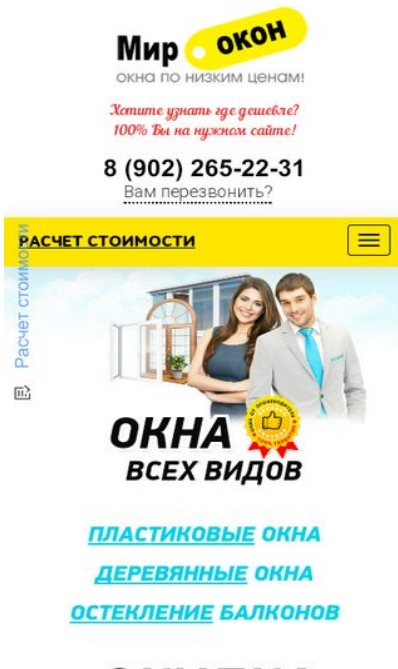


PageSpeed Insights

Mobile



44 / 100 Vitesse

! À corriger :

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

Votre page contient 1 ressources de script et 6 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Supprimez les ressources JavaScript qui bloquent l'affichage :](#)

- <https://mirokon-ekb.ru/js/jquery-1.11.3.min.js>

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://mirokon-ekb.ru/css/1.css>

- <https://mirokon-ekb.ru/css/2.css>
- <https://mirokon-ekb.ru/css/bootstrap.min.css>
- <https://mirokon-ekb.ru/css/style.css?up=8>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,300,300italic,400italic,500,700,700italic&subset=latin,latin-ext,cyrillic>
- <https://mirokon-ekb.ru/css/media.css>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 688,9 Ko (réduction de 54 %).

- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/main/main_bg.jpg pourrait libérer 119,2 Ko (réduction de 50 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/a1.jpg> pourrait libérer 112,8 Ko (réduction de 74 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/918/9189fb3bea0bd7df44d28bdce93bda89.jpg> pourrait libérer 86,7 Ko (réduction de 74 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/a2.jpg> pourrait libérer 81 Ko (réduction de 75 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/ea8/ea81d2c5689dc84c9e92877be8823129.jpg> pourrait libérer 78,1 Ko (réduction de 74 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/a3.jpg> pourrait libérer 61,2 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/es17_bg.jpg pourrait libérer 26,4 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/29c/29c85b8835f4fa9f01e79ba6f64d9027.jpg> pourrait libérer 24,4 Ko (réduction de 36 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/e01/e0178fa63737be7bb2af085417e82441.jpg> pourrait libérer 22,6 Ko

Mobile

(réduction de 37 %).

- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/a0b/a0b2e7d22b74f6d8a76b02901fafe64c.jpg> pourrait libérer 16,3 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/5da/5daf814cd65f6f7f72233e08775ba2ae.jpg> pourrait libérer 15,4 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/59e/59eb7088aa8f2c35ec0ceb3917160bd6.jpg> pourrait libérer 14,2 Ko (réduction de 33 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/190/190495aa9a2de2241faef085d9c0ea73.jpg> pourrait libérer 14,1 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/626/626b802c633d4444126be27f2b217338.jpg> pourrait libérer 4,9 Ko (réduction de 11 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/main/badg.png> pourrait libérer 2,2 Ko (réduction de 15 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/gift/but260.png> pourrait libérer 1,7 Ko (réduction de 32 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/es4_input_tel_sm230.png pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 32 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/gift/but.png> pourrait libérer 1,3 Ko (réduction de 24 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/happy/happy_but.png pourrait libérer 1,2 Ko (réduction de 26 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/gift/crest.png> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 41 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/want_zamer/crest.png pourrait libérer 960 o (réduction de 77 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/happy/crest.png> pourrait libérer 957 o (réduction de 77 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/es12_bg_.png pourrait libérer 863 o (réduction de 91 %).

 À corriger éventuellement :

Autoriser la compression

En compressant vos ressources avec "gzip" ou "deflate", vous pouvez réduire le nombre d'octets envoyés sur le réseau.

[Autorisez la compression](#) des ressources suivantes afin de réduire le volume de données transférées de 51,1 Ko (réduction de 72 %).

- La compression de <https://script.marquiz.ru/v1.js> pourrait libérer 46,3 Ko (réduction de 71 %).
- La compression de https://quiz.marquiz.ru/5da00924c02eb10044a11771?cookies=%7B%22_ym_uid%22%3A%221580930474483107051%22%7D&href=https%3A%2F%2Fmirokon-ekb.ru%2F&mode=modal pourrait libérer 2,4 Ko (réduction de 82 %).
- La compression de https://quiz.marquiz.ru/5da00934c02eb10044a11775?cookies=%7B%22_ym_uid%22%3A%221580930474483107051%22%7D&href=https%3A%2F%2Fmirokon-ekb.ru%2F&mode=modal pourrait libérer 2,4 Ko (réduction de 82 %).

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- <https://mirokon-ekb.ru/fonts/ALSSchlangesans-Black.woff> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://script.marquiz.ru/v1.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutes)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutes)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 heures)

Mobile

Réduire la taille des ressources CSS

En compressant votre code CSS, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 12,5 Ko (réduction de 25 %).

- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/style.css?up=8> pourrait libérer 11 Ko (réduction de 26 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/animate.css> pourrait libérer 489 o (réduction de 12 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/countdown/jquery.countdown.css> pourrait libérer 268 o (réduction de 29 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/zoom-showcase.css> pourrait libérer 229 o (réduction de 32 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/1.css> pourrait libérer 181 o (réduction de 28 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/media.css> pourrait libérer 178 o (réduction de 50 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/2.css> pourrait libérer 151 o (réduction de 27 %) après compression.

Réduire la taille des ressources HTML

En compressant votre code HTML (y compris le code JavaScript et CSS intégré), vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources HTML](#) suivantes afin de gagner 3 Ko (réduction de 20 %).

- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/> pourrait libérer 3 Ko (réduction de 20 %) après compression.

Mobile

Réduire la taille des ressources JavaScript

En compressant votre code JavaScript, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement, d'analyse et d'exécution.

[Réduisez la taille des ressources JavaScript](#) suivantes afin de gagner 7,2 Ko (réduction de 30 %).

- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/jquery.iosslider.js> pourrait libérer 3,7 Ko (réduction de 29 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/jquery.easing-1.3.js> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 58 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/zoom-showcase.js> pourrait libérer 682 o (réduction de 18 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/prodes.js?up=6> pourrait libérer 641 o (réduction de 29 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/countdown/jquery.countdown.js> pourrait libérer 489 o (réduction de 40 %) après compression.
- Une réduction de la taille de https://mirokon-ekb.ru/js/for_comagic.js pourrait libérer 430 o (réduction de 30 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/bootstrap-hover-dropdown.min.js> pourrait libérer 227 o (réduction de 29 %) après compression.



3 règles approuvées

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Mobile

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur [l'affichage du contenu prioritaire](#).

97 / 100 Expérience utilisateur

 À corriger éventuellement :

Dimensionner les éléments tactiles de manière appropriée

Il est possible que certains des liens et des boutons présents sur votre page soient trop petits pour qu'un utilisateur puisse appuyer dessus sur un écran tactile. [Augmentez la taille de ces éléments tactiles](#) afin de proposer une meilleure expérience utilisateur.

Les éléments tactiles suivants sont proches d'autres éléments tactiles et il peut être nécessaire de les espacer davantage.

- L'élément tactile `8 (902) 265-22-31` est près de 1 autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `8 (902) 265-22-31`, ainsi que 1 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `<div class="es17__tel comagic_phone">8 (902) 265-22-31</div>` est près de 1 autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `<button type="button" class="btn btn-link es18_ico1">Пластиковые окна</button>` est près de 1 autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `Пластиковые окна`, ainsi que 2 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `<button type="button" class="btn btn-link es18_ico2">Остекление балконов</button>` est près de 2 autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `<button type="button" class="btn btn-link es18_ico3">Отделка балконов</button>` est près de 2 autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `<button type="button" class="btn btn-link es18_ico4">Окна в дом</button>` est près de 1 autres éléments tactiles.

Mobile

4 règles approuvées

Éviter les plug-ins

Il semble que votre page n'utilise pas de plug-ins qui pourraient empêcher des plates-formes d'exploiter son contenu. [Pourquoi faut-il éviter les plug-ins ?](#)

Configurer la fenêtre d'affichage

Votre page spécifie une fenêtre d'affichage qui correspond aux différentes dimensions des appareils, ce qui lui permet de s'afficher correctement sur tous les appareils. En savoir plus sur la [configuration des fenêtres d'affichage](#).

Adapter la taille du contenu à la fenêtre d'affichage

Le contenu de votre page s'affiche correctement dans la fenêtre d'affichage. En savoir plus sur l'[adaptation du contenu à la taille de la fenêtre d'affichage](#).

Utiliser des tailles de police lisibles

Le texte de votre page est lisible. En savoir plus sur l'[utilisation de tailles de police lisibles](#).

Ordinateur



Мир окон
ОКНО ПО НИЖЕЙ ЦЕНЕ!
100% Вы не увидите сайла!
8 (343) 206-75-05
Вам перезвонить?

Пластиковые окна
Деревянные окна
Остекление балконов

ОКНА ВСЕХ ВИДОВ

СКИДКА 27%
Только 7 дней!

50 / 100 Vitesse

🚫 À corriger :

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

Votre page contient 1 ressources de script et 6 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Supprimez les ressources JavaScript qui bloquent l'affichage :](#)

- <https://mirokon-ekb.ru/js/jquery-1.11.3.min.js>

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://mirokon-ekb.ru/css/1.css>
- <https://mirokon-ekb.ru/css/2.css>
- <https://mirokon-ekb.ru/css/bootstrap.min.css>
- <https://mirokon-ekb.ru/css/style.css?up=8>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,300,300italic,400italic,500,700,700italic&subset=latin,latin-ext,cyrillic>
- <https://mirokon-ekb.ru/css/media.css>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 854,1 Ko (réduction de 59 %).

Ordinateur

- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/main/main_bg.jpg pourrait libérer 119,2 Ko (réduction de 50 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/a1.jpg> pourrait libérer 112,8 Ko (réduction de 74 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/918/9189fb3bea0bd7df44d28bdce93bda89.jpg> pourrait libérer 86,7 Ko (réduction de 74 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/a2.jpg> pourrait libérer 81 Ko (réduction de 75 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/ea8/ea81d2c5689dc84c9e92877be8823129.jpg> pourrait libérer 78,1 Ko (réduction de 74 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/es14_bg.jpg pourrait libérer 70,8 Ko (réduction de 44 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/a3.jpg> pourrait libérer 61,2 Ko (réduction de 73 %).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/29c/29c85b8835f4fa9f01e79ba6f64d9027.jpg> permettraient de gagner 55,8 Ko (82 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/a0b/a0b2e7d22b74f6d8a76b02901fafe64c.jpg> permettraient de gagner 37 Ko (78 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/5da/5daf814cd65f6f7f72233e08775ba2ae.jpg> permettraient de gagner 35,7 Ko (79 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/59e/59eb7088aa8f2c35ec0ceb3917160bd6.jpg> permettraient de gagner 34,7 Ko (80 % de réduction).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/es17_bg.jpg pourrait libérer 26,4 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/e01/e0178fa63737be7bb2af085417e82441.jpg> pourrait libérer 22,6 Ko (réduction de 37 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/190/190495aa9a2de2241faef085d9c0ea73.jpg> pourrait libérer 14,1 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/upload/iblock/626/626b802c633d4444126be27f2b217338.jpg> pourrait libérer 4,9 Ko (réduction de 11 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/main/badg.png> pourrait libérer 2,2 Ko (réduction de 15 %).

Ordinateur

- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/gift/but260.png> pourrait libérer 1,7 Ko (réduction de 32 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/gift/but.png> pourrait libérer 1,3 Ko (réduction de 24 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/happy/happy_but.png pourrait libérer 1,2 Ko (réduction de 26 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/gift/crest.png> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 41 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/es16_left.png pourrait libérer 1 Ko (réduction de 40 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/main/li2.png> pourrait libérer 998 o (réduction de 62 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/main/li1.png> pourrait libérer 984 o (réduction de 64 %).
- La compression de https://mirokon-ekb.ru/img/want_zamer/crest.png pourrait libérer 960 o (réduction de 77 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/happy/crest.png> pourrait libérer 957 o (réduction de 77 %).
- La compression de <https://mirokon-ekb.ru/img/main/li3.png> pourrait libérer 939 o (réduction de 61 %).

À corriger éventuellement :

Autoriser la compression

En compressant vos ressources avec "gzip" ou "deflate", vous pouvez réduire le nombre d'octets envoyés sur le réseau.

[Autorisez la compression](#) des ressources suivantes afin de réduire le volume de données transférées de 51,1 Ko (réduction de 72 %).

- La compression de <https://script.marquiz.ru/v1.js> pourrait libérer 46,3 Ko (réduction de 71 %).
- La compression de https://quiz.marquiz.ru/5da00924c02eb10044a11771?cookies=%7B%22_ym_uid%22%3A%221580930491483107051%22%7D&href=https%3A%2F%2Fmirokon-

ekb.ru%2F&mode=modal pourrait libérer 2,4 Ko (réduction de 82 %).

- La compression de https://quiz.marquiz.ru/5da00934c02eb10044a11775?cookies=%7B%22_ym_uid%22%3A%221580930491483107051%22%7D&href=https%3A%2F%2Fmirokon-ekb.ru%2F&mode=modal pourrait libérer 2,4 Ko (réduction de 82 %).

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- <https://mirokon-ekb.ru/fonts/ALSSchlangesans-Black.woff> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://script.marquiz.ru/v1.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutes)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutes)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 heures)

Réduire la taille des ressources CSS

En compressant votre code CSS, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 12,5 Ko (réduction de 25 %).

- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/style.css?up=8> pourrait libérer 11 Ko (réduction de 26 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/animate.css> pourrait libérer 489 o (réduction de 12 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/countdown/jquery.countdown.css>

pourrait libérer 268 o (réduction de 29 %) après compression.

- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/zoom-showcase.css> pourrait libérer 229 o (réduction de 32 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/1.css> pourrait libérer 181 o (réduction de 28 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/media.css> pourrait libérer 178 o (réduction de 50 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/css/2.css> pourrait libérer 151 o (réduction de 27 %) après compression.

Réduire la taille des ressources HTML

En compressant votre code HTML (y compris le code JavaScript et CSS intégré), vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources HTML](#) suivantes afin de gagner 3 Ko (réduction de 20 %).

- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/> pourrait libérer 3 Ko (réduction de 20 %) après compression.

Réduire la taille des ressources JavaScript

En compressant votre code JavaScript, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement, d'analyse et d'exécution.

[Réduisez la taille des ressources JavaScript](#) suivantes afin de gagner 7,2 Ko (réduction de 30 %).

- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/jquery.iosslider.js> pourrait libérer 3,7 Ko (réduction de 29 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/jquery.easing-1.3.js> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 58 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/zoom-showcase.js> pourrait libérer 682 o (réduction de 18 %) après compression.

- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/prodes.js?up=6> pourrait libérer 641 o (réduction de 29 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/countdown/jquery.countdown.js> pourrait libérer 489 o (réduction de 40 %) après compression.
- Une réduction de la taille de https://mirokon-ekb.ru/js/for_comagic.js pourrait libérer 430 o (réduction de 30 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://mirokon-ekb.ru/js/bootstrap-hover-dropdown.min.js> pourrait libérer 227 o (réduction de 29 %) après compression.



3 règles approuvées

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).