



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

DEMANDE D'AUTORISATION SPECIALE D'ABSENCE

dans le cadre du déconfinement à compter du 11 mai 2020



direction des services
départementaux
de l'éducation nationale
Vaucluse

éducation
nationale

STATUT : AESH Employeur : DASEN
 CUI Employeur : lycée P. de Girard – Avignon

Nom : _____ Prénom : _____

Demande d'ASA du ____ / ____ / 20__ au ____ / ____ / 20__

Adresse durant le congé (si différente adresse personnelle) : _____

Nom de l'école / établissement : _____

Circonscription (pour les écoles) : _____

Niveau de classe : _____ Transmis le ____ / ____ / 20__

Avis du directeur d'école/chef d'établissement : favorable défavorable

Signature – tampon établissement

Garde d'enfant de moins de 16 ans ou porteur de handicap sans solution de garde :

Nom : _____ Prénom : _____

Né(e) le ____ / ____ / _____

Personne ayant une vulnérabilité au sens des 11 critères définis (*)

→ JOINDRE OBLIGATOIREMENT UN CERTIFICAT MEDICAL

Aidant d'une personne ayant une vulnérabilité au sens des 11 critères définis (*)

Nom : _____ Prénom : _____

Né(e) le ____ / ____ / _____ lien de parenté : _____

→ JOINDRE OBLIGATOIREMENT UN CERTIFICAT MEDICAL ET UN JUSTIFICATIF DE DOMICILIATION

Pôle des AESH

Mél.
bureau.aeshcui84@ac-
aix-marseille.fr

Fax
04 90 27 76 79

49 rue Thiers
84077 Avignon

Horaires d'ouverture :
8h30 – 12h
13h30 – 16h30

Accès personnes à
mobilité réduite :
26 rue Notre Dame
des 7 douleurs

(*) Les personnes à risque de développer une forme grave d'infection au COVID-19, dont la liste a été définie par le Haut Conseil de la santé publique, sont les suivantes :

- Les personnes âgées de 70 ans et plus (même si les patients entre 50 ans et 70 ans doivent être surveillés de façon plus rapprochée) ;
- Les patients présentant une insuffisance rénale chronique dialysée, insuffisance cardiaque stade NYHA III ou IV ;
- Les malades atteints de cirrhose au stade B au moins ;
- Les patients aux antécédents (ATCD) cardiovasculaires : hypertension artérielle, ATCD d'accident vasculaire cérébral ou de coronaropathie, chirurgie cardiaque ;
- Les diabétiques insulino-dépendants ou présentant des complications secondaires à leur pathologie (micro ou macro angiopathie) ;
- Les insuffisants respiratoires chroniques sous oxygénothérapie ou asthme ou mucoviscidose ou toute pathologie chronique respiratoire susceptible de décompenser lors d'une infection virale ;
- Les personnes avec une immunodépression :
 - ▶ médicamenteuses : chimiothérapie anti cancéreuse, immunosuppresseur, biothérapie et/ou une corticothérapie à dose immunosuppressive ;
 - ▶ infection à VIH non contrôlé avec des CD4 <200/mn ;
 - ▶ consécutive à une greffe d'organe solide ou de cellules souche hématopoïétiques ;
 - ▶ atteint d'hémopathie maligne en cours de traitement ;
 - ▶ présentant un cancer métastasé ;
 - ▶ Les femmes enceintes ;
- Les personnes présentant une obésité morbide (indice de masse corporelle > 40kg/m² : par analogie avec la grippe A(H1N1)).