

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 15 février 2022

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE VENIZY  
Mairie  
  
89210 VENIZY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de  
l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :  
**CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

### VENIZY

	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00121514		Prélevé le : jeudi 10 février 2022 à 10h53
Unité de gestion		0176	VENIZY	par : JULIE VEZIANO
Installation	UDI	003474	LES FOURNEAUX	Type visite : D1
Point de surveillance	P	0000001554	VENIZY- LES FOURNEAUX	Type d'eau: T
Localisation exacte	4 IMPASSE DU LAVOIR			Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	VENIZY			

### Mesures de terrain

### Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

#### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	9,2 °C			25,00
----------------------	--------	--	--	-------

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,09 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,12 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
 Type de l'analyse : D1SUL Code SISE de l'analyse : 00120944 Référence laboratoire : LSE2202-19452

### Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0			
Coloration	<5 mg(Pt)/L			15,00
Odeur (qualitatif)	0			
Saveur (qualitatif)	0			
Turbidité néphélométrique NFU	0,2 NFU			2,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,29 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b>		<b>Références de qualité</b>	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	436 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL		0		

Direction de la Santé Publique  
Unité Territoriale Santé  
Environnement de l'Yonne

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00121514)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le préfet,  
L'ingénieur d'études sanitaires,



**Bruno BARDOS**

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 15 février 2022

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE VENIZY  
Mairie  
  
89210 VENIZY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de  
l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :  
**CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

### VENIZY

<b>Prélèvement</b>	Type	Code	Nom	
<b>Unité de gestion</b>				<b>Prélevé le :</b> jeudi 10 février 2022 à 10h45
<b>Installation</b>	TTP	003475	BOURG	<b>par :</b> JULIE VEZIANO
<b>Point de surveillance</b>	P	0000002510	TRAITEMENT BOURG	<b>Type visite :</b> P1
<b>Localisation exacte</b>	STATION			<b>Type d'eau :</b> T2
<b>Commune</b>	VENIZY			<b>Motif :</b> CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION

### Mesures de terrain

#### Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	7,5 °C			25,00
----------------------	--------	--	--	-------

### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,31 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,40 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : P1SUL Code SISE de l'analyse : 00120946 Référence laboratoire : LSE2202-19445

#### Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0			
Coloration	<5 mg(Pt)/L			15,00
Odeur (qualitatif)	0			
Saveur (qualitatif)	0			
Turbidité néphélométrique NFU	0,16 NFU	1,00		0,50

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b>		<b>Références de qualité</b>	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,38 unité pH			6,50	9,00
Titre hydrotimétrique	22,75 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Chlorures	4,9 mg/L			250,00	250,00
Conductivité à 25°C	435 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	1,9 mg/L				250,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,22 mg(C)/L				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,05 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	2,3 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L		0,10		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

Direction de la Santé Publique  
Unité Territoriale Santé  
Environnement de l'Yonne

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00121517)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le préfet,  
L'ingénieur d'études sanitaires,



**Bruno BARDOS**

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 15 février 2022

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE VENIZY  
Mairie  
89210 VENIZY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :  
**CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

### VENIZY

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00121508		Prélevé le : jeudi 10 février 2022 à 09h39
Unité de gestion	0176	VENIZY	par : JULIE VEZIANO
Installation	UDI 003464	RUET	Type visite : D1
Point de surveillance	P 0000002481	LE RUET	Type d'eau: T
Localisation exacte	3 RUE DU GLACIS		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	VENIZY		

### Mesures de terrain

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	7,9 °C			25,00
----------------------	--------	--	--	-------

### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,22 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,30 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1NO3 Code SISE de l'analyse : 00120937 Référence laboratoire : LSE2202-19342

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0			
Coloration	<5 mg(Pt)/L			15,00
Odeur (qualitatif)	0			
Saveur (qualitatif)	0			
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU			2,00

### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,36 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	565 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	52 mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

Direction de la Santé Publique  
Unité Territoriale Santé  
Environnement de l'Yonne

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00121508)

L'eau distribuée est non conforme vis à vis de la concentration en nitrates qui dépasse la norme de 50 mg/l. Les femmes enceintes et les nourrissons de moins de 6 mois ne doivent pas consommer l'eau.

P/Le préfet,  
L'ingénieur d'études sanitaires,



**Bruno BARDOS**

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 15 février 2022

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE VENIZY  
Mairie  
89210 VENIZY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :  
**CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

### VENIZY

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00121503		Prélevé le : jeudi 10 février 2022 à 11h00
Unité de gestion	0176	VENIZY	par : JULIE VEZIANO
Installation	TTP 001913	STATION DES FOURNEAUX	Type visite : P1
Point de surveillance	P 000002347	TRAITEMENT LES FOURNEAUX	Type d'eau: T
Localisation exacte	SORTIE STATION		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	VENIZY		

### Mesures de terrain

#### Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	9,1 °C				25,00
----------------------	--------	--	--	--	-------

### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,08 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,12 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : P1SUL Code SISE de l'analyse : 00120932 Référence laboratoire : LSE2202-19420

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
------------	------------	------------	------------

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	0,14 NFU				2,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,26 unité pH			6,50	9,00
Titre hydrotimétrique	22,90 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Chlorures	8,5 mg/L			250,00	250,00
Conductivité à 25°C	439 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	9,6 mg/L				250,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,21 mg(C)/L				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,05 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	2,6 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L		0,50		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

Direction de la Santé Publique  
Unité Territoriale Santé  
Environnement de l'Yonne

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00121503)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le préfet,  
L'ingénieur d'études sanitaires,



**Bruno BARDOS**

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 15 février 2022

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE VENIZY  
Mairie  
  
89210 VENIZY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de  
l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :  
**CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

### VENIZY

	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00121500		Prélevé le : jeudi 10 février 2022 à 10h19
Unité de gestion		0176	VENIZY	par : JULIE VEZIANO
Installation	UDI	000661	VENIZY BOURG	Type visite : D1
Point de surveillance	P	0000000661	VENIZY BOURG	Type d'eau: T
Localisation exacte	MAIRIE			Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	VENIZY			

### Mesures de terrain

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	10,8 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,34 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,42 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1SUL Code SISE de l'analyse : 00120929 Référence laboratoire : LSE2202-19245

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	0,14 NFU				2,00

### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,32 unité pH				6,50	9,00
----	---------------	--	--	--	------	------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	444 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	26 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL		0		

Direction de la Santé Publique  
Unité Territoriale Santé  
Environnement de l'Yonne

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00121500)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le préfet,  
L'ingénieur d'études sanitaires,



**Bruno BARDOS**