

## Comment Analyser et optimiser la vitesse de son site internet grâce à Google Analytics ?

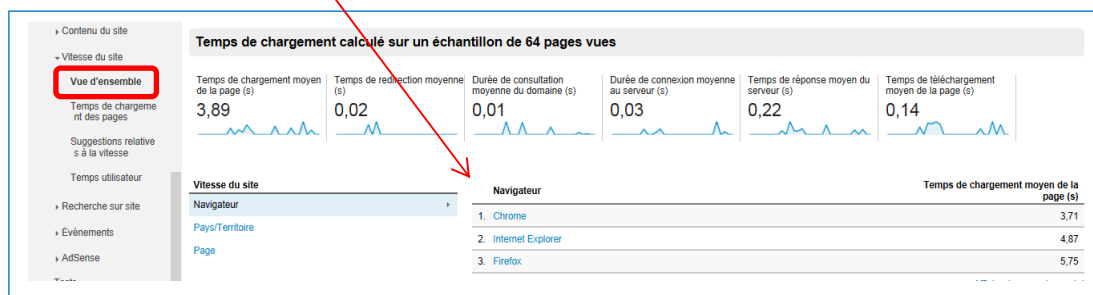
Dans les facteurs de référencement Google tient compte de la rapidité d'affichage des pages d'un site internet.

GA permet d'analyser la performance du site :

Par navigateur

Par pays utilisateur du site

Par page



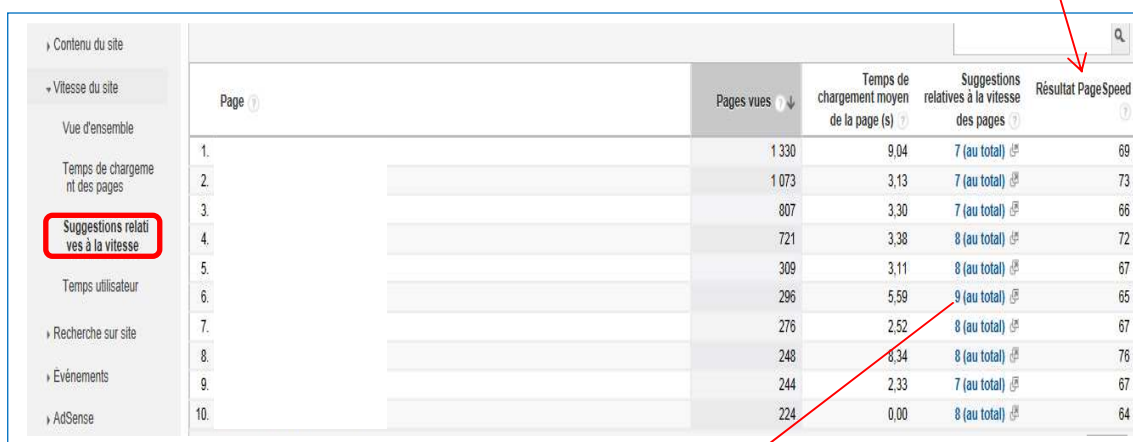
On peut travailler au cas par cas sur les pages qui pose le plus de problèmes et dont la vitesse est inférieure à la vitesse du site.

Page	Pages vues	Temps de chargement moyen de la page (s)	(par rapport à la moyenne du site)
	15 145	3,89	Moyenne du site: 3,89 (0,00 %)
1.	1 330		132,70 %
2.	1 073		-19,40 %
3.	807		-15,07 %
4.	721		-13,07 %
5.	309		-19,89 %
6.	296		43,81 %
7.	276		-35,02 %
8.	248		114,52 %
9.	244		-40,13 %
10.	224		-100,00 %

# Analyser et optimiser la vitesse de son site internet

Google analytics propose un tableau récapitulatif des pages avec leur résultat Pagepeed. Plus le chiffre est élevé plus la page est rapide d'affichage.

GA propose des suggestions de correction



The screenshot shows a table with 5 columns: Page, Pages vues, Temps de chargement moyen de la page (s), Suggestions relatives à la vitesse des pages, and Résultat PageSpeed. The 'Suggestions relatives à la vitesse' column is highlighted with a red box. A red arrow points from the text above to this column. Another red arrow points from the 'Résultat PageSpeed' column to the 'ANALYSER' button in the screenshot below.

Page	Pages vues	Temps de chargement moyen de la page (s)	Suggestions relatives à la vitesse des pages	Résultat PageSpeed
1.	1 330	9,04	7 (au total)	69
2.	1 073	3,13	7 (au total)	73
3.	807	3,30	7 (au total)	66
4.	721	3,38	8 (au total)	72
5.	309	3,11	8 (au total)	67
6.	296	5,59	9 (au total)	65
7.	276	2,52	8 (au total)	67
8.	248	8,34	8 (au total)	76
9.	244	2,33	7 (au total)	67
10.	224	0,00	8 (au total)	64



The screenshot shows the 'ANALYSER' button and the 'Résumé des suggestions' section. It includes a 'Mobile' score of 50/100 and an 'Ordinateur' score of 67/100. The suggestions are categorized into 'À corriger' and 'À corriger éventuellement'.

**À corriger :**

- Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison
- Exploiter la mise en cache du navigateur

**À corriger éventuellement :**

- Autoriser la compression
- Afficher en priorité le contenu visible
- Optimiser les images