

# Rapport d'analyse performance et qualité



http://todolistme.net/

Ce rapport a été généré sur Dareboost.com, service en ligne d'analyse et de surveillance de la performance et de la qualité des sites web.

N'hésitez pas à découvrir nos offres ou à nous contacter : contact@dareboost.com.

# Résumé









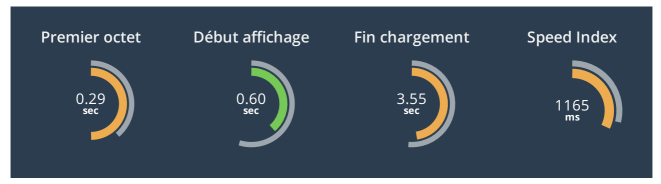


**VISITEUR SIMULÉ:** 



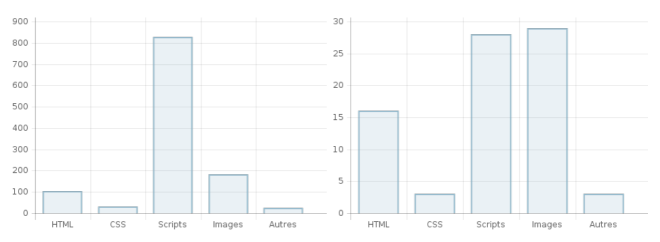


Chrome Paris 8.0/1.5Mbps (Latence : 50 ms)



# Répartition du poids

# Répartition du nombre de requêtes



# **Technologies détectées**



# **Conseils et bonnes pratiques**

## Accessibilité

Vos principaux axes d'optimisation

0/100 La langue de la page n'est pas spécifiée

0/100 • 1 élément vide peut perturber les lecteurs d'écrans

## Nombre de requêtes

Vos principaux axes d'optimisation

3/100 Economisez 18 requêtes à l'aide de sprites CSS

94/100 Regroupez 3 fichiers JavaScript

## Optimisation du rendu

Vos principaux axes d'optimisation

0/100 I Différez l'utilisation du code JavaScript

## Politique de cache

Vos principaux axes d'optimisation

94/100 6 requêtes provenant de partis tiers n'adoptent pas une politique de cache assez longue

### Qualité

Vos principaux axes d'optimisation

0/100 • Plusieurs éléments utilisent le même identifiant

0/100 Le mot clé!important est utilisé 17 fois

95/100 
✓ 1 sélecteur CSS est trop complexe

#### Les autres conseils

92/100 ✓ Séparez vos styles de votre code HTML

## Référencement (SEO)

Vos principaux axes d'optimisation

0/100 Le fichier robots.txt doit être défini

0/100 Améliorez la lecture de votre site par les réseaux sociaux



## Sécurité

## Vos principaux axes d'optimisation

0/100 Utilisez HTTPS pour collecter des données sensibles

0/100 Il manque une politique de sécurité sur la provenance de vos ressources

#### Les autres conseils

0/100 I 3 ressources tierces sont délivrées sans contrôle d'intégrité (SRI)

## Volume de données

## Vos principaux axes d'optimisation

34/100 Activez la compression des ressources

60/100 •• Vous pouvez réduire certains fichiers JavaScript (minification)

#### Les autres conseils

90/100 1 image est redimensionnée côté navigateur

90/100 Optimisez vos images sans perte de qualité

# 

Vos principaux axes d'optimisation

0/100 Vous devriez utiliser Universal Analytics

# jQuery 👟

Vos principaux axes d'optimisation