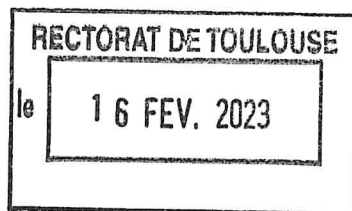




**PRÉFET  
DE LA HAUTE-  
GARONNE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



**DIRECTION DÉPARTEMENTALE DE L'EMPLOI, DU TRAVAIL  
ET DES SOLIDARITÉS DE LA HAUTE-GARONNE**

**Procès-verbal de la séance du 09/02/2023 - Formation plénière**

**Information sur l'agent :**

Monsieur DAVID MAURICE

Né(e) le 05/10/1961

ACADEMIE DE TOULOUSE DEP1

**Corps** : Professeur des écoles

**Grade** : Professeur des écoles classe normale

**Motif de présentation** : de mise à la retraite pour invalidité imputable ou non au service

**Législation** : Article 13 et 18 du Décret n°86-442, Code des pensions civiles et militaires de l'Etat : articles L27 à L33 bis, R38 à R49 bis

**Avis du conseil :**

*dr*

<input checked="" type="checkbox"/> Favorable	<input type="checkbox"/> Défavorable	<input checked="" type="checkbox"/> Sursis à statuer	<input type="checkbox"/> Absence de quorum
---	--------------------------------------	--	--

**Détails du conseil :**

<input type="checkbox"/> L'intéressé a comparu	<input type="checkbox"/> L'intéressé a fourni des certificats médicaux	<input type="checkbox"/> L'intéressé s'est fait représenter par un tiers	<input type="checkbox"/> L'intéressé a présenté des observations écrites
--	--	--	--

**Motivation :**

L'agent est inapte de manière absolue et définitive à ses fonctions et à toutes fonctions proposées par l'administration. La mise à la retraite pour invalidité est actée à compter du 06/11/2022.

**Observations :**

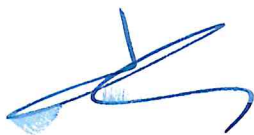
Vu l'expertise du Docteur SARRAMON BACQUIE du 06/12/2022.

*En plus complémentaire est RG.*

Après avoir complété et paraphé l'avis ci-dessus, les membres présents valident le présent document :

**Président**

DR LE KERNEAU Joël (médecine générale)



**Médecins membres**

Dr MARCO Pierre (médecine générale)



---

Dr DOSSAT Jean (médecine générale)

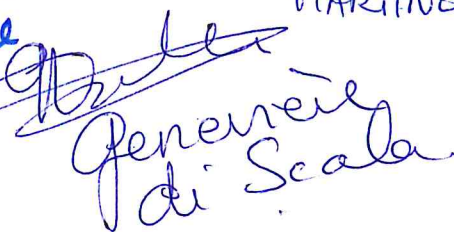
**Représentants du personnel**



Chateau Sophie

**Représentants de l'administration**

Houssack Nuriel  
MARTINET Nathalie



Penneire di Scala

**Personnes invitées**

