## FLÉRON

	Blancs	Nuls	Non-déposés	Non-valables	ECOLO	PS	PP	AGIR	MPE	IC FLERON	0	0	0	0	0	0	0	0
Chiffres électoraux	272	545	1765	2582	1278	2997	626	275	108	4416	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali					3	8	1	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali +	0				3	8	1	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali ++	0	0			3	8	1	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali +++	0	0	4		2	7	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
Imperiali ++++				6	2	7	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt					3	8	1	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt +	0				3	8	1	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt ++	0	1			3	8	1	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt +++	0	1	4		2	7	1	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
D'Hondt +++				6	2	6	1	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
Proportionnelle					3,29	7,72	1,61	0,71	0,28	11,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Proportionnelle +	0,68				3,20	7,51	1,57	0,69	0,27	11,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Proportionnelle ++	0,65	1,29			3,04	7,12	1,49	0,65	0,26	10,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Proportionnelle +++	0,55	1,11	3,59		2,60	6,10	1,27	0,56	0,22	8,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Proportionnelle ++++				5,26	2,60	6,10	1,27	0,56	0,22	8,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Nombre de sièges à distribuer : 25 Une liste unique at-elle obtenu une majorité absolue en termes de sièges ? Oui Nombre d'inscrits : 12282 Une liste unique a-t-elle obtenu une majorité absolue en termes de voix ? Non Nombre de bulletins déposés : 10517 85,63 % / Inscrits La majorité est-elle formée par une coalition ? Non Nombre de votes valables : 9700 92,23 % / Bulletins déposés Quel est le pourcentage de l'électorat qui soutient cette majorité ? 35,96 78,98 % / 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.