

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Edité le : 07/07/2022

Rapport d'analyse Page 1 / 2

SIAEP VIGNE AUX CHAMPS

2 RUE DES SABLES
41140 THESEE

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.
Les paramètres sous-traités sont identifiés par (*).

Identification dossier :	LSE22-101714	Analyse demandée par :	ARS Centre DT DU LOIR ET CHER
Identification échantillon :	LSE2206-77735-2	N° Prélèvement :	00100183
N° Analyse :	00110674		
Nature:	Eau de distribution		
Point de Surveillance :	LES ECARTS	Code PSV :	0000001312
Localisation exacte :	7 route du CourtilletSt Romain sur Cher M Hoguet		
Dept et commune :	41 SAINT-ROMAIN-SUR-CHER		
Coordonnées GPS du point (x,y)	X : 47,5893946000	Y :	1,3362471000
UGE :	0123 - SIAEP DE LA VIGNE AUX CHAMPS		
Type d'eau :	T - EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
Type de visite :	D1	Type Analyse :	CLVYL
Nom de l'exploitant :	SIAEP DE LA VIGNE AUX CHAMPS 2 RUE DES SABLES 41140 THESEE		
Nom de l'installation :	ST ROMAIN SUR CHER	Type :	UDI
Prélèvement :	Code : 000669 Prélevé le 29/06/2022 à 15h59 Réception au laboratoire le 30/06/2022 Prélevé par CARSO LSEHL / TRAN Martine 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.

Le laboratoire n'est pas responsable de la validité des informations transmises par le client qui sont antérieures à l'heure et la date de prélèvement.

Date de début d'analyse le 06/07/2022

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	
COV : composés organiques volatils Solvants organohalogénés							
Chlorure de vinyle	41CLVYL*	0.11	µg/l	Purge and Trap /GC/MS	Méthode interne M_ET105	0.5	1

41CLVYL* CHLORURE DE VINYLE (ARS41-2020)

.../...

Identification échantillon : LSE2206-77735-2

Destinataire : SIAEP VIGNE AUX CHAMPS

ABSENCE DU LOGO COFRAC

1 L'absence du logo Cofrac provient d'un délai de mise en analyse par rapport au prélèvement supérieur aux exigences normatives.

Limites de Qualité : Les limites de qualités sont soit des limites de qualité réglementaires , soit des limites de qualité du client.

Les valeurs en gras, italiques et soulignées sont non conformes aux seuils indiqués dans le rapport d'analyse.

Si certains paramètres soumis à des seuils de conformité ne sont pas couverts par l'accréditation alors la déclaration de conformité n'est pas couverte par l'accréditation.

Sébastien GASPARD
Responsable de laboratoire

