

Geo-IDE - Scénario #30739

étudier la montée en version de postgresql en version 11

25/09/2020 14:43 - Thierry Bertrand

Statut:	Terminé (Sprint)	Début:	28/09/2020
Priorité:	Normal	Echéance:	18/10/2020
Assigné à:	Matthieu Lamalle	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	MTES - prestation cadoles 40 - 42	Temps passé:	0.00 heure
Description			
Sous-tâches:			
Tâche # 30839: Ajouter un script de migration postgresql 10 vers 11 en posttemplate			Fermé

Historique

#1 - 25/09/2020 14:43 - Thierry Bertrand

- Release mis à EOLE 2.7.2

#2 - 25/09/2020 15:49 - Benjamin Bohard

- Points de scénarios mis à 2.0

La principale difficulté est le passage de la procédure de migration des bases (plus facile à effectuer lors d'un upgrade que d'une simple mise à jour)

#3 - 12/10/2020 10:50 - Matthieu Lamalle

- Assigné à mis à Matthieu Lamalle

#4 - 12/10/2020 10:51 - Matthieu Lamalle

Le script de migration sera fourni dans le dépôts <https://dev-eole.ac-dijon.fr/projects/supervision-psin>

#5 - 12/10/2020 10:51 - Matthieu Lamalle

Le cas d'usage est de n'avoir qu'une seule version de postgresql sur un serveur.

#6 - 03/08/2021 11:39 - Philippe Carre

- Statut changé de Nouveau à Terminé (Sprint)