

01891 x 0154 / F

## LABORATOIRE MUNICIPAL ET REGIONAL DE REIMS

Agréé pour les Analyses des Eaux par les Ministères chargés de la Santé et de l'Environnement : types 1,2,3,4,5 et 13 pour 2005.

2, esplanade Roland Garros - BP 236 - 51686 REIMS Cedex 2 - Tél : 03.26.77.35.50 - Fax : 03.26.77.35.51 - Mel : labo.municipal@mairie-reims.fr

Dossier n° : 1750-20060606-2687

Produit : Eau Souterraine

Echantillon n° : 20060606-03870

Bulletin n° : 060608547

BLANCHISSERIE TRIOMPHE

36 Rue Nationale

Page : 1 sur 2

51150 JALONS

Date de réception : 06/06/2006  
 Date de prélèvement : 06/06/2006  
 Heure de prélèvement : 14:20  
 Unité de distribution :  
 Lieu de prélèvement : ESCARNOTIERES  
 Point de surveillance : Echantillonnage

Destinataire :  
 N° de commande :  
 Prélevé par :  
 Référence échantillon :

## RAPPORT D'ESSAIS

Ce rapport ne concerne que le produit soumis aux essais. Sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

| ANALYSE   | RESULTAT | UNITE    | NORMES           | METHODE        |
|---|----------|----------|------------------|----------------|
| <u>Caractères Organoleptiques</u>                   |          |          |                  |                |
| Aspect  | limpide  |          |                  |                |
| Couleur   | incolore |          |                  |                |
| Turbidité *   | 0.44     | NFU      | 2                | EN27027        |
| Chlore Total  | <0.050   | mg/l     |                  | RODIER         |
| <u>Equilibre Calcocarbonique</u>                    |          |          |                  |                |
| pH *  | 7.65     | unité pH | 6.5 à 9          | NFT90008       |
| Température à l'analyse du pH                       | 19.4     | °C       |                  |                |
| Titre Alcalimétrique Complet *                      | 16.3     | °F       |                  | EN9963-1       |
| Titre Hydrotimétrique * (dureté calculée Ca + Mg)   | 23.8     | °F       |                  | ISO14911       |
| <u>Minéralisation</u>                               |          |          |                  |                |
| Conductivité ramenée à 25°C*                        | 530      | µS/cm    | 200 à 1100       | EN27888        |
| Hydrogénocarbonates* (en HCO3)                      | 199      | mg/l     |                  | EN9963-1       |
| <u>Paramètres Azotés et Phosphorés</u>              |          |          |                  |                |
| Nitrate (en NO3) *                                  | 57.3     | mg/l     | 50               | NFENISO10304-1 |
| Ammonium (en NH4) en FIA *                          | <0.05    | mg/l     | 0.10             | ISO11732       |
| Nitrite (en NO2) en FIA *                           | <0.05    | mg/l     | 0.10             | ISO13395       |
| <u>Oxygène et Micropolluants Organiques</u>         |          |          |                  |                |
| Carbone Organique Total *                           | 0.95     | mg/l     | 2                | NFEN1484       |
| <u>Oligo-éléments &amp; Micropolluants minéraux</u> |          |          |                  |                |
| Fer total*  | 47       | µg/l     | 200              | ISO11885       |
| <u>Bactériologie</u>                                |          |          |                  |                |
| Bactéries aérobies revivifiables à 22°C-72H *       | 104      | UFC/ml   | niv. guide : 100 | ISO6222        |
| Bactéries aérobies revivifiables à 36°C-48H *       | 17       | UFC/ml   | niv. guide : 10  | ISO6222        |
| Bactéries coliformes *                              | 0        | n/100ml  | 0                | EN9308-1       |
| Escherichia Coli *                                  | 0        | n/100ml  | 0                | EN9308-1       |
| Entérocoques *                                      | 0        | n/100ml  | 0                | NFENISO7899-2  |
| Spores Bactéries Anaérobies sulfitoréductrices *    | 0        | n/100ml  | 0                | NFT90417       |

01891X 0154 / F

Dossier n° : 1750-20060606-2687

Produit : Eau Souterraine

Echantillon n° : 20060606-03870

Tiers : BLANCHISSERIE TRIOMPHE

Bulletin n° 060608547

Page : 2 sur 2

Commentaire : les normes ci-dessus s'appliquent aux eaux dans le cas où elles sont destinées à la consommation (Décret 2001-1220)

Destinataires : BLANCHISSERIE TRIOMPHE

