

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PLV : 00130960 page : 1

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (sophie.besse@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (helene.moulinier@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (guillaume.lagat@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (dominique.vialle@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (aurelie.boyer@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (carlos.carneiro@suez.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (bastien.ripoll@suez.com)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE

Prélèvement	00130960	Commune	ALLASSAC
Unité de gestion	0625 COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE	Prélevé le :	jeudi 20 novembre 2025 à 11h22
Installation	TTP 004639 STATION DE LAUJOUR	par :	MARION GATEAU
Point de surveillance	0000004159 TTP LAUJOUR - MELANGE EAUX BRUTES	Type visite :	RP
Localisation exact	BACHE DE MELANGE EAUX BRUTES	Type d'eau :	Eau brute souterraine

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,2 °C			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE 1901

Type de l'analyse : DIV Code SISE de l'analyse : 00137261 Référence laboratoire : 25111909456401

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
----------------------	-----------	---------	------------	--------------

MÉTABOLITES PERTINENTS

N,N-Dimethylsulfamide	0,22 µg/L	2
-----------------------	-----------	---

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00130960)

Examen conforme aux limites et références de qualité fixées pour l'eau brute par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R1321-68) pour les paramètres mesurés. A noter la présence de N,N Diméthylsulfamide qui fait l'objet d'une surveillance au niveau du réseau de distribution.

TULLE le 5 décembre 2025

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Cathy CAMUS

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (sophie.besse@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (helene.moulinier@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (guillaume.lagat@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (dominique.vialle@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (aurelie.boyer@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (carlos.carneiro@suez.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (bastien.ripoll@suez.com)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE

Prélèvement	00130965	Commune	ALLASSAC
Unité de gestion	0625 COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE	Prélevé le :	jeudi 20 novembre 2025 à 10h53
Installation	UDI 001519 ALLASSAC BOURG	par :	MARION GATEAU
Point de surveillance	0000004163 RESERVOIR LA PLEUGE - SORTIE	Type visite :	P1
Localisation exact	RESERVOIR DE LA PLEUGE SORTIE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	11,4 °C			
Chlore libre	0,70 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,70 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE 1901
 Type de l'analyse : DIV Code SISE de l'analyse : 00137266 Référence laboratoire : 25111909456501

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
MÉTABOLITES PERTINENTS				
N,N-Dimethylsulfamide	<0,05 µg/L	0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00130965)

Examen conforme aux limites et références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68) pour les paramètres mesurés.

TULLE le 5 décembre 2025

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Cathy CAMUS

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (sophie.besse@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (helene.moulinier@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (guillaume.lagat@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (dominique.vialle@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (aurelie.boyer@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (carlos.carneiro@suez.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (bastien.ripoll@suez.com)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE

Prélèvement	00130967	Commune	ALLASSAC
Unité de gestion	0625 COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE	Prélevé le :	jeudi 20 novembre 2025 à 10h33
Installation	TTP 001563 SAILLANT VIEUX	par :	MARION GATEAU
Point de surveillance	0000001812 RESERVOIR SAILLANT VIEUX - SORTIE	Type visite :	P1
Localisation exact	APRES DESINFECTION	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,8 °C			
Chlore libre	0,75 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,75 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE 1901
 Type de l'analyse : DIV Code SISE de l'analyse : 00137268 Référence laboratoire : 25111909456101

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
MÉTABOLITES PERTINENTS N,N-Dimethylsulfamide	<0,05 µg/L	0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00130967)

Examen conforme aux limites et références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68) pour les paramètres mesurés.

TULLE le 5 décembre 2025

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Cathy CAMUS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PLV : 00130961 page : 1

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (sophie.besse@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (helene.moulinier@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (guillaume.lagat@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (dominique.vialle@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (aurelie.boyer@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (carlos.carneiro@suez.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (bastien.ripoll@suez.com)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine :

Unité de Gestion : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE

Prélèvement	00130961	Commune	ALLASSAC
Unité de gestion	0625 COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE	Prélevé le :	jeudi 20 novembre 2025 à 11h26
Installation	TTP 004639 STATION DE LAUJOUR	par :	MARION GATEAU
Point de surveillance	0000004183 TTP LAUJOUR - SORTIE EAU TRAITEE	Type visite :	P1
Localisation exact	CANALISATION SORTIE STATION LAUJOUR	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,3 °C			
Chlore libre	0,70 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,70 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE

Type de l'analyse : DIV

Code SISE de l'analyse : 00137262

1901

Référence laboratoire : 25111909456601

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
MÉTABOLITES PERTINENTS				
N,N-Dimethylsulfamide	0,19 µg/L	0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00130961)

Limites de qualité des eaux fixées par le Code de la Santé Publique (Arrêté R 1321-1 à R 1321-68) non respectées pour le paramètre N,N - Diméthylsulfamide, mais respect de la valeur sanitaire transitoire chez les abonnés (< 1 µg/l). Le N,N Diméthylsulfamide fait l'objet d'une surveillance au niveau du réseau de distribution.

TULLE le 5 décembre 2025

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Cathy CAMUS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PLV : 00130966 page : 1

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (sophie.besse@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (helene.moulinier@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (guillaume.lagat@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (dominique.vialle@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (aurelie.boyer@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (carlos.carneiro@suez.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (bastien.ripoll@suez.com)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE

Prélèvement	00130966	Commune	ALLASSAC
Unité de gestion	0625 COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE	Prélevé le :	jeudi 20 novembre 2025 à 10h26
Installation	TTP 001563 SAILLANT VIEUX	par :	MARION GATEAU
Point de surveillance	0000004185 RESERVOIR SAILLANT VIEUX - ENTREE	Type visite :	P1
Localisation exact	CANALISATION ENTREE RESERVOIR	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,0 °C			
Chlore libre	0,75 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,75 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE 1901
 Type de l'analyse : DIV Code SISE de l'analyse : 00137267 Référence laboratoire : 25111909456701

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
MÉTABOLITES PERTINENTS	0,13 µg/L	0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00130966)

Limites de qualité des eaux fixées par le Code de la Santé Publique (Arr. R 1321-1 à R 1321-68) non respectées pour le paramètre N,N - Diméthylsulfamide, mais respect de la valeur sanitaire transitoire chez les abonnés (< 1 µg/l). Le N,N Diméthylsulfamide fait l'objet d'une surveillance au niveau du réseau de distribution.

TULLE le 5 décembre 2025
 L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Cathy CAMUS

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (sophie.besse@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (helene.moulinier@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (guillaume.lagat@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (dominique.vialle@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (aurelie.boyer@agglodebrive.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (carlos.carneiro@suez.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (bastien.ripoll@suez.com)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE

Prélèvement	00130964	Commune	ALLASSAC
Unité de gestion	0625 COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE	Prélevé le :	jeudi 20 novembre 2025 à 10h48
Installation	UDI 001519 ALLASSAC BOURG	par :	MARION GATEAU
Point de surveillance	0000004186 RESERVOIR LA PLEUGE - ENTREE	Type visite :	P1
Localisation exact	CANALISATION ENTREE RESERVOIR	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,3 °C			
Chlore libre	0,70 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,70 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE

Type de l'analyse : DIV

Code SISE de l'analyse : 00137265

1901

Référence laboratoire : 25111909456801

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
MÉTABOLITES PERTINENTS				
N,N-Dimethylsulfamide	0,073 µg/L	0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00130964)

Examen conforme aux limites et références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68) pour les paramètres mesurés.
 A noter la présence de N,N - Diméthylsulfamide en concentration inférieure à la limite de qualité.

TULLE le 5 décembre 2025

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Cathy CAMUS

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (sophie.besse@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (helene.moulinier@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (guillaume.lagat@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (dominique.vialle@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE (aurelie.boyer@agglobrive.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (carlos.carneiro@suez.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ BRIVE (bastien.ripoll@suez.com)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE

Prélèvement	00130865	Commune	ALLASSAC
Unité de gestion	0625 COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BRIVE	Prélevé le :	jeudi 20 novembre 2025 à 11h40
Installation	TTP 001705 SORTIE RESERVOIR LA COTE	par :	MARION GATEAU
Point de surveillance	0000002536 RESERVOIR ALLASSAC	Type visite :	P1
Localisation exact	Robinet sortie réservoir cote haut	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	13,1 °C			
Chlore libre	0,50 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,50 mg(Cl2)/L			

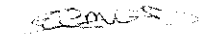
Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE
 Type de l'analyse : P1 Code SISE de l'analyse : 00137166 Référence laboratoire : 25111909456301

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)			0
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Aspect (qualitatif)	NORMAL			
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	NORMALE			
Saveur (qualitatif)	NORMALE			
Turbidité néphéломétrique	<0,3 NFU			2
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	8,0 unité pH		de 6,5 à 9	
Titre alcalimétrique complet	8,1 °f			
Titre hydrotométrique	8,8 °f			
MINERALISATION				
Chlorures	15 mg/L	250		
Conductivité à 25°C	226 µS/cm	de 200 à 1100		
Sulfates	3,9 mg/L	250		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L	0,1		
Nitrates (en NO3)	5,3 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,1		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	1,7 mg(C)/L	2		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00130865)

Examen conforme aux limites et références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68) pour les paramètres mesurés.

TULLE le 1 décembre 2025
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Cathy CAMUS