Contribution due

Tal	oleau de déclaration relatif aux nomina	tions équilibrées - à remplir par la	collectivité ou l'é	tablissement au tit	re de l'année 2024		
(A) Nombre d'agents sur emplois de direction au 31/12/2024 :		2 Total dont : DGS : x1 H ou 0 F	DGAS: 0 <b>F 1 H</b>	DGST : 0 <b>H ou 0 F</b>	Expert ht niveau- directeur de projet : 0 H ou 0 F		
(B) N° de département :	41	(E) Nominations année 2024 (y compris primo-nominations)			(F) Primo-nominations année 2024		
(C) Nom de la collectivité	(D) Nature	Emplois fonctionnels concernés	номме	FEMME	Emplois fonctionnels concernés	НОММЕ	FEMME
Communauté de Communes Val de Cher Controis	EPCI	DGS			DGS		
Controls		DGAS			DGAS		
		DGST			DGST		
		Expert de haut niveau- Directeur de projet			Expert de haut niveau- Directeur de projet		
		Total par sexe	0	0	Total par sexe en 2024	0	0
					(G) Rappel des primo-nominations	années antéri	oures (denuis
Ne remplir que les cases colorées				le renouvellement de l'assemblée délibérante ou le dernier			
en bleu					cycle ache		u 10 uci 11101
					,	•	
					Emplois fonctionnels concernés	HOMME	FEMME
*La contribution n'est due que si à la fois le f	flux (colonnes H) et le stock (A) ne respectent pas						
	inations équilibrées				DGS		
					DGAS		
					DGST		
					Expert de haut niveau- Directeur		
					de projet		
					Total par sexe années antérieures	0	0
					(H = F + G) Total primo par sexe	0	0
					(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>time</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		)
				Addite du 1 cycle	Nombre d'unités manquantes	Néant	Néant
					Contribution due		
				Au titre du 2 <sup>ème</sup> cycle	Nombre minimal de représentant de chaque sexe		)
			Au titre du 2**** cy		Nombre d'unités manquantes	Néant	Néant

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