



SELAS ANABIO

66 AVENUE LIBERATION 33740 ARES
Tél : 05.56.03.86.46 - Fax : 05.56.03.86.47
Ouverture du lundi au vendredi de 7h00 à 18h00, le samedi de 07h30 à 12h30
Biologiste : H. PILLON

A. ISIDORE
M. CAZALS

D. LACAZE
A. BARREAU

8241472488 - 98Ht

Mr BOUDOU JEAN FRANCOIS
4 RUE CHARLES LEBRUN
33740 ARES

Compte-rendu d'analyses
Prescrit par :

Dossier n° **8241472488** du 29/08/18 cree à 16h02
Mr BOUDOU JEAN FRANCOIS Ne(e) le 29/07/1964 (54 ans)
NdN :
Prélèvement effectuée au laboratoire
le 29/08/18 par APPORTE à 15h55

Examens effectuées le 29/08/18
Duplicata edite le 03/09/18 à 08H12

EAU DE CONSOMMATION

EXAMEN CHIMIQUE D'UN ECHANTILLON D'EAU

Aspect	Clair	
Couleur	limpide	
Odeur	absence	
Dépot	absence	
Ph	6,00	6,50 à 9,50
-Chlorures (Cl ⁻)	52,00 mg/l	inf. à 200,00

La teneur en chlorures dépend beaucoup de la nature des terrains traversés. Il témoigne de la bonne minéralisation de l'eau.
Leur augmentation est fréquente en région cotière.

FER 0 mg/l

-Nitrates en NO₃ 8,00 mg/l inf. à 50,00
Proviennent des engrais et de l'évolution des déjections animales et humaines. Des concentrations importantes peuvent se voir en zone de culture et/ou d'élevage intensif.

-Dureté totale 4,4 °
Très douce : 0 - 7 degrés
Douce : 7 - 12 degrés
Mi-dure : 12 - 32 degrés
Dure : 32 - 54 degrés
Très dure : > 54 degrés

EXAMEN BACTERIOLOGIQUE (Normale : < 1 germes/ml)
50col/ml, flore saprophyte

INTERPRETATION

Eau faiblement contaminée par des germes

Dr Alexandre ISIDORE