

Date de l'échantillonnage : 2020-03

Nb point d'eau	Concentration	Échantillon	Local	Type de point d'eau A (Abreuvoir) R (Robinet)	Interventions effectuées	Date	TEST APRÈS CORRECTIF Échantillon	TEST APRÈS CORRECTIF Concentration
1	31,0	P0s	1	R	robinet, valves et boyaux à remplacer		P0s	
	2,8	P30s	1	R			P30s	
2	7,3	P0s	1	A	appareil retiré	2020-07-13	P0s	N/A
	6,3	P30s	1	A			P30s	
3	< 2,0	P0s	2	R			P0s	
	< 2,0	P30s	2	R			P30s	
4	6,5	P0s	2	A	appareil retiré	2020-07-13	P0s	N/A
	< 2,0	P30s	2	A			P30s	
5	< 2,0	P0s	5	A			P0s	
	< 2,0	P30s	5	A			P30s	
6	< 2,0	P0s	5	A			P0s	
	< 2,0	P30s	5	A			P30s	
7	< 2,0	P0s	5	A			P0s	
	< 2,0	P30s	5	A			P30s	
8	5,6	P0s	10	R	robinet, valves et boyaux à remplacer		P0s	
	< 2,0	P30s	10	R			P30s	
9	< 2,0	P0s	10	A			P0s	
	< 2,0	P30s	10	A			P30s	
10	< 2,0	P0s	5	R			P0s	
	< 2,0	P30s	5	R			P30s	
11	< 2,0	P0s	COR1-1	A			P0s	
	< 2,0	P30s	COR1-1	A			P30s	
12	< 2,0	P0s	COR1-1	A			P0s	
	< 2,0	P30s	COR1-1	A			P30s	
13	< 2,0	P0s	COR1-1	A			P0s	
	< 2,0	P30s	COR1-1	A			P30s	
14	< 2,0	P0s	COR1-1	A			P0s	
	< 2,0	P30s	COR1-1	A			P30s	

15	< 2,0	P0s	102	R	P0s
	< 2,0	P30s	102	R	
16	< 2,0	P0s	105	R	P0s
	< 2,0	P30s	105	R	
17	< 2,0	P0s	109	R	P0s
	< 2,0	P30s	109	R	
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 : 17

Points d'eau conformes en tout temps : 13

Points d'eau retirés: 2

	13 résultats conformes en tout temps P0s ≤ 5 ug/l P30s ≤ 5 ug/l	2 résultats conformes seulement après 30 secondes P0s > 5 ug/l P30s ≤ 5 ug/l	0 résultat non conforme P30s > 5 ug/l
Nombre d'abreuvoirs	8	0	0
Nombre de robinets	5	2	0
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.