

SOMBREFFE

	Blancs	Nuls	Non-déposés	Non-valables	ECOLO	DéFI	IC - MR	CI-LdB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chiffres électoraux	137	273	547	957	1104	538	2467	1244	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali					4	1	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali +	0				4	1	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali ++	0	0			4	1	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali +++	0	0	1		3	1	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali ++++				2	3	1	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt					4	2	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt +	0				4	2	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt ++	0	1			4	1	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt +++	0	0	1		4	1	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt ++++				3	3	1	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Proportionnelle					3,92	1,91	8,76	4,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Proportionnelle +	0,47				3,82	1,86	8,54	4,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Proportionnelle ++	0,45	0,90			3,64	1,77	8,13	4,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Proportionnelle +++	0,41	0,82	1,65		3,32	1,62	7,43	3,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Proportionnelle ++++				2,88	3,32	1,62	7,43	3,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Nombre de sièges à distribuer :	19			Une liste unique at-elle obtenu une majorité absolue en termes de sièges ?	Oui
Nombre d'inscrits :	6310			Une liste unique a-t-elle obtenu une majorité absolue en termes de voix ?	Non
Nombre de bulletins déposés :	5763	91,33	% / Inscrits	La majorité est-elle formée par une coalition ?	Non
Nombre de votes valables :	5353	92,89	% / Bulletins déposés	Quel est le pourcentage de l'électorat qui soutient cette majorité ?	39,10
		84,83	% / Inscrits		

Ce tableau vous présente plusieurs scénarii de distributions des sièges des élections de votre commune de 2018 en fonction de :

- trois clefs de répartition que sont la clef de répartition Imperiali, la clef D'Hondt et la clef proportionnelle;
- la portion de l'électorat qui participe au calcul de la distribution des sièges.

Il vous donne également le pourcentage de l'électorat qui soutient la nouvelle majorité communale.