













100

100

100



Performances

Accessibilité

Bonnes pratiques

SEO

PWA



Performances

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



0-49

50-89

90-100



STATISTIQUES

Développer la vue

First Contentful Paint

0,3 s

0,3 s

Speed Index

0,4 s

Total Blocking Time

Time to Interactive

0 ms

Largest Contentful Paint

0,5 s

Cumulative Layout Shift

0

Afficher la trace d'origine



Afficher les audits pertinents pour : All FCP TBT LCP CLS

OPPORTUNITÉS

Opportunité Estimation des économies

Diffusez des images aux formats nouvelle génération	0,24 s				
Dimensionnez correctement les images	0,16 s 🗸				
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

▲ Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 2 ressources trouvées	~
 Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 1 chaîne trouvée 	~
O Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 8 requêtes• 607 Kio	~
Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 élément trouvé	~

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 (34)

Afficher



Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'<u>amélioration de</u>

<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.

	, ,		,				
ALITRES	ÉLÉMENTS	Δ	VÉRIFIF	$IIA \Delta IM$	IFII	EMENT	(10)
AUTILO		\neg	V L I X I I I L I	/ IVI///IV/	\prime L L L	I V I _ I N I I	101

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 (12)

Afficher

NON APPLICABLE (32)

Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

O Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS	~
AUDITS RÉUSSIS (13)	Afficher
NON APPLICABLE (2)	Afficher



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

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (1)

Afficher

Exécutez ces outils de validation supplémentaires sur votre site pour vérifier les bonnes pratiques de SEO complémentaires.

AUDITS RÉUSSIS (11)

Afficher

NON APPLICABLE (3)

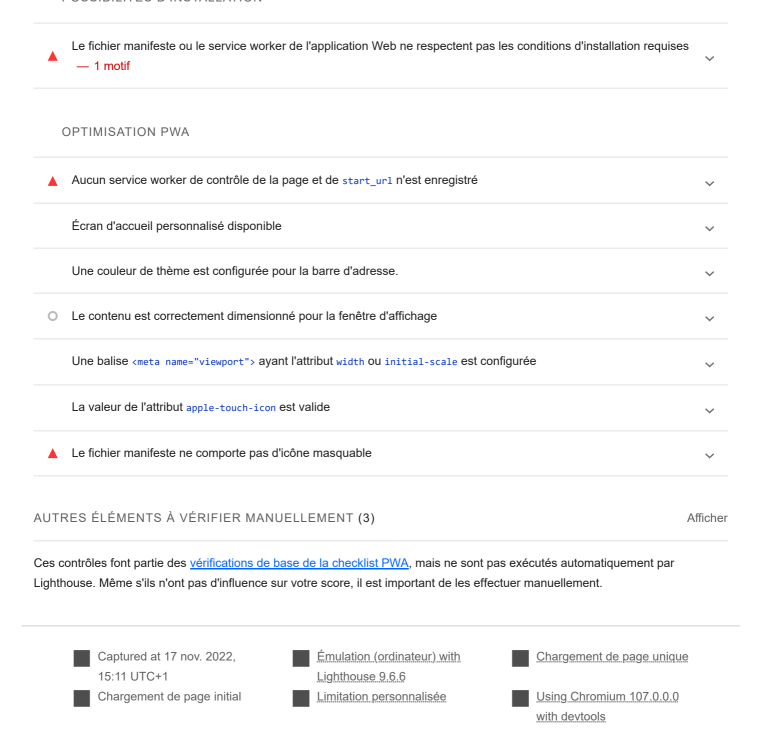
Afficher



 $D \setminus \Lambda \setminus \Delta$

Ces contrôles permettent de vérifier que les conditions requises pour les progressive web apps sont remplies. <u>Découvrez-en davantage</u>.

POSSIBILITÉS D'INSTALLATION



Generated by Lighthouse 9.6.6 | Signaler un problème