

Calendrier des opérations de mutation détaillées par corps - Filière ATSS – rentrée 2024

A/ Mouvement inter-académique des AAE et des SAENES et mouvements nationaux des MEN et des CTSSAE:

Saisie des vœux	Edition de la confirmation de demande et renvoi du dossier par l'agent	Date retour au rectorat	Affichage de l'état de la demande de mutation sur AMIA	Affichage des caractéristiques de la demande de mutation sur poste non profilé et poste fléché (priorités légales et critères supplémentaires) validées et possibilité pour l'agent de solliciter une ou des corrections quant aux critères retenus à compter de cette date	Résultats des opérations de mutation
du mercredi 6 décembre 2023 au mardi 9 janvier 2024 inclus	du mardi 9 janvier 2024 au lundi 15 janvier 2024 inclus	jusqu'au vendredi 19 janvier 2024	jeudi 01 février 2024	jeudi 7 mars 2024	vendredi 29 mars 2024

PHASE INTRA-ACADÉMIQUE des AAE et des SAENES : Les dates et les modalités seront déterminées ultérieurement et seront publiées dans la circulaire académique relative au mouvement intra-académique.

B/ Mouvement à gestion déconcentrée des INFENES – ASSAE – ADJAENES - ATRF :

Préinscription	Saisie des vœux dans AMIA	Remontée des dossiers par les rectorats	Etude des dossiers par l'administration	Demande de modification ou d'annulation	Résultats des opérations de mutation
du jeudi 04 janvier 2024 au jeudi 01 février 2024 inclus	<i>Suivant le calendrier de l'académie demandée, celui de l'académie de Limoges sera précisé en début d'année civile par circulaire académique</i>				

C/ Mouvement sur postes profilés vers les COM et Mayotte des AAE et des SAENES :

Saisie des vœux	Edition de la confirmation de demande	Envoi du dossier aux VR demandés	Entretien	Remontée des classements	Résultats des opérations de mutation
du mercredi 6 décembre 2023 au mardi 9 janvier 2024 inclus	du mardi 9 janvier 2024 au lundi 15 janvier 2024 inclus	jusqu'au vendredi 19 janvier 2024	jusqu'au jeudi 8 février 2024	jusqu'au vendredi 16 février 2024 inclus	vendredi 29 mars 2024