

[Comprendre les élections](#)[Mes démarches](#)[Les scrutins](#)[Les résultats](#)

23 avril et 7 mai 2017



Accueil Présidentielle 2017 &gt; Nouvelle-Aquitaine &gt; Charente-Maritime (17) &gt; Le Mung

## Résultats par commune

Cliquez sur la lettre correspondant à l'initiale

A B C D E F G H I J L M N O P R S T V Y

### Commune de Le Mung

#### \* Résultats de la commune au 2<sup>d</sup> tour

Liste des candidats	Voix	% Inscrits	% Exprimés
M. Emmanuel MACRON	99	42,49	58,58
Mme Marine LE PEN	70	30,04	41,42

	Nombre	% Inscrits	% Votants
Inscrits	233		
Abstentions	48	20,60	
Votants	185	79,40	

Blancs	7	3,00	3,78
Nuls	9	3,86	4,86
Exprimés	169	72,53	91,35

En raison des arrondis à la deuxième décimale, la somme des pourcentages peut ne pas être égale à 100%.

## \* Rappel des résultats de la commune au 1<sup>er</sup> tour

Liste des candidats	Voix	% Inscrits	% Exprimés
Mme Marine LE PEN	44	18,88	23,40
M. Emmanuel MACRON	41	17,60	21,81
M. Jean-Luc MÉLENCHON	41	17,60	21,81
M. François FILLON	37	15,88	19,68
M. Nicolas DUPONT-AIGNAN	9	3,86	4,79
M. Benoît HAMON	8	3,43	4,26
Mme Nathalie ARTHAUD	4	1,72	2,13
M. Jean LASSALLE	2	0,86	1,06
M. François ASSELINEAU	2	0,86	1,06
M. Philippe POUTOU	0	0,00	0,00
M. Jacques CHEMINADE	0	0,00	0,00

	Nombre	% Inscrits	% Votants
Inscrits	233		
Abstentions	39	16,74	
Votants	194	83,26	
Blancs	4	1,72	2,06
Nuls	2	0,86	1,03
Exprimés	188	80,69	96,91

En raison des arrondis à la deuxième décimale, la somme des pourcentages peut ne pas être égale à 100%.

\*Résultats proclamés par le conseil constitutionnel.

[Haut de page](#)

## Suivez-nous sur nos réseaux sociaux

---

**MINISTÈRE  
DE L'INTÉRIEUR  
ET DES OUTRE-MER**

[legifrance.gouv.fr](https://legifrance.gouv.fr)

[gouvernement.fr](https://gouvernement.fr)

[data.gouv.fr](https://data.gouv.fr)

[service-public.fr](https://service-public.fr)

---

Accessibilité : partiellement conforme | [Mentions légales](#) | [Politique de confidentialité](#)

Sauf mention contraire, tous les contenus de ce site sont sous licence etalab-2.0

---