

Commune: Chippis

Conseil communal 2012 - 14/10/2012

Données générales

Electeurs inscrits	766		Bulletins nuls	22
Total des votants	616		Bulletins blancs	8
Participation	80.42%		Bulletins valables	586

Comptage des listes

	Liste No 1 PS	Liste No 2 PDC	Liste No 3 PLR	Sans en-tête	TOTAL
Compactes	171	151	88	0	410
Modifiées	42	59	29	46	176
Total	213	210	117	46	586

Répartition des voix

Dénomination des listes et des candidats	Listes compactes	Listes modifiées				Suffrages nominatifs Par candidat	Suffrages complémentaires	Total des suffrages des partis	% sur suffrages valables
		Liste No 1 PS	Liste No 2 PDC	Liste No 3 PLR	Sans en-tête				
Parti Socialiste									
Perruchoud Olivier	171	38	17	11	32	269			
Zufferey-Bonacini Magda	171	34	24	14	29	272			
Total des suffrages nominatifs						541			
Suffrages complémentaires	513	92					605		
Total des suffrages du parti								1'146	39.92%
Parti Démocrate Chrétien									
Zufferey Christian	151	12	38	6	29	236			
Rey Blaise	151	10	58	14	39	272			
Total des suffrages nominatifs						508			
Suffrages complémentaires	453		135				588		
Total des suffrages du parti								1'096	38.17%
Parti Libéral Radical									
Bonvin-Salamin Laetitia	88	24	23	27	42	204			
Total des suffrages nominatifs						204			
Suffrages complémentaires	352			73			425		
Total des suffrages du parti								629	21.91%
TOTAL SUFFRAGES VALABLES	2'050	210	295	145	171	1'253	1'618	2'871	100.00%
Suffrages blancs					59	59		59	
Total des suffrages comptés		210	295	145	230	1'312	1'618	2'930	

Répartition des sièges

Quorum	230	479
8 % des suffrages des partis		Quotient électoral Suffrages des partis/(5 sièges à pourvoir + 1)

Première répartition							
Parti Socialiste	1'146	divisé par	479	égal	2.39	soit	2 sièges
Parti Démocrate Chrétien	1'096	divisé par	479	égal	2.29	soit	2 sièges
Parti Libéral Radical	629	divisé par	479	égal	1.31	soit	1 sièges
					Sièges répartis		5 Sièges

Liste des élus:			
PS Zufferey-Bonacini Magda	PS Perruchoud Olivier	PDC Rey Blaise	PDC Zufferey Christian
PLR Bonvin-Salamin Laetitia			