

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
1.1	Stratégie	Le service numérique a-t-il été évalué favorablement en termes d'utilité en tenant compte de ses impacts environnementaux ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.2	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini ses cibles utilisatrices ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.3	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini les besoins métiers et les attentes réelles des utilisateurs cibles ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.4	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini la liste des profils de matériel que les utilisateurs vont pouvoir employer pour y accéder ?	conforme	Voir la déclaration d'écoconception
1.5	Stratégie	Le service numérique est-il utilisable sur des terminaux âgés de 5 ans ou plus ?	conforme	Voir la déclaration d'éco-conception
1.6	Stratégie	Le service numérique s'adapte-t-il à différents types de terminaux d'affichage ?	conforme	Le site est totalement responsive et s'adapte à toute les tailles d'écran CMS Wordpress open source sous licence GPLv2 fonctionnant avec les dernières versions PHP (voir le tableau de compatibilité Wordpress: https://make.wordpress.org/core/handbook/references/php-compatibility-and-wordpress-versions). Hébergé sur un serveur Apache/Nginx, avec une base de données MySQL dont les versions peuvent différer dans une certaine mesure.
1.7	Stratégie	Le service numérique a-t-il été conçu avec des technologies standard interoperables plutôt que des technologies spécifiques et fermées ?	conforme	Cette démarche est à l'étude
1.8	Stratégie	Le service numérique a-t-il au moins un référent identifié en écoconception numérique ?	non conforme	Taille moyenne des pages web. Nombre de requêtes HTTP. Score Web Vitals. Temps de chargement moyen des pages. Poids total du projet. Utilisation du trafic interne / CDN.
1.9	Stratégie	Le service numérique a-t-il identifié des indicateurs pour mesurer ses impacts environnementaux ?	conforme	Un bilan carbone de la société est en cours de réalisation
1.10	Stratégie	Le service numérique s'est-il fixé des objectifs en matière de réduction ou de limitation de ses propres impacts environnementaux ?	conforme	Audit de conformité mensuel
1.11	Stratégie	Le service numérique réalise-t-il régulièrement des revues pour s'assurer du respect de la réduction ou de la limitation de ses impacts environnementaux ?	conforme	
1.12	Stratégie	Le service numérique publie-t-il une déclaration ou une politique d'écoconception ?	conforme	Limitation d'utilisation des plugins. Limitation des requêtes et accès externes.
2.1	Spécifications	Le service numérique a-t-il été conçu avec une revue de conception et une revue de code en ayant pour un des objectifs de réduire les impacts environnementaux de chaque fonctionnalité ?	conforme	Exclusion des assets inutiles de la page, sur toutes les pages. Suppression du serveur de développement, un mois après la mise en production. Un serveur de test et/ou de développement est recrée uniquement si nécessaire.
2.2	Spécifications	Le service numérique a-t-il prévu une stratégie de décommissionnement pour ses fonctionnalités, ses composants ou ses environnements non utilisés ?	conforme	
2.3	Spécifications	Le service numérique impose-t-il à ses fournisseurs de garantir une démarche de réduction de leurs impacts environnementaux ?	non conforme	Nous sélectionnons avec soin nos partenaires et non fournisseurs sans leur imposer de cahier des charges
2.4	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des composants d'interface prêts à l'emploi utilisés ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
2.5	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des services tiers utilisés lors de leur sélection ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
3.1	Architecture	Le service numérique repose-t-il sur une architecture, des ressources ou des composants conçus pour réduire leurs propres impacts environnementaux ?	non conforme	
3.2	Architecture	Le service numérique fonctionne-t-il sur une architecture pouvant adapter la quantité de ressources utilisées en fonction de la consommation du service ?	conforme	Notre serveur alloue les ressources de façon intelligente : Espace disque, utilisation CPU, utilisation RAM, etc. Avec une limite prédéfinie.
3.3	Architecture	Le service numérique a-t-il pris en compte l'évolution technique des protocoles ?	non conforme	Configuration manquante pour l'ipv6. HTTPS OK et obligatoire sur la totalité du site.
3.4	Architecture	Le service numérique utilise-t-il un protocole d'échange adapté aux contenus transférés ?	conforme	
3.5	Architecture	Le service numérique garantit-il la mise à disposition de mises à jour correctives pendant toute la durée de vie prévue des équipements et des logiciels liés au service ?	non applicable	Pas d'équipements liés au service
3.6	Architecture	Le service numérique propose-t-il d'installer des mises à jour correctives indépendamment des mises à jour évolutives ?	conforme	Utilisation des versions LTS des composants liés au site internet. Mise à disposition d'un changelog après chaque mise à jour.
4.1	UX/UI	Le service numérique est-il utilisable via une connexion bas débit ?	conforme	
4.2	UX/UI	Le service numérique comporte-t-il uniquement des éléments animations, vidéos et sons dont la lecture automatique est désactivée ?	non applicable	
4.3	UX/UI	Le service numérique affiche-t-il uniquement des contenus sans défilement de page infini ?	conforme	
4.4	UX/UI	Le service numérique optimise-t-il le parcours de navigation pour chaque fonctionnalité principale ?	conforme	
4.5	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de décider de l'activation d'un service tiers ?	non applicable	
4.6	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des composants fonctionnels natifs du système d'exploitation, du navigateur ou du langage utilisé ?	conforme	
4.7	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il uniquement du contenu vidéo, audio et animé porteur d'informations ?	non applicable	
4.8	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il du texte ou de l'image au lieu de contenu vidéo, audio ou animé lorsque cela est possible ?	conforme	
4.9	UX/UI	Le service numérique permet-il de mettre en pause les animations, défilement ou clignotement ?	non conforme	
4.10	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des polices de caractères du système d'exploitation ?	non conforme	
4.11	UX/UI	Le service numérique limite-t-il les requêtes serveur lors de la saisie utilisateur ?	conforme	
4.12	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur du format de saisie attendu avant sa validation ?	conforme	
4.13	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il les saisies et les formats de données obligatoires à la soumission d'un formulaire sans requête serveur lorsque c'est possible ?	conforme	
4.14	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur, avant le transfert, des poids et formats de fichier attendus ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.15	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il des limites de poids et de formats sur les fichiers pouvant être transmis par l'utilisateur ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.16	UX/UI	Le service numérique indique-t-il à l'utilisateur que l'utilisation d'une fonctionnalité a des impacts environnementaux importants ?	non applicable	Aucun fichier à télécharger présent sur le site
4.17	UX/UI	Le service numérique propose-t-il des notifications uniquement lorsque c'est nécessaire ?	non applicable	Pas de notification
4.18	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de contrôler les notifications qu'il reçoit ?	non applicable	Pas de notification

4.19	UX/UI	Le service numérique fournit-il à l'utilisateur un moyen de contrôle sur ses contenus et ses services afin de réduire les impacts environnementaux ?	non conforme	
5.1	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation de chaque image ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.2	Contenus	Le service numérique propose-t-il des images dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.3	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation pour chaque vidéo ?	non applicable	Pas de vidéo
5.4	Contenus	Le service numérique propose-t-il des vidéos dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	non applicable	Pas de vidéo
5.5	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'écoute de chaque contenu audio ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.6	Contenus	Le service numérique propose-t-il des contenus audio dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'écoute ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.7	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'utilisation pour chaque document ?	conforme	La consultation est disponible au format web.
5.8	Contenus	Le service numérique propose-t-il des documents dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'utilisation ?	non applicable	Pas de contenu de type PDF.
5.9	Contenus	Le service numérique a-t-il une stratégie d'archivage et de suppression, automatiques ou manuelles, des contenus obsolètes ou périmés ?	conforme	Suppression manuelle des contenus périmés Objectif < 1 Mo par pages. Strict maximum 3 Mo par pages. < 20 requêtes
6.1	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à un poids maximum par écran ?	conforme	
6.2	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à une limite de requêtes par écran ?	conforme	
6.3	Frontend	Le service numérique utilise-t-il des mécanismes de mises en cache pour la totalité des contenus transférés dont il a le contrôle ?	conforme	
6.4	Frontend	Le service numérique a-t-il mis en place des techniques de compression sur la totalité des ressources transférées dont il a le contrôle ?	conforme	
6.5	Frontend	Le service numérique affiche-t-il majoritairement des éléments graphiques et des médias dont les dimensions d'origine correspondent aux dimensions du contexte d'affichage ?	conforme	
6.6	Frontend	Le service numérique propose-t-il un mécanisme de chargement progressif pour les éléments graphiques et les médias le nécessitant ?	conforme	Lazy loading des images Oui, dans la mesure du possible avec Wordpress, en bloquant les ressources inutilisées sur les différentes pages.
6.7	Frontend	Le service numérique se limite-t-il au chargement des composants utilisés au sein des bibliothèques lorsque cela est possible ?	conforme	
6.8	Frontend	Le service numérique évite-t-il de déclencher le chargement de ressources et de contenus inutilisés pour chaque fonctionnalité ?	conforme	
6.9	Frontend	Le service numérique utilise-t-il un stockage côté client de certaines ressources afin d'éviter des échanges réseaux inutiles ?	conforme	
6.10	Frontend	Le service numérique restreint-il l'usage des capteurs des terminaux utilisateur au besoin du service plutôt qu'en permanence ?	non applicable	Pas d'utilisation de capteurs
6.11	Frontend	Le service numérique héberge-t-il les ressources statiques transférées dont il est l'émetteur sur un même domaine ?	conforme	Cache Cloudflare + CDN OPcache et optimisations PHP
7.1	Backend	Le service numérique a-t-il recours à un système de cache serveur pour les données les plus utilisées ?	conforme	
7.2	Backend	Le service numérique est-il configuré pour transmettre depuis le serveur des contenus compressés au client qui les accepte ?	conforme	
7.3	Backend	Le service numérique définit-il des durées de conservation sur les données et documents qui le nécessitent ?	conforme	Principalement sur les cookies Suppression automatique des sauvegardes
7.4	Backend	Le service numérique archive-t-il ou supprime-t-il les données et documents après expiration de leur durée de conservation ?	conforme	Aucun traitement d'arrière-plan
7.5	Backend	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur d'un traitement en cours en arrière-plan ?	non applicable	
8.1	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement signataire du Code de Conduite européen sur les Datacentres ?	conforme	OVH est signataire vérifiable sur https://e3p.jrc.ec.europa.eu/node/575 OVH utilise un refroidissement par une technologie watercooling propriétaire sans climatisation. Maîtrise de l'ensemble du cycle de vie des serveurs OVH pratique une politique d'achats responsable, et d'un code de conduite de sélection de ses partenaires
8.2	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement ayant une démarche de réduction de son impact écologique ?	conforme	Partiellement
8.3	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit une politique de gestion durable des équipements ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.4	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit des indicateurs d'impacts environnementaux liés à son activité ?	non conforme	
8.5	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont le PUE (Power Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.6	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont son WUE (Water Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.7	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la consommation d'électricité est majoritairement d'origine renouvelable ?	conforme	
8.8	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la localisation géographique est en cohérence avec celle de ses utilisateurs et de ses activités ?	conforme	Oui, 95% de nos clients sont Français, 100% Européens. Les serveurs ainsi que toutes les données sont hébergées en France.
8.9	Hébergement	Le service numérique héberge-t-il de façon distincte les données « chaudes » et « froides » ?	conforme	
8.10	Hébergement	Le service numérique duplique-t-il les données uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	Nous ne conservons de 14 jours glissant de données sur 3 serveurs dans des sites distincts en France et ne conservons que 2 ans d'historiques glissants
8.11	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il une redondance uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	
8.12	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui récupère la chaleur fatale produite par les serveurs ?	non conforme	

Taux de conformité sur 79 critères évalués

82%

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
1.1	Stratégie	Le service numérique a-t-il été évalué favorablement en termes d'utilité en tenant compte de ses impacts environnementaux ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.2	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini ses cibles utilisatrices ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.3	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini les besoins métiers et les attentes réelles des utilisateurs cibles ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.4	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini la liste des profils de matériel que les utilisateurs vont pouvoir employer pour y accéder ?	conforme	Voir la déclaration d'écoconception
1.5	Stratégie	Le service numérique est-il utilisable sur des terminaux âgés de 5 ans ou plus ?	conforme	Voir la déclaration d'éco-conception
1.6	Stratégie	Le service numérique s'adapte-t-il à différents types de terminaux d'affichage ?	conforme	Le site est totalement responsive et s'adapte à toute les tailles d'écran CMS Wordpress open source sous licence GPLv2 fonctionnant avec les dernières versions PHP (voir le tableau de compatibilité Wordpress: https://make.wordpress.org/core/handbook/references/php-compatibility-and-wordpress-versions). Hébergé sur un serveur Apache/Nginx, avec une base de données MySQL dont les versions peuvent différer dans une certaine mesure.
1.7	Stratégie	Le service numérique a-t-il été conçu avec des technologies standard interopérables plutôt que des technologies spécifiques et fermées ?	conforme	Cette démarche est à l'étude
1.8	Stratégie	Le service numérique a-t-il au moins un référent identifié en écoconception numérique ?	non conforme	Taille moyenne des pages web. Nombre de requêtes HTTP. Score Web Vitals. Temps de chargement moyen des pages. Poids total du projet. Utilisation du trafic interne / CDN.
1.9	Stratégie	Le service numérique a-t-il identifié des indicateurs pour mesurer ses impacts environnementaux ?	conforme	Un bilan carbone de la société est en cours de réalisation
1.10	Stratégie	Le service numérique s'est-il fixé des objectifs en matière de réduction ou de limitation de ses propres impacts environnementaux ?	conforme	Audit de conformité mensuel
1.11	Stratégie	Le service numérique réalise-t-il régulièrement des revues pour s'assurer du respect de la réduction ou de la limitation de ses impacts environnementaux ?	conforme	
1.12	Stratégie	Le service numérique publie-t-il une déclaration ou une politique d'écoconception ?	conforme	Limitation d'utilisation des plugins. Limitation des requêtes et accès externes.
2.1	Spécifications	Le service numérique a-t-il été conçu avec une revue de conception et une revue de code en ayant pour un des objectifs de réduire les impacts environnementaux de chaque fonctionnalité ?	conforme	Exclusion des assets inutiles de la page, sur toutes les pages. Suppression du serveur de développement, un mois après la mise en production. Un serveur de test et/ou de développement est recrée uniquement si nécessaire.
2.2	Spécifications	Le service numérique a-t-il prévu une stratégie de décommissionnement pour ses fonctionnalités, ses composants ou ses environnements non utilisés ?	conforme	
2.3	Spécifications	Le service numérique impose-t-il à ses fournisseurs de garantir une démarche de réduction de leurs impacts environnementaux ?	non conforme	Nous sélectionnons avec soin nos partenaires et non fournisseurs sans leur imposer de cahier des charges
2.4	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des composants d'interface prêts à l'emploi utilisés ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
2.5	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des services tiers utilisés lors de leur sélection ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
3.1	Architecture	Le service numérique repose-t-il sur une architecture, des ressources ou des composants conçus pour réduire leurs propres impacts environnementaux ?	non conforme	
3.2	Architecture	Le service numérique fonctionne-t-il sur une architecture pouvant adapter la quantité de ressources utilisées en fonction de la consommation du service ?	conforme	Notre serveur alloue les ressources de façon intelligente : Espace disque, utilisation CPU, utilisation RAM, etc. Avec une limite prédéfinie.
3.3	Architecture	Le service numérique a-t-il pris en compte l'évolution technique des protocoles ?	non conforme	Configuration manquante pour l'ipv6. HTTPS OK et obligatoire sur la totalité du site.
3.4	Architecture	Le service numérique utilise-t-il un protocole d'échange adapté aux contenus transférés ?	conforme	
3.5	Architecture	Le service numérique garantit-il la mise à disposition de mises à jour correctives pendant toute la durée de vie prévue des équipements et des logiciels liés au service ?	non applicable	Pas d'équipements liés au service
3.6	Architecture	Le service numérique propose-t-il d'installer des mises à jour correctives indépendamment des mises à jour évolutives ?	conforme	Utilisation des versions LTS des composants liés au site internet. Mise à disposition d'un changelog après chaque mise à jour.
4.1	UX/UI	Le service numérique est-il utilisable via une connexion bas débit ?	conforme	
4.2	UX/UI	Le service numérique comporte-t-il uniquement des éléments animations, vidéos et sons dont la lecture automatique est désactivée ?	non applicable	
4.3	UX/UI	Le service numérique affiche-t-il uniquement des contenus sans défilement de page infini ?	conforme	
4.4	UX/UI	Le service numérique optimise-t-il le parcours de navigation pour chaque fonctionnalité principale ?	conforme	
4.5	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de décider de l'activation d'un service tiers ?	non applicable	
4.6	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des composants fonctionnels natifs du système d'exploitation, du navigateur ou du langage utilisé ?	conforme	
4.7	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il uniquement du contenu vidéo, audio et animé porteur d'informations ?	non applicable	
4.8	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il du texte ou de l'image au lieu de contenu vidéo, audio ou animé lorsque cela est possible ?	conforme	
4.9	UX/UI	Le service numérique permet-il de mettre en pause les animations, défilement ou clignotement ?	non applicable	
4.10	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des polices de caractères du système d'exploitation ?	non conforme	Police Nunito Sans avec 5 déclinaisons : light, regular, italic, bold, extra bold (42 Ko au total).
4.11	UX/UI	Le service numérique limite-t-il les requêtes serveur lors de la saisie utilisateur ?	conforme	
4.12	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur du format de saisie attendu avant sa validation ?	conforme	
4.13	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il les saisies et les formats de données obligatoires à la soumission d'un formulaire sans requête serveur lorsque c'est possible ?	conforme	
4.14	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur, avant le transfert, des poids et formats de fichier attendus ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.15	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il des limites de poids et de formats sur les fichiers pouvant être transmis par l'utilisateur ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.16	UX/UI	Le service numérique indique-t-il à l'utilisateur que l'utilisation d'une fonctionnalité a des impacts environnementaux importants ?	non applicable	Aucun fichier à télécharger présent sur le site
4.17	UX/UI	Le service numérique propose-t-il des notifications uniquement lorsque c'est nécessaire ?	non applicable	Pas de notification
4.18	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de contrôler les notifications qu'il reçoit ?	non applicable	Pas de notification

4.19	UX/UI	Le service numérique fournit-il à l'utilisateur un moyen de contrôle sur ses contenus et ses services afin de réduire les impacts environnementaux ?	non conforme	
5.1	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation de chaque image ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.2	Contenus	Le service numérique propose-t-il des images dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.3	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation pour chaque vidéo ?	non applicable	Pas de vidéo
5.4	Contenus	Le service numérique propose-t-il des vidéos dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	non applicable	Pas de vidéo
5.5	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'écoute de chaque contenu audio ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.6	Contenus	Le service numérique propose-t-il des contenus audio dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'écoute ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.7	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'utilisation pour chaque document ?	conforme	La consultation est disponible au format web.
5.8	Contenus	Le service numérique propose-t-il des documents dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'utilisation ?	non applicable	Pas de contenu de type PDF.
5.9	Contenus	Le service numérique a-t-il une stratégie d'archivage et de suppression, automatiques ou manuelles, des contenus obsolètes ou périmés ?	conforme	Suppression manuelle des contenus périmés Objectif < 1 Mo par pages. Strict maximum 3 Mo par pages. < 20 requêtes
6.1	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à un poids maximum par écran ?	conforme	
6.2	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à une limite de requêtes par écran ?	conforme	
6.3	Frontend	Le service numérique utilise-t-il des mécanismes de mises en cache pour la totalité des contenus transférés dont il a le contrôle ?	conforme	
6.4	Frontend	Le service numérique a-t-il mis en place des techniques de compression sur la totalité des ressources transférées dont il a le contrôle ?	conforme	
6.5	Frontend	Le service numérique affiche-t-il majoritairement des éléments graphiques et des médias dont les dimensions d'origine correspondent aux dimensions du contexte d'affichage ?	conforme	
6.6	Frontend	Le service numérique propose-t-il un mécanisme de chargement progressif pour les éléments graphiques et les médias le nécessitant ?	conforme	Lazy loading des images Oui, dans la mesure du possible avec Wordpress, en bloquant les ressources inutilisées sur les différentes pages.
6.7	Frontend	Le service numérique se limite-t-il au chargement des composants utilisés au sein des bibliothèques lorsque cela est possible ?	conforme	
6.8	Frontend	Le service numérique évite-t-il de déclencher le chargement de ressources et de contenus inutilisés pour chaque fonctionnalité ?	conforme	
6.9	Frontend	Le service numérique utilise-t-il un stockage côté client de certaines ressources afin d'éviter des échanges réseaux inutiles ?	conforme	
6.10	Frontend	Le service numérique restreint-il l'usage des capteurs des terminaux utilisateur au besoin du service plutôt qu'en permanence ?	non applicable	Pas d'utilisation de capteurs
6.11	Frontend	Le service numérique héberge-t-il les ressources statiques transférées dont il est l'émetteur sur un même domaine ?	conforme	Cache Cloudflare + CDN OPcache et optimisations PHP
7.1	Backend	Le service numérique a-t-il recours à un système de cache serveur pour les données les plus utilisées ?	conforme	
7.2	Backend	Le service numérique est-il configuré pour transmettre depuis le serveur des contenus compressés au client qui les accepte ?	conforme	
7.3	Backend	Le service numérique définit-il des durées de conservation sur les données et documents qui le nécessitent ?	conforme	Principalement sur les cookies Suppression automatique des sauvegardes
7.4	Backend	Le service numérique archive-t-il ou supprime-t-il les données et documents après expiration de leur durée de conservation ?	conforme	Aucun traitement d'arrière-plan
7.5	Backend	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur d'un traitement en cours en arrière-plan ?	non applicable	
8.1	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement signataire du Code de Conduite européen sur les Datacentres ?	conforme	OVH est signataire vérifiable sur https://e3p.jrc.ec.europa.eu/node/575 OVH utilise un refroidissement par une technologie watercooling propriétaire sans climatisation. Maîtrise de l'ensemble du cycle de vie des serveurs OVH pratique une politique d'achats responsable, et d'un code de conduite de sélection de ses partenaires
8.2	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement ayant une démarche de réduction de son impact écologique ?	conforme	Partiellement
8.3	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit une politique de gestion durable des équipements ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.4	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit des indicateurs d'impacts environnementaux liés à son activité ?	non conforme	
8.5	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont le PUE (Power Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.6	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont son WUE (Water Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.7	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la consommation d'électricité est majoritairement d'origine renouvelable ?	conforme	Oui, 95% de nos clients sont Français, 100% Européens. Les serveurs ainsi que toutes les données sont hébergées en France.
8.8	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la localisation géographique est en cohérence avec celle de ses utilisateurs et de ses activités ?	conforme	
8.9	Hébergement	Le service numérique héberge-t-il de façon distincte les données « chaudes » et « froides » ?	conforme	
8.10	Hébergement	Le service numérique duplique-t-il les données uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	Nous ne conservons de 14 jours glissant de données sur 3 serveurs dans des sites distincts en France et ne conservons que 2 ans d'historiques glissants
8.11	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il une redondance uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	
8.12	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui récupère la chaleur fatale produite par les serveurs ?	non conforme	

Taux de conformité sur 79 critères évalués

83%

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
1.1	Stratégie	Le service numérique a-t-il été évalué favorablement en termes d'utilité en tenant compte de ses impacts environnementaux ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.2	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini ses cibles utilisatrices ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.3	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini les besoins métiers et les attentes réelles des utilisateurs cibles ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.4	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini la liste des profils de matériel que les utilisateurs vont pouvoir employer pour y accéder ?	conforme	Voir la déclaration d'écoconception
1.5	Stratégie	Le service numérique est-il utilisable sur des terminaux âgés de 5 ans ou plus ?	conforme	Voir la déclaration d'éco-conception
1.6	Stratégie	Le service numérique s'adapte-t-il à différents types de terminaux d'affichage ?	conforme	Le site est totalement responsive et s'adapte à toute les tailles d'écran CMS Wordpress open source sous licence GPLv2 fonctionnant avec les dernières versions PHP (voir le tableau de compatibilité Wordpress: https://make.wordpress.org/core/handbook/references/php-compatibility-and-wordpress-versions). Hébergé sur un serveur Apache/Nginx, avec une base de données MySQL dont les versions peuvent différer dans une certaine mesure.
1.7	Stratégie	Le service numérique a-t-il été conçu avec des technologies standard interopérables plutôt que des technologies spécifiques et fermées ?	conforme	Cette démarche est à l'étude
1.8	Stratégie	Le service numérique a-t-il au moins un référent identifié en écoconception numérique ?	non conforme	Taille moyenne des pages web. Nombre de requêtes HTTP. Score Web Vitals. Temps de chargement moyen des pages. Poids total du projet. Utilisation du trafic interne / CDN.
1.9	Stratégie	Le service numérique a-t-il identifié des indicateurs pour mesurer ses impacts environnementaux ?	conforme	Un bilan carbone de la société est en cours de réalisation
1.10	Stratégie	Le service numérique s'est-il fixé des objectifs en matière de réduction ou de limitation de ses propres impacts environnementaux ?	conforme	Audit de conformité mensuel
1.11	Stratégie	Le service numérique réalise-t-il régulièrement des revues pour s'assurer du respect de la réduction ou de la limitation de ses impacts environnementaux ?	conforme	
1.12	Stratégie	Le service numérique publie-t-il une déclaration ou une politique d'écoconception ?	conforme	Limitation d'utilisation des plugins. Limitation des requêtes et accès externes.
2.1	Spécifications	Le service numérique a-t-il été conçu avec une revue de conception et une revue de code en ayant pour un des objectifs de réduire les impacts environnementaux de chaque fonctionnalité ?	conforme	Exclusion des assets inutiles de la page, sur toutes les pages. Suppression du serveur de développement, un mois après la mise en production. Un serveur de test et/ou de développement est recrée uniquement si nécessaire.
2.2	Spécifications	Le service numérique a-t-il prévu une stratégie de décommissionnement pour ses fonctionnalités, ses composants ou ses environnements non utilisés ?	conforme	
2.3	Spécifications	Le service numérique impose-t-il à ses fournisseurs de garantir une démarche de réduction de leurs impacts environnementaux ?	non conforme	Nous sélectionnons avec soin nos partenaires et non fournisseurs sans leur imposer de cahier des charges
2.4	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des composants d'interface prêts à l'emploi utilisés ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
2.5	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des services tiers utilisés lors de leur sélection ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
3.1	Architecture	Le service numérique repose-t-il sur une architecture, des ressources ou des composants conçus pour réduire leurs propres impacts environnementaux ?	non conforme	
3.2	Architecture	Le service numérique fonctionne-t-il sur une architecture pouvant adapter la quantité de ressources utilisées en fonction de la consommation du service ?	conforme	Notre serveur alloue les ressources de façon intelligente : Espace disque, utilisation CPU, utilisation RAM, etc. Avec une limite prédéfinie.
3.3	Architecture	Le service numérique a-t-il pris en compte l'évolution technique des protocoles ?	non conforme	Configuration manquante pour l'ipv6. HTTPS OK et obligatoire sur la totalité du site.
3.4	Architecture	Le service numérique utilise-t-il un protocole d'échange adapté aux contenus transférés ?	conforme	
3.5	Architecture	Le service numérique garantit-il la mise à disposition de mises à jour correctives pendant toute la durée de vie prévue des équipements et des logiciels liés au service ?	non applicable	Pas d'équipements liés au service
3.6	Architecture	Le service numérique propose-t-il d'installer des mises à jour correctives indépendamment des mises à jour évolutives ?	conforme	Utilisation des versions LTS des composants liés au site internet. Mise à disposition d'un changelog après chaque mise à jour.
4.1	UX/UI	Le service numérique est-il utilisable via une connexion bas débit ?	conforme	
4.2	UX/UI	Le service numérique comporte-t-il uniquement des éléments animations, vidéos et sons dont la lecture automatique est désactivée ?	non applicable	
4.3	UX/UI	Le service numérique affiche-t-il uniquement des contenus sans défilement de page infini ?	conforme	
4.4	UX/UI	Le service numérique optimise-t-il le parcours de navigation pour chaque fonctionnalité principale ?	conforme	
4.5	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de décider de l'activation d'un service tiers ?	non applicable	
4.6	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des composants fonctionnels natifs du système d'exploitation, du navigateur ou du langage utilisé ?	conforme	
4.7	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il uniquement du contenu vidéo, audio et animé porteur d'informations ?	non applicable	
4.8	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il du texte ou de l'image au lieu de contenu vidéo, audio ou animé lorsque cela est possible ?	conforme	
4.9	UX/UI	Le service numérique permet-il de mettre en pause les animations, défilement ou clignotement ?	non applicable	
4.10	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des polices de caractères du système d'exploitation ?	non conforme	Police Nunito Sans avec 5 déclinaisons : light, regular, italic, bold, extra bold (42 Ko au total).
4.11	UX/UI	Le service numérique limite-t-il les requêtes serveur lors de la saisie utilisateur ?	conforme	
4.12	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur du format de saisie attendu avant sa validation ?	conforme	
4.13	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il les saisies et les formats de données obligatoires à la soumission d'un formulaire sans requête serveur lorsque c'est possible ?	conforme	
4.14	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur, avant le transfert, des poids et formats de fichier attendus ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.15	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il des limites de poids et de formats sur les fichiers pouvant être transmis par l'utilisateur ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.16	UX/UI	Le service numérique indique-t-il à l'utilisateur que l'utilisation d'une fonctionnalité a des impacts environnementaux importants ?	non applicable	Aucun fichier à télécharger présent sur le site
4.17	UX/UI	Le service numérique propose-t-il des notifications uniquement lorsque c'est nécessaire ?	non applicable	Pas de notification
4.18	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de contrôler les notifications qu'il reçoit ?	non applicable	Pas de notification

4.19	UX/UI	Le service numérique fournit-il à l'utilisateur un moyen de contrôle sur ses contenus et ses services afin de réduire les impacts environnementaux ?	non conforme	
5.1	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation de chaque image ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.2	Contenus	Le service numérique propose-t-il des images dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.3	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation pour chaque vidéo ?	non applicable	Pas de vidéo
5.4	Contenus	Le service numérique propose-t-il des vidéos dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	non applicable	Pas de vidéo
5.5	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'écoute de chaque contenu audio ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.6	Contenus	Le service numérique propose-t-il des contenus audio dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'écoute ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.7	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'utilisation pour chaque document ?	conforme	La consultation est disponible au format web.
5.8	Contenus	Le service numérique propose-t-il des documents dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'utilisation ?	non applicable	Pas de contenu de type PDF.
5.9	Contenus	Le service numérique a-t-il une stratégie d'archivage et de suppression, automatiques ou manuelles, des contenus obsolètes ou périmés ?	conforme	Suppression manuelle des contenus périmés Objectif < 1 Mo par pages. Strict maximum 3 Mo par pages. < 20 requêtes
6.1	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à un poids maximum par écran ?	conforme	
6.2	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à une limite de requêtes par écran ?	conforme	
6.3	Frontend	Le service numérique utilise-t-il des mécanismes de mises en cache pour la totalité des contenus transférés dont il a le contrôle ?	conforme	
6.4	Frontend	Le service numérique a-t-il mis en place des techniques de compression sur la totalité des ressources transférées dont il a le contrôle ?	conforme	
6.5	Frontend	Le service numérique affiche-t-il majoritairement des éléments graphiques et des médias dont les dimensions d'origine correspondent aux dimensions du contexte d'affichage ?	conforme	
6.6	Frontend	Le service numérique propose-t-il un mécanisme de chargement progressif pour les éléments graphiques et les médias le nécessitant ?	conforme	Lazy loading des images Oui, dans la mesure du possible avec Wordpress, en bloquant les ressources inutilisées sur les différentes pages.
6.7	Frontend	Le service numérique se limite-t-il au chargement des composants utilisés au sein des bibliothèques lorsque cela est possible ?	conforme	
6.8	Frontend	Le service numérique évite-t-il de déclencher le chargement de ressources et de contenus inutilisés pour chaque fonctionnalité ?	conforme	
6.9	Frontend	Le service numérique utilise-t-il un stockage côté client de certaines ressources afin d'éviter des échanges réseaux inutiles ?	conforme	
6.10	Frontend	Le service numérique restreint-il l'usage des capteurs des terminaux utilisateur au besoin du service plutôt qu'en permanence ?	non applicable	Pas d'utilisation de capteurs
6.11	Frontend	Le service numérique héberge-t-il les ressources statiques transférées dont il est l'émetteur sur un même domaine ?	conforme	Cache Cloudflare + CDN OPcache et optimisations PHP
7.1	Backend	Le service numérique a-t-il recours à un système de cache serveur pour les données les plus utilisées ?	conforme	
7.2	Backend	Le service numérique est-il configuré pour transmettre depuis le serveur des contenus compressés au client qui les accepte ?	conforme	
7.3	Backend	Le service numérique définit-il des durées de conservation sur les données et documents qui le nécessitent ?	conforme	Principalement sur les cookies Suppression automatique des sauvegardes
7.4	Backend	Le service numérique archive-t-il ou supprime-t-il les données et documents après expiration de leur durée de conservation ?	conforme	Aucun traitement d'arrière-plan
7.5	Backend	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur d'un traitement en cours en arrière-plan ?	non applicable	
8.1	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement signataire du Code de Conduite européen sur les Datacentres ?	conforme	OVH est signataire vérifiable sur https://e3p.jrc.ec.europa.eu/node/575 OVH utilise un refroidissement par une technologie watercooling propriétaire sans climatisation. Maîtrise de l'ensemble du cycle de vie des serveurs OVH pratique une politique d'achats responsable, et d'un code de conduite de sélection de ses partenaires
8.2	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement ayant une démarche de réduction de son impact écologique ?	conforme	Partiellement
8.3	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit une politique de gestion durable des équipements ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.4	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit des indicateurs d'impacts environnementaux liés à son activité ?	non conforme	
8.5	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont le PUE (Power Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.6	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont son WUE (Water Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.7	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la consommation d'électricité est majoritairement d'origine renouvelable ?	conforme	
8.8	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la localisation géographique est en cohérence avec celle de ses utilisateurs et de ses activités ?	conforme	Oui, 95% de nos clients sont Français, 100% Européens. Les serveurs ainsi que toutes les données sont hébergées en France.
8.9	Hébergement	Le service numérique héberge-t-il de façon distincte les données « chaudes » et « froides » ?	conforme	
8.10	Hébergement	Le service numérique duplique-t-il les données uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	Nous ne conservons de 14 jours glissant de données sur 3 serveurs dans des sites distincts en France et ne conservons que 2 ans d'historiques glissants
8.11	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il une redondance uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	
8.12	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui récupère la chaleur fatale produite par les serveurs ?	non conforme	

Taux de conformité sur 79 critères évalués

83%

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
1.1	Stratégie	Le service numérique a-t-il été évalué favorablement en termes d'utilité en tenant compte de ses impacts environnementaux ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.2	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini ses cibles utilisatrices ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.3	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini les besoins métiers et les attentes réelles des utilisateurs cibles ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.4	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini la liste des profils de matériel que les utilisateurs vont pouvoir employer pour y accéder ?	conforme	Voir la déclaration d'écoconception
1.5	Stratégie	Le service numérique est-il utilisable sur des terminaux âgés de 5 ans ou plus ?	conforme	Voir la déclaration d'éco-conception
1.6	Stratégie	Le service numérique s'adapte-t-il à différents types de terminaux d'affichage ?	conforme	Le site est totalement responsive et s'adapte à toute les tailles d'écran CMS Wordpress open source sous licence GPLv2 fonctionnant avec les dernières versions PHP (voir le tableau de compatibilité Wordpress: https://make.wordpress.org/core/handbook/references/php-compatibility-and-wordpress-versions). Hébergé sur un serveur Apache/Nginx, avec une base de données MySQL dont les versions peuvent différer dans une certaine mesure.
1.7	Stratégie	Le service numérique a-t-il été conçu avec des technologies standard interoperables plutôt que des technologies spécifiques et fermées ?	conforme	Cette démarche est à l'étude
1.8	Stratégie	Le service numérique a-t-il au moins un référent identifié en écoconception numérique ?	non conforme	Taille moyenne des pages web. Nombre de requêtes HTTP. Score Web Vitals. Temps de chargement moyen des pages. Poids total du projet. Utilisation du trafic interne / CDN.
1.9	Stratégie	Le service numérique a-t-il identifié des indicateurs pour mesurer ses impacts environnementaux ?	conforme	Un bilan carbone de la société est en cours de réalisation
1.10	Stratégie	Le service numérique s'est-il fixé des objectifs en matière de réduction ou de limitation de ses propres impacts environnementaux ?	conforme	Audit de conformité mensuel
1.11	Stratégie	Le service numérique réalise-t-il régulièrement des revues pour s'assurer du respect de la réduction ou de la limitation de ses impacts environnementaux ?	conforme	
1.12	Stratégie	Le service numérique publie-t-il une déclaration ou une politique d'écoconception ?	conforme	Limitation d'utilisation des plugins. Limitation des requêtes et accès externes.
2.1	Spécifications	Le service numérique a-t-il été conçu avec une revue de conception et une revue de code en ayant pour un des objectifs de réduire les impacts environnementaux de chaque fonctionnalité ?	conforme	Exclusion des assets inutiles de la page, sur toutes les pages. Suppression du serveur de développement, un mois après la mise en production. Un serveur de test et/ou de développement est recrée uniquement si nécessaire.
2.2	Spécifications	Le service numérique a-t-il prévu une stratégie de décommissionnement pour ses fonctionnalités, ses composants ou ses environnements non utilisés ?	conforme	
2.3	Spécifications	Le service numérique impose-t-il à ses fournisseurs de garantir une démarche de réduction de leurs impacts environnementaux ?	non conforme	Nous sélectionnons avec soin nos partenaires et non fournisseurs sans leur imposer de cahier des charges
2.4	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des composants d'interface prêts à l'emploi utilisés ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
2.5	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des services tiers utilisés lors de leur sélection ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
3.1	Architecture	Le service numérique repose-t-il sur une architecture, des ressources ou des composants conçus pour réduire leurs propres impacts environnementaux ?	non conforme	
3.2	Architecture	Le service numérique fonctionne-t-il sur une architecture pouvant adapter la quantité de ressources utilisées en fonction de la consommation du service ?	conforme	Notre serveur alloue les ressources de façon intelligente : Espace disque, utilisation CPU, utilisation RAM, etc. Avec une limite prédéfinie.
3.3	Architecture	Le service numérique a-t-il pris en compte l'évolution technique des protocoles ?	non conforme	Configuration manquante pour l'ipv6. HTTPS OK et obligatoire sur la totalité du site.
3.4	Architecture	Le service numérique utilise-t-il un protocole d'échange adapté aux contenus transférés ?	conforme	
3.5	Architecture	Le service numérique garantit-il la mise à disposition de mises à jour correctives pendant toute la durée de vie prévue des équipements et des logiciels liés au service ?	non applicable	Pas d'équipements liés au service
3.6	Architecture	Le service numérique propose-t-il d'installer des mises à jour correctives indépendamment des mises à jour évolutives ?	conforme	Utilisation des versions LTS des composants liés au site internet. Mise à disposition d'un changelog après chaque mise à jour.
4.1	UX/UI	Le service numérique est-il utilisable via une connexion bas débit ?	conforme	
4.2	UX/UI	Le service numérique comporte-t-il uniquement des éléments animations, vidéos et sons dont la lecture automatique est désactivée ?	non applicable	
4.3	UX/UI	Le service numérique affiche-t-il uniquement des contenus sans défilement de page infini ?	conforme	
4.4	UX/UI	Le service numérique optimise-t-il le parcours de navigation pour chaque fonctionnalité principale ?	conforme	
4.5	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de décider de l'activation d'un service tiers ?	non applicable	
4.6	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des composants fonctionnels natifs du système d'exploitation, du navigateur ou du langage utilisé ?	conforme	
4.7	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il uniquement du contenu vidéo, audio et animé porteur d'informations ?	non applicable	
4.8	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il du texte ou de l'image au lieu de contenu vidéo, audio ou animé lorsque cela est possible ?	conforme	
4.9	UX/UI	Le service numérique permet-il de mettre en pause les animations, défilement ou clignotement ?	non applicable	
4.10	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des polices de caractères du système d'exploitation ?	non conforme	Police Nunito Sans avec 5 déclinaisons : light, regular, italic, bold, extra bold (42 Ko au total).
4.11	UX/UI	Le service numérique limite-t-il les requêtes serveur lors de la saisie utilisateur ?	conforme	
4.12	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur du format de saisie attendu avant sa validation ?	conforme	
4.13	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il les saisies et les formats de données obligatoires à la soumission d'un formulaire sans requête serveur lorsque c'est possible ?	conforme	
4.14	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur, avant le transfert, des poids et formats de fichier attendus ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.15	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il des limites de poids et de formats sur les fichiers pouvant être transmis par l'utilisateur ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.16	UX/UI	Le service numérique indique-t-il à l'utilisateur que l'utilisation d'une fonctionnalité a des impacts environnementaux importants ?	non applicable	Aucun fichier à télécharger présent sur le site
4.17	UX/UI	Le service numérique propose-t-il des notifications uniquement lorsque c'est nécessaire ?	non applicable	Pas de notification
4.18	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de contrôler les notifications qu'il reçoit ?	non applicable	Pas de notification

4.19	UX/UI	Le service numérique fournit-il à l'utilisateur un moyen de contrôle sur ses contenus et ses services afin de réduire les impacts environnementaux ?	non conforme	
5.1	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation de chaque image ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.2	Contenus	Le service numérique propose-t-il des images dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.3	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation pour chaque vidéo ?	non applicable	Pas de vidéo
5.4	Contenus	Le service numérique propose-t-il des vidéos dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	non applicable	Pas de vidéo
5.5	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'écoute de chaque contenu audio ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.6	Contenus	Le service numérique propose-t-il des contenus audio dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'écoute ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.7	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'utilisation pour chaque document ?	conforme	La consultation est disponible au format web.
5.8	Contenus	Le service numérique propose-t-il des documents dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'utilisation ?	non applicable	Pas de contenu de type PDF.
5.9	Contenus	Le service numérique a-t-il une stratégie d'archivage et de suppression, automatiques ou manuelles, des contenus obsolètes ou périmés ?	conforme	Suppression manuelle des contenus périmés Objectif < 1 Mo par pages. Strict maximum 3 Mo par pages. < 20 requêtes
6.1	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à un poids maximum par écran ?	conforme	
6.2	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à une limite de requêtes par écran ?	conforme	
6.3	Frontend	Le service numérique utilise-t-il des mécanismes de mises en cache pour la totalité des contenus transférés dont il a le contrôle ?	conforme	
6.4	Frontend	Le service numérique a-t-il mis en place des techniques de compression sur la totalité des ressources transférées dont il a le contrôle ?	conforme	
6.5	Frontend	Le service numérique affiche-t-il majoritairement des éléments graphiques et des médias dont les dimensions d'origine correspondent aux dimensions du contexte d'affichage ?	conforme	
6.6	Frontend	Le service numérique propose-t-il un mécanisme de chargement progressif pour les éléments graphiques et les médias le nécessitant ?	conforme	Lazy loading des images Oui, dans la mesure du possible avec Wordpress, en bloquant les ressources inutilisées sur les différentes pages.
6.7	Frontend	Le service numérique se limite-t-il au chargement des composants utilisés au sein des bibliothèques lorsque cela est possible ?	conforme	
6.8	Frontend	Le service numérique évite-t-il de déclencher le chargement de ressources et de contenus inutilisés pour chaque fonctionnalité ?	conforme	
6.9	Frontend	Le service numérique utilise-t-il un stockage côté client de certaines ressources afin d'éviter des échanges réseaux inutiles ?	conforme	
6.10	Frontend	Le service numérique restreint-il l'usage des capteurs des terminaux utilisateur au besoin du service plutôt qu'en permanence ?	non applicable	Pas d'utilisation de capteurs
6.11	Frontend	Le service numérique héberge-t-il les ressources statiques transférées dont il est l'émetteur sur un même domaine ?	conforme	Cache Cloudflare + CDN OPcache et optimisations PHP
7.1	Backend	Le service numérique a-t-il recours à un système de cache serveur pour les données les plus utilisées ?	conforme	
7.2	Backend	Le service numérique est-il configuré pour transmettre depuis le serveur des contenus compressés au client qui les accepte ?	conforme	
7.3	Backend	Le service numérique définit-il des durées de conservation sur les données et documents qui le nécessitent ?	conforme	Principalement sur les cookies Suppression automatique des sauvegardes
7.4	Backend	Le service numérique archive-t-il ou supprime-t-il les données et documents après expiration de leur durée de conservation ?	conforme	Aucun traitement d'arrière-plan
7.5	Backend	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur d'un traitement en cours en arrière-plan ?	non applicable	
8.1	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement signataire du Code de Conduite européen sur les Datacentres ?	conforme	OVH est signataire vérifiable sur https://e3p.jrc.ec.europa.eu/node/575 OVH utilise un refroidissement par une technologie watercooling propriétaire sans climatisation. Maîtrise de l'ensemble du cycle de vie des serveurs OVH pratique une politique d'achats responsable, et d'un code de conduite de sélection de ses partenaires
8.2	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement ayant une démarche de réduction de son impact écologique ?	conforme	Partiellement
8.3	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit une politique de gestion durable des équipements ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.4	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit des indicateurs d'impacts environnementaux liés à son activité ?	non conforme	
8.5	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont le PUE (Power Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.6	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont son WUE (Water Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.7	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la consommation d'électricité est majoritairement d'origine renouvelable ?	conforme	Oui, 95% de nos clients sont Français, 100% Européens. Les serveurs ainsi que toutes les données sont hébergées en France.
8.8	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la localisation géographique est en cohérence avec celle de ses utilisateurs et de ses activités ?	conforme	
8.9	Hébergement	Le service numérique héberge-t-il de façon distincte les données « chaudes » et « froides » ?	conforme	
8.10	Hébergement	Le service numérique duplique-t-il les données uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	Nous ne conservons de 14 jours glissant de données sur 3 serveurs dans des sites distincts en France et ne conservons que 2 ans d'historiques glissants
8.11	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il une redondance uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	
8.12	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui récupère la chaleur fatale produite par les serveurs ?	non conforme	

Taux de conformité sur 79 critères évalués

83%

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
1.1	Stratégie	Le service numérique a-t-il été évalué favorablement en termes d'utilité en tenant compte de ses impacts environnementaux ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.2	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini ses cibles utilisatrices ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.3	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini les besoins métiers et les attentes réelles des utilisateurs cibles ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.4	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini la liste des profils de matériel que les utilisateurs vont pouvoir employer pour y accéder ?	conforme	Voir la déclaration d'écoconception
1.5	Stratégie	Le service numérique est-il utilisable sur des terminaux âgés de 5 ans ou plus ?	conforme	Voir la déclaration d'éco-conception
1.6	Stratégie	Le service numérique s'adapte-t-il à différents types de terminaux d'affichage ?	conforme	Le site est totalement responsive et s'adapte à toute les tailles d'écran CMS Wordpress open source sous licence GPLv2 fonctionnant avec les dernières versions PHP (voir le tableau de compatibilité Wordpress: https://make.wordpress.org/core/handbook/references/php-compatibility-and-wordpress-versions). Hébergé sur un serveur Apache/Nginx, avec une base de données MySQL dont les versions peuvent différer dans une certaine mesure.
1.7	Stratégie	Le service numérique a-t-il été conçu avec des technologies standard interopérables plutôt que des technologies spécifiques et fermées ?	conforme	Cette démarche est à l'étude
1.8	Stratégie	Le service numérique a-t-il au moins un référent identifié en écoconception numérique ?	non conforme	Taille moyenne des pages web. Nombre de requêtes HTTP. Score Web Vitals. Temps de chargement moyen des pages. Poids total du projet. Utilisation du trafic interne / CDN.
1.9	Stratégie	Le service numérique a-t-il identifié des indicateurs pour mesurer ses impacts environnementaux ?	conforme	Un bilan carbone de la société est en cours de réalisation
1.10	Stratégie	Le service numérique s'est-il fixé des objectifs en matière de réduction ou de limitation de ses propres impacts environnementaux ?	conforme	Audit de conformité mensuel
1.11	Stratégie	Le service numérique réalise-t-il régulièrement des revues pour s'assurer du respect de la réduction ou de la limitation de ses impacts environnementaux ?	conforme	
1.12	Stratégie	Le service numérique publie-t-il une déclaration ou une politique d'écoconception ?	conforme	Limitation d'utilisation des plugins. Limitation des requêtes et accès externes.
2.1	Spécifications	Le service numérique a-t-il été conçu avec une revue de conception et une revue de code en ayant pour un des objectifs de réduire les impacts environnementaux de chaque fonctionnalité ?	conforme	Exclusion des assets inutiles de la page, sur toutes les pages. Suppression du serveur de développement, un mois après la mise en production. Un serveur de test et/ou de développement est recrée uniquement si nécessaire.
2.2	Spécifications	Le service numérique a-t-il prévu une stratégie de décommissionnement pour ses fonctionnalités, ses composants ou ses environnements non utilisés ?	conforme	
2.3	Spécifications	Le service numérique impose-t-il à ses fournisseurs de garantir une démarche de réduction de leurs impacts environnementaux ?	non conforme	Nous sélectionnons avec soin nos partenaires et non fournisseurs sans leur imposer de cahier des charges
2.4	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des composants d'interface prêts à l'emploi utilisés ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
2.5	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des services tiers utilisés lors de leur sélection ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
3.1	Architecture	Le service numérique repose-t-il sur une architecture, des ressources ou des composants conçus pour réduire leurs propres impacts environnementaux ?	non conforme	
3.2	Architecture	Le service numérique fonctionne-t-il sur une architecture pouvant adapter la quantité de ressources utilisées en fonction de la consommation du service ?	conforme	Notre serveur alloue les ressources de façon intelligente : Espace disque, utilisation CPU, utilisation RAM, etc. Avec une limite prédéfinie.
3.3	Architecture	Le service numérique a-t-il pris en compte l'évolution technique des protocoles ?	non conforme	Configuration manquante pour l'ipv6. HTTPS OK et obligatoire sur la totalité du site.
3.4	Architecture	Le service numérique utilise-t-il un protocole d'échange adapté aux contenus transférés ?	conforme	
3.5	Architecture	Le service numérique garantit-il la mise à disposition de mises à jour correctives pendant toute la durée de vie prévue des équipements et des logiciels liés au service ?	non applicable	Pas d'équipements liés au service
3.6	Architecture	Le service numérique propose-t-il d'installer des mises à jour correctives indépendamment des mises à jour évolutives ?	conforme	Utilisation des versions LTS des composants liés au site internet. Mise à disposition d'un changelog après chaque mise à jour.
4.1	UX/UI	Le service numérique est-il utilisable via une connexion bas débit ?	conforme	
4.2	UX/UI	Le service numérique comporte-t-il uniquement des éléments animations, vidéos et sons dont la lecture automatique est désactivée ?	non applicable	
4.3	UX/UI	Le service numérique affiche-t-il uniquement des contenus sans défilement de page infini ?	conforme	
4.4	UX/UI	Le service numérique optimise-t-il le parcours de navigation pour chaque fonctionnalité principale ?	conforme	
4.5	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de décider de l'activation d'un service tiers ?	non applicable	
4.6	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des composants fonctionnels natifs du système d'exploitation, du navigateur ou du langage utilisé ?	conforme	
4.7	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il uniquement du contenu vidéo, audio et animé porteur d'informations ?	non applicable	
4.8	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il du texte ou de l'image au lieu de contenu vidéo, audio ou animé lorsque cela est possible ?	conforme	
4.9	UX/UI	Le service numérique permet-il de mettre en pause les animations, défilement ou clignotement ?	non applicable	
4.10	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des polices de caractères du système d'exploitation ?	non conforme	Police Nunito Sans avec 5 déclinaisons : light, regular, italic, bold, extra bold (42 Ko au total).
4.11	UX/UI	Le service numérique limite-t-il les requêtes serveur lors de la saisie utilisateur ?	conforme	
4.12	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur du format de saisie attendu avant sa validation ?	conforme	
4.13	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il les saisies et les formats de données obligatoires à la soumission d'un formulaire sans requête serveur lorsque c'est possible ?	conforme	
4.14	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur, avant le transfert, des poids et formats de fichier attendus ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.15	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il des limites de poids et de formats sur les fichiers pouvant être transmis par l'utilisateur ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.16	UX/UI	Le service numérique indique-t-il à l'utilisateur que l'utilisation d'une fonctionnalité a des impacts environnementaux importants ?	non applicable	Aucun fichier à télécharger présent sur le site
4.17	UX/UI	Le service numérique propose-t-il des notifications uniquement lorsque c'est nécessaire ?	non applicable	Pas de notification
4.18	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de contrôler les notifications qu'il reçoit ?	non applicable	Pas de notification

4.19	UX/UI	Le service numérique fournit-il à l'utilisateur un moyen de contrôle sur ses contenus et ses services afin de réduire les impacts environnementaux ?	non conforme	
5.1	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation de chaque image ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.2	Contenus	Le service numérique propose-t-il des images dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.3	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation pour chaque vidéo ?	non applicable	Pas de vidéo
5.4	Contenus	Le service numérique propose-t-il des vidéos dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	non applicable	Pas de vidéo
5.5	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'écoute de chaque contenu audio ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.6	Contenus	Le service numérique propose-t-il des contenus audio dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'écoute ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.7	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'utilisation pour chaque document ?	conforme	La consultation est disponible au format web.
5.8	Contenus	Le service numérique propose-t-il des documents dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'utilisation ?	non applicable	Pas de contenu de type PDF.
5.9	Contenus	Le service numérique a-t-il une stratégie d'archivage et de suppression, automatiques ou manuelles, des contenus obsolètes ou périmés ?	conforme	Suppression manuelle des contenus périmés Objectif < 1 Mo par pages. Strict maximum 3 Mo par pages. < 20 requêtes
6.1	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à un poids maximum par écran ?	conforme	
6.2	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à une limite de requêtes par écran ?	conforme	
6.3	Frontend	Le service numérique utilise-t-il des mécanismes de mises en cache pour la totalité des contenus transférés dont il a le contrôle ?	conforme	
6.4	Frontend	Le service numérique a-t-il mis en place des techniques de compression sur la totalité des ressources transférées dont il a le contrôle ?	conforme	
6.5	Frontend	Le service numérique affiche-t-il majoritairement des éléments graphiques et des médias dont les dimensions d'origine correspondent aux dimensions du contexte d'affichage ?	conforme	
6.6	Frontend	Le service numérique propose-t-il un mécanisme de chargement progressif pour les éléments graphiques et les médias le nécessitant ?	conforme	Lazy loading des images
6.7	Frontend	Le service numérique se limite-t-il au chargement des composants utilisés au sein des bibliothèques lorsque cela est possible ?	conforme	Oui, dans la mesure du possible avec Wordpress, en bloquant les ressources inutilisées sur les différentes pages.
6.8	Frontend	Le service numérique évite-t-il de déclencher le chargement de ressources et de contenus inutilisés pour chaque fonctionnalité ?	conforme	
6.9	Frontend	Le service numérique utilise-t-il un stockage côté client de certaines ressources afin d'éviter des échanges réseaux inutiles ?	conforme	
6.10	Frontend	Le service numérique restreint-il l'usage des capteurs des terminaux utilisateur au besoin du service plutôt qu'en permanence ?	non applicable	Pas d'utilisation de capteurs
6.11	Frontend	Le service numérique héberge-t-il les ressources statiques transférées dont il est l'émetteur sur un même domaine ?	conforme	
7.1	Backend	Le service numérique a-t-il recours à un système de cache serveur pour les données les plus utilisées ?	conforme	Cache Cloudflare + CDN
7.2	Backend	Le service numérique est-il configuré pour transmettre depuis le serveur des contenus compressés au client qui les accepte ?	conforme	OPcache et optimisations PHP
7.3	Backend	Le service numérique définit-il des durées de conservation sur les données et documents qui le nécessitent ?	conforme	Principalement sur les cookies
7.4	Backend	Le service numérique archive-t-il ou supprime-t-il les données et documents après expiration de leur durée de conservation ?	conforme	Suppression automatique des sauvegardes
7.5	Backend	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur d'un traitement en cours en arrière-plan ?	non applicable	Aucun traitement d'arrière-plan
8.1	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement signataire du Code de Conduite européen sur les Datacentres ?	conforme	OVH est signataire vérifiable sur https://e3p.jrc.ec.europa.eu/node/575
8.2	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement ayant une démarche de réduction de son impact écologique ?	conforme	OVH utilise un refroidissement par une technologie watercooling propriétaire sans climatisation. Maîtrise de l'ensemble du cycle de vie des serveurs
8.3	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit une politique de gestion durable des équipements ?	conforme	OVH pratique une politique d'achats responsable, et d'un code de conduite de sélection de ses partenaires
8.4	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit des indicateurs d'impacts environnementaux liés à son activité ?	non conforme	Partiellement
8.5	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont le PUE (Power Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.6	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont son WUE (Water Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.7	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la consommation d'électricité est majoritairement d'origine renouvelable ?	conforme	
8.8	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la localisation géographique est en cohérence avec celle de ses utilisateurs et de ses activités ?	conforme	Oui, 95% de nos clients sont Français, 100% Européens. Les serveurs ainsi que toutes les données sont hébergées en France.
8.9	Hébergement	Le service numérique héberge-t-il de façon distincte les données « chaudes » et « froides » ?	conforme	
8.10	Hébergement	Le service numérique duplique-t-il les données uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	Nous ne conservons de 14 jours glissant de données sur 3 serveurs dans des sites distincts en France
8.11	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il une redondance uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	et ne conservons que 2 ans d'historiques glissants
8.12	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui récupère la chaleur fatale produite par les serveurs ?	non conforme	

Taux de conformité sur 79 critères évalués

83%

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
1.1	Stratégie	Le service numérique a-t-il été évalué favorablement en termes d'utilité en tenant compte de ses impacts environnementaux ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.2	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini ses cibles utilisatrices ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.3	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini les besoins métiers et les attentes réelles des utilisateurs cibles ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.4	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini la liste des profils de matériel que les utilisateurs vont pouvoir employer pour y accéder ?	conforme	Voir la déclaration d'écoconception
1.5	Stratégie	Le service numérique est-il utilisable sur des terminaux âgés de 5 ans ou plus ?	conforme	Voir la déclaration d'éco-conception
1.6	Stratégie	Le service numérique s'adapte-t-il à différents types de terminaux d'affichage ?	conforme	Le site est totalement responsive et s'adapte à toute les tailles d'écran CMS Wordpress open source sous licence GPLv2 fonctionnant avec les dernières versions PHP (voir le tableau de compatibilité Wordpress: https://make.wordpress.org/core/handbook/references/php-compatibility-and-wordpress-versions). Hébergé sur un serveur Apache/Nginx, avec une base de données MySQL dont les versions peuvent différer dans une certaine mesure.
1.7	Stratégie	Le service numérique a-t-il été conçu avec des technologies standard interopérables plutôt que des technologies spécifiques et fermées ?	conforme	Cette démarche est à l'étude
1.8	Stratégie	Le service numérique a-t-il au moins un référent identifié en écoconception numérique ?	non conforme	Taille moyenne des pages web. Nombre de requêtes HTTP. Score Web Vitals. Temps de chargement moyen des pages. Poids total du projet. Utilisation du trafic interne / CDN.
1.9	Stratégie	Le service numérique a-t-il identifié des indicateurs pour mesurer ses impacts environnementaux ?	conforme	Un bilan carbone de la société est en cours de réalisation
1.10	Stratégie	Le service numérique s'est-il fixé des objectifs en matière de réduction ou de limitation de ses propres impacts environnementaux ?	conforme	Audit de conformité mensuel
1.11	Stratégie	Le service numérique réalise-t-il régulièrement des revues pour s'assurer du respect de la réduction ou de la limitation de ses impacts environnementaux ?	conforme	
1.12	Stratégie	Le service numérique publie-t-il une déclaration ou une politique d'écoconception ?	conforme	Limitation d'utilisation des plugins. Limitation des requêtes et accès externes.
2.1	Spécifications	Le service numérique a-t-il été conçu avec une revue de conception et une revue de code en ayant pour un des objectifs de réduire les impacts environnementaux de chaque fonctionnalité ?	conforme	Exclusion des assets inutiles de la page, sur toutes les pages. Suppression du serveur de développement, un mois après la mise en production. Un serveur de test et/ou de développement est recrée uniquement si nécessaire.
2.2	Spécifications	Le service numérique a-t-il prévu une stratégie de décommissionnement pour ses fonctionnalités, ses composants ou ses environnements non utilisés ?	conforme	
2.3	Spécifications	Le service numérique impose-t-il à ses fournisseurs de garantir une démarche de réduction de leurs impacts environnementaux ?	non conforme	Nous sélectionnons avec soin nos partenaires et non fournisseurs sans leur imposer de cahier des charges
2.4	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des composants d'interface prêts à l'emploi utilisés ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
2.5	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des services tiers utilisés lors de leur sélection ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
3.1	Architecture	Le service numérique repose-t-il sur une architecture, des ressources ou des composants conçus pour réduire leurs propres impacts environnementaux ?	non conforme	
3.2	Architecture	Le service numérique fonctionne-t-il sur une architecture pouvant adapter la quantité de ressources utilisées en fonction de la consommation du service ?	conforme	Notre serveur alloue les ressources de façon intelligente : Espace disque, utilisation CPU, utilisation RAM, etc. Avec une limite prédéfinie.
3.3	Architecture	Le service numérique a-t-il pris en compte l'évolution technique des protocoles ?	non conforme	Configuration manquante pour l'ipv6. HTTPS OK et obligatoire sur la totalité du site.
3.4	Architecture	Le service numérique utilise-t-il un protocole d'échange adapté aux contenus transférés ?	conforme	
3.5	Architecture	Le service numérique garantit-il la mise à disposition de mises à jour correctives pendant toute la durée de vie prévue des équipements et des logiciels liés au service ?	non applicable	Pas d'équipements liés au service
3.6	Architecture	Le service numérique propose-t-il d'installer des mises à jour correctives indépendamment des mises à jour évolutives ?	conforme	Utilisation des versions LTS des composants liés au site internet. Mise à disposition d'un changelog après chaque mise à jour.
4.1	UX/UI	Le service numérique est-il utilisable via une connexion bas débit ?	conforme	
4.2	UX/UI	Le service numérique comporte-t-il uniquement des éléments animations, vidéos et sons dont la lecture automatique est désactivée ?	non applicable	
4.3	UX/UI	Le service numérique affiche-t-il uniquement des contenus sans défilement de page infini ?	conforme	
4.4	UX/UI	Le service numérique optimise-t-il le parcours de navigation pour chaque fonctionnalité principale ?	conforme	
4.5	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de décider de l'activation d'un service tiers ?	non applicable	
4.6	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des composants fonctionnels natifs du système d'exploitation, du navigateur ou du langage utilisé ?	conforme	
4.7	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il uniquement du contenu vidéo, audio et animé porteur d'informations ?	non applicable	
4.8	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il du texte ou de l'image au lieu de contenu vidéo, audio ou animé lorsque cela est possible ?	conforme	
4.9	UX/UI	Le service numérique permet-il de mettre en pause les animations, défilement ou clignotement ?	non applicable	
4.10	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des polices de caractères du système d'exploitation ?	non conforme	Police Nunito Sans avec 5 déclinaisons : light, regular, italic, bold, extra bold (42 Ko au total).
4.11	UX/UI	Le service numérique limite-t-il les requêtes serveur lors de la saisie utilisateur ?	conforme	
4.12	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur du format de saisie attendu avant sa validation ?	conforme	
4.13	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il les saisies et les formats de données obligatoires à la soumission d'un formulaire sans requête serveur lorsque c'est possible ?	conforme	
4.14	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur, avant le transfert, des poids et formats de fichier attendus ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.15	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il des limites de poids et de formats sur les fichiers pouvant être transmis par l'utilisateur ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.16	UX/UI	Le service numérique indique-t-il à l'utilisateur que l'utilisation d'une fonctionnalité a des impacts environnementaux importants ?	non applicable	Aucun fichier à télécharger présent sur le site
4.17	UX/UI	Le service numérique propose-t-il des notifications uniquement lorsque c'est nécessaire ?	non applicable	Pas de notification
4.18	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de contrôler les notifications qu'il reçoit ?	non applicable	Pas de notification

4.19	UX/UI	Le service numérique fournit-il à l'utilisateur un moyen de contrôle sur ses contenus et ses services afin de réduire les impacts environnementaux ?	non conforme	
5.1	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation de chaque image ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.2	Contenus	Le service numérique propose-t-il des images dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.3	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation pour chaque vidéo ?	non applicable	Pas de vidéo
5.4	Contenus	Le service numérique propose-t-il des vidéos dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	non applicable	Pas de vidéo
5.5	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'écoute de chaque contenu audio ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.6	Contenus	Le service numérique propose-t-il des contenus audio dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'écoute ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.7	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'utilisation pour chaque document ?	conforme	La consultation est disponible au format web.
5.8	Contenus	Le service numérique propose-t-il des documents dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'utilisation ?	non applicable	Pas de contenu de type PDF.
5.9	Contenus	Le service numérique a-t-il une stratégie d'archivage et de suppression, automatiques ou manuelles, des contenus obsolètes ou périmés ?	conforme	Suppression manuelle des contenus périmés Objectif < 1 Mo par pages. Strict maximum 3 Mo par pages. < 20 requêtes
6.1	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à un poids maximum par écran ?	conforme	
6.2	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à une limite de requêtes par écran ?	conforme	
6.3	Frontend	Le service numérique utilise-t-il des mécanismes de mises en cache pour la totalité des contenus transférés dont il a le contrôle ?	conforme	
6.4	Frontend	Le service numérique a-t-il mis en place des techniques de compression sur la totalité des ressources transférées dont il a le contrôle ?	conforme	
6.5	Frontend	Le service numérique affiche-t-il majoritairement des éléments graphiques et des médias dont les dimensions d'origine correspondent aux dimensions du contexte d'affichage ?	conforme	
6.6	Frontend	Le service numérique propose-t-il un mécanisme de chargement progressif pour les éléments graphiques et les médias le nécessitant ?	conforme	Lazy loading des images Oui, dans la mesure du possible avec Wordpress, en bloquant les ressources inutilisées sur les différentes pages.
6.7	Frontend	Le service numérique se limite-t-il au chargement des composants utilisés au sein des bibliothèques lorsque cela est possible ?	conforme	
6.8	Frontend	Le service numérique évite-t-il de déclencher le chargement de ressources et de contenus inutilisés pour chaque fonctionnalité ?	conforme	
6.9	Frontend	Le service numérique utilise-t-il un stockage côté client de certaines ressources afin d'éviter des échanges réseaux inutiles ?	conforme	
6.10	Frontend	Le service numérique restreint-il l'usage des capteurs des terminaux utilisateur au besoin du service plutôt qu'en permanence ?	non applicable	Pas d'utilisation de capteurs
6.11	Frontend	Le service numérique héberge-t-il les ressources statiques transférées dont il est l'émetteur sur un même domaine ?	conforme	Cache Cloudflare + CDN OPcache et optimisations PHP
7.1	Backend	Le service numérique a-t-il recours à un système de cache serveur pour les données les plus utilisées ?	conforme	
7.2	Backend	Le service numérique est-il configuré pour transmettre depuis le serveur des contenus compressés au client qui les accepte ?	conforme	
7.3	Backend	Le service numérique définit-il des durées de conservation sur les données et documents qui le nécessitent ?	conforme	Principalement sur les cookies Suppression automatique des sauvegardes
7.4	Backend	Le service numérique archive-t-il ou supprime-t-il les données et documents après expiration de leur durée de conservation ?	conforme	Aucun traitement d'arrière-plan
7.5	Backend	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur d'un traitement en cours en arrière-plan ?	non applicable	
8.1	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement signataire du Code de Conduite européen sur les Datacentres ?	conforme	OVH est signataire vérifiable sur https://e3p.jrc.ec.europa.eu/node/575 OVH utilise un refroidissement par une technologie watercooling propriétaire sans climatisation. Maîtrise de l'ensemble du cycle de vie des serveurs OVH pratique une politique d'achats responsable, et d'un code de conduite de sélection de ses partenaires
8.2	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement ayant une démarche de réduction de son impact écologique ?	conforme	Partiellement
8.3	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit une politique de gestion durable des équipements ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.4	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit des indicateurs d'impacts environnementaux liés à son activité ?	non conforme	
8.5	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont le PUE (Power Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.6	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont son WUE (Water Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.7	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la consommation d'électricité est majoritairement d'origine renouvelable ?	conforme	Oui, 95% de nos clients sont Français, 100% Européens. Les serveurs ainsi que toutes les données sont hébergées en France.
8.8	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la localisation géographique est en cohérence avec celle de ses utilisateurs et de ses activités ?	conforme	
8.9	Hébergement	Le service numérique héberge-t-il de façon distincte les données « chaudes » et « froides » ?	conforme	
8.10	Hébergement	Le service numérique duplique-t-il les données uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	Nous ne conservons de 14 jours glissant de données sur 3 serveurs dans des sites distincts en France et ne conservons que 2 ans d'historiques glissants
8.11	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il une redondance uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	
8.12	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui récupère la chaleur fatale produite par les serveurs ?	non conforme	

Taux de conformité sur 79 critères évalués

83%

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
1.1	Stratégie	Le service numérique a-t-il été évalué favorablement en termes d'utilité en tenant compte de ses impacts environnementaux ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.2	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini ses cibles utilisatrices ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.3	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini les besoins métiers et les attentes réelles des utilisateurs cibles ?	non applicable	Voir la déclaration d'écoconception
1.4	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini la liste des profils de matériel que les utilisateurs vont pouvoir employer pour y accéder ?	conforme	Voir la déclaration d'écoconception
1.5	Stratégie	Le service numérique est-il utilisable sur des terminaux âgés de 5 ans ou plus ?	conforme	Voir la déclaration d'éco-conception
1.6	Stratégie	Le service numérique s'adapte-t-il à différents types de terminaux d'affichage ?	conforme	Le site est totalement responsive et s'adapte à toute les tailles d'écran CMS Wordpress open source sous licence GPLv2 fonctionnant avec les dernières versions PHP (voir le tableau de compatibilité Wordpress: https://make.wordpress.org/core/handbook/references/php-compatibility-and-wordpress-versions). Hébergé sur un serveur Apache/Nginx, avec une base de données MySQL dont les versions peuvent différer dans une certaine mesure.
1.7	Stratégie	Le service numérique a-t-il été conçu avec des technologies standard interopérables plutôt que des technologies spécifiques et fermées ?	conforme	
1.8	Stratégie	Le service numérique a-t-il au moins un référent identifié en écoconception numérique ?	non conforme	Cette démarche est à l'étude Taille moyenne des pages web. Nombre de requêtes HTTP. Score Web Vitals. Temps de chargement moyen des pages. Poids total du projet. Utilisation du trafic interne / CDN.
1.9	Stratégie	Le service numérique a-t-il identifié des indicateurs pour mesurer ses impacts environnementaux ?	conforme	
1.10	Stratégie	Le service numérique s'est-il fixé des objectifs en matière de réduction ou de limitation de ses propres impacts environnementaux ?	conforme	Un bilan carbone de la société est en cours de réalisation
1.11	Stratégie	Le service numérique réalise-t-il régulièrement des revues pour s'assurer du respect de la réduction ou de la limitation de ses impacts environnementaux ?	conforme	Audit de conformité mensuel
1.12	Stratégie	Le service numérique publie-t-il une déclaration ou une politique d'écoconception ?	conforme	
2.1	Spécifications	Le service numérique a-t-il été conçu avec une revue de conception et une revue de code en ayant pour un des objectifs de réduire les impacts environnementaux de chaque fonctionnalité ?	conforme	Limitation d'utilisation des plugins. Limitation des requêtes et accès externes. Exclusion des assets inutiles de la page, sur toutes les pages. Suppression du serveur de développement, un mois après la mise en production. Un serveur de test et/ou de développement est recrée uniquement si nécessaire.
2.2	Spécifications	Le service numérique a-t-il prévu une stratégie de décommissionnement pour ses fonctionnalités, ses composants ou ses environnements non utilisés ?	conforme	
2.3	Spécifications	Le service numérique impose-t-il à ses fournisseurs de garantir une démarche de réduction de leurs impacts environnementaux ?	non conforme	Nous sélectionnons avec soin nos partenaires et non fournisseurs sans leur imposer de cahier des charges
2.4	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des composants d'interface prêts à l'emploi utilisés ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
2.5	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des services tiers utilisés lors de leur sélection ?	conforme	Nos choix de plugins et de partenaires se portent dans un premier temps sur le local, le français l'Europe et le respect de normes W3C, WCAG
3.1	Architecture	Le service numérique repose-t-il sur une architecture, des ressources ou des composants conçus pour réduire leurs propres impacts environnementaux ?	non conforme	
3.2	Architecture	Le service numérique fonctionne-t-il sur une architecture pouvant adapter la quantité de ressources utilisées en fonction de la consommation du service ?	conforme	Notre serveur alloue les ressources de façon intelligente : Espace disque, utilisation CPU, utilisation RAM, etc. Avec une limite prédéfinie.
3.3	Architecture	Le service numérique a-t-il pris en compte l'évolution technique des protocoles ?	non conforme	Configuration manquante pour l'ipv6. HTTPS OK et obligatoire sur la totalité du site.
3.4	Architecture	Le service numérique utilise-t-il un protocole d'échange adapté aux contenus transférés ?	conforme	
3.5	Architecture	Le service numérique garantit-il la mise à disposition de mises à jour correctives pendant toute la durée de vie prévue des équipements et des logiciels liés au service ?	non applicable	Pas d'équipements liés au service
3.6	Architecture	Le service numérique propose-t-il d'installer des mises à jour correctives indépendamment des mises à jour évolutives ?	conforme	Utilisation des versions LTS des composants liés au site internet. Mise à disposition d'un changelog après chaque mise à jour.
4.1	UX/UI	Le service numérique est-il utilisable via une connexion bas débit ?	conforme	
4.2	UX/UI	Le service numérique comporte-t-il uniquement des éléments animations, vidéos et sons dont la lecture automatique est désactivée ?	non applicable	
4.3	UX/UI	Le service numérique affiche-t-il uniquement des contenus sans défilement de page infini ?	conforme	
4.4	UX/UI	Le service numérique optimise-t-il le parcours de navigation pour chaque fonctionnalité principale ?	conforme	
4.5	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de décider de l'activation d'un service tiers ?	non applicable	
4.6	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des composants fonctionnels natifs du système d'exploitation, du navigateur ou du langage utilisé ?	conforme	
4.7	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il uniquement du contenu vidéo, audio et animé porteur d'informations ?	non applicable	

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
4.8	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il du texte ou de l'image au lieu de contenu vidéo, audio ou animé lorsque cela est possible ?	conforme	
4.9	UX/UI	Le service numérique permet-il de mettre en pause les animations, défilement ou clignotement ?	non conforme	
4.10	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des polices de caractères du système d'exploitation ?	non conforme	Police Nunito Sans avec 5 déclinaisons : light, regular, italic, bold, extra bold (42 Ko au total).
4.11	UX/UI	Le service numérique limite-t-il les requêtes serveur lors de la saisie utilisateur ?	conforme	
4.12	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur du format de saisie attendu avant sa validation ?	conforme	
4.13	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il les saisies et les formats de données obligatoires à la soumission d'un formulaire sans requête serveur lorsque c'est possible ?	conforme	
4.14	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur, avant le transfert, des poids et formats de fichier attendus ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.15	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il des limites de poids et de formats sur les fichiers pouvant être transmis par l'utilisateur ?	non applicable	Aucune fonctionnalité de transfert de fichier présente sur le site
4.16	UX/UI	Le service numérique indique-t-il à l'utilisateur que l'utilisation d'une fonctionnalité a des impacts environnementaux importants ?	non applicable	Aucun fichier à télécharger présent sur le site
4.17	UX/UI	Le service numérique propose-t-il des notifications uniquement lorsque c'est nécessaire ?	non applicable	Pas de notification
4.18	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de contrôler les notifications qu'il reçoit ?	non applicable	Pas de notification
4.19	UX/UI	Le service numérique fournit-il à l'utilisateur un moyen de contrôle sur ses contenus et ses services afin de réduire les impacts environnementaux ?	non conforme	
5.1	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation de chaque image ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.2	Contenus	Le service numérique propose-t-il des images dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	conforme	Images webp optimisées, avec plusieurs déclinaisons de tailles (srcset) afin de ne charger uniquement les tailles adaptées à l'écran de l'utilisateur.
5.3	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation pour chaque vidéo ?	non applicable	Pas de vidéo
5.4	Contenus	Le service numérique propose-t-il des vidéos dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	non applicable	Pas de vidéo
5.5	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'écoute de chaque contenu audio ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.6	Contenus	Le service numérique propose-t-il des contenus audio dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'écoute ?	non applicable	Pas de contenu audio
5.7	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'utilisation pour chaque document ?	conforme	La consultation est disponible au format web.
5.8	Contenus	Le service numérique propose-t-il des documents dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'utilisation ?	non applicable	Pas de contenu de type PDF.
5.9	Contenus	Le service numérique a-t-il une stratégie d'archivage et de suppression, automatiques ou manuelles, des contenus obsolètes ou périmés ?	conforme	Suppression manuelle des contenus périmés
6.1	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à un poids maximum par écran ?	conforme	Objectif < 1 Mo par pages. Strict maximum 3 Mo par pages.
6.2	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à une limite de requêtes par écran ?	conforme	< 20 requêtes
6.3	Frontend	Le service numérique utilise-t-il des mécanismes de mises en cache pour la totalité des contenus transférés dont il a le contrôle ?	conforme	
6.4	Frontend	Le service numérique a-t-il mis en place des techniques de compression sur la totalité des ressources transférées dont il a le contrôle ?	conforme	
6.5	Frontend	Le service numérique affiche-t-il majoritairement des éléments graphiques et des médias dont les dimensions d'origine correspondent aux dimensions du contexte d'affichage ?	conforme	
6.6	Frontend	Le service numérique propose-t-il un mécanisme de chargement progressif pour les éléments graphiques et les médias le nécessitant ?	conforme	Lazy loading des images
6.7	Frontend	Le service numérique se limite-t-il au chargement des composants utilisés au sein des bibliothèques lorsque cela est possible ?	conforme	Oui, dans la mesure du possible avec Wordpress, en bloquant les ressources inutilisées sur les différentes pages.
6.8	Frontend	Le service numérique évite-t-il de déclencher le chargement de ressources et de contenus inutilisés pour chaque fonctionnalité ?	conforme	
6.9	Frontend	Le service numérique utilise-t-il un stockage côté client de certaines ressources afin d'éviter des échanges réseaux inutiles ?	conforme	
6.10	Frontend	Le service numérique restreint-il l'usage des capteurs des terminaux utilisateur au besoin du service plutôt qu'en permanence ?	non applicable	Pas d'utilisation de capteurs
6.11	Frontend	Le service numérique héberge-t-il les ressources statiques transférées dont il est l'émetteur sur un même domaine ?	conforme	
7.1	Backend	Le service numérique a-t-il recours à un système de cache serveur pour les données les plus utilisées ?	conforme	Cache Cloudflare + CDN OPcache et optimisations PHP

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
7.2	Backend	Le service numérique est-il configuré pour transmettre depuis le serveur des contenus compressés au client qui les accepte ?	conforme	
7.3	Backend	Le service numérique définit-il des durées de conservation sur les données et documents qui le nécessitent ?	conforme	Principalement sur les cookies
7.4	Backend	Le service numérique archive-t-il ou supprime-t-il les données et documents après expiration de leur durée de conservation ?	conforme	Suppression automatique des sauvegardes
7.5	Backend	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur d'un traitement en cours en arrière-plan ?	non applicable	Aucun traitement d'arrière-plan
8.1	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement signataire du Code de Conduite européen sur les Datacentres ?	conforme	OVH est signataire vérifiable sur https://e3p.jrc.ec.europa.eu/node/575
8.2	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement ayant une démarche de réduction de son impact écologique ?	conforme	OVH utilise un refroidissement par une technologie watercooling propriétaire sans climatisation. Maîtrise de l'ensemble du cycle de vie des serveurs
8.3	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit une politique de gestion durable des équipements ?	conforme	OVH pratique une politique d'achats responsable, et d'un code de conduite de sélection de ses partenaires
8.4	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit des indicateurs d'impacts environnementaux liés à son activité ?	non conforme	Partiellement
8.5	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont le PUE (Power Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.6	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont son WUE (Water Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	Oui, ces données sont certifiées par l'APAVE
8.7	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la consommation d'électricité est majoritairement d'origine renouvelable ?	conforme	
8.8	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la localisation géographique est en cohérence avec celle de ses utilisateurs et de ses activités ?	conforme	Oui, 95% de nos clients sont Français, 100% Européens. Les serveurs ainsi que toutes les données sont hébergées en France.
8.9	Hébergement	Le service numérique héberge-t-il de façon distincte les données « chaudes » et « froides » ?	conforme	
8.10	Hébergement	Le service numérique duplique-t-il les données uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	Nous ne conservons de 14 jours glissant de données sur 3 serveurs dans des sites distincts en France et ne conservons que 2 ans d'historiques glissants
8.11	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il une redondance uniquement lorsque cela est nécessaire ?	non conforme	
8.12	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui récupère la chaleur fatale produite par les serveurs ?	non conforme	