

SIMULATEUR D'ACCORD LOCAL A 10% - version 5

| Nature juridique de la communauté | |
|-----------------------------------|--|
| 1 | Communauté de communes, Communauté d'agglomération, Communauté urbaine |
| 2 | Métropole de droit commun |
| 1 | Saisir votre choix |

SYNTHESE

| | | |
|---|--------|-----------------|
| Population EPCI | 11 566 | Résultat |
| Nombre de sièges | | |
| - droit commun (II à V du L5211-6-1) | 28 | |
| - initial (uniquement II à IV du L5211-6-1) | 28 | PROPORTIONNELLE |
| - maximal | 30 | |
| - en cours | 28 | |
| Reste à répartir | 2 | |

Insérer les communes avec leur population municipale, par ordre décroissant de population

| Nom de la commune | Population municipale |
|-------------------------|-----------------------|
| SABLONS SUR HUISNE | 2 140 |
| PERCHE EN NOCE | 2 104 |
| REMALARD EN PERCHE | 1 974 |
| BRETONCELLES | 1 476 |
| BERD'HUIS | 1 097 |
| COUR-MAUGIS SUR HUISNE | 619 |
| SAINT PIERRE LA BRUYERE | 446 |
| VERRIERES | 423 |
| MADELEINE BOUVET (LA) | 406 |
| MOUTIERS AU PERCHE | 405 |
| SAINT GERMAIN DES GROIS | 240 |
| SAINT CYR LA ROSIERE | 236 |

Insérer la répartition à tester

| Répartition de droit commun (au titre des II à V du L. 5211-6-1) | Nombre sièges pris en compte pour l'accord local (au titre uniquement des II à IV du L. 5211-6-1) | | | P=proportionnel / F="forcé à 1" | Ratio initial | Insérer la répartition à tester | | Test des différentes conditions | | | |
|--|---|---------------|--|---------------------------------|---------------|--|-------------------------------|---------------------------------|--|--|--|
| | Nombre de sièges | Nouveau ratio | Commune ayant plus de la moitié des sièges (pour CC ou CA) | | | Hiérarchie démographique non respectée | Au moins un siège par commune | Condition de l'alinéa I-2-e | | | |
| 5 | 5 | P | 97 % | 5 | 97 % | | | | | | |
| 5 | 5 | P | 98 % | 5 | 98 % | | | | | | |
| 5 | 5 | P | 105 % | 5 | 105 % | | | | | | |
| 4 | 4 | P | 112 % | 4 | 112 % | | | | | | |
| 2 | 2 | P | 75 % | 2 | 75 % | | | | | | |
| 1 | 1 | P | 67 % | 1 | 67 % | | | | | | |
| 1 | 1 | P | 93 % | 1 | 93 % | | | | | | |
| 1 | 1 | P | 98 % | 1 | 98 % | | | | | | |
| 1 | 1 | P | 102 % | 1 | 102 % | | | | | | |
| 1 | 1 | P | 102 % | 1 | 102 % | | | | | | |
| 1 | 1 | F | 172 % | 1 | 172 % | | | | | | |
| 1 | 1 | F | 175 % | 1 | 175 % | | | | | | |