

DEMANDE D'EXEAT – RENTREE 2020

A adresser à DSDEN du Loiret (DE)
19, rue Eugène Vignat 45043 Orléans cedex

avant le 15 mai 2020

SITUATION FAMILIALE

Nom d'usage :

Nom de naissance :

Prénom :

Date de naissance :

Situation de famille : célibataire marié(e) depuis le
veuf(ve) Pacs depuis le
divorcé(e)

Nb d'enfants à charge :

(de moins de 18 ans au 01/09/2020 et rattaché au foyer fiscal de l'agent)

Adresse : _____

N° de téléphone : _____

Votre messagerie académique : _____@ac-orleans-tours.fr
(indispensable pour être tenu informé(e) de l'évolution de votre dossier)

SITUATION ADMINISTRATIVE en 2019/2020

Grade : _____ Fonction : _____

Titulaire depuis le : _____

Etes-vous, à ce jour, en :

- Activité
- Disponibilité
- Congé parental (du _____ au _____)
- Congé maternité (du _____ au _____)
- CLD/CLM (du _____ au _____)

Affectation actuelle (établissement d'exercice – circonscription) :

Avez-vous entrepris une autre démarche pour 2020/2021 (disponibilité, détachement, temps partiel, congé de formation....) et si oui, laquelle ?

Nom / Prénom :

DEMANDE D'EXEAT :

Avez-vous participé aux permutations informatisées pour la rentrée 2020 ?

oui non

→ Si oui, quel est le barème retenu lors des permutations : _____

Pour quel motif sollicitez-vous un exeat ?

Rapprochement de conjoints
merci de préciser la profession de votre conjoint : _____

Autorité parentale conjointe

Situation de handicap (vous, votre conjoint ou votre enfant)

CIMM

Département(s) sollicité(s) :

VCEU N° ... _____
(intitulé) (n° département)

VCEU N° ... _____
(intitulé) (n° département)

VCEU N° ... _____
(intitulé) (n° département)

VCEU N° ... _____
(intitulé) (n° département)

VCEU N° ... _____
(intitulé) (n° département)

VCEU N° ... _____
(intitulé) (n° département)

ATTENTION :

**A CHACUN DE VOS VŒUX, DOIT CORRESPONDRE UN DOSSIER D'INEAT COMPLET.
MERCİ DE VOUS REPORTER A L'ARTICLE 2-1 DE LA CIRCULAIRE DEPARTEMENTALE.**

**Vu et pris connaissance de la circulaire
du 2 avril 2020,**

**Le
signature de l'enseignant(e),**