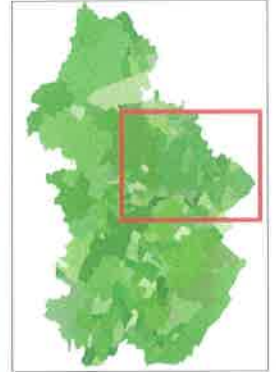


LOCALISATION

Population 2012 : 17 883

Code INSEE ou SIREN :

Nombre d'abonnés : 3716 en 2011 Nombre d'abonnés 2025 retenu : 3800

253900138Mode de gestion : **DELEGATION**Exploitant : **VEOLIA**Autres compétences que
l'alimentation en eau potable :

Création en 1955 pour subvenir aux besoins de communes dépourvues de ressources, le syndicat du Centre Est Jura compte 41 communes desservies à 100%, 9 communes desservies partiellement et 11 communes pour des ventes en gros. Il n'a pas de ressource et

TRAITEMENTS

Nom : Le pasquier

Localisation : SIE CENTRE EST JURA - Le pasquier

Code TTP ARS :

Traitement en place :

Chlore

Turbidimètre :

Non

Année mise en service :

Rechloration

TRAITEMENTS

Nom : Chapois

Localisation : SIE CENTRE EST JURA - Chapois

Code TTP ARS :

Traitement en place :

Chlore

Turbidimètre :

Non

Année mise en service :

Rechloration

TRAITEMENTS

Nom : La Favière

Localisation : SIE CENTRE EST JURA - La Favière

Code TTP ARS :

Traitement en place :

Chlore

Turbidimètre :

Non

Année mise en service :

Rechloration

TRAITEMENTS

Nom : Chilly sur Salins

Localisation : SIE CENTRE EST JURA - Chilly sur Salins Code TTP ARS :

Traitement en place :

Hypochlorite de sodium

Turbidimètre :

Non

Année mise en service :

Rechloration

TRAITEMENTS

Nom : Lent Centre Est

Localisation : SIE CENTRE EST JURA - Lent Centre Est Code TTP ARS :

Traitement en place :

Chlore

Turbidimètre :

Non

Année mise en service :

Rechloration

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS SUR 3 ANS

de 2009 à 2011

UDI : SIAEP DE CENTRE EST GILLOIS

Remarque pesticides :

Taux de conformité bactériologique : 86.67%

Taux de conformité turbidité : 100.00%

Classe pour pesticides :

0

Classes pesticides : 0 : < seuil; 1 : détection; 2 : dépassement

Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) : 6.56

Nitrates : <10 mg/l : indemne de pollution; 50 mg/l : concentration maximale admissible

Source des données : ARS

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS SUR 3 ANS

de 2009 à 2011

UDI : SIAEP DE CENTRE EST BILLECUL

Remarque pesticides :

Taux de conformité bactériologique : 100.00%

Taux de conformité turbidité : 100.00%

Classe pour pesticides :

0

Classes pesticides : 0 : < seuil; 1 : détection; 2 : dépassement

Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) : 6.56

Nitrates : <10 mg/l : indemne de pollution; 50 mg/l : concentration maximale admissible

Source des données : ARS

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS SUR 3 ANS

de 2009 à 2011

UDI : SIAEP DE CENTRE EST LENT Remarque pesticides :

Taux de conformité bactériologique : 95.24%

Taux de conformité turbidité : 100.00%

Classe pour pesticides : 0 Classes pesticides : 0 : < seuil; 1 : détection; 2 : dépassement

Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) : 6.56 Nitrates : <10 mg/l : indemne de pollution; 50 mg/l : concentration maximale admissible

Source des données : ARS

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS SUR 3 ANS

de 2009 à 2011

UDI : SIAEP DE CENTRE EST ARESCHES Remarque pesticides :

Taux de conformité bactériologique : 96.55%

Taux de conformité turbidité : 100.00%

Classe pour pesticides : 0 Classes pesticides : 0 : < seuil; 1 : détection; 2 : dépassement

Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) : 6.56 Nitrates : <10 mg/l : indemne de pollution; 50 mg/l : concentration maximale admissible

Source des données : ARS

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS SUR 3 ANS

de 2009 à 2011

UDI : SIAEP DE CENTRE EST CHILLY Remarque pesticides :

Taux de conformité bactériologique : 88.89%

Taux de conformité turbidité : 100.00%

Classe pour pesticides : 0 Classes pesticides : 0 : < seuil; 1 : détection; 2 : dépassement

Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) : 6.56 Nitrates : <10 mg/l : indemne de pollution; 50 mg/l : concentration maximale admissible

Source des données : ARS

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS SUR 3 ANS

de 2009 à 2011

UDI : SIAEP DE CENTRE EST MONTROND Remarque pesticides :

Taux de conformité bactériologique : 92.59%

Taux de conformité turbidité : 96.30%

Classe pour pesticides : 0 Classes pesticides : 0 : < seuil; 1 : détection; 2 : dépassement

Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) : 6.56 Nitrates : <10 mg/l : indemne de pollution; 50 mg/l : concentration maximale admissible

Source des données : ARS

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS POUR UNE ANNEE

2013

Nom de l'UDI : SIAEP DE CENTRE EST GILLOIS

Taux de non conformité bactériologique : 17% Remarque ✕ des contaminations ponctuelles.
bactériologie :

Taux de non conformité turbidité : 0%

Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) : 5.56

Pesticides - Valeur maximale (microg/l) : Remarque

Pesticides - Nombre de non-conformités : 0 pesticides :

Source des données : ARS

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS POUR UNE ANNEE

2013

Nom de l'UDI : SIAEP DE CENTRE EST BILLECUL

Taux de non conformité bactériologique : 0% Remarque ✕ une bonne qualité microbiologique,
bactériologie :

Taux de non conformité turbidité : 0%

Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) : 5.56

Pesticides - Valeur maximale (microg/l) : Remarque

Pesticides - Nombre de non-conformités : 0 pesticides :

Source des données : ARS

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS POUR UNE ANNEE

2013

Nom de l'UDI : SIAEP DE CENTRE EST LENT

Taux de non conformité bactériologique :	0%	Remarque	⌘ une bonne qualité microbiologique.
Taux de non conformité turbidité :	0%	bactériologie :	
Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) :	5.56		
Pesticides - Valeur maximale (microg/l) :		Remarque	
Pesticides - Nombre de non-conformités :	0	pesticides :	
Source des données : ARS			

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS POUR UNE ANNEE

2013

Nom de l'UDI : SIAEP DE CENTRE EST ARESCHES

Taux de non conformité bactériologique :	0%	Remarque	⌘ une bonne qualité microbiologique.
Taux de non conformité turbidité :	0%	bactériologie :	
Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) :	5.56		
Pesticides - Valeur maximale (microg/l) :		Remarque	
Pesticides - Nombre de non-conformités :	0	pesticides :	
Source des données : ARS			

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS POUR UNE ANNEE

2013

Nom de l'UDI : SIAEP DE CENTRE EST CHILLY

Taux de non conformité bactériologique :	0%	Remarque	⌘ une bonne qualité microbiologique.
Taux de non conformité turbidité :	0%	bactériologie :	
Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) :	5.56		
Pesticides - Valeur maximale (microg/l) :		Remarque	
Pesticides - Nombre de non-conformités :	0	pesticides :	
Source des données : ARS			

QUALITE DE L'EAU - RESULTATS POUR UNE ANNEE

2013

Nom de l'UDI : SIAEP DE CENTRE EST MONTROND

Taux de non conformité bactériologique :	0%	Remarque	⌘ une bonne qualité microbiologique.
Taux de non conformité turbidité :	0%	bactériologie :	
Nitrates - Valeur moyenne (mg/l) :	5.56		
Pesticides - Valeur maximale (microg/l) :		Remarque	
Pesticides - Nombre de non-conformités :	0	pesticides :	
Source des données : ARS			

INVENTAIRE PATRIMONIAL

Linéaire total du réseau en m :	357 402	Année de la donnée :	2013
Nombre de réservoirs :	33	Volume total (m³) :	8260
Nombre de branchements plomb :	85	Volume défense (m³) :	
Nombre de stations d'exhaure :		en : 2011	
Nombre de stations de production :		Nombre de surpresseurs :	2
Nombre de stations de reprise :	4	Nombre d'accélérateurs :	3

DEFENSE EXTERIEURE CONTRE L'INCENDIE

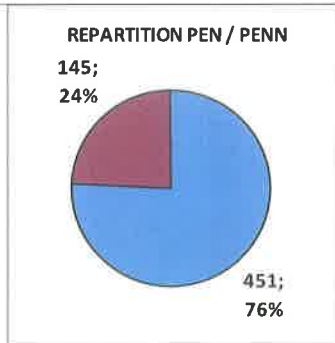
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
ABERGEMENT-LES-THESE	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
ANDELLOT-EN-MONTAGNE	5	3	0	2	0	22	17	5	0
Taux de points d'eau indisponibles :	74%								

ARSURE-ARSURETTE	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	6	0	0	6	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	14%								
BARRETAINE	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	9	5	3	1	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	91%								
BILLECUL	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	3	2	1	0	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
BOURG-DE-SIROD	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	4	4	0	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
BRACON	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	8	0	0	8	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	0%								
CENSEAU	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	12	7	3	2	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	86%								
CERNANS	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	3	3	0	0	0	6	6	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
CERNIEBAUD	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	5	4	1	0	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
CHAMOLE	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	6	3	3	0	0	3	3	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
LA CHATELAINE	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	6	6	0	0	0	7	6	1	0
Taux de points d'eau indisponibles :	92%								
CHAUSSENANS	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	10	6	2	2	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	83%								
CHAUX-CHAMPAGNY	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	5	3	2	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
CHILLY-SUR-SALINS	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	5	5	0	0	0	7	7	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
CLUCY	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
COMMUNAILLES-EN-MONTA	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
CRANS	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	3	3	0	0	0	4	4	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
CUVIER	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	2	0	1	1	0	6	6	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	88%								

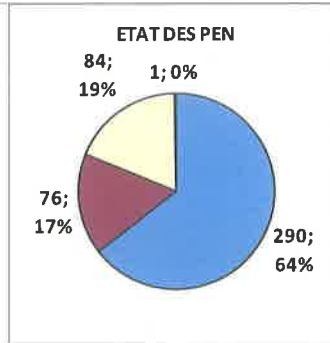
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
DOURNON	9	8	1	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
EQUEVILLON	15	14	1	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
ESSERVAL-TARTRE	5	0	3	2	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	71%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
LA FAVIERE	2	2	0	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
FRAROZ	3	0	0	3	0	4	4	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	57%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
FRONTENAY	13	6	5	2	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	85%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
GERAISE	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
GILLOIS	7	5	2	0	0	3	3	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
IVORY	0	0	0	0	0	5	5	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
LE LARDERET	4	3	0	0	1	3	2	1	0
Taux de points d'eau indisponibles :	71%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
LE LATET	2	2	0	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
LENT	4	4	0	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
LONGCOCHON	3	3	0	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
MENETRU-LE-VIGNOLE	5	2	0	3	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	57%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
MIGNOVILLARD	31	9	8	14	0	8	8	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	64%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
MOLAIN	3	1	1	1	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	67%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
MONTMARLON	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								

	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
MONTROND	13	7	5	1	0	4	4	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	94%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
MOURNANS-CHARBONNY	1	1	0	0	0	1	0	0	1
Taux de points d'eau indisponibles :	50%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
MOUTOUX	1	1	0	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
NOZEROY	10	3	1	6	0	3	1	1	1
Taux de points d'eau indisponibles :	38%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
ONGLIERES	2	0	0	2	0	3	1	2	0
Taux de points d'eau indisponibles :	20%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
LE PASQUIER	10	6	3	1	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	92%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
PLASNE	11	7	3	1	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	91%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
PLENISE	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
PLENISETTE	1	1	0	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
POLIGNY	57	55	0	2	0	4	4	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	97%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
PONT-D'HERY	10	7	1	2	0	2	2	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	83%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
RIX	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
SAINT-GERMAIN-EN-MONTA	11	4	5	2	0	5	2	3	0
Taux de points d'eau indisponibles :	69%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
SAIZENAY	5	0	1	4	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	20%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
SALINS-LES-BAINS	58	46	3	9	0	0	0	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	84%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
SAPOIS	8	5	3	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	100%								
	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
SIROD	14	6	4	4	0	7	7	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :	81%								

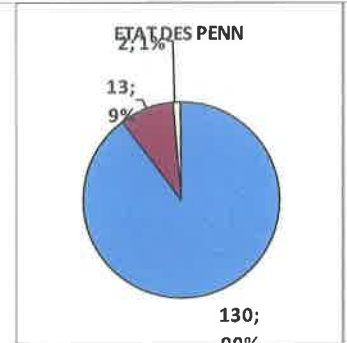
SUPT	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	7	6	1	0	0	3	3	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :		100%							
THESY	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	2	2	0	0	0	4	4	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :		100%							
VALEMPOULIERES	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	9	7	2	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :		100%							
VANNOZ	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	7	6	1	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :		100%							
ARESCHEs	Nb de PEN	Dispo	Insuff	Indispo	ND	Nb de PENN	Dispo	Indispo	ND
	1	1	0	0	0	1	1	0	0
Taux de points d'eau indisponibles :		100%							



Bleu : point d'eau normalisé (PEN)
Violet : point d'eau non normalisé (PENN)



Bleu : PEN disponibles Jaune : PEN indisponibles
Violet : PEN disponibles, débits insuffisants
Bleu clair : Disponibilité indéterminée



Bleu : PENN disponibles
Violet : PENN indisponibles
Jaune : Disponibilité indéterminée

Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 1 :	ARSURE-ARSURETTE
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 1 :	BRACON
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 1 :	ONGLIERES
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	ANDELOT-EN-MONTAGNE
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	ESSERVAL-TARTRE
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	FRARoz
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	LE LARDERET
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	MENETRU-LE-VIGNOLE
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	MIGNOVILLARD
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	MOLAIN
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	MOURNANS-CHARBONNY
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	NOZEROY
Commune concernée par un schéma communal pour la DECI - Priorité 2 :	SAINr-GERMAIN-EN-MONTAGNE

DONNEES ECONOMIQUES ET BUDGETAIRES

Décomposition de la tarification, hors taxes et redevances, pour l'année 2012

Part fixe de la collectivité : 28.80 €	Part fixe du délégataire : 46.00 €	Montant d'une facture de 120 m3 hors taxes et redevances pour l'année 2012 : 182.79 €
de 0 à +++ en €/m ³ : 0.36	de 0 à +++ en €/m ³ : 0.5399	
de à en €/m ³ :	de à en €/m ³ :	
de à en €/m ³ :	de 0 à en €/m ³ :	
de à en €/m ³ :	de à en €/m ³ :	
Remarque :		

Données budgétaires pour l'année 2011

Amortissement des immobilisations : 127 636 €	Encours de la dette : 20 480 €
Amortissement des subventions : 35 780 €	Remboursement en intérêts : 614 €
Assujettissement TVA: Oui	Remboursement en capital : 12 797 €
	Date d'extinction de la dette : 2 014

DONNEES DE FONCTIONNEMENT

Rendement calculé sur données brutes (%) : 63.5% en 2011	Densité (abonnés/km) : 10 Rural
ILP (m ³ /j/km) : 3.2 en 2011	Qualification de l'ILP en fonction de la densité : Médiocre
Taux de renouvellement des compteurs (%) : 5%	Taux de renouvellement des canalisations (%) : 0.00%

BILANS HYDRAULIQUES

Données propres à l'UGE en situation moyenne (m³/an) :	Numéro de groupement : 1
Rendement seuil du Décret avec éventuelles estimations (%) : 66,1	Conformité seuil : non
Rendement calculé avec éventuelles estimations (%) : 63,5	
Besoin actuel : 1 111 257	Import permanent : 1 135 706
Besoin futur : 1 088 617	Capacité de production : 0
Besoin futur avec rendement seuil a minima : 1 019 423	

Bilan hydraulique en situation moyenne (m³/an) :

	Ressources	Besoins	Bilans	Marge production	Qualification
Situation actuelle sans appoint :	1 135 706	1 111 257	24 449	2%	Insuffisant
Situation actuelle avec appoint :	2 696 334	2 145 177	551 157	26%	Suffisant
Situation future pertes actuelles :	2 696 334	2 140 859	555 475	26%	Suffisant
Situation future réduction des pertes :	2 696 334	2 038 429	657 905	31%	Excédentaire

Données propres à l'UGE en situation de pointe (m³/jour) :

Besoin actuel de pointe : 3 702	Import permanent : 3 112
Besoin futur de pointe : 3 619	Capacité de production : 0
Besoin futur de pointe avec rendement seuil : 3 429	Coefficient de pointe de consommation corrigé : 1,3

Bilan hydraulique en situation de pointe (m³/jour) :

	Ressources	Besoins	Bilans	Marge production	Qualification
Situation actuelle sans appoint :	3 112	3 702	-590	-19%	Insuffisant
Situation actuelle avec appoint :	25 187	7 433	17 754	70%	Excédentaire
Situation future pertes actuelles :	25 187	7 457	17 730	70%	Excédentaire
Situation future réduction des pertes :	25 187	7 176	18 011	72%	Excédentaire

VULNERABILITE A LA RUPTURE D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

Vulnérabilité potentielle* aux ruptures d'alimentation électrique : Non

Vulnérabilité potentielle* aux casses : Non

Vulnérabilité potentielle* aux pollutions accidentelles : Oui * A vérifier par une étude plus précise

PISTES D' ACTIONS**Enjeu 1 : Protéger les ressources**

- Achèvement de la procédure de protection des captages
- Actualisation de l'arrêté de DUP
- Réalisation de l'autorisation temporaire et mise en oeuvre du contrôle sanitaire pour ressources de secours
- Protection vis-à-vis des pollutions diffuses
- Protection dans le cadre d'une zone de sauvegarde

Enjeu 2 : Adapter et compléter les traitements

- Amélioration de la qualité bactériologique de l'eau distribuée : Priorité 1 investissement
 Priorité 1 amélioration de l'exploitation
 Priorité 2
 Priorité 3
- Amélioration de la turbidité de l'eau distribuée : Priorité 1
 Priorité 2
 Priorité 3
- Suppression des branchements en plomb : Priorité 1
 Priorité 2
 Priorité 3

Enjeu 3 : Disposer d'une quantité suffisante d'eau pour satisfaire les besoins

- Travaux de lutte contre les fuites selon hiérarchisation du schéma de distribution : Priorité 1
 Priorité 2
- Appoint d'eau supplémentaire en situation de pointe : Par approvisionnement alternatif
 Par interconnexion
 Par mobilisation d'une nouvelle ressource

Enjeu 4 : Assurer une gestion patrimoniale

- Renouvellement des ouvrages (réseaux, branchements, réservoirs, stations de pompage, de traitement ...)
Montant annuel pour assurer le renouvellement (€/an) : 986 000 €
Impact du renouvellement sur le prix de l'eau (€/m³) : 1.49 €

Enjeu 5 : Améliorer la sécurisation de l'alimentation en eau potable

- Contre les casses de canalisations névralgiques : Par amélioration du stockage
 Par approvisionnement alternatif
- Contre les ruptures d'alimentation électrique : Par aménagement groupe électrogène
 Par approvisionnement alternatif
 par l'UGE amont
- Contre les pollutions accidentelles : Par unité mobile de dépollution
 Par interconnexion existante
 Par approvisionnement alternatif
 Par unité mobile de dépollution pour l'UGE amont

Enjeu 6 : Concilier alimentation en eau potable et défense extérieure contre l'incendie

- Réalisation d'un schéma communal de DECI : Priorité 1
 Réalisation d'un schéma communal de DECI : Priorité 2
 Réalisation d'un schéma communal de DECI : Priorité 3

Enjeu 7 : Disposer de moyens et d'outils performant pour l'exploitation du service

- Optimisation des outils de gestion administrative
 Optimisation des outils de gestion technique
 Outils de communication (RPQS)

