

Répartition des critères de succès de WCAG 2.0 dans une chaîne de production Web

Fonction : Contrôle de qualité

Niveau de priorité A

WCAG 2.0	Niveau	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
1.1.1	A	Contenu non textuel: tout contenu non- textuel présenté à l'utilisateur a un équivalent textuel qui remplit une fonction équivalente sauf dans les situations énumérées ci-dessous	Avec Accessibility toolbar: Images Mettre en valeur les images CSS Désactiver les CSS Vérifier si la description est incluse dans la page ou si un lien y conduit Utiliser Images Liste des images pour vérifier s'il y a un longdesc Information Liste des liens [nouvelle fenêtre] Code source Mise en avant du code source Code source [Mise en avant des objets /scripts] Avec JAWS: Parcourir la page avec G et MAJ+G et demander l'aide d'une personne voyante pour comparer avec la page vue Parcourir la liste des liens avec INSÈRE+F7 ou INSÈRE+F8 Parcourir la page avec U et MAJ+U ou C et MAJ+C Lecture de la page ligne par ligne Parcourir la page avec G et MAJ+G et demander l'aide d'une personne voyante Recherche la balise <object> dans le code source de la page Vérification manuelle.</object>	Web developer toolbar: Images entourer les images images avec attribut alt vide ET Images sans attribut alt Images Afficher les attributs alt Images Cacher les images d'arrière-plan CSS désactiver les styles css Tous les styles (CTRL+MAJ+S) Voir source voir le code source généré [Rechercher longdesc= dans le code source et lire la page référencé] Information Afficher les détails des éléments object Vérification manuelle.	

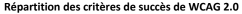
Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : info@accessibiliteweb.com | Web : www.accessibiliteweb.com



1.2.1	A	Contenu seulement audio ou vidéo (préenregistré): pour des médias préenregistrés seulement audio et préenregistrés seulement vidéo, sauf si l'audio ou la vidéo sont un média de remplacement pour un texte et qu'ils sont clairement identifiés comme tels: Contenu préenregistré seulement audio: fournir une version de remplacement pour un média temporel, présentant une information équivalente au contenu seulement audio. Contenu préenregistré seulement vidéo: fournir, soit une version de remplacement pour un média temporel, soit une piste audio (présentant une information équivalente) pour un contenu préenregistré seulement vidéo.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.2.2	A	Sous-titres (pré-enregistrés): fournir des sous-titres pour tout contenu audio pré-enregistré dans un média synchronisé, excepté lorsque le média est un média de remplacement pour un texte et qu'il est clairement identifié comme tel.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.2.3	A	Audio-description ou version de remplacement pour un média temporel (pré-enregistré): fournir une version de remplacement pour un média temporel ou une audio-description du contenu vidéo pré-enregistré pour un média synchronisé, excepté quand le média est un média de remplacement pour un texte et qu'il est clairement identifié comme tel.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.2.4	A	Sous-titres (en direct) : fournir des sous- titres pour tout contenu audio en direct, sous forme de média synchronisé.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

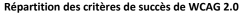
Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>





1.2.5	А	Audio-description (pré-enregistrée): fournir une audio-description pour tout contenu vidéo pré-enregistré, sous forme de média synchronisé.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.2.6	А	Langue des signes (pré-enregistrée): fournir une interprétation en langue des signes pour tout contenu audio pré- enregistré, sous forme de média synchronisé.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.2.7	A	Audio-description étendue (pré- enregistrée): lorsque les blancs présents dans le fond sonore ne sont pas suffisants pour permettre à l'audio-description de transmettre le sens de la vidéo, fournir une audio-description étendue pour tout contenu vidéo pré-enregistré sous la forme de média synchronisé.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.2.8	A	Version de remplacement pour un média temporel (pré-enregistrée): fournir une version de remplacement pour un média temporel, pour tout contenu de type média synchronisé pré-enregistré et pour tout média pré-enregistré seulement vidéo.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.2.9	A	Seulement audio (en direct): fournir une version de remplacement pour un média temporel, donnant une information équivalente pour un contenu seulement audio en direct.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.3.1	A	Information et relations: l'information, la structure et les relations véhiculées par la présentation peuvent être déterminées par un programme informatique ou sont disponibles sous forme de texte.	Avec Accessibility toolbar: Structure Mettre en valeur les titres OU Structure Voir la structure des titres Structure Mettre en valeur les éléments de liste Structure Mettre en valeur les q / blockquote Code source Voir le code source généré Information Mettre en valeur les éléments dépréciés Structure Mettre en valeur les fieldset /	Web developer toolbar: Entourer entourer les titres (h1-h6) Cocher aussi: entourer afficher le nom de l'élément entouré Entourer entourer un élément personnalisé li Entourer entourer un élément personnalisé q / blockquote Voir source Voir le code source généré Entourer Entourer les éléments déconseillés Form. information sur les formulaires Information Afficher les attributs title	

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>





		instructions données pour la compréhension et l'utilisation du contenu				
1.3.3	Α	Caractéristiques sensorielles : les	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.		
		informatique.	Avec JAWS ou Window-Eyes : Lecture de la page ligne par ligne			
		peut être déterminé par un programme		(CTRL+MAJ+S)		
		signification, un ordre de lecture correct	Tableaux Linéariser	CSS désactiver les styles css Tous les styles		
		de présentation du contenu affecte sa	CSS Désactiver les CSS	Divers linéariser la page		
1.3.2	Α	Ordre séquentiel logique : lorsque l'ordre	Avec Accessibility toolbar :	Web developer toolbar :		
			Rechercher :before et :after dans le CSS			
			MAJ+E Rechercher <th code="" dans="" le="" source<="" td=""><td></td><td></td></th>	<td></td> <td></td>		
			Parcourir la page avec Y et MAJ+Y ou E et			
			ou insère-e			
			les propriétés de l'élément avec insère-maj-f1			
			Parcourir les champs avec F ou C et vérifier			
			Rechercher for= dans le code source			
			attributs : align, alink, background, basefont, bgcolor, border, color, link, text, vlink.			
			i, marquee, s, small, strike, tt, u; ainsi que les			
			éléments : b, basefont , big, blink, center, font,			
			Voir le code source et rechercher les			
			MAJ+O			
			Parcourir la page avec C et MAJ+C ou O et			
			Parcourir la page avec L et MAJ+L			
			Parcourir la page avec T et MAJ+T			
			Avec JAWS ou Window-Eyes :			
			tableaux			
			Information afficher les informations des			
			Avec Web developer toolbar (Firefox) :	Information afficher les informations des tableaux		
				Avec Web developer toolbar (Firefox) :		
			:after	Examiner la page pour identifier les tableaux complexes.		
			CSS Voir les CSS et rechercher :before et	COS VOII les COS et l'échierchier Deroite et datter		
			Tableaux Mettre en valeur les tableaux de données	Information afficher les informations des tableaux CSS Voir les CSS et rechercher :before et :after		
			titles	et Afficher le nom de l'élément entouré		
			Information Mettre en valeur les attributs	Entourer entourer les tableaux Cellules de tableaux		
			labels	Form. information sur les formulaires		

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>

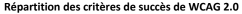


1.4.1	A	ne doivent pas reposer uniquement sur les caractéristiques sensorielles des éléments comme la forme, la taille, l'emplacement visuel, l'orientation ou le son. Utilisation de la couleur : la couleur n'est pas utilisée comme la seule façon de véhiculer de l'information, d'indiquer une action, de solliciter une réponse ou de distinguer un élément visuel.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.4.2	A	Contrôle du son: si du son sur une page Web est audible automatiquement pendant plus de 3 secondes, un mécanisme est disponible pour le mettre en pause, l'arrêter ou pour en contrôler le volume de façon indépendante du niveau de volume du système général.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
1.4.3	A	Contraste (minimum): la présentation visuelle du texte et du texte sous forme d'image a un rapport de contraste d'au moins 4,5:1, sauf dans les cas suivants: Texte agrandi: le texte agrandi et le texte agrandi sous forme d'image ont un rapport de contraste d'au moins 3:1; Texte décoratif: aucune exigence de contraste pour le texte ou le texte sous forme d'image qui fait partie d'un composant d'interface utilisateur inactif, qui est purement décoratif, qui est invisible pour tous ou qui est une partie d'une image contenant un autre contenu significatif. Logotypes: aucune exigence de contraste pour le texte faisant partie d'un logo ou d'un nom de marque	Avec Accessibility toolbar: CSS Désactiver les CSS Couleur Analyseur de contrastes [application]	Web developer toolbar: CSS désactiver les styles css Tous les styles (CTRL+MAJ+S) Firefox: Outil d'analyse des contrastes de couleurs (http://www.paciellogroup.com/resources/CCAMAC.dmg)	
1.4.4	A	Redimensionnement du texte : à l'exception des sous-titres et du texte sous forme d'image, le texte peut être	Vérification manuelle dans Firefox 2 ou Firefox 3 (en désactivant le zoom sur les images).	Vérification manuelle dans Firefox en désactivant le zoom sur les images.	

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6

Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>





		redimensionné jusqu'à 200 pour cent sans l'aide d'une technologie d'assistance et sans perte de contenu ou de fonctionnalité.	Vérification manuelle dans IE, en variant la taille de la police avec Affichage, Taille du texte.	Web developer toolbar: CSS Voir les CSS et rechercher font-size CSS Voir les CSS et rechercher font-size pour chaque type de champ de formulaire	
1.4.5	А	Texte sous forme d'image : si les technologies utilisées peuvent réaliser la présentation visuelle, du texte est utilisé pour véhiculer l'information plutôt que du texte sous forme d'image sauf dans les cas suivants :	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
		Personnalisable : le texte sous forme d'image peut être personnalisé visuellement selon les exigences de l'utilisateur;			
		Essentielle : une présentation spécifique du texte est essentielle à l'information véhiculée.			
1.4.6	A	Contraste (amélioré): la présentation visuelle du texte et du texte sous forme d'image a un rapport de contraste d'au moins 7:1, sauf dans les cas suivants: Texte agrandi: le texte agrandi et le texte agrandi sous forme d'image ont un rapport de contraste d'au moins 4,5:1;	Avec Accessibility toolbar: CSS Désactiver les CSS Couleur Analyseur de contrastes [application]	Web developer toolbar: CSS désactiver les styles css Tous les styles (CTRL+MAJ+S) Firefox: Outil d'analyse des contrastes de couleurs (http://www.paciellogroup.com/resources/CCAMAC.dmg)	
		Texte décoratif : aucune exigence de contraste pour le texte ou le texte sous forme d'image qui fait partie d'un composant d'interface utilisateur inactif, qui est purement décoratif, qui est invisible pour tous ou qui est une partie d'une image contenant un autre contenu significatif.			
		Logotypes : aucune exigence de contraste pour le texte faisant partie d'un logo ou d'un nom de marque.			

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>

1.4.7	Α	Arrière-plan sonore de faible volume ou	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
		absent : pour un contenu seulement audio			
		pré-enregistré qui contient principalement			
		de la parole au premier plan, n'est pas un			
		CAPTCHA ou un logo sonore et qui n'est pas			
		une vocalisation dont l'intention est			
		principalement d'être musicale comme une			
		chanson ou un rap, au moins l'une des			
		conditions suivantes est vraie :			
		Sans arrière-plan : le contenu audio ne			
		contient pas d'arrière-plan sonore.			
		Désactivation : l'arrière-plan sonore peut			
		être désactivé.			
		20 dB : l'arrière-plan sonore est au moins 20			
		décibels plus faible que le contenu parlé au			
		premier plan sauf pour certains effets			
		sonores occasionnels durant seulement une			
		ou deux secondes.			
1.4.8	Α	Présentation visuelle : pour la présentation	Avec Accessibility toolbar :	Web developer toolbar :	
		visuelle des blocs de texte, un mécanisme	CSS Voir les CSS et rechercher color et	CSS Voir les CSS et rechercher color et background-	
		est disponible permettant de réaliser ce qui	background-color	color	
		suit:			
			Avec JAWS ou Window-Eyes :		
		1. Les couleurs de premier plan et d'arrière-	Rechercher color et background-color dans		
		plan peuvent être choisies par l'utilisateur.	le CSS		
		2. La largeur n'excède pas 80 caractères ou			
		glyphes (40 si CJK).			
		3. Le texte n'est pas justifié (aligné			
		simultanément à droite et à gauche).			
		4. L'espacement entre les lignes			
		(interlignage) est d'une valeur d'au moins			
		1,5 dans les paragraphes et l'espacement			
		entre les paragraphes est au moins 1,5 fois			

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>



		plus grand que la valeur de l'interligne.			
		5. La taille du texte peut être redimensionnée jusqu'à 200 pour cent sans l'aide d'une technologie d'assistance et sans que l'utilisateur soit obligé de faire défiler le texte horizontalement pour lire une ligne complète dans une fenêtre plein écran.			
1.4.9	A	Texte sous forme d'image (sans exception) : le texte sous forme d'image est utilisé seulement pour du texte purement décoratif ou lorsqu'une présentation spécifique du texte est essentielle à l'information véhiculée.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
2.1.1	A	Clavier: toutes les fonctionnalités du contenu sont utilisables à l'aide d'une interface clavier sans exiger un rythme de frappe propre à l'utilisateur, sauf lorsque la fonction sous-jacente nécessite une saisie qui dépend du tracé du mouvement effectué par l'utilisateur et pas seulement des points de départ et d'arrivée de ce tracé.	Avec Accessibility toolbar: Code source Mise en avant du code source généré Mise en avant des événements Code source Voir le code source généré Rechercher dblclick= dans le code source Rechercher onclick="this.location.href= dans le code source Avec JAWS: Rechercher mouseover, mouseout, mousedown et mouseup dans le code source Rechercher dblclick= dans le code source Rechercher onclick="this.location.href= dans le code source	Web developer toolbar: Voir source Voir le code source généré Rechercher mouseover, mouseout, mousedown et mouseup dans le code source Rechercher dblclick= dans le code source Rechercher onclick="this.location.href= dans le code source	
2.1.2	A	Pas de piège au clavier: si le focus du clavier peut être positionné sur un élément de la page à l'aide d'une interface clavier, réciproquement, il peut être déplacé hors de ce même composant simplement à l'aide d'une interface clavier et, si ce déplacement exige plus que l'utilisation d'une simple touche flèche ou tabulation ou toute autre méthode standard de sortie, l'utilisateur est informé de la méthode permettant de déplacer le focus hors de ce composant.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>





2,1,3	Α	Clavier (pas d'exception) : toutes les	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
		fonctionnalités du contenu sont utilisables à			
		l'aide d'une interface clavier sans exiger un			
		rythme de frappe propre à l'utilisateur.			

Niveau de priorité AA

WCAG 2.0	Niveau	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
2,2,1	AA	Réglage du délai : pour chaque limite de temps fixée par le contenu, au moins l'un des points suivants est vrai : Suppression : l'utilisateur a la possibilité de supprimer la limite de temps avant de la rencontrer ; ou Ajustement : l'utilisateur a la possibilité d'ajuster la limite de temps avant de la rencontrer dans un intervalle d'au moins dix fois la durée paramétrée par défaut ; ou Extension : l'utilisateur est averti avant que la limite de temps n'expire et il lui est accordé au moins 20 secondes pour étendre cette limite par une action simple (par exemple, « appuyer sur la barre d'espace ») et l'utilisateur a la possibilité d'étendre la limite de temps au moins dix fois ; ou L'exception du temps réel : la limite de temps est une partie constitutive d'un événement en temps réel (par exemple, une enchère) et aucune alternative n'est possible ; ou l'exception de la limite essentielle : la limite	Avec Accessibility toolbar: Code source Voir le code source généré Rechercher http-equiv="refresh" dans le code source Avec JAWS: Rechercher http-equiv="refresh" dans le code source Vérification manuelle.	Web Developer toolbar: Voir source Voir le code source généré Rechercher http-equiv="refresh" dans le code source Vérification manuelle.	

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>



		de temps est essentielle et l'étendre invaliderait alors l'activité ; ou L'exception des 20 heures : la limite de temps est supérieure à 20 heures.		
2,2,2	AA	Mettre en pause, arrêter, masquer: pour toute information en mouvement, clignotante, défilante ou mise à jour automatiquement, tous les points suivants sont vrais: Déplacement, clignotement, défilement: pour toute information en mouvement, clignotante ou défilante qui démarre automatiquement, dure plus de cinq secondes et est présentée conjointement avec un autre contenu, il y a un mécanisme à la disposition de l'utilisateur pour la mettre en pause, l'arrêter ou la masquer, à moins que le mouvement, le clignotement ou le défilement s'avère un élément essentiel au bon déroulement de l'activité; et Mise à jour automatique: pour toute information mise à jour automatiquement qui démarre automatiquement et est présentée conjointement avec un autre contenu, il y a un mécanisme à la disposition de l'utilisateur pour la mettre en pause, l'arrêter ou pour en contrôler la fréquence des mises à jour à moins que la mise à jour automatique s'avère essentielle	Avec Accessibility toolbar: Code source Voir le code source généré Rechercher <bli>blink et <marquee <blink="" <marquee="" avec="" code="" dans="" et="" jaws:="" le="" manuelle.<="" rechercher="" source="" td="" vérification=""><td>Web Developer toolbar: Voir source Voir le code source généré Rechercher <bli>blink et <marquee code="" dans="" le="" manuelle.<="" source="" td="" vérification=""></marquee></bli></td></marquee></bli>	Web Developer toolbar: Voir source Voir le code source généré Rechercher <bli>blink et <marquee code="" dans="" le="" manuelle.<="" source="" td="" vérification=""></marquee></bli>
2,2,3	AA	au bon déroulement de l'activité. Pas de délai d'exécution : le temps n'est pas un facteur essentiel dans le déroulement de l'événement ou de l'activité, à l'exception des médias synchronisés non interactifs et des	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6

Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>



		événements en temps réel.		
2,2,4	AA	Interruptions : les interruptions peuvent	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
		être reportées ou supprimées par		
		l'utilisateur, à l'exception des interruptions		
		impliquant une urgence.		
2,2,5	AA	Nouvelle authentification : quand une	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
		session authentifiée expire, l'utilisateur		
		peut poursuivre son activité sans perte de		
		données après une nouvelle		
		authentification.		
2.3.1	AA	Pas plus de trois flashs ou sous le seuil	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
		critique : une page Web doit être exempte		
		de tout élément qui flashe plus de trois fois		
		dans n'importe quel intervalle d'une		
		seconde ou ce flash doit se situer sous le		
		seuil de flash générique et le seuil de flash		
2.3.2	AA	rouge. Trois flashs: une page Web doit être	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
2.5.2	AA	exempte de tout élément qui flashe plus de	(En cas de doute, utiliser l'outil développé	(En cas de doute, utiliser l'outil développé par le Trace
		trois fois dans n'importe quel intervalle	par le Trace Center qui permet d'évaluer le	Center qui permet d'évaluer le clignotement à partir d'une
		d'une seconde.	clignotement à partir d'une capture vidéo	capture vidéo de l'écran à 24 images par seconde. Cet outil
		a une seconde.	de l'écran à 24 images par seconde. Cet outil	est le Photosensitive Epilepsy Analysis Tool (PEAT).
			est le Photosensitive Epilepsy Analysis Tool	[http://trace.wisc.edu/peat/])
			(PEAT). [http://trace.wisc.edu/peat/])	[, ,, ,, , ,,]
2.4.1	AA	Contourner des blocs : un mécanisme	Avec Accessibility toolbar :	Web developer toolbar :
		permet de contourner les blocs de contenu	Information Voir les liens internes	Entourer entourer les titres (h1-h6)
		qui sont répétés sur plusieurs pages Web.	Structure Mettre en valeur les titres	Cocher aussi : entourer afficher le nom de l'élément
				entouré
			Avec JAWS ou Window-Eyes :	CSS Désactiver les styles CSS Tous les styles
			Parcourir la page avec Insère+F7 et T	(CTRL+MAJ+S)
2.4.2	AA	Titre de page : les pages Web présentent	Vérification manuelle, lire la barre de titre	Vérification manuelle, lire la barre de titre apparaissant
		un titre qui décrit leur sujet ou leur but.	apparaissant dans le fenêtre du navigateur.	dans le fenêtre du navigateur.
2.4.3	AA	Parcours du focus : si une page Web peut	Avec Accessibility toolbar :	Web developer toolbar :
		être parcourue de façon séquentielle et	Structure Afficher l'ordre de tabulation	Entourer entourer l'élément survolé
		que les séquences de navigation affectent	Structure Mettre en valeur l'élément	Cocher aussi : afficher le nom de l'élément entouré
		la signification ou l'action, les éléments	ayant le focus parcourir la page avec TAB	CSS désactiver les styles css Tous les styles
		reçoivent le focus dans un ordre qui	et MAJ+TAB	(CTRL+MAJ+S)
		préserve la signification et l'opérabilité.	CSS Désactiver les CSS	

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>



			Avec JAWS ou Window-Eyes : Parcourir la page avec TAB et MAJ+TAB	
2.4.4	AA	Fonction du lien (selon le contexte): la fonction de chaque lien est déterminée par le texte du lien seul ou par le texte du lien associé à un contexte du lien déterminé par un programme informatique, sauf si la fonction du lien est ambiguë pour tout utilisateur.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
2.4.5	AA	Accès multiples: une page Web peut être située par plus d'un moyen dans un ensemble de pages Web sauf si cette page est le résultat ou une étape d'un processus.	Avec Accessibility toolbar: Code source Voir le code source Structure Mettre en valeur les raccourcis clavier Avec JAWS ou Window-Eyes: Vérifier le code source Parcourir la page avec TAB et MAJ+TAB Vérification manuelle.	Web Developer toolbar: Voir source Voir le code source généré Information Afficher les AccessKeys Vérification manuelle.
2.4.6	AA	En-têtes et étiquettes : les en-têtes et les étiquettes décrivent le sujet ou le but.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.

Niveau de priorité AAA

WCAG 2.0	Niveau	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
2.4.7	AAA	Visibilité du focus : toute interface utilisable au clavier comporte un mode de fonctionnement où le focus est visible.	Vérification manuelle en parcourant la page avec la touche tabulation.	Vérification manuelle en parcourant la page avec la touche tabulation.	
2.4.8	AAA	Localisation : l'utilisateur dispose d'informations pour se situer dans un ensemble de pages Web.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
2.4.9	AAA	Fonction du lien (lien uniquement): un mécanisme permet de déterminer la fonction de chaque lien par le texte du lien uniquement, sauf si la fonction du lien est ambiguë pour tout utilisateur.	Avec Accessibility toolbar: Informations Liste des liens [nouvelle fenêtre] Avec JAWS ou Window-Eyes: Utiliser la liste des liens avec INSÈRE+F7 ou	Firefox Accessibility Extension: Navigation Links View Summary Vérifier le contexte (balisage) des liens dont la fonction est ambigue	

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6

Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : info@accessibiliteweb.com | Web : www.accessibiliteweb.com

			INSÈRE+F8		
2.4.10	AAA	En-têtes de section : les en-têtes de section sont utilisés pour organiser le contenu.	Avec Accessibility toolbar: Structure Mettre en valeur les titres OU Structure Voir la structure des titres Avec JAWS ou Window-Eyes: Parcourir la page avec T et MAJ+T	Web developer toolbar : Entourer entourer les titres (h1-h6) Cocher aussi : entourer afficher le nom de l'élément entouré	
3.1.1	AAA	Langue de la page : la langue par défaut de chaque page Web peut être déterminée par un programme informatique.	Avec Accessibility toolbar: Information Mettre en valeur les attributs lang Avec JAWS ou Window-Eyes: Rechercher lang= dans le code source	Web developer toolbar : Voir source Voir le code source généré Rechercher < html et < body et l'attribut lang	
3.1.2	AAA	Langue d'un passage : la langue de chaque passage ou expression du contenu peut être déterminée par un programme informatique sauf pour un nom propre, pour un terme technique, pour un mot dont la langue est indéterminée ou pour un mot ou une expression faisant partie du langage courant de la langue utilisée dans le contexte immédiat.	Avec Accessibility toolbar: Information Mettre en valeur les attributs lang Avec JAWS ou Window-Eyes: Rechercher lang= dans le code source	Web developer toolbar: Voir source Voir le code source généré Rechercher lang=	
3.1.3	AAA	Mots rares: un mécanisme est disponible pour identifier la définition spécifique des mots ou expressions utilisés de manière inhabituelle ou de façon limitée, y compris les expressions idiomatiques et le jargon.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
3.1.4	AAA	Abréviations: un mécanisme est disponible pour identifier la forme complète ou la signification d'une abréviation.	Avec Accessibility toolbar: Structure Mettre en valeur les Acronymes Abréviations Vérifier si la signification est donnée entre parenthèses, dans une note de base de page ou dans un glossaire Avec JAWS ou Window-Eyes: Rechercher abbr= et acronym= dans le code source Vérifier si la signification est donnée entre	Web developer toolbar : Informations Afficher les abréviations Vérifier si la signification est donnée entre parenthèses, dans une note de base de page ou dans un glossaire	

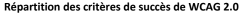
Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>



			parenthèses, dans une note de base de page ou dans un glossaire	
3.1.5	AAA	Niveau de lecture : lorsqu'un texte nécessite une capacité de lecture plus avancée que le premier cycle de l'enseignement secondaire, après la suppression des noms propres et des titres, un contenu additionnel ou une version qui ne requiert pas de capacité de lecture supérieure au premier cycle de l'enseignement secondaire est disponible.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
3.1.6	AAA	Prononciation : un mécanisme permet d'identifier la prononciation spécifique des mots dont la signification est ambiguë dans le contexte si leur prononciation n'est pas connue.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
3.2.1	AAA	Au focus : quand un composant reçoit le focus, il ne doit pas initier de changement de contexte.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
3.2.2	AAA	À la saisie: le changement de paramètre d'un composant d'interface utilisateur ne doit pas initier de changement de contexte à moins que l'utilisateur n'ait été avisé de ce comportement avant d'utiliser le composant.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
3.2.3	AAA	Navigation cohérente: dans un ensemble de pages, les mécanismes de navigation qui se répètent sur plusieurs pages Web se présentent dans le même ordre relatif chaque fois qu'ils sont répétés, à moins qu'un changement soit initié par l'utilisateur.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
3.2.4	AAA	Identification cohérente : dans un ensemble de pages Web les composants qui ont la même fonctionnalité sont identifiés de la même façon.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.
3.2.5	AAA	Changement à la demande : un changement de contexte est initié uniquement sur demande de l'utilisateur	Avec Accessibility toolbar : Information Javascript / Lien ouvrant une nouvelle fenêtre	Vérification manuelle.

Certains droits réservés. Sous une licence Creative Commons de type BY-NC-ND

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>





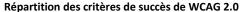
		ou un mécanisme est disponible pour désactiver un tel changement.	Information Liste des liens (pour vérifier si des avertissement sont intégrés aux liens) Avec JAWS: Rechercher target=, window.open, popup et window dans le code source Vérification manuelle.		
3.3.1	AAA	Identification des erreurs : si une erreur de saisie est détectée automatiquement, l'élément en erreur est identifié et l'erreur est décrite à l'utilisateur sous forme de texte.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
3.3.2	AAA	Étiquettes ou instructions : des étiquettes sont présentées ou des instructions sont fournies quand un contenu requiert une saisie utilisateur.	Avec Accessibility toolbar: Structure Mettre en valeur les fieldset / labels Avec JAWS ou Window-Eyes: Rechercher < fieldset dans le code source ou parcourir la page avec G (dans Window-Eyes) Vérification manuelle.	Web developer toolbar : Entourer Entourer un élément personnalisé (fieldset legend) Vérification manuelle.	
3.3.3.	AAA	Suggestion après une erreur : si une erreur de saisie est automatiquement détectée et que des suggestions de corrections sont connues, ces suggestions sont alors proposées à l'utilisateur à moins que cela puisse compromettre la sécurité ou la finalité du contenu.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
3.3.4	AAA	Prévention des erreurs (juridiques, financières, de données): pour les pages Web qui entraînent des engagements juridiques ou des transactions financières de la part de l'utilisateur, qui modifient ou effacent des données contrôlables par l'utilisateur dans des systèmes de stockages de données, qui enregistrent les réponses de l'utilisateur à un test ou un	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>



225		examen, au moins l'une des conditions suivantes est vraie : 1. Réversible : les actions d'envoi sont réversibles. 2. Vérifiée : les données saisies par l'utilisateur sont vérifiées au niveau des erreurs de saisie et la possibilité est donnée à l'utilisateur de les corriger. 3. Confirmée : un mécanisme est disponible pour revoir, confirmer et corriger les informations avant leur soumission finale.			
3.3.5	AAA	Aide : une aide contextuelle est disponible.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
3.3.6	AAA	Prévention des erreurs (toutes): pour des pages Web demandant à l'utilisateur de soumettre des informations, au moins l'une des conditions suivantes est vraie: 1. Réversible: les actions d'envoi sont réversibles. 2. Vérifiée: les données saisies par l'utilisateur sont vérifiées au niveau des erreurs de saisie et la possibilité est donnée à l'utilisateur de les corriger. 3. Confirmée: un mécanisme est disponible pour revoir, confirmer et corriger les informations avant leur soumission finale.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
4.1.1	AAA	Analyse syntaxique: à moins que les spécifications ne le permettent, dans un contenu implémenté via un langage de balisage, les éléments ont des balises de début et de fin complètes, ils sont	Avec Accessibility toolbar : Vérifier Validateur HTML du W3C Valider le HTML [Nouvelle fenêtre]	Web developer toolbar : Outils Valider HTML	

Coopérative AccessibilitéWeb - 1751 rue Richardson bureau 6.111, Montréal (Québec) Canada H3K 1G6 Téléphone : +1 877 315-5550 | Courriel : <u>info@accessibiliteweb.com</u> | Web : <u>www.accessibiliteweb.com</u>





		imbriqués conformément à leurs spécifications, ils ne contiennent pas d'attributs dupliqués et chaque ID est unique.			
4.1.2	AAA	Nom, rôle et valeur: pour tout composant d'interface utilisateur (comprenant mais n'étant pas limité aux éléments de formulaire, liens et composants générés par des scripts), le nom et le rôle peuvent être déterminés par un programme informatique; les états, les propriétés et les valeurs qui peuvent être paramétrés par l'utilisateur peuvent être définis par programmation; et la notification des changements de ces éléments est disponible aux agents utilisateurs, incluant les technologies d'assistance.	Avec Accessibility toolbar: Cadres Noms / titres des cadres Avec JAWS ou Window-Eyes: Insère+F9 ou Insères+F8 Vérification manuelle.	Firefox Accessibility Extension: Navigation Frames View Summary Vérification manuelle.	