

Tableau de déclaration relatif aux nominations équilibrées - à remplir par la collectivité ou l'établissement au titre de l'année 2023								
(A) Nombre d'agents sur emplois de direction au 31/12/2023 :		5 dont DGS : 1 H ou 0 F		DGAS : 2 F x 1 H	DGST : 1 H ou 0 F	Expert ht niveau- directeur de projet : 0 H ou 0 F		
(B) N° de département :	92	(E) Nominations an 2023 (y compris primo-nominations)			(F) Primo-nominations année 2023			
(C) Nom de la collectivité	(D) Nature	Emplois fonctionnels concernés	HOMME	FEMME	Emplois fonctionnels concernés	HOMME	FEMME	
Mairie de Puteaux	commune	DGS	1	0	DGS	1	0	
		DGAS	1	1	DGAS	0	0	
		DGST	1	0	DGST	1	0	
		Expert de haut niveau- Directeur de projet	0	0	Expert de haut niveau- Directeur de projet	0	0	
		<b>Total par sexe</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>Total par sexe en 2023</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	
Ne remplir que les cases colorées		(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	0				
		DGAS	0	1				
		DGST	0	0				
		Expert de haut niveau- Directeur de projet	0	0				
		<b>Total par sexe années antérieures</b>	<b>1</b>	<b>1</b>				
		<b>(H = F + G) Total primo par sexe</b>	<b>3</b>	<b>1</b>				
		<b>(I) Répartition par sexe des 4 premières nominations prononcées au titre du cycle achevé en année 2023</b>		<b>3</b>	<b>1</b>			
		<b>(J) Répartition par sexe des primo-nominations suivantes au titre du 2<sup>ème</sup> cycle année 2023 (cette ligne n'est pas saisie si le total est inférieur à 4)</b>						
Au titre du 1 <sup>er</sup> cycle	Nombre minimal de représentant de chaque sexe	1						
	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								

\*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