

L'observatoire régional des SPANCs

L'outil et les acteurs

→ Alimentation de la base de données



SPANCs
(et leurs prestataires)

SATAAs

CC Jura Nord	39	24390560	2 SOUSSIA	Coline	technicienne	DENS JEUNET	1 rue du Tiss	39700 DAMPIERRE 0
CC Jura Sud	39	24390412	3 TRELLES	Yannick	technicien	BURDEVYRON CHERVET	La 87 Avenue de	39200 MORAINS-ET 0
CC Pays de l'	39	24391048	1 VIGNET	Sarah	Technicienne	Claude ROMANET	Route de Bhu	39110 SALINS LES 0
Commune de	39	39310	3 MOSES	ROSCAL	Technicien	Arline BARDET	SOISSOZ ZA	39100 CHASSIGN 0
Commune d'	39	39392	1 SOUSSIA	Coline	technicienne	Marc BARBER	place Charles	39200 OFFLANGES 0
Syndicat inter	39	25391078	1 DEMAMAY	Blanca	technicienne	M. Philippe FOURVOT	155 rue de la	39000 LONS-LE-SA 0
Syndicat inter	39	25390908	3 PRIEY	Jean-Jacques	technicien	GUILCHEMY Jean-René	112 rue de la	39180 BEAUFORT 0
Syndicat inter	39	25390393	1 SOUSSIA	Coline	technicienne	Michel PACCAUD	7 place des c	39200 THERYVAI 0
Syndicat inter	39	25390104	3 MASSOT	SEBASTIEN	Responsable	Monsieur BLANC	g SAUR assam	71106 CHALON SAU 0
Syndicat mixt	39	25390366	2 LAURE	SOYAVON	technicienne	Carole FLAHEUT		39400 MOREY 0
CA Loire Fore	42	24420796	3 BERTHEAS		Président	Pierre GRAU	Jardine GAUD 17 boulevard	42605 Montbrison 0
CC Canton de	42	24420663	3 LACOTE	Georges	Président	Georges LAC Camille	POURRA des Echu	42670 Belmont de 0
CC du Pays l'	42	24420948	3 VALLEE	Guillaume	Technicien	Monsieur PLO FRANCOIS	BC 3 Place de la	42180 CHARLEU 0
CC du Pays l'	42	24420946	2 VERDIER	Audrey	Technicien	Monsieur FOURNIER	Espace Dèch	42380 St Bonnet le 0
CC Pays de l'	42	24420713	3 REYNAUD	Jean-Luc	Président	Jean-Luc RE Sophie	GOUT/Place de Ven	42120 Pannex 0
CC du Pays l'	42	24420948	3 LAGET	Bernard	Maire	Lyonnais de Blane	Valli	42000 Charbonnat 0
CC des Collè	42	24420938	3 NERLE	Jean-Michel	Président			42000 ST GERMAIN 0
Communaute	42	24420630	2 MALLET	Hélène	Technicienne	Claude JANR	Hélène GENIE	rue de la Tè
Commune de	42	42095	3 PETIT	Marc	Maire	Franck BUDON	Maire	42700 FRIMY 0
Groupement	42		2 CATY	Aurélie	Technicienne	SPANc	Grandes Tem	42095 ST GERMAIN 0
Groupement	42		1 x					0
Groupement	42		2 CATY	Aurélie	Technicienne	SPANc	Grandes Tem	42095 ST GERMAIN 0
Groupement	42		1 CATY	Aurélie	Technicienne	M. SUDAN	Grandes Tem	42095 ST GERMAIN 0
Groupement	42		2 CATY	Aurélie	Technicienne	ANIC	Grandes Tem	42095 ST GERMAIN 0
Commune de	42	42123	3 TARDY	Marc	Maire		29 rue de Far	42420 Lestret 0
Rassemblem	42	25420211	1 CARAN	BERLAND	responsable	FREDERIT Daniel	67 rue Jean J	42200 ROANNE 0
Commune de	42	42207	3 KIDRAN		Maire	RUIZ LOMBA	rue de l'hoie	42403 ST CHAMON 0
Syndicat inter	42	25420355	1 MEY	Dominique	Directrice	RIMOUX Yvel	Dominique Mlle Bar	BOUR
Syndicat inter	42	25420229	1 VERNEY	Josette	Présidente	JEAN JOUSSEZ	1 rue de Beny	42310 Le Couzet 0
Syndicat inter	42	20001425	1 BERTOLINI	Caroline	Technicienne	ALBOUY Gui	DELASERA	Mairie
Syndicat mixt	42	25420252	3 CHARBONNIER	Jean-Yves	Président	CHARBONNIER Yves	POT 1 passage du	42330 SAINT GALMI 0
Syndicat inter	42	24420383	3 RIVORY	Pierre	Président	RIVORY	Mairie de Puy	42410 PELLISSI 0
Syndicat Mixt	42	24420254	1 x			Substanc	LA 44 rue de la T	42704 FRIMY 0
Commune de	42	42224	3 MANDON	Daniel	Maire			42600 SAVOUEUX 0
Syndicat inter	42	24420572	3 CHARTRON	Michael	Vice-Président	Monsieur Jea	Stéphane GUILAC	de Bourg
Commune de	42	42334	1 CHAVROT	Véronique	Maire			42900 St Genest m 0
Commune de	69	69015	3 SANGUARI	Ferdinand	mair	Marc REERE	mair	69430 AVEINAS 0

Observatoire régional des SPANCs - Synthèse de l'enquête sur l'exercice 2013



L'observatoire régional des SPANc

L'outil et les acteurs

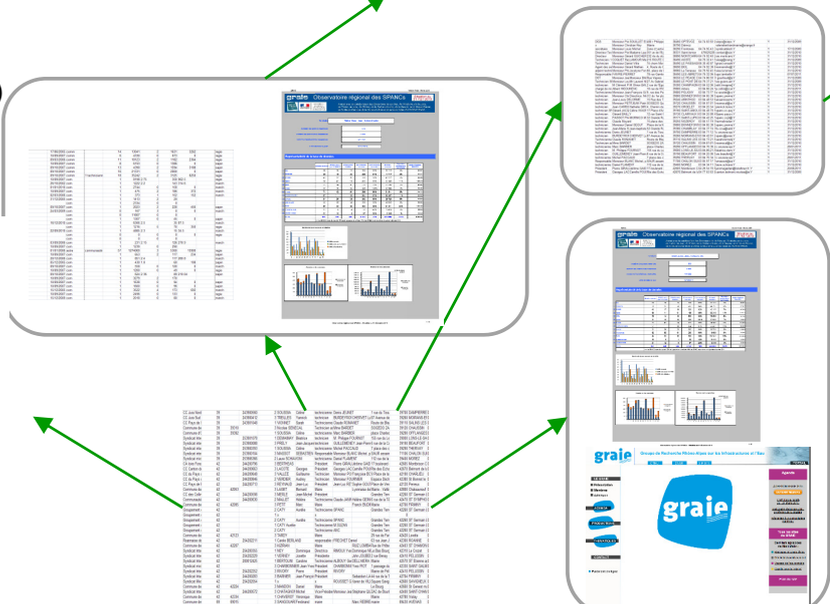
→ Restitution des données



Les SPANCs
(et leurs prestataires)

SATAAs

AE RMC



Ministères
de
l'Écologie
et
de la santé



Observatoire régional des SPANCs - Synthèse de l'enquête sur l'exercice 2013

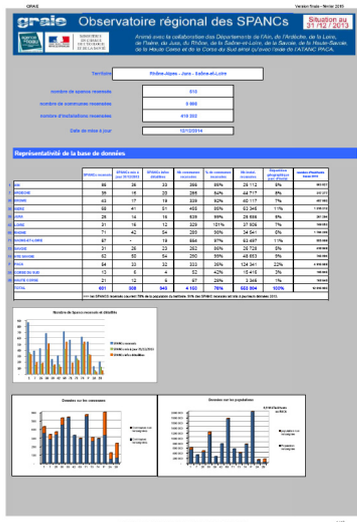
L'observatoire régional des SPANCs

graie Observatoire régional des SPANCs Situation au 31/12/2013





Animé avec la collaboration des Départements de l'Ain, de l'Ardèche, de la Loire, de l'Isère, du Jura, du Rhône, de la Saône-et-Loire, de la Savoie, de la Haute-Savoie, de la Haute Corse et de la Corse du Sud ainsi qu'avec l'aide de l'ATANC PACA.



L'observatoire régional des SPANCs Rhône-Alpes, Jura, Saône-et-Loire, PACA et Corse

- 7 années de résultats sur RA
- en ligne et en couleur sur www.graie.org

➔ quelques exemples de résultats



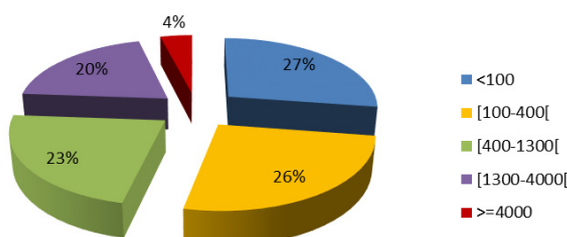
Caractéristiques du SPANC

Taille

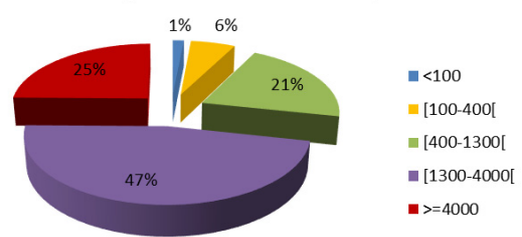
453 réponses soit
410 202 installations

Types de SPANC	% installations du territoire
Les + gros : 4% spanc >4000 install	25% des installations
Les + petits : 76% spanc <1300 install	28% des installations

Répartition des SPANC selon leur taille (en % de spancs)



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

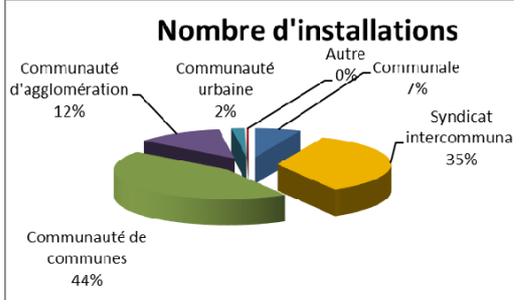
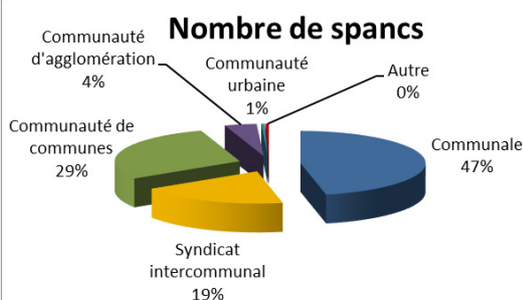


Caractéristiques du SPANC

Echelle

458 réponses soit
409 855 installations

Types de SPANC	% installations du territoire
47% spanc communaux	7% des installations
34% spanc CC, CA, CU	58% des installations



Au niveau national, en % de services (données ONEMA, 2011) :

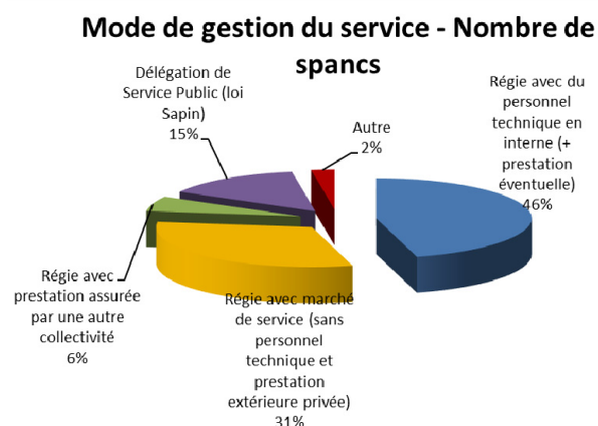
- 54% communes
- 14% CC, CA...
- 31% syndicat



Caractéristiques du SPANC

Mode de gestion

415 réponses soit
383 321 installations

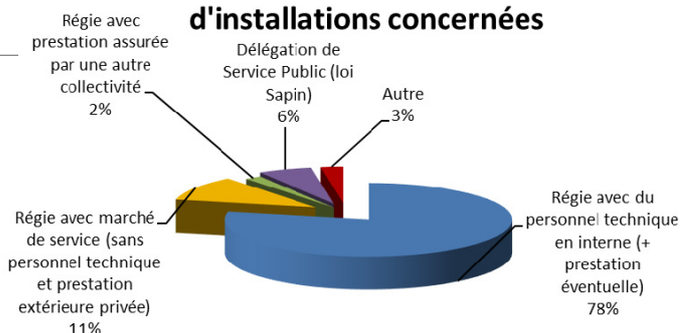


⇒ 46% des SPANCs en régie pure ; ils couvrent 78% des installations. La DSP est plus présente sur les petits SPANC.

⇒ Légère augmentation de la régie avec marché au détriment de la DSP et de « autre » (26% en 2012 ► 31% en 2013)

⇒ Au niveau national : 7% des services en gestion déléguée et 93% en gestion directe (Onema, données 2011)

Mode de gestion du service - pourcentage d'installations concernées



Caractéristiques du SPANC

Autres compétences

348 réponses

	Assainissement collectif	Eau potable	Eaux pluviales	Urbanisme	Déchets	Aucune	Total
nombre de spanc	216	128	112	120	52	65	348
nombre de communes	1383	694	410	450	872	849	2802
nombre d'installations	164 260	93 545	50 165	56 887	102 388	95 795	324 771

- ⇒ 62% des collectivités en charge du SPANC ont également la compétence assainissement collectif et 37% ont la compétence eau potable
- ⇒ 29% des installations sur un SPANC n'ayant pas les autres compétences listées

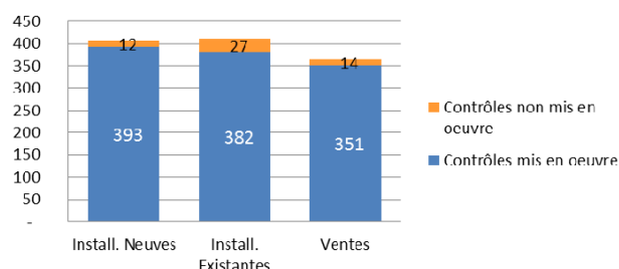


Compétences du SPANC

Progression sur les compétences obligatoires

422 réponses

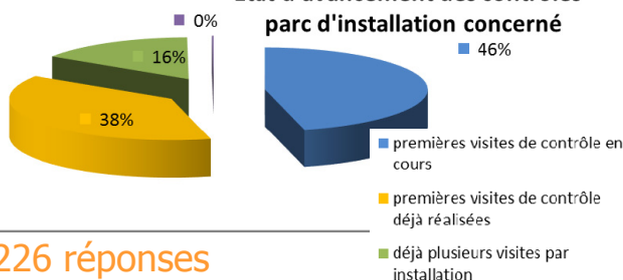
Mise en oeuvre des contrôles obligatoires - en nombre de SPANCs



- ⇒ 1^{er} contrôles déjà réalisés pour 38% des install, et 16% des install ont déjà fait l'objet de plusieurs visites

- ⇒ 7% des SPANCs ayant répondu n'ont pas encore mis en oeuvre les vérifications de fonctionnement et d'entretien (idem 2012)
- ⇒ 4% des SPANCs déclarent encore ne pas réaliser les contrôles dans le cadre des ventes

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

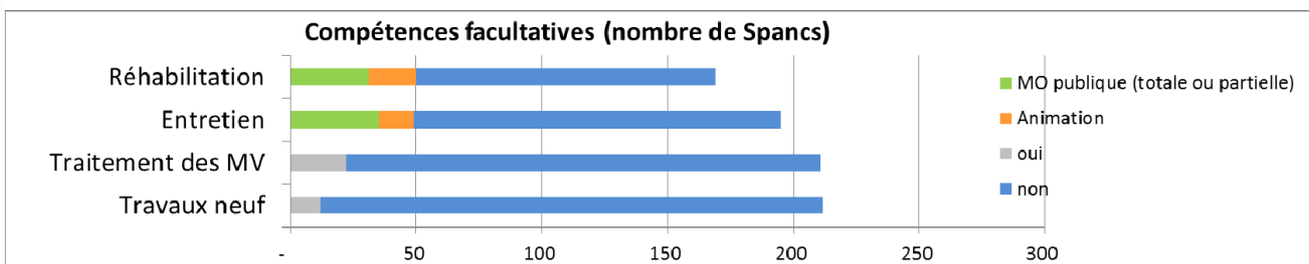


226 réponses



Compétences facultatives

223 réponses (400 réponses en 2012 mais consolidation des données sur 2014)

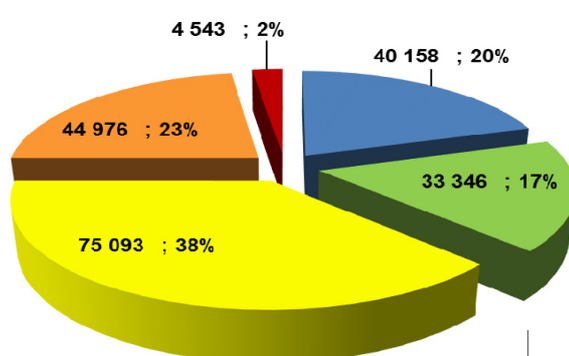


- ⇒ 34% des SPANC déclarent avoir mis en œuvre la compétence réhabilitation. Parmi eux, 23% ont choisi la MoA publique pour les études et les travaux
- ⇒ 22% déclarent avoir mis en œuvre la compétence entretien. Parmi eux, 71% ont choisi la MoA publique
- ⇒ 22 SPANC /211 déclarent assurer le traitement des MV et 12 SPANC /212 la réalisation des travaux d'installations neuves



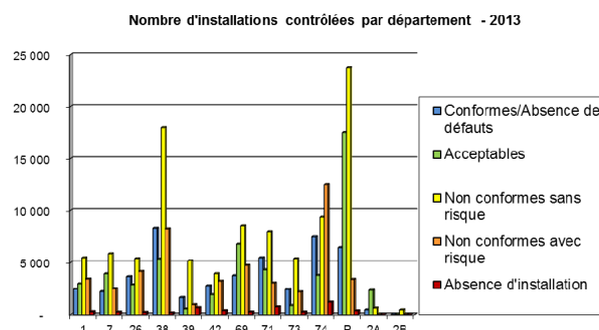
Etat du parc contrôlé

290 réponses – 198 116 installations

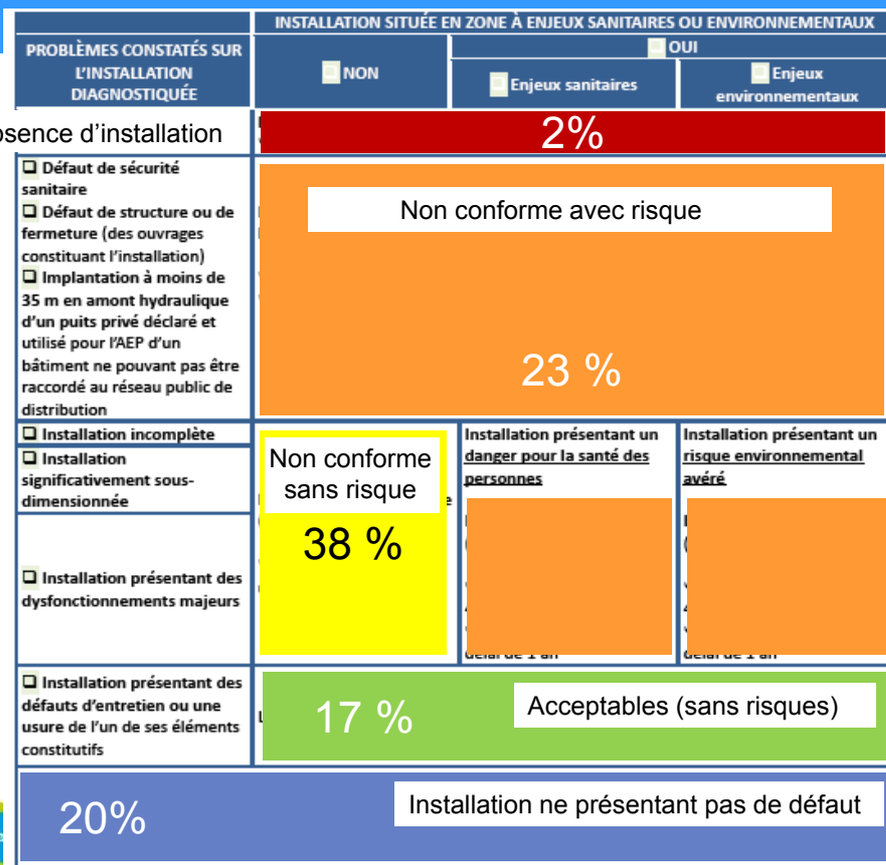


- Conforme (réglementaire)
- Acceptables (sans risques)
- Non conforme sans risque
- Non conforme avec risque
- Absence d'installation

- ➔ Stabilité dans le temps
- ➔ Disparités départementales



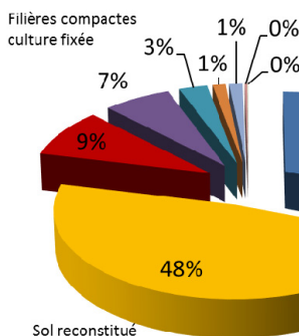
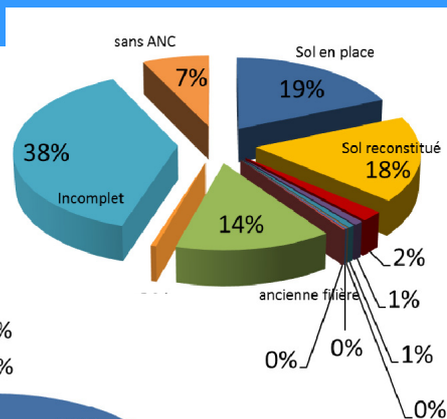
Le parc ANC



de l'enquête sur l'exercice 2013

Les filières

Répartition sur le parc complet
33 316 installations
98 réponses



Répartition sur le parc neuf 2013
2 028 installations
82 réponses

- ⇒ Les filières compactes représentent 3,6% du parc, 19,6% du parc neuf
- ⇒ Les filières traditionnelles complètes représentent 36,3% du parc, 78,7% du parc neuf

- Epanchage souterrain sur sol en place (tranchées et lits d'infiltration)
- Epanchage souterrain sur sol reconstitué (filtres à sable, terres...)
- 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



MINISTÈRES
EN CHARGE
DE L'ÉCOLOGIE
ET DE LA SANTÉ

Animé avec la collaboration des Départements de l'Ain, de l'Ardèche, de la Loire, de l'Isère, du Jura, du Rhône, de la Saône-et-Loire, de la Savoie, de la Haute-Savoie, de la Haute Corse et de la Corse du Sud ainsi qu'avec l'aide de l'ATANC PACA.

Territoire

Rhône-Alpes - Jura - Saône-et-Loire

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

513
3 698
410 202
25/02/2015

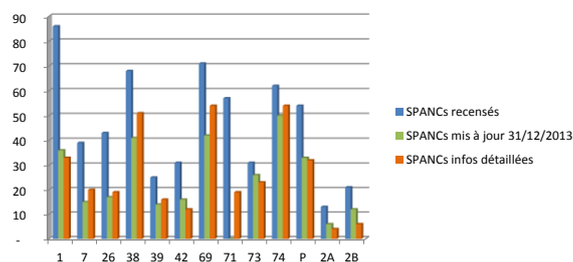
Date de mise à jour

Représentativité de la base de données

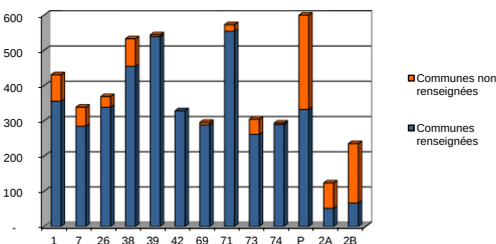
	SPANCs recensés	SPANCs mis à jour 31/12/2013	SPANCs infos détaillées	Nb communes recensées	% de communes recensées	Nb instal. recensées	Répartition géographique parc d'instal.	nombre d'habitants Insee 2010
1 AIN	86	36	33	356	85%	25 112	5%	603 827
7 ARDECHE	39	15	20	285	84%	44 717	8%	317 277
26 DROME	43	17	19	339	92%	40 117	7%	487 993
38 ISERE	68	41	51	455	85%	63 345	11%	1 215 212
39 JURA	25	14	16	539	99%	25 586	5%	261 294
42 LOIRE	31	16	12	329	101%	37 906	7%	749 053
69 RHONE	71	42	54	289	98%	34 541	6%	1 744 236
71 SAONE-ET-LOIRE	57	-	19	554	97%	63 497	11%	555 999
73 SAVOIE	31	26	23	262	86%	26 728	5%	418 949
74 HTE SAVOIE	62	50	54	290	99%	48 653	9%	746 994
P PACA	54	33	32	333	35%	124 341	22%	4 916 069
2A CORSE DU SUD	13	6	4	52	42%	15 416	3%	145 846
2B HAUTE CORSE	21	12	6	67	28%	3 345	1%	168 640
TOTAL	601	308	343	4 150	78%	553 304	100%	12 016 903

==> les SPANCs recensés couvrent 78% de la population du territoire. 51% des SPANC recensés ont mis à jour leurs données 2013.

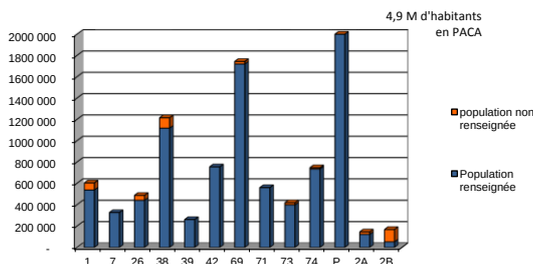
Nombre de Spancs recensés et détaillés



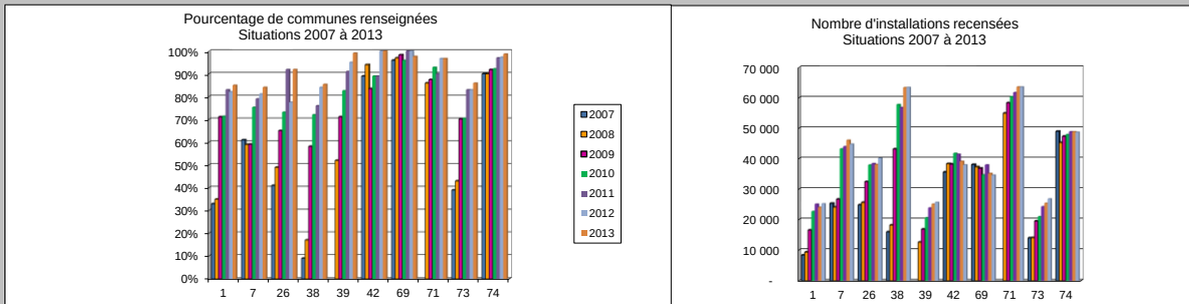
Données sur les communes



Données sur les populations

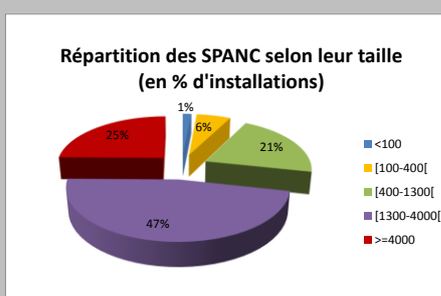
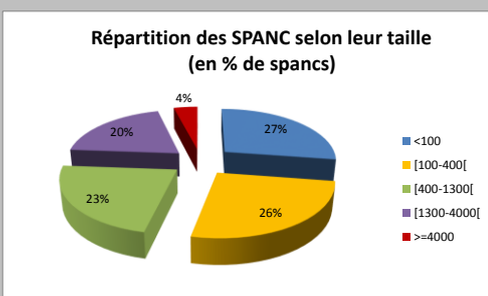


Représentativité de la base de données



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

Taille SPANCs (Nb installations)	<100	[100-400[[400-1300[[1300-4000[>=4000	Total
Nombre de spancs	124	118	103	90	18	453
Pourcentage de spancs	27%	26%	23%	20%	4%	100%
Nombre d'installations	6215	24668	85507	192195	101617	410202
Pourcentage d'installations	2%	6%	21%	47%	25%	100%



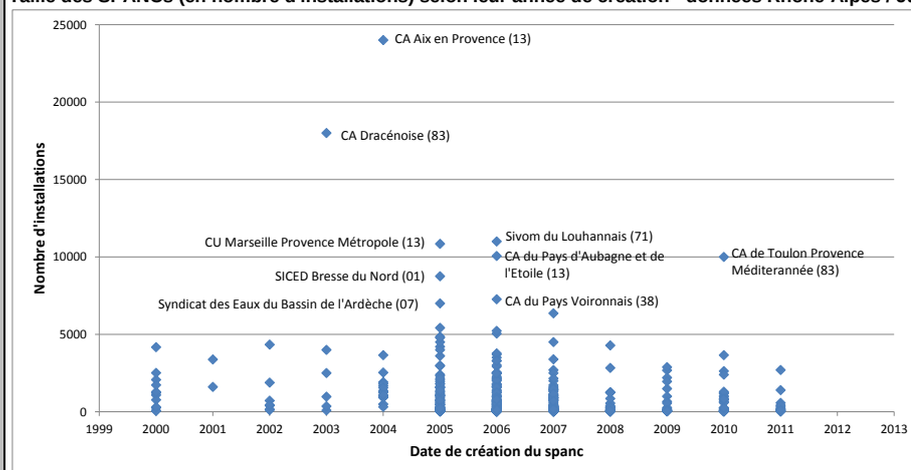
Les 'gros' spancs : 4 % des SPANCs ont 4000 installations ou plus (soit 18 spancs). Ils couvrent 25 % des installations du territoire.

Les 'petits' spancs : 76 % des SPANCs ont moins de 1300 installations (soit 345 spancs). Ils couvrent 28 % des installations du territoire.

Taille moyenne des spancs

	moyenne	total
nombre de spancs	1	513
nombre de communes	7	3 698
nombre d'installations	800	410 202

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



A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

A1-Caractéristiques générales du SPANC

A.1.1 - Echelle territoriale du service

458 Réponses

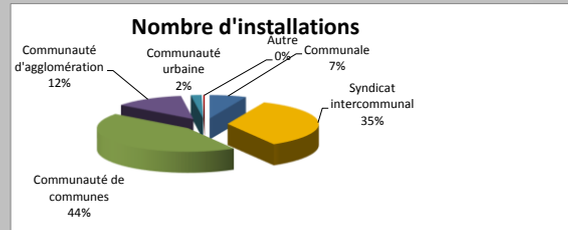
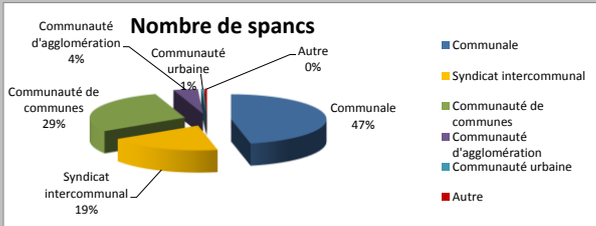
Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

456

titres	Communale	Syndicat intercommunal	Communauté de communes	Communauté d'agglomération	Communauté urbaine	Autre	Total
nombre de spancs	214	88	133	19	2	2	458
nombre de communes	214	1 150	1 773	437	77	10	3 661
nombre d'installations	26 872	143 529	179 255	51 229	7 937	1 033	409 855

Syndicat intercommunal
89
1137
148 010

==> 47 % des SPANCs recensés sont communaux, mais ne couvrent que 7 % des installations.



A.1.2 - Compétences de la collectivité

A.1.2.1 - Autres compétences de la collectivité

348 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

335

titres	Eau potable	Assainissement collectif	Eaux pluviales	Urbanisme	Déchets	Aucune	Total
nombre de spancs	128	216	112	120	52	65	348
nombre de communes	694	1 383	410	450	872	849	2 802
nombre d'installations	93 545	164 260	50 165	56 887	102 388	95 795	324 771

Assainissement collectif
199
1307
158 491

==> 62 % des SPANCs recensés ont aussi la compétence assainissement collectif, et 37 % ont la compétence AEP.

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

55 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

81

titres	Oui	Non	Total
nombre de spancs	8	47	55
nombre de communes	94	723	817

Oui
14
155

A2-Mode de gestion du service

A.2.1 - Mode de gestion du service

415 Réponses

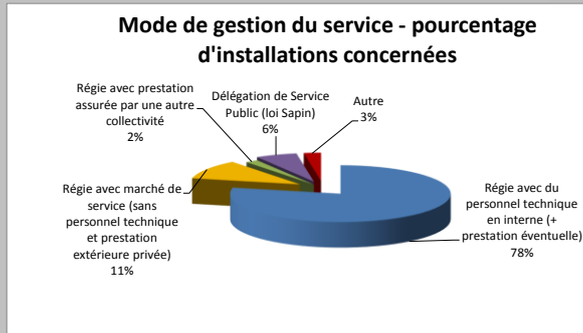
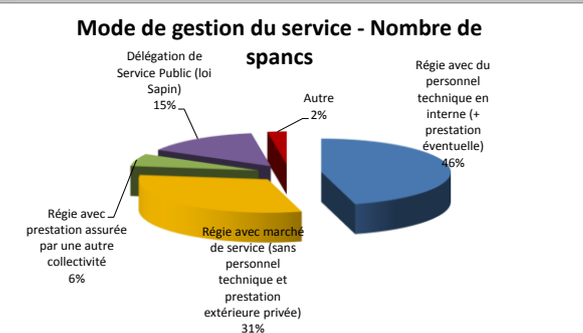
Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

392

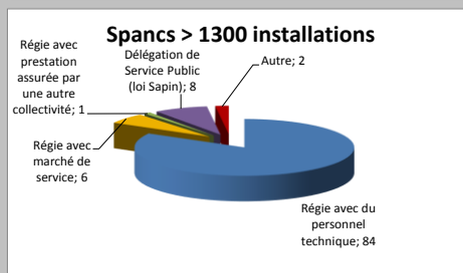
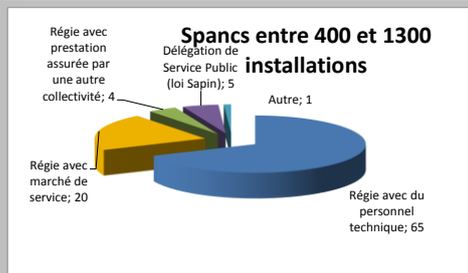
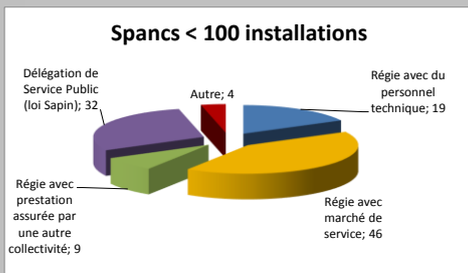
titres	Régie avec du personnel technique en interne (+ prestation éventuelle)	Régie avec marché de service (sans personnel technique et prestation extérieure privée)	Régie avec prestation assurée par une autre collectivité	Délégation de Service Public (loi Sapin)	Autre	Total
nombre de spancs	190	130	25	60	10	415
nombre de communes	2 559	449	63	251	88	3 410
nombre d'installations	300 666	42 529	7 128	23 355	9 643	383 321

Régie avec du personnel technique
185
2456
298 212

==> 46 % 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 selon la taille des SPANCs



A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

2/4

A.2.2 - Entreprises prestataires ou fermières effectuant les contrôles

240 Réponses

titres	VEOLIA	ATEAU	SAUR	cabinet Nicot Contrôle	Lyonnaise des Eaux ou SDEI	SOGEDO	autre
nombre de spancs	31	6	27	42	60	24	50
nombre d'installations	20 070	609	25 158	11 151	27 253	8 674	14 207
Répartition du parc	19%	1%	23%	10%	25%	8%	13%

A.2.3 - Logiciel utilisé pour la gestion du parc

242 Réponses

titres	Excel, Access	Cart@jour	Poseis (SAGA)	TopSpanc	Logiciel développé en interne	Logiciel libre	Autre	Aucun logiciel utilisé
nombre de spancs	72	34	29	57	6	-	44	10
nombre d'installations	50 536	67 974	66 575	71 916	1 844	-	41 692	4 813
Répartition du parc	17%	22%	22%	24%	1%	0%	14%	2%

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

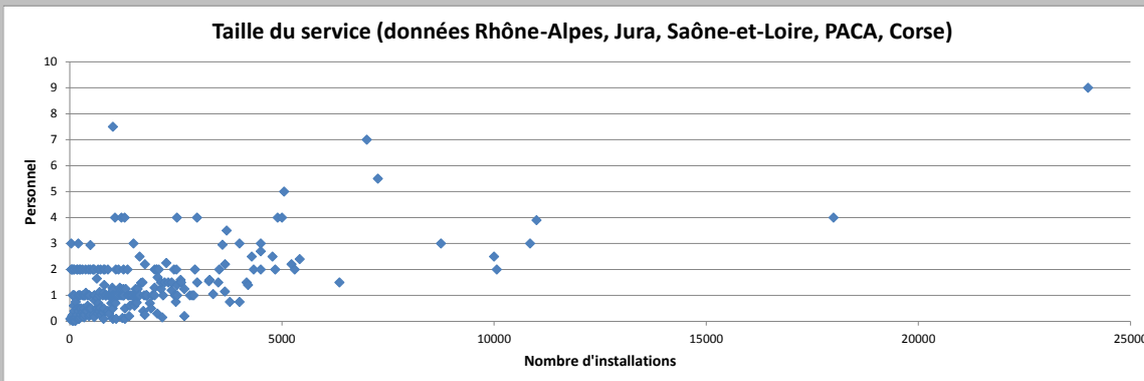
288 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

277

titres	Personnel technique	Personnel administratif	Les deux	Personnel en temps partagé avec d'autres services	Pas de personnel en régie	Total
nombre de spancs	193	132	109	181	32	288
nombre ETP	215	55	161			269
nombre ETP moyen par spanc	1,11	0,41	1,47			0,94

Personnel technique
190
214
1,13



A4- Compétences et modes de gestion

A.4.1 - Contrôles obligatoires et mode de gestion

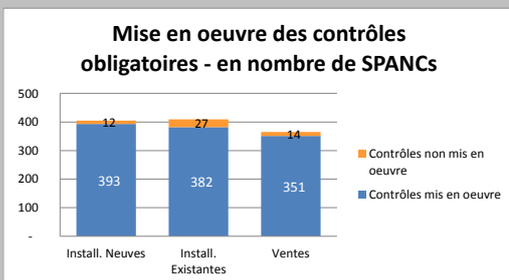
422 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

415

titres	Contrôles mis en oeuvre			Contrôles non mis en oeuvre			Total
	Examen préalable de conception et vérification exécution travaux (Install neuves)	Vérification du fonctionnement et de l'entretien (Install existantes)	Contrôles dans le cadre des ventes	Examen préalable de conception et vérification exécution travaux	Vérification du fonctionnement et de l'entretien	Contrôles dans le cadre des ventes	
nombre de spancs	393	382	351	12	27	14	422
dont gestion en régie	108	97	104				
dont gestion par un prestataire	74	74	74				
dont gestion par un délégataire	24	22	21				
nombre de communes	3 425	3 391	3 174	23	127	17	422
nombre d'installations	390 677	383 700	363 267	1 483	13 096	1 288	422

Contrôles de bon fonctionnement et d'entretien
380
3 356
388 792



==> 7% des SPANCs ayant répondu n'ont pas encore mis en oeuvre les vérifications de fonctionnement et d'entretien.

Attestation de conformité délivrée à l'issue du contrôle de conception ?

289 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

193

titres	Oui	Non	Total
nombre de spancs	279	10	289
nombre de communes	2 544	122	2 666
nombre d'installations	292 974	15 945	308 919

Oui
177
1 866
211 735

A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

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

370 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

353

titres	fixe	variable				Total
nombre de spancs	329	41				370
nombre de communes	2 957	300				3 257
nombre d'installations	326 293	42 556				368 849

fixe
322
2 912
333 885

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

35 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

23

titres	selon filière	selon type résidence	selon conclusion SPANC lors dernier contrôle	autre		
nombre de spancs	10	10	24	6		
nombre de communes	99	89	216	62		
nombre d'installations	15 259	16 284	28 098	11 056		

selon filière
8
83
14 770

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

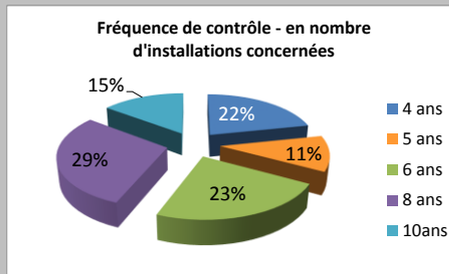
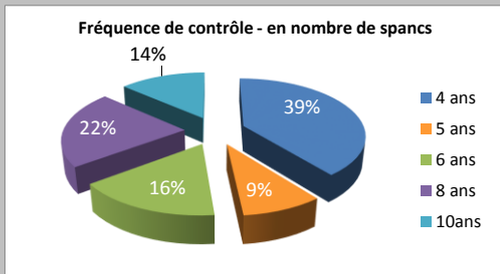
298 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

284

titres	4 ans	5 ans	6 ans	8 ans	10ans	Total
nombre de spancs	114	26	47	63	39	298
nombre de communes	672	284	655	639	369	2 761
nombre d'installations	65 075	33 812	69 226	88 204	44 066	307 432

4 ans
132
870
85 535



==> 41 SPANCs sur 370 ont mis en place une fréquence de contrôle variable. Pour les fréquences fixes, 38 % des SPANCs réalisent les contrôles à une fréquence de 4 ans.

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

346 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

330

titres	utilisation du contrôle de bon fonctionnement déjà effectué	réalisation systématique contrôle supplémentaire spécifique plus précis				Total
nombre de spancs	263	83				346
nombre de communes	2 452	688				3 140
nombre d'installations	280 659	81 063				361 722

utilisation contrôle de bon fonctionnement déjà effectué
250
2271
268 028

A.4.4. - Compétences facultatives

223 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

400

titres	Réhabilitation	Entretien	Traitement des MV	Travaux neuf		
nombre de spancs	75	49	22	12		
nombre de communes	974	714	350	117		
nombre d'installations	118 437	78 363	44 720	12 322		

==> 34 % des SPANCs déclarent avoir mis en oeuvre la compétence réhabilitation, et 22 % la compétence entretien.

Réhabilitation
116
1 165
139 485

A.4.4.1 - Compétence réhabilitation

194 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

387

titres	Maîtrise d'ouvrage études ET travaux	Maîtrise d'ouvrage études uniquement	Maîtrise d'ouvrage travaux uniquement	Animation d'opérations groupées	oui	non	Total
nombre de spancs	17	12	2	44	75	119	194
nombre de communes	273	129	35	537	974	926	1 900
nombre d'installations	29 245	18 709	5 079	65 404	118 437	99 402	217 839

==> parmi les SPANC ayant mis en oeuvre la compétence réhabilitation, 23 % gèrent les opérations sous MO publique pour les études ET les travaux.

Animation + coordination travaux
78
706
89 742

A.4.4.2 - Compétence entretien

195 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

397

titres	marché avec vidangeurs	régie	coordination opérations vidanges sans marché	oui	non	Total
nombre de spancs	35	-	14	49	146	195
nombre de communes	592	-	122	714	1 180	1 894
nombre d'installations	61 063	-	17 300	78 363	143 013	221 376

==> parmi les SPANCs ayant mis en oeuvre la compétence entretien, 71 % gèrent les opérations sous MO publique.

marché avec vidangeurs
60
911
98 171

A.4.4.3 - Compétence traitement des MV

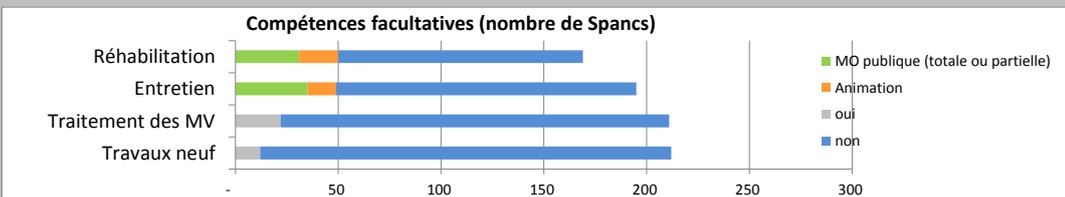
211 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

388

titres	oui	non			Total
nombre de spancs	22	189			211
nombre de communes	350	1 507			1 857
nombre d'installations	44 720	177 065			221 785

oui
53
549
80 206



A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

4/4

A.4.4.4 - Réalisation des travaux pour le neuf

212 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

396

titres	oui	non				Total
nombre de spancs	12	200				212
nombre de communes	117	1 742				1 859
nombre d'installations	12 322	204 229				216 551

	Oui
	42
	346
	45 478

A5- Zonage, règlement et schéma directeur

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

403 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

395

titres	oui	non	oui	non		Total
nombre de spancs	350	53	87%	13%		403
nombre de communes	3 222	267	92%	8%		3 489
nombre d'installations	365 677	26 587	93%	7%		392 264

	oui
	86%
	93%
	92%

A.5.1.1 - Le règlement impose-t-il une étude à la parcelle ?

161 Réponses

titres	oui	non	oui	non		Total
nombre de spancs	74	87	46%	54%		161
nombre de communes	658	947	41%	59%		1 605
nombre d'installations	82 707	117 092	41%	59%		199 799

A.5.1.1 - Le règlement impose-t-il des prescriptions techniques ?

153 Réponses

titres	oui	non	oui	non		Total
nombre de spancs	68	85	44%	56%		153
nombre de communes	572	983	37%	63%		1 555
nombre d'installations	72 575	116 631	38%	62%		189 206

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

361 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

347

titres	oui	non	oui	non		Total
nombre de spancs	47	314	13%	87%		361
nombre de communes	795	2 408	25%	75%		3 203
nombre d'installations	82 089	283 686	22%	78%		365 775

	oui
	14%
	24%
	23%

A.5.3- Zonage d'assainissement

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

319 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

298

titres	oui	non	oui	non		Total
nombre de spancs	245	74	77%	23%		319
nombre de communes	1 777	1 042	63%	37%		2 819
nombre d'installations concernées	222 565	114 740	66%	34%		337 305

	oui
	76%
	62%
	64%

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

222 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

199

titres	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé			Total
nombre de spancs	165	48	9			222
nombre de communes	1 373	285	67			1 725
nombre d'installations concernées	181 269	29 279	5 135			215 683
% d'installations concernées zonage	84%	14%	2%			

	réalisé et opposable
	151
	1297
	174 707
	89%

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

62 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

58

titres	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé			Total
nombre de communes	373	277	156			806
nombre d'installations concernées	27 218	16 640	8 374			52 232
% d'installations concernées zonage	52%	32%	16%			

	réalisé et opposable
	329
	23 206
	54%

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

284 Réponses

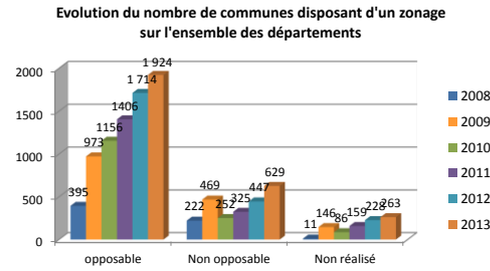
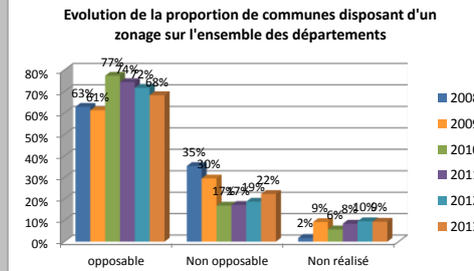
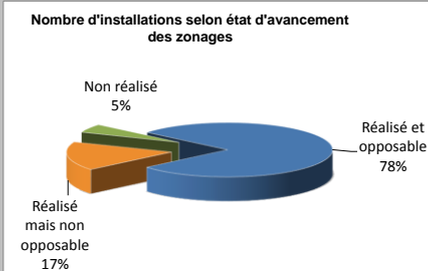
Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

257

titres	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé			Total
nombre de communes	1 746	562	223			2 531
nombre d'installations concernées	208 487	45 919	13 509			267 915
% d'installations concernées zonage	78%	17%	5%			

	Réalisé et opposable
	1 626
	197 913
	83%

==> 69 % des communes ayant répondu disposent d'un zonage opposable. Seules 61 % des communes du territoire ont répondu.



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

375 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

362

titres	Oui	Non	Oui	Non		Total
nombre de spancs	273	102	73%	27%		375
nombre de communes	2 349	914	72%	28%		3 263
nombre d'installations	272 253	95 109	74%	26%		367 362

	Oui
	262
	2305
	270 865

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

374 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

362

titres	oui sur tout territoire	non sur tout territoire	différent selon communes			Total
nombre de spancs	207	40	127			374
nombre de communes	1 126	176	2 025			3 327
nombre d'installations	129 150	16 711	231 413			377 274

	oui sur tout le territoire
	198
	1136
	137 146

B. BILAN ANNUEL DE L'ACTIVITE DU SPANC

B.1 - Bilan annuel des contrôles réalisés en 2013

B.1.1- Etat d'avancement

226 Réponses

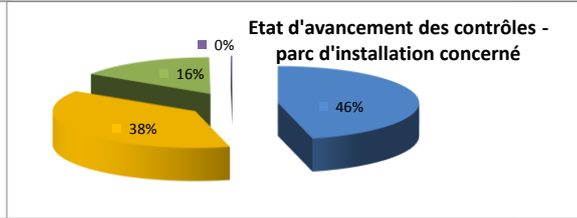
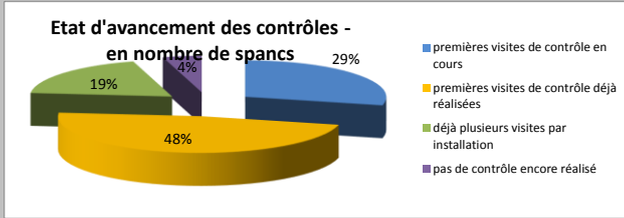
Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

279

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	65	108	43	10		226
nombre de communes	906	742	356	10		2 014
nombre d'installations	108 458	89 498	36 885	384		235 225

==> 67 % des SPANC ont déjà réalisé une ou plusieurs visites sur toutes leurs installations, ce qui représente 54 % des installations.

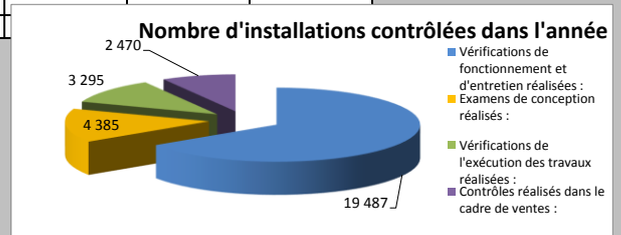
premières visites de contrôle déjà réalisées
104
757
85 489



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

216 Réponses

titres	Vérifications de fonctionnement et d'entretien réalisées :	Examens de conception réalisés :	Vérifications de l'exécution des travaux réalisés :	Contrôles réalisés dans le cadre de ventes :		
nombre de spancs ayant fait des contrôles	163	178	168	133		
nombre d'installations contrôlées	19 487	4 385	3 295	2 470		
nombre d'installations contrôlées par spanc (moyenne)	120	25	20	19		
Parc d'installation du territoire	198 680	223 930	211 381	176 226		
% d'installations contrôlées	9,8%	2,0%	1,6%	1,4%		



B.2- Modalités d'intervention pour les réhabilitations

B.2.1- Modalités d'intervention - réhabilitations

134 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

131

titres	Réhabilitation spontanée	Opération groupée	Suite à une déclaration d'intérêt général	A la demande expresse du maire		
nombre de spancs	101	55	-	6		
nombre de communes	1 112	570	-	43		
Parc d'installation du territoire	149 622	67 994	-	8 708		

Réhabilitation spontanée
92
740
130 348

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

116 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

101

titres	Réhabilitation spontanée	Opération groupée	Suite à une déclaration d'intérêt général	A la demande expresse du maire		
nombre de spancs	74	47	-	6		
nombre d'installations	925	804	-	79		

Réhabilitation spontanée
69
740

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

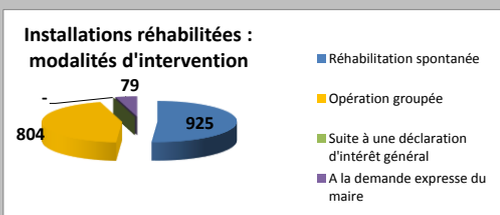
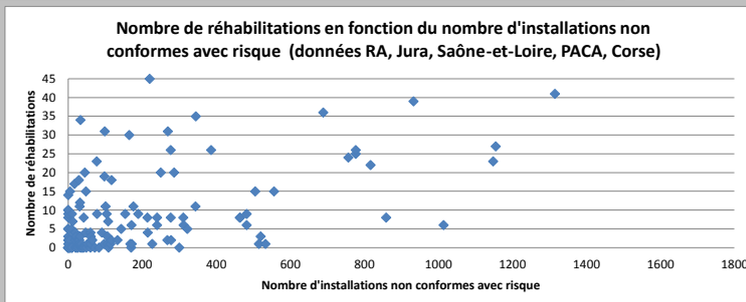
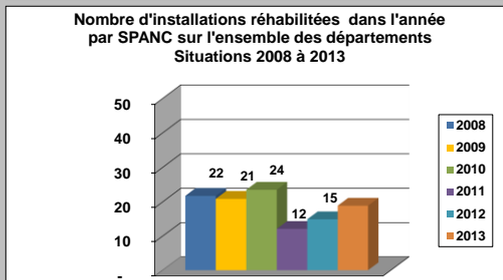
67 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

67

titres	Agence de l'eau	Région	Département	Collectivité	Aide complémentaire (ANAH, Caisse de retraite)	Eco-Prêt à Taux Zéro	Au moins une de ces aides
nombre de spancs	56	7	23	-	5	22	67
nombre d'installations	724	88	209	-	9	69	756

Eco-Prêt à Taux Zéro
31
73



B.4- Bilan des autres compétences du SPANC

B.4.1 - Opérations d'entretien et de traitement des MV

30 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

43

Titres	entretien	traitement				
Nombre de spancs ayant répondu	30	1				
Nombre d'installations concernées	1 591	41				

entretien
43
2 959

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

4 Réponses

Données globales 2012 (RA, 39 & 71)

17

Titres	en tonnes	en m3				
Quantité de MV traitées	-	389				
Nombre de spancs ayant répondu	-	3				
Nombre d'installations concernées	-	41				

en m3
1 598
15
228

C. CARACTERISATION DU PARC DES INSTALLATIONS

C1- Etat actuel du parc d'installations

290 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

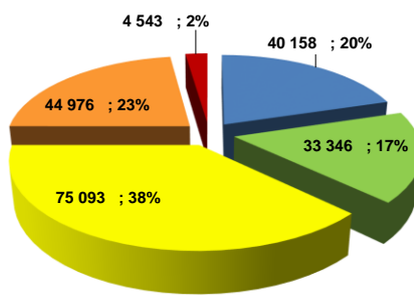
254

titres	Conformes/absence de défaut - Installations neuves respectant la réglementation et installations existantes ne présentant pas de défaut	Acceptables - Installations présentant des défauts d'entretien ou une usure mais sans risque santé/environnement mais sans risque santé /environnement	Non conformes sans risques - Installations incomplètes, significativement sous-dimensionnées ou présentant des dysfonctionnement majeurs mais sans risques santé/ environnement	Non conformes avec risques - Installations présentant un risque avéré pour la santé et/ou l'environnement	Absence d'installation	Installations jamais contrôlées	Total contrôlé
nomb de spancs ayant répondu	290	290	290	290	290	290	290
nomb de spancs (sans 0)	273	185	260	239	125	243	290
nomb d'installations	40 158	33 346	75 093	44 976	4 543	82 308	198 116
Parc d'installations du territoire	280 438	280 438	280 438	280 438	280 438	280 438	280 438
Répartition du parc contrôlé	20,3%	16,8%	37,9%	22,7%	2,3%		100,0%
Répartition parc installations du territoire	14,3%	11,9%	26,8%	16,0%	1,6%	29,3%	

Non conformes avec risques - Installations présentant un risque avéré pour la santé et/ou l'environnement
254
200
37 270
253 984
21,5%

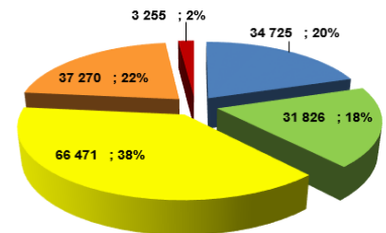
==> 38 % des installations contrôlées seraient à réhabiliter au plus tard dans un délai d'1 an si vente, 23 % sous 4 ans (1 an si vente) et 2 % dans les meilleurs délais (mise en demeure).

Etat du parc contrôlé (2013) - sur 290 réponses - 198116 installations contrôlées

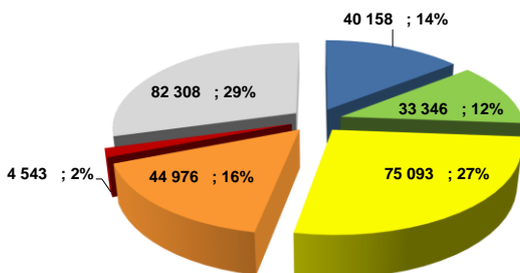


- Conformes/absence de défaut - Installations neuves respectant la réglementation et installations existantes ne présentant pas de défaut
- Acceptables - Installations présentant des défauts d'entretien ou une usure mais sans risque santé/environnement mais sans risque santé /environnement
- Non conformes sans risques - Installations incomplètes, significativement sous-dimensionnées ou présentant des dysfonctionnement majeurs mais sans risques santé/ environnement
- Non conformes avec risques - Installations présentant un risque avéré pour la santé et/ou l'environnement

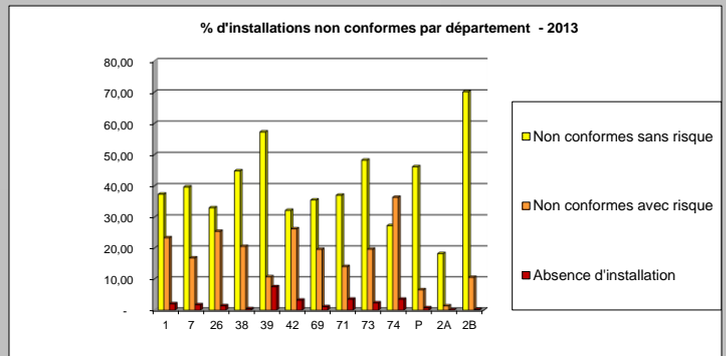
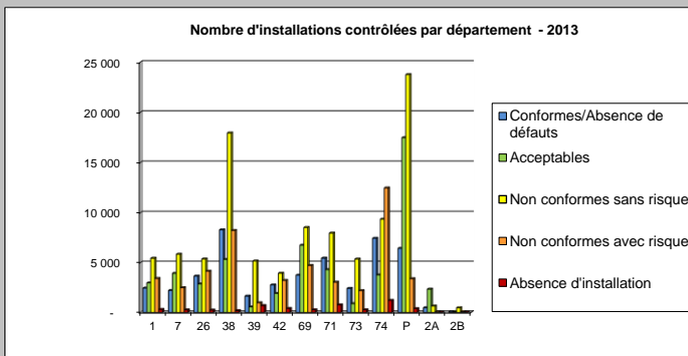
Etat du parc contrôlé (2012) - sur 254 réponses - 173 547



Etat du parc total (2013) - sur 290 réponses - 280438 installations au total

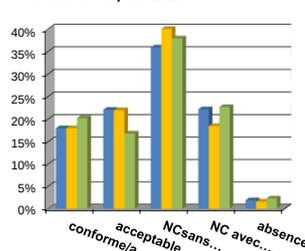
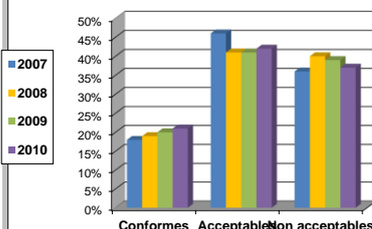


- Conformes/absence de défaut - Installations neuves respectant la réglementation et installations existantes ne présentant pas de défaut
- Acceptables - Installations présentant des défauts d'entretien ou une usure mais sans risque santé/environnement mais sans risque santé /environnement
- Non conformes sans risques - Installations incomplètes, significativement sous-dimensionnées ou présentant des dysfonctionnement majeurs mais sans risques santé/ environnement
- Non conformes avec risques - Installations présentant un risque avéré pour la santé et/ou l'environnement
- Absence d'installation

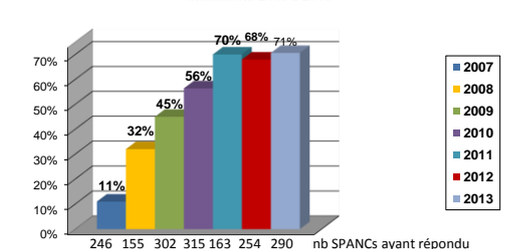


Evolution de l'état du parc d'installations contrôlé sur l'ensemble des départements Situations 2007 à 2010

Situations depuis 2011



Pourcentage d'installations contrôlées sur l'ensemble des départements (hors PACA et Corse) Situations 2007 à 2013



C. CARACTERISATION DU PARC DES INSTALLATIONS

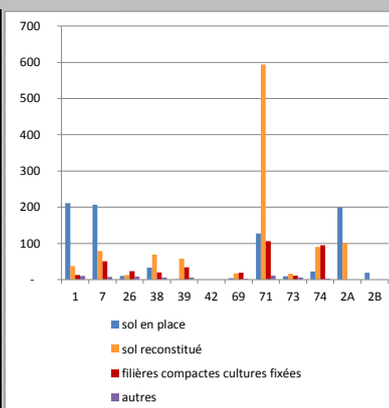
C2- Types de filière des installations contrôlées

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

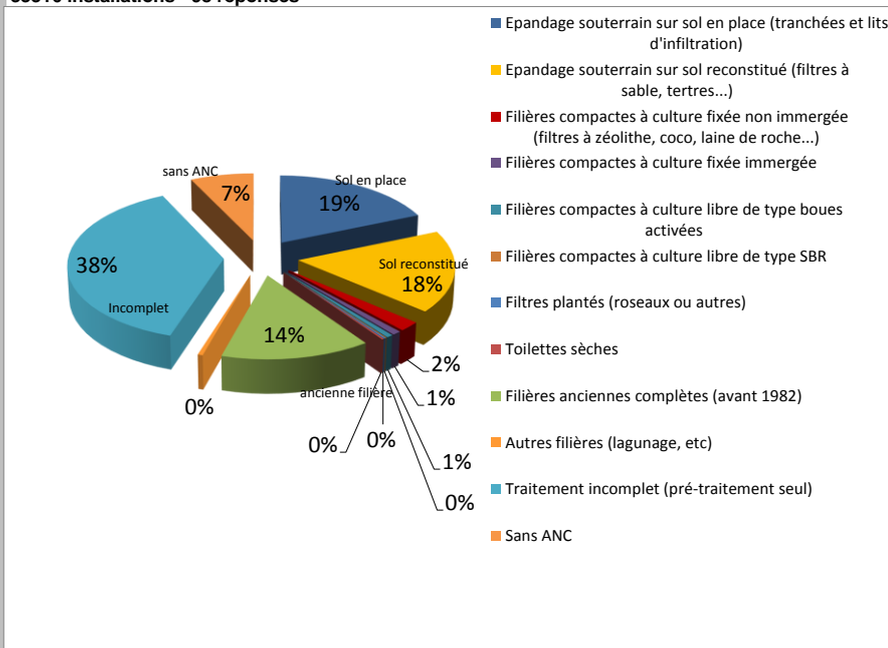
Nombre de SPANCs ayant répondu	Résultats en nombre de SPANC			Résultats en nombre d'installations		
	156			98		
titres	Absence	Présence exceptionnelle	Présence courante	Nombre d'installations comptabilisées	Présence de la filière / parc comptabilisé	Nombre de SPANC ayant répondu
Epandage souterrain sur sol en place (tranchées et lits d'infiltration)	6	38	102	6 202	18,6%	75
Epandage souterrain sur sol reconstitué (filtres à sable, tertres...)	10	41	94	5 880	17,6%	72
Filières compactes à culture fixée non immergée (filtres à zéolithe, coco, laine de roche...)	24	87	23	674	2,0%	56
Filières compactes à culture fixée immergée	35	65	8	279	0,8%	38
Filières compactes à culture libre de type boues activées	33	77	5	206	0,6%	40
Filières compactes à culture libre de type SBR	49	48	4	31	0,1%	26
Filtres plantés (roseaux ou autres)	48	60	1	60	0,2%	37
Toilettes sèches	45	64	4	68	0,2%	34
Filières anciennes complètes (avant 1982)	17	53	66	4 722	14,2%	42
Autres filières (lagunage, etc)	70	23	1	160	0,5%	28
Traitement incomplet (pré-traitement seul)	5	18	120	12 644	38,0%	62
Sans ANC	16	80	33	2 390	7,2%	58
				33 316	100%	98

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

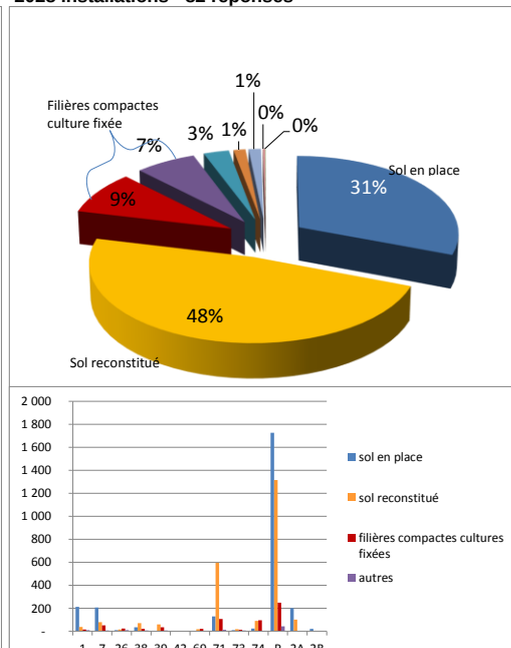
Nombre de SPANCs ayant répondu	Résultats en nombre de SPANC			Résultats en nombre d'installations		
	129			82		
titres	Absence	Présence exceptionnelle	Présence courante	Nombre d'installations comptabilisées	Présence de la filière / parc total	Nombre de SPANC ayant répondu
Epandage souterrain sur sol en place (tranchées et lits d'infiltration)	29	36	45	624	30,8%	60
Epandage sur sol reconstitué (filtres à sable, tertres...)	17	28	67	973	48,0%	65
Filières compactes à culture fixée non immergée (filtres à zéolithe, coco, laine de roche...)	20	58	26	182	9,0%	56
Filières compactes à culture fixée immergée	26	52	14	134	6,6%	47
Filières compactes à culture libre de type boues activées	40	41	8	56	2,8%	37
Filières compactes à culture libre de type SBR	47	28	8	26	1,3%	34
Filtres plantés (roseaux ou autres)	44	37	5	27	1,3%	38
Toilettes sèches	52	27	1	5	0,2%	33
Autres filières (lagunage, etc)	65	9	-	1	0,0%	28
				2 028	100%	82



Répartition des filières sur le parc complet
33316 installations - 98 réponses



Répartition des filières sur le parc neuf
2028 installations - 82 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 :

150 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

128

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	136	119	107				
nombre d'installations	52 186	871	232				53 289

titres	Nombre d'installations regroupées domestiques (plusieurs habitations raccordées)
	104
	796

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

103 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

73

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	99	95	82				
nombre d'installations	21 348	20 638	2 716				44 702

titres	Nombre d'installations avec rejet vers le milieu superficiel
	71
	16 044

D. REDEVANCES

D1- Mise en place de la redevance

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

375 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

365

titres	pas de redevance	redevance en place					Total
nombre de spancs	46	329					375
nombre de communes	156	3 166					3 322
nombre d'installations	17 284	361 827					379 111

titres	redevance en place
	324
	3 015
	358 885

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

297 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

294

titres	non assujettie à la TVA	assujettie à la TVA					Total
nombre de spancs	161	136					297
nombre de communes	1 703	1 299					3 002
nombre d'installations	188 699	157 224					345 923

titres	non assujettie à la TVA
	162
	1 701
	198 679

D2- Tarif et facturation de la redevance

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

296 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

274

titres	Forfaitaire	Proportionnelle	mixte				Total
Contrôle de bon fonctionnement	229	3	1				233
Contrôle de conception	238	-	-				238
Contrôle d'exécution	203	-	-				203
Contrôle de vente	187	1	-				188
Réhabilitation	52	-	-				52
Entretien	35	1	3				39
Redevance globale	23	4	-				27

titres	Forfaitaire
	208
	223
	191
	174
	45
	35
	22

D.2.2 - Tarif redevance - part fixe

247 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

234

titres	Minimum	Moyenne	Maximum				Nombre de réponses
Contrôle de bon fonctionnement	16 €	98 €	345 €				186
Contrôle de conception execution	50 €	189 €	450 €				167
Contrôle de vente	27 €	110 €	250 €				168
Entretien	82 €	148 €	262 €				34

titres	Moyenne
	96 €
	189 €
	107 €
	141 €

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

199 Réponses

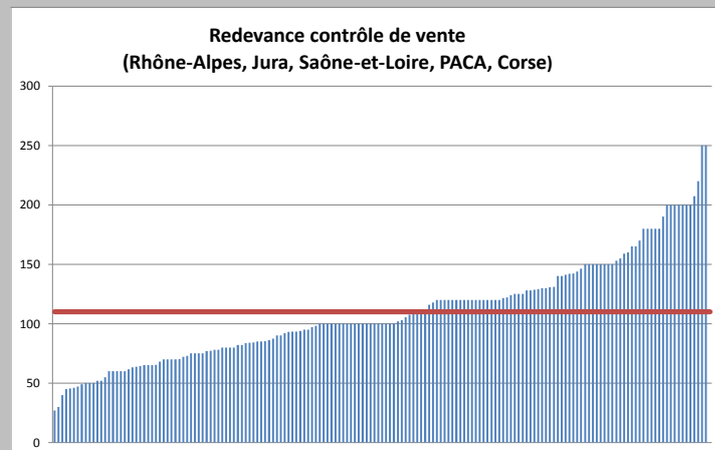
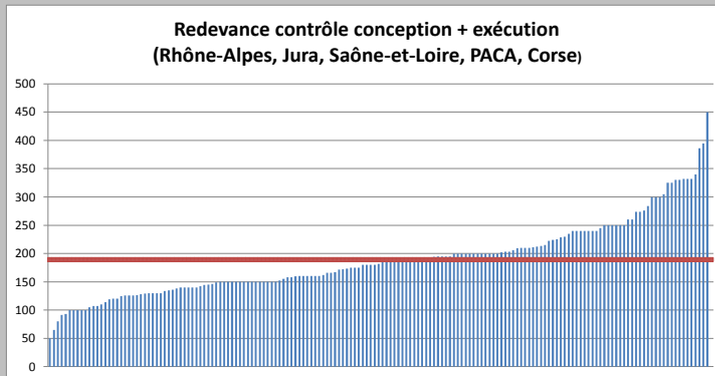
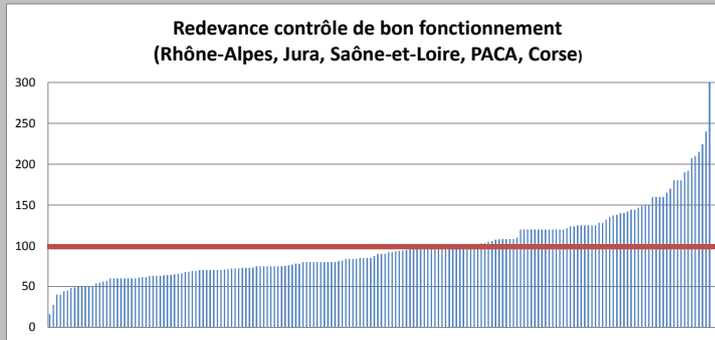
Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

185

titres	Facture ANC annuelle	Facture groupée eau et ANC	Facturation ANC après la prestation	Autre			Total
Contrôles de bon fonctionnement	35	36	96	2			169
Contrôle de conception	1	10	155	4			170
Contrôle d'exécution	1	8	136	3			148
Contrôle de vente	3	3	131	2			139
Réhabilitation	3	1	52	1			57
Entretien	-	1	24	2			27
Redevance globale	12	7	5	-			24

titres	Facturation ANC après la prestation
	87
	143
	121
	124
	48
	25
	4

D. REDEVANCES



E- SPANC ET LITIGES

223 Réponses

Données globales 2012
(RA, 39 & 71)

195

titres	plaintes concernant prestation de contrôle	plaintes concernant prestation d'entretien	plaintes concernant prestation de travaux	aucune plainte			total
nombre de spancs	10	-	1	212			223
nombre de plaintes	13	-	1				14

Plaintes concernant prestation de contrôle
9
9

Observatoire des Spancs en Rhône-Alpes - Jura - Saône-et-Loire, PACA et Corse
Etat des lieux - Situation au 31 décembre 2013

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

