

Tableau de déclaration relatif aux nominations équilibrées - à remplir par la collectivité ou l'établissement au titre de l'année 2024							
(A) Nombre d'agents sur emplois de direction au 31/12/2024 :		4 Total dont : DGS : 2 H ou 2 F		DGAS : 2 F 1H	DGST : 1 H	Expert ht niveau- directeur de projet : 0	
(B) N° de département :	(E) Nominations année 2024 (y compris primo-nominations)			(F) Primo-nominations année 2024			
(C) Nom de la collectivité	(D) Nature	Emplois fonctionnels concernés	HOMME	FEMME	Emplois fonctionnels concernés	HOMME	FEMME
Département des Deux-Sèvres	département	DGS			DGS		
		DGAS			DGAS		
		DGST			DGST		
		Expert de haut niveau- Directeur de projet			Expert de haut niveau- Directeur de projet		
		<b>Total par sexe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total par sexe en 2024</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ne remplir que les cases colorées en bleu  *La contribution n'est due que si à la fois le flux (colonnes H) et le stock (A) ne respectent pas les 40% de nominations équilibrées					(G) Rappel des primo-nominations années antérieures (depuis le renouvellement de l'assemblée délibérante ou le dernier cycle achevé)		
					Emplois fonctionnels concernés	HOMME	FEMME
					DGS	1	
					DGAS		1
					DGST		
					Expert de haut niveau- Directeur de projet		
					<b>Total par sexe années antérieures</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
					<b>(H = F + G) Total primo par sexe</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
					(I) Répartition par sexe des 4 premières nominations prononcées au titre du cycle achevé en 2024		
					(J) Répartition par sexe des primo-nominations suivantes au titre du 2 <sup>ème</sup> cycle de l'année 2024 (cette ligne n'est pas saisie si le total est inférieur à 4)		
Au titre du 1 <sup>er</sup> cycle	Nombre minimal de représentant de chaque sexe	0					
	Nombre d'unités manquantes	Néant	Néant				
	Contribution due						
Au titre du 2 <sup>ème</sup> cycle	Nombre minimal de représentant de chaque sexe	0					
	Nombre d'unités manquantes	Néant	Néant				
	Contribution due						

Cette ligne n'est pas saisie si le total est inférieur à 4.