

Onglet	Type de composant sur le site	Présence sur l'échantillon d'audit (grille RGAA)	Nom du design pattern	URL du Design Pattern WAI-ARIA
1	Menu de navigation burger	Sur toutes les pages de l'échantillon	Disclosure	https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/disclosure/
2	Carrousel accueil	p.1 + ...	Carousel	https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/carousel/
3	Bouton tout voir	p.5	Button	https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/button/
4	Fil d'ariane	p.5	Breadcrumb	https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/breadcrumb/
5	Menu du plan du site	p.5	Treeview	https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/treeview/
6	Filtre de recherche	p.20	Listbox	https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/listbox/
7	Boutons radio	p.19	Radiobutton	https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/radio/
8	Fenêtre de dialogue «	Toutes les pages avec le lien picto « enveloppe »	Dialog	https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/dialogmodal/

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
1. Interaction clavier	1.1	Quand le bouton a le focus, la touche Entrer permet-elle d'afficher le contenu associé s'il est masqué ?	C	
1. Interaction clavier	1.2	Quand le bouton a le focus, la touche Entrer permet-elle de fermer le contenu associé s'il est affiché ?	C	
1. Interaction clavier	1.3	Quand le bouton a le focus, la touche Espace permet-elle d'afficher le contenu associé s'il est masqué ?	C	
1. Interaction clavier	1.4	Quand le bouton a le focus, la touche Espace permet-elle de masquer le contenu associé s'il est affiché ?	C	
2. Attributs ARIA	2.1	L'élément qui permet d'afficher/masquer a-t-il un role="button" ?	C	
2. Attributs ARIA	2.2	Quand le contenu est affiché, le bouton a-t-il aria-expanded="true" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.3	Quand le contenu est masqué, le bouton a-t-il aria-expanded="false" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.4	<i>[Optionnel]</i> Le bouton a-t-il un aria-controls référençant l' ID du contenu associé ?	NA	
3. Restitution	3.1	La restitution avec NVDA (version 2023.1) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?	NC	Absence d'indication sur l'état ouvert ou fermé du composant

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
0. Fonctionnalités requises	0.1	Un bouton pour passer à la diapo suivante est-il présent ?	NC	
0. Fonctionnalités requises	0.2	Un bouton pour passer à la diapo précédente est-il présent ?	NC	
0. Fonctionnalités requises	0.3	Si le carrousel tourne automatiquement, un bouton pour arrêter et relancer la rotation est-il présent ?	NC	
0. Fonctionnalités requises	0.4	Si le carrousel tourne automatiquement, le survol d'une diapo met-il la rotation en pause ?	C	
1. Interaction clavier	1.1	Si le carrousel tourne automatiquement, la prise de focus sur tout élément à l'intérieur d'une diapo met-elle la rotation en pause ?	NC	
1. Interaction clavier	1.2	Quand un carrousel est en pause en raison d'une prise de focus, la reprise de la rotation ne doit pas se faire sans activation du bouton lecture dédié. Cette règle est-elle respectée ?	NA	
1. Interaction clavier	1.3	Les touches Tab et Shift + Tab permettent-elles de naviguer à l'intérieur des éléments interactifs au sein des diapos du carrousel ?	C	
1. Interaction clavier	1.4	Les éléments de contrôle du carrousel implémentent-ils le design pattern <i>button</i> ?	NC	
1. Interaction clavier	1.5	S'ils sont présents, les boutons de navigation entre les diapos du carrousel sont-ils atteignables au clavier avant le contenu de la première diapo ?	NA	
1. Interaction clavier	1.6	Si des onglets sont utilisés pour naviguer entre les diapos, l'interaction clavier utilise-t-elle le design pattern <i>Tabs</i> ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.1	La totalité du carrousel (contrôles et diapos) est-il englobé dans un élément conteneur avec l'attribut <code>role="region"</code> ou <code>role="group"</code> ?	NC	Notes : Le role="region" est implicite pour toute balise <section> qui a un nom accessible.
2. Attributs ARIA	2.2	L'élément conteneur englobant le carrousel a-t-il le <code>aria-roledescription="carrousel"</code> ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.3	Si le carrousel a un intitulé visible, le nom accessible du conteneur a-t-il un attribut <code>aria-labelledby</code> référant l'intitulé visible ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.4	Si le carrousel n'a pas d'intitulé visible, le nom accessible du conteneur a-t-il un attribut <code>aria-label</code> indiquant son intitulé ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.5	Le nom accessible ne doit pas contenir le mot carrousel. Cette règle est-elle respectée ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.6	Les boutons lecture/pause, suivant et précédent sont-ils dans une balise <code>button</code> (recommandé) ou utilise-t-il le design pattern <code>button</code> ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.7	Chaque bouton a-t-il un nom accessible donné via le contenu de l'élément <code>button</code> ou <code>aria-label</code> ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.8	Quand le carrousel est en mouvement, le bouton lecture/pause a-t-il pour nom accessible " Arrêter la rotation " ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.9	Quand le carrousel est à l'arrêt, le bouton lecture/pause a-t-il pour nom accessible " Lancer la rotation " ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.10	Le bouton lecture/pause ne doit pas avoir d'attribut <code>aria-pressed</code> . Cette règle est-elle respectée ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.11	Chaque diapo est-elle contenue dans un élément conteneur ayant un attribut <code>role="group"</code> ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.13	Chaque élément conteneur de diapo a-t-il un attribut <code>aria-roledescription="diapo"</code> ou <code>"slide"</code> ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.14	Pour chaque élément conteneur de diapo ayant un attribut <code>aria-roledescription="diapo"</code> , le nom accessible ne doit pas contenir le mot diapo . Cette règle est-elle respectée ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.15	Chaque élément ayant <code>aria-roledescription="diapo"</code> a-t-il un nom accessible ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.16	Si la diapo a un nom accessible visible, celui-ci est-il donné avec <code>aria-labelledby</code> ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.17	Si la diapo n'a pas de nom accessible visible, le nom accessible est-il donné via <code>aria-label</code> ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.18	S'il n'existe pas de nom identifiant chaque diapo, un numéro et un nombre de diapos peut être utilisé comme nom accessible. Par exemple "3 sur 10".	NA	À noter : normalement le numéro et le nombre de diapos ne devraient pas servir de nom accessible. Une exception est faite ici car cette implémentation d'éléments groupés ne permet pas d'utiliser <code>aria-setsize</code> et <code>aria-posinset</code> . L'implémentation du design pattern sous forme de système d'onglets n'a pas cette limitation.

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
2. Attributs ARIA	2.20	<i>[Optionnel]</i> L'élément qui groupe l'ensemble de diapos contient-il aria-atomic=false ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.21	<i>[Optionnel]</i> L'élément qui groupe l'ensemble de diapos doit contenir une des ces valeurs : - aria-live=off : si le carousel ne tourne pas automatiquement ; - aria-live=polite : si le carousel tourne automatiquement. Cette règle est-elle respectée ?	NA	
Carousel sous forme d'onglets :				
2. Attributs ARIA	2.22	Pour chaque carousel sous forme d'onglets , chaque conteneur de diapo a-t-il un role=tabpanel au lieu de role=group ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.23	Pour chaque carousel sous forme d'onglets , chaque diapo ne doit pas avoir d'attribut aria-roledescription . Cette règle est-elle respectée ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.24	Pour chaque carousel sous forme d'onglets , les éléments permettant de contrôler le système d'onglets respectent-ils le design pattern Tabs ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.25	Pour chaque carousel ayant un système de sélection des diapos qui ne soit pas sous forme d'onglets , l'ensemble des éléments permettant de sélectionner les diapos a-t-il un role=group ?	NA	
Carousel avec sélection de diapos :				
2. Attributs ARIA	2.26	Pour chaque carousel ayant un système de sélection des diapos qui ne soit pas sous forme d'onglets , le groupe permettant de contrôler les diapos a-t-il un aria-label indiquant l'objet du groupe ? <i>Par exemple : "Choisir une diapo à afficher".</i>	NC	
2. Attributs ARIA	2.27	Pour chaque carousel ayant un système de sélection des diapos qui ne soit pas sous forme d'onglets , chaque bouton de contrôle utilise-t-il une balise button (recommandé) ou un attribut role=button ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.28	Pour chaque carousel ayant un système de sélection des diapos qui ne soit pas sous forme d'onglets , le nom de chaque bouton relié à une diapo correspond-t-il au nom de la diapo ? <i>Note : une technique possible est d'utiliser aria-labelledby référant l'ID de la diapo.</i>	NC	
2. Attributs ARIA	2.29	Pour chaque carousel ayant un système de sélection des diapos qui ne soit pas sous forme d'onglets , le bouton présentant la diapo affichée a-t-il un attribut aria-disabled=true ? <i>Note : aria-disabled est préférable à l'attribut HTML disabled.</i>	NC	
3. Restitution	3.1	La restitution avec NVDA (version 2023.1) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?	NC	Accès au clavier impossible pour contrôler le système de navigation et paramétrage complètement absent pour l'ensemble du composant, ce qui rend impossible la restitution et la navigation de toutes les diapos.

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
1. Interaction clavier	1.1	La touche Enter permet-elle d'activer le bouton ?	C	
1. Interaction clavier	1.2	bouton ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.1	L'élément qui sert de bouton a-t-il un role="button" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.2	Le bouton a-t-il un nom accessible ?	C	<i>Le nom accessible peut être donné par le texte contenu entre les balises ayant le rôle button, ou à défaut via aria-labelledby ou aria-label.</i>
2. Attributs ARIA	2.3	Si le bouton a une description associée, l'élément button a-t-il un aria-describedby pointant l' ID de cette description ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.4	Si l'action associée au bouton est indisponible , le bouton a-t-il un aria-disabled="true" ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.5	Si le bouton permet de basculer entre 2 états (afficher/masquer, on/off, lecture/pause...), l'élément a-t-il un attribut aria-pressed ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.6	Dans le cas où un attribut aria-pressed est présent, la valeur est-elle cohérente avec l'état du bouton ?	NA	<i>Par exemple, aria-pressed=true sera utilisé quand :</i> <ul style="list-style-type: none"> - un menu burger est ouvert, - une vidéo est en lecture, - un sous-titre est activé... <i>aria-pressed=false sera utilisé quand :</i> <ul style="list-style-type: none"> - un menu est fermé, - une vidéo est en pause (si un même bouton lecture/pause), - un sous-titre est désactivé
3. Restitution	3.1	La restitution avec NVDA (version 2023.1) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?	NC	<i>La synthèse vocale annonce un lien alors qu'il s'agit d'un bouton pour ouvrir ou fermer tout le plan du site.</i>

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
2. Attributs ARIA	2.1	Le fil d'ariane est-il contenu dans une zone de regroupement de contenu navigation ?	C	
2. Attributs ARIA	2.2	La zone de regroupement navigation a-t-elle un label via aria-label ou aria-labelledby ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.3	(optionnel) Le lien vers la page courante possède-t-il un attribut aria-current="page" ? (Si l'élément représentant la page courante n'est pas un lien, aria-current est optionnel)	NA	
3. Restitution	3.1	La restitution avec NVDA (version 2023.1) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?	NC	Absence d'étiquette du fil d'ariane. Le « Vous êtes ici : » n'est pas restitué car il est caché par un <code>display : none</code> .

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
1. Interaction clavier	1.1	Lorsque l'arborescence reçoit le focus et qu'aucun nœud n'est sélectionné avant que l'arbre ne reçoive le focus, le focus est-il placé sur le premier nœud ?		Grille donnée à titre d'information
1. Interaction clavier	1.2	Lorsque le focus est sur l'un des nœuds de l'arborescence, le focus est-il donné sur le nœud sélectionné ?		
1. Interaction clavier	1.3	Quand le focus est sur un nœud fermé, la flèche droite ouvre-t-elle le nœud sans bouger le focus ?		
1. Interaction clavier	1.4	Quand un ou plusieurs nœuds sont sélectionnés avant la prise de focus, la flèche droite permet-elle de se déplacer sur le premier enfant du nœud ?		
1. Interaction clavier	1.5	Lorsque le focus est sur un nœud final, la flèche droite ne fait rien. Est-ce le cas ?		
1. Interaction clavier	1.6	Lorsque le focus est sur un nœud ouvert, la flèche gauche ouvre-t-elle le nœud sans que le focus ne se déplace ?		
1. Interaction clavier	1.7	Lorsque le focus est sur un nœud enfant, également nœud final, la flèche gauche déplace-t-elle le focus vers son nœud parent ?		
1. Interaction clavier	1.8	Quand le focus est sur un nœud enfant qui est également un nœud fermé, la flèche gauche permet-elle de bouger le focus vers le nœud parent ?		
1. Interaction clavier	1.9	Lorsque le focus est sur un nœud racine, également nœud final ou nœud fermé, la flèche gauche ne fait rien. Est-ce le cas ?		
1. Interaction clavier	1.10	Flèche vers le bas , déplace-t-elle le focus vers le nœud suivant qui est focusable sans ouvrir ou fermer un nœud ?		
1. Interaction clavier	1.11	Flèche vers le haut , déplace-t-elle le focus vers le nœud précédent qui est focusable sans ouvrir ou fermer un nœud ?		
1. Interaction clavier	1.12	La touche Home/Début permet-elle de bouger le focus vers le premier nœud focusable sans ouvrir ni fermer de nœud ?		
1. Interaction clavier	1.13	La touche End/Fin permet-elle de bouger le focus vers le dernier nœud focusable sans ouvrir ni fermer de nœud ?		
1. Interaction clavier	1.14	La touche Entrée permet-elle d'activer le nœud ? (ouvrir/fermer le nœud, ou donner le focus sur le nœud)		
2. Attributs ARIA	2.1	Tous les nœuds sont-ils contenus dans un élément ayant un role="tree" ?		
2. Attributs ARIA	2.2	Chaque nœud a-t-il un role="treeitem" ?		
2. Attributs ARIA	2.3	Chaque nœud parent contient-il un élément avec role="group" ?		
2. Attributs ARIA	2.4	Chaque nœud enfant est-il contenu dans un nœud parent ayant un role="group" , lui-même contenu par un nœud servant de parent à ce nœud enfant ?		
2. Attributs ARIA	2.5	Chaque élément ayant role="treeitem" et qui sert de nœud parent a-t-il aria-expanded="true" quand il est ouvert ?		
2. Attributs ARIA	2.6	Chaque élément ayant role="treeitem" et qui sert de nœud parent a-t-il aria-expanded="false" quand il est fermé ?		
2. Attributs ARIA	2.7	Les nœuds de fin ne doivent pas avoir d'attribut aria-expanded . Est-ce le cas ?		
2. Attributs ARIA	2.8	Le nœud sélectionné a-t-il aria-selected="true" ?		
2. Attributs ARIA	2.9	Les nœuds non sélectionnés ne doivent pas avoir aria-selected . Est-ce le cas ?		
2. Attributs ARIA	2.10	L'élément ayant role="tree" a-t-il un nom accessible donné via aria-labelledby ou aria-label ?		
2. Attributs ARIA	2.11	Si les nœuds de l'arborescence sont chargés dynamiquement dans le DOM au fur et à mesure de leur sélection, chaque nœud a-t-il aria-level , pour indiquer le niveau dans l'arborescence ?		

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
2. Attributs ARIA	2.12	Si les nœuds de l'arborescence sont chargés dynamiquement dans le DOM au fur et à mesure de leur sélection, chaque nœud a-t-il aria-setsize pour indiquer le nombre d'éléments dans l'ensemble ?		
2. Attributs ARIA	2.13	Si les nœuds de l'arborescence sont chargés dynamiquement dans le DOM au fur et à mesure de leur sélection, chaque nœud a-t-il aria-posinset pour indiquer la position du nœud dans l'ensemble ?		
2. Attributs ARIA	2.14	Si l'arborescence est orientée horizontalement, l'élément ayant role="tree" a-t-il aria-orientation="horizontal" ?		
3. Restitution	3.1	La restitution avec NVDA (version 2023.1) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?		
3. Restitution	3.2	La restitution avec Jaws (version 2022.2211.7) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?		
3. Restitution	3.4	La restitution sur mobile sous iOS (version 16.3) avec VoiceOver et Safari est-elle pertinente ?		

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
1. Interaction clavier	1.1	Dans le cas d'une listbox orientée verticalement et avec 1 seule option sélectionnable, la prise de focus se fait-elle sur la première option si pas d'option pré-sélectionnée, ou sur celle pré-sélectionnée le cas échéant ?	C	
1. Interaction clavier	1.2	[Facultatif] S'il n'y a pas d'option pré-sélectionnée, la prise de focus sur la première option permet-elle de la sélectionner ?	NA	
1. Interaction clavier	1.3	Dans le cas d'une listbox orientée verticalement et avec plusieurs options sélectionnables, la prise de focus se fait-elle sur la première option si pas d'option pré-sélectionnée sans la sélectionner, ou sur celles pré-sélectionnées le cas échéant ?	NA	
1. Interaction clavier	1.4	La flèche du bas permet-elle de bouger le focus sur l'option suivante ?	NC	
1. Interaction clavier	1.5	[Facultatif] Lorsqu'une seule option est sélectionnable, lors du changement d'option avec la flèche bas , la sélection change-t-elle en même temps que le changement de focus ?	NC	
1. Interaction clavier	1.6	La flèche du haut permet-elle de bouger le focus sur l'option précédente ?	NC	
1. Interaction clavier	1.7	[Facultatif] Lorsqu'une seule option est sélectionnable, lors du changement d'option avec la flèche haut , la sélection change-t-elle en même temps que le changement de focus ?	NC	
1. Interaction clavier	1.8	[Facultatif] La touche début/origine déplace-t-elle le focus sur la première option ?	NA	Option fortement recommandée pour des listes contenant + de 5 options.
1. Interaction clavier	1.9	[Facultatif] La touche fin déplace-t-elle le focus sur la dernière option ?	NA	Option fortement recommandée pour des listes contenant + de 5 options.
1. Interaction clavier	1.10	Si la liste comprend + de 7 options, la saisie d'un ou plusieurs caractères bouge-t-elle le focus sur la prochaine option commençant par la chaîne de caractère saisie ?	NC	
1. Interaction clavier	1.11	En cas de sélection d'options multiples, l'utilisateur peut-il sélectionner plusieurs options sans avoir à recourir à l'utilisation de 2 touches à la fois (comme <i>Control</i> ou <i>Shift</i>) ?	NA	Recommandation : utilisation de la touche Espace pour sélectionner/désélectionner une option.
1. Interaction clavier	1.12	[Facultatif - UX] S'il est important de pouvoir sélectionner ou désélectionner toutes les options en une fois, un bouton distinct est-il présent pour "Tout sélectionner" et "Tout désélectionner" ?	NA	
1. Interaction clavier	1.13	Si les options sont présentées horizontalement , la flèche gauche se comporte-t-elle comme la flèche haut (cf. critère 1.6) ?	NA	
1. Interaction clavier	1.14	Si les options sont présentées horizontalement, la flèche droite se comporte-t-elle comme la flèche bas (cf. critère 1.4) ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.1	L'élément qui englobe les options de la listbox a-t-il role="listbox" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.2	Chaque option de la listbox a-t-elle role="option" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.3	Chaque option est-elle liée à l'élément listbox soit en étant un élément descendant direct dans le DOM, soit en étant référencée à l'élément ayant le role=listbox via aria-owns ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.4	Si la listbox ne fait pas partie d'un autre composant, l'élément ayant role=listbox a-t-il bien un nom accessible visible référencé par aria-labelledby ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.5	Si une seule option est sélectionnable, l'option sélectionnée a-t-elle aria-selected=true ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.6	S'il est possible de sélectionner plusieurs options, l'élément ayant role="listbox" a-t-il aria-multiselectable="true" ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.7	S'il est possible de sélectionner plusieurs options, toutes les options sélectionnées ont-elles aria-selected="true" ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.8	S'il est possible de sélectionner plusieurs options, toutes les options non-sélectionnées ont-elles aria-selected="false" ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.9	Si les options sont présentées horizontalement, l'élément ayant role="listbox" a-t-il aria-orientation=horizontal ?	NA	

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
2. Attributs ARIA	2.10	Si l'ensemble des options sont chargées dynamiquement et ne sont pas toutes présentes dans le DOM dès le départ, chaque option a-t-elle aria-setsize avec pour valeur le nombre d'options sélectionnables au total ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.11	Si l'ensemble des options sont chargées dynamiquement et ne sont pas toutes présentes dans le DOM dès le départ, chaque option a-t-elle aria-posinset avec pour valeur le numéro correspondant à la position dans la liste totale des options sélectionnables ?	NA	Exemple : sur une liste de 12 options, la 3e option aura pour valeur : aria-setsize="12" aria-posinset="3" .
3. Restitution	3.1	La restitution avec NVDA (version 2023.1) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?	NC	Beaucoup de difficultés d'accès et de navigation au clavier et restitution vocale du bouton « lien » vide.

Thématique	Critère	Intitulé du critère	Statut	Commentaire
1. Interaction clavier	1.1	La touche Tab permet-elle d'entrer dans le groupe de boutons radio ?	C	
1. Interaction clavier	1.2	La combinaison de touches Shift+Tab permet-elle de sortir du groupe de boutons radio ?	C	<i>Le comportement du focus initial décrit ici diffère du comportement fourni par certains navigateurs concernant les boutons radio natifs en HTML. Dans certains navigateurs, si aucun bouton radio n'est sélectionné par défaut, déplacer le focus dans le groupe avec Shift+Tab placera le focus sur le dernier bouton radio au lieu du premier.</i>
1. Interaction clavier	1.3	Lorsque le focus entre à l'intérieur d'un groupe de boutons radio, la prise de focus est-elle faite sur l'option pré-cochée le cas échéant ?	NA	
1. Interaction clavier	1.4	Lorsque le focus entre à l'intérieur d'un groupe de boutons radio, la prise de focus est-elle faite sur la 1re option si aucune option n'est pré-cochée ?	C	
1. Interaction clavier	1.5	La touche Espace permet-elle de sélectionner l'option si elle n'est pas pré-cochée ?	C	
1. Interaction clavier	1.6	Est-il possible de changer d'option en modifiant le focus et la sélection vers l'option suivante avec les flèche droite et flèche bas ?	NC	
1. Interaction clavier	1.7	Est-il possible de changer d'option en modifiant le focus et la sélection vers l'option précédente avec les flèche gauche et flèche haut ?	NC	
1. Interaction clavier	1.8	Si le focus est sur la dernière option, les flèche droite et flèche bas permettent-elles d'aller sur la première option ?	NC	
1. Interaction clavier	1.9	Si le focus est sur la première option, les flèche gauche et flèche haut permettent-elles d'aller sur la dernière option ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.1	Les boutons radio sont-ils liés à un élément ayant role="radiogroup" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.2	Chaque bouton radio a-t-il role="radio" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.3	Si un bouton radio est coché, a-t-il aria-checked="true" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.4	Si un bouton radio est décoché, a-t-il aria-checked="false" ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.5	Chaque bouton radio avec un label visible a-t-il aria-labelledby référant l'ID du label visible ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.6	Chaque bouton radio sans label visible a-t-il aria-label donnant un nom accessible au bouton ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.7	Chaque élément ayant role="radiogroup" avec un label visible a-t-il aria-labelledby référant l'ID du label visible ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.8	Chaque élément ayant role="radiogroup" sans label visible a-t-il aria-label donnant un nom accessible au groupe ?	NC	
2. Attributs ARIA	2.9	Si des informations complémentaires concernant le groupe sont fournies, le texte est-il lié à l'élément ayant role="radiogroup" via aria-describedby ?	NA	
2. Attributs ARIA	2.10	Si des informations complémentaires concernant un bouton radio sont fournies, le texte est-il lié à l'élément ayant role="radio" via aria-describedby ?	NA	
3. Restitution	3.1	La restitution avec NVDA (version 2023.1) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?	NC	La synthèse vocale restitue « Location des locaux, lien » pour les 2 options oui/non. - Absence de restitution de la légende du groupe. - Absence de restitution de l'option choisie.

8-Dialog

Thématique	Critère	Intitulé du critère
1. Interaction clavier	1.1	Quand le dialog s'ouvre, le focus se place-t-il sur un élément à l'intérieur du dialog ?
1. Interaction clavier	1.2	La touche TAB déplace-t-elle le focus sur l'élément tabulable suivant à l'intérieur du dialog ?
1. Interaction clavier	1.3	Si le focus est placé sur le dernier élément tabulable dans le dialog, la touche TAB déplace-t-elle le focus sur le premier élément tabulable ?
1. Interaction clavier	1.4	La touche Shift+TAB déplace-t-elle le focus sur l'élément tabulable précédent, à l'intérieur du dialog ?
1. Interaction clavier	1.5	Si le focus est placé sur le premier élément tabulable dans le dialog, la touche Shift+TAB déplace-t-elle le focus sur le dernier élément tabulable ?
1. Interaction clavier	1.6	La touche ESCAPE ferme-t-elle le dialog ?
1. Interaction clavier	1.7	Quand le dialog s'ouvre, le focus est-il donné au 1er élément tabulable au sein du dialog ?
1. Interaction clavier	1.8	Si le dialog contient de la sémantique HTML utile au lecteur d'écran, un tabindex=-1 est-il présent et focusable au début du contenu structuré ?
1. Interaction clavier	1.9	Si le contenu du dialog est volumineux et que le premier élément interactif fait scroller le contenu, un tabindex=-1 est-t-il présent et focusable au début du contenu structuré ?
1. Interaction clavier	1.10	Si le dialog contient l'étape finale d'un processus irréversible, le focus est-il mis sur l'action la moins dangereuse et le Design Pattern Alert Dialog est-il utilisé ?
1. Interaction clavier	1.11	Quand le dialog se ferme, le focus est-il redonné à l'élément ayant permis son ouverture ?
1. Interaction clavier	1.12	Si l'élément déclenchant le dialog n'existe plus, le focus est-il mis sur un autre élément dans le flux de navigation logique ?
1. Interaction clavier	1.13	S'il y a peu de chances que l'utilisateur ouvre à nouveau le dialog, le focus à la fermeture est-il donné sur l'élément le plus logique dans l'ordre de navigation ?
1. Interaction clavier	1.14	[OPTIONNEL] Le dialog contient-il un bouton de fermeture ?

8-Dialog

2. Attributs ARIA	2.5	Le conteneur du dialog a-t-il role=dialog ?
2. Attributs ARIA	2.6	Tous les éléments nécessaires au fonctionnement du dialogue sont-ils des descendants de l'élément ayant role=dialog ?
2. Attributs ARIA	2.7	Le conteneur du dialog a-t-il aria-modal=true ?
2. Attributs ARIA	2.8	Le dialog respecte-t-il une de ces conditions ? - si le nom accessible est visible, le conteneur du dialog a-t-il un aria-labelledby référant l'ID du titre visible ? - si le dialog n'a pas de nom accessible visible, le conteneur du dialog a-t-il aria-label avec un nom accessible pertinent ?
2. Attributs ARIA	2.9	[OPTIONNEL] Si le dialog contient une description de son objet, le passage de texte a-t-il un ID ?
2. Attributs ARIA	2.10	[OPTIONNEL] Si le dialog a un passage de texte référencé via ID pour décrire l'objet du dialog, le contenu avec role="dialog" a-t-il aria-describedby reprenant l'ID en valeur ?
2. Attributs ARIA	2.11	Si le dialog contient de la structure HTML (titres, listes, tableaux...), aria-describedby ne doit pas être utilisé. Cette règle est-elle respectée ?
2. Attributs ARIA	2.12	Si les éléments placés derrière le dialog et n'ayant pas vocation à être restitué tant que le dialog est ouvert, ont aria-hidden , la valeur est-elle aria-hidden="true" ?
2. Attributs ARIA	2.13	Le conteneur de dialog ne doit pas être un descendant d'éléments de la couche inerte ayant aria-hidden="true" . Cette règle est-elle respectée ?
2. Attributs ARIA	2.14	Le conteneur ayant aria-modal="true" respecte-t-il ces conditions : - les utilisateurs ne peuvent pas interagir de quelque manière que ce soit avec le contenu situé à l'extérieur du dialog - le style visuel obscurcit le contenu qui se trouve à l'extérieur.
3. Restitution	3.1	La restitution avec NVDA (version 2023.1) et Firefox (version 111.0.1) est-elle pertinente ?

Statut	Commentaire
C	
C	
C	
C	
C	
C	
C	
C	
C	Note : si le focus est donné sur un bouton de fermeture ou autre lien, le lecteur d'écran lira le texte machinalement, mais sans rendre les informations de rôle sémantique. Le tabindex=-1 permet de laisser le contrôle à l'utilisateur de naviguer dans le dialog avec les touches appropriées (exemple : h pour aller de titre en titre, etc.).
NA	
NA	
	<p>## Cas particuliers ##</p> <ul style="list-style-type: none"> - Si l'élément ayant permis l'ouverture n'existe plus. Dans ce cas, le focus est donné à un élément dans la logique de tabulation. - S'il est peu probable que l'utilisateur rouvre la boîte de dialogue, ou la validation de la boîte de dialogue conduit à une tabulation suivante, plus logique dans le parcours de navigation.
NA	
C	
C	

C	
C	
C	
C	
NA	
NA	
C	
C	
C	
C	
NC	Absence d'intitulé sur le bouton de fermeture de la modale.