

Déclaration d'accessibilité

La Fabrique Numérique s'engage à rendre son site internet accessible conformément à l'article 47 de la loi n°2005-102 du 11 février 2005.

À cette fin, La Fabrique Numérique met en œuvre la stratégie et les actions suivantes :

- L'audit du site internet à été réalisé fin décembre 2023.
- Des améliorations du site en vue d'augmenter son accessibilité seront apportées au cours du premier trimestre 2024.
- Ces améliorations comprendront entre autres la transformation de la page statistique.

Cette déclaration d'accessibilité s'applique au site ozensemble.fabrique.social.gouv.fr (aka. ozensemble.fr).

État de conformité

Le site « Oz Ensemble » (ozensemble.fabrique.social.gouv.fr) est **non conforme** avec le référentiel général d'amélioration de l'accessibilité (RGAA), version 4.1.2 en raison des non-conformités et des dérogations énumérées ci-dessous.

Résultats des tests

L'audit de conformité réalisé par Digitanie, sur un échantillon de 2 pages, révèle que 19% des critères du RGAA version 4.1.2 sont respectés.

Le **taux moyen de conformité** du service en ligne est de **39%**, tenant compte de la configuration suivante :

- Nombre de critères applicables : 51
- Nombre de critères conformes (C) : 20
- Nombre de critères non conformes (NC) : 31

Ce taux est obtenu par le calcul suivant : $C / (C + NC)$

Contenus non accessibles

Non-conformités

1.8 - Chaque image texte porteuse d'information, en l'absence d'un mécanisme de remplacement, doit si possible être remplacée par du texte stylé. Cette règle est-elle respectée (hors cas particuliers) ?

2.1 - Chaque cadre a-t-il un titre de cadre ?

3.2 - Dans chaque page web, le contraste entre la couleur du texte et la couleur de son arrière-plan est-il suffisamment élevé (hors cas particuliers) ?

3.3 - Dans chaque page web, les couleurs utilisées dans les composants d'interface ou les éléments graphiques porteurs d'informations sont-elles suffisamment contrastées (hors cas particuliers) ?

4.8 - Chaque média non temporel a-t-il, si nécessaire, une alternative (hors cas particuliers) ?

4.12 - La consultation de chaque média non temporel est-elle contrôlable par le clavier et tout dispositif de pointage ?

4.13 - Chaque média temporel et non temporel est-il compatible avec les technologies d'assistance (hors cas particuliers) ?

6.1 - Chaque lien est-il explicite (hors cas particuliers) ?

7.1 - Chaque script est-il, si nécessaire, compatible avec les technologies d'assistance ?

7.2 - Pour chaque script ayant une alternative, cette alternative est-elle pertinente ?

7.3 - Chaque script est-il contrôlable par le clavier et par tout dispositif de pointage (hors cas particuliers) ?

8.7 - Dans chaque page web, chaque changement de langue est-il indiqué dans le code source (hors cas particuliers) ?

8.9 - Dans chaque page web, les balises ne doivent pas être utilisées uniquement à des fins de présentation. Cette règle est-elle respectée ?

9.1 - Dans chaque page web, l'information est-elle structurée par l'utilisation appropriée de titres ?

9.2 - Dans chaque page web, la structure du document est-elle cohérente (hors cas particuliers) ?

10.6 - Dans chaque page web, chaque lien dont la nature n'est pas évidente est-il visible par rapport au texte environnant ?

10.1 - Dans le site web, des feuilles de styles sont-elles utilisées pour contrôler la présentation de l'information ?

10.2 - Dans chaque page web, le contenu visible porteur d'information reste-t-il présent lorsque les feuilles de styles sont désactivées ?

10.3 - Dans chaque page web, l'information reste-t-elle compréhensible lorsque les feuilles de styles sont désactivées ?

10.4 - Dans chaque page web, le texte reste-t-il lisible lorsque la taille des caractères est augmentée jusqu'à 200 %, au moins (hors cas particuliers) ?

10.6 - Dans chaque page web, chaque lien dont la nature n'est pas évidente est-il visible par rapport au texte environnant ?

10.11 - Pour chaque page web, les contenus peuvent-ils être présentés sans perte d'information ou de fonctionnalité et sans avoir recours soit à un défilement vertical pour une fenêtre ayant une hauteur de 256 px, soit à un défilement horizontal pour une fenêtre ayant une largeur de 320 px (hors cas particuliers) ?

10.12 - Dans chaque page web, les propriétés d'espacement du texte peuvent-elles être redéfinies par l'utilisateur sans perte de contenu ou de fonctionnalité (hors cas particuliers) ?

10.13 - Dans chaque page web, les contenus additionnels apparaissant à la prise de focus ou au survol d'un composant d'interface sont-ils contrôlables par l'utilisateur (hors cas particuliers) ?

10.14 - Dans chaque page web, les contenus additionnels apparaissant via les styles CSS uniquement peuvent-ils être rendus visibles au clavier et par tout dispositif de pointage ?

12.1 - Chaque ensemble de pages dispose-t-il de deux systèmes de navigation différents, au moins (hors cas particuliers) ?

12.6 - Les zones de regroupement de contenus présentes dans plusieurs pages web (zones d'en-tête, de navigation principale, de contenu principal, de pied de page et de moteur de recherche) peuvent-elles être atteintes ou évitées ?

12.7 - Dans chaque page web, un lien d'évitement ou d'accès rapide à la zone de contenu principal est-il présent (hors cas particuliers) ?

12.9 - Dans chaque page web, la navigation ne doit pas contenir de piège au clavier. Cette règle est-elle respectée ?

12.11 - Dans chaque page web, les contenus additionnels apparaissant au survol, à la prise de focus ou à l'activation d'un composant d'interface sont-ils si nécessaire atteignables au clavier ?

13.3 - Dans chaque page web, chaque document bureautique en téléchargement possède-t-il, si nécessaire, une version accessible (hors cas particuliers) ?

Établissement de cette déclaration d'accessibilité

Cette déclaration a été établie le 15/12/2023.

Technologies utilisées pour la réalisation du site

- HTML5
- CSS
- Javascript

A noter que certains contenus contextuels (mentions légales et politique de confidentialité) ou non (kit média) sont accessibles uniquement au format PDF.

Environnement de test

Les vérifications de restitution de contenus ont été réalisées sur la base de la combinaison fournie par la base de référence du RGAA, avec les versions suivantes :

- NVDA 2023.3 et Firefox 120.0.1
- VoiceOver Mac OS 12.7.1 et Safari 17.1.2
- VoiceOver iOS 16.4.1 et Safari 17.2

Outils pour évaluer l'accessibilité

- Inspecteur intégré de Firefox
- Inspecteur intégré de Chromium
- Extension WAVE Evaluation Tool

- Extension Web Developer
- Extension WCAG Color contrast checker
- Extension HeadingsMap

Pages du site ayant fait l'objet de la vérification de conformité

- Accueil : <https://ozensemble.fabrique.social.gouv.fr/page contact>
- Statistiques : <https://ozensemble.fabrique.social.gouv.fr/stats>

Retour d'information et contact

Si vous n'arrivez pas à accéder à un contenu ou à un service, vous pouvez contacter le responsable de Oz Ensemble pour être orienté vers une alternative accessible ou obtenir le contenu sous une autre forme.

- Contacter : ozensemble@fabrique.social.gouv.fr

Voies de recours

Si vous constatez un défaut d'accessibilité vous empêchant d'accéder à un contenu ou une fonctionnalité du site, que vous nous le signalez et que vous ne parvenez pas à obtenir une réponse de notre part, vous êtes en droit de faire parvenir vos doléances ou une demande de saisine au Défenseur des droits.

Plusieurs moyens sont à votre disposition :

- Écrire un message au Défenseur des droits
- Contacter le délégué du Défenseur des droits dans votre région
- Envoyer un courrier par la poste (gratuit, ne pas mettre de timbre)
Défenseur des droits Libre réponse 71120 75342 Paris CEDEX 07