

**Election du Conseil d'Etat du 17 mars 2019**  
**Premier tour du scrutin**  
**Procès-verbal communal**  
**Statut verrouillé : Le Mont-sur-Lausanne**

Formule 1

17.03.2019  
12:18

Page 1 de 3

Commune : Le Mont-sur-Lausanne Electeurs inscrits : 4'837

Cartes de vote reçues : 1'756

<b>BULLETTINS</b>	Rentrés	1'756
	Nuls	19
	Valables (dont blancs)*	1'737
	Blancs	21

Taux de participation	36.30 %
-----------------------	---------

\* s'obtient en déduisant les bulletins nuls des bulletins rentrés

BULLETTINS	Provenant des partis ou groupements					
	POP	PLR	Les Verts	UDC	PS vaudois	EàG
non modifiés	52	407	320	281	403	60
modifiés	0	5	1	0	0	0
sans dénom de parti	—	—	—	—	—	—
<b>TOTAL</b>	<b>52</b>	<b>412</b>	<b>321</b>	<b>281</b>	<b>403</b>	<b>60</b>

BULLETTINS	Provenant des partis ou groupements	Sans dénomination	Total des bulletins
	PDC		
non modifiés	120	—	1'643
modifiés	0	—	6
sans dénom de parti	—	67	67
<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>67</b>	<b>1'716</b>

**Election du Conseil d'Etat du 17 mars 2019**  
**Premier tour du scrutin**  
**Procès-verbal communal**  
**Statut verrouillé : Le Mont-sur-Lausanne**

SUFFRAGES obtenus sur des bulletins	non modifiés	modifiés des partis ou groupements				
		POP	PLR	Les Verts	UDC	PS vaudois
Dessauges Pascal	688	0	0	0	0	0
Dolivo Jean-Michel	60	0	0	0	0	0
Marion Axel	120	0	2	0	0	0
Ruiz Rebecca	723	0	3	0	0	0
Timofte Anaïs	52	0	0	0	0	0
Voix éparses	—	0	0	1	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>1'643</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SUFFRAGES obtenus sur des bulletins	modifiés des partis ou groupements		Sans dénomination	Total des bulletins
	EàG	PDC		
Dessauges Pascal	0	0	22	710
Dolivo Jean-Michel	0	0	0	60
Marion Axel	0	0	4	126
Ruiz Rebecca	0	0	28	754
Timofte Anaïs	0	0	4	56
Voix éparses	0	0	9	10
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>1'716</b>

**Observations :**

Cette pièce tient lieu d'extrait de procès-verbal. Il doit être affiché au pilier public et transmis au préfet selon les instructions.

Attesté conforme au procès-verbal

Le/la président-e du bureau



Le/la secrétaire