

	Avant osmose	Après osmose	Normes	Remarques
Calcium	9mg/l	2,5mg/l		-----
Magnésium	2,9mg/l	<0,3		-----
Sodium	8,7mg/l	1,2	200	-----
Potassium	0,87mg/l	<0,3		-----
Sulfates	2,10mg/l	<0,4	250	-----
Nitrites (NO ₂)	<0,02mg/l	<0,01	0,5	=
Nitrates (NO ₃)	<0,3mg/l	<0,3	50	=
Hydrogénocarbonate (HCO ₃)	47,3	11,3		-----
Arsenic	<0,2µg/l	<0,2	10	=
Cuivre	2,6µg/l	0,6	<2000	-----
Cuivre	0,0026mg/l			
Plomb	0,3µg/l	0,3	10	=
Aluminium	37µg/l	<12	200	-----
Mercure	Non dosé			
Chlordécone	<0,01µg/l	<0,01µg/l		=
Conclusions				Baisse des minéraux : Ca, Mg, Na, K Baisse des Bicarbonates Diminution du taux d'aluminium et de cuivre