

Intégrations graphiques Publik - Bug #60893

Affichage foireux des tableaux sur safari 13/14

20 janvier 2022 17:20 - Emmanuel Cazenave

Statut:	Fermé	Début:	20 janvier 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Cf Capture, reproduit en 13 et 14.			

Révisions associées

Révision 5f0ce98f - 21 janvier 2022 11:06 - Frédéric Péters

scss: do not use fixed table layout for responsive tables (#60893)

It's buggy on webkit when combined with grid placement of fields.

Historique

#2 - 21 janvier 2022 00:03 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Frédéric Péters

<https://demarches-validation.test.entrouvert.org/tests/test-or-compatibilite-safari/>

Le problème apparaît aussi avec Epiphany ("Web") 41.3, pratique.

#3 - 21 janvier 2022 00:13 - Frédéric Péters

C'est table-layout: fixed qui amène une série de problèmes avec webkit.

#4 - 21 janvier 2022 00:18 - Frédéric Péters

Et notre utilisation vient à la base de [#41734](#) pour un rendu "responsive" des tableaux, mais c'est une propriété qu'on pose effective uniquement pour l'affichage "desktop", justement pas dans le cas mobile, c'est curieux.

(il n'y a rien dans le ticket expliquant le pourquoi de cette partie du patch).

#5 - 21 janvier 2022 09:30 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-js-don-t-set-responsive-table-width-for-grid-widgets.patch ajouté

- Fichier 0001-scss-do-not-use-fixed-table-layout-for-responsive-ta.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

2 patches, 1/ ce côté publik-base-theme pour retirer le table-fixed: layout qui pose problème; 2/ côté w.c.s. pour ne plus forcer width: auto sur un tableau posé en grid (parce que la grid pose déjà width: 100% sur le tableau et on veut garder ça).

Formellement sur des réajustements successifs de largeur de tableau (mais c'est juste quelque chose qu'on fait pour tester en redimensionnant une fenêtre, en pratique ça doit peut arriver), il y a une différence après un passage "desktop" -> "mobile" -> "desktop", où un tableau dans un champ grid aura gagné un attribut explicite sur l'élément "width: 100%", qu'il avait avant uniquement via classe grid, et donc changement de poids de la propriété face aux sélecteurs et on pourrait imaginer des combinaisons ultérieures où ça aurait une incidence mais on pourrait aussi ne pas les imaginer parce que c'est bien peu probable.

#6 - 21 janvier 2022 09:31 - Frédéric Péters

- Fichier Capture d'écran du 2022-01-21 09-21-07.png ajouté

capture avec en fond webkit, à gauche en mobile firefox et à droite en mobile webkit à nouveau.

#8 - 21 janvier 2022 10:36 - Thomas Noël

On a aussi des grid-x-y sur les cellules combo, et certaines affichent des tableaux : ça ne va pas jouer là bas ?

#9 - 21 janvier 2022 10:44 - Frédéric Péters

Non la classe "responsive table widget" ça arrive uniquement côté wcs.

#10 - 21 janvier 2022 10:55 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Allons-y alors !

... et j'en ai profité pour faire un « apt install epiphany-browser » ce qui permet, avec Firefox et Chromium, d'avoir sur une Debian les 3 grands moteurs de rendu HTML actuels : Gecko, Blink et WebKit/KHTML.

#11 - 21 janvier 2022 11:07 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit 5f0ce98fa9e23ba0b9a9fe216fa1906d7af47f27
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Fri Jan 21 09:01:39 2022 +0100
```

```
scss: do not use fixed table layout for responsive tables (#60893)
```

```
It's buggy on webkit when combined with grid placement of fields.
```

#12 - 21 janvier 2022 15:16 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

#13 - 27 mars 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

Capture safari 13.1.1.png	260 ko	20 janvier 2022	Emmanuel Cazenave
0001-js-don-t-set-responsive-table-width-for-grid-widgets.patch	1,12 ko	21 janvier 2022	Frédéric Péters
0001-scss-do-not-use-fixed-table-layout-for-responsive-ta.patch	837 octets	21 janvier 2022	Frédéric Péters
Capture d'écran du 2022-01-21 09-21-07.png	108 ko	21 janvier 2022	Frédéric Péters