









Performances

Accessibilité

**Bonnes** pratiques SEO



## Performances

Les valeurs sont estimées et peuvent varier. Le calcul du score lié aux performances repose directement sur ces statistiques. Affichez la calculatrice.

0-49

50-89

90-100



Développer la vue

STATISTIQUES

Largest Contentful Paint

**Cumulative Layout Shift** 

0,6 s

0,6 s

Total Blocking Time

First Contentful Paint

0 ms

0,006

Speed Index

0,6 s



### Afficher la trace d'origine



Opportunité Estimation des économies

Éliminez les ressources qui bloquent le rendu

0,47s ×

Ces suggestions peuvent contribuer à charger votre page plus rapidement. En revanche, elles n'ont pas d'<u>incidence directe</u> sur le score lié aux performances.

#### DIAGNOSTIC

▲ La page n'utilise pas d'écouteurs d'événements passifs pour améliorer les performances de défilement	<b>~</b>
Aucune balise <meta name="viewport"/> ayant l'attribut width ou initial-scale n'est configurée  Aucune balise ` <meta name="viewport"/> ` trouvée	~
▲ La page a empêché la restauration du cache amélioré — 2 motifs d'échec	<b>~</b>
<ul> <li>Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 9 chaînes trouvées</li> </ul>	~
Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 11 requêtes• 260 Kio	<b>~</b>
Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 élément trouvé	~
Éviter les changements de mise en page importants — 2 éléments trouvés	~

Plus d'informations sur les performances de votre application. Ces chiffres n'ont pas d'<u>incidence directe</u> sur le score lié aux performances.

AUDITS RÉUSSIS (32)

Afficher



# Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'amélioration de <u>l'accessibilité de vos applications Web</u>. Seule une partie des problèmes d'accessibilité peut être détectée automatiquement. Il est donc conseillé d'effectuer un test manuel.

### ARIA

▲ Les champs de saisie ARIA n'ont pas de noms accessibles

Servez-vous de ces indications pour améliorer l'utilisation des éléments ARIA dans votre application et ainsi optimiser l'expérience des utilisateurs de technologies d'assistance, comme les lecteurs d'écran.

#### INTERNATIONALISATION ET LOCALISATION



L'élément <html> n'a pas d'attribut [lang]

~

Servez-vous de ces indications pour améliorer l'interprétation de votre contenu en fonction des différents paramètres régionaux choisis par les utilisateurs.

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (10)

Afficher

Ces éléments concernent des zones qu'un outil de test automatique ne peut pas couvrir. Consultez notre guide sur la <u>réalisation</u> <u>d'un examen d'accessibilité</u>.

AUDITS RÉUSSIS (15)

Afficher

NON APPLICABLE (27)

Afficher



## Bonnes pratiques

### COMPATIBILITÉ DU NAVIGATEUR



La page n'a pas d'attribut doctype HTML, ce qui déclenche le mode quirks

Le document doit contenir un attribut doctype



## FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

O Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS

~

### GÉNÉRAL

Bibliothèques JavaScript détectées

~

AUDITS RÉUSSIS (12)

Afficher

NON APPLICABLE (1)

Afficher



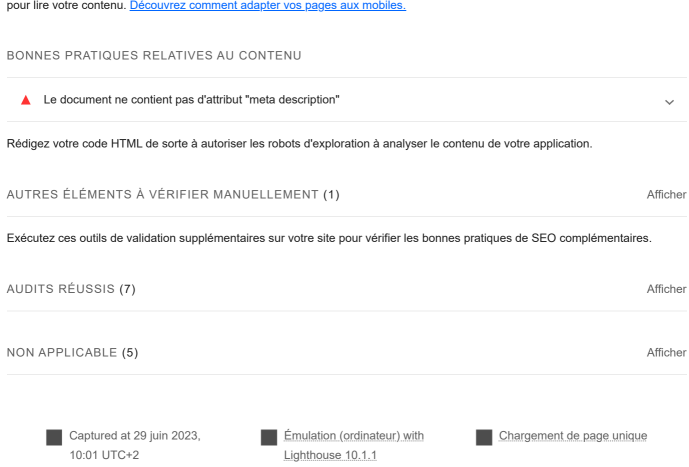
### SFO

Ces vérifications confirment que votre page suit les conseils de base concernant le référencement naturel. De nombreux facteurs supplémentaires ne sont pas comptés par Lighthouse ici, mais peuvent affecter votre classement dans les résultats de recherche, y compris vos performances sur Signaux Web essentiels. En savoir plus sur les Essentiels de la recherche Google

### ADAPTÉ AUX MOBILES

Chargement de page initial





Limitation personnalisée

Using Chromium 114.0.0.0 with

devtools