

## RESULTATS DES PRELEVEMENTS BACTERIOLOGIQUES 2021

METHODE RABC	ARTICLES CONTRÔLES		ARTICLES UFC ≤ 5												ARTICLES UFC > 5 et < 12												ARTICLES UFC > 12											
Analyses bactériologiques			Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc
			8	10	9	9	9	8	2	9	6	10	9	6	2	0	1	1	1	2	7	1	4	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	
	120		95												20												5											
			79,17%												16,67%												4,17%											
	Articles Recontaminés																																					
LINGE SECHE - LINGE RESIDENT	0	0	2		1	2		2		3		2					1																					
LINGE SECHE - EPONGE		0		2	2	1	1	1				2	2	1				1	1	1	2		2			1												
LINGE SECHE - ALESE INCONTINENT		0					2				1											1																
LINGE SECHE - BAVOIR		0										2	2							2																		
LINGE PLAT - ALESE	0	0				2		1						2						1																		
LINGE PLAT - DRAP		0		3		2		2		2		2	2																									
LINGE PLAT - TAIE		0	1	3			2			2	3												1															
LINGE PLAT - SERV. NID D'ABEILLE		0											2																									
LINGE PLAT - COUCHE		0												2																								
LINGE PLAT - TORCHON - SERV. TABLE		0	3		2				2																													
LINGE EN FORME - PLIAGE VT	5	1	1				2	2		2	2		1		2						1														1			
LINGE EN FORME - PLIAGE VT BLOC		3	1		2		2					2		1																					3			
LINGE EN FORME - PLIAGE CHEMISE PATIENT		1		2	2	2													3												1							

En microbiologie, une unité formant colonie ou unité formatrice de colonie (UFC) est une unité utilisée pour estimer le nombre de bactéries ou de cellules fongiques viables dans un échantillon.

