



2011-2012

FORAGES AVEC TUBAGE A L'AVANCEMENT

OTHIS (77) : forage exploitation à 54 ml

SECTEUR BRETENOUX ST CERE (46) : 2 forages à 26 ml et 1 forage à 16 ml

MIOS (33) : 2 piézomètres à 24 ml

VIANE (81) : 1 forage à 63 ml

FORAGES MARTEAU FOND DE TROU

SAINT AVIT DE VIALARD (24) : 1 forage à 52 ml

ANGOULEME (16) : 1 forage géothermique à 100 ml

LAVAUSSAU (86) : 3 forages d'exploitation à 67 ml

LEZAY (79) : 3 forages de reconnaissance à 180 ml

CHATEAUBERNARD (16) : 2 forages géothermiques à 100 ml

CARCANNIERES (09) : 1 forage reconnaissance à 250 ml

PRANZAC (16) : 1 forage à 89 ml

BRUYERES LE CHATEL (91) : 2 piézomètres à 25 ml

GENETON (79) : 2 forages reconnaissance à 86 ml

MAUZE THOURSAIS (79) : 1 forage à 40 ml

CASTELJALOUX (47) : 2 forages à 45 ml

LE VIGEANT (86) : 1 forage d'exploitation à 49 ml

POITIERS (86) : 1 forage à 99 ml et 1 piézomètre à 99 ml

CLERMONT FERRAND (87) : forage poste de soutirage à 85 ml

ROCHFORT (17) : champ de 38 sondes géothermiques à 100 ml

SOURRAIDE (64) : 2 piézomètres à 140 et 150 ml





LOULAY (17) : 2 piézomètres à 14 et 16 ml

FORGES (17) : 1 piézomètre à 25 ml

BOIS (17) : 2 forages à 16 et 12 ml

CHERAC (17) : 1 piézomètre à 12 ml

SAINT LAURENT DE LA PREE (17) : 1 piézomètre à 25 ml

MONSEC (24) : 1 forage à 570 ml

PERIGNE (79) : 1 forage à 55 ml

LA CHAPELLE MONTREUIL (86) : transformation en forage d'exploitation à 41 ml

CASTELJALOUX (47) : 2 forages de reconnaissance à 45 ml

CLERMOND FERRAND (63) : forage poste de soutirage à 78 ml

LE BOULVE (46) : transformation en forage d'exploitation à 293 ml

LOMMOYE (78) : 2 forages de reconnaissance à 150 ml

ST DIZANT DU GUA (17) : forage d'exploitation à 281 ml

FONTAINE D'OZILLAC (17) : forage d'exploitation à 231 ml

ARDILLERES (17) : 1 piézomètre à 17 ml

NIORT (79) : forage de reconnaissance à 17 ml – 6 piézomètres entre 8 et 53 ml

MISSE – MOUTIERS SOUS ARGENTON – SANZAY (79) : 5 forages de reconnaissance à 150 ml

SINIAT (64) : 2 forages à 67 ml

UCHAUD (30) : 1 forage à 174 ml

VITRY SUR SEINE (94) : 10 forages aux alluvions

JOUY LE CHATEL (77) : 3 puits à 14 ml

PONT DE CE (49) : 1 forage de reconnaissance à 150 ml

ORIGNOLES (17) : 1 piézomètre à 20 ml

FONTENET (17) : 1 piézomètre à 20 ml





FORAGES ROTARY ET TARIERE

THEDIRAC (46) : 15 sondages à 20 ml et 15 sondages à 16 ml

ANCEINS (61) : 1 forage à 42 ml

SAINT CYR : (86) : 1 forage d'exploitation à 20 ml

CERE LA RONDE (37) : forage à 55 ml Ø 800

LA COURNEUVE (92) : forage à 30 ml Ø 900

MOUSSY LE VIEUX (77): forage d'exploitation à 91 ml

COINCE (45) : 1 forage d'exploitation à 120 ml

SAINT LAURENT DU MEDOC (33) : forage de reconnaissance à 30 ml

BRUYERE LE CHATEL (91)- forage d'exploitation à 40 ml

ROCAMADOUR (46)- 1 forage reconnaissance à 60 ml

MIGENNE (89) : 1 forage d'exploitation à 167 ml

**MACHECOUL (44) : 2 forages reconnaissance à 18 ml – rebouchage 3 forages
2 forages de reconnaissance à 15 ml**

SAINT TROJAN (17) : 2 forages à 40 et 10 ml

ISSY LES MOULINEAUX (92) : 2 forages géothermiques profonds à 646 ml et 702 ml

SAUMUR (49) : 2 forages de reconnaissance à 130 ml

MAROLLES SUR SEINE (77) : 2 forages d'exploitation à 30 ml

BAILLET EN France (95) : 1 forage à 110 ml

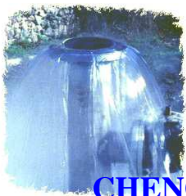
MAUGE EN GATINE (49) : 1 forage à 30 ml et 4 piézomètres à 13 ml

REPRISE – TRANSFORMATION DE FORAGE - REHABILITATION

ETREZ (01) : dépose et repose pompe

PARIGNY (16) : réhabilitation forage à 70 ml





CHENON (16) : air lift à 97 ml

ARGENTAN (61) : réhabilitation forage par brossage

VERDON (33) : diagnostic sur forage

BLANQUEFORT (33) : diagnostic sur forage

VELINE (24) : diagnostic sur 3 forage

LES EGLISOTTES (33) : réhabilitation forage par surforage et équipement à 70 ml

SOURVILLE (86) : pompage 72 h

CASTELNAU DU MEDOC (33) diagnostics sur 3 forages

DAMMARTIN EN GOELE (77) : réhabilitation forage

BRIE (16) : réhabilitation forage avec rechemisage inox

LEZAY (79) : repêchage pompe

BEURLAY (17) : reprise forage

CHAUMONT SUR THARONNE (41) : réhabilitation forage par surforage à 150 ml

DANGE SAINT ROMAIN (86) nettoyage forage

POUILLE (85) : repêchage pompe

MARQUAY (24) : repêchage pompe

CHAMPNIERS (16) : reprise forage avec chambre de pompage inox de 185 à 350 ml

SAINT GERMAIN DE MONTBRON (16) pompage longue durée 96 h

SAINT ESTEPHE (33) : rebouchage 3 forages

SAINT MATHIEU (56) nettoyage forage

PUYREAUX (16) : air lift et pompage

VENERAND (17) mise en conformité et acidification

**AUJAC-ST SEVERIN- PRIGNAC – ST PORCHAIRE- MONTENDRE AUTHON (17) :
Modification tête de puits**

BIRON (17) : rebouchage forage

SECTEUR LA JARD (17) : diagnostics





LE DOUHET (17) : rebouchage forage

SOISSONS (02) : rebouchage et retrait équipement hydraulique de 13 puits

SAINT PAULIEN (43) : nettoyage et pompage

CHAMARANDE (16) : repêchage pompe

LA MOTTE PIQUET (95) : brossage et air lift

SECTEUR BRETENOUX SAINT CERE (86) : pompage longue durée 72 heures

BRUYERES LE CHATEL (91) : pompage longue durée 10 jours

VERGEZE (30) : décolmatage forage

ROCHEFORT (17) : dépose et repose pompe et nettoyage colonne forage thermal

MONTBAZON (37) : pompage longue durée 72h

SEMUSSAC (17) : intervention sur forage existant avec passage caméra

SECTEUR MIGNALOUX BEAUVOIR- SMARVES – MONTAMISE- ST GEORGES DES BAILLERGEAUX (86) : comblement de 6 forages

BERUGES (86) : test de productivité

MAROLLES SUR SEINE (77) : comblement de 3 piézomètres

JUILLY (77) : débouchage forage et réhabilitation

CHAMPAGNAC (17) : repêchage pompe

LORRIS (45) : brossage à 123 ml et air lift

TONNAY CHARENTE (17) : rebouchage de 2 forages à 30 ml

VILLEMORIN (17) : réhabilitation forage

SAINT VIVIEN DU MEDOC (33) : nettoyage par brossage et jetting de 4 forages de 80 à 159

MIGENNES (89) : comblement ancien forage à 98 ml

VERGEZE (30) : rechemisage forage

**PLOEMEUR (56) : réhabilitation 2 forages par brossage et 1 forage par rechemisage en inox
Sur 54 ml**

PARIS 16^{ème} : rebouchage forage





ROCHEFORT (17) : manœuvre pompe F3

LE FIEU (33) : intervention sur forage , rechemisage PVC à 60 ml

VENERAND (17) : rechemisage forage acier à 56 ml

MONTPELLIER MEDAILLAN (17) : tête de forage

SECTEUR MATHA (17) : diagnostic de forages

DAMPIERRE SUR BOUTONNE (17) : pompage

FONTAINE D'OZILLAC (17) : rebouchage ancien forage à 145 ml

SAINT DIZANT DU GUA (17) : brossage et scrappage sur forage

SECTEUR SAINT LEGER (17) : diagnostics de 19 forages

COURCON (17) : rebouchage forage à 13 ml

VOUHE (17) : démolition station pompage et rebouchage puits à 6 ml

VENERAND (17) : mise en conformité forage avec API à 114.60 ml

MONTPELLIER MEDAILLAN (17) : diagnostic de 17 forages

MEDIS (17) : pompage

AIGREFEUILLE D'AUNIS (17) : transformation puits

DAMPIERRE SUR BOUTONNE (17) : rebouchage puits et forage

ACHERES (78) : réhabilitation forage à l'Albien avec rechemisage à 533 ml

ROUVRES – MAUREGARD- LE MESNIL AMELOT (77) : rebouchage 3 forages

FONTEVRAUD L'ABBAYE (49) : nettoyage forage

MERIGNAC – ST MEDARD EN JALLES : réhabilitation forages

ANGLARS DE SALERS (15) : essai de pompage

SAINT PIERRE D'OLERON (17) : transformation puits équipé PVC à 16 ml

LIGLET (86) : pompage longue durée

THOUARSAIS BOUILDROUX (85) : pompage longue durée





RANSANNE (16) : rebouchage puits

JAVERLHAC (24) : Air lift à 130 ml

VERRIERE (61) : nettoyage forage, brossage et acide

