



74/100

DGCL
Direction générale
des collectivités locales

Contact :
dgcl-index@dgcl.gouv.fr

Score global

74/100

1/ Écart global de rémunération entre les femmes et les hommes, pour les fonctionnaires

45/50

2/ Écart global de rémunération entre les femmes et les hommes, pour les agents contractuels sur emploi permanent

15/15

3/ Écart de taux de promotion de grade entre les femmes et les hommes (taux de promus / promouvables)

4/25

4/ Nombre d'agents publics du sexe sous-représenté parmi les dix agents publics ayant perçu les plus hautes rémunérations

10/10

Décret n° 2024-802 du 13 juillet 2024 relatif aux modalités de calcul des indicateurs relatifs à la mesure et à la réduction des écarts de rémunération entre les femmes et les hommes dans la fonction publique territoriale

Indicateur 1 :	
Écart global de rémunération en équivalent temps plein entre les femmes et les hommes, pour les fonctionnaires, par filières et catégorie hiérarchiques équivalentes	
Nombre de fonctionnaires hommes : 282 IND 1.1.1.1.1.1G385	Indicateur 1 calculable <i>cf</i> INDEX_AIDE
Nombre de fonctionnaires femmes : 205 IND 1.1.1.1.1.1H385	
Indicateur 1	4,4% d'écart en valeur absolue

Indicateur 2 :	
Écart global de rémunération en équivalent temps plein entre les femmes et les hommes, pour les agents contractuels sur emploi permanent, par filières et catégorie hiérarchiques équivalentes	
Nombre de contractuels hommes : 51 IND 1.2.1.1.1R94+IND 1.2.1.1.1T94	Indicateur 2 calculable <i>cf</i> INDEX_AIDE
Nombre de contractuels femmes : 65 IND 1.2.1.1.1SS94+IND 1.2.1.1.1U94	
Indicateur 2	2,4% d'écart en valeur absolue

Indicateur 3 :	
Écart de taux de promotion de grade entre les femmes et les hommes	
Nombre d'hommes promus : 16 IND 1.9.5 - 1.9.6.1.1B25+IND 1.9.5 - 1.9.6.1.1B26	Indicateur 3 calculable <i>cf</i> INDEX_AIDE
Nombre de femmes promus : 11 IND 1.9.5 - 1.9.6.1.1C25+IND 1.9.5 - 1.9.6.1.1C26	
Indicateur 3	8,3% en pourcentage

Indicateur 4 :	
Nombre d'agents publics du sexe sous-représenté parmi les dix agents publics ayant perçu les plus hautes rémunérations	
Nombre d'hommes : 5	Indicateur4 calculable <i>cf</i> INDEX_AIDE
Nombre de femmes : 5	
Indicateur 4	5