| Nom de l'organisme | Coordonnées de l'organisme | Nom du contact au sein de l'organisme | Nature et date de l'avis de l'Agence de l'eau « pour habilitation en cours de validité » | N° et date de décision de l'habilitation (cliquer sur la date) | N° et date des précédentes habilitation (cliquer sur la date) | Préfecture ayant délivrée l'habilitation | Domaine d'habilitation | Domaines techniques | Territoires d'intervention |
|--|---|--|---|--|---|--|---|---|--|
| Suivi des prélèvements d'eau | | | | | | | | | |
| CTC Environnement | 4 rue Hermann Frenkel 69367 – LYON | Cédric GOUT cgout@ctcgroupe.com | Favorable (07/07/2020) | N°001 du 28/07/2020 | N°001 du 26/04/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | Départements suivants : Ain (01), Ardèche (07), Bouches du Rhône (13), Côte d'Or (21), Doubs (25), Drôme (26), Gard (30), Hérault (34), Isère (38), Jura (39), Loire (42), Puy de Dôme (63), Bas Rhin (67), Haut Rhin (68), Rhône (69), Haute-Saône (70), Saône et Loire (71), Savoie (73), Haute-Savoie (74), Var (83), Vaucluse (84), Territoire de Belfort (90) |
| FLOW-LAB Technologies | 4 , le pré de la Marquise – Av. du Roussillon – 13109 SIMIANE COLLONGUE | Robert GALLUFFO contact@flow-lab-france.com | Favorable (02/04/2020) | N°002 du 28/07/2020 | N°002 du 26/04/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre Vérification débitmètres électromagnétiques | territoire français |
| JCM Environnement | 143, rue Louis Lumière ZAC St-Martin- 84120 PERTUIS | Nicolas TANGUY Nicolas.tanguy@jcmenvironnement.fr | Favorable (20/04/2020) | N°003 du 28/07/2020 | N°003 du 26/04/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | Régions PACA et Corse et départements suivants : Ardèche (07), Drome (26), Gard (30) |
| IRH Ingénieur Conseil Agence de Chaponnay (69) | ZI Chaponnay Sud Parc d'affaires de la vallée de l'Ozon 190, rue Louise LABÉ 69970 – CHAPONNAY | Pascal JANDIN Pascal.jandin@irh.fr | Favorable (29/03/2017) | n°004 du 27/04/2017 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | Départements suivants : Jura (39), Saône et Loire (71), Ain (01), Loire (42), Rhône (69), Isère (38), Savoie (73), Haute-Savoie (74), Ardèche (07), Drôme (26) |
| IRH Ingénieur Conseil Agence d'Aix en Provence (13) | Immeuble Laennec-Petit-Arbois Avenue Louis Philibert-CS40443 13592 – Aix-en-Provence Cedex 3 | Mélanie BRULE Melanie.brule@irh. fr | Favorable (29/03/2017) | n°005 du 27/04/2017 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | Régions PACA et Corse et départements suivants : Gard (30), Hérault (34), Lozère (48) |
| SOCOTEC Environnement – pôle sud-est | Pôle Sud-Est Agence Mesures Rhône- Alpes-Auvergne 11 rue Saint-Maximin-69416 LYON | Pascal BERTAUD Pascal.bertaud@socotec.com | Favorable (15/04/2020) | N°006 du 28/07/2020 | n°006 du 27/04/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | Bassins Rhône-Méditerranée et Corse et départements 03, 15, 19, 23, 42, 43, 48, 58, 63, 87 |
| APAVE SUD EUROPE | ZAC Saumaty-Séon 8, rue Jean Jacques Vernazza CS 60193 13322 Marseille, Cédex 16 | Stéphane MOUE stephane.moue@apave.com | Favorable (13/05/2020) | N°007 du 28/07/2020 | N°007 du 24/07/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | Bassins Rhône-Méditerranée-Corse et Loire-Bretagne |
| Société Canal de Provence | Le Tholonet – CS 70064 13182 – AIX en PROVENCE | Christel TOUZET Christel.touzet@canal-de-provence.com | Favorable (11/03/2021) | N°008 du 16/03/2021 | N°008 du 27/04/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Écoulement à surface libre | France métropolitaine |
| KROHNE SAS | 2, allée des Prés – BP 98 20103 – ROMANS sur ISERE | Jacques van den BOSCH Info.france@krohne .com | Favorable (10/06/2020) | N°009 du 28/07/2020 | N°009 du 27/04/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Vérification débitmètres électromagnétiques | territoire français (sauf DOM-TOM) |
| Bureau Véritas Exploitation | Immeuble « Le villiers » 66 rue de Villiers 92300 – LEVALLOIS-PERRET | Frédérique LEBAS : frederique.lebas@fr.bureauveritas.com ; Bertrand MARTIN : Bertrand.martin@fr.bureauveritas.com | Favorable (18/03/2021) | N°010 du 21/04/2021 | N°010 du 30/08/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | Auvergne Rhône-Alpes, Provence- Alpes-Côte d'Azur, Bourgogne-Franche- Comté, Alsace et Lorraine |
| SIEMENS SAS | 40, Avenue des Fruitiers – 93527 – SAINT DENIS Cedex | Vincent Jauneau Vincent.jauneau@siemens.com | Favorable (04/042018) | N°011 du 10/04/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Vérification débitmètres | France métropolitaine |
| Prestations de Mesures Hydrauliques (PMH) | 59 rue de Bressolles 01120 DAGUEUX | Patrice MARTIN pmartin@premeshyd.fr | Favorable (26/10/2018) | N°012 du 30 /11/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | électromagnétiques Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | Bassins Rhône-Méditerranée et Corse, bassin Seine-Normandie et bassin Loire- Bretagne |
| CEREG Métrologie | 589, rue Favre de Saint Castor- 34080 Montpellier | Laurent LEMAIRE I.lemaire@cereg.com | Favorable partiel (26/10/2018) | N°013 du 30/11/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | France métropolitaine |
| SGS France | Multiparc de Parilly 50 Rue Jean Zay – Bâtiment L 69 800 Saint-Priest | Thierry PAUL – 04 72 15 84 92 Fax : 04 72 15 84 99 thierry.paul@sgs.com | Favorable (16/03/2021) | N°14 du 17/03/2021 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de mesure volumes d'eau prélevés | Ecoulement en charge Écoulement à surface libre | France métropolitaine |
| Suivi des rejets et de la pollution CTC Environnement | 4, rue Hermann Frenkel 69367 – LYON | Cédric GOUT Cgout@ctcgroupe.com | Favorable (07/09/2020) | N°201 du 15/09/2020 | N°201 du 29/05/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Départements suivants : Ain (01), Ardèche (07), Bouches du Rhône (13), Côte d'Or (21), Doubs (25), Drôme (26), Gard (30), Hérault (34), Isère (38), Jura (39), Loire (42), Haute-Loire (43), Puy de Dôme (63), Bas Rhin (67), Haut Rhin (68), Rhône (69), Haute-Saône (70), Saône et Loire (71), Savoie (73), Haute- Savoie (74), Var (83), Vaucluse (84), Territoire de Belfort (90) |
| DEKRA Industriel SAS Agence Lyon | Direction des pôles Sud Est 36, avenue Jean Mermoz – CS58812 69355 – LYON cedex 08 | Valérie BUISSON Valerie.buisson@dekna.com | Favorable (11/09/2020) | N°202 du 15/09/2020 | N°202 du 24/07/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Départements suivants : Allier (03), Ardèche (07), Cantal (15), Drôme (26), Isère (38), Loire (42), Haute-Loire (43), Puy-du-Dôme (63), Rhône (69), Saône- et-Loire (71), Savoie (73), Haute-Savoie (74) |

| Nom de l'organisme | Coordonnées de l'organisme | Nom du contact au sein de l'organisme | Nature et date de l'avis de l'Agence de l'eau « pour habilitation en cours de validité » | N° et date de décision de l'habilitation (cliquer sur la date) | N° et date des précédentes habilitation (cliquer sur la date) | Préfecture ayant délivrée l'habilitation | Domaine d'habilitation | Domaines techniques | Territoires d'intervention |
|--|---|---|---|--|---|--|--|------------------------|---|
| DEKRA Industriel SAS Agence Marseille | Bâtiment Bourbon 1 41,chemin vicinal de la Millière 13011 – MARSEILLE | Maëlig FREMONT – 06 43 75 06 08 Maëlig.fremont@dekra.com | Favorable (10/05/2021) | N°203 du 19/05/2021 | N°203 du 24/07/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Départements des Alpes-de-Haute- Provence (04), des Hautes-Alpes (05), des Alpes-Maritimes (06), de la Corse (20), des Bouches-du-Rhône (13), du Var (83) et du Vaucluse (84) |
| JCM Environnement | 4, lotissement Saint-Colomé 1 Chemin de St-Colomé 84120 – PERTUIS | Nicolas TANGUY – 06 79 61 16 12 Nicolas.tanguy@jcmenvironnement.fr | Favorable (16/11/2020) | N°204 du 26/11/2020 | N°204 du 30/08/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Départements suivants : Alpes-de- Haute-Provence(04), Hautes-Alpes (05), Alpes-Maritimes (06), Ardèche (07), Bouches-du-Rhône (13), Drôme (26), Gard (30), Hérault (34), Var (83), Vaucluse (84) et la Corse (2A et 2B) |
| CEREG Métrologie | 589, rue Favre de Saint Castor 34080 – MONTPELLIER | Laurent LEMAIRE I.lemaire@cereg.com | Favorable (09/12/2020) | N°205 du 11/12/2020 | N°205 du 30/08/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | France métropolitaine |
| A2E Environnement | 31 Lotissement les Oliviers – 13120 GARDANNE | Jean-François BONNICI Jean-francois.bonnici@a2eenvironnement.fr | Favorable (05/08/2020) | N° 206 du 11/08/2020 | N°206 du 30/08/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Régions ARA, PACA, Occitanie, Corse |
| AMP Environnement | 14bis, rue du pré aux moines 21800 – SENNECEY-lès-DIJON | Gaëtan JOFFRIN Gaetan.joffrin@amp-environnement.fr | Favorable (11/09/2020) | N°207 du 15/09/2020 | N°207 du 30/08/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Ain (01), Côte d'Or (21), Doubs (25), Jura (39), Haute-Marne (52), Nièvre (58), Haut-Rhin (68), Haute-Saône (70), Saône-et-Loire (71), Vosges (88), Yonne (89), Territoire de Belfort (90) |
| IRH Ingénieur Conseil Agence de Serezin-du-Rhône (69) | Site de Lyon 6 rue de l'Ozon 69360 SEREZIN-DU-RHÔNE | Julie BRIAUD Julie.briaud@irh.fr | Favorable (07/05/2021) | N° 208 du 19/05/2021 | N°208 du 30/08/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Régions Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse et Languedoc-Rousillon, ainsi que les départements de Côte-d'Or (21), du Jura (39) et de Saône-et-Loire (71) |
| IRH Ingénieur Conseil Agence d'Aubagne (13) | Parc Napollon – Bâtiment C 13676 AUBAGNE | Julie BRIAUD – 04 78 02 17 42 Julie.briaud@irh.fr | Favorable (07/05/2021) | N° 209 du 19/05/2021 | N°209 du 30/08/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Régions Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse et Languedoc-Rousillon, ainsi que les départements de Côte-d'Or (21), du Jura (39) et de Saône-et-Loire (71) |
| Société CHESS EPUR | 29, les Perrières 13660 – ORGON | Olivier GHEUDE Olivier.gheude@chessepur.com | Favorable (11/02/2021) | N°210 du 24/02/2021 | N°210 du 30/08/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Alpes-de-Haute-Provence (04), des Haute-Alpes (05), des Alpes-Maritimes (06), des Bouches-du-Rhône (13), de l'Ardèche (07), de la Corse (20) de la Drôme (26), du Gard (30), de l'Hérault (34), du Var (83) et du Vaucluse (84). |
| Bureau Véritas Exploitation | 8, cours du Triangle, CS20098 92800 PUTEAUX | Clément NOEL – 01 55 24 80 83 Clement.Noel@bureauveritas.com | Favorable (07/05/2021) | N°211 du 07/05/2021 | N°211 du 26/10/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Régions Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse, Bourgogne-Franche-Comté et Grand-Est |
| SOCOTEC Environnement – pôle sud-est : Agences de Lyon (69), Aix-en-Provence (13) et Montpellier (34) | 11, rue Saint-Maximin 69416 – LYON | Pascal BERTAUD Pascal.bertaud@socotec.com | Favorable (16/11/2020) | N°212 du 26/11/2020 | N°212 du 26/10/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Agences de Lyon et Saint-Etienne : Régions Bourgogne-Franche-Comté, Auvergne-Rhône-Alpes et les départements de la Corrèze (19), de la Creuse (23), de la Lozère (48) et de la Haute Vienne (87) Agence d'Aix-en- Provence : Régions Provence-Alpes- Côte d'Azur et Corse Agence de Montpellier : Occitanie |
| APAVE SUDEUROPE SAS Agences Tassin la Demi-Lune et Châteauneuf-les-Martigues | 8, rue Jean-Jacques Vernazza ZAC Saumaty Séon – CS 60193 13322 – MARSEILLE Cedex 16 | Stéphane MOUE – 04 72 32 52 52 Stephane.moue@apave.com | Favorable (21/01/2021) | N°213 du 26/01/2021 | N°213 du 08/02/2018 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Régions Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Occitanie, Corse, ainsi que sur les départements du Limousin et de l'Aquitaine |
| Société EPTEAU | 1, rue Grande Peyraud 01360 - LOYETTES | Jean-Jacques d'HURLABORDE epteau@epteau.com | Favorable (27/03/2018) | N°214 du 30/03/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Régions Auvergne-Rhône-Alpes et Bourgogne-Franche-Comté |
| SATESE Drôme-Ardèche | Hôtel du département 26, avenue du président Herriot 26026 – VALENCE Cedex 9 | Marie-Pierre MOUTON satese@ladrome.fr | Favorable (27/03/2018) | N°215 du 30/03/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Départements Ardèche (07) et Drôme (26) |
| SATESE Savoie | Hôtel du département CS 31802 – 73018 – CHAMBERY | Lionel MITHIEUX Dep@savoie.fr | Favorable (03/04/2018) | N°216 du 10/04/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département Savoie (73) |
| OEHC - SATESE Corse | Avenue Paul Giacobbi B.P. 678 – 20601 – BASTIA Cedex | Marilyne FERLAY m.ferlay@oehc.fr | Favorable (06/07/2018) | N°217 du 31/07/2018 | | Préfète coordinatrice de bassin (Corse) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département de la Haute-Corse et de la Corse du Sud |
| Conseil Général de la Saône et Loire – SATESE | Rue des Lingendes- CS 70126 71026 MACON Cedex 9 | Pascal VERY p.very@cg71.fr | Favorable (10/08/2018) | N°218 du 28/08/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département de la Saône et Loire (71) à l'exception des Villes de Mâcon et Chalon sur Saône |
| Conseil Général de l'Aude – SATESE | Allée Raymond Courriere 11855 CARCASONNE Cedex 9 | Anne MINJAUD : anne.minjaud@apave.com ou : lem@apave.com | Favorable (10/08/2018) | N° 219 du 28/08/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département de l'Aude (11) |

| Nom de l'organisme | Coordonnées de l'organisme | Nom du contact au sein de l'organisme | Nature et date de l'avis de l'Agence de l'eau « pour habilitation en cours de validité » | N° et date de décision de l'habilitation (cliquer sur la date) | N° et date des précédentes habilitation (cliquer sur la date) | Préfecture ayant délivrée l'habilitation | Domaine d'habilitation | Domaines techniques | Territoires d'intervention |
|--|--|---|---|--|---|--|---|--|---|
| Agence Régionale pour l'Environnement (ARPE) PACA | 240 Rue Léon Foucault CS 10432 – 13591 AIX EN PROVENCE Cedex 3 | Sylvie TOUBAS : S.toubas@arpe-paca.org Annick LUNEAU : a.luneau@arpe-paca.org | Favorable (26/10/2018) | N° 220 du 30/11/2018 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Départements Alpes-de-Hautes- Provence (04), Hautes-Alpes (05), Alpes Maritimes (06), Bouches du Rhône (13), Var (83), Vaucluse (84) |
| Département de la Loire – Mission d'assistance à la gestion de l'eau (MAGE 42) | Hôtel du Département – 2 Rue Charles de Gaulle – 42022 SAINT ETIENNE Cedex 1 | Virginie TOURON : mage@loire.fr | Favorable (28/01/2019) | N° 221 du 07/02/2019 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département de la Loire (42) |
| Département des Hautes Alpes - Service de l'Ingénierie Territoriale 05 (IT05) | Place Saint Arnoux CS66005- 05008 GAP cedex | Guillaume LEBARON : accueil@it05.fr | Favorable (29/01/2019) | N° 222 du 07/02/2019 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département des Hautes-Alpes (05) |
| Conseil départemental des Alpes de Haute-Provence -SATESE 04 | Rue du docteur Romieu 04000 DIGNE LES BAINS | Laurent MONTEL : laurent.montel@le04.fr | Favorable (11/04/2019) | N° 223 du 07/05/2019 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département des Alpes de Haute- Provence (04) |
| Société d'Assistance Technique aux Exploitants Eau (SATEXE) | 244 Chemin des Frigouliers 84360 MERINDOL | Nicolas HENRI : satexe.eau@orange.fr | Favorable (28/10/2019) | N° 224 du 26/11/2019 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Région Provence Alpes Côte d'Azur |
| SMIAGE Maralpin | 147 Boulevard du Mercantour Cente administratif départemental CS23182 – 06204 NICE cedex 3 | Cyril MARRO c.marro@smiage.fr | Favorable (30/06/2020) | N°225 du 28/07/2020 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département des Alpes Maritimes (06) |
| Service d'Assistance Technique du JURA | 17 Rue Rouget de l'Isle 39039 LONS LE SAUNIER CEDEX | Clément PERNOT, chargé de mission eau et assainissement, 03 84 87 35 77 fpichon@jura.fr | Favorable (09/03/2020) | N°226 du 12/03/2020 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Diagnostic sur site des dispositifs de suivi des rejets par un ouvrage de dépollution | | Département du Jura (39) |
| Eléments de l'assiette des rede | evances | | | | | | | | |
| SAS ATESyn | Navasol ecocentre d'affaires ZI Les Pignès – lot 28 09270 - MAZERES | Thibaut COURTIEU thibaut.courtieu@atesyn.fr | Favorable (17/10/2016) | N°301 du 28/04/2017 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Réalisation de contrôle technique éléments de l'assiette des redevances | domaine de contrôle n° 1 «redevances prélèvement ressource en eau et stockage d'eau en période d'étiage» | Bassins Rhône-Méditerranée et Corse |
| SOCOTEC Agence Lyon HSE | 11, rue Saint-Maximin 69416 – LYON | Anthony FONTAINE anthony.fontaine@socotec.com Pascal BERTAUD Pascal.bertaud@socotec.com | Favorable (02/09/2016) | N°302 du 28/04/2017 | | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Réalisation de contrôle technique éléments de l'assiette des redevances | domaine de contrôle n° 1 «redevances prélèvement ressource en eau et stockage d'eau en période d'étiage» | territoire français |
| Deloitte & Associés | Immeuble Higashi – 106, cours Charlemagne – CS 40207 69286 - LYON Cedex 02 | Nathalie LORENZO CASQUET nlorenzocasquet@deloitte.fr | Favorable (29/01/2020) | N°303 du 02/03/2020 | N°303 du 28/04/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Réalisation de contrôle technique éléments de l'assiette des redevances | domaine de contrôle n°2 «redevances pollution domestique et modernisation des réseaux de collecte» | Bassins Rhône-Méditerranée et Corse |
| Deloitte & Associés | Immeuble Higashi – 106, cours Charlemagne – CS 40207 69286 - LYON Cedex 02 | Nathalie LORENZO CASQUET nlorenzocasquet@deloitte.fr Marie-Christine ENGEL maengel@deloitte.fr | Favorable (29/01/2020) | N°304 du 02/03/2020 | N°304 du 28/04/2017 | Auvergne-Rhône-Alpes (Rhône-Méditerranée) | Réalisation de contrôle technique éléments de l'assiette des redevances | domaine de contrôle n° 3 « redevance pollution d'origine non domestique et pour modernisation des réseaux de collecte» | Bassins Rhône-Méditerranée et Corse |
| SOCOTEC Agence Lyon HSE | 11, rue Saint-Maximin 69416 – LYON cedex 03 | Christophe NEGREL Christophe.negrel@socotec.com | Favorable (06/03/2019) | N° 305 du 29/04/2019 | | Corse (bassin Corse) | Réalisation de contrôle technique éléments de l'assiette des redevances | domaine de contrôle n° 1 «redevances prélèvement ressource en eau et stockage d'eau en période d'étiage» | Bassin Corse |
| SGS France | 50 Rue Jean Zay – Bâtiment L 69 800 Saint-Priest | Thierry PAUL – 04 72 15 84 92 Fax : 04 72 15 84 99 thierry.paul@sgs.com | Favorable (02/03/2021) | N° 306 du 02/03/2021 | | Corse (bassin Corse) | Réalisation de contrôle technique éléments de l'assiette des redevances | domaine de contrôle n° 1 «redevances prélèvement ressource en eau et stockage d'eau en période d'étiage» | Bassin Corse |