

# valideren van CUIC-dashboard-wolken voordat u een upgrade uitvoert

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Probleem](#)

[Oplossing](#)

[Schedule Widget](#)

[URL-breedband met dashboard Permalink](#)

[Breedte groter dan limiet dashboard](#)

[Breedbandtype Excel en XML](#)

[Dashboard met 11 bereiken of meer](#)

## Inleiding

Dit document beschrijft aanvullende valideringsprocedure voor de CUIC-serverupgrade (Cisco Unified Intelligence Center) naar versie 11.6. Het bevat een reeks gegevenszoekingen waarin de niet-ondersteunde dashboard-widgets worden genoemd die na de upgrade moeten worden ingetrokken.

## Voorwaarden

### Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op CUIC versie 11.5.

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk levend is, zorg er dan voor dat u de mogelijke impact van om het even welke opdracht begrijpt.

## Probleem

Nadat Cisco Unified Intelligence Center-serverupgrade van vorige versies op 11.6 is uitgevoerd, worden alle niet-ondersteunde dashboard-bereiken verworpen zonder expliciet bericht aan de systeembeheerder. Om verlies van de widgets te voorkomen stelt het document voor en geeft het richtlijnen voor hoe de bestaande widgets te valideren.

Opmerking: Een geldige back-up zorgt ervoor dat alle configuratie kan worden hersteld, zodat het altijd wordt aanbevolen een back-up te maken voor een upgrade.

# Oplossing

## Schedule Widget

Gebruik deze SQL query om alle dashboards met geplande type widgets op te geven.

Opmerking: Alle regels van de query in vet lettertype moeten worden ingevoerd om de uitvoer te verkrijgen. Het backslash-teken wordt gebruikt voor een betere query-presentatie.

```
admin:run sql SELECT dw.parentdashboardid,d.name dashboard,dw.name widget \  
FROM cuic_data:cuicdashboardwidget dw \  
INNER JOIN cuic_data:cuicdashboard d \  
ON d.id=dw.parentdashboardid \  
WHERE widgettype='SCHEDU'
```

```
parentdashboardid dashboard widget  
=====   
09BCDE8D1000015E0000005A0A302F8E case1_validate_scheduled_widget scheduled_widget_1
```

Dit type breedband wordt niet ondersteund in CUIC versie 11.6 en wordt na de upgrade verwijderd.

## URL-breedband met dashboard Permalink

URL widgets met een permalink naar een ander dashboard worden nested dashboards genoemd.

De bereiken van dit type worden niet ondersteund in CUIC versie 11.6 en zijn:weggegooidna de upgrade.

Dit artikel heeft geen specifieke SQL vragen om dashboards en widgets van dit type op te nemen.

## Breedte groter dan limiet dashboard

De bereiken van dit type worden niet ondersteund in CUIC versie 11.6 en zijn:weggegooidna de upgrade.

Dit artikel heeft geen specifieke SQL vragen om dashboards en widgets van dit type op te nemen.

## Breedbandtype Excel en XML

Gebruik deze SQL query om alle dashboards en widgets met XML en Excel types van permalinks op te sommen.

```
admin:run sql SELECT dw.parentdashboardid,d.name dashboard,dw.name widget \  
FROM cuic_data:cuicdashboardwidget dw \  
INNER JOIN cuic_data:cuicdashboard d \  
ON d.id=dw.parentdashboardid \  
WHERE url LIKE '%linkType=excelType%' OR url LIKE '%linkType=xmlType%'
```

```
parentdashboardid dashboard widget
```

```
=====  
09C13E6A1000015E0000006F0A302F8E case4_excel_xml_permalink url_permlnk_xml  
09C13E6A1000015E0000006F0A302F8E case4_excel_xml_permalink url_permlnk_excel
```

Nadat CUIC server upgrade naar versie 11.6 alldashboard widgets met extreem en XML type permalinks zal worden geconverteerd naar HTML permalinks.

## Dashboard met 11 bereiken of meer

Gebruik deze SQL query om alle dashboard te kiezen dat meer dan 10 widgets heeft aangesloten.

```
admin:run sql SELECT dw.parentdashboardid,d.name dashboard,COUNT(dw.parentdashboardid)AS  
widget_count \  
FROM cuic_data:cuicdashboardwidget dw \  
INNER JOIN cuic_data:cuicdashboard d \  
ON d.id=dw.parentdashboardid \  
GROUP BY parentdashboardid,d.name \  
HAVING 10
```

```
parentdashboardid dashboard widget_count
```

```
=====  
09A902BB1000015E000000070A302F8E case5_10plus_widgets 12
```

Nadat de CUIC server upgrade naar versie 11.6 is voltooid, blijven alle dashboards met meer dan 10 widgets behouden, maar u kunt er geen wijzigingen in aanbrengen.