

| Année de réalisation | N° opération | Nature des opérations ferme ou optionnelle | Type de travaux | Localisation | Montant de travaux prévisionnel € HT | Participation financière Agence | | | | Critères physiques | | | | Coût €/ critère | Observations | | |
|----------------------|--------------|--|----------------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------|--------|--------|---------------|--------------------|-----------|------------------------------------|---------------|-----------------|--------------|--|-----------|
| | | | | | | Montant de travaux retenus € HT | Nature | Taux % | Montant € | Branchements | | Elimination ECP m3/j ou Volume BSR | EH transitité | | | Capacité station | |
| | | | | | | | | | | Créés | Améliorés | | | | | Créée | Améliorée |
| 2013 | | | Etudes préalables STEP | Etudes préalables à la mise à niveau de la station du SITE de Ault (études Géotechniques, Topographiques, DLE et frais d'assistance AMO et MOE jusqu'à l'ACT) | 67 200 | 67 200 | S | 50 | 33 600 | | | | | | | | |
| 2013 | | | | TOTAL ETUDE 2013 | 67 200 | 67 200 | | | 33 600 | | | | | | | | |
| 2013 | | Ferme | Réhabilitation des réseaux | WOIGNARUE : travaux de réhabilitation de la rue Gros, réhabilitation de regards dégradés par l'H2S et reprise de maçonnerie de mauvaises jonction, travaux de réhabilitation rue du Marais | 88 000 | 88 000 | A | 15 | 13 200 | | 23 | | | | 3 826 | La transformation de l'avance convertible en subvention implique un bilan de conformité préalable sur les 23 branchements et l'atteinte de l'objectif suivant dans les deux ans suivant le solde de l'opération : augmentation de 20 % du taux de conformité des Raccordement au Réseau Public de Collecte | |
| | | | | | | | AC | 10 | 8 800 | | | | | | | | |
| | | | | | | | S U/R | 15 | 13 200 | | | | | | | | |
| | | | | | | | S | 15 | 13 200 | | | | | | | | |
| 2013 | | Ferme | R.R.P.C. | Financement de X raccordements au réseau public de collecte en domaine privé via le partenariat | 5 350 | 5 350 | SF | 100 | 5 350 | 5 | | | | | 1 070 | | |
| 2013 | | Ferme | Prime R.R.P.C. | Prime R.R.P.C 2013 | 900 | 900 | SF | 100 | 900 | 5 | | | | | 180 | | |
| 2013 | | | | TOTAL RESEAU / RRPC 2013 | 94 250 | 94 250 | | | 54 650 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------|----------------------------|---|------------------|------------------|-------|-----|----------------|----|----|--|--|--|-------|-------|--|
| 2014 | | Ferme | STEP Amélioration | Travaux de mise à niveau de la station d'épuration du SITE de Ault | 1 007 000 | 1 007 000 | A | 30 | 302 100 | | | | | | 9000 | 112 | Le montant retenu est indicatif et pourra évoluer suite au rendu des études préalables |
| | | | | | | | S U/R | 15 | 151 050 | | | | | | | | |
| | | | | | | | S | 15 | 151 050 | | | | | | | | |
| 2014 | | | | TOTAL STEP 2014 | 1 007 000 | 1 007 000 | | | 604 200 | | | | | | | | |
| 2014 | | Ferme | Réhabilitation des réseaux | AULT : travaux de réhabilitation et remplacement de tronçons dans les Rues de Saint Valery, avenue de Général Leclerc, Grande Rue, rue Ernest Jamart et Boulevard de la Mer | 185 000 | 185 000 | A | 15 | 27 750 | | 31 | | | | | 5 968 | La transformation de l'avance convertible en subvention implique un bilan de conformité préalable sur les 31 branchements et l'atteinte de l'objectif suivant dans les deux ans suivant le solde de l'opération : augmentation de 20 % du taux de conformité des Raccordement au Réseau Public de Collecte |
| | | | | | | | AC | 10 | 18 500 | | | | | | | | |
| | | | | | | | S U/R | 15 | 27 750 | | | | | | | | |
| | | | | | | | S | 15 | 27 750 | | | | | | | | |
| 2014 | | Ferme | Autosurveillance | AULT : mise en place d'une téléalarme sur le PR Boulevard de la Mer et d'un débitmètre électromagnétique sur le PR Saint Valery | 20 000 | 20 000 | A | 25 | 5 000 | | | | | | | | |
| | | | | | | | S U/R | 15 | 3 000 | | | | | | | | |
| | | | | | | | S | 15 | 3 000 | | | | | | | | |
| 2014 | | Ferme | R.R.P.C. | Financement de X raccordements au réseau public de collecte en domaine privé via le partenariat | 20 330 | 20 330 | SF | 100 | 20 330 | 19 | | | | | 1 070 | | |
| 2014 | | Ferme | Prime R.R.P.C. | Prime R.R.P.C 2014 | 3 420 | 3 420 | SF | 100 | 3 420 | 19 | | | | | 180 | | |
| 2014 | | | | TOTAL RESEAU / RRPC 2014 | 228 750 | 228 750 | | | 136 500 | | | | | | | | |

| Année de réalisation | N° opération | Nature des opérations ferme ou optionnelle | Type de travaux | Localisation | Montant de travaux prévisionnel € HT | Participation financière Agence | | | Critères physiques | | | | Coût €/critère | Observations | | | | |
|----------------------|--------------|--|----------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--------|--------|--------------------|--------------|-----------|------------------------------------|----------------|--------------|-------------|------------------|--|--|
| | | | | | | Montant de travaux retenus € HT | Nature | Taux % | Montant € | Branchements | | Elimination ECP m3/j ou Volume BSR | | | EH transité | Capacité station | | |
| | | | | | | | | | | Créés | Améliorés | | | | | Créée | Améliorée | |
| 2015 | | Ferme | Réhabilitation des réseaux | AULT : travaux de réhabilitation et remplacement de tronçons dans le boulevard du Phare, Rue Gros et rue du Hamel | 265 000 | 265 000 | A | 15 | 39 750 | | 45 | | | | | 5 889 | La transformation de l'avance convertible en subvention implique un bilan de conformité préalable sur les 45 branchements et l'atteinte de l'objectif suivant dans les deux ans suivant le solde de l'opération : augmentation de 20 % du taux de conformité des Raccordement au Réseau Public de Collecte | |
| | | | | | | | AC | 10 | 26 500 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | S U/R | 15 | 39 750 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | S | 15 | 39 750 | | | | | | | | | |
| 2015 | | Ferme | R.R.P.C. | Financement de X raccords au réseau pubic de collecte en domaine privé via le partenariat | 35 310 | 35 310 | SF | 100 | 35 310 | 33 | | | | | | | 1 070 | |
| 2015 | | Ferme | Prime R.R.P.C. | Prime R.R.P.C 2015 | 5 940 | 5 940 | SF | 100 | 5 940 | 33 | | | | | | | 180 | |
| 2015 | | | | TOTAL RESEAU / RRPC 2015 | 306 250 | 306 250 | | | 187 000 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------|----------------------------|--|----------------|----------------|-------|-----|---------------|----|----|--|--|--|--|--|-------|--|
| 2016 | | Ferme | Réhabilitation des réseaux | AULT : travaux de réhabilitation et remplacement de tronçons dans la ruelle Saint Pierre et les rues Dalhausen, de Saint Valery et Montagne. | 60 000 | 60 000 | A | 15 | 9 000 | | 10 | | | | | | 6 000 | La transformation de l'avance convertible en subvention implique un bilan de conformité préalable sur les 10 branchements et l'atteinte de l'objectif suivant dans les deux ans suivant le solde de l'opération : augmentation de 20 % du taux de conformité des Raccordement au Réseau Public de Collecte |
| | | | | | | | AC | 10 | 6 000 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | S U/R | 15 | 9 000 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | S | 15 | 9 000 | | | | | | | | | |
| 2016 | | Ferme | R.R.P.C. | Financement de X raccords au réseau pubic de collecte en domaine privé via le partenariat | 37 450 | 37 450 | SF | 100 | 37 450 | 35 | | | | | | | 1 070 | |
| 2016 | | Ferme | Prime R.R.P.C. | Prime R.R.P.C 2016 | 6 300 | 6 300 | SF | 100 | 6 300 | 35 | | | | | | | 180 | |
| 2016 | | | | TOTAL RESEAU / RRPC 2016 | 103 750 | 103 750 | | | 76 750 | | | | | | | | | |