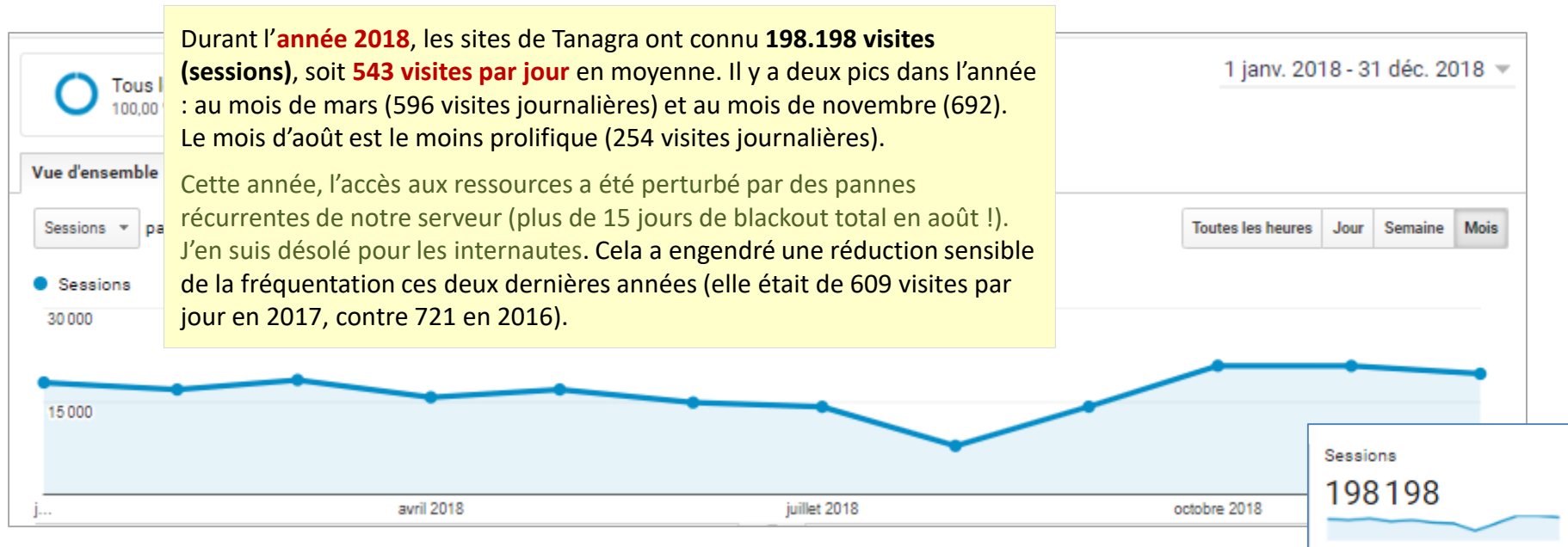


# Fréquentation du site Projet Tanagra (logiciels, cours, tutoriels,...)

## **Bilan 2018**



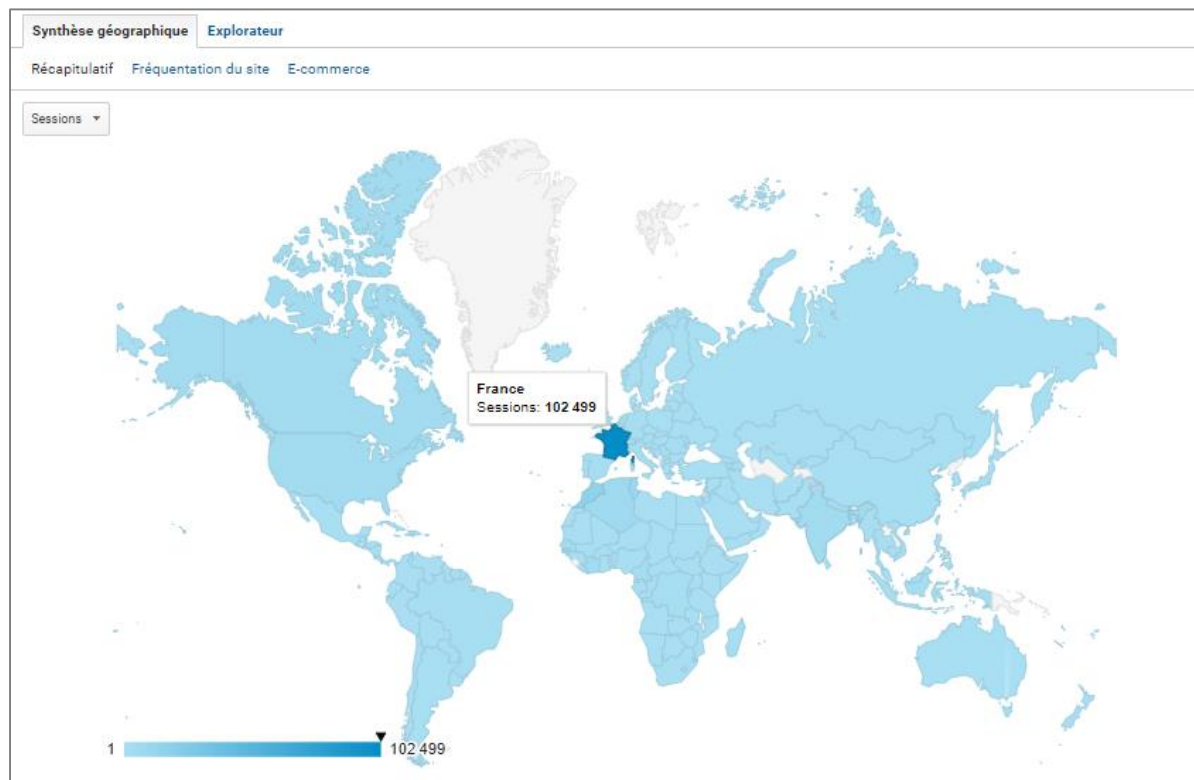
# Combien êtes-vous pour l'année 2018 ?



Depuis le **01 février 2008**, date à laquelle j'ai mis en place le compteur Google Analytics (plus de 10 ans maintenant), l'ensemble de mes sites a été **visité 2.531.569 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).



# Qui êtes-vous pour l'année 2018 ?



Le projet Tanagra a une audience internationale.

France + Maghreb sont majoritaires.

Puis viennent les pays francophones, dont l'Afrique francophone.  
Parmi les pays non francophones, on observe dans les premières positions l'Inde, les Etats-Unis, le Royaume Uni, l'Indonésie ...

Pays ?	Sessions ?
	<b>198 198</b> % du total: 100,00 % (198 198)
1.  France	<b>102 499</b> (51,72 %)
2.  Morocco	<b>15 188</b> (7,66 %)
3.  Tunisia	<b>9 596</b> (4,84 %)
4.  Algeria	<b>6 754</b> (3,41 %)
5.  India	<b>4 587</b> (2,31 %)
6.  United States	<b>4 204</b> (2,12 %)
7.  Canada	<b>4 164</b> (2,10 %)
8.  Côte d'Ivoire	<b>3 843</b> (1,94 %)
9.  Senegal	<b>3 679</b> (1,86 %)
10.  Belgium	<b>2 947</b> (1,49 %)
11.  Cameroon	<b>2 181</b> (1,10 %)
12.  United Kingdom	<b>2 177</b> (1,10 %)
13.  Madagascar	<b>1 853</b> (0,93 %)
14.  Congo - Kinshasa	<b>1 581</b> (0,80 %)
15.  Switzerland	<b>1 562</b> (0,79 %)
16.  Indonesia	<b>1 538</b> (0,78 %)
17.  Vietnam	<b>1 519</b> (0,77 %)
18.  Germany	<b>1 502</b> (0,76 %)
19.  Brazil	<b>1 286</b> (0,65 %)
20.  Italy	<b>1 200</b> (0,61 %)
21.  Burkina Faso	<b>1 102</b> (0,56 %)
22.  Romania	<b>995</b> (0,50 %)
23.  Spain	<b>976</b> (0,49 %)
24.  Benin	<b>945</b> (0,48 %)
25.  Peru	<b>774</b> (0,39 %)



Titre de page ?	Pages vues ? ↓
	322 366 % du total: 100,00 % (322 366)
1. Supports de cours -- Data Mining, Data Science et Big Data Analytics	31 930 (9,90 %)
2. Cours Programmation R	19 910 (6,18 %)
3. Cours Excel Avancé et Programmation VBA	19 617 (6,09 %)
4. Programmation Python pour les Statistiques et le Data Science	18 168 (5,64 %)
5. Tutoriels Tanagra pour le Data Mining et la Data Science	15 192 (4,71 %)
6. Cours econometrie	13 317 (4,13 %)
7. Ricco Rakotomalala's website	12 263 (3,80 %)
8. Tanagra EN	11 268 (3,50 %)
9. Tanagra FR	10 828 (3,36 %)
10. Cours Régression Logistique	8 942 (2,77 %)

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

Data Science et Informatique / programmation (R, Python) sont mes principaux centres d'intérêt.

**29 documents postés en 2018** (supports de cours, tutoriels), tous en français.

Tanagra, énormément utilisé toujours, j'en assure le support et la maintenance depuis sa mise en ligne en 2004.



# Et 2019 ?

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

