

Observatoire Régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015 Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire



Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

L'observatoire régional des SPANC (1/4)

Identité - Coordonnées du SPANC

* Collectivité: GRAIE * Département: Rhône

Code INSEE (pour les communes): [] Code SIREN (pour les intercommunalités): []

* Civilité: Mme * Fonction: chargée de mission

* Nom: collet Prénom: []

Nom du président ou du maire: []

Nom du secrétaire général: []

Rue: []

Code postal: [] Commune: []

Téléphone: []

* Email principal: reseaux@graie.org Email secondaire: []

De quelle(s) agence(s) de l'eau dépendez-vous ?
 Rhône Méditerranée et Corse
 Loire Bretagne

Autorisation de diffusion : les données saisies sont la propriété du GRAIE et du SATAA de votre département, ou de l'ATANC pour la région PACA. Seul refus de votre part, elles seront également communiquées à l'Agence de l'Eau à des fins statistiques. Elles ne seront en aucun cas diffusées à d'autres fins (commerciales ou autres).

* J'accepte la diffusion des données à l'Agence de l'Eau Oui Non

* Date de validité des informations communiquées (31 décembre de l'année d'enquête, soit 31 décembre 2014 pour cette enquête): 22/01/2015

Date de mise à jour du formulaire (jj/mm/aaaa) : 23.1.2015

La compétence ANC a-t-elle été transférée à une autre collectivité ? Oui Non

<< Précédent Suivant >>

→ Mis en place en 2007

→ 5 grandes rubriques :

- A. Le SPANC, ses outils, ses compétences
- B. Bilan Annuel de l'activité du SPANC
- C. Caractérisation du parc des installations
- D. Redevances
- E. SPANC et litiges

Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

L'outil et les acteurs

➔ Alimentation de la base de données

- ➔ Animé par le GRAIE, les SATAA et l'Agence de l'Eau RMC
- ➔ Alimenté par les SPANC et leurs prestataires

SPANC
(et leurs
prestataires)

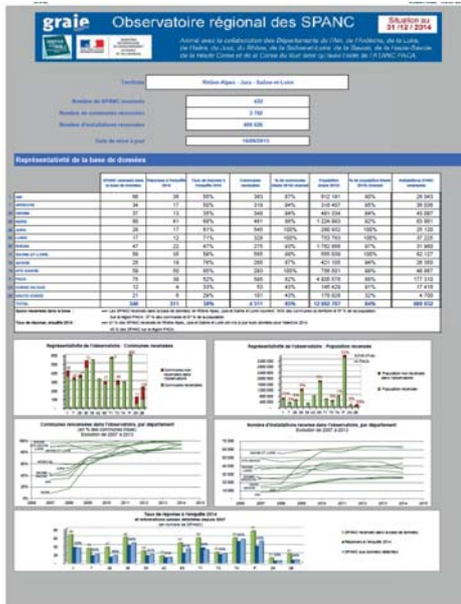
SATAA



CC Jura Nord	38	24280000	2 SOUSSA	Céline	Technicienne	Denis ELJET	1 rue de Traz	39700 DAMPERRE E
CC Jura Sud	38	24280002	3 THOLELLE	Yvonne	Technicienne	BUSSIERE-CHENET LUT	17 Avenue de	39200 MIGNARDRE
CC Pays de	38	24280100	1 VIVONNET	Sarah	Technicienne	Claude ROMANET	Rue de Bla	39110 SALIN-LES E
Commune de	38	39200	3 SOUSSA	Céline	Technicienne	Marie BANDET	SOUSCO DA	39700 CHALLIGNY E
Syndicat inter	38	24280170	1 DENIMART	Blanca	Technicienne	Marie BRUNET	place Charle	39200 VILVALENS E
Syndicat inter	38	24280180	1 SMOY	Jean-André	Technicien	GUILLERMY Jean-François	10 rue de Lu	39100 BEAUFORT E
Syndicat inter	38	24280185	1 SOUSSA	Céline	Technicienne	Michèle PACAUD	3 place des	39200 THEYVALE E
Syndicat inter	38	24280190	1 SMOY	Jean-André	Technicien	Guillaume BLANCHARD	place de l'Es	39100 BEAUFORT E
Syndicat inter	38	24280200	2 LACS SCHOVON	Technicienne	Danielle FLAUBERT	112 rue de la	39400 MOZEVILLE	39400 MOZEVILLE
CA Jura Fure	42	24280270	1 BERTHEAU	Présidente	Pierre GRÉAULT	GADOT	17 boulevard	42000 MONTBRION C
CC Combe de	42	24280280	1 LACOSTE	Georges	Président	Georges LACOSTE	POUSSIN des Eto	42070 Belmont de S
CC du Pays d	42	24280285	3 VALLÉE	Gulhame	Technicien	Monsieur PO FRANÇOIS B	1 Place de la	42700 CHARLEU E
CC du Pays d	42	24280290	1 VERDIER	Audrey	Technicien	Hervé FOUQUET	1 Square Octa	42000 St Genest de
CC Pays d'Al	42	24280310	1 RETYVALE	Jean-Luc	Président	Jean-Luc REY	500 Place de Val	42030 PERNAS E
Commune de	42	42001	1 LADET	Danielle	Maire	Lynnette de Saint-Jade	1000	42000 Saint-Jade
CC des Colls	42	24280330	1 MERLE	Jean-Michel	Président	Jean-Michel	1000	42000 St Genest de
Commune de	42	24280335	2 VALLET	Hélène	Technicienne	Claude JONP	Hélène GERRI	42070 ST GENEST DE
Commune de	42	42006	1 FRET	Marie	Maire	Pascal BOURGAIN	1000	42070 PRADAY E
Groupement	42		2 CATHY	Audrey	Technicienne	SPANC	Grandes Ter	42000 ST Genest de
Groupement	42		1 A					42000 ST Genest de
Groupement	42		2 CATHY	Audrey	Technicienne	SPANC	Grandes Ter	42000 ST Genest de
Groupement	42		2 CATHY	Audrey	Technicienne	M. FIDON	Grandes Ter	42000 ST Genest de
Groupement	42		2 CATHY	Audrey	Technicienne	ANC	Grandes Ter	42000 ST Genest de
Commune de	42	42101	1 SMOY	Marie	Maire	20 rue de Far	42000 LONDRE	42000 LONDRE
Municipalité	42	24280211	1 CARVA BELLAUD	Magali	Responsable	FREDERIC DANIEL	60 rue Jean J	42000 SCHAHE E
Commune de	42	42003	1 NODRAN	Dominique	Directrice	BARON	1 rue de la	42010 ST CHARLES
Syndicat inter	42	24280260	1 FRET	Dominique	Directrice	BARON	1 rue de la	42010 La Courbe
Syndicat inter	42	24280220	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280240	1 BERTOLIN	Caroline	Technicienne	BARON	1 rue de la	42010 ST Genest de
Syndicat inter	42	24280250	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280260	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280270	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280280	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280290	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280300	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280310	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280320	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280330	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280340	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280350	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280360	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280370	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280380	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280390	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280400	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280410	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280420	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280430	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280440	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280450	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280460	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280470	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280480	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280490	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280500	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280510	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280520	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280530	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280540	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280550	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280560	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280570	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280580	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280590	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280600	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280610	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280620	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280630	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280640	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280650	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280660	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280670	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280680	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280690	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280700	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280710	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280720	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280730	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280740	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280750	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280760	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280770	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280780	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280790	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280800	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280810	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280820	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280830	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280840	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280850	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280860	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280870	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280880	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280890	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280900	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280910	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280920	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280930	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280940	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280950	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280960	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280970	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280980	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24280990	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281000	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281010	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281020	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281030	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281040	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281050	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281060	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281070	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281080	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281090	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281100	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281110	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281120	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281130	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESSER E
Syndicat inter	42	24281140	1 VERNEY	Justine	Présidente	Jean-Jacques	1 rue de la	42010 PELLESS

L'outil et les acteurs

➔ Restitution des données



➔ Synthèse des résultats, en ligne et en couleur, sur www.graie.org

- 9 années de résultats sur Rhône Alpes, Jura, Saône et Loire
- 4 années de résultats sur PACA et Corse
- Présentation des graphiques et principaux résultats
- Fiche de synthèse

Observatoire régional des SPANC

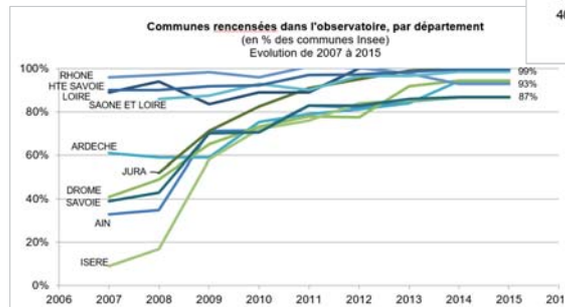
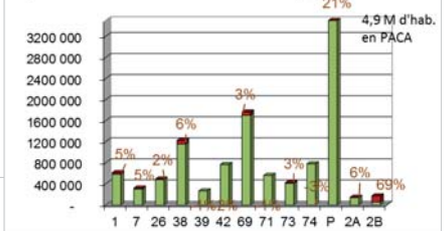
Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

REPRESENTATIVITE DE L'OBSERVATOIRE

423 SPANC RECENSES DANS L'OBSERVATOIRE
(Rhône-Alpes + Jura et Saône et Loire)

423 SPANC, 3847 communes,
96 % des communes Insee du territoire
98 % de la population Insee du territoire
409 118 installations d'ANC

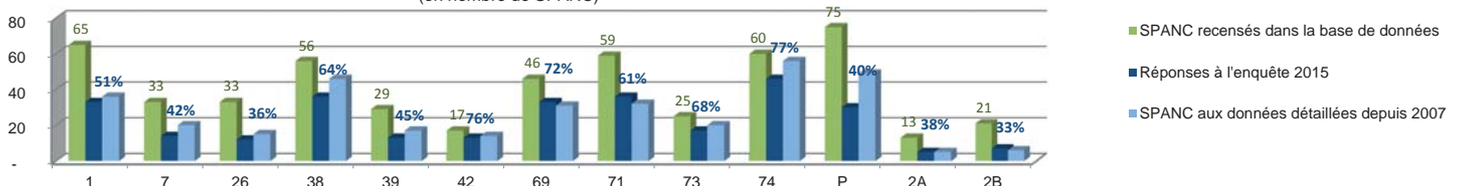
Représentativité de l'observatoire : Population recensée



60 % DE RÉPONSES SUR L'ANNEE 2015 (61% en 2014)

253 SPANC : 60 % en moyenne sur les départements - de 36 à 77 %

Taux de réponse à l'enquête 2015 et informations saisies détaillée depuis 2007 (en nombre de SPANC)



Observatoire régional des SPANC

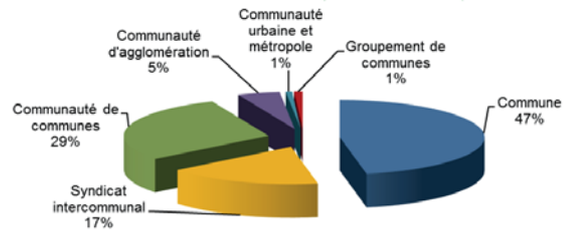
Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

ECHELLE TERRITORIALE DES SPANC DE L'OBSERVATOIRE

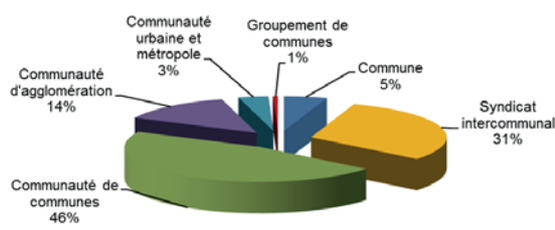
47 % des SPANC sont communaux (idem 2014)

mais 95 % des installations d'ANC et 95 % des communes sont dans des SPANC intercommunaux

Echelle territoriale des SPANC (en % des SPANC)



Echelle territoriale des SPANC (en % du parc d'installations)



TAILLE DES SPANC (idem 2014)

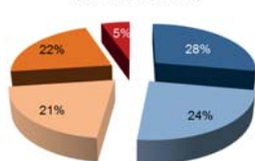
> 4000 ANC : 5 % des SPANC (21) – couvrant 32 % des installations

< 1300 ANC : 73 % des SPANC (285) – couvrant 23 % des installations

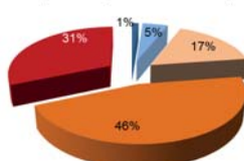
Taille des SPANC en nombre d'installations

- < 100
- [100 - 400[
- [400 - 1300[
- [1300 - 4000[
- >= 4000

Taille des SPANC en nombre d'installations (en % des SPANC)



Taille des SPANC en nombre d'installations (en % du parc d'installations)



Observatoire régional des SPANC

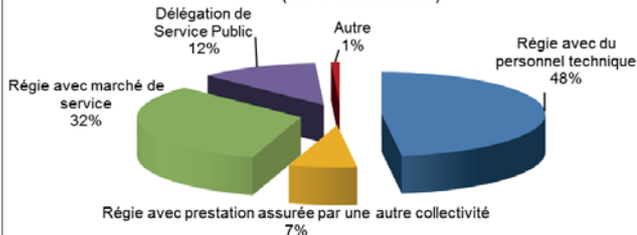
Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

MODE DE GESTION DU SERVICE (358 réponses – 83 % des SPANC)

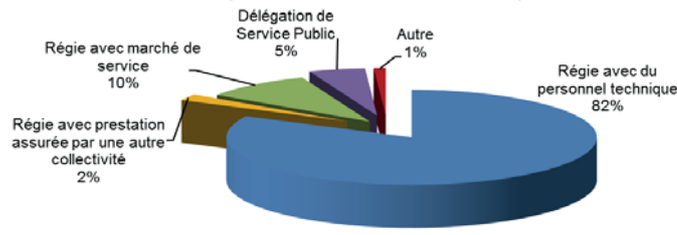
- Régie pure (personnel technique interne) : 48 % des SPANC mais 77 % des communes - 82 % des installations

- Marchés de service et DSP d'avantage chez les «petits» SPANC

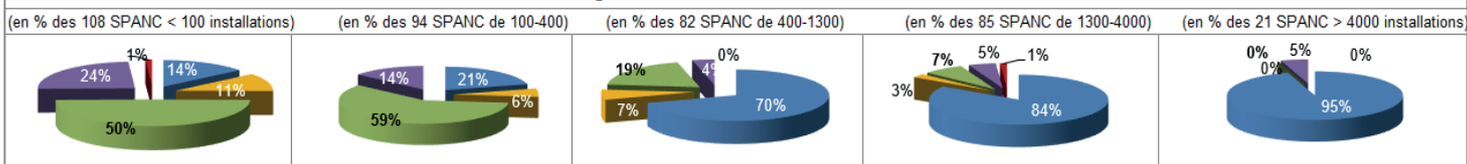
Mode de gestion du service (en % des SPANC)



Mode de gestion du service (en % des installations concernées)



Mode de gestion en fonction de la taille du service



Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

PERSONNEL EN REGIE (141 réponses)

- **Technique** (régie pure) : **1,25 ETP**
 - 47 % des SPANC partagent ce personnel avec d'autres services, dont 22% avec le service assainissement collectif (202 réponses)
- **Administratif (régie pure) : 0,38 ETP**
- **Administratif (régie - marché) : 0,20 ETP**
 - 83 % des SPANC partagent ce personnel avec d'autres services, dont 47% avec le service assainissement collectif (124 réponses)

AUTRES COMPÉTENCES de la collectivité en charge de l'ANC (336 réponses)

- **Compétence Assainissement Collectif : 60 %** des SPANC
- **Compétence AEP : 36 %** des SPANC
- **Compétence ANC uniquement : 12 %** des SPANC

Observatoire régional des SPANC

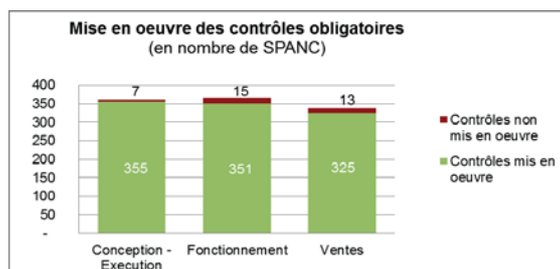
Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

COMPETENCES OBLIGATOIRES (1/3)

MISE EN ŒUVRE des contrôles obligatoires

Non mis en œuvre : (368 réponses) (idem 2014)

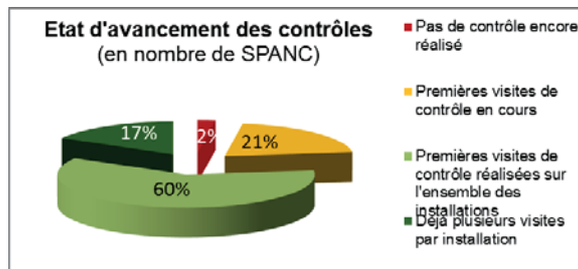
- **Conception et exécution** : non mis en œuvre par **2 %** des SPANC (7)
 - Dans le cadre des ventes : non mis en œuvre par **3 %** (13)
 - Bon fonctionnement/entretien : non mis en œuvre par **4 %** (15)



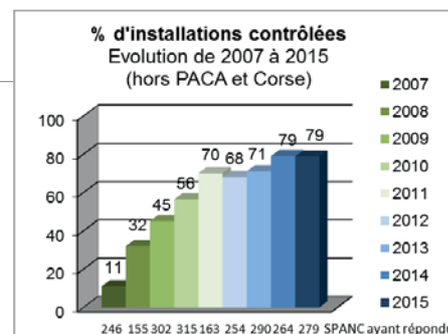
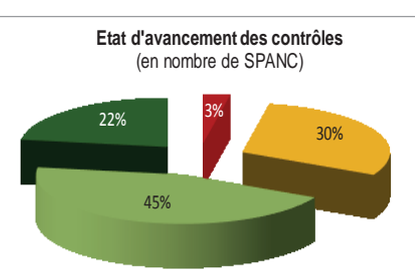
Etat d'avancement :

- **100 % du parc - Première visite pour l'ensemble du parc (222 réponses) : 60 %** SPANC (134), représente 53 % du parc total
- **100 % du parc - Plusieurs visites par installation (222 réponses) : 17 %** SPANC (37), représente 15 % du parc total

2015



2014



Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

Mise en place du contrôle annuel de conformité prévu par l'arrêté du 27/07/2015 pour les ANC>20EH, art 22

334 réponses

- **Oui** : 17% des SPANC
- **Non** : 83% des SPANC

Mais à priori peu de SPANC concernés :

Taille des installations individuelles domestiques (36 réponses)

	Installations individuelles domestiques <= 20 EH	Installations individuelles domestiques > 20 EH
Nombre d'installations recensées	8 968	67
% du parc d'installations indiv. domest.	99%	1%

Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

FREQUENCE des contrôles de bon fonctionnement & entretien

Fréquence variable ? (334 réponses)

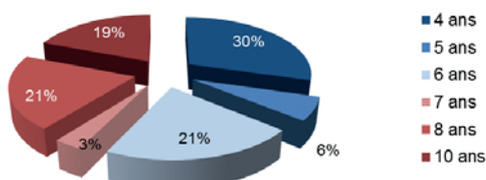
Fréquence variable mise en œuvre par **17 %** des SPANC (58)

Quelle fréquence fixe ? (226 réponses) :

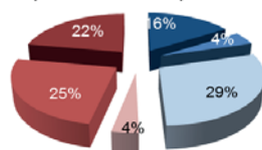
Tous les 4 ans :

- **30 % SPANC – 14 % installations ;**
- 16 % des SPANC en régie ;
- 45 % des SPANC en DSP ou marché de service

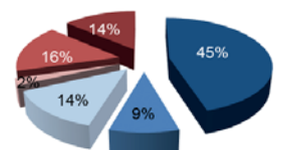
Fréquence de contrôle de bon fonctionnement et d'entretien (en % de SPANC)



Fréquence de contrôle de fonctionnement (en % de SPANC en régie avec personnel technique interne)



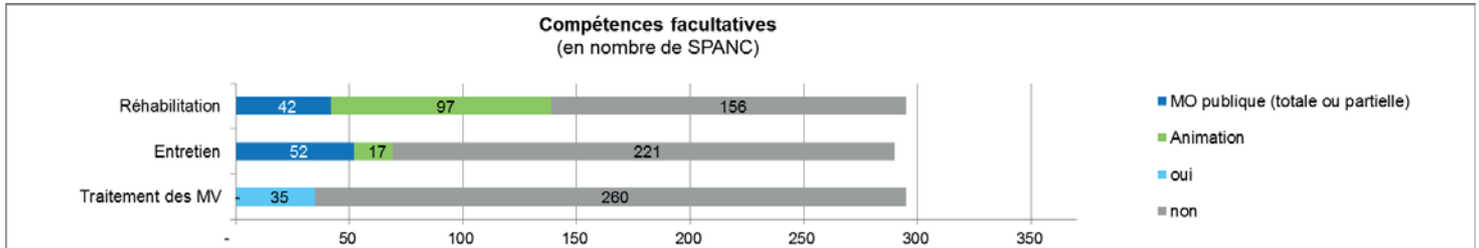
Fréquence de contrôle de fonctionnement (en % de SPANC en DSP ou marché de service)



Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

MISE EN ŒUVRE



ENTRETIEN : (idem 2014)

23 % des SPANC (291 réponses)

- 74 % gèrent les opérations sous MO publique (marché)
- 24 % par de l'animation d'opérations groupées
- 11 % assurent le traitement des MV (sur 307 réponses)

Observatoire régional des SPANC

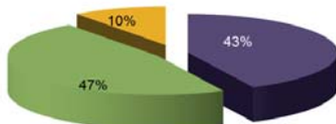
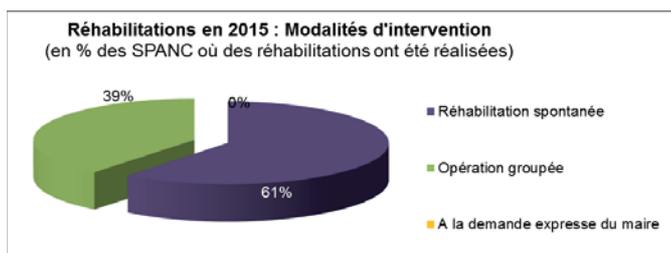
Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

REHABILITATION :

45 % des SPANC (37 % en 2014) (295 réponses)

- 16 % gèrent les opérations sous MO publique – études ET Travaux (20% en 2014)
- 14 % sous MO publique – études OU travaux (35% en 2014)
- 70 % par de l'animation d'opérations groupées (65% en 2014)

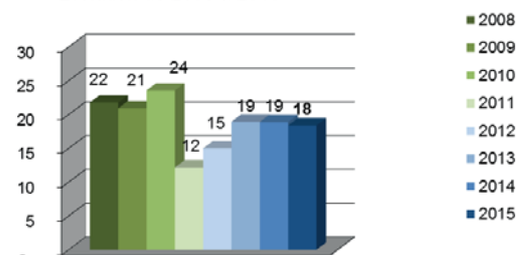
Installations réhabilitées dans l'année (186 réponses)



2014 (156 réponses)

Nombre de réhabilitations recensées par SPANC en moyenne chaque année

Evolution de 2008 à 2015



Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

CONTROLES ANC NON DOMESTIQUES (189 réponses)

	Contrôlent les ANC non domestiques	Ne contrôlent pas les ANC non domestiques	Contrôlent les ANC non domestiques	Ne contrôlent pas les ANC non domestiques
Nombre de SPANC	40	149	21%	79%
Nombre de SPANC considérant que cette mission est à leur charge	30	10	16%	5%
Nombre de SPANC considérant que cette mission n'est pas à leur charge	10	139	5%	74%

PARTICIPATION AU CONTRÔLE DES ANC > 200EH (287 réponses)

En collaboration avec les SPE

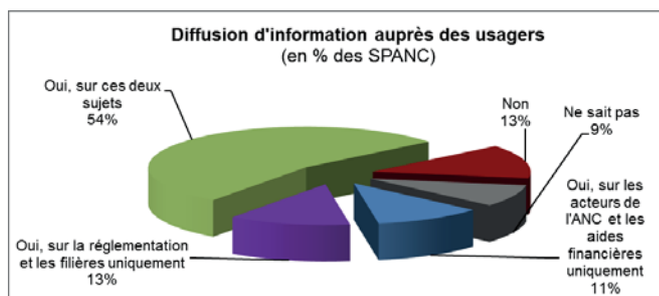
- Non – 97%
- Oui – 3%

Observatoire régional des SPANC

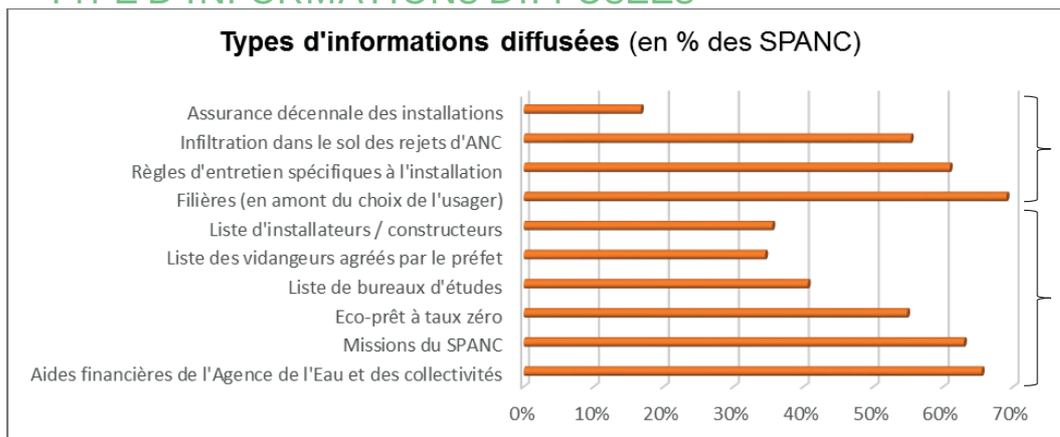
Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

INFORMATION DES USAGERS (216 réponses)

- 78% des SPANC diffusent des informations aux usagers, ce qui couvre 94% des installations



TYPE D'INFORMATIONS DIFFUSEES



Réglementation et filières
(124 réponses)

Acteurs et aides financières
(141 réponses)

Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

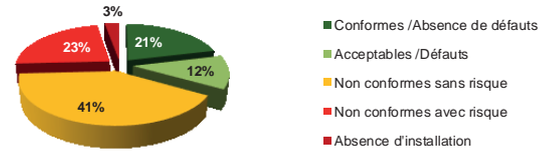
ETAT DU PARC CONTRÔLE EN 2015 (278 réponses)

Non Conforme avec risque : 23 % des ANC contrôlées => à réhabiliter sous 4 ans (1 an si vente)

Non Conforme sans risque : 41 % => à réhabiliter sous 1 ans en cas de vente

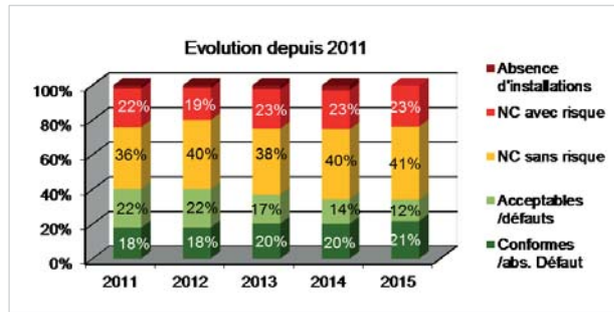
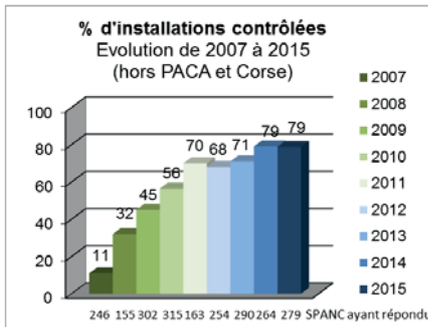
Absence d'installation : 3 % => mise en demeure réalisation dans meilleurs délais

Etat du parc contrôlé, au 31/12/2015
(sur 278 réponses - 258855 installations)



EVOLUTIONS DANS LE TEMPS DE L'ETAT DU PARC

Depuis 2011, stabilité globale interannuelle



Observatoire régional des SPANC

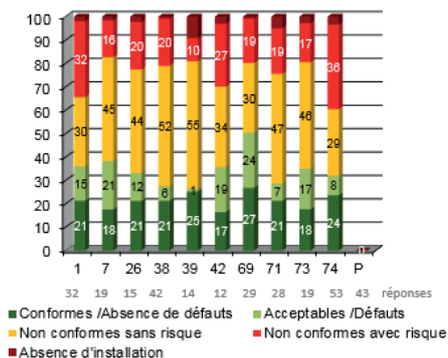
Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

VARIABILITE interSPANC & interdépartementale

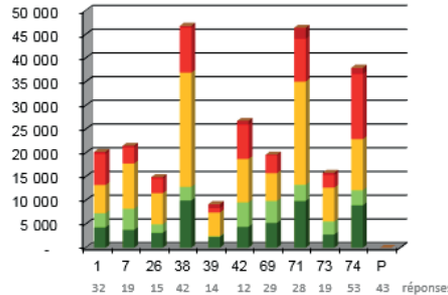
Disparités entre SPANC : Ecart Type de 20 à 24 % pour chaque catégorie (5% pour l'absence d'installations)

Disparités entre départements : de +/- 10 % autour des résultats du Parc total pour les Non Conformes ; +/- 5 % pour les autres

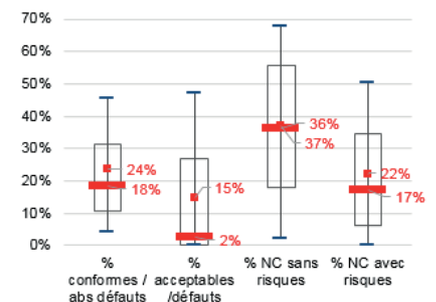
Etat du parc contrôlé au 31/12/2015, par département
(en % des installations contrôlées)



Etat du parc contrôlé au 31/12/2015, par département
(en nb d'installations contrôlées)



Stat du parc contrôlé au 31/12/2015
(variabilité interSPANC)



Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

PARC TOTAL (145 réponses)

Incomplet (pré-traitement seul) : 38 % du parc total (40% en 2014)

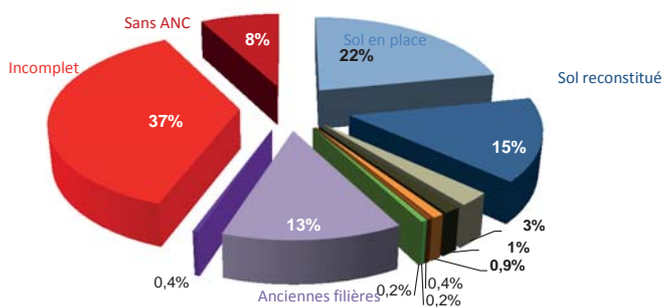
Filières traditionnelles (sol en place ou reconstruit) : 35 % (33 % en 2014)

Filières compactes : 5,2 % (3,5% en 2014)

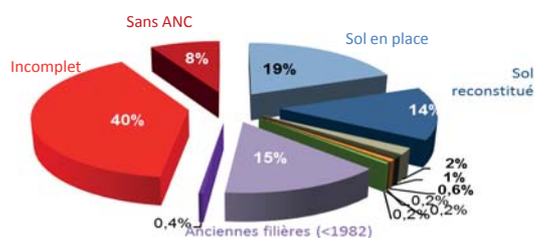
→ La proportion des différentes filières du parc total est globalement stable entre 2014 et 2015 (légère progression des filières compactes)

- Filières compactes à culture fixée - non immergée
- Filières compactes à culture fixée - immergée
- Filières compactes à culture libre - type boues activées
- Filières compactes à culture libre - type SBR
- Filtres plantés
- Toilettes sèches
- Filières anciennes complètes (avant 1982)
- Autres filières (lagunage, etc)

Parc total d'installations au 31/12/2015
(145 réponses – 49 948 installations)



au 31/12/2014
(136 réponses
40 929 installations)



Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire

PARC NEUF (97 réponses)

Filières traditionnelles (sol en place ou reconstruit) : 49 % (60 % en 2014)

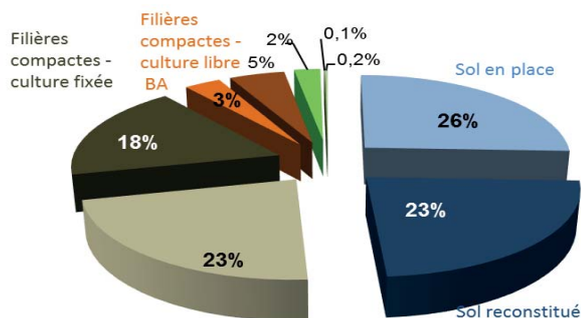
Filières compactes : 48 % du parc neuf (39 % en 2014)

→ Par rapport à 2014, l'observatoire semble indiquer une part de marché qui augmente progressivement pour les filières agréées

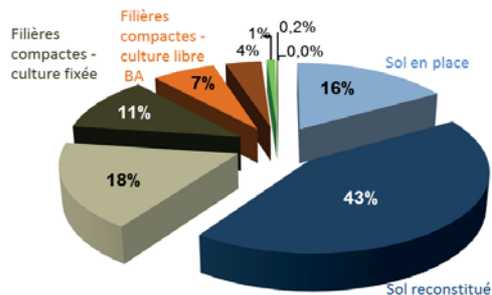
→ Pour les filières traditionnelles, diminution des filières sur sol reconstruit ?

- Filières compactes à culture fixée - non immergée
- Filières compactes à culture fixée - immergée
- Filières compactes à culture libre - type boues activées
- Filières compactes à culture libre - type SBR
- Filtres plantés
- Toilettes sèches
- Filières anciennes complètes (avant 1982)
- Autres filières (lagunage, etc)

Parc neuf au 31/12/2015
(97 réponses – 1385 installations)



au 31/12/2014
(65 réponses
1137 installations)



Observatoire régional des SPANC

Résultats de l'enquête sur l'année 2015, sur Rhône-Alpes, Jura et Saône-et-Loire



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 SPANC recensés	423
Nombre de communes recensées	3 845
Nombre d'installations recensées	409 108
Date de mise à jour	16/10/2017

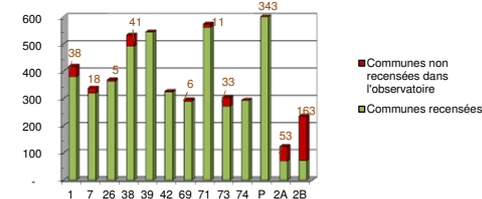
Représentativité de la base de données

	SPANC recensés dans la base de données	Réponses à l'enquête 2015	Taux de réponse à l'enquête 2015	Communes recensées	% de communes (Insee 2015) recensé	Population (Insee 2012)	% de population (Insee 2012) recensé	Installations d'ANC recensées
1 AIN	65	33	51%	381	91%	612 191	95%	26 300
7 ARDECHE	33	14	42%	321	95%	318 407	95%	42 296
26 DROME	33	12	36%	364	99%	491 334	98%	44 111
38 ISERE	56	36	64%	492	92%	1 224 993	94%	63 476
39 JURA	29	13	45%	544	100%	260 932	100%	25 673
42 LOIRE	17	13	76%	325	99%	753 763	100%	36 700
69 RHONE	46	33	72%	290	98%	1 762 866	97%	34 078
71 SAONE-ET-LOIRE	59	36	61%	562	98%	555 039	100%	62 917
73 SAVOIE	25	17	68%	272	89%	421 105	97%	27 303
74 HTE SAVOIE	60	46	77%	294	100%	756 501	100%	46 254
P PACA	75	30	40%	620	64%	4 935 576	79%	192 361
2A CORSE DU SUD	13	5	38%	71	57%	145 429	94%	16 550
2B HAUTE CORSE	21	7	33%	73	31%	170 828	31%	4 685
TOTAL	532	295	55%	4 609	87%	12 092 707	89%	622 704

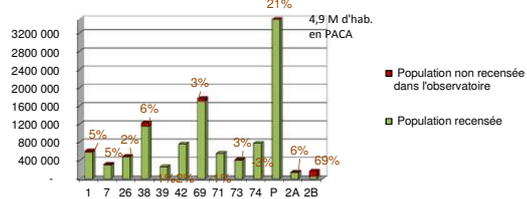
Spanc recensés dans la base : ==> Les SPANC recensés dans la base de données, en Rhône Alpes, Jura et Saône et Loire couvrent : 96% des communes du territoire et 98 % de sa population. Sur la région PACA : 58 % des communes et 78 % de la population.

Taux de réponse, enquête 2015 : ==> 60 % des SPANC recensés en Rhône Alpes, Jura et Saône et Loire ont mis à jour leurs données pour l'exercice 2015. 39 % des SPANC sur la région PACA.

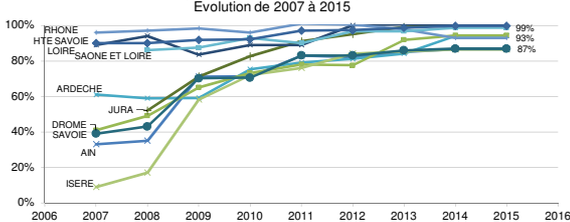
Représentativité de l'observatoire : Communes recensées



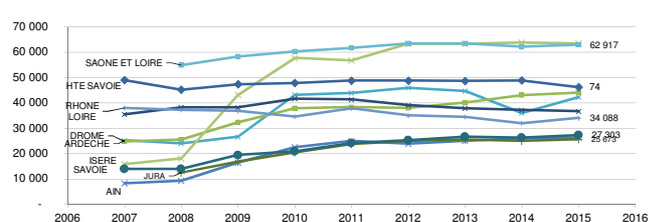
Représentativité de l'observatoire : Population recensée



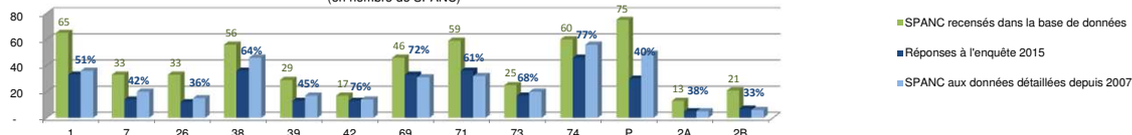
Communes recensées dans l'observatoire, par département (en % des communes Insee) Evolution de 2007 à 2015



Nombre d'installations recensé dans l'observatoire Evolution de 2007 à 2015



Taux de réponse à l'enquête 2015 et informations saisies détaillées depuis 2007 (en nombre de SPANC)



A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

A1- Caractéristiques générales du SPANC

A.1.1 - Echelle territoriale du service

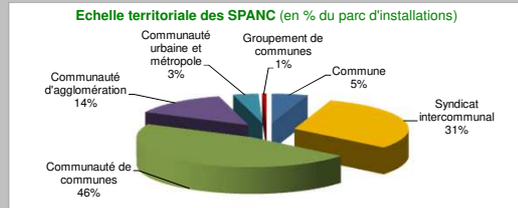
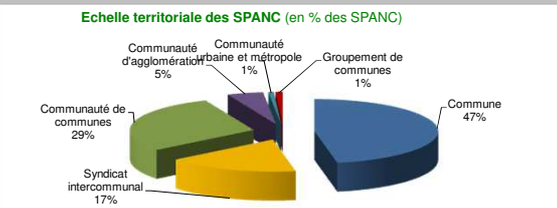
423 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

432

	Commune	Syndicat intercommunal	Communauté de communes	Communauté d'agglomération	Communauté urbaine et métropole	Groupement de communes	Total
Nombre de SPANC	199	73	124	20	3	4	423
% de SPANC	47%	17%	29%	5%	0,7%	0,9%	100%
Nombre de communes	199	1 045	1 901	530	131	39	3 845
Nombre moyen de communes par SPANC	1	14	15	27	44	10	9
Nombre d'installations d'ANC	20 990	125 449	189 765	55 873	14 620	2 411	409 108
Nombre moyen d'installations par SPANC	105	1 718	1 530	2 794	4 873	603	967

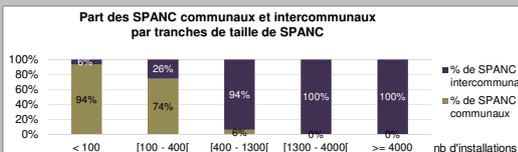
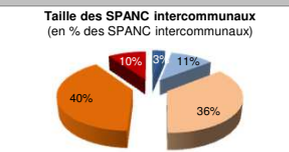
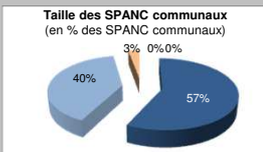
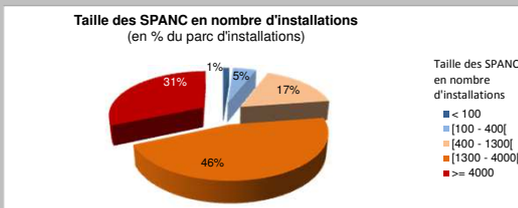
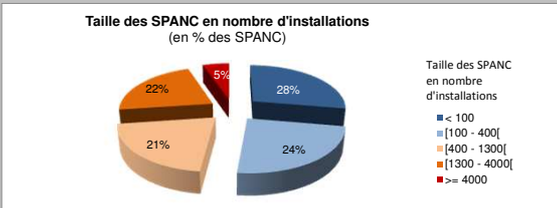
Commune	Syndicat intercommunal	Communauté de communes	Communauté d'agglomération	Communauté urbaine et métropole	Groupement de communes
124	1842	15	180 857	1 459	



==> 47 % des SPANC recensés dans l'observatoire sont communaux, mais ils ne couvrent que 5 % des communes et 5 % des installations.

A.1.2 Taille des SPANC en nombre d'installations d'ANC

	< 100	[100 - 400[[400 - 1300[[1300 - 4000[>= 4000	Total
Nombre de SPANC	108	94	82	85	21	390
Pourcentage des SPANC	28%	24%	21%	22%	5%	100%
Nombre d'installations	5140	19364	68241	187438	128925	409108
Pourcentage d'installations	1%	5%	17%	46%	32%	100%
Nombre de SPANC communaux	101	70	5	0	0	
Nombre de SPANC intercommunaux	7	24	77	85	21	



==> Les 'gros' SPANC : 5 % des SPANC (soit 21 SPANC) comptent 4000 installations ou plus. Ils couvrent 32 % des installations du territoire.
 ==> Les 'petits' SPANC : 73 % des SPANC (soit 284 SPANC) comptent moins de 1300 installations. Ils couvrent 23 % des installations du territoire.

A.1.3 - Autres compétences de la collectivité en charge de l'ANC

335 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

321

	Eau potable	Assainissement collectif	Eaux pluviales	Urbanisme	Déchets	Aucune	Total
Nombre de SPANC	120	200	112	145	96	41	335
Nombre de communes	835	1 557	540	1 062	1 730	665	3 282
Nombre d'installations d'ANC	105 046	174 554	63 275	128 740	206 089	63 101	364 434

Assainissement collectif	Aucune	Déchets	Eaux pluviales	Urbanisme	Eau potable
188	1431	164 130			

==> 60 % des SPANC recensés ont aussi la compétence assainissement collectif, et 36 % ont la compétence AEP.

Si aucune autre compétence, le périmètre du SPANC est-il équivalent à celui de la structure en charge du collectif ?

35 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

41

	Oui	Non	Total
Nombre de SPANC	4	31	35
Nombre de communes	60	585	645

Oui	Non
5	62

A2- Mode de gestion du service

A.2.1 - Mode de gestion du service

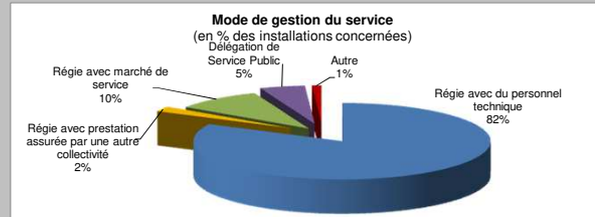
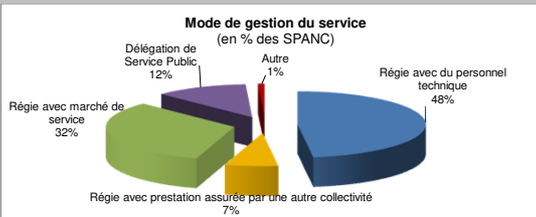
358 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

359

	Régie avec personnel technique en interne	Régie, avec prestation assurée par une autre collectivité (CC, SATAA...)	Régie, avec marché de services (sans personnel technique interne)	Délégation de Service Public (loi Sapin)	Régie + DSP, selon les communes de l'EPCI	Total
Nombre de SPANC	172	24	117	42	3	358
Nombre de communes	2 747	116	433	217	54	3 567
Nombre d'installations d'ANC	317 263	8 383	36 688	18 967	4 020	385 321

Régie avec du personnel technique	Régie + DSP, selon les communes de l'EPCI	Délégation de Service Public	Régie, avec marché de services	Régie, avec prestation assurée par une autre collectivité
169	2617	304 357		



Mode de gestion en fonction de la taille du service



==> 48 % des SPANC recensés sont en régie pure (avec du personnel technique en interne) ; ils couvrent 77 % des communes et 82 % des installations.
 ==> Les marchés de service et la DSP sont d'avantage présents chez les 'petits' SPANC.

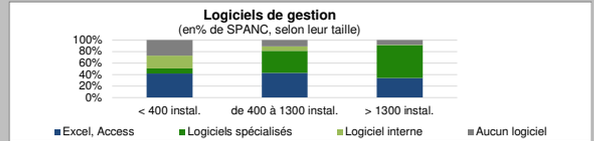
A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

2/5

A.2.3 - Logiciel utilisé pour la gestion du parc

282 Réponses

	Excel, Access	Logiciels spécialisés	Logiciel interne	Aucun logiciel
Nombre de SPANC	112	88	34	48
Pourcentage des SPANC	40%	31%	12%	17%
Nombre d'installations d'ANC	108 280	187 689	10 560	27 943
Répartition du parc d'ANC	32%	56%	3%	8%



Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

137

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

A.3.1 - Personnel technique en régie

141 Réponses

	ETP] 0 - 0,5]	ETP] 0,5 - 1]	ETP > 1	Nombre moyen d'ETP par SPANC
Nombre de SPANC, gestion en régie	24	75	42	1,25

ETP technique moy par SPANC	1,22
-----------------------------	------

A.3.2 - Personnel technique en temps partagé

202 Réponses

	Avec service assainissement collectif	Avec service eau potable	Avec service déchets	Avec un autre service ou non spécifié	Tous services confondus	Non partagé
Nombre de SPANC	46	11	16	37	110	92
Pourcentage des SPANC	23%	5%	8%	18%	54%	46%
Nombre d'ETP	40	4	12	29	84	95
Pourcentage des ETP	22%	2%	6%	16%	47%	53%

A.3.3 - Personnel administratif en régie

142 Réponses

	Pas de personnel administratif	ETP] 0 - 0,5]	ETP] 0,5 - 1]	ETP > 1	Nombre moyen d'ETP par SPANC
Nombre de SPANC, gestion en régie	29	40	15	4	0,38
Nombre de SPANC, gestion par un prestataire (privé ou autre collectivité)	33	13	8	-	0,20

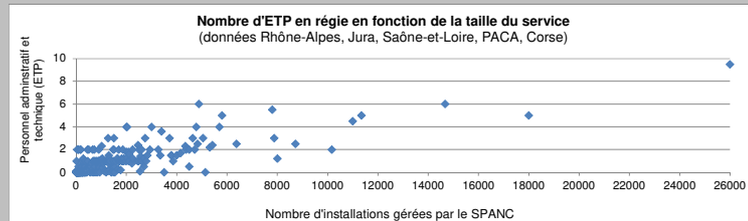
A.3.4 - Personnel administratif en temps partagé

124 Réponses

	Avec service assainissement collectif	Avec service eau potable	Avec service déchets	Avec un autre service ou non spécifié	Tous services confondus	Non partagé
Nombre de SPANC	38	18	16	13	85	39
Pourcentage des SPANC	31%	15%	13%	10%	69%	31%
Nombre d'ETP	14	7	7	3	31	6
Pourcentage des ETP	37%	19%	19%	9%	83%	17%

==> 23 % des SPANC partagent leurs ETP techniques avec le service assainissement collectif, et 31 % leurs ETP administratifs avec ce même service.

A.3.5 - Personnel en régie en fonction de la taille du service



A4- Compétences et modalités de mise en œuvre

A.4.1 - Contrôles obligatoires

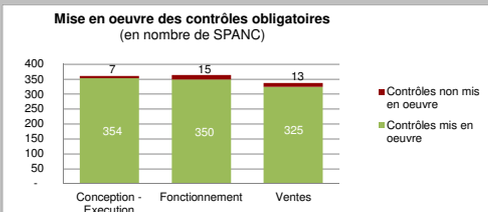
366 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

360

	Contrôles mis en œuvre			Contrôles non mis en œuvre		
	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 SPANC	354	350	325	7	15	13
dont gestion en régie	14	70	-	-	-	-
dont gestion par un prestataire	4	38	-	-	-	-
dont gestion par un délégataire	-	9	-	-	-	-
Nombre de communes concernées	3 518	3 513	3 357	7	66	13
Taille moyenne du SPANC, en nombre d'installations d'ANC	1 094	1 091	1 147	49	541	102

Vérification du fonctionnement et de l'entretien (Install existantes)	344
	126
	107
	22
	3 376
	1 081



==> 4% des SPANC ayant répondu n'ont pas encore mis en œuvre les vérifications de fonctionnement et d'entretien.

A.4.2- Mise en place du contrôle annuel de conformité prévu par l'arrêté du 21/07/2015 pour les ANC > 20 EH

334 Réponses

	Oui	Non	Oui	Non
Nombre de SPANC	58	276	17%	83%
Parc total d'installations concerné	75 734	295 741	20%	80%

==> 83% des SPANC ayant répondu n'ont pas encore mis en œuvre le contrôle annuel de conformité pour les ANC > 20EH.

A.4.3- Etat d'avancement des contrôles

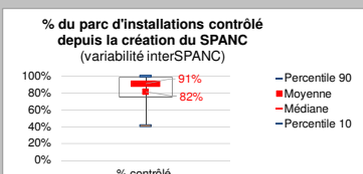
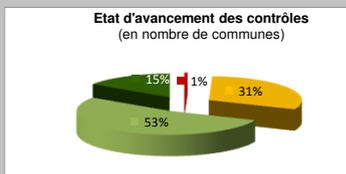
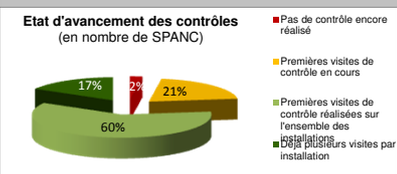
222 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

239

	Pas de contrôle encore réalisé	Premières visites de contrôle en cours	Premières visites de contrôle réalisées sur l'ensemble des installations	Déjà plusieurs visites par installation	Total réponses
Nombre de SPANC	5	46	134	37	222
Nombre de communes	14	748	1 288	378	2 428
Parc total d'installations concerné	938	75 206	161 596	45 053	282 873

==> 77 % des SPANC, représentant 69 % des communes, ont déjà réalisé une ou plusieurs visites sur toutes leurs installations.



*Percentile 90 : 90 % des valeurs sont inférieures ; Percentile 10 : 10 % des valeurs sont inférieures

A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

3/5

A.4.4- Fréquence des contrôles de bon fonctionnement et d'entretien (pour l'année d'enquête)

A.4.4.1- Variabilité de la fréquence des contrôles

334 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

323

	Fixe	Variable	Fixe	Variable	Total
Nombre de SPANC	276	58	83%	17%	334
Nombre de communes	2 660	697	79%	21%	3 357
Nombre d'installations concernées	295 741	75 734	80%	20%	371 475

Fixe
278
2 767
301 305

A.4.4.2- Si fréquence de contrôle variable, selon quel critère ?

56 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

43

	Selon les conclusions du SPANC au dernier contrôle	Selon le type de filières	Selon le type de résidence (principale/secondaire)	Autre (énergie, relevage, nb EH, zone à enjeux, etc)
Nombre de SPANC	47	17	10	3
Nombre de communes	594	251	88	60
Nombre d'installations concernées	65 171	27 725	13 029	6 378

Selon le type de filières
16
133
20 924

A.4.4.3- Si fréquence de contrôle fixe, périodicité ?

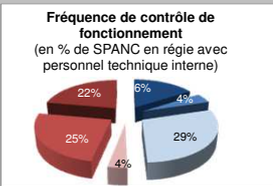
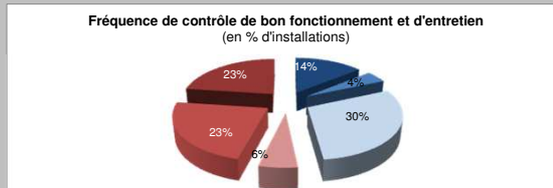
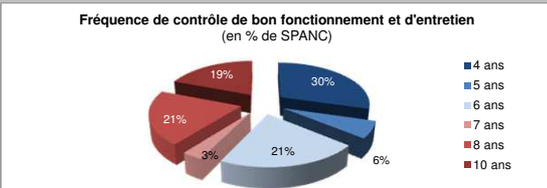
226 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

251

	4 ans	5 ans	6 ans	7 ans	8 ans	10 ans	Total
Nombre de SPANC	65	14	47	7	45	42	220
Dont SPANC en régie	18	5	33	4	28	25	113
Dont SPANC en DSP ou marché	40	8	12	2	14	12	88
Nombre de communes	424	110	626	162	451	507	531
Nombre d'installations concernées	36 091	11 181	75 849	14 439	59 310	58 467	59 693

4 ans
84
28
49
515
46 310



==> 58 des 334 SPANC ayant répondu (soit 17 %) ont mis en place une fréquence de contrôle variable.
 ==> 29 % des SPANC ayant défini une fréquence fixe contrôlent tous les 4 ans. 16 % pour les SPANC en régie et 43 % pour les SPANC en DSP ou marché de service.

A.4.5- Contrôles dans le cadre de ventes

315 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

310

	Utilisation du contrôle de bon fonctionnement déjà effectué, le cas échéant	Réalisation systématique contrôle supplémentaire spécifique plus précis	Total
Nombre de SPANC	229	86	315
Nombre de communes	2 609	660	3 269
% du parc d'installations concerné	80%	20%	100%

Réalisation systématique contrôle spécifique plus précis
83
599
19%

A.4.6- Compétences facultatives

305 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

273

	Réhabilitation	Entretien	Traitement des MV	Travaux neuf
Nombre de SPANC	138	70	34	15
Nombre de communes	2 008	1 218	552	114

==> 45 % des SPANC déclarent avoir mis en oeuvre la compétence réhabilitation, et 23 % la compétence entretien.

Réhabilitation
100
1 427

A.4.6.1 - Compétence réhabilitation

294 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

254

	Animation d'opérations groupées	Maîtrise d'ouvrage études uniquement	Maîtrise d'ouvrage travaux uniquement	Maîtrise d'ouvrage études ET travaux	Total oui	Non	Total
Nombre de SPANC	97	16	4	21	138	156	294
Nombre de communes	1 442	205	59	302	2 008	1 091	3 099
% de communes	47%	7%	2%	10%	65%	35%	100%
Taille moyenne du SPANC, en nombre d'installations d'ANC	1 864	1 486	2 173	1 403	1 759	691	1 192

==> Parmi les SPANC ayant mis en oeuvre la compétence réhabilitation, 15 % gèrent les opérations sous MO publique pour les études ET les travaux.

Animation d'opérations groupées
65
898
34%
1 733

A.4.6.2 - Compétence entretien (collecte des MV principalement)

291 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

253

	En régie (camions hydrocureurs de la collectivité)	Coordination opérations vidanges sans marché	Marché avec vidangeurs	Total oui	Non	Total
Nombre de SPANC	1	17	52	70	221	291
Nombre de communes	8	213	997	1 218	1 794	3 012
% du parc d'installations concerné	0,1%	6%	34%	40%	60%	100%
Taille moyenne du SPANC, en nombre d'installations d'ANC	380	1 300	2 234	1 981	923	1 178

==> Parmi les SPANC ayant mis en oeuvre la compétence entretien, 74 % gèrent les opérations sous MO publique (marché).

Marché avec vidangeurs
49
956
35%
2 233

A.4.6.3 - Compétence traitement des MV

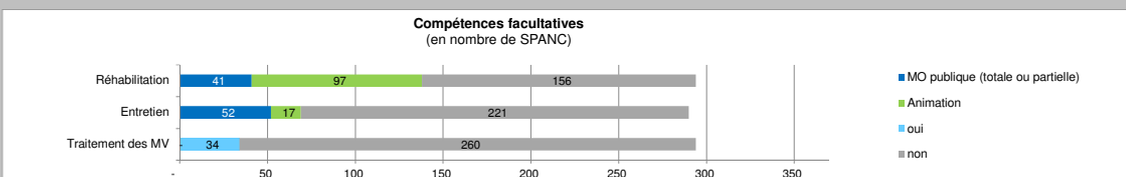
294 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

261

	Oui	Non	Total
Nombre de SPANC	34	260	294
Nombre de communes	552	2 493	3 045
% du parc d'installations concerné	18%	82%	100%
Taille moyenne du SPANC, en nombre d'installations d'ANC	1 830	1 105	1 189

Oui
33
540
21%
1 990



A.4.6.4 - Réalisation des travaux pour le neuf

297 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

263

	Oui	Non	Total
Nombre de SPANC	15	282	297
Nombre de communes	114	2 969	3 083
% de communes	4%	96%	100%

Oui
12
68
3%

A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

4/5

A.4.7- Réalisation des contrôles ANC non domestiques 189 Réponses

	Contrôlent les ANC non domestiques	Ne contrôlent pas les ANC non domestiques	Contrôlent les ANC non domestiques	Ne contrôlent pas les ANC non domestiques
Nombre de SPANC	40	149	21%	79%
Nombre de SPANC considérant que cette mission est à leur charge	30	10	16%	5%
Nombre de SPANC considérant que cette mission n'est pas à leur charge	10	139	5%	74%

A.4.8- Participation au contrôle des ANC > 200 EH 286 Réponses

En collaboration avec le service Police de l'Eau

	Oui	Non	Oui	Non
Nombre de SPANC	10	276	3%	97%

A5- Information de l'usager

A.5.1- Diffusion d'informations auprès des usagers du service 216 Réponses

	Oui, sur les acteurs de l'ANC et les aides financières uniquement	Oui, sur la réglementation et les filières uniquement	Oui, sur ces deux sujets	Total "Oui"	Non	Ne sait pas
Nombre de SPANC	24	27	117	168	29	19
% de SPANC	11%	13%	54%	78%	13%	9%
Nombre d'installations concernées	32 125	22 237	211 372	265 734	10 228	7 058
% du parc d'installations concerné	11%	8%	75%	94%	4%	2%

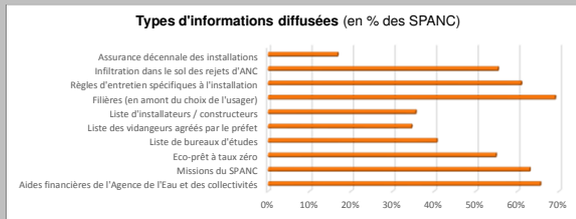
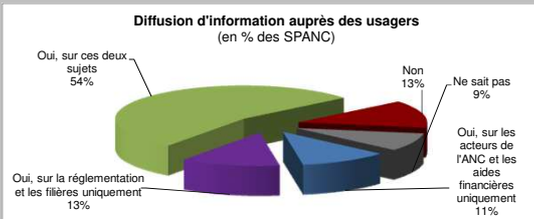
==> 78% des SPANC diffusent des informations aux usagers de leur service, ce qui représente 94 % des installations

A.5.1.1 - Types d'informations diffusées sur les acteurs et aides financières 141 Réponses

	Aides financières de l'Agence de l'Eau et des collectivités	Missions du SPANC	Eco-prêt à taux zéro	Liste de bureaux d'études	Liste des vidangeurs agréés par le préfet	Liste d'installateurs / constructeurs
Nombre de SPANC	129	124	108	80	68	70
% de SPANC diffusant ces informations (parmi tous ceux ayant répondu oui ou non à la question A.5.1)	65%	63%	55%	41%	35%	36%
Nombre d'installations concernées	228 195	226 919	198 440	160 829	151 015	126 734
% du parc d'installations concerné	83%	82%	72%	58%	55%	46%

A.5.1.2 - Types d'informations diffusées sur la réglementation et les filières 124 Réponses

	Filières (en amont du choix de l'usager)	Règles d'entretien spécifiques à l'installation	Infiltration dans le sol des rejets d'ANC	Assurance décennale des installations
Nombre de SPANC	136	120	109	33
% de SPANC diffusant ces informations (parmi tous ceux ayant répondu oui ou non à la question A.5.1)	69%	61%	55%	17%
Nombre d'installations concernées	228 688	202 760	185 074	71 036
% du parc d'installations concerné	83%	73%	67%	26%



A6- Zonage, règlement et schéma directeur

A.6.1 - Existence d'un règlement de service approuvé par délibération 337 Réponses

	Oui	Non	Oui	Non	Total
Nombre de SPANC	294	43	87%	13%	337
Nombre de communes	3 319	204	94%	6%	3 523
Nombre d'installations concernées	369 251	14 770	96%	4%	384 021

Données globales 2014 (RA, 39 & 71) **333**

Oui	87%
Non	13%
Total	337

A.6.2 - Le règlement impose-t-il une étude à la parcelle ? 240 Réponses

	Oui	Non	Oui	Non	Total
Nombre de SPANC	110	130	46%	54%	240
Nombre de communes	1 091	1 749	38%	62%	2 840
Nombre d'installations concernées	121 340	208 026	37%	63%	329 366

A.6.3- Existence d'une Commission consultative des services publics locaux 311 Réponses

	Oui	Non	Oui	Non	Total
Nombre de SPANC	41	270	13%	87%	311
Nombre de communes	834	2 476	25%	75%	3 310
Nombre d'installations concernées	87 498	279 385	24%	76%	366 883

Données globales 2014 (RA, 39 & 71) **304**

Oui	14%
Non	87%
Total	311

A. LE SPANC, SES OUTILS, SES COMPETENCES

5/5

A.6.4- Zonage d'assainissement

A.6.4.1 - Zonage d'assainissement homogène sur tout le territoire du SPANC ?

297 Réponses

	Oui	Non	Oui	Non	Total
Nombre de SPANC	227	70	76%	24%	297
Nombre de communes	1 847	1 293	59%	41%	3 140
Nombre d'installations concernées	226 536	136 566	62%	38%	363 102

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

281

Oui	76%
Non	24%
Total	100%

A.6.4.2 - Si zonage homogène, état d'avancement

206 Réponses

	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé	Total
Nombre de SPANC	162	38	6	206
Nombre de communes	1 514	201	27	1 742

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

193

Réalisé et opposable	150
Réalisé mais non opposable	1409
Non réalisé	58
Total	395

A.6.4.3 - Si zonage non homogène, état d'avancement

57 Réponses

	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé	Total
Nombre de communes	587	231	167	985

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

58

Réalisé et opposable	395
Réalisé mais non opposable	58
Non réalisé	532
Total	985

A.6.4.4 - Etat d'avancement de l'ensemble des zonages

263 Réponses

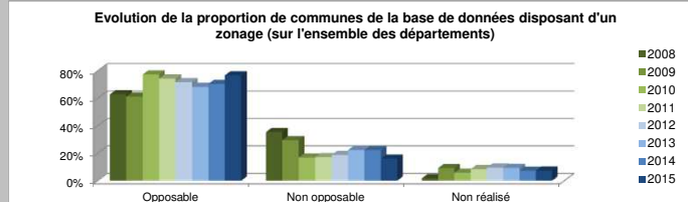
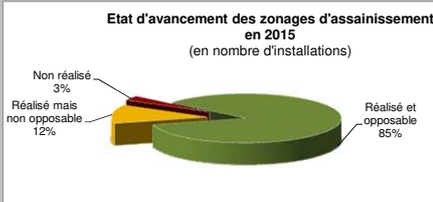
	Réalisé et opposable	Réalisé mais non opposable	Non réalisé	Total
Nombre de communes	2 101	432	194	2 727
Nombre d'installations concernées	229 053	33 398	8 181	270 632
% du parc d'installations concerné	85%	12%	3%	100%

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

251

Réalisé et opposable	1 804
Réalisé mais non opposable	211 484
Non réalisé	80%
Total	270 632

=> Parmi les communes ayant répondu (59 % des communes du territoire), 77 % disposent d'un zonage opposable.



=> La base de données ne permet pas la mise en évidence d'une augmentation des zonages.

A.6.5- Existence d'un schéma directeur d'assainissement

320 Réponses

	Oui	Non	Oui	Non	Total
Nombre de SPANC	236	84	74%	26%	320
Nombre de communes	2 332	1 008	70%	30%	3 340
Nombre d'installations concernées	267 389	101 808	72%	28%	369 197

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

312

Oui	221
Non	2161
Total	240 899

A.6.6- Intégration du zonage et/ou du schéma directeur aux documents d'urbanisme

316 Réponses

	Oui, sur tout le territoire	Non, sur tout le territoire	Différent selon communes	Total
Nombre de SPANC	164	24	128	316
Nombre de communes	940	130	2 307	3 377
Nombre d'installations concernées	99 255	13 529	261 114	373 898

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

309

Oui sur tout le territoire	158
Non sur tout le territoire	918
Différent selon communes	99 944
Total	309

B. BILAN ANNUEL DE L'ACTIVITE DU SPANC

B.1 - Bilan annuel des contrôles réalisés en 2015

B.1.1- Nombre de contrôles réalisés dans l'année 2015

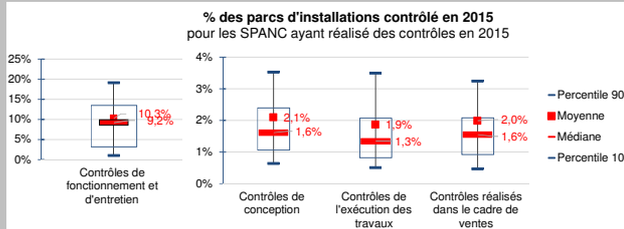
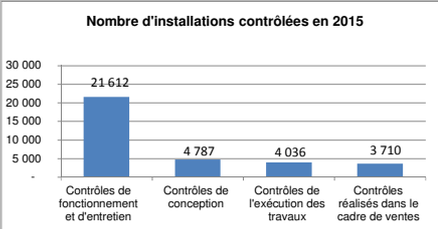
217 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

202

	Contrôles de fonctionnement et d'entretien	Contrôles de conception	Contrôles de l'exécution des travaux	Contrôles réalisés dans le cadre de ventes
Nombre de SPANC ayant fait des contrôles en 2015	150	179	173	174
Nombre d'installations contrôlées en 2015	21 612	4 787	4 036	3 710
% contrôlé du parc total d'installations des SPANC ayant réalisé des contrôles en 2015	8,6%	1,7%	1,4%	1,5%
Nombre d'installations contrôlées par SPANC (moyenne)	144	27	23	21
% contrôlé du parc d'installations du SPANC (moyenne)	10,3%	2,1%	1,9%	2,0%

Contrôles de fonctionnement et d'entretien
141
19 162
8,8%
136
10,2%



*Percentile 90 : 90 % des valeurs sont inférieures
*Percentile 10 : 10 % des valeurs sont inférieures

B.2- Bilan des réhabilitations suivies et/ou ayant bénéficié de subventions

B.2.1- Installations réhabilitées dans l'année : modes d'intervention sur le territoire du SPANC

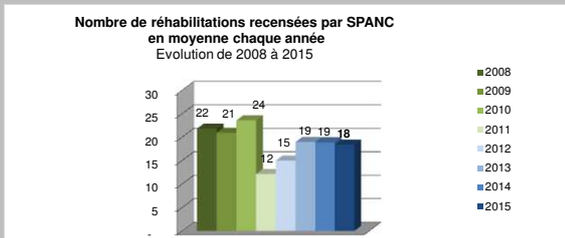
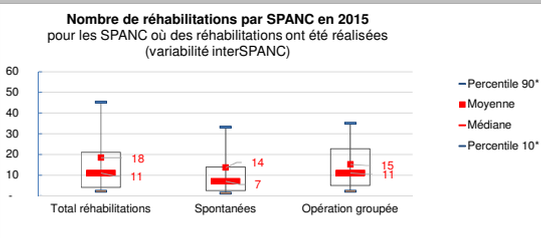
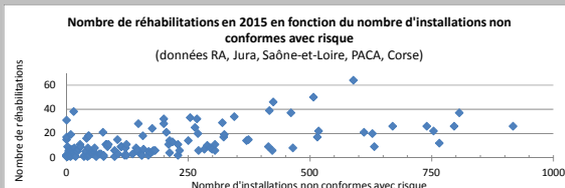
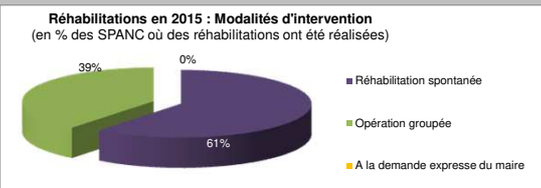
186 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

156

	Total des réhabilitations en 2015	Réhabilitation spontanée	Opération groupée	A la demande expresse du maire
Nombre d'installations réhabilitées	2 594	1 502	1 092	-
Nombre de SPANC concernés	141	111	72	-
Nombre de communes concernées	2 052	1 688	1 108	-
Nombre moyen d'installations réhabilitées par SPANC	18,4	13,5	15,2	-
Taille moyenne des SPANC, en nombre d'installations	1 702	1 835	2 008	-

Total des réhabilitations en 2014
2 304
122
1673
19
1 722



*Percentile 90 : 90 % des valeurs sont inférieures; Percentile 10 : 10 % des valeurs sont inférieures

==> Le nombre total d'installations réhabilitées est stable par rapport à 2014.
==> La base de données ne permet pas d'établir un lien direct entre le nombre de non-conformité des ANC contrôlés et le nombre d'installations réhabilitées dans l'année.

B.2.2 - Installations réhabilitées en 2015 : aides financières

157 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

104

	Agence de l'eau	Région	Département	Collectivité
Nombre d'installations réhabilitées ayant bénéficié d'aides	1 331	47	335	99
Nombre de SPANC concernés	82	4	28	8

Agence de l'eau
1217
65

B.3- Bilan des autres compétences du SPANC

B.3.1- Opérations d'entretien et de traitement des Matières de Vidange, en 2015

48 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

45

	Entretien (collecte des MV)	Traitement des MV
Nombre de SPANC ayant réalisé des opérations en 2015	42	7
Nombre d'installations concernées par ces opérations	3 604	1 282
Nombre de SPANC ayant répondu	44	8
Nombre de SPANC ayant la compétence (A4-4-2)	70	34

Entretien (collecte des MV)
37
3 137
42
64

C. CARACTERISATION DU PARC DES INSTALLATIONS

C1- Etat actuel du parc d'installations

278

Réponses

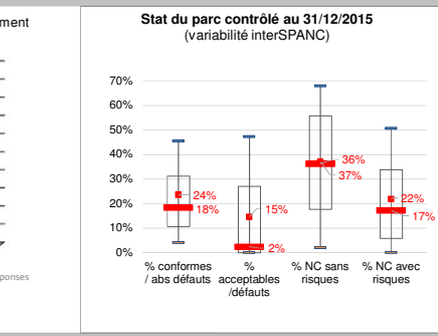
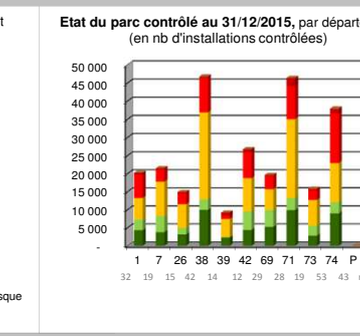
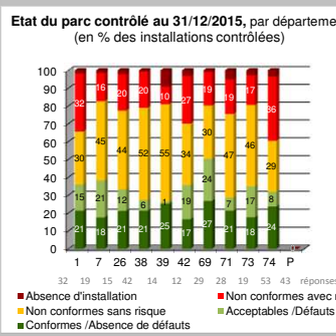
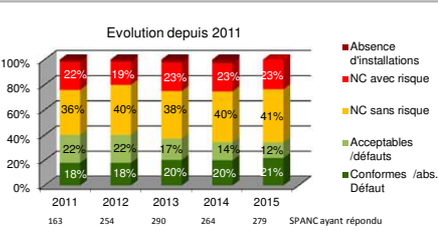
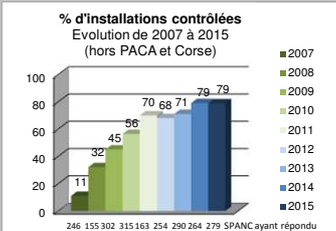
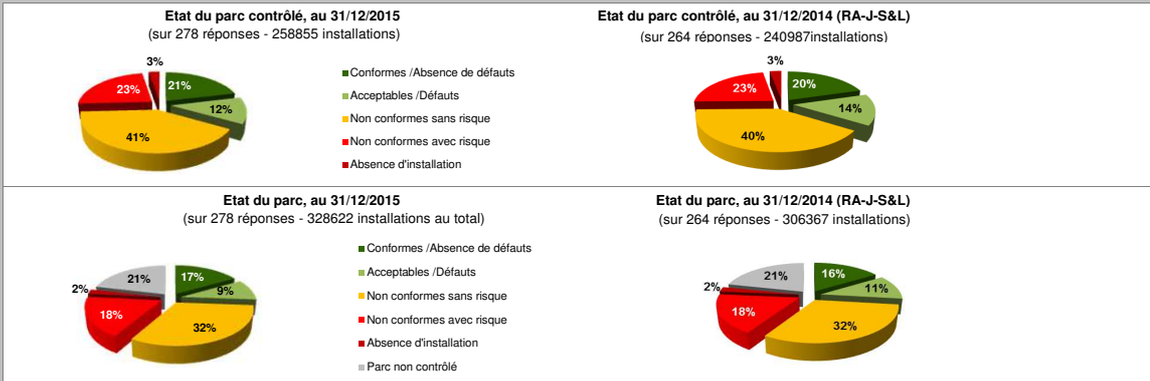
Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

264

	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 et environnement	Non conformes sans risques - Installations incomplètes, significativement sous-dimensionnées ou présentant des dysfonctionnement majeurs mais sans risques santé et environnement	Non conformes avec risques - Installations présentant un risque avéré pour la santé et/ou l'environnement	Absence d'installation	Total contrôlé depuis la création des SPANC	Installations jamais contrôlées
Nombre de SPANC ayant répondu	278	278	278	278	278	278	278
Nombre de réponses : "0"	9	124	26	44	138	-	60
Nombre d'installations	54 829	31 163	106 089	59 538	7 236	258 855	69 767
% du parc d'installations contrôlé	21%	12%	41%	23%	3%	100%	
% du parc total d'installations	17%	9%	32%	18%	2%	79%	21%

Non conformes avec risques - Installations présentant un risque avéré pour la santé et/ou l'environnement
264
40
54 232
23%
18%

==> 23 % des installations contrôlées sont classées NC avec risque, et seraient à réhabiliter au plus tard dans un délai de 4 ans (1 an si vente).
 ==> 41 %, en NC sans risque, et seraient à réhabiliter dans un délai d'1 an si vente.
 ==> 3 % des contrôles concluent à une absence d'installation. Une installation conforme doit être réalisée dans les meilleurs délais (mise en demeure).



==> On observe une stabilité dans le temps de l'état du parc total,
 ==> mais des disparités selon les territoires : entre SPANC (EcarType de 20 à 24 % pour chaque catégorie - conforme, NC avec et ss risque, acceptable),
 ==> et entre départements (+/-10% par rapport à l'état global, pour les différentes catégories).

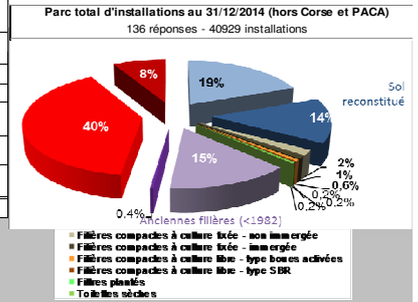
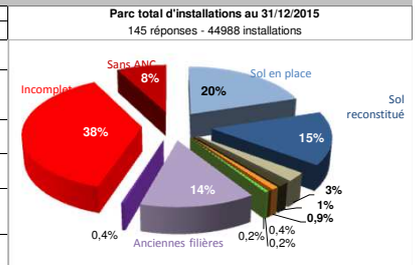
*Percentile 90 : 90 % des valeurs sont inférieures ; Percentile 10 : 10 % des valeurs sont inférieures

C. CARACTERISATION DU PARC DES INSTALLATIONS

C2- Types de filière des installations contrôlées

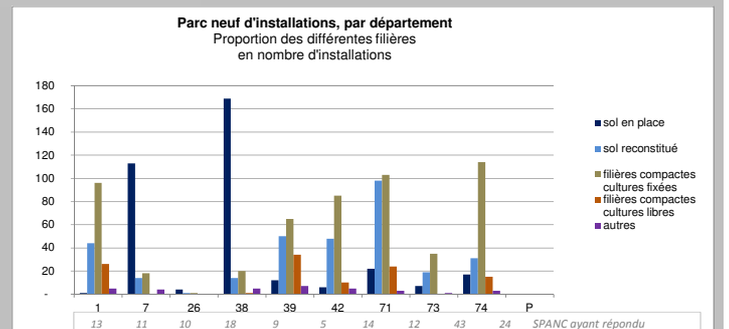
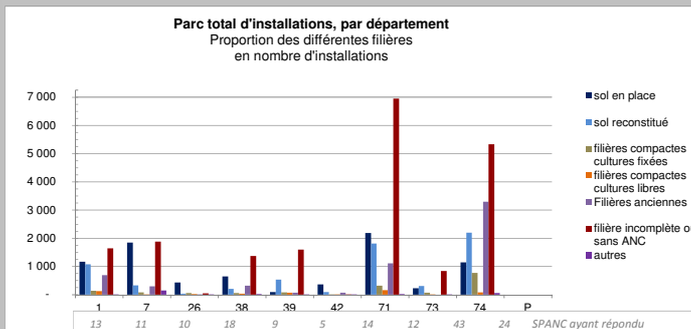
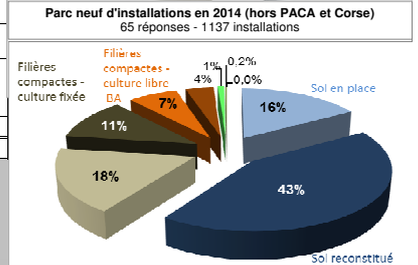
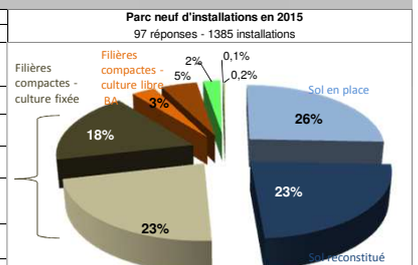
C.2.1.- Parc complet : présence des différents types de filières

Nombre de SPANC ayant répondu	Résultats en nombre de SPANC			Résultats en nombre d'installations		
	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)	7	42	127	9 045	20,1%	86
Epandage souterrain sur sol reconstitué (filtres à sable, tertres...)	7	41	123	6 844	15,2%	81
Filières compactes à culture fixée non immergée (filtres à zéolithe, coco, laine de...)	12	93	52	1 132	2,5%	71
Filières compactes à culture fixée immergée	30	83	29	613	1,4%	72
Filières compactes à culture libre de type boues activées	29	106	10	395	0,9%	72
Filières compactes à culture libre de type SBR	52	77	6	177	0,4%	76
Filtres plantés (roseaux ou autres)	47	89	1	105	0,2%	84
Toilettes sèches	51	85	5	76	0,2%	74
Filières anciennes complètes (avant 1982)	15	58	90	6 102	13,6%	70
Autres filières (lagunage, etc)	84	22	1	176	0,4%	93
Traitement incomplet (pré-traitement seul)	3	15	155	16 834	37,4%	75
Sans ANC	15	105	33	3 489	7,8%	83
				44 988	100%	145



C.2.2- Parc neuf : présence des différents types de filières

Nombre de SPANC ayant répondu	Résultats en nombre de SPANC			Résultats en nombre d'installations		
	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)	21	26	34	355	25,6%	58
Epandage souterrain sur sol reconstitué (filtres à sable, tertres...)	13	21	45	323	23,3%	61
Filières compactes à culture fixée non immergée (filtres à zéolithe, coco, laine de...)	5	32	45	310	22,4%	61
Filières compactes à culture fixée immergée	20	32	23	248	17,9%	60
Filières compactes à culture libre de type boues activées	24	37	7	45	3,2%	45
Filières compactes à culture libre de type SBR	33	27	7	68	4,9%	52
Filtres plantés (roseaux ou autres)	30	35	2	32	2,3%	50
Toilettes sèches	43	14	-	1	0,1%	42
Autres filières (lagunage, etc)	51	6	-	3	0,2%	54
				1 385	100%	97



==> La proportion des différentes filières du parc total est stable entre 2015 et 2014.
 ==> La baisse de la part de filières traditionnelles dans le parc neuf sur le territoire RA-39-71 semble se confirmer (80 % en 2013, 60 % en 2014, 50% en 2015)

C3 - Autres caractéristiques des installations contrôlées (parc total)

C.3.1 - Taille et usage des installations d'ANC 165 Réponses

	Installations individuelles domestiques (1 seule habitation raccordée)	Installations regroupées domestiques (plusieurs habitations raccordées)	Installations à usage autre que domestique	Total
Nombre d'installations	87 797	1 277	356	89 430
Nombre de SPANC ayant répondu	149	140	138	

Données globales 2014 (RA, 39 & 71) 146

	Installations regroupées domestiques (plusieurs habitations raccordées)
	1 093
	134

C.3.2 - Taille des installations individuelles domestiques 36 Réponses

	Installations individuelles domestiques <= 20 EH	Installations individuelles domestiques > 20 EH
Nombre d'installations recensées	8 968	67
% du parc d'installations indiv. domest.	99%	1%

C.3.3 - Destination des rejets des installations d'ANC 118 Réponses

	Infiltration du rejet	Rejet vers le milieu superficiel	Destination du rejet est inconnue	Total
Nombre d'installations	26 330	29 456	5 406	61 192
% d'installations	43%	48%	9%	100%
Nombre de SPANC concernés	102	108	75	118

Données globales 2014 (RA, 39 & 71) 100

	Rejet vers le milieu superficiel
	27 819
	0
	93

D. REDEVANCES

1/1

D1- Mise en place de la redevance

D.1.1 - Mise en place d'une redevance

318 Réponses

	Pas de redevance	Redevance en place	Total
Nombre de SPANC	26	292	318
Nombre de communes concernées	54	3 267	3 321
Nombre d'installations concernées	6 003	358 353	364 356

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

310

	Redevance en place
	284
	3 137
	349 504

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

264 Réponses

	Non assujettie à la TVA	Assujettie à la TVA	Total
Nombre de SPANC	140	124	264
Nombre de communes concernées	1 792	1 395	3 187
Nombre d'installations concernées	189 258	160 248	349 506

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

250

	Non assujettie à la TVA
	136
	1 748
	182 396

D2- Tarif et facturation de la redevance

D.2.1 - Type de tarification (résultats en nombre de SPANC)

262 Réponses

	Forfaitaire	Proportionnelle à la facture d'eau potable	Mixte	Nombre de réponses
Contrôle de bon fonctionnement	208	3	1	212
Contrôle de conception	209	-	-	209
Contrôle d'exécution	180	-	-	180
Contrôle de vente	186	1	-	187
Réhabilitation	46	2	-	48
Entretien (vidange)	42	1	5	48
Redevance globale	23	1	-	24

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

250

	Forfaitaire
	196
	195
	160
	157
	38
	35
	20

D.2.2 - Mode de recouvrement de la redevance

Résultats en nombres de SPANC

69 Réponses

	Facture spécifique ANC	Facture groupée ANC et eau potable	Total
Contrôles de bon fonctionnement	49	10	59
Contrôle de conception	55	3	58
Contrôle d'exécution	54	2	56
Contrôle de vente	58	1	59
Réhabilitation	22	-	22
Entretien (vidange)	20	-	20
Redevance globale	6	5	11

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

180

	Facture groupée ANC et eau potable
	23
	7
	5
	1
	1
	-
	6

D.2.3 - Facturations : après la prestation ou annualisées ?

Résultats en nombres de SPANC

275 Réponses

	Facturation annuelle	Facturation après la prestation	Pourcentage de facturation après la prestation	Total
Contrôles de bon fonctionnement	76	154	67%	230
Contrôle de conception	2	236	99%	238
Contrôle d'exécution	2	212	99%	214
Contrôle de vente	3	201	99%	204
Réhabilitation	3	55	95%	58
Entretien (vidange)	2	44	96%	46
Redevance globale, en complément des autres tarifs	13	1	7%	14
Redevance globale uniquement, sans autres prestations facturées	12	1	8%	13

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

267

	Facturation ANC après la prestation
	145
	228
	197
	190
	47
	38
	0
	0

D.2.4 - Tarif des prestations - part fixe

les tarifs indiqués représentent les prix des prestations : tarif à la prestation ou, lorsque la facturation est annualisée, tarif annuel multiplié par la périodicité de la prestation.

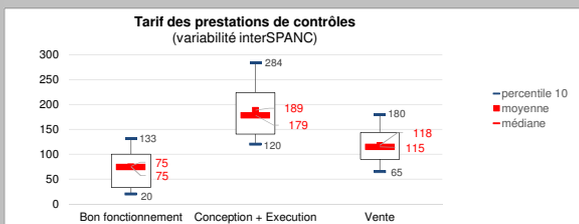
241 Réponses

	Minimum	Moyenne	Maximum	Nombre de réponses
Contrôle de bon fonctionnement	20 €	119 €	480 €	189
Contrôle de conception et exécution	50 €	190 €	460 €	228
Contrôle de vente	27 €	118 €	250 €	176
Entretien (tarif sur la base de 3000L)	75 €	157 €	395 €	43

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

246

	Moyenne
	113 €
	186 €
	111 €
	145 €



*Percentile 90 : 90 % des valeurs sont inférieures ; Percentile 10 : 10 % des valeurs sont inférieures

E- SPANC ET LITIGES

1/1

242 Réponses

Données globales 2014 (RA, 39 & 71)

221

	Plaintes concernant prestation de contrôle	Plaintes concernant prestation d'entretien	Plaintes concernant prestation de travaux	Aucune plainte	total
Nombre de SPANC	9	-	-	233	242
Nombre de plaintes	18	-	-	-	18

	Plaintes concernant prestation de contrôle
	11
	18

Observatoire des Spancs en Rhône-Alpes - Jura - Saône-et-Loire - PACA et Corse

Etat des lieux - Situation au 31 décembre 2015

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

Synthèses disponibles sur le site internet :

www.graie.org

