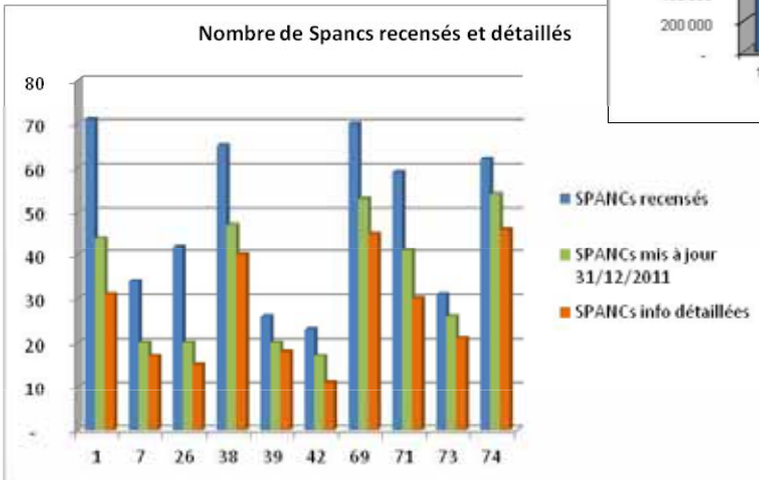
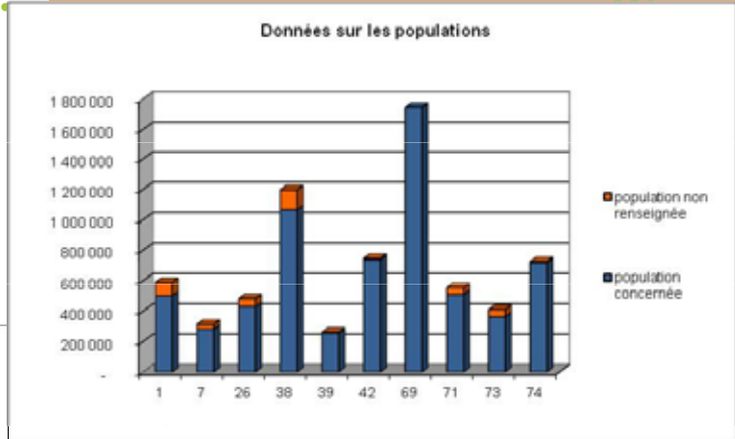


Représentativité de la base de données

- 483 SPANCS recensés
- 86 % des communes
- 95 % de la population



=> 71 % des SPANCS ont mis à jour leurs données en 2011

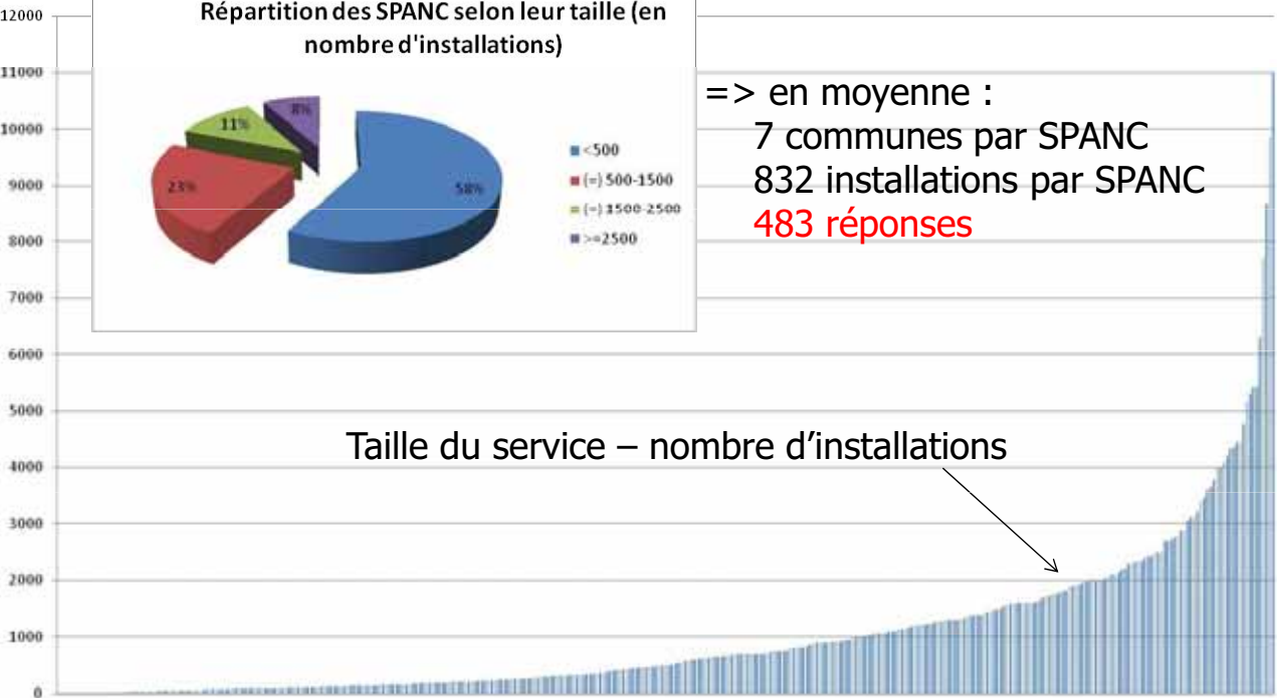
Caractéristiques du SPANCS

Taille des SPANCS



=> en moyenne :
7 communes par SPANCS
832 installations par SPANCS
483 réponses

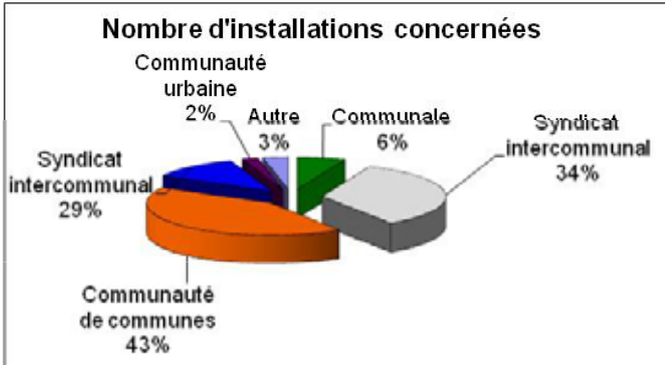
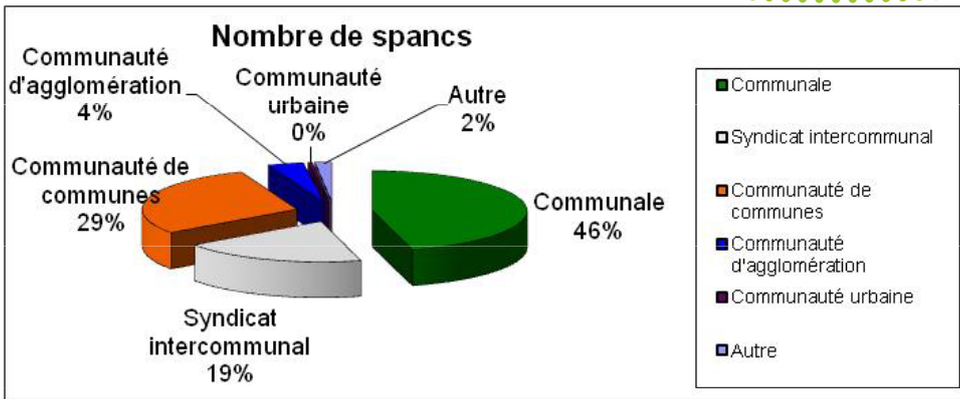
Taille du service – nombre d'installations



Caractéristiques du SPANC

Echelle territoriale du service

Un cadre d'action établi, des outils disponibles, des retours d'expériences



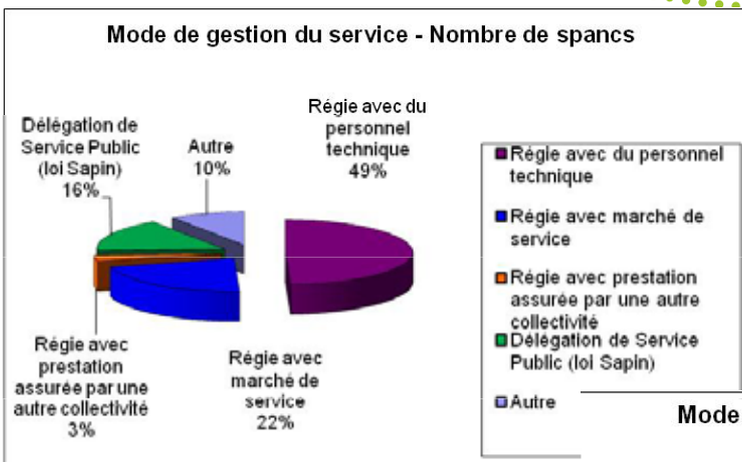
=> 46 % des SPANC -> communaux couvrent 6% des installations

458 réponses soit 400 749 installations

Caractéristiques du SPANC

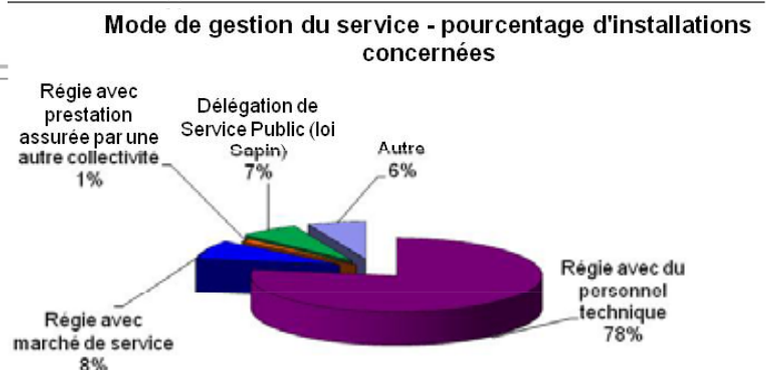
Mode de gestion

Un cadre d'action établi, des outils disponibles, des retours d'expériences



=> 49% des SPANC en régie pure, ce qui représente 78% des installations. La DSP est plus présente sur les petits SPANC.

296 réponses soit 282 397 installations



Caractéristiques du SPANC

Autres compétences de la collectivité

	Assainissement collectif	Eau potable	Eaux pluviales	Urbanisme	Aucune	Total
nombre de spanc	158	86	76	79	68	255
nombre de communes	1 006	447	302	318	801	1952
nombre d'installations	124 395	65 224	39 288	36 181	94 846	235 595

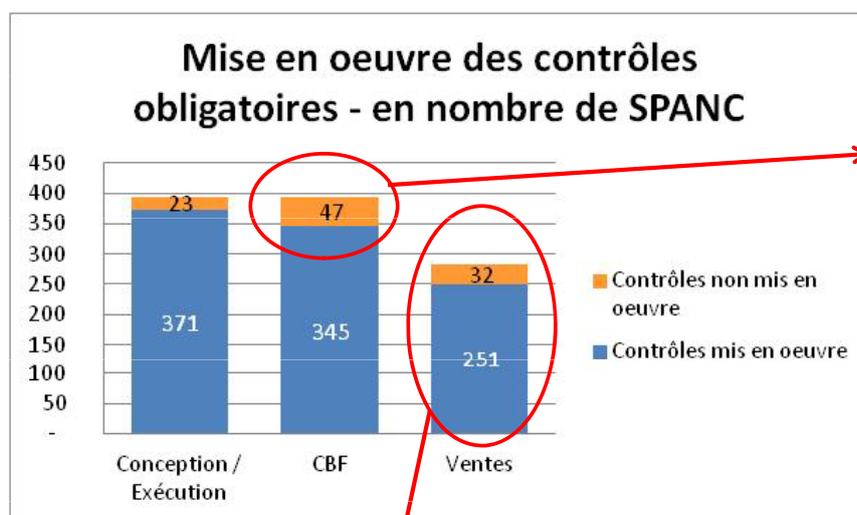
=> 62% des collectivités en charge du SPANC ont également la compétence assainissement collectif, et 33% ont la compétence AEP.

255 réponses

Mardi 11 décembre 2012 – BOURG EN BRESSE

Avancement des contrôles

Mise en œuvre des contrôles obligatoires



=> 12 % des SPANC ayant répondu n'ont pas encore mis en œuvre les contrôles de bon fonctionnement et d'entretien.

397 réponses

=> Concernant le contrôle dans le cadre des ventes, environ 23 % des SPANC disent réaliser un contrôle supplémentaire au contenu spécifique et plus précis

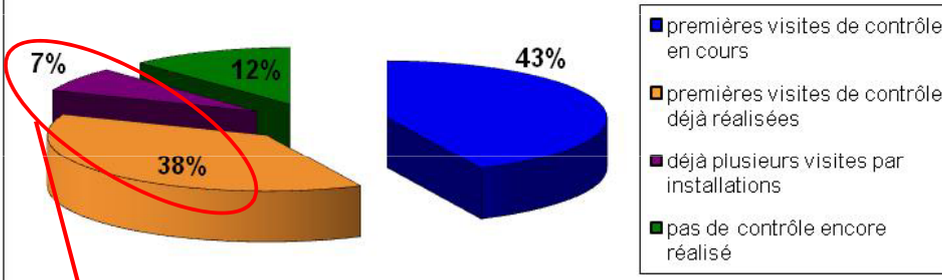
284 et 275 réponses

Mardi 11 décembre 2012 – BOURG EN BRESSE

Avancement des contrôles

Etat d'avancement au 31 décembre 2011

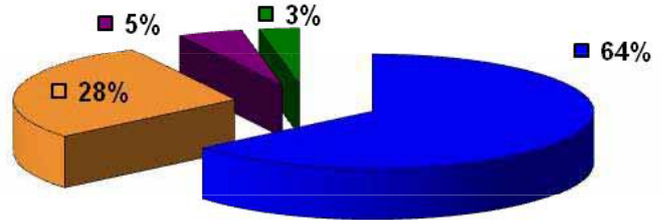
Etat d'avancement des contrôles - en nombre de spancs



300 réponses

=> 45 % des SPANC ont déjà réalisé une ou plusieurs visites sur toutes leurs installations, ce qui représente 33 % des installations.

Etat d'avancement des contrôles - parc d'installation concerné

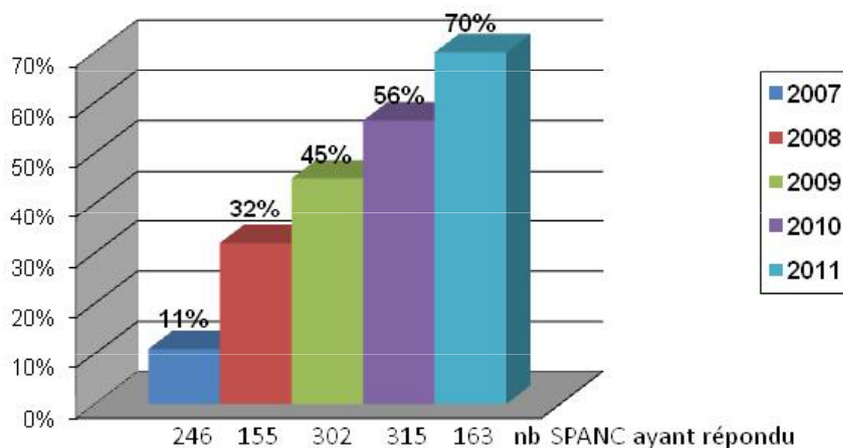


Avancement des contrôles

Evolution pourcentage d'installations contrôlées

Pourcentage d'installations contrôlées sur l'ensemble des départements

Situations 2007, 2008, 2009, 2010, 2011

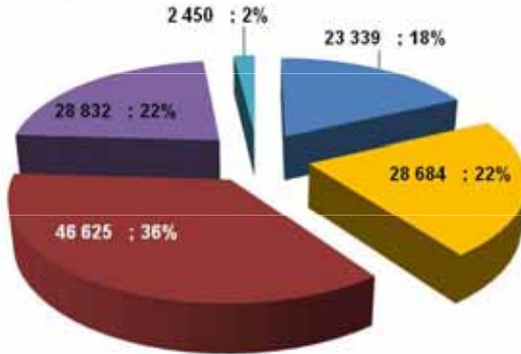


=> 70 % des installations ont été contrôlées fin 2011 (mais sur 163 réponses => représentativité ?).

Etat du parc d'installations

Un cadre d'action établi, des outils disponibles, des retours d'expériences

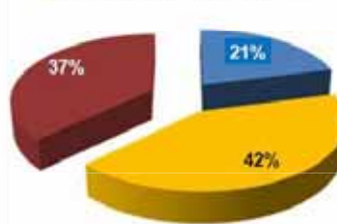
Etat du parc contrôlé (2011) - sur 220 réponses - 129 930 installations contrôlées



- Conforme (réglementaire)
- Acceptables (sans risques)
- Non conforme sans risque
- Non conforme avec risque
- Absence d'installation

=> 36 % des installations seraient à réhabiliter sans délai (1 an en cas de vente),
 => 22 % sous 4 ans (1 an en cas de vente)
 => 2% dans les meilleurs délais (mise en demeure).

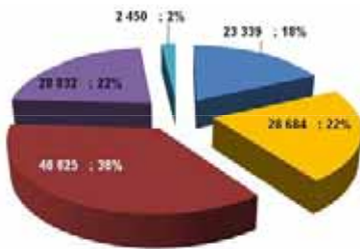
Données 2010 - Etat du parc contrôlé - sur 190 111 installations



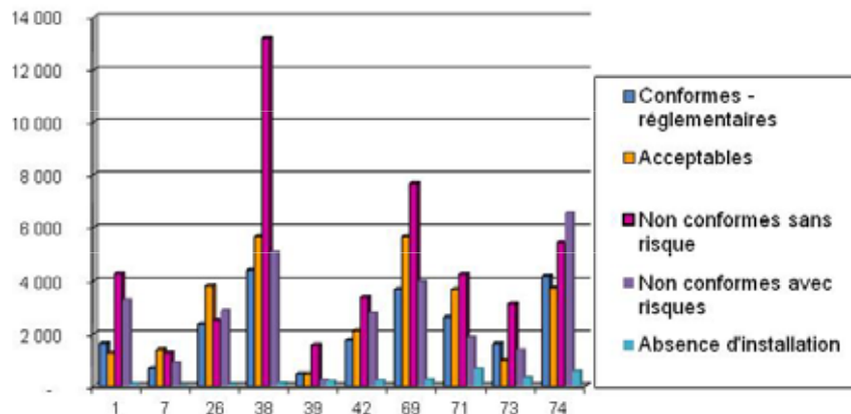
- Conforme (réglementaire)
- Sans risque santé / environnement
- Non acceptable

Etat du parc d'installations

Un cadre d'action établi, des outils disponibles, des retours d'expériences



Nombre d'installations contrôlées par département - 2011



=> Disparités entre les départements

220 réponses, 129 930 installations

Compétences facultatives

Compétences mises en œuvre

Un cadre d'action établi, des outils disponibles,
des retours d'expériences

	Réhabilitation	Entretien	Traitement des MV	Travaux neuf	Total
nombre de spancs	121	77	98	66	380
nombre de communes	1 172	1 077	1 086	517	3 195
Parc d'installations	148 592	116 651	123 429	74 958	382 091

=> 32% des SPANC déclarent avoir mis en œuvre la compétence réhabilitation, et 20 % la compétence entretien.

380 réponses

Mardi 11 décembre 2012 – BOURG EN BRESSE

Compétences facultatives

Compétence réhabilitation

Un cadre d'action établi, des outils disponibles,
des retours d'expériences

Réhabilitation	Animation + coordination travaux	Maîtrise d'ouvrage des travaux	Autre	oui
nombre de spancs	83 69%	23 19%	15 12%	121
nombre de communes	720	336	116	1 172
nombre d'installations	91 204	38 458	18 930	148 592

=> parmi les SPANC ayant mis en œuvre la compétence réhabilitation, 19 % gèrent les opérations sous MO publique

Compétence entretien

=> parmi les SPANC ayant mis en œuvre la compétence entretien, 82% semblent être en maîtrise d'ouvrage publique

Entretien	marché avec vidangeurs	coordination vidangeurs sans marché	oui
nombre de spancs	63	14	77
nombre de communes	917	160	1 077
nombre d'installations	103 245	13 406	116 651

Mardi 11 décembre 2012 – BOURG EN BRESSE

Observatoire régional des SPANCs

Situation au 31/12/2011



Territoire

Rhône-Alpes - Jura - Saône-et-Loire

nombre de spancs recensés
nombre de communes recensées
nombre d'installations recensées

483
3 444
401 737

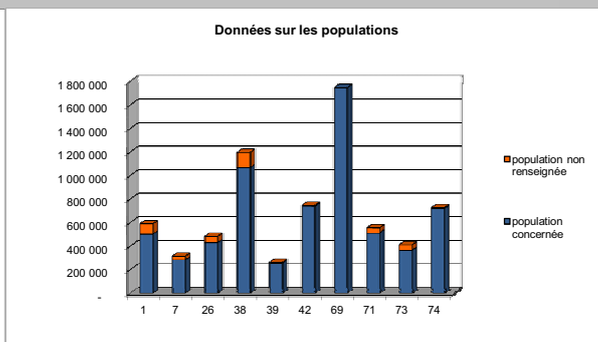
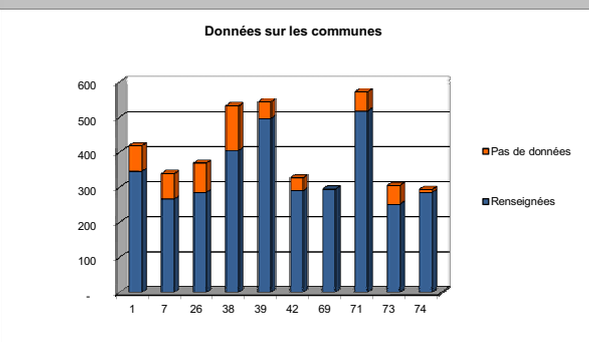
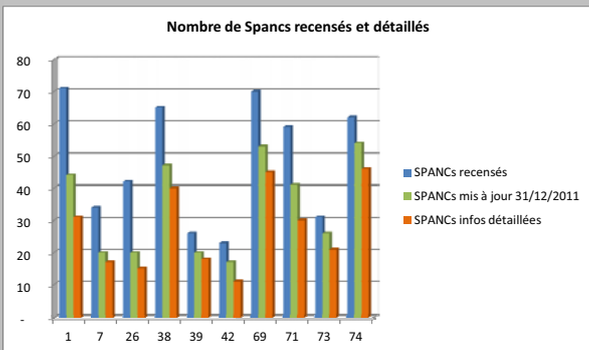
Date de mise à jour

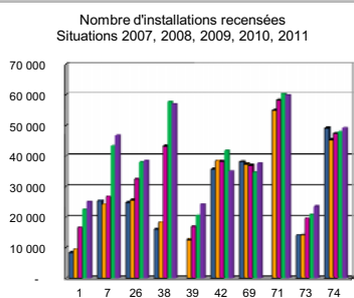
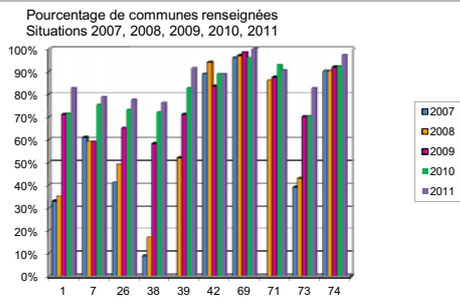
05/12/2012

Représentativité de la base de données

	SPANCs recensés	SPANCs mis à jour 31/12/2011	SPANCs infos détaillées	Nb communes recensées	% de communes recensées	Nb instal. recensées	Répartition géographique parc d'instal.	nombre d'habitants Insee 2009
1 AIN	71	44	31	346	83%	25 013	6%	588 853
7 ARDECHE	34	20	17	267	79%	43 906	11%	313 578
26 DROME	42	20	15	286	78%	38 350	10%	482 984
38 ISERE	65	47	40	406	76%	56 784	14%	1 197 038
39 JURA	26	20	18	497	91%	23 772	6%	261 277
42 LOIRE	23	17	11	291	89%	41 383	10%	746 115
69 RHONE	70	53	45	295	101%	37 894	9%	1 708 671
71 SAONE-ET-LOIRE	59	41	30	518	90%	61 672	15%	554 720
73 SAVOIE	31	26	21	252	83%	24 173	6%	411 007
74 HTE SAVOIE	62	54	46	286	97%	48 790	12%	725 794
TOTAL	483	342	274	3 444	86%	401 737	100%	6 990 037

==> les SPANCs recensés couvrent 95% de la population du territoire. 71% des SPANC ont mis à jour leurs données en 2011.





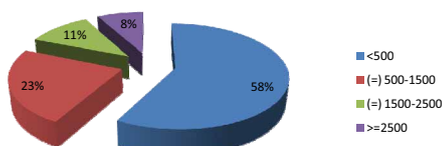
Répartition des SPANCs selon leur taille (en nombre d'installations)

Nombre d'installations	<500	(=) 500-1500	(-) 1500-2500	>=2500	Total
Nombre de spancs	271	108	51	37	467
Pourcentage	58%	23%	11%	8%	100%

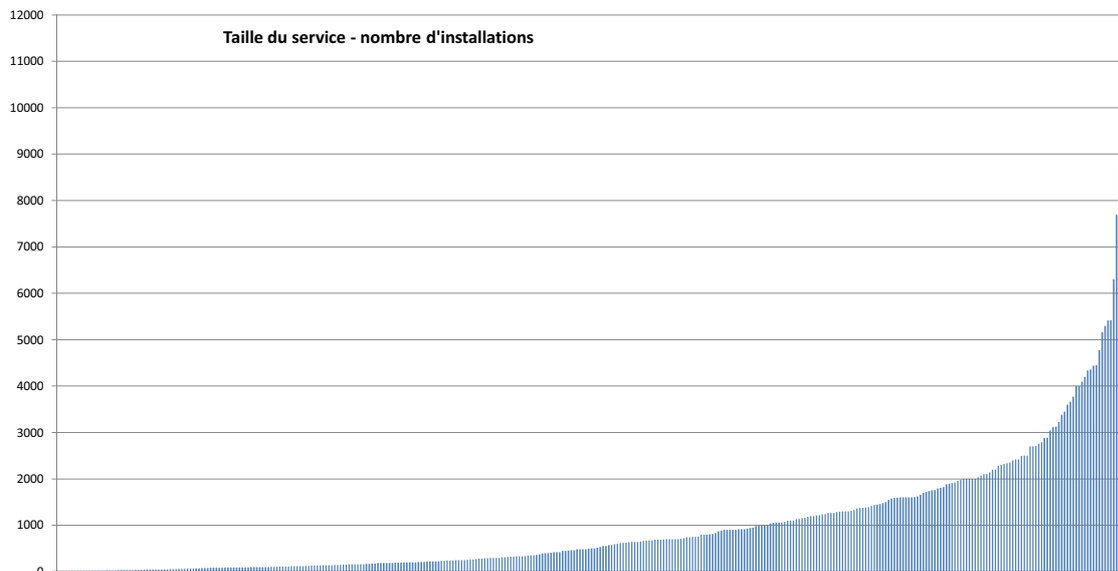
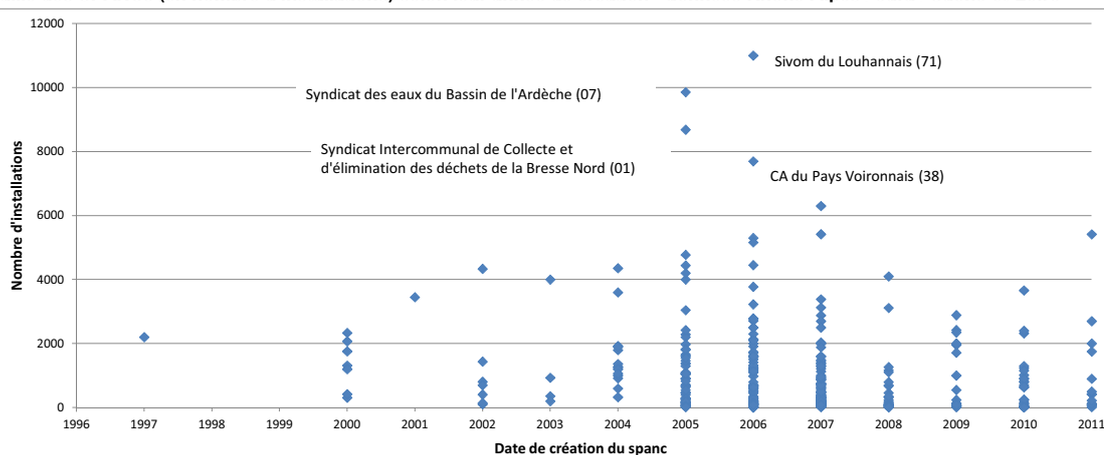
Taille moyenne des spancs

	moyenne	total
nombre de spancs	1	483
nombre de communes	7	3 444
nombre d'installations	832	401 737

Répartition des SPANC selon leur taille (en nombre d'installations)



Taille des SPANCs (en nombre d'installations) selon leur année de création - données Rhône-Alpes / Jura / Saône-et-Loire



A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

A1-Caractéristiques générales du SPANC

A.1.1 - Echelle territoriale du service

458 Réponses

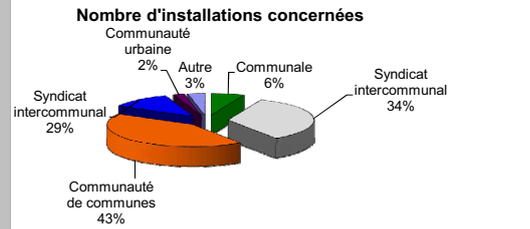
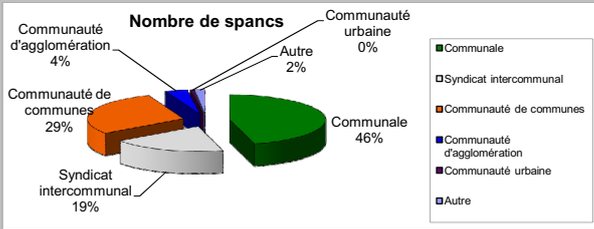
Données globales 2010

469

titres	Communale	Syndicat intercommunal	Communauté de communes	Communauté d'agglomération	Communauté urbaine	Autre	Total
nombre de spancs	210	88	133	17	2	8	458
nombre de communes	210	1 060	1 645	354	77	72	3 418
nombre d'installations	25 112	137 726	169 959	46 564	8 187	13 201	400 749

Titre	Nombre
Syndicat intercommunal	73
Communale	836
Communauté d'agglomération	112 840

==> 46 % des SPANCs recensés sont communaux, mais ne couvrent que 6 % des installations.



A.1.2 - Compétences de la collectivité

A.1.2.1 - Autres compétences de la collectivité

255 Réponses

titres	Eau potable	Assainissement collectif	Eaux pluviales	Urbanisme	Aucune	Total
nombre de spancs	86	158	76	79	68	255
nombre de communes	447	1 006	302	318	801	1 952
nombre d'installations	65 224	124 395	39 288	36 181	94 846	235 595

==> 62 % des SPANCs recensés ont aussi la compétence assainissement collectif, et 34 % ont la compétence AEP.

A.1.2.1 - Si aucune : périmètre SPANC équivalent à celui de la structure en charge du collectif ?

55 Réponses

titres	Oui	Non	Total
nombre de spancs	12	43	55
nombre de communes	125	536	661

A2-Mode de gestion du service

A.2.1 - Mode de gestion du service

296 Réponses

Données globales 2010

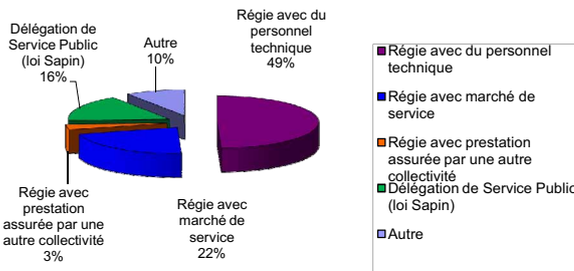
368

titres	Régie avec du personnel technique	Régie avec marché de service	Régie avec prestation assurée par une autre collectivité	Délégation de Service Public (loi Sapin)	Autre	Total
nombre de spancs	146	64	10	48	28	296
nombre de communes	1 810	244	26	235	121	2 436
nombre d'installations	218 858	22 841	3 570	18 864	18 264	282 397

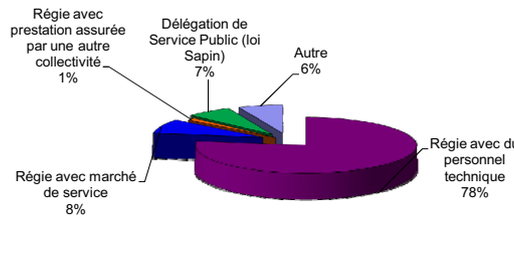
Titre	Nombre
Régie pure	216
Délégation de Service Public (loi Sapin)	2450
Régie avec du personnel technique	307 639

==> 49 % des SPANCs recensés sont en régie pure ; ils couvrent 78 % des installations. La DSP est plus présente sur les petits SPANC.

Mode de gestion du service - Nombre de spancs

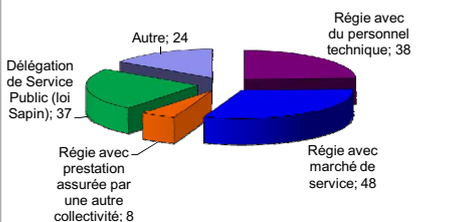


Mode de gestion du service - pourcentage d'installations concernées

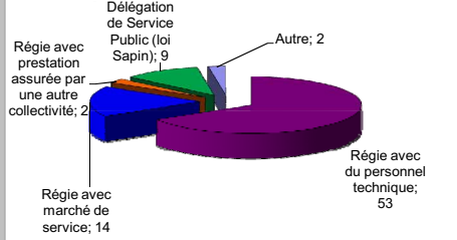


Mode de gestion du service selon la taille des SPANCs

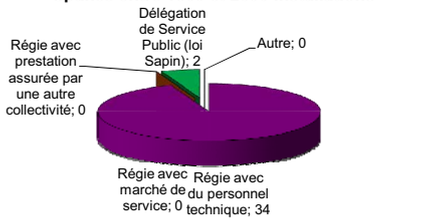
Spancs < 500 installations



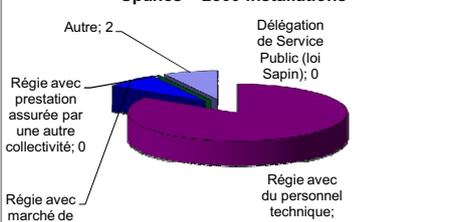
Spancs entre 500 et 1500 installations



Spancs entre 1500 et 2500 installations



Spancs > 2500 installations



A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

2/4

A.2.2 - Entreprises prestataires ou fermières effectuant les contrôles

208 Réponses

titres	VEOLIA	ATEAU	SAUR	cabinet Nicot Contrôle	Lyonnaise des Eaux ou SDEI	SOGEDO	autre
nombre de spancs	21	7	25	38	56	22	39
nombre d'installations	12 899	641	22 835	11 748	25 788	8 116	21 157
Répartition du parc	13%	1%	22%	11%	25%	8%	21%

A.2.3 - Logiciel utilisé pour la gestion du parc

247 Réponses

titres	TopSPANC	Cart@jour	Cart@nc	AGATE	Assaï	SAGA	Excel	autre
nombre de spancs	48	37	11	8	22	28	45	48
nombre d'installations	58 582	71 092	9 384	5 825	9 792	58 984	32 329	40 666
Répartition du parc	20%	25%	3%	2%	3%	21%	11%	14%

A3- Personnel en régie (ETP: Equivalent Temps Plein)

224 Réponses

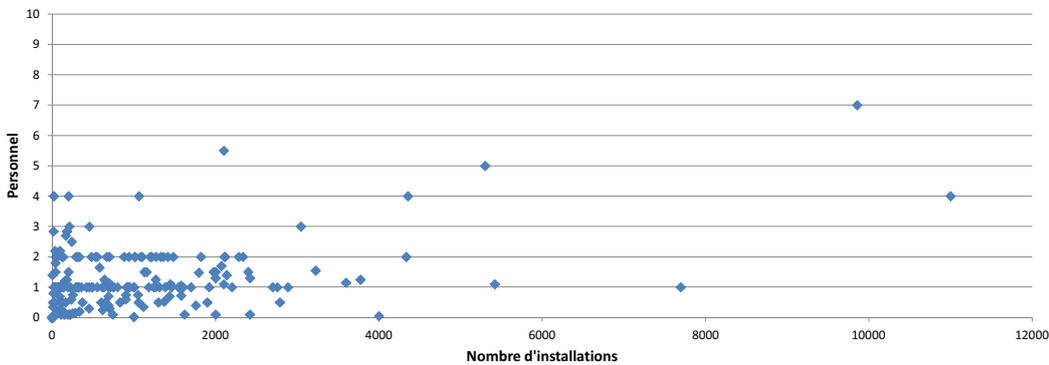
Données globales 2010

151

titres	Personnel technique	Personnel administratif	Les deux	Personnel en temps partagé avec d'autres services	Pas de personnel en régie	Total
nombre de spancs	171	110	91	149	27	224
nombre ETP	197	57	152			254
nombre ETP moyen par spanc	1.15	0.52	1.67			1.13

Personnel technique
130
141
1.08

Taille du service (données Rhône-Alpes, Jura, Saône-et-Loire)



A4- Compétences et modes de gestion

A.4.1 - Contrôles obligatoires et mode de gestion

397 Réponses

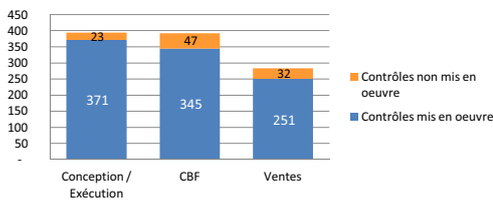
Données globales 2010

370

titres	Contrôles mis en oeuvre			Contrôles non mis en oeuvre			Total
	Contrôles de conception et d'exécution	Contrôles de bon fonctionnement et d'entretien	Contrôles dans le cadre des ventes	Contrôles de conception et d'exécution	Contrôles de bon fonctionnement et d'entretien	Contrôles dans le cadre des ventes	
nombre de spancs	371	345	251	23	47	32	967
dont gestion en régie	184	162	129				-
dont gestion par un prestataire	175	176	118				-
nombre de communes	3 199	3 049	2 199	49	200	66	8 447
nombre d'installations	381 680	367 519	259 261	3 713	18 019	5 285	1 008 460

Contrôles de bon fonctionnement et d'entretien
331
160
142
2 914
358 040

Mise en oeuvre des contrôles obligatoires - en nombre de SPANCs



==> 12 % des SPANCs ayant répondu n'ont pas encore mis en oeuvre les contrôles de bon fonctionnement et d'entretien.

A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

3/4

A.4.2- Fréquence des contrôles de bon fonctionnement et d'entretien (pour l'année d'enquête)

A.4.2.1- Variabilité de la fréquence des contrôles

310 Réponses

Données globales 2010

187

titres	fixe	variable				Total
nombre de spancs	285	25				310
nombre de communes	2 433	205				2 638
nombre d'installations	283 176	34 094				317 270

fixe
172
1 553
215 248

A.4.2.2- si fréquence de contrôle variable, selon quel critère ?

17 Réponses

Données globales 2010

12

titres	selon filière	selon type résidence	autre			
nombre de spancs	5	6	11			
nombre de communes	38	55	127			
nombre d'installations	8 236	8 336	25 726			

selon filière
4
12
2 401

A.4.2.3- si fréquence de contrôle fixe, périodicité ?

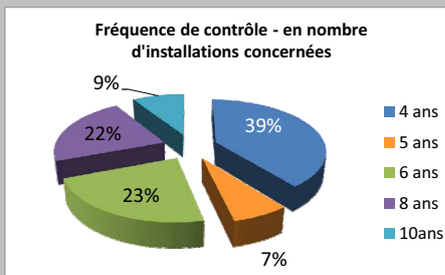
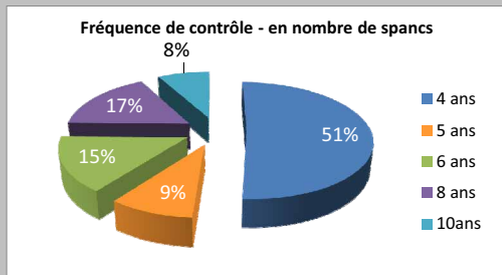
251 Réponses

Données globales 2010

153

titres	4 ans	5 ans	6 ans	8 ans	10ans	Total
nombre de spancs	122	22	36	40	19	251
nombre de communes	885	195	479	413	163	2 188
nombre d'installations	100 073	17 733	57 609	55 355	22 782	256 884

4 ans
66
566
77 975



Seuls 25 Spancs (sur 310) ont mis en place une fréquence de contrôle variable. Pour les fréquences fixes, 51 % des Spancs réalisent les contrôles à une fréquence de 4 ans.

A.4.3- Modalités des contrôles dans le cadre de ventes

A.4.3.1- Modalités de réalisation du contrôle dans le cadre d'une vente

284 Réponses

Données globales 2010

207

titres	utilisation du contrôle de bon fonctionnement déjà effectué	réalisation systématique	contrôle supplémentaire spécifique			Total
nombre de spancs	219	65				284
nombre de communes	1 787	558				2 345
nombre d'installations	212 997	66 222				279 219

utilisation contrôle de bon fonctionnement déjà effectué
190
1806
235 963

A.4.3.2- Contenu d'un rapport de contrôle réalisé dans le cadre d'une vente

275 Réponses

Données globales 2010

217

titres	identique à celui de bon fonctionnement	contenu spécifique plus précis				Total
nombre de spancs	213	62				275
nombre de communes	1 827	476				2 303
nombre d'installations	213 766	62 716				276 482

identique à celui de bon fonctionnement
178
1644
223 094

A.4.4 - Compétences facultatives

380 Réponses

Données globales 2010

356

titres	Réhabilitation	Entretien	Traitement des MV	Travaux neuf		
nombre de spancs	121	77	98	66		
nombre de communes	1 172	1 077	1 086	517		
nombre d'installations	148 592	116 651	123 429	74 958		

Traitement des MV
152
1 470
165 025

==> 32 % des SPANCs déclarent avoir mis en oeuvre la compétence réhabilitation, et 20 % la compétence entretien.

A.4.4.1 - Compétence réhabilitation

377 Réponses

Données globales 2010

335

titres	Animation + coordination travaux	Maîtrise d'ouvrage des travaux	Autre	non	oui	Total
nombre de spancs	83	23	15	256	121	377
nombre de communes	720	336	116	2 008	1 172	3 180
nombre d'installations	91 204	38 458	18 930	232 689	148 592	381 281

Animation + coordination travaux
99
815
99 921

==> parmi les SPANC ayant mis en oeuvre la compétence réhabilitation, 19 % gèrent les opérations sous MO publique.

A.4.4.2 - Compétence entretien

380 Réponses

Données globales 2010

345

titres	marché avec vidangeurs	coordination vidangeurs sans marché	non	oui		Total
nombre de spancs	63	14	303	77		380
nombre de communes	917	160	2 118	1 077		3 195
nombre d'installations	103 245	13 406	265 440	116 651		382 091

marché avec vidangeurs
77
852
99 996

==> parmi les SPANCs ayant mis en oeuvre la compétence entretien, 82 % gèrent les opérations sous MO publique.

A.4.4.3 - Compétence traitement des MV

366 Réponses

Données globales 2010

316

titres	oui	non				Total
nombre de spancs	98	268				366
nombre de communes	1 086	1 981				3 067
nombre d'installations	123 429	243 976				367 405

oui
152
1 470
165 025

A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

4/4

A.4.4.4 - Compétence travaux pour le neuf

377 Réponses

Données globales 2010

334

titres	Animation opérations + coordination travaux	Maîtrise d'ouvrage des travaux	Maîtrise d'ouvrage études et travaux	Autre	non	oui	Total
nombre de spancs	48	4	1	13	311	66	377
nombre de communes	401	33	13	70	2 663	517	3 180
nombre d'installations	59 673	4 323	2 202	8 760	306 323	74 958	381 281

titres	Animation opérations + coordination travaux
nombre de spancs	73
nombre de communes	520
nombre d'installations	70 908

A.4.5 - Prescriptions techniques fixées par le SPANC

378 Réponses

Données globales 2010

345

titres	Choix de la filière	Etudes de sols	Etudes de sols et choix de la filière	non	oui	Total
nombre de spancs	56	60	48	214	164	378
nombre de communes	431	606	311	1 836	1 348	3 184
nombre d'installations	52 115	71 829	35 978	221 912	159 922	381 834

titres	Etudes de sols
nombre de spancs	85
nombre de communes	764
nombre d'installations	83 041

A5- Zonage, règlement et schéma directeur

A.5.1 - Existence d'un règlement de service approuvé par délibération

374 Réponses

Données globales 2010

328

titres	oui	non	oui	non	Total
nombre de spancs	320	54	86%	14%	374
nombre de communes	2 903	260	92%	8%	3 163
nombre d'installations	343 078	28 782	92%	8%	371 860

titres	oui
nombre de spancs	88%
nombre de communes	91%
nombre d'installations	92%

A.5.2 - Mise en place d'une Commission consultative des services publics locaux

333 Réponses

Données globales 2010

274

titres	oui	non	oui	non	Total
nombre de spancs	45	288	14%	86%	333
nombre de communes	708	2 088	25%	75%	2 796
nombre d'installations	78 105	244 079	24%	76%	322 184

titres	oui
nombre de spancs	16%
nombre de communes	26%
nombre d'installations	27%

A.5.3- Zonage d'assainissement

A.5.3.1 - Zonage d'assainissement homogène sur tout le territoire ?

268 Réponses

Données globales 2010

195

titres	oui	non	oui	non	Total
nombre de spancs	199	69	74%	26%	268
nombre de communes	1 380	901	60%	40%	2 281
nombre d'installations concernées	178 345	105 361	63%	37%	283 706

titres	oui
nombre de spancs	74%
nombre de communes	65%
nombre d'installations concernées	64%

A.5.3.2 - Si zonage homogène, état d'avancement :

172 Réponses

Données globales 2010

123

titres	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé	Total
nombre de spancs	130	37	5	172
nombre de communes	1 082	139	30	1 251
nombre d'installations concernées	138 427	18 646	5 327	162 400
% d'installations concernées zonage	85%	11%	3%	

titres	Réalisé et opposable
nombre de spancs	99
nombre de communes	914
nombre d'installations concernées	124 015
% d'installations concernées zonage	90%

A.5.3.3 - Si zonage non homogène, état d'avancement par commune :

69 Réponses

Données globales 2010

50

titres	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé	Total
nombre de communes	324	186	129	639
nombre d'installations concernées	25 282	13 102	8 690	47 074
% d'installations concernées zonage	54%	28%	18%	

titres	Réalisé et opposable
nombre de communes	242
nombre d'installations concernées	23 706
% d'installations concernées zonage	56%

A.5.3.4 - Etat d'avancement de l'ensemble des zonages

268 Réponses

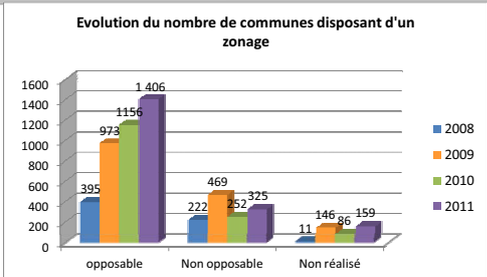
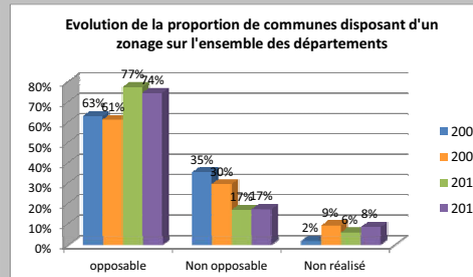
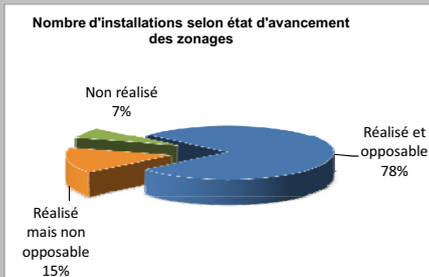
Données globales 2010

195

titres	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé	Total
nombre de communes	1 406	325	159	1 890
nombre d'installations concernées	163 709	31 748	14 017	209 474
% d'installations concernées zonage	78%	15%	7%	

==> 74 % des communes ayant répondu disposent d'un zonage opposable. Seules 55 % des communes du territoire ont répondu.

titres	Réalisé et opposable
nombre de communes	1 156
nombre d'installations concernées	147 721
% d'installations concernées zonage	82%



A.5.4- Existence d'un schéma directeur d'assainissement

344 Réponses

Données globales 2010

287

titres	Oui	Non	Oui	Non	Total
nombre de spancs	252	92	73%	27%	344
nombre de communes	2 086	756	73%	27%	2 842
nombre d'installations	242 012	87 745	73%	27%	329 757

titres	Oui
nombre de spancs	207
nombre de communes	1683
nombre d'installations	202 699

A.5.5- Intégration du zonage et/ou du schéma directeur aux documents d'urbanisme

355 Réponses

Données globales 2010

331

titres	oui sur tout territoire	non sur tout territoire	différent selon communes	Total
nombre de spancs	197	43	115	355
nombre de communes	1 174	151	1 712	3 037
nombre d'installations	145 270	13 606	202 260	361 136

titres	oui sur tout le territoire
nombre de spancs	197
nombre de communes	1264
nombre d'installations	148 141

B. BILAN ANNUEL DE L'ACTIVITE DU SPANC

B.1 - Bilan annuel des contrôles réalisés en 2011

B.1.1- Etat d'avancement

300 Réponses

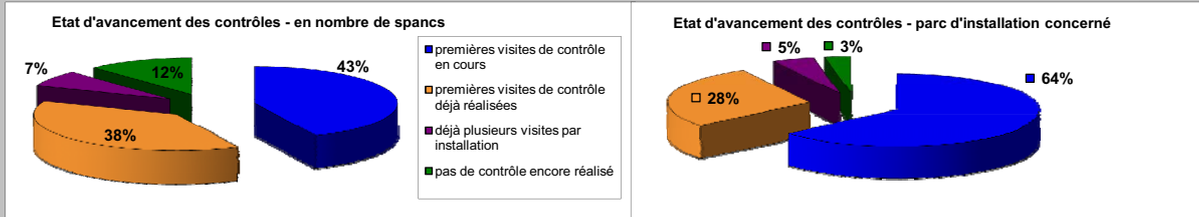
Données globales 2010

389

titres	premières visites de contrôle en cours	premières visites de contrôle déjà réalisées	déjà plusieurs visites par installation	pas de contrôle encore réalisé			
nombre de spancs	129	114	21	36			300
nombre de communes	1 488	635	158	88			2 369
nombre d'installations	176 004	78 184	13 107	8 099			275 394

premières visites de contrôle déjà réalisées
142
774
92 081

==> 45 % des SPANC ont déjà réalisé une ou plusieurs visites sur toutes leurs installations, ce qui représente 33 % des installations.



B.1.2- Nombre de contrôles réalisés dans l'année

276 Réponses

titres	Contrôles de bon fonctionnement	Contrôles de conception	Contrôles d'exécution	Contrôles réalisés dans le cadre de ventes			
nombre de spancs ayant fait des contrôles	212	220	212	171			
nombre d'installations contrôlées	36 766	5 303	3 871	3 581			
nombre d'installations contrôlées par spanc (moyenne)	173	24	18	21			
Parc d'installation du territoire	247 394	265 101	262 120	202 979			
% d'installations contrôlées	14.9%	2.0%	1.5%	1.8%			



B.2- Modalités d'intervention pour les réhabilitations

B.2.1- Modalités d'intervention - réhabilitations

131 Réponses

Données globales 2010

292

titres	A la demande du maire	Par convention	Réhabilitation spontanée	Suite à une déclaration d'intérêt général			Total
nombre de spancs	4	29	95	3			131
nombre de communes	22	280	621	38			961
Parc d'installation du territoire	1 395	26 039	137 941	1 144			166 519

Réhabilitation spontanée
261
1 179
287 526

B.2.2 - Modalités d'intervention : maîtrise d'œuvre réhabilitations

60 Réponses

Données globales 2010

306

titres	Collectivité	Organisme relais				Total
nombre de spancs	30	30				60
nombre de communes	289	265				554
Parc d'installation du territoire	33 790	23 906				57 696

Collectivité
195
1 611
175 979

B.2.3 - Modalités d'intervention : maîtrise d'ouvrage réhabilitations

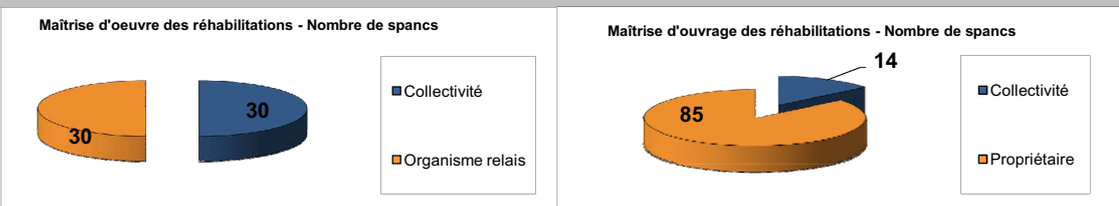
99 Réponses

Données globales 2010

311

titres	Collectivité	Propriétaire				Total
nombre de spancs	14	85				99
nombre de communes	193	797				990
Parc d'installation du territoire	21 159	112 290				133 449

Collectivité
155
1 298
126 343



B. BILAN ANNUEL DE L'ACTIVITE DU SPANC

B.3- Bilan des réhabilitations suivies et/ou ayant bénéficié de subventions

B.3.1- Installations réhabilitées dans l'année : mode d'action

79 Réponses

Données globales 2010 **99**

titres	A la demande du maire	Par convention	Réhabilitation spontanée	Suite à une déclaration d'intérêt général			Total
nombre de spancs	3	19	55	2			79
nombre d'installations	22	280	621	38			961

Réhabilitation spontanée
81
1 179

B.3.2 - Installations réhabilitées dans l'année : maîtrise d'œuvre

39 Réponses

Données globales 2010 **98**

titres	Collectivité	Organisme relais				Total
nombre de spancs	22	17				39
nombre d'installations	395	73				468

Collectivité
41
1 032

B.3.3 - Installations réhabilitées dans l'année : maîtrise d'ouvrage

69 Réponses

Données globales 2010 **98**

titres	Collectivité	Propriétaire				Total
nombre de spancs	8	61				69
nombre d'installations	259	597				856

Collectivité
25
589

B.3.4 - Installations réhabilitées dans l'année : financements

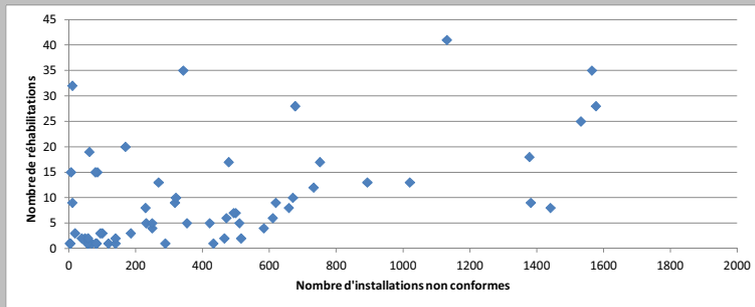
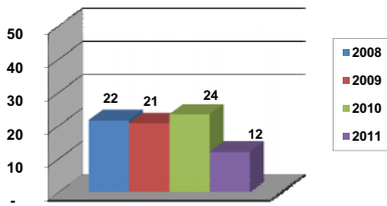
55 Réponses

Données globales 2010 **63**

titres	Agence de l'eau	Région R.A.	Département	Aide complémentaire (ANAH, Caisse de retraite)	Collectivité	Eco-Prêt à Taux Zéro	Au moins une de ces aides
nombre de spancs	31	4	22	3	14	33	55
nombre d'installations	449	137	288	4	299	84	504

Eco-Prêt à Taux Zéro
38
102

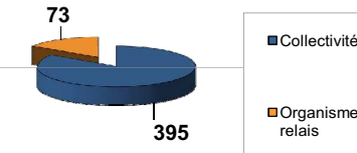
Nombre d'installations réhabilitées dans l'année par SPANC sur l'ensemble des départements Situations 2008, 2009, 2010, 2011



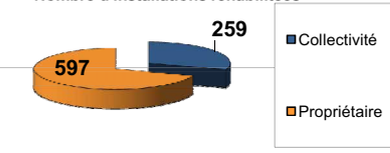
Installations réhabilitées : modalités d'intervention



Maîtrise d'oeuvre des réhabilitations - Nombre d'installations réhabilitées



Maîtrise d'ouvrage des réhabilitations - Nombre d'installations réhabilitées



B.4- Bilan des autres compétences du SPANC

B.4.1 - Opérations d'entretien, de traitement et de réhabilitation de l'année

43 Réponses

Données globales 2010 **31**

Titres	entretien	réhabilitation	traitement			
Nombre de spancs ayant répondu	43	24	27			
Nombre d'installations concernées	2 371	213	8 748			

entretien
31
1 860

B.4.2 - Compétence traitement : bilan annuel des matières de vidanges traitées

26 Réponses

Données globales 2010 **18**

Titres	en tonnes	en m3			
Quantité de MV traitées	275	131 317			
Nombre de spancs ayant répondu	9	24			
Nombre d'installations concernées	1 891	8 429			

en m3
4 305
16
772

C. CARACTERISATION DU PARC DES INSTALLATIONS

C1- Etat actuel du parc d'installations

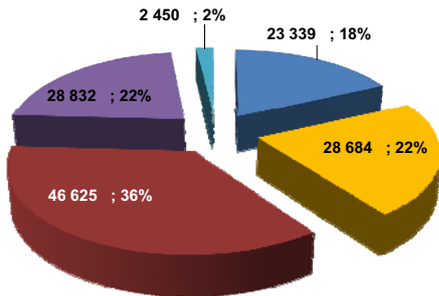
titres	Conformes - Installations réglementaires ou agréées respectant la réglementation	Acceptables - Autres installations mais sans risque santé /environnement	Non conformes - Installations incomplètes, significativement sous-dimensionnées ou fonctionnant mal mais sans risques santé/ environnement	Non conformes avec risques - Installations présentant un risque avéré pour la santé et/ou l'environnement	Absence d'installation	220 Réponses	
							Total
nombre de spansc ayant répondu	210	189	203	184	157		
nombre de spansc (sans 0)	201	149	186	154	66		220
nombre d'installations	23 339	28 684	46 625	28 832	2 450		129 930
Parc d'installation du territoire	190 467	176 209	183 250	181 912	143 394		875 232
Répartition du parc contrôlé	18.0%	22.1%	35.9%	22.2%	1.9%		100.0%
Répartition parc installation du territoire	12.3%	16.3%	25.4%	15.8%	1.7%		

Données globales 2010 315

Non acceptables dysfonctionnements majeurs (avec risque santé/environnement)	281
	62 475
	36.9%

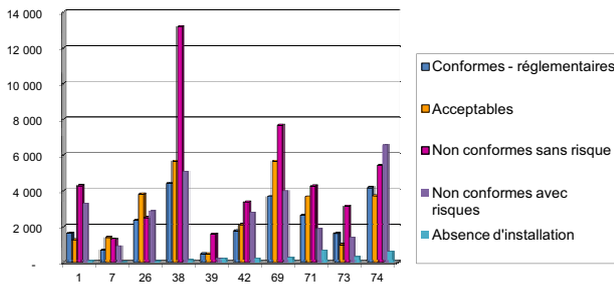
==> 36 % des installations contrôlées seraient à réhabiliter sans délai (1 an si vente), 22 % sous 4 ans (1 an si vente) et 2 % dans les meilleurs délais (mise en demeure).

Etat du parc contrôlé (2011) - sur 220 réponses - 129 930 installations contrôlées

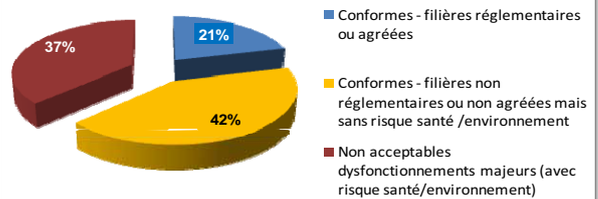


- Conformes - Installations réglementaires ou agréées respectant la réglementation
- Acceptables - Autres installations mais sans risque santé /environnement
- Non conformes - Installations incomplètes, significativement sous-dimensionnées ou fonctionnant mal mais sans risques santé/ environnement
- Non conformes avec risques - Installations présentant un risque avéré pour la santé et/ou l'environnement
- Absence d'installation

Nombre d'installations contrôlées par département - 2011

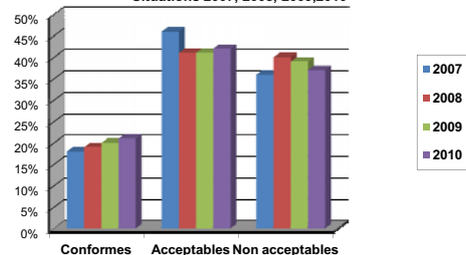


Données 2010 - Etat du parc contrôlé - sur 190 111 installations

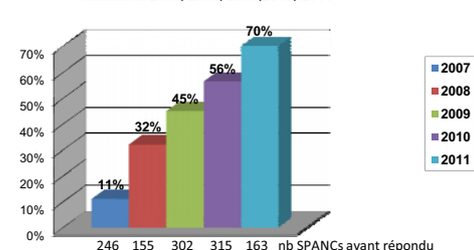


	Nbre total des installations contrôlées	Installations jamais contrôlées	163 Réponses		Total
nombre de spansc	163	163			
nombre d'installations	112 053	47 938			159 991
Répartition du parc	70%	30%			

Evolution de l'état du parc d'installations contrôlé sur l'ensemble des départements Situations 2007, 2008, 2009,2010



Pourcentage d'installations contrôlées sur l'ensemble des départements Situations 2007, 2008, 2009,2010, 2011



C. CARACTERISATION DU PARC DES INSTALLATIONS

2/3

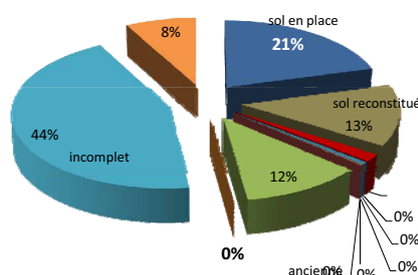
C2- Types de filière des installations contrôlées

C.2.1.- Présence des différents types de filières - parc complet

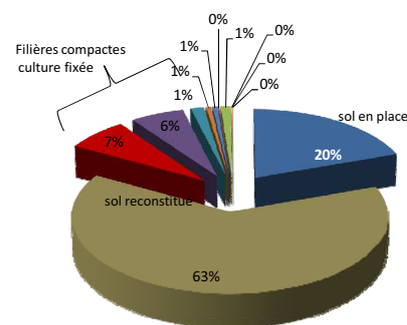
Nombre de SPANCs ayant répondu	Résultats en nombre de SPANC				Résultats en nombre d'installations		
	98		89		50		
titres	Absence	Présence	Présence exceptionnelle	Présence courante	Nombre d'installations comptabilisées	Présence de la filière / parc comptabilisé	Nombre de SPANC ayant répondu
Epandage souterrain sur sol en place (tranchées et lits d'infiltration)	-	95	21	65	4 215	20.8%	39
Epandage souterrain sur sol reconstitué (filtres à sable, tertres...)	7	83	26	51	2 683	13.2%	38
Filières compactes à culture fixée non immergée (filtres à zéolithe, coco, laine de roche...)	33	55	37	11	326	1.6%	33
Filières compactes à culture fixée immergée	49	25	22	1	12	0.1%	16
Filières compactes à culture libre de type boues activées	45	35	31	3	89	0.4%	23
Filières compactes à culture libre de type SBR	59	15	13	-	16	0.1%	15
Filtres plantés (roseaux ou autres)	55	21	20	-	12	0.1%	21
Toilettes sèches	47	27	21	3	12	0.1%	18
Filières anciennes complètes (avant 1982)	9	77	27	43	2 334	11.5%	33
Autres filières (lagunage, etc)	60	8	5	1	2	0.0%	13
Traitement incomplet (pré-traitement seul)	-	87	4	74	8 990	44.3%	35
Sans ANC	12	69	43	12	1 613	7.9%	37
					20 304	100%	50

C.2.2.- Présence des différents types de filières - parc neuf

Nombre de SPANCs ayant répondu	Résultats en nombre de SPANC				Résultats en nombre d'installations		
	92		73		52		
titres	Absence	Présence	Présence exceptionnelle	Présence courante	Nombre d'installations comptabilisées	Présence de la filière / parc total	Nombre de SPANC ayant répondu
Epandage souterrain sur sol en place (tranchées et lits d'infiltration)	19	58	25	23	174	19.6%	33
Epandage sur sol reconstitué (filtres à sable, tertres...)	7	79	11	53	563	63.5%	43
Filières compactes à culture fixée non immergée (filtres à zéolithe, coco, laine de roche...)	24	50	28	13	62	7.0%	31
Filières compactes à culture fixée immergée	30	31	22	6	53	6.0%	18
Filières compactes à culture libre de type boues activées	38	25	21	1	13	1.5%	18
Filières compactes à culture libre de type SBR	49	11	10	-	5	0.6%	14
Filtres plantés (roseaux ou autres)	48	11	10	-	5	0.6%	12
Toilettes sèches	52	3	3	-	1	0.1%	10
Filières anciennes complètes (avant 1982)	49	2	1	1	10	1.1%	9
Autres filières (lagunage, etc)	55	0	-	-	-	0.0%	8
Traitement incomplet (pré-traitement seul)	53	2	1	1	-	0.0%	8
Sans ANC	49	2	2	-	1	0.1%	9
					887	100%	52

Répartition des filières sur le parc complet
20 304 installations - 50 réponses

- Epandage souterrain sur sol en place (tranchées et lits d'infiltration)
- Epandage souterrain sur sol reconstitué (filtres à sable, tertres...)
- Filières compactes à culture fixée non immergée (filtres à zéolithe, coco, laine de roche...)
- Filières compactes à culture fixée immergée
- Filières compactes à culture libre de type boues activées
- Filières compactes à culture libre de type SBR
- Filtres plantés (roseaux ou autres)
- Toilettes sèches
- Filières anciennes complètes (avant 1982)
- Autres filières (lagunage, etc)
- Traitement incomplet (pré-traitement seul)
- Sans ANC

Répartition des filières sur le parc neuf
887 installations - 52 réponses

C. CARACTERISATION DU PARC DES INSTALLATIONS

C3 - Autres caractéristiques des installations contrôlées (parc total) :

C.3.1 - Taille et usage des installations d'ANC :

76 Réponses

titres	Nombre d'installations individuelles domestiques (1 seule habitation raccordée) :	Nombre d'installations regroupées domestiques (plusieurs habitations raccordées)	Nombre d'installations à usage autre que domestique				Total
Nombre de spancs	67	58	50				
nombre d'installations	19 639	292	50				19 981

C.3.2 - Destination des rejets des installations d'ANC :

48 Réponses

titres	Nombre d'installations avec rejet vers le milieu superficiel	Nombre d'installations avec infiltration du rejet	Nombre d'installations dont la destination du rejet est inconnue				Total
Nombre de spancs	48	43	35				
nombre d'installations	7 588	8 737	407				16 732

D. REDEVANCES

D1- Mise en place de la redevance

D.1.1 - Une redevance a-t-elle été mise en place ?

353 Réponses

Données globales 2010

335

titres	pas de redevance	redevance en place					Total
nombre de spancs	37	316					353
nombre de communes	129	2 929					3 058
nombre d'installations	13 965	352 062					366 027

redevance en place
298
2 780
340 772

D.1.2 - Est-elle assujettie à la TVA ?

288 Réponses

Données globales 2010

259

titres	non assujettie à la TVA	assujettie à la TVA					Total
nombre de spancs	157	131					288
nombre de communes	1 602	1 180					2 782
nombre d'installations	184 454	147 120					331 574

non assujettie à la TVA
143
1 600
179 804

D.1.3 - Date de délibération

226 Réponses

titres	avant 2007	en 2007	en 2008	en 2009	en 2010	en 2011	Total
nombre de spancs	93	25	23	29	35	21	226
nombre de communes	888	181	197	313	462	230	2 271
nombre d'installations	103 448	22 650	21 716	37 588	45 722	23 497	254 621

D.1.4 - A quel moment avez vous mis en place la redevance ?

288 Réponses

Données globales 2010

255

titres	à la mise en place du service pour tous les usagers	progressivement, après visite effectuée chez l'usager	après visites effectuées chez tous les usagers	autre			Total
nombre de spancs	204	66	13	5			288
nombre de communes	2 089	598	35	51			2 773
nombre d'installations	254 517	66 811	3 576	7 379			332 283

à la mise en place du service pour tous les usagers
198
2 071
247 783

D2- Tarif et facturation de la redevance

D.2.1 - Type de redevance (résultats en nombre de spancs)

193 Réponses

Données globales 2010

190

titres	Forfaitaire	Proportionnelle	mixte				Total
Diagnostic initial	120	2	-				122
Contrôle de bon fonctionnement	138	2	-				140
Contrôle de conception	160	-	-				160
Contrôle d'exécution	126	-	-				126
Contrôle de vente	123	-	-				123
Réhabilitation	40	-	-				40
Entretien	26	-	-				26
Redevance globale	16	3	1				20

Forfaitaire
121
107
189
143
123
28
19
10

D.2.2 - Tarif redevance - part fixe

164 Réponses

Données globales 2010

201

titres	Minimum	Moyenne	Maximum				Nombre de réponses
Diagnostic initial	23 €	96 €	190 €				107
Contrôle de bon fonctionnement	20 €	98 €	180 €				90
Contrôle de conception execution	50 €	188 €	430 €				115
Contrôle de vente	27 €	112 €	250 €				108
Entretien	80 €	146 €	254 €				22

Moyenne
79 €
95 €
180 €
140 €

D.2.3 - Quel est le mode de recouvrement de la redevance ? (résultats en nombre de spancs)

134 Réponses

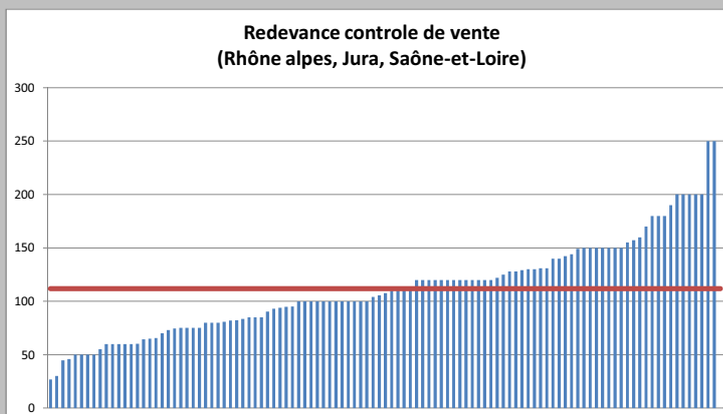
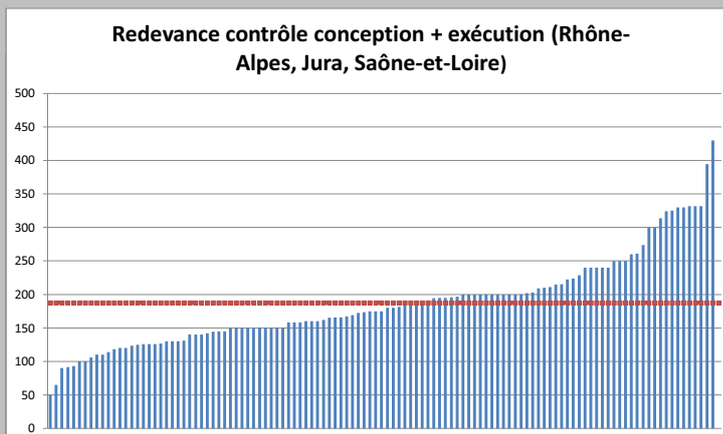
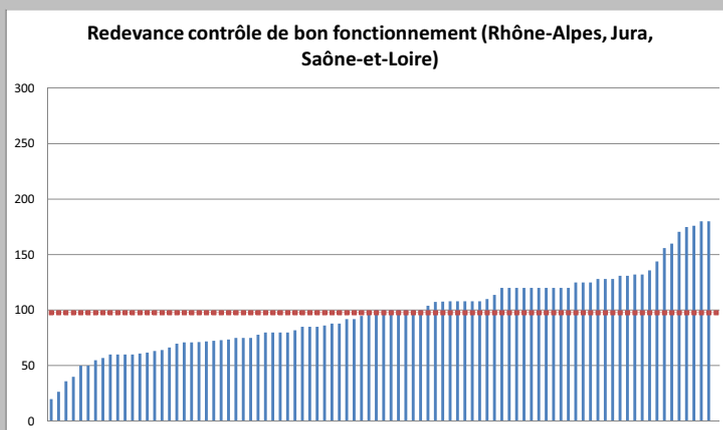
Données globales 2010

193

titres	Facture ANC annuelle	Facture groupée eau et ANC	Facturation ANC après la prestation	Autre			Total
Diagnostic initial	19	14	71	-			104
Contrôles de bon fonctionnement	21	18	67	3			109
Contrôle de conception	2	2	113	1			118
Contrôle d'exécution	2	2	95	2			101
Contrôle de vente	3	2	93	-			98
Réhabilitation	3	1	40	-			44
Entretien	-	-	17	1			18
Redevance globale	7	3	5	-			15

Facturation ANC après la prestation
60
95
101
82
98
17
17
4

D. REDEVANCES



E- SPANC ET LITIGES

130 Réponses

Données globales 2010

7

titres	plaintes concernant prestation de contrôle	plaintes concernant prestation d'entretien	plaintes concernant prestation de travaux	aucune plainte			total
nombre de spancs	5	-	1	124			130
nombre de plaintes	5	-	1				6

Plaintes concernant prestation de contrôle	6
--	---

Observatoire des Spancs en Rhône-Alpes - Jura - Saône-et-Loire
Etat des lieux - Situation au 31 décembre 2011

Observatoire du groupe de travail régional des acteurs de l'ANC
Rhône-Alpes - Jura - Saône-et-Loire, animé par le Graie

Synthèses disponibles sur le site internet :
www.graie.org

