

Edité le : 15/01/2021

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.
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 :	LSE21-5422	Analyse demandée par :	ARS Centre DT DU LOIR ET CHER
Identification échantillon :	LSE2101-26827-1	N° Prélèvement :	00095242
N° Analyse :	00104568	Nature:	Eau de distribution
Point de Surveillance :	LES ECARTS	Code PSV :	0000001162
Localisation exacte :	Mme Mouchelin 6 chemin la Bigoterie		
Dept et commune :	41 PONTLEVOY		
Coordonnées GPS du point (x,y)	X : 47,3673854300	Y :	1,2643947700
UGE :	0123 - SIAEP DE THESEE		
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 :	PONTLEVOY	Type :	UDI
Prélèvement :	Code : 000511		
	Prélevé le 13/01/2021 à 11h22 Réception au laboratoire le 13/01/2021		
	Prélevé par CARSO LSEHL / MICHEAU Antoine		
	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 14/01/2021

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
COV : composés organiques volatils Solvants organohalogénés							
Chlorure de vinyle	41CLVYL*	< 0.004	µg/l	Purge and Trap /GC/MS	Méthode interne M_ET105	0.5	#

.../...

CARSO-LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Édité le : 15/01/2021

Identification échantillon : LSE2101-26827-1

Destinataire : SIAEP VIGNE AUX CHAMPS

41CLVYL* CHLORURE DE VINYLE (ARS41-2020)

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

