

Nom de l'établissement : Cap-des-Neiges 2 (037)
273, avenue Royale, St-Tite-des-Caps

Date de l'échantillonnage : 2020-03

Nb point d'eau	Concentration	Échantillon	Local	Type de point d'eau A (Abreuvoir) R (Robinnet)	Interventions effectuées	Date	TEST APRÈS CORRECTIF Échantillon	TEST APRÈS CORRECTIF Concentration
1	<2,0	P0s	109	A			P0s	
	<2,0	P30s	109	A			P30s	
2	<2,0	P0s	109	A			P0s	
	<2,0	P30s	109	A			P30s	
3	<2,0	P0s	109	A			P0s	
	<2,0	P30s	109	A			P30s	
4	<2,0	P0s	109	A			P0s	
	<2,0	P30s	109	A			P30s	
5	<2,0	P0s	109	A			P0s	
	<2,0	P30s	109	A			P30s	
6	<2,0	P0s	109	A			P0s	
	<2,0	P30s	109	A			P30s	
7	<2,0	P0s	105	R			P0s	
	<2,0	P30s	105	R			P30s	
8	<2,0	P0s	105	R			P0s	
	<2,0	P30s	105	R			P30s	
9	<2,0	P0s	108	R			P0s	
	<2,0	P30s	108	R			P30s	
10	<2,0	P0s	108	A			P0s	
	<2,0	P30s	108	A			P30s	
11	<2,0	P0s	107	A			P0s	
	<2,0	P30s	107	A			P30s	
12	12,7	P0s	203	R	1 robinet, valves, fittings et boyaux à remplacer		P0s	
	7,8	P30s	203	R			P30s	

13	12,7	P0s	302	R	1 robinet, valves, fittings et boyaux à remplacer	P0s
	2,7	P30s	302	R		P30s
14	<2,0	P0s	316	R		P0s
	<2,0	P30s	316	R		P30s
P = 1 ^{er} échantillon (P0s) - 250 ml - sans écoulement après au moins 6 h de stagnation. P30 = 2 ^e échantillon (P30s) - 250 ml - après 30 secondes d'écoulement continu.						

BILAN

Points d'eau analysés : 14

Points d'eau conforme en tout temps : 12

	12 résultats conformes en tout temps P0s ≤ 5 ug/l P30s ≤ 5 ug/l	1 résultat conforme seulement après 30 secondes P0s > 5 ug/l P30s ≤ 5 ug/l	1 résultat non conforme P30s > 5 ug/l
Nombre d'abreuvoirs	8	0	0
Nombre de robinets	4	1	1
Mesure entreprise et identification	Les points d'eau demeurent accessibles. Un autocollant mentionne que ces points sont désignés eau potable.	Les points d'eau demeurent accessibles. Un autocollant mentionne qu'il faut faire couler l'eau 1 minute avant de la boire.	Les points d'eau sont condamnés. Un autocollant mentionne que l'eau à ces endroits doit être utilisée seulement pour se laver les mains.