



Rapport d'analyse Page 1 / 2
Edité le : 21/11/2016

MAIRIE DE TOUET DE L'ESCARÈNE

1 rue du Four
06440 TOUET DE L'ESCARÈNE

Le rapport établi ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Il comporte 2 pages.
La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.
L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par le symbole #.
Les paramètres sous-traités sont identifiés par (*).

| | | | |
|--|--|---|----------------------------------|
| Identification dossier : LSE16-147493 | | Analyse demandée par : ARS PACA - DT ALPES-MARITIMES | |
| Identification échantillon : LSE1611-6362-1 | | | |
| Nature: | Eau de distribution | | |
| Point de Surveillance : | RESEAU TOUET VILLAGE | Code PSV : 000000314 | |
| Localisation exacte : | ROBINET DE LA MAIRIE | | |
| Dept et commune : | 06 TOUET-DE-L'ESCARÈNE | | |
| UGE : | 0145 - TOUET DE L'ESCARÈNE | | |
| Type d'eau : | T - EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE | | |
| Type de visite : | D1 | Type Analyse : AS | Motif du prélèvement : CS |
| Nom de l'exploitant : | MAIRIE DE TOUET-DE-L'ESCARÈNE | | |
| Nom de l'installation : | TOUET DE L'ESCARÈNE | Type : UDI | Code : 000235 |
| Prélèvement : | Prélevé le 17/11/2016 à 11h05 Réceptionné le 17/11/2016 Prélevé par CARSO LSEHL / CUSSINET Violette Prélèvement accrédité selon FD T 90-520 et NF EN ISO 19458 pour les eaux de consommation humaine Flaconnage CARSO-LSEHL | | |

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Date de début d'analyse le 17/11/2016 .

| Paramètres analytiques | Résultats | Unités | Méthodes | Normes | Limites de qualité | Références de qualité | COFRAC |
|----------------------------------|-----------|---------|---|----------------------------------|--------------------|-----------------------|--------|
| Analyses physicochimiques | | | | | | | |
| Métaux | | | | | | | |
| Arsenic total 06AS | < 0.002 | mg/l As | ICP/MS après acidification et décantation | ISO 17294-1 et NF EN ISO 17294-2 | 0.010 | | # |

06AS ARSENIC (ARS06-2013)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité fixées par le Code de la Santé Publique pour les paramètres analysés.

.../...

CARSO-LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 21/11/2016

Identification échantillon : LSE1611-6362-1

Destinataire : MAIRIE DE TOUET DE L'ESCARENE

Didier BLANCHON
Responsable de Laboratoire

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Blanchon', written in a cursive style.