



Préfecture de HAUTES-ALPES
ARS PROVENCE-ALPES-COTE d'AZUR
Délégation Départementale des Hautes-Alpes
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 10 décembre 2019

MOTTE EN CHAMPSAUR (MAIRIE DE LA)
 Place Jean Hyppolyte Gondre
 05500 LA MOTTE EN CHAMPSAUR

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

ADDUCTION MOTTE/CHAMPSAUR (DE LA)

---	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mardi 03 décembre 2019 à 11h43
Prélèvement		00106777			
Installation	UDI	000793	CHEF LIEU+LES HERITIERS+LE COLLET	par :	LSEHL POMMELLET EDEISS
Point de surveillance	S	0000002407	POINT MOBILE CHEF LIEU+HERITIERS+COLLET		
Localisation exacte			À L'ECOLE	Type visite :	D2
Commune			MOTTE-EN-CHAMPSAUR (LA)		
Référence laboratoire :	LSE1912-7047		Type analyse :	D2M	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00106777)

Pour le Directeur Général et par délégation
 Le technicien sanitaire

Laurent HALLEY

Mesure de terrain :	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats				
Température de l'eau	11,3 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats				
pH	7,9 unité pH			6,50	9,00

Analyse laboratoire :

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D2M

Code SISE de l'analyse : 00113696

Référence laboratoire : LSE1912-7047

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Cuivre	<0,01	mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5	µg/L		20,00		
Plomb	<2	µg/L		10,00		