

Historique des travaux réalisés entre les km 0 et 212 sur la route 389 depuis 2005

| Année des travaux | Km Début | Km Fin | Longueur (km) | Intervention | Axe budgétaire |
|-------------------|----------|--------|---------------|---|----------------|
| 2005 | 48,5 | 49,3 | 0,840 | 09-Préventif - Enrobé mince à chaud | Conservation |
| 2005 | 83,2 | 84,6 | 1,425 | 37-RechGran(300)+BB(150) | Amélioration |
| 2005 | 127,6 | 128,1 | 0,520 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 128,2 | 128,4 | 0,205 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 128,8 | 129,0 | 0,230 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 133,6 | 133,9 | 0,339 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 135,4 | 135,7 | 0,290 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 137,1 | 137,3 | 0,152 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 138,0 | 138,2 | 0,215 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 139,3 | 139,4 | 0,080 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 140,0 | 140,1 | 0,095 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 140,4 | 140,5 | 0,070 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 140,9 | 141,1 | 0,200 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 141,3 | 141,4 | 0,145 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 142,9 | 143,0 | 0,125 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 144,2 | 144,3 | 0,080 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 146,7 | 146,8 | 0,125 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 147,3 | 147,7 | 0,390 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 147,7 | 147,7 | 0,045 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 148,1 | 148,3 | 0,175 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 149,9 | 150,4 | 0,455 | 15-Cor.BB(20)+CU(60) | Conservation |
| 2005 | 152,1 | 152,4 | 0,260 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 155,2 | 155,5 | 0,310 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 158,0 | 158,2 | 0,235 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 158,7 | 158,8 | 0,145 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 159,0 | 159,2 | 0,225 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 161,0 | 161,5 | 0,470 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 163,5 | 163,6 | 0,085 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 167,3 | 167,6 | 0,285 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 174,9 | 175,1 | 0,200 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 175,3 | 175,6 | 0,300 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 176,1 | 176,2 | 0,095 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 180,0 | 180,3 | 0,325 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 182,1 | 182,3 | 0,150 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 182,6 | 182,7 | 0,065 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 183,4 | 183,6 | 0,165 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 183,6 | 183,7 | 0,100 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 186,7 | 186,9 | 0,170 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 187,5 | 187,7 | 0,160 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 190,9 | 191,1 | 0,150 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 191,7 | 191,8 | 0,145 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 192,4 | 192,5 | 0,125 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 193,4 | 193,6 | 0,205 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 193,8 | 194,8 | 0,950 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 196,8 | 197,4 | 0,551 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2005 | 197,2 | 197,4 | 0,220 | 02-Palliatif - Rapiécage mécanisé continu | Conservation |
| 2005 | 198,2 | 199,5 | 1,319 | 33-Renf_BB(80)+CU(40) | Conservation |
| 2005 | 199,6 | 200,6 | 1,040 | 33-Renf_BB(80)+CU(40) | Conservation |
| 2005 | 207,5 | 208,0 | 0,510 | 33-Renf_BB(80)+CU(40) | Conservation |
| 2005 | 311,6 | 314,9 | 3,255 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2005 | 314,8 | 315,1 | 0,300 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2005 | 315,1 | 316,5 | 1,410 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2005 | 316,8 | 319,6 | 2,761 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2005 | 319,3 | 319,6 | 0,280 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2005 | 319,6 | 320,5 | 0,895 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2005 | 320,5 | 321,0 | 0,475 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2005 | 321,0 | 322,0 | 0,960 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2005 | 321,9 | 322,1 | 0,225 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2005 | 322,1 | 329,8 | 7,695 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2005 | 329,8 | 330,5 | 0,684 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2005 | 330,6 | 337,6 | 6,980 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2005 | 338,6 | 339,3 | 0,650 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2005 | 341,9 | 343,4 | 1,500 | 92-Rech_Gran(100) | Conservation |
| 2006 | 30,2 | 30,2 | 0,035 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Amélioration |
| 2006 | 30,4 | 30,4 | 0,035 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Amélioration |
| 2006 | 48,1 | 48,2 | 0,060 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Amélioration |
| 2006 | 69,8 | 70,0 | 0,200 | 13-Cor.BB(20)+CU(50) | Amélioration |
| 2006 | 70,0 | 70,2 | 0,160 | 13-Cor.BB(20)+CU(50) | Amélioration |
| 2006 | 136,5 | 136,7 | 0,200 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 137,4 | 137,9 | 0,460 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 138,4 | 138,6 | 0,230 | 15-Cor.BB(20)+CU(60) | Conservation |

Historique des travaux réalisés entre les km 0 et 212 sur la route 389 depuis 2005

| Année des travaux | Km Début | Km Fin | Longueur (km) | Intervention | Axe budgétaire |
|-------------------|----------|--------|---------------|---|----------------|
| 2006 | 141,8 | 141,9 | 0,080 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 142,7 | 142,8 | 0,100 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 145,0 | 145,1 | 0,060 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 145,3 | 145,6 | 0,345 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 146,4 | 146,5 | 0,080 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 147,1 | 147,2 | 0,120 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 148,5 | 149,0 | 0,500 | 15-Cor.BB(20)+CU(60) | Conservation |
| 2006 | 149,1 | 149,2 | 0,140 | 15-Cor.BB(20)+CU(60) | Conservation |
| 2006 | 149,4 | 150,1 | 0,650 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 151,9 | 152,1 | 0,210 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 152,4 | 152,5 | 0,050 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 153,3 | 153,5 | 0,200 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 153,9 | 154,2 | 0,290 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 155,6 | 155,8 | 0,215 | 15-Cor.BB(20)+CU(60) | Conservation |
| 2006 | 157,7 | 157,9 | 0,155 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 158,7 | 159,2 | 0,460 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 161,9 | 162,3 | 0,375 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 163,2 | 163,5 | 0,270 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 163,7 | 163,9 | 0,155 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 166,6 | 166,7 | 0,120 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 177,2 | 177,4 | 0,210 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 178,3 | 178,6 | 0,300 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 179,4 | 179,7 | 0,250 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 180,4 | 180,6 | 0,200 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 181,6 | 181,7 | 0,140 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 182,0 | 182,2 | 0,150 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 182,3 | 182,5 | 0,150 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 182,7 | 183,2 | 0,475 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 184,2 | 184,6 | 0,370 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 184,9 | 185,2 | 0,260 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 185,9 | 186,1 | 0,230 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 186,5 | 186,6 | 0,120 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2006 | 201,4 | 201,6 | 0,150 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Conservation |
| 2006 | 338,1 | 347,0 | 8,892 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 346,9 | 350,0 | 3,100 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 350,0 | 350,8 | 0,800 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 350,8 | 351,4 | 0,600 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 351,4 | 351,8 | 0,400 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 351,8 | 353,2 | 1,413 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 480,5 | 482,1 | 1,570 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 482,1 | 482,3 | 0,196 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 483,4 | 484,1 | 0,740 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 484,1 | 485,0 | 0,885 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 485,0 | 486,8 | 1,764 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 486,8 | 487,8 | 1,000 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 487,8 | 488,5 | 0,700 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 484,5 | 485,0 | 0,500 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 489,0 | 492,2 | 3,200 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 492,2 | 492,5 | 0,337 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 492,5 | 492,8 | 0,260 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 492,8 | 493,2 | 0,390 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 493,2 | 493,6 | 0,400 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 493,6 | 494,8 | 1,200 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 494,8 | 495,3 | 0,450 | 95-Renf_Gran(300)+MG-20(200) | Conservation |
| 2006 | 495,2 | 499,9 | 4,700 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2006 | 547,8 | 549,7 | 1,900 | 13-Cor.BB(20)+CU(50) | Conservation |
| 2006 | 549,7 | 557,1 | 7,402 | 13-Cor.BB(20)+CU(50) | Conservation |
| 2006 | 557,1 | 560,0 | 2,875 | 13-Cor.BB(20)+CU(50) | Conservation |
| 2006 | 569,2 | 570,3 | 1,100 | 13-Cor.BB(20)+CU(50) | Conservation |
| 2007 | 15,8 | 16,2 | 0,426 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2007 | 16,0 | 16,3 | 0,280 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2007 | 19,3 | 19,5 | 0,220 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2007 | 20,0 | 20,1 | 0,100 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2007 | 21,5 | 21,8 | 0,332 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2007 | 64,3 | 64,4 | 0,130 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Conservation |
| 2007 | 169,8 | 174,8 | 5,000 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2007 | 194,8 | 196,7 | 1,920 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2007 | 198,0 | 198,1 | 0,130 | 33-Renf_BB(80)+CU(40) | Conservation |
| 2007 | 201,5 | 202,3 | 0,800 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2007 | 202,4 | 205,7 | 3,289 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2007 | 209,7 | 209,8 | 0,084 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |

Historique des travaux réalisés entre les km 0 et 212 sur la route 389 depuis 2005

| Année des travaux | Km Début | Km Fin | Longueur (km) | Intervention | Axe budgétaire |
|-------------------|----------|--------|---------------|---|----------------|
| 2007 | 210,4 | 210,6 | 0,222 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2007 | 211,3 | 211,7 | 0,421 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2007 | 256,5 | 256,9 | 0,370 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2007 | 256,9 | 260,5 | 3,635 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2007 | 260,5 | 263,4 | 2,895 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2008 | #REF! | #REF! | 0,258 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2008 | 18,9 | 19,3 | 0,374 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2008 | 19,6 | 19,6 | 0,040 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2008 | 20,8 | 21,1 | 0,290 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2008 | 102,2 | 103,0 | 0,800 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Conservation |
| 2008 | 128,1 | 137,9 | 9,800 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2008 | 137,9 | 140,1 | 2,200 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2008 | 236,5 | 240,3 | 3,800 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2008 | 240,3 | 256,4 | 16,070 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2008 | 414,9 | 415,0 | 0,060 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2009 | 47,5 | 47,6 | 0,088 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2009 | 38,6 | 38,7 | 0,110 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Conservation |
| 2009 | 49,7 | 50,1 | 0,354 | 02-Palliatif - Rapiéçage mécanisé continu | Conservation |
| 2009 | 113,4 | 123,8 | 10,433 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2009 | 115,7 | 116,0 | 0,260 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Amélioration |
| 2009 | 124,0 | 127,5 | 3,549 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2009 | 127,5 | 128,0 | 0,521 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2009 | 515,0 | 519,5 | 4,529 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2009 | 519,5 | 526,6 | 7,130 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2009 | 526,6 | 529,3 | 2,683 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2009 | 529,3 | 536,4 | 7,113 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2009 | 536,6 | 542,6 | 6,023 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2009 | 542,6 | 542,7 | 0,081 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2009 | 543,2 | 544,9 | 1,699 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 13,9 | 15,0 | 1,110 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2010 | 108,6 | 108,8 | 0,197 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Amélioration |
| 2010 | 109,2 | 110,0 | 0,838 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Amélioration |
| 2010 | 148,5 | 150,7 | 2,200 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2010 | 193,4 | 197,3 | 3,946 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2010 | 197,2 | 197,4 | 0,240 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2010 | 198,0 | 199,5 | 1,485 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2010 | 199,6 | 200,7 | 1,050 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2010 | 201,7 | 206,0 | 4,338 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2010 | 207,5 | 208,0 | 0,510 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2010 | 278,3 | 289,3 | 11,000 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 289,2 | 298,8 | 9,590 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 298,8 | 307,5 | 8,702 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 353,2 | 361,5 | 8,276 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 361,8 | 368,8 | 6,962 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 368,7 | 374,1 | 5,356 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 502,2 | 509,7 | 7,491 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 509,6 | 512,1 | 2,500 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2010 | 512,2 | 518,1 | 5,900 | 94-Rech_Gran(200) | Conservation |
| 2011 | 99,9 | 108,6 | 8,695 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2011 | 110,0 | 113,5 | 3,462 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2011 | 140,0 | 147,6 | 7,646 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2011 | 147,7 | 148,5 | 0,800 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2011 | 263,4 | 276,8 | 13,425 | 92-Rech_Gran(100) | Conservation |
| 2011 | 311,6 | 311,7 | 0,062 | 99-Reconst._Maj._Gravier | Amélioration |
| 2011 | 314,2 | 319,3 | 5,146 | 94-Rech_Gran(200) | Amélioration |
| 2011 | 319,3 | 320,0 | 0,746 | 94-Rech_Gran(200) | Amélioration |
| 2011 | 320,0 | 320,0 | 0,047 | 99-Reconst._Maj._Gravier | Conservation |
| 2011 | 320,1 | 330,5 | 10,421 | 94-Rech_Gran(200) | Amélioration |
| 2011 | 330,6 | 338,2 | 7,640 | 94-Rech_Gran(200) | Amélioration |
| 2011 | 353,2 | 358,1 | 4,930 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2011 | 490,4 | 491,9 | 1,450 | 99-Reconst._Maj._Gravier | Amélioration |
| 2011 | 560,0 | 564,6 | 4,554 | 16-Cor.BB(20)+CU_HP(60) | Conservation |
| 2011 | 564,5 | 569,2 | 4,700 | 16-Cor.BB(20)+CU_HP(60) | Conservation |
| 2012 | 0,0 | 4,0 | 4,014 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 4,0 | 10,2 | 6,172 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 10,3 | 21,4 | 11,062 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 21,4 | 22,6 | 1,160 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |

Historique des travaux réalisés entre les km 0 et 212 sur la route 389 depuis 2005

| Année des travaux | Km Début | Km Fin | Longueur (km) | Intervention | Axe budgétaire |
|-------------------|----------|--------|---------------|--|----------------|
| 2012 | 30,4 | 31,8 | 1,350 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 96,6 | 97,5 | 0,910 | 55-Reconstruc. (DJMA 0-2) | Amélioration |
| 2012 | 128,1 | 137,9 | 9,800 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2012 | 137,9 | 140,1 | 2,200 | 08-Préventif - Scellement des fissures | Conservation |
| 2012 | 150,7 | 157,1 | 6,411 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 157,2 | 163,5 | 6,265 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 275,0 | 277,7 | 2,742 | 92-Rech_Gran(100) | Conservation |
| 2012 | 277,7 | 285,3 | 7,637 | 92-Rech_Gran(100) | Conservation |
| 2012 | 312,9 | 314,1 | 1,227 | 92-Rech_Gran(100) | Conservation |
| 2012 | 314,2 | 319,3 | 5,146 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 319,3 | 330,5 | 11,214 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 330,6 | 346,9 | 16,342 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 346,9 | 353,2 | 6,313 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 351,8 | 355,4 | 3,646 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 361,8 | 368,8 | 6,962 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 368,7 | 374,3 | 5,550 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 374,3 | 387,9 | 13,596 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 387,8 | 392,8 | 4,984 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 392,8 | 393,5 | 0,748 | 40-Resurf. BB sur ch.gravier | Amélioration |
| 2012 | 393,5 | 394,0 | 0,526 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 394,1 | 395,4 | 1,283 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 394,1 | 395,4 | 1,283 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2012 | 395,4 | 396,1 | 0,705 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2013 | 240,0 | 240,3 | 0,338 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2013 | 240,3 | 255,2 | 14,850 | 93-Rech_Gran(150) | Conservation |
| 2014 | 22,5 | 25,4 | 2,870 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 26,8 | 27,2 | 0,420 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 28,4 | 29,0 | 0,614 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 29,1 | 29,5 | 0,440 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 30,0 | 30,2 | 0,153 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 32,9 | 33,8 | 0,930 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 38,9 | 39,9 | 0,950 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 163,5 | 165,4 | 1,895 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 165,4 | 178,1 | 12,737 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |
| 2014 | 178,2 | 178,9 | 0,718 | 01-Palliatif (tous types) | Conservation |