

ANALYSE DE L'EAU

[Lien site de l'ARS](#)

<https://orobnat.sante.gouv.fr/orobnat/rechercherResultatQualite.do>

RESERVOIR CIPRONASCO BUSSETO

Informations générales

Date du prélèvement	21/03/2019 07h30
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CIPRONASCU-BUSSETO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. La teneur en chlore libre est insuffisante
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	oui

Informations générales

Date du prélèvement	03/06/2019 08h00
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CIPRONASCU-BUSSETO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau faiblement minéralisée. La teneur en chlore libre est insuffisante
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	02/10/2019 08h20
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CIPRONASCU-BUSSETO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau faiblement minéralisée. La teneur en chlore libre est insuffisante
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

RESERVOIR PIETRAPIANA

Informations générales

Date du prélèvement	21/03/2019 07h40
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	PIETRAPIANA
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. La teneur en chlore libre est insuffisante
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	oui

Informations générales

Date du prélèvement	05/08/2019 08h00
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	PIETRAPIANA
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation non-conforme aux exigences de qualité. Présence de germes témoins de contamination fécale. Eau faiblement minéralisée. La teneur en chlore libre est insuffisante
Conformité bactériologique	non
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	02/10/2019 08h00
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	PIETRAPIANA
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. La teneur en chlore libre est trop élevée.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	oui

RESERVOIR CHIOSO MOLINE CROSCIANO

Informations générales

Date du prélèvement	13/02/2019 08h35
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CHIOSO-MOLINE-CROSCIANO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. La teneur en chlore libre est insuffisante. Eau faiblement minéralisée.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	21/03/2019 08h00
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CHIOSO-MOLINE-CROSCIANO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau faiblement minéralisée.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	17/04/2019 08h45
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CHIOSO-MOLINE-CROSCIANO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau faiblement minéralisée. La teneur en chlore libre est insuffisante.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	03/06/2019 08h30
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CHIOSO-MOLINE-CROSCIANO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau agressive. Eau faiblement minéralisée. La teneur en chlore libre est insuffisante.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	03/06/2019 08h40
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CHIOSO-MOLINE-CROSCIANO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau faiblement minéralisée. La teneur en chlore libre est insuffisante.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	05/08/2019 08h30
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CHIOSO-MOLINE-CROSCIANO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Présence de bactéries coliformes. Eau faiblement minéralisée. La teneur en chlore libre est insuffisante.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	02/10/2019 08h45
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CHIOSO-MOLINE-CROSCIANO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau faiblement minéralisée.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

Date du prélèvement	14/11/2019 08h30
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	CHIOSO-MOLINE-CROSCIANO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau faiblement minéralisée. La teneur en chlore libre est insuffisante.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

RESERVOIR MONACGHJA BARRISGIONI POGHJU

Informations générales

Date du prélèvement	13/02/2019 08h50
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	MUNACAJA-BARIJANI-POGGIO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	oui

Informations générales

Date du prélèvement	21/03/2019 07h50
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	MUNACAJA-BARIJANI-POGGIO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	oui

Informations générales

Date du prélèvement	03/06/2019 08h10
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	MUNACAJA-BARIJANI-POGGIO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. La teneur en chlore libre est insuffisante
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	oui

Informations générales

Date du prélèvement	05/08/2019 08h15
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	MUNACAJA-BARIJANI-POGGIO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation non-conforme aux exigences de qualité. Présence de germes témoins de contamination fécale. La teneur en chlore libre est insuffisante
Conformité bactériologique	non
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Informations générales

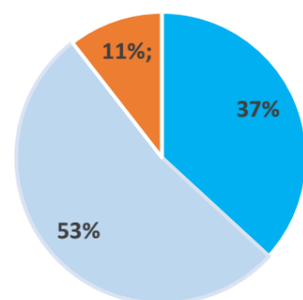
Date du prélèvement	02/10/2019 08h30
Commune de prélèvement	SISCO
Installation	MUNACAJA-BARIJANI-POGGIO
Service public de distribution	SISCO
Responsable de distribution	MAIRIE DE SISCO
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE SISCO

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Ammonium hors norme. La teneur en chlore libre est trop élevée.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

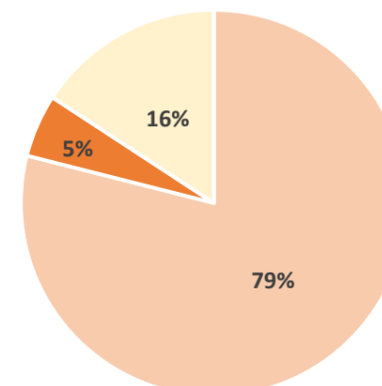


RESULTATS ANALYSE EAU 2019



- CONFORME AUX REFERENCES DE QUALITE
- CONFORME AUX LIMITES DE QUALITES
- NON CONFORME

TENEUR EN CHLORE



- TENEUR CHLORE INSUFFISANTE
- TENEUR CHLORE ELEVEE
- TENEUR CHLORE NORMALE

CHANTIER DE REHABILITATION DES INFRASTRUCTURES D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

OBJECTIF

Faire à l'accroissement régulier de la population sur la commune de SISCO

Faire face à la contrainte touristique

Pouvoir répondre aux besoins incendies

Mettre aux normes nos infrastructures

LES TRAVAUX

Protection des captages

Pose de nouvelles canalisations (Crosciano-Marine)

Nouveaux réservoirs avec augmentation de capacité : Petrapiana 30m³, Bussettu 30m³, Crosciano/Marine 500m³

Les anciens réservoirs sont conservés afin d'assurer une réserve de 300m³

LA CONFORMITE DE L'EAU

Le chlorage de l'eau se fait actuellement avant l'entrée du réservoir, d'où une dilution trop importante, et à l'arrivée, certaines analyses où l'eau est considérée comme « non conforme *aux références de qualités ».

Les nouvelles normes de l'ARS nous imposent d'affecter le chlorage à la sortie du réservoir, directement dans la canalisation principale. Le système d'injection est informatisé avec un réglage à 0.1%. Un compteur est posé à chaque réservoir et captage.

Ce nouveau protocole nous offrira l'avantage de ne plus être confrontés à des analyses non conformes. Notre eau sera ainsi dans les normes et moins de chlore sera rejeté dans les cours d'eau, ce qui est plus respectueux de l'environnement. Toutefois, et c'est un inconvénient que nous devons accepter, nous aurons dans nos verres une eau un goût nettement plus chloré.

** « Non conforme » ne voulant pas dire impropre à la consommation mais de qualité insuffisante par rapport aux normes.*