



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES  
DE LA CHAMPAGNE CONLINOISE  
& DU PAYS DE SILLÉ

## RAPPORT ANNUEL

# 2020

du Service Public  
d'Assainissement Non-Collectif  
(SPANC)

- Approuvé par délibération du conseil communautaire n°2021-097DEL en date du 12 juillet 2021 -

## Sommaire

\*\*\*

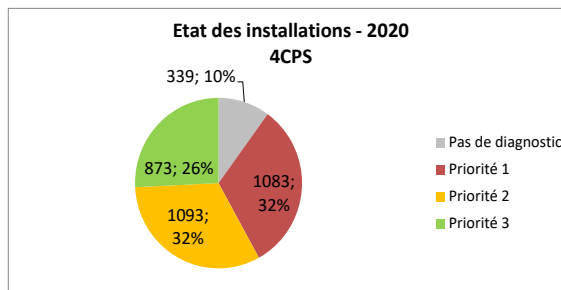
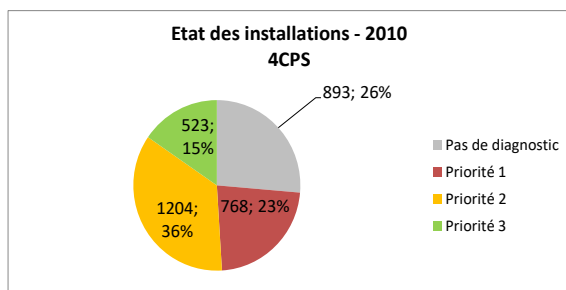
2020 : Chiffres clés & principaux indicateurs	- 3 -
<b>I - Introduction .....</b>	<b>- 4 -</b>
A – Compétence Assainissement non-Collectif	- 4 -
B - Présentation générale du service	- 4 -
C - Territoire desservi	- 5 -
C -Population desservie	- 5 -
<b>II – Modes de gestion.....</b>	<b>- 6 -</b>
<b>III – Evolution et états des installations .....</b>	<b>- 7 -</b>

## 2020 : Chiffres clés & principaux indicateurs

### 4CPS

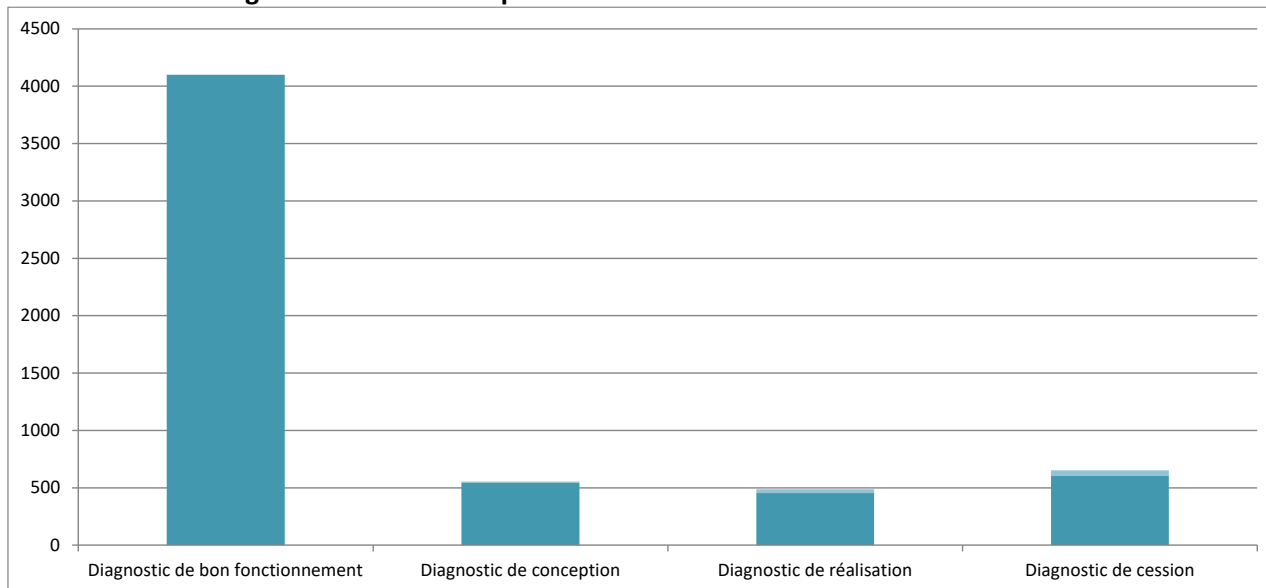
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
9553	6165	3388

Etat des installations	2010	2020
Pas de diagnostic	893	339
Priorité 1	768	1083
Priorité 2	1204	1093
Priorité 3	523	873
Total	3388	3388



Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	4098	2
Diagnostic de conception	546	8
Diagnostic de réalisation	454	33
Diagnostic de cession	604	49
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

### Nombre de diagnostics effectués depuis 2007



## I - Introduction

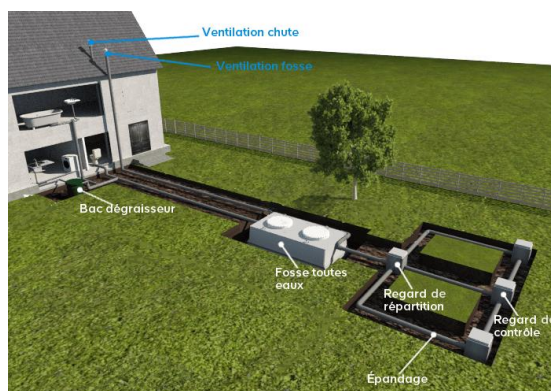
### A – Compétence Assainissement non-Collectif

La Loi sur l'Eau de 1992 a imposé la création d'un Service Public d'Assainissement Non Collectif au 1er janvier 2006.

Les communes ont transféré cette compétence aux communautés de communes

Le service SPANC intercommunal s'est mis en place afin d'assurer un contrôle de conception et de réalisation des installations nouvelles, le diagnostic et le contrôle de bon fonctionnement des installations anciennes d'Assainissement Non Collectif, les contrôles de cession en cas de vente et les contrôles de bonne déconnexion.

L'assainissement non collectif est une compétence de la commune depuis la loi sur l'eau du 3 janvier 1992.



C'est une compétence difficile à gérer car le service public d'assainissement non collectif (SPANC) intervient sur des installations privées et la réglementation qu'il est chargé d'appliquer a été modifiée à plusieurs reprises en une dizaine d'années.

- Loi sur l'eau du 3 janvier 1992
- Loi sur l'eau et les milieux aquatiques (LEMA) du 30 décembre 2006
- Loi Grenelle II du 12 juillet 2010

Ce service (industriel et commercial) doit s'équilibrer au moyen des redevances et fait l'objet d'un budget annexe spécifique.

### B - Présentation générale du service

- La phase des **diagnostics initiaux** a été effectuée lors de l'installation du SPANC (2007-2008)
- Les **diagnostics de bon fonctionnement** sont réalisés tous les 8 à 10 ans selon l'état initial de l'installation (règlement 4CPS)
  - Pour une construction neuve ou une réhabilitation

1/**Contrôle de conception** (étude de filière)

2/**Contrôle de réalisation** (tranchées ouvertes)

- Pour la vente d'un bien immobilier : le **diagnostic de cession immobilière**
- Un diagnostic de bon fonctionnement et d'entretien des installations d'assainissement non collectif existantes, obligatoire au minimum tous les 10 ans, permet d'établir un état des lieux et de vérifier l'entretien des dispositifs d'Assainissement Non-Collectif (ANC) existants.

- Obligation de contrôle pour les transactions immobilières

Le vendeur d'une habitation dotée d'un système d'assainissement non collectif a l'obligation de justifier de l'état de son installation lors de la vente de son immeuble\*.

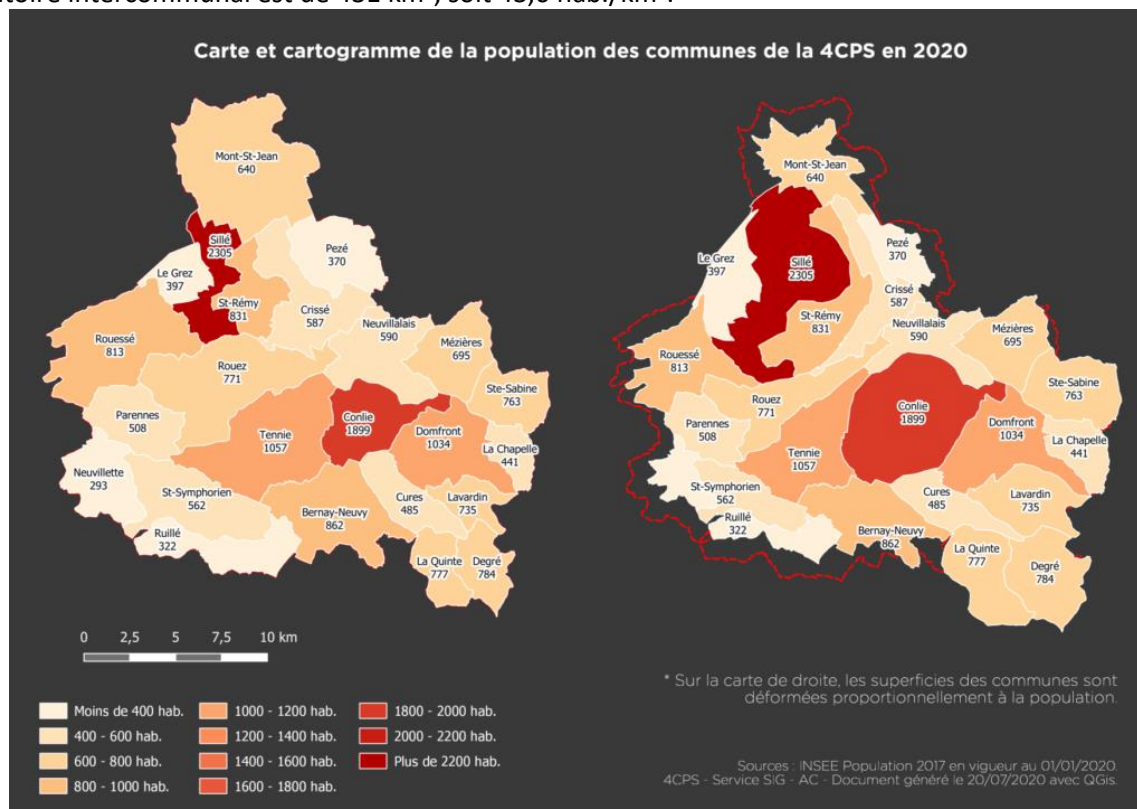
Si un contrôle de l'installation a déjà été réalisé : Le vendeur doit fournir au notaire ou à l'agence immobilière un dossier de diagnostic technique (rapport de contrôle) de l'installation, délivré par le SPANC, afin qu'il soit annexé à la promesse de vente ou à défaut à l'acte authentique, en cas de vente. Ce document doit être daté de moins de trois ans au moment de la vente.

Si le contrôle n'a pas été effectué ou s'il date de plus de 3 ans : le vendeur, ou à défaut le notaire, doit compléter un formulaire de demande de contrôle auprès du SPANC. Le nouveau propriétaire aura ensuite l'obligation de procéder aux travaux de mise en conformité dans un délai de un an suivant la signature de l'acte de vente.

\* Loi sur l'eau du 31 décembre 2006 & Loi dite Grenelle II du 12 juillet 2010

### C - Territoire desservi

Au 1<sup>er</sup> janvier 2020, la 4CPS compte un peu plus de **8300 foyers** et **19 000 habitants**. La superficie du territoire intercommunal est de 431 km<sup>2</sup>, soit 43,6 hab./km<sup>2</sup>.



Comme 70% de la superficie de la France métropolitaine, le territoire de la 4CPS est un espace à dominante rurale regroupant un ensemble de petites unités urbaines et communes rurales n'appartenant pas à l'espace à dominante urbaine. (Source INSEE).

### C - Population desservie

Données INSEE	2013	2014	2015
	Pop. Mun.	Pop. Mun.	Pop. Mun.
Date de validité	01/01/2016	01/01/2017	01/01/2018
Bernay-en-Champagne	482	497	494
La Chapelle-Saint-Fray	469	472	468
Conlie	1 865	1 865	1 864
Crissé	584	600	601
Cures	521	512	503
Degré	787	797	797
Domfront-en-Champagne	1 017	1 019	1 020
Le Grez	391	391	393
Lavardin	739	740	741
Mézières-sous-Lavardin	711	716	710
Mont-Saint-Jean	696	679	661
Neuvillalais	583	587	591
Neuvillette-en-Charnie	307	307	304
Neuvy-en-Champagne	379	376	373
Parennes	537	527	524
Pezé-le-Robert	362	366	370
La Quinte	801	801	791
Rouessé-Vassé	810	819	816
Rouez	781	779	777
Ruillé-en-Champagne	346	344	355
Saint-Rémy-de-Sillé	835	846	844
Sainte-Sabine-sur-Longève	734	747	760
Saint-Symphorien	573	581	580
Sillé-le-Guillaume	2 357	2 338	2 318
Tennie	1 108	1 131	1 104
<b>TOTAL</b>	<b>18 775</b>	<b>18 837</b>	<b>18 759</b>

## II – Modes de gestion

Sur les communautés de communes de la Champagne Conlinoise et du Pays de Sillé, les premiers contrôles ont démarré en 2007.

De 2007 à 2015, les deux communautés de communes ont passé des marchés avec des prestataires privés (SAUR) pour la réalisation des contrôles (bon fonctionnement, conception, réalisation, ...).

Fin 2015, la 4C a conventionné avec la Communauté de Communes de Loué/Brulon/Noyen (CCLBN) pour la réalisation des contrôles par les agents de son service.

Cette convention a été renouvelée au 1<sup>er</sup> janvier 2020 jusqu'au 31 décembre 2025

*Les contrôles sur le terrain sont effectués par les agents de la CCLBN. Les agents de la 4CPS assurent la partie administrative et l'envoi des dossiers aux usagers.*

Type de Contrôle	Tarifs 2019 facturés par la CCLBN à la 4CPS	Tarifs 4CPS 2019	Tarifs 2020 facturés par la CCLBN à la 4CPS	Tarifs 4CPS 2020
Contrôle de bon fonctionnement	75,00 €	80,00 €	80,00 €	85,00 €
Conception	65,00 €	80,00 €	70,00 €	85,00 €
Réalisation	75,00 €	90,00 €	80,00 €	95,00 €
Contrôle dans le cadre d'une cession immobilière	100,00 €	115,00 €	105,00 €	120,00 €
Contrôle de bonne déconnexion	65,00 €	80,00 €	70,00 €	85,00 €
Visite complémentaire	40,00 €	55,00 €	40,00 €	55,00 €

Les tarifs de redevances d'ANC et le règlement intérieur du SPANC sont approuvés par le conseil communautaire. Ils sont consultables en mairie et au siège de la communauté de communes.

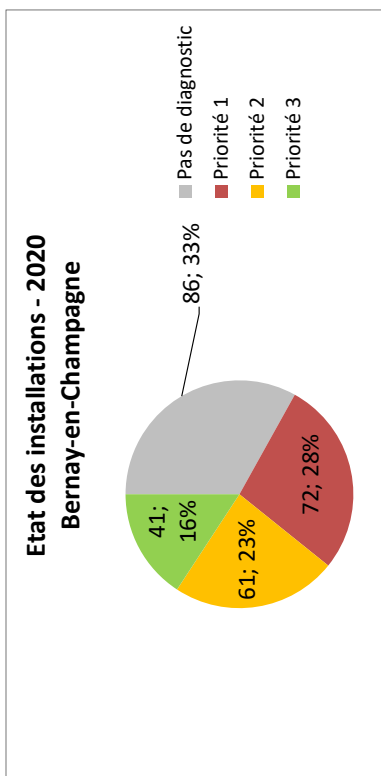
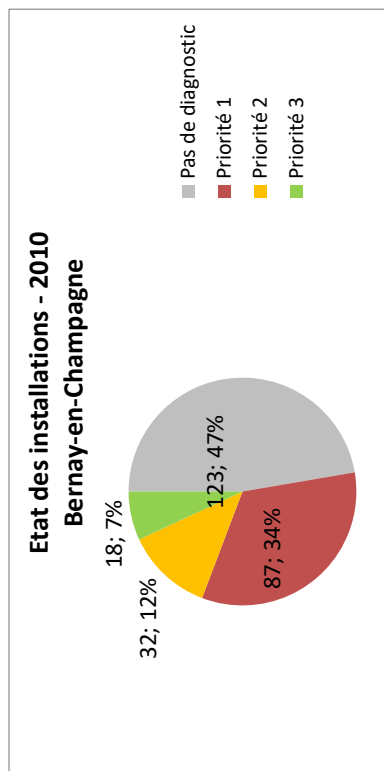


### III – Evolution et états des installations

---

## BERNAY-EN-CHAMPAGNE

Nombre d'habitations	393	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	260
<b>Etat des installations</b>			
	<b>2010</b>	<b>2020</b>	
Pas de diagnostic	123	86	
Priorité 1	87	72	
Priorité 2	32	61	
Priorité 3	18	41	
Total	260	260	

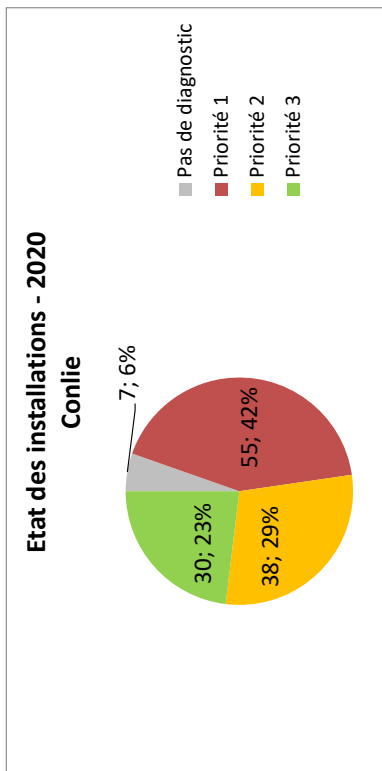
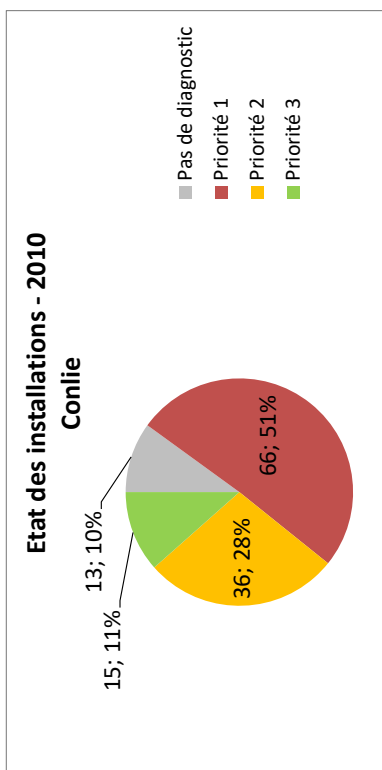


Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	209	0
Diagnostic de conception	37	0
Diagnostic de réalisation	25	2
Diagnostic de cession	38	1
Diagnostic de bonne déconnexion		0



## CONLIE

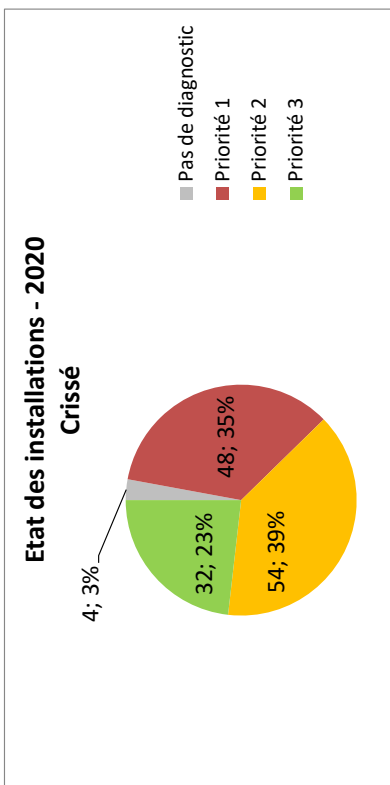
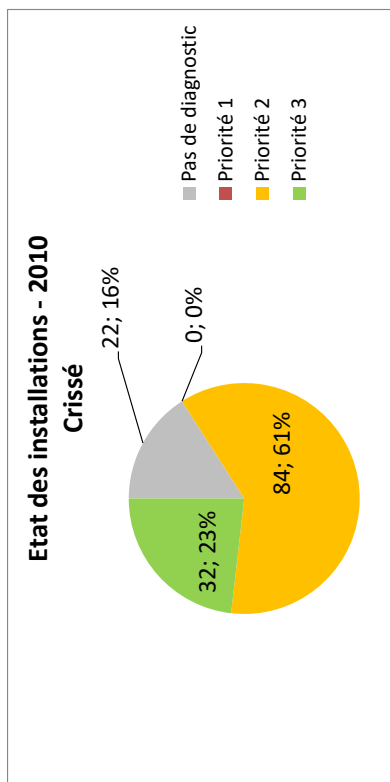
Nombre d'habitations	1052	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	130
<b>Etat des installations</b>			
Pas de diagnostic	13	7	
Priorité 1	66	55	
Priorité 2	36	38	
Priorité 3	15	30	
Total	130	130	



Diagnosics	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	160
Diagnostic de conception	30
Diagnostic de réalisation	22
Diagnostic de cession	33
Diagnostic de bonne déconnexion	0

## CRISSÉ

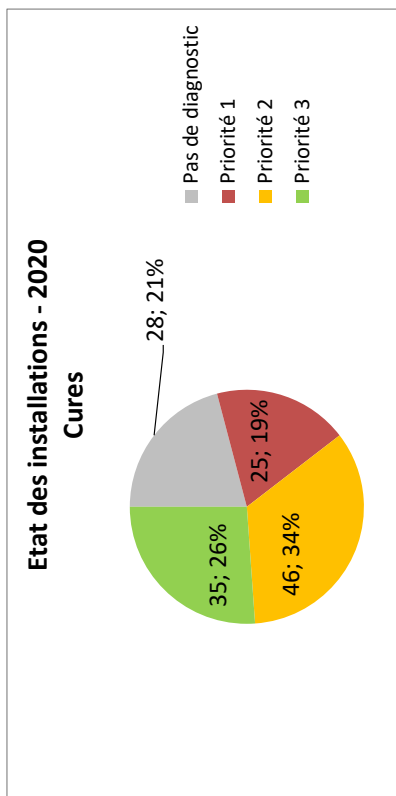
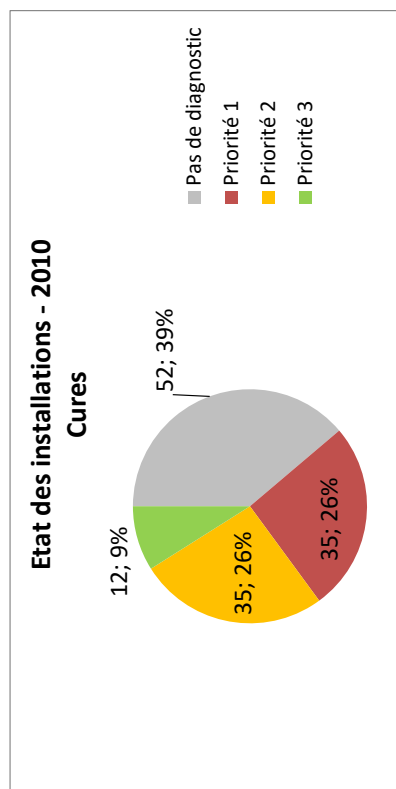
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
270	132	138
<b>Etat des Installations</b>		
<b>2010</b>		
Pas de diagnostic	22	4
Priorité 1	0	48
Priorité 2	84	54
Priorité 3	32	32
<b>Total</b>	<b>138</b>	<b>138</b>
<b>2020</b>		
Pas de diagnostic	22	4
Priorité 1	0	48
Priorité 2	84	54
Priorité 3	32	32
<b>Total</b>	<b>138</b>	<b>138</b>



Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	233	0
Diagnostic de conception	14	0
Diagnostic de réalisation	13	1
Diagnostic de cession	8	2
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

## CURES

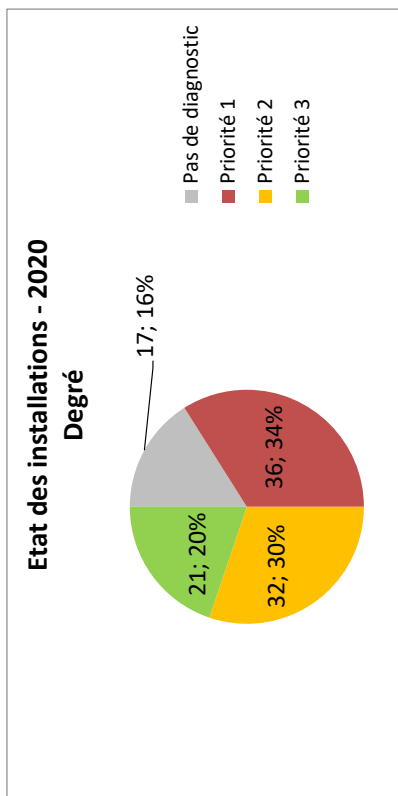
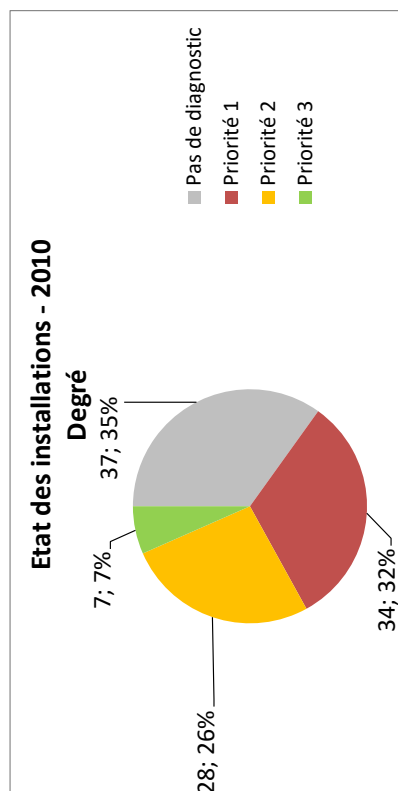
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
221		134
<b>Etat des installations</b>		
<b>2010</b>		<b>2020</b>
Pas de diagnostic	52	28
Priorité 1	35	25
Priorité 2	35	46
Priorité 3	12	35
<b>Total</b>	<b>134</b>	<b>134</b>



Diagnostique	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	111	0
Diagnostic de conception	24	0
Diagnostic de réalisation	24	1
Diagnostic de cession	24	3
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## DEGRÉ

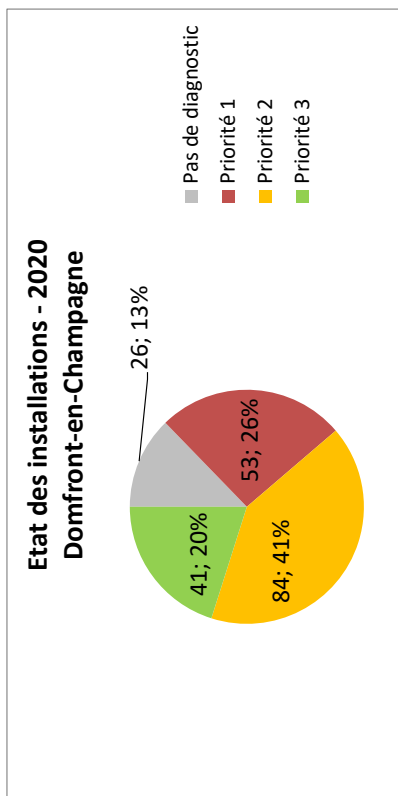
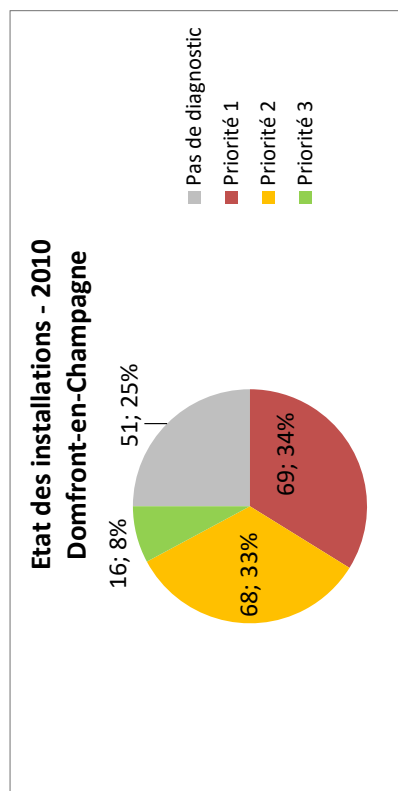
Nombre d'habitations	322	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	106
<b>Etat des installations</b>		<b>2010</b>	<b>2020</b>
Pas de diagnostic		37	17
Priorité 1		34	36
Priorité 2		28	32
Priorité 3		7	21
<b>Total</b>		<b>106</b>	<b>106</b>



Diagnostiques	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	109	0
Diagnostic de conception	20	1
Diagnostic de réalisation	14	3
Diagnostic de cession	21	3
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## DOMFRONT-EN-CHAMPAGNE

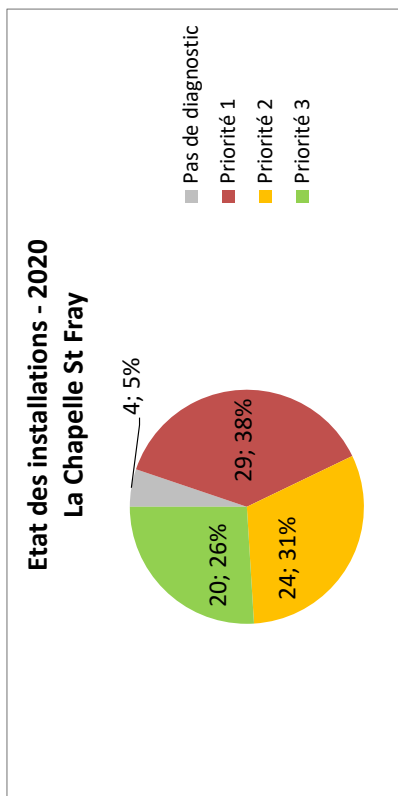
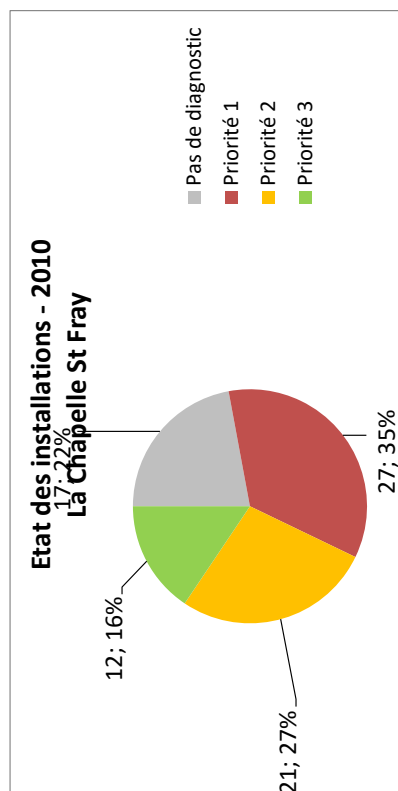
Nombre d'habitations	505	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	204
<b>Etat des installations</b>		<b>2010</b>	<b>2020</b>
Pas de diagnostic		51	26
Priorité 1		69	53
Priorité 2		68	84
Priorité 3		16	41
<b>Total</b>		<b>204</b>	<b>204</b>



Diagnostique	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	181	0
Diagnostic de conception	36	1
Diagnostic de réalisation	36	3
Diagnostic de cession	31	3
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## LA CHAPELLE SAINT FRAY

Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
197		77
<b>Etat des installations</b>		
<b>2010</b>		
Pas de diagnostic	17	4
Priorité 1	27	29
Priorité 2	21	24
Priorité 3	12	20
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>77</b>
<b>2020</b>		
Pas de diagnostic	17	4
Priorité 1	27	29
Priorité 2	21	24
Priorité 3	12	20
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>77</b>

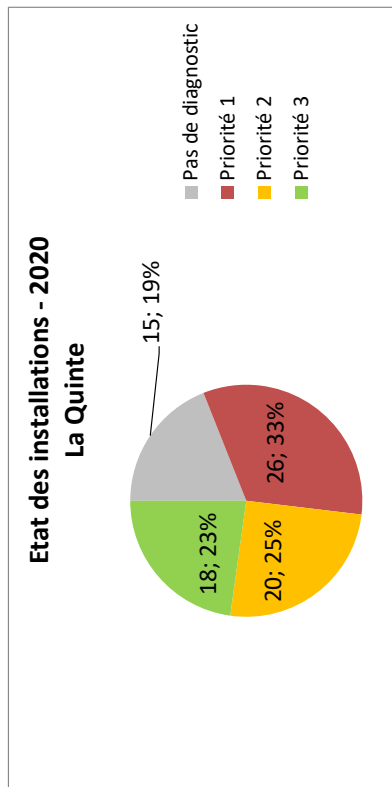
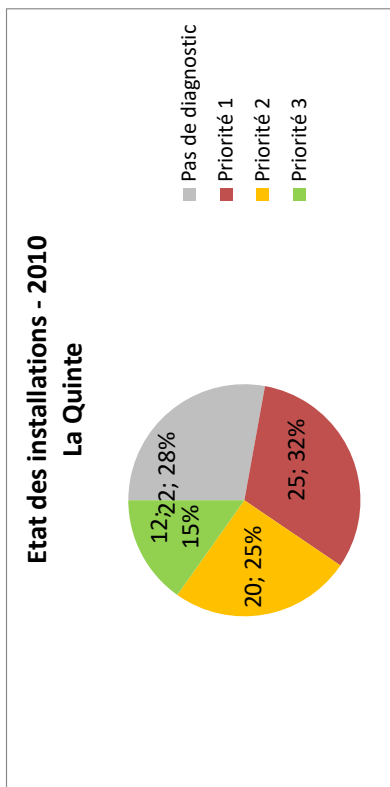


Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement		13
Diagnostic de conception		11
Diagnostic de réalisation		12
Diagnostic de cession		1
Diagnostic de bonne déconnexion		12

## LA QUINTE

Nombre d'habitations	349	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	79
----------------------	-----	-----------------------------------------------------	----

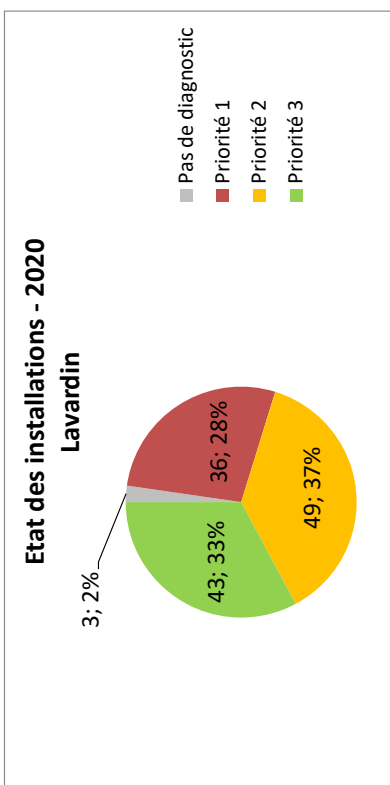
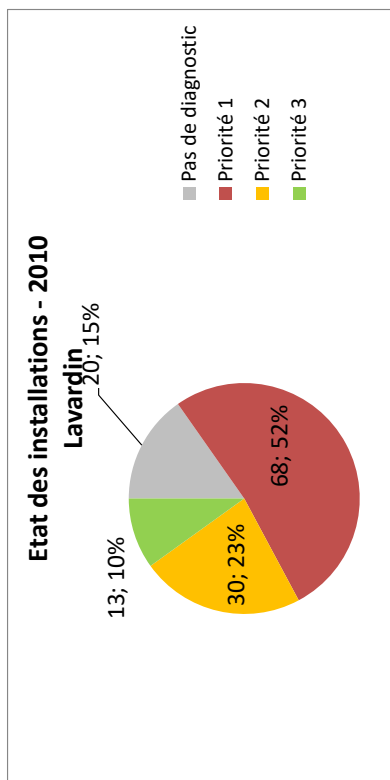
Etat des installations		2010	2020
Pas de diagnostic		22	15
Priorité 1		25	26
Priorité 2		20	20
Priorité 3		12	18
Total		79	79



Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement		57
Diagnostic de conception		10
Diagnostic de réalisation		9
Diagnostic de cession		14
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## LAVARDIN

Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
334		131
<b>Etat des Installations</b>		
<b>2010</b>		<b>2020</b>
Pas de diagnostic	20	3
Priorité 1	68	36
Priorité 2	30	49
Priorité 3	13	43
Total	131	131

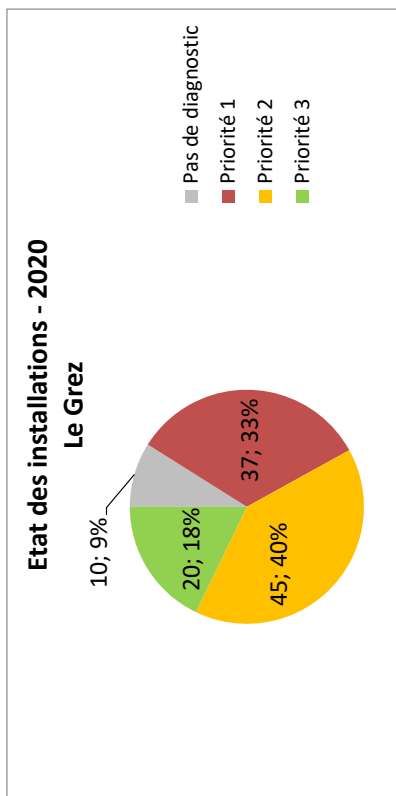
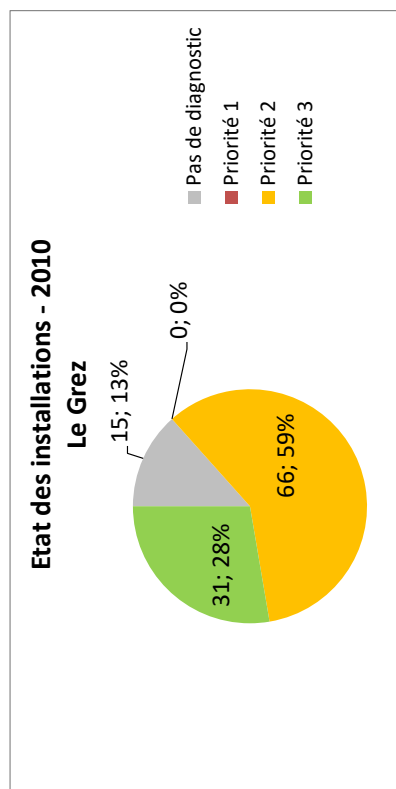


Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	172	1
Diagnostic de conception	37	0
Diagnostic de réalisation	33	2
Diagnostic de cession	33	1
Diagnostic de bonne déconnexion		0



## LE GREZ

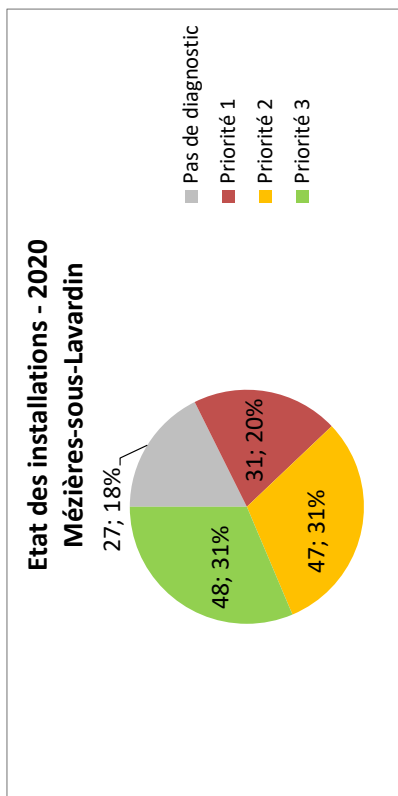
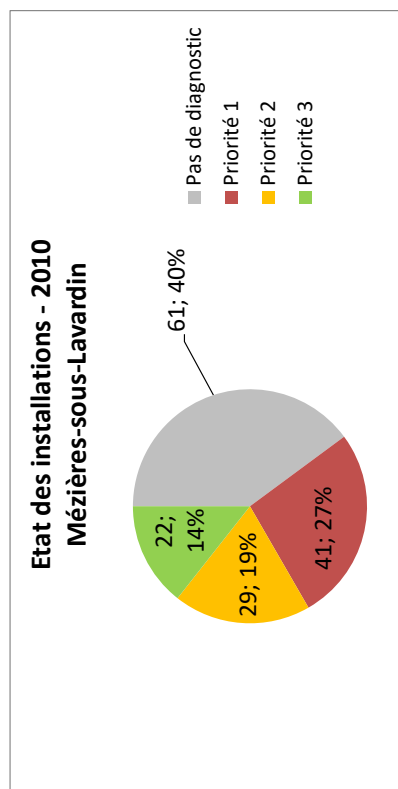
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
190	78	112
<b>Etat des installations</b>		
<b>2010</b>		<b>2020</b>
Pas de diagnostic	15	10
Priorité 1	0	37
Priorité 2	66	45
Priorité 3	31	20
<b>Total</b>	<b>112</b>	<b>112</b>



Diagnostique	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	198	1
Diagnostic de conception	9	0
Diagnostic de réalisation	5	2
Diagnostic de cession	18	1
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

## MÉZIERES-SOUS-LAVARDIN

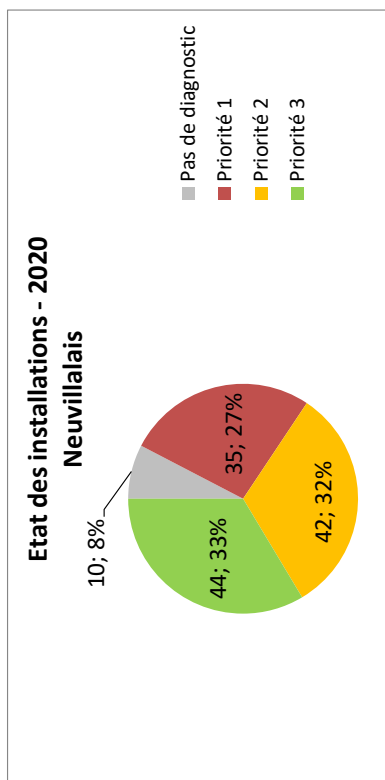
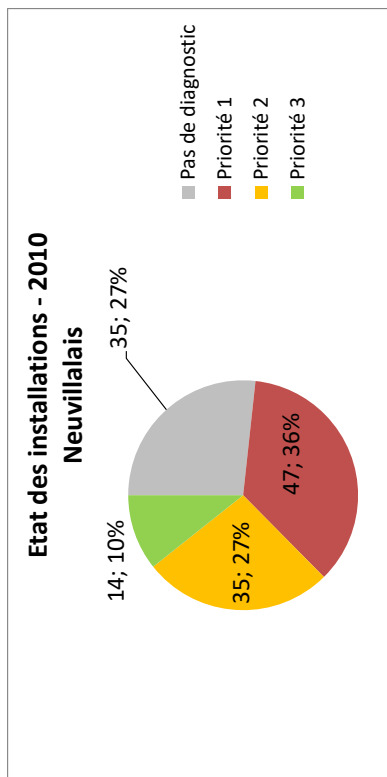
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
304		153
<b>Etat des installations</b>		
<b>2010</b>		
Pas de diagnostic	61	27
Priorité 1	41	31
Priorité 2	29	47
Priorité 3	22	48
<b>Total</b>	<b>153</b>	<b>153</b>
<b>2020</b>		



Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	129	0
Diagnostic de conception	36	0
Diagnostic de réalisation	31	1
Diagnostic de cession	37	3
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## NEUVILLALAIS

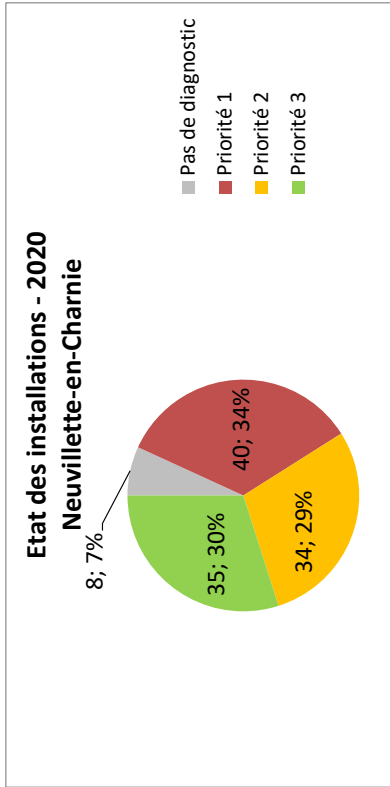
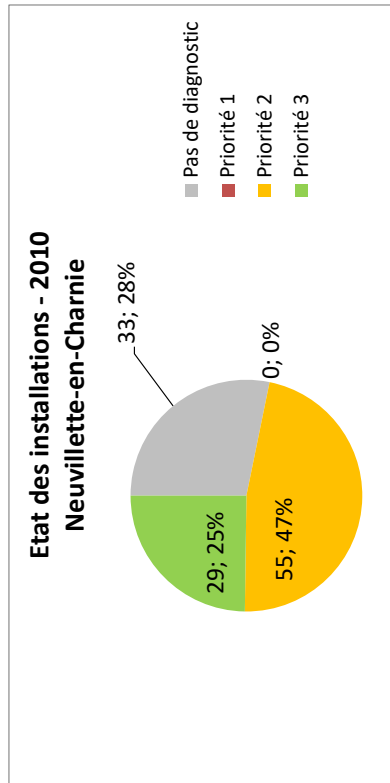
Nombre d'habitations	262	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	131
<b>Etat des installations</b>		<b>2010</b>	<b>2020</b>
Pas de diagnostic		35	10
Priorité 1		47	35
Priorité 2		35	42
Priorité 3		14	44
<b>Total</b>		<b>131</b>	<b>131</b>



Diagnostics	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	154
Diagnostic de conception	31
Diagnostic de réalisation	24
Diagnostic de cession	27
Diagnostic de bonne déconnexion	0

## NEUVILLETTE-EN-CHARNIE

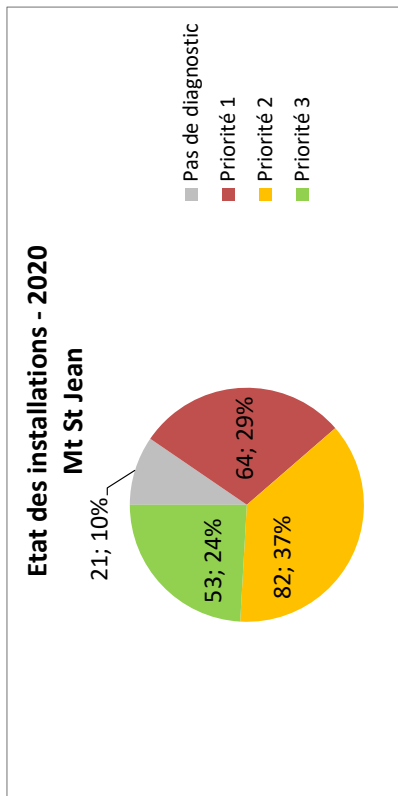
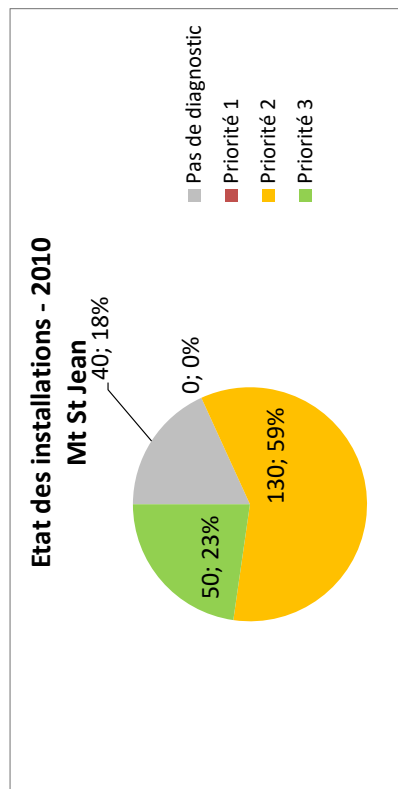
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
183		117
Etat des installations		
	2010	2020
Pas de diagnostic	33	8
Priorité 1	0	40
Priorité 2	55	34
Priorité 3	29	35
<b>Total</b>	<b>117</b>	<b>117</b>



Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement		184
Diagnostic de conception		7
Diagnostic de réalisation		9
Diagnostic de cession		29
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## MONT SAINT JEAN

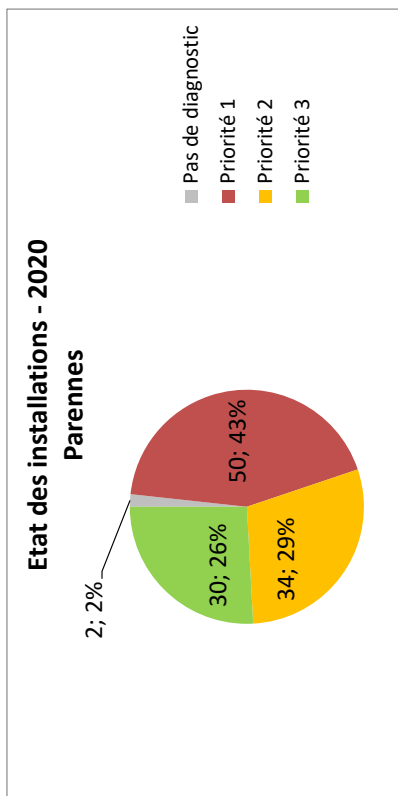
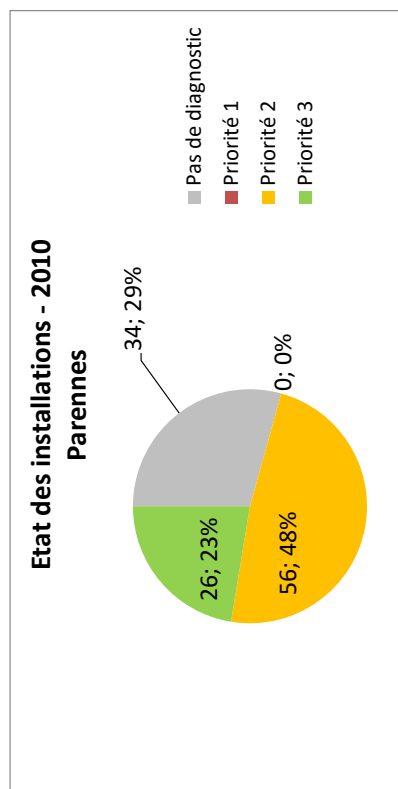
Nombre d'habitations	397	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	177	Nombre d'ANC	220
<b>Etat des installations</b>					
		<b>2010</b>		<b>2020</b>	
Pas de diagnostic			40		21
Priorité 1			0		64
Priorité 2			130		82
Priorité 3			50		53
Total			220		220



Diagnostique	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	323	0
Diagnostic de conception	29	1
Diagnostic de réalisation	27	0
Diagnostic de cession	36	3
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## PARENNES

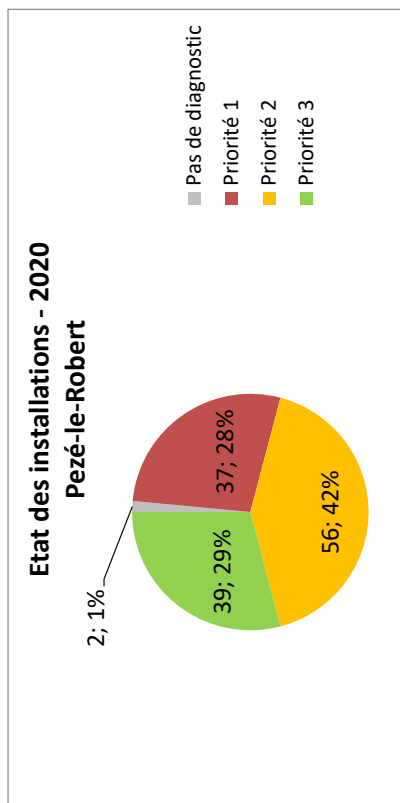
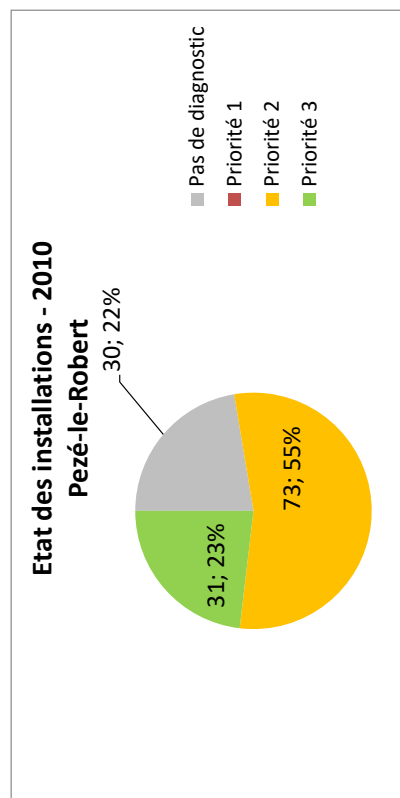
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
236	120	116
<b>Etat des installations</b>		
<b>2010</b>		
Pas de diagnostic	34	2
Priorité 1	0	50
Priorité 2	56	34
Priorité 3	26	30
<b>Total</b>	<b>116</b>	<b>116</b>
<b>2020</b>		
Pas de diagnostic	34	2
Priorité 1	0	50
Priorité 2	56	34
Priorité 3	26	30
<b>Total</b>	<b>116</b>	<b>116</b>



Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	175	0
Diagnostic de conception	11	0
Diagnostic de réalisation	6	0
Diagnostic de cession	25	1
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

## PEZÉ-LE-ROBERT

Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
197		134
<b>Etat des installations</b>		
	<b>2010</b>	<b>2020</b>
Pas de diagnostic	30	2
Priorité 1		37
Priorité 2	73	56
Priorité 3	31	39
Total	134	134

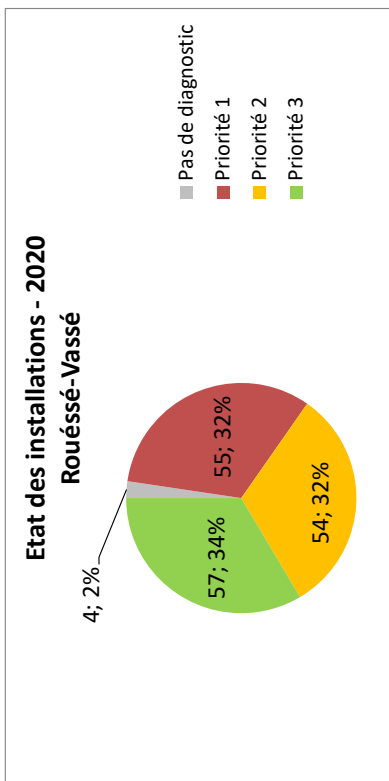
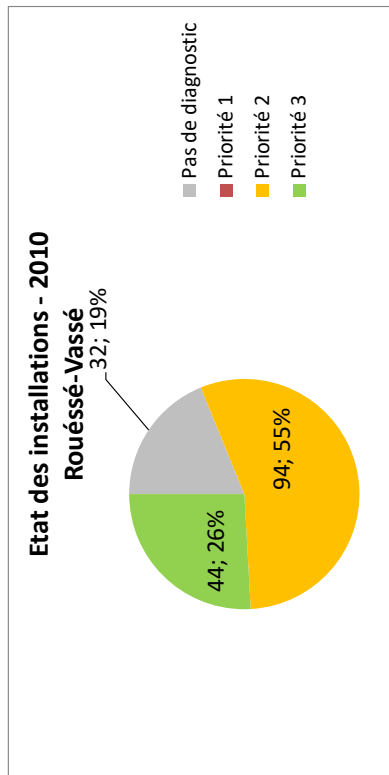


Diagnostica	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	220	0
Diagnostic de conception	13	0
Diagnostic de réalisation	12	0
Diagnostic de cession	18	1
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

## ROUÉSSÉ-VASSÉ

Nombre d'habitations	454	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	284	Nombre d'ANC	170
----------------------	-----	-----------------------------------------------------	-----	--------------	-----

Etat des installations	2010	2020
Pas de diagnostic		32
Priorité 1		4
Priorité 2		55
Priorité 3		94
		44
Total		170

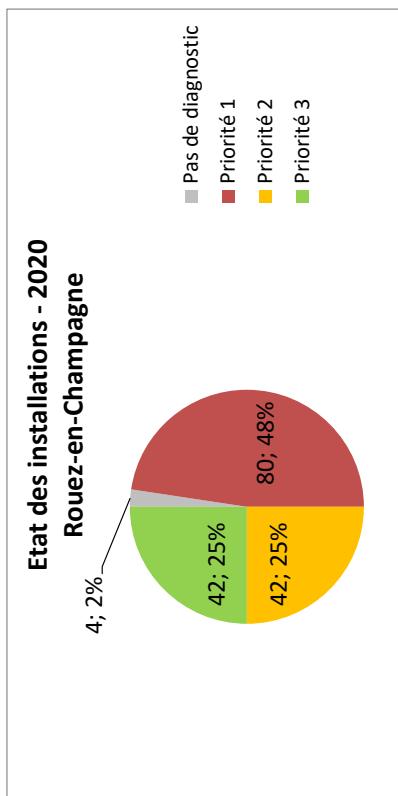
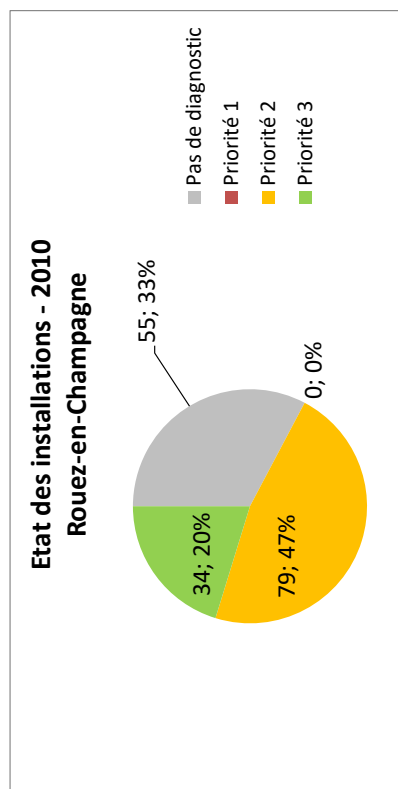


Diagnosics	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	259
Diagnostic de conception	27
Diagnostic de réalisation	21
Diagnostic de cession	31
Diagnostic de bonne déconnexion	0



## ROUEZ-EN-CHAMPAGNE

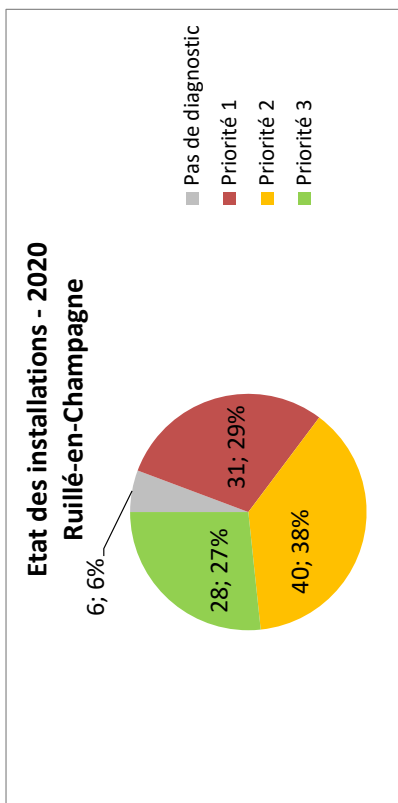
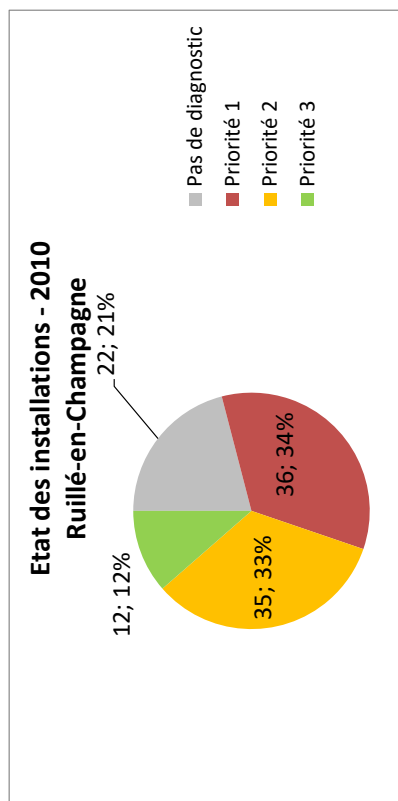
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
574	406	168
<b>Etat des installations</b>		
<b>2010</b>		
Pas de diagnostic	55	4
Priorité 1	0	80
Priorité 2	79	42
Priorité 3	34	42
<b>Total</b>	<b>168</b>	<b>168</b>
<b>2020</b>		



Diagnostique	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	252	0
Diagnostic de conception	17	1
Diagnostic de réalisation	15	2
Diagnostic de cession	27	4
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

## RUILLE-EN-CHAMPAGNE

Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
172		105
<b>Etat des installations</b>		
	<b>2010</b>	<b>2020</b>
Pas de diagnostic	22	6
Priorité 1	36	31
Priorité 2	35	40
Priorité 3	12	28
Total	105	105

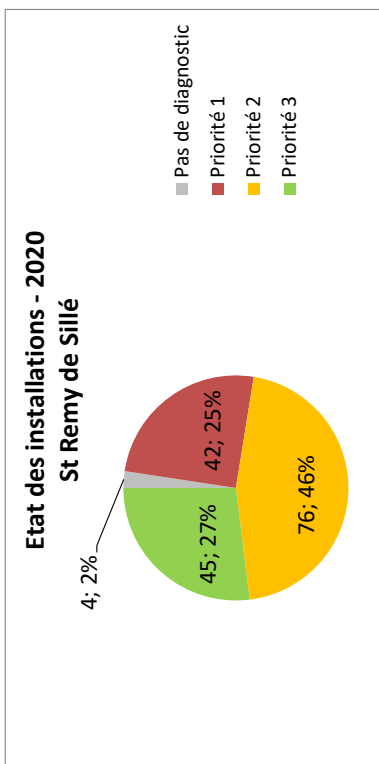
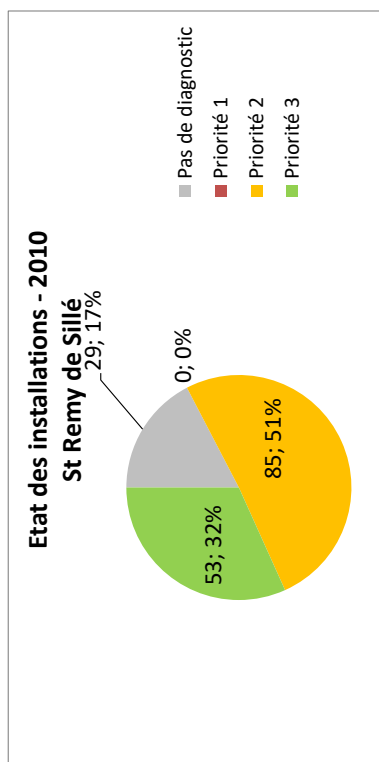


Diagnostica	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	113	0
Diagnostic de conception	22	0
Diagnostic de réalisation	17	1
Diagnostic de cession	24	2
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

## SAINT REMY DE SILLÉ

Nombre d'habitations	436	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	269	Nombre d'ANC	167
----------------------	-----	-----------------------------------------------------	-----	--------------	-----

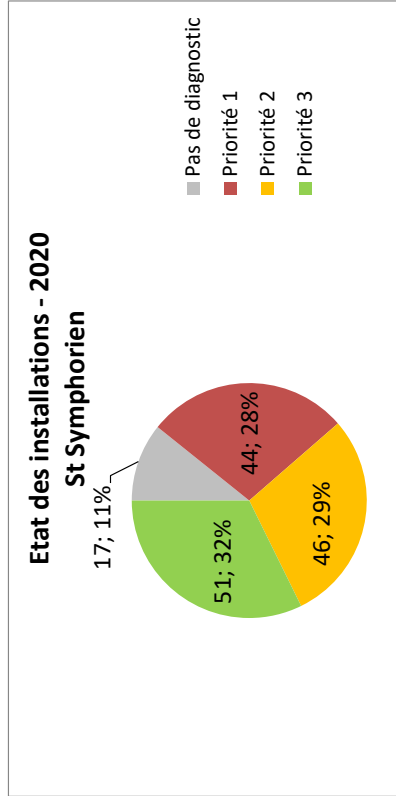
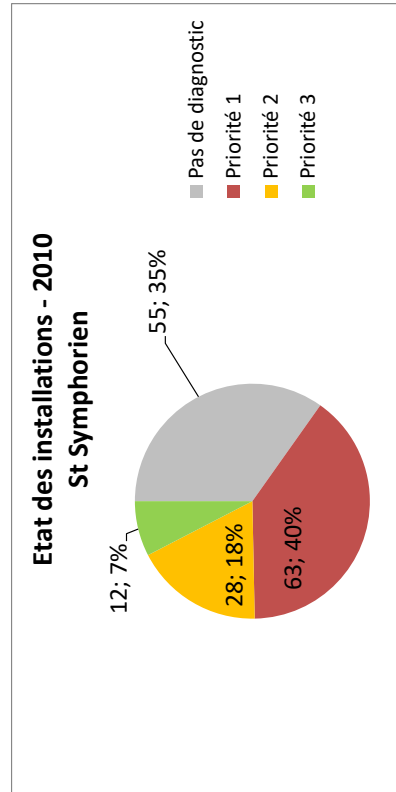
Etat des installations		2010	2020
Pas de diagnostic		29	4
Priorité 1		0	42
Priorité 2		85	76
Priorité 3		53	45
Total		167	167



Diagnostics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement		0
Diagnostic de conception		8
Diagnostic de réalisation		1
Diagnostic de cession		8
Diagnostic de bonne déconnexion		26
		4
		0

## SAINT-SYMPHORIEN

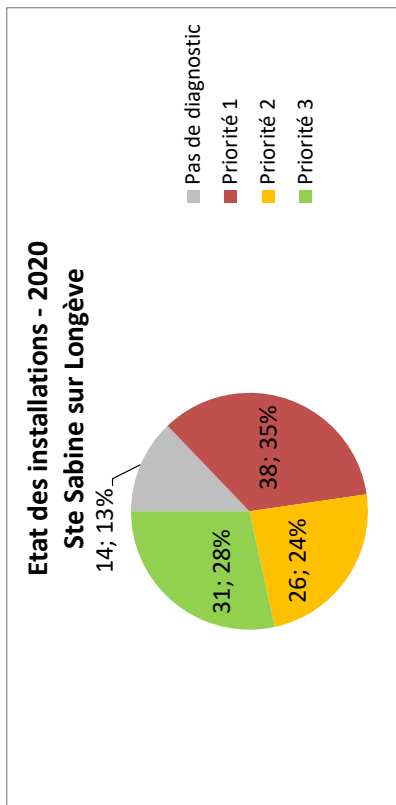
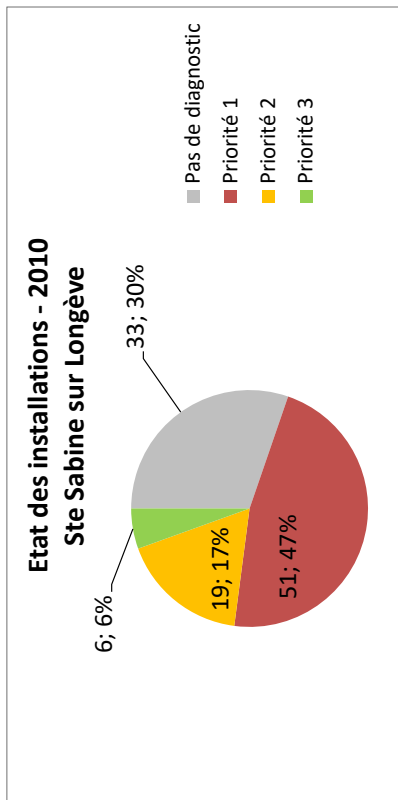
Nombre d'habitations	304	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	158
<b>Etat des installations</b>		<b>2010</b>	<b>2020</b>
Pas de diagnostic		55	17
Priorité 1		63	44
Priorité 2		28	46
Priorité 3		12	51
Total		158	158



Diagnostique	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	170	0
Diagnostic de conception	31	0
Diagnostic de réalisation	25	0
Diagnostic de cession	23	0
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## SAINTE-SABINE-SUR-LONGEVE

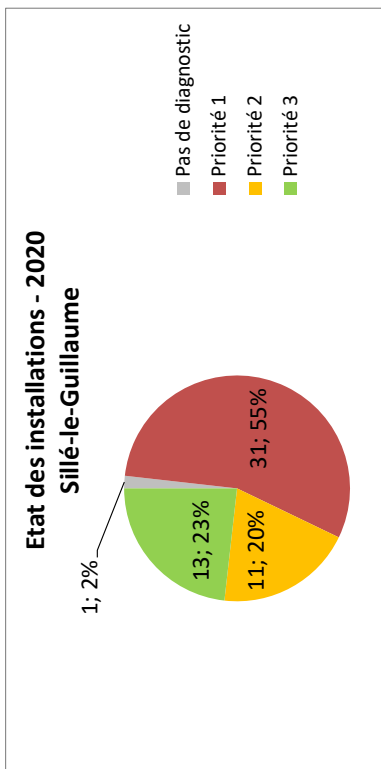
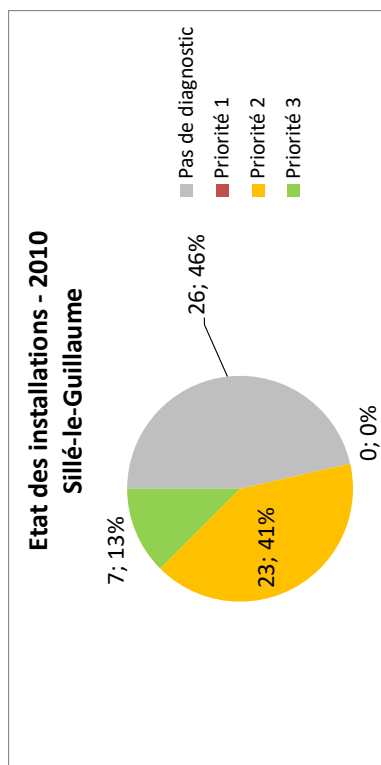
Nombre d'habitations	346	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	109
<b>Etat des installations</b>			
	<b>2010</b>	<b>2020</b>	
Pas de diagnostic	33	14	
Priorité 1	51	38	
Priorité 2	19	26	
Priorité 3	6	31	
Total	109	109	



Diagnostiques	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	134	0
Diagnostic de conception	29	0
Diagnostic de réalisation	19	4
Diagnostic de cession	21	0
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

## SILLÉ-LE-GUILLAUME

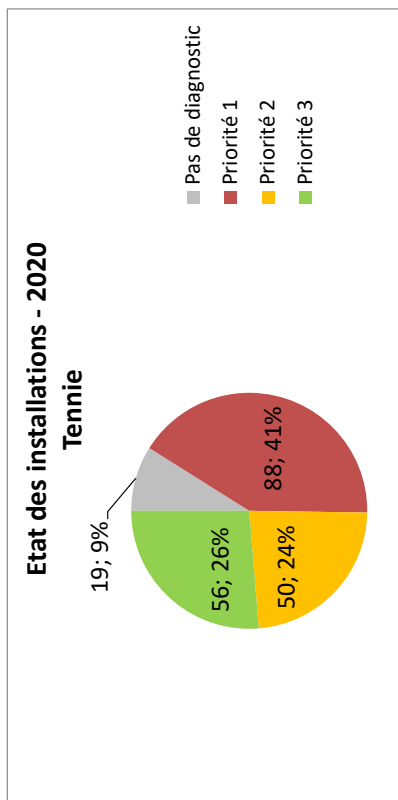
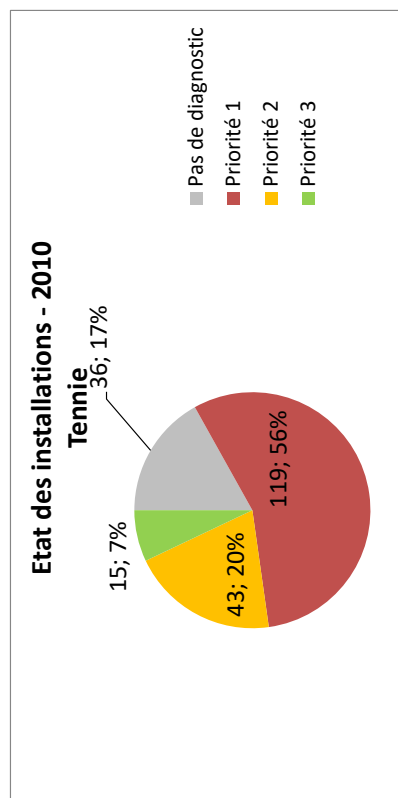
Nombre d'habitations	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	Nombre d'ANC
1372	1316	56
<b>Etat des installations</b>		
<b>2010</b>		
Pas de diagnostic	26	1
Priorité 1	0	31
Priorité 2	23	11
Priorité 3	7	13
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>56</b>
<b>2020</b>		
Pas de diagnostic	26	1
Priorité 1	0	31
Priorité 2	23	11
Priorité 3	7	13
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>56</b>



Diagnosics	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	82	0
Diagnostic de conception	7	1
Diagnostic de réalisation	7	2
Diagnostic de cession	4	1
Diagnostic de bonne déconnexion	0	0

## TENNIE

Nombre d'habitations	483	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	213
<b>Etat des installations</b>		<b>2010</b>	<b>2020</b>
Pas de diagnostic		36	19
Priorité 1		119	88
Priorité 2		43	50
Priorité 3		15	56
Total		213	213

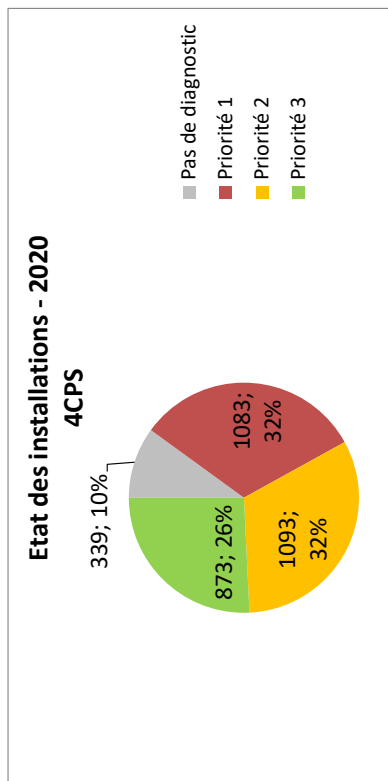
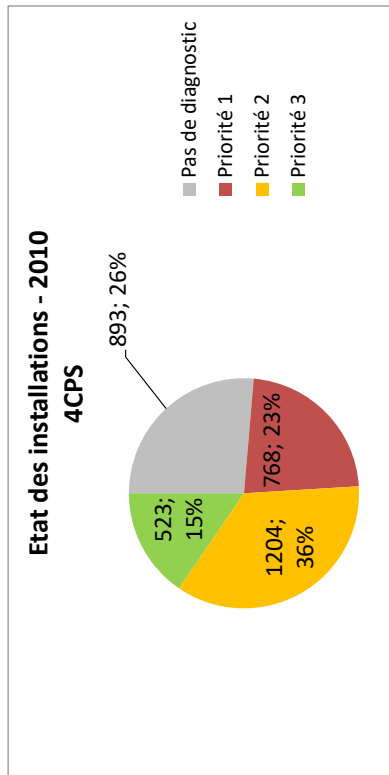


Diagnostique	Depuis la création du SPANC	2020
Diagnostic de bon fonctionnement	207	0
Diagnostic de conception	50	0
Diagnostic de réalisation	40	2
Diagnostic de cession	44	4
Diagnostic de bonne déconnexion		0

## 4CPS

Nombre d'habitations	9553	Nombre d'habitations connectées au réseau collectif	6165	Nombre d'ANC	3388
----------------------	------	-----------------------------------------------------	------	--------------	------

	2010	2020
<b>Etat des installations</b>		
Pas de diagnostic	893	339
Priorité 1	768	1083
Priorité 2	1204	1093
Priorité 3	523	873
<b>Total</b>	<b>3388</b>	<b>3388</b>



Diagnostique	2020
Diagnostique de bon fonctionnement	4098
Diagnostique de conception	546
Diagnostique de réalisation	454
Diagnostique de cession	604
Diagnostique de bonne déconnexion	0