

Répartition des critères de succès de SGQRI 008-01 dans une chaîne de production Web

Fonction : Architecture

SGQRI 008-01	WCAG 2.0	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
10 a)	4.1.1 A	Toute page Web doit : être codée selon la déclaration de type de document indiquée, quant aux aspects d'imbrication, d'ouverture et de fermeture des balises, ainsi que d'unicité des attributs dans une balise et des valeurs d'un attribut d'identification dans une page Web.	Avec Accessibility toolbar : Vérifier Valideur HTML du W3C Valider le HTML [Nouvelle fenêtre]	Web developer toolbar : Outils Valider HTML	
10 b)	1.3.1 A	Toute page Web doit : comporter des balises utilisées exclusivement aux fins pour lesquelles elles ont été créées.	Avec Accessibility toolbar : Code source Voir le code source généré	Web developer toolbar : Voir source Voir le code source généré	
10 d)	-	Toute page Web doit : comporter pour tout objet qui y est intégré, soit un contenu directement utilisable par les technologies d'adaptation informatiques, soit un texte donnant une version de rechange équivalente conforme aux exigences qui lui sont applicables, soit un hyperlien vers cette version.	Avec Accessibility toolbar : Code source Mise en avant du code source Code source [Mise en avant des objets /scripts] Avec JAWS : Recherche la balise <object> dans le code source de la page	Web developer toolbar : CSS Désactiver les styles CSS Tous les styles (CTRL+MAJ+S) Information Afficher les détails des éléments object	

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

Permalien : <http://accessibiliteweb.com/fr/accessibilite/repartitions/sqgri-008-01.html>

SGQRI 008-01	WCAG 2.0	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
12	-	Toute page Web doit : comporter un hyperlien Accessibilité qui donne accès à une page Web énumérant les principales dispositions prises par le ministère ou l'organisme pour se conformer au présent standard.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
15 f)	1.3.1 A	Pour les exigences particulières applicables à la navigation, tout site Web doit : indépendamment de l'affichage horizontal, vertical ou autre : i. baliser le menu de navigation sous la forme d'une liste ; ii. indiquer la liste de menus codée de la façon appropriée ; iii. si un menu présente des niveaux inférieurs, offrir un maximum de deux niveaux inférieurs ; iv. présenter les niveaux inférieurs d'un menu dans des listes imbriquées ; v. éviter l'utilisation d'un sous-menu en cascade de second niveau pour un menu déroulant non persistant.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
15 g)	2.4.5 AA 2.4.8 AAA	Pour les exigences particulières applicables à la navigation, tout site Web doit : pour une page Web informative, comporter un hyperlien vers le plan du site Web permettant d'accéder aux éléments principaux des trois premiers niveaux de navigation du site.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	

SGQRI 008-01	WCAG 2.0	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
16 a)	2.4.2 A	La structure d'une page Web doit comporter : un titre distinctif qui reflète son sujet ou son but, codé de la façon appropriée.	Vérification manuelle, lire la barre de titre apparaissant dans le fenêtre du navigateur.	Vérification manuelle, lire la barre de titre apparaissant dans le fenêtre du navigateur.	
16 d)	1.3.1 A 4.1.1 A	La structure d'une page Web doit comporter : l'indication de tout en-tête de section, codée de la façon appropriée.	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	
16 e)	1.3.1 A	La structure d'une page Web doit comporter : l'indication de toute liste, codée de la façon appropriée.	Avec Accessibility toolbar : Structure Mettre en valeur les éléments de liste Avec JAWS ou Window-Eyes : Parcourir la page avec L et MAJ+L	Web developer toolbar : Entourer entourer un élément personnalisé li Cocher aussi : entourer afficher le nom de l'élément entouré	
16 f)	1.3.1 A 2.4.10 AAA	La structure d'une page Web doit comporter : au moins un en-tête de section de premier niveau, qui reflète la nature ou la fonction du contenu de la page.	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	

SGQRI 008-01	WCAG 2.0	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
18 h)	3.1.2 AA	Pour les exigences particulières applicables à la compréhension d'un contenu dans une page Web, cette page doit : pour tout changement de langue d'un contenu autre qu'un nom propre ou qu'un terme technique, être codée de la façon appropriée.	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=	
18 i)	3.1.4 AAA	Pour les exigences particulières applicables à la compréhension d'un contenu dans une page Web, cette page doit : à moins d'une utilisation dans un menu de navigation ou dans un en-tête de page ou de section, être conçue pour que tout acronyme ou abréviation utilisé : i. soit codé de la façon appropriée ou associé à sa signification lors de sa première utilisation, dans le corps du texte ou dans une note de bas de page ; ii. soit listé avec sa signification dans un glossaire pouvant être consulté à l'aide d'un hyperlien qui est présent sur chaque page Web.	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 parenthèses, dans une note de base de page ou dans un glossaire	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	

SGQRI 008-01	WCAG 2.0	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
20 a)	1.1.1 A	Toute image dans une page Web doit : si elle est informative, être codée de la façon appropriée ;	Avec Accessibility toolbar : CSS Désactiver les CSS Images Mettre en valeur les images Avec JAWS ou Window-Eyes : Lecture de la page ligne par ligne Parcourir la liste des liens avec INSÈRE+F7 ou INSÈRE+F8	Web developer toolbar : Images Cacher les images d'arrière-plan Images Afficher les attributs alt	
20 b)	1.1.1 A	Toute image dans une page Web doit : si elle est informative ou constitue une zone sensible d'une image à liens multiples, comporter un texte de remplacement codé de la façon appropriée ;	Avec Accessibility toolbar : Images Mettre en valeur les images Avec JAWS ou Window-Eyes : Parcourir la liste des liens avec INSÈRE+F7 ou INSÈRE+F8	Web developer toolbar : Images Afficher les attributs alt	
20 c)	1.1.1 A	Toute image dans une page Web doit : si elle comprend du texte qui n'est pas seulement décoratif, comporter un texte de remplacement qui reprend au moins le texte non décoratif apparaissant dans l'image ;	Avec Accessibility toolbar : Images Mettre en valeur les images Avec JAWS : Parcourir la page avec G et MAJ+G et demander l'aide d'une personne voyante pour comparer avec la page vue	Web developer toolbar : Images entourer les images images avec attribut alt vide ET Images sans attribut alt	

SGQRI 008-01	WCAG 2.0	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
20 d)	1.1.1 A	Toute image dans une page Web doit : si elle est uniquement décorative ou est accompagnée d'une légende présentant un contenu équivalent à cette image, être codée de la façon appropriée pour qu'elle soit ignorée par les technologies d'adaptation informatiques ;	Avec Accessibility toolbar : CSS Désactiver les CSS Images Mettre en valeur les images Avec JAWS ou Window-Eyes : Lecture de la page ligne par ligne Parcourir la liste des liens avec INSÈRE+F7 ou INSÈRE+F8	Web developer toolbar : Images Cacher les images d'arrière-plan Images Afficher les attributs alt	
20 e)	1.1.1 A	Toute image dans une page Web doit : si elle illustre un bouton graphique de formulaire Web ou une icône, comporter un texte de remplacement décrivant la fonction de l'illustration ;	Avec Accessibility toolbar : Images Mettre en valeur les images Avec JAWS ou Window-Eyes : Parcourir la page avec U et MAJ+U ou C et MAJ+C	Web developer toolbar : Images Afficher les attributs alt: Images entourer les images images avec attribut alt vide	
20 f)	1.1.1 A	Toute image dans une page Web doit : si elle illustre un schéma, un graphe, un organigramme ou un diagramme, comporter une description complète de l'illustration sur la même page Web, que cette description soit visible ou non, ou offrir un hyperlien vers cette description sur une autre page Web ;	Avec Accessibility toolbar : CSS Désactiver les CSS et 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 Avec JAWS ou Window-Eyes : Parcourir la page avec G et MAJ+G et demander l'aide d'une personne voyante	Web developer toolbar : CSS Désactiver les styles CSS Tous les styles (CTRL+MAJ+S) et vérifier si la description est incluse dans la page ou si un lien y conduit Voir source voir le code source généré Rechercher longdesc= dans le code source et lire la page référencée	

SGQRI 008-01	WCAG 2.0	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
21 b)	1.3.1 A 3.3.2. A	Tout formulaire Web doit : pour tout champ, comporter une étiquette codée de la façon appropriée, ou, lorsque l'espace est insuffisant pour placer une étiquette, la description de la fonction du champ concerné codée de la façon appropriée.	Avec Accessibility toolbar : Structure Mettre en valeur les fieldset / labels Information Mettre en valeur les attributs titles Avec JAWS ou Window-Eyes : Parcourir les champs avec F ou C et vérifier les propriétés de l'élément avec insère-maj-f1 ou insère-e	Web developer toolbar : Information Afficher les attributs title Form. information sur les formulaires	
21 c)	1.3.1 A	Tout formulaire Web doit : pour tout champ associé à une étiquette, comporter un nom unique codé de la façon appropriée.	Avec Accessibility toolbar : Structure Mettre en valeur les fieldset / labels Avec JAWS ou Window-Eyes : Rechercher for= dans le code source	Web developer toolbar : Form. information sur les formulaires	
21 f)	3.3.2. A 2.4.6 AA	Tout formulaire Web doit : être conçu pour que toute étiquette décrive clairement la fonction du champ auquel elle est associée.	Vérification manuelle.	Vérification manuelle.	
22 a)	1.3.1 A	Tout tableau dans une page Web doit : pour un tableau de données, comporter des cellules d'en-tête de ligne ou de colonne codées de la façon appropriée.	Avec Accessibility toolbar : Tableaux Mettre en valeur les tableaux de données Avec JAWS ou Window-Eyes : Rechercher <th dans le code source	Web developer toolbar : Entourer entourer les tableaux Cellules de tableaux et Afficher le nom de l'élément entouré	

SGQRI 008-01	WCAG 2.0	Libellé du critère	Aide PC	Aide Mac	Commentaires et suivis
22 b)	1.3.1 A	Tout tableau dans une page Web doit : dans un tableau complexe de données, comporter un identifiant unique codé de la façon appropriée pour toute cellule d'en-tête, et les références aux cellules d'en-tête correspondantes, codées de la façon appropriée, pour toute cellule de données.	Examiner la page pour identifier les tableaux complexes. Avec Accessibility toolbar : Tableaux Mettre en valeur les tableaux de données OU Avec Web developer toolbar (Firefox) : Information afficher les informations des tableaux Avec JAWS ou Window-Eyes : Rechercher <th dans le code source	Examiner la page pour identifier les tableaux complexes. Avec Web developer toolbar (Firefox) : Information afficher les informations des tableaux	
22 e)	1.3.1 A	Tout tableau dans une page Web doit : pour un tableau complexe de données, comporter un résumé, codé de la façon appropriée, qui décrit brièvement les grandes catégories d'information présentées par colonnes et par lignes, et qui note, s'il y a lieu, la présence d'irrégularités dans le nombre de lignes ou de colonnes.	Avec Accessibility toolbar : Tableaux Mettre en valeur les tableaux de données Avec JAWS ou Window-Eyes : Parcourir la page avec Y et MAJ+Y ou E et MAJ+E	Web developer toolbar : Information afficher les informations des tableaux	

