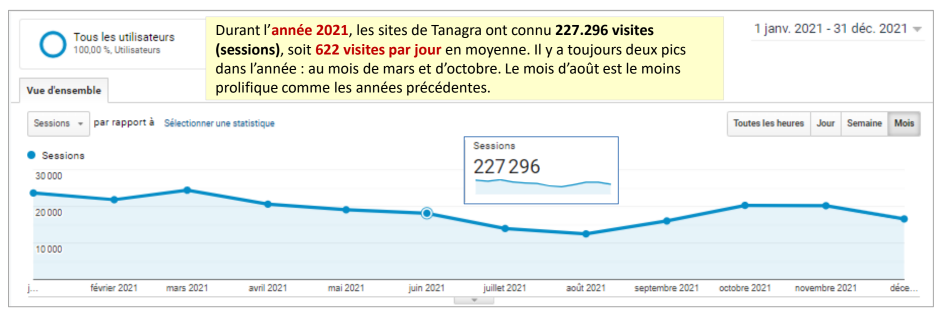
# Fréquentation du site Projet Tanagra

(logiciels, supports de cours, tutoriels, vidéos...)

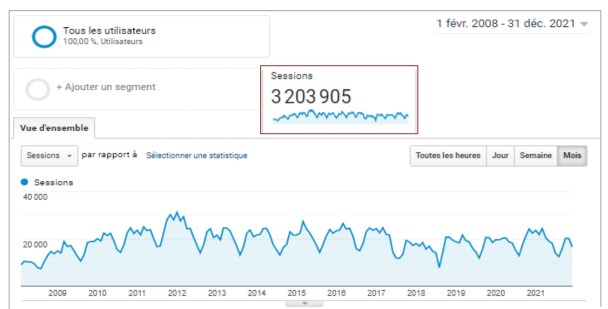
**Bilan 2021** 



#### Combien êtes-vous pour l'année 2021 ?



Depuis le 01 février 2008, date à laquelle j'ai mis en place le compteur Google Analytics (plus de 12 ans maintenant), l'ensemble de mes sites a été visité 3.203.905 fois, soit près de 630 visites par jour (Remarque : le site Tanagra est en ligne depuis janvier 2004 ; ma première page web date de 1995, c'était pour le projet Sipina).





01/02/2008 31/12/2021

#### Qui êtes-vous pour l'année 2021 ? Pays Sessions Origine géographique 🦻 1 janv. 2021 - 31 déc. 227296 Tous les utilisateurs + Ajouter un segment 100,00 %, Utilisateurs % du total: 100,00 % (227296)Récapitulatif Fréquentation du site E-commerce 1. France 99492 (43,77%) Sessions + 28 544 (12,56 %) Morocco Tunisia 17854 (7,85%) 12115 (5,33%) Algeria Côte d'Ivoire 7025 (3,09%) Senegal 6885 (3,03%) Sessions: 99 492 Cameroon 4540 (2,00%) United States 4214 (1,85%) 3550 (1,56%) Madagascar Canada 10. 3390 (1,49%) 2718 (1,20%) Burkina Faso Congo - Kinshasa 2684 (1,18%) Dimension principale: Pays Ville Continent Sous-continent Belgium 2659 (1,17%) India 2346 (1,03%) Le projet Tanagra a une audience internationale. France (Ile-de-France pour près de la moitié) + Maghreb sont majoritaires. Benin 2175 (0,96%) Puis viennent les pays francophones, dont l'Afrique francophone. Switzerland 1276 (0,56%) Parmi les pays non francophones, on observe dans les premières positions les Mali 17. 1276 (0,56%) Etats-Unis, l'Inde, le Royaume Uni, l'Italie... United Kingdom 1063 (0,47%)

Togo

Italy

1036 (0,46%)

989 (0,44%)

## En plus des tutoriels, toujours plus de vidéos en 2021 (cf. page suivante)



Titre de page 🕜		Pages vues 🕜	4
		35.5% du total: 100,00 %	5 <b>1 5 1</b>
1.	Supports de cours – Data Mining, Data Science et Big Data Analytics	34267	(9,65 %)
2.	Cours Programmation R	33 588	(9,46 %)
3.	Programmation Python pour les Statistiques et le Data Science	24490	(6,90 %)
4.	Cours Excel Avancé et Programmation VBA	21706	(6,11 %)
5.	Cours Régression Logistique	19359	(5,45 %)
6.	Cours econometrie	18306	(5,15 %)
7.	Tutoriels Tanagra pour le Data Mining et la Data Science	15 159	(4,27 %)
8.	Tanagra EN	8366	(2,36 %)
9.	Ricco Rakotomalala's website	8 2 2 8	(2,32 %)
10.	Cours Analyse Factorielle	7676	(2,16 %)

D'une année sur l'autre, la structure des accès reste à peu près identique.

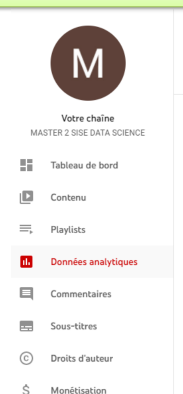
Data Science / Machine Learning / Statistique et Informatique / Programmation (R, Python essentiellement) sont mes principaux centres d'intérêt.

**TANAGRA**, toujours utilisé. J'en assure le support et la maintenance depuis sa mise en ligne en 2004.

L'ouvrage sur l'<u>analyse factorielle</u> mise en ligne l'année dernière commence à être visible.



#### Que consultez-vous en 2021 ?



#### Données analytiques de la chaîne

Aperçu Couverture Engagement Audience

Des vidéos pédagogiques de plus en plus visibles en 2021 : 209 vues par jour



### Vos vidéos ont enregistré 76 581 vues en 2021



Temps réel  Mise à jour en direct				
1881				
Abonnés				
VOIR EN TEMPS RÉEL				
405				
Vues · Dernières 48 heures				
يسجاسا الساب				
	tenant			
Vidéos les plus regardées Vues				
Programmation Python	24			
Data Science - Analyse	22			

Situation géographique	• Vues •
☐ Total	76 581
France	36726 48,0 %
Maroc	4568 6,0 %
Tunisie	2795 3,7 %
Algérie	1572 2,1 %
Côte d'Ivoire	1371 1,8 %
Sénégal	861 1,1 %
Cameroun	423 0,6 %
Congo-Brazzaville	384 0,5 %
Madagascar	293 0,4 %

Focus toujours sur le monde scientifique francophone



### Et 2022?

La même chose... avec toujours plus de documentation, des supports de cours, des tutoriels, des comparatifs, etc.

