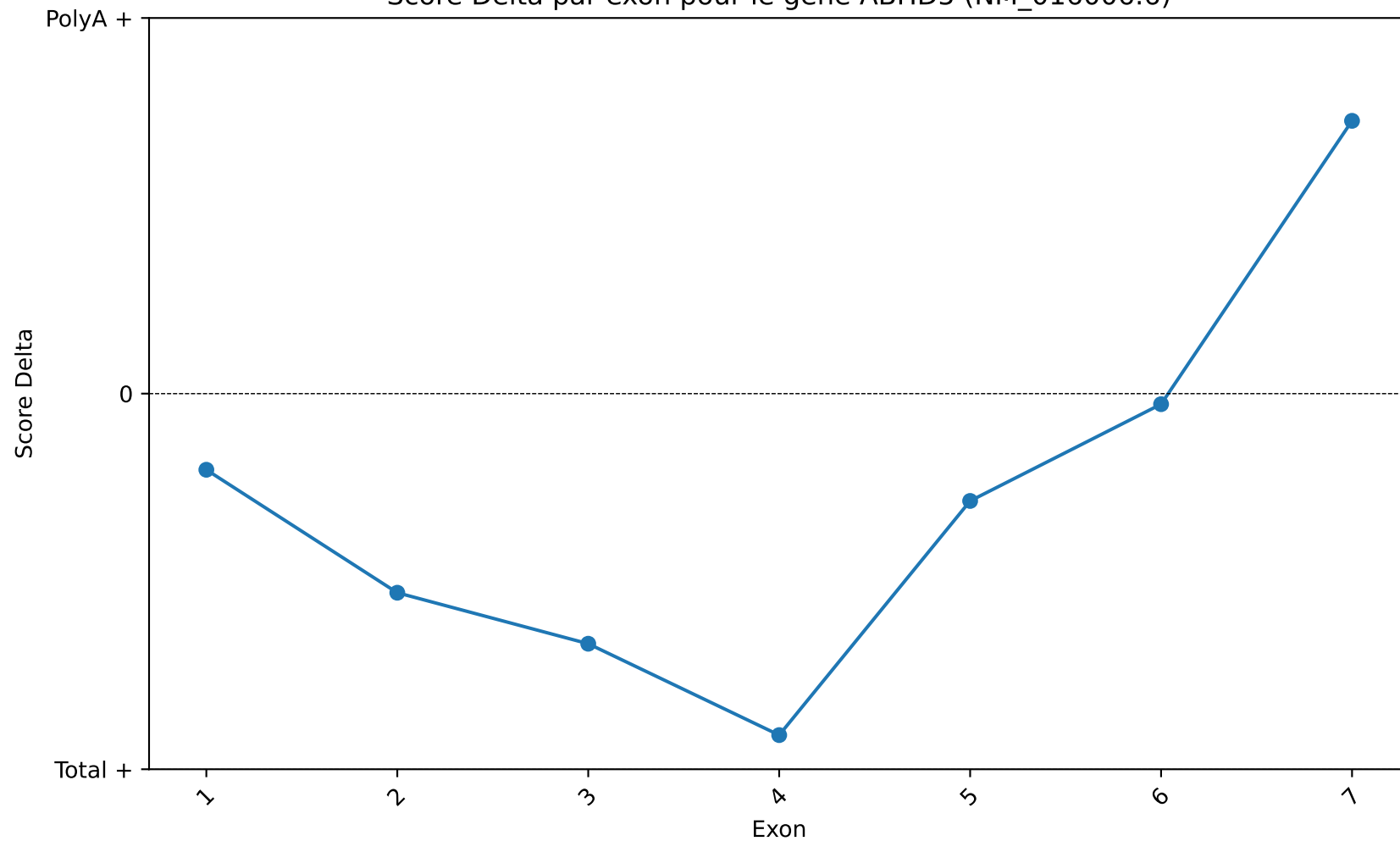
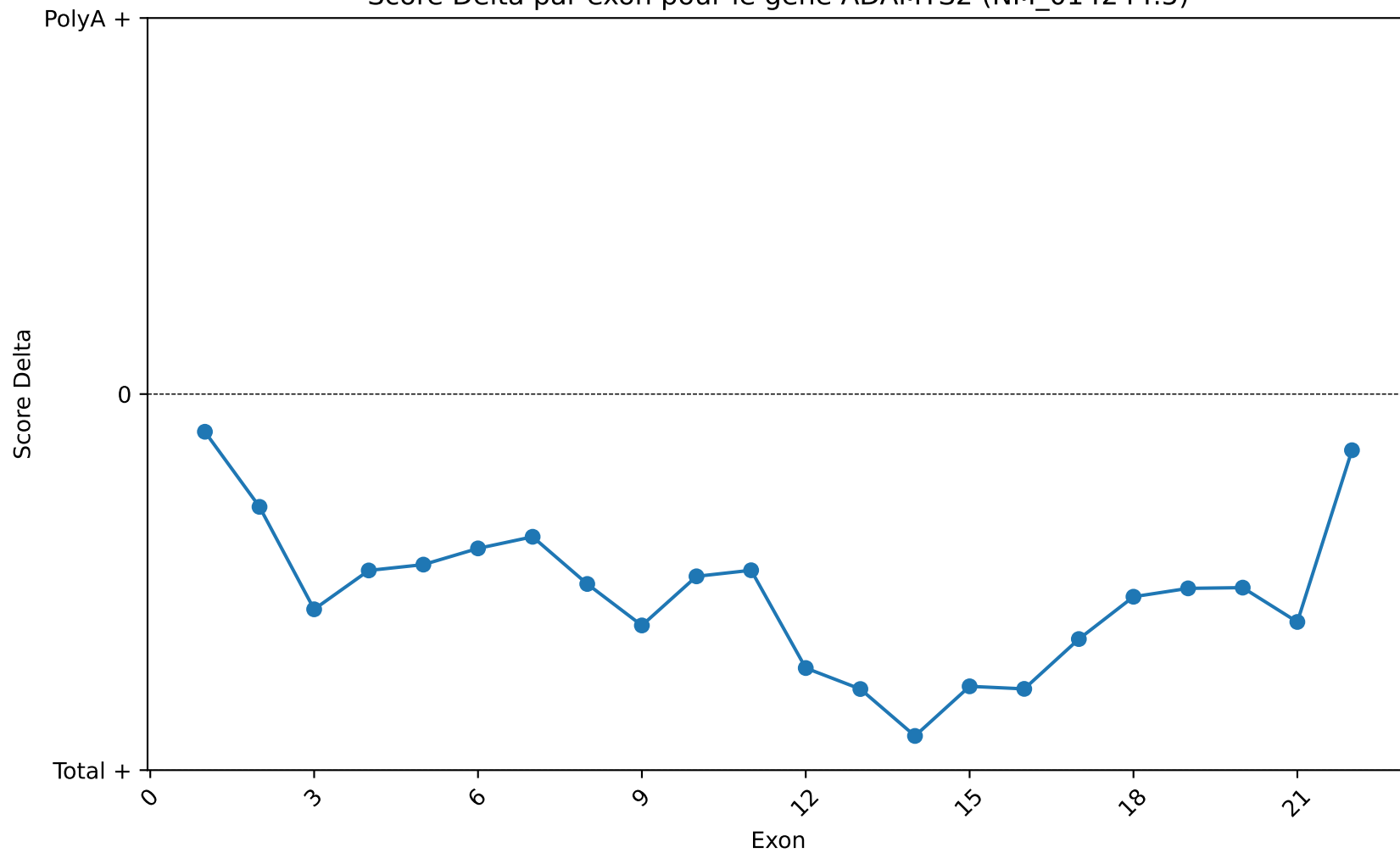


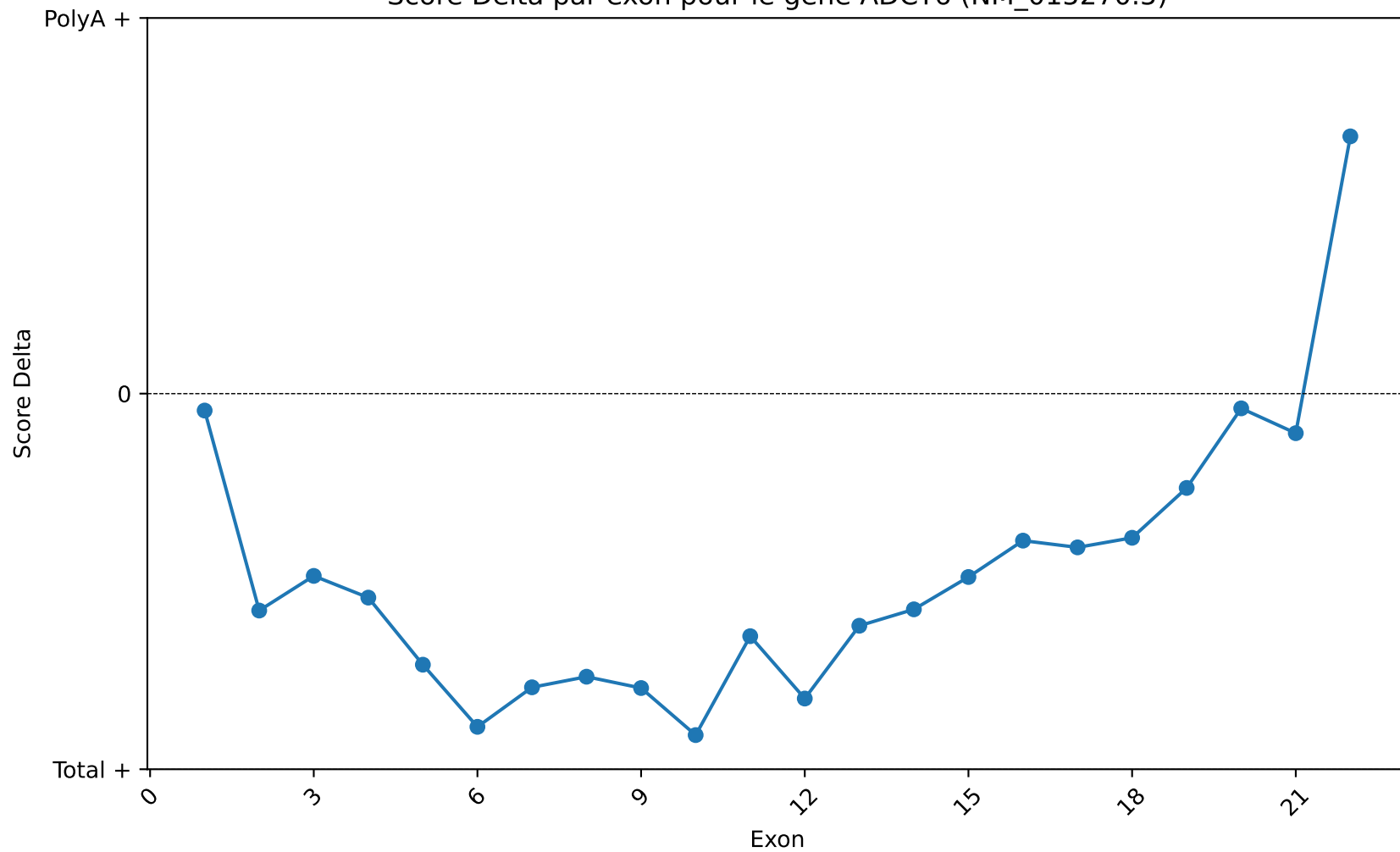
Score Delta par exon pour le gène ABHD5 (NM_016006.6)



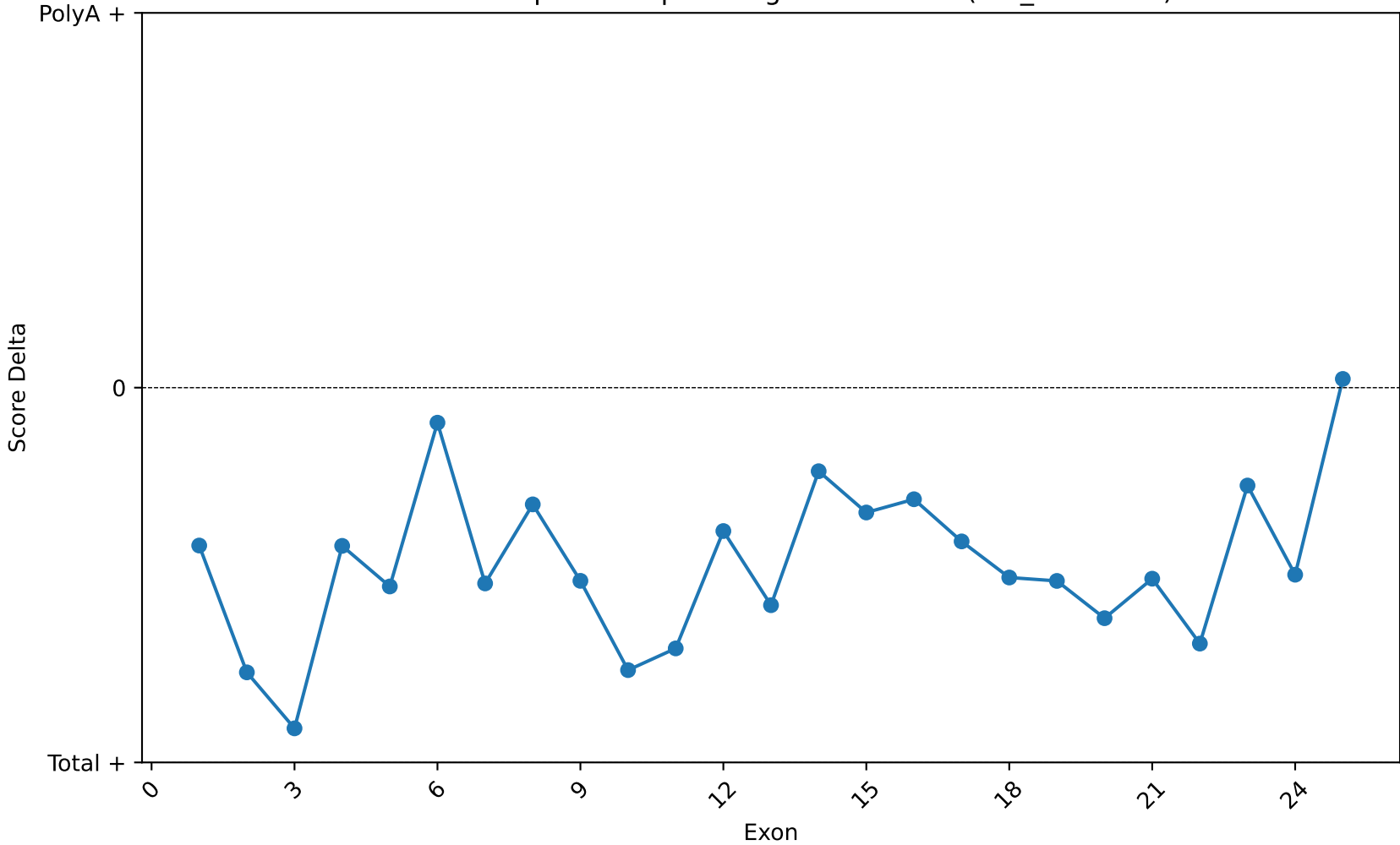
Score Delta par exon pour le gène ADAMTS2 (NM_014244.5)



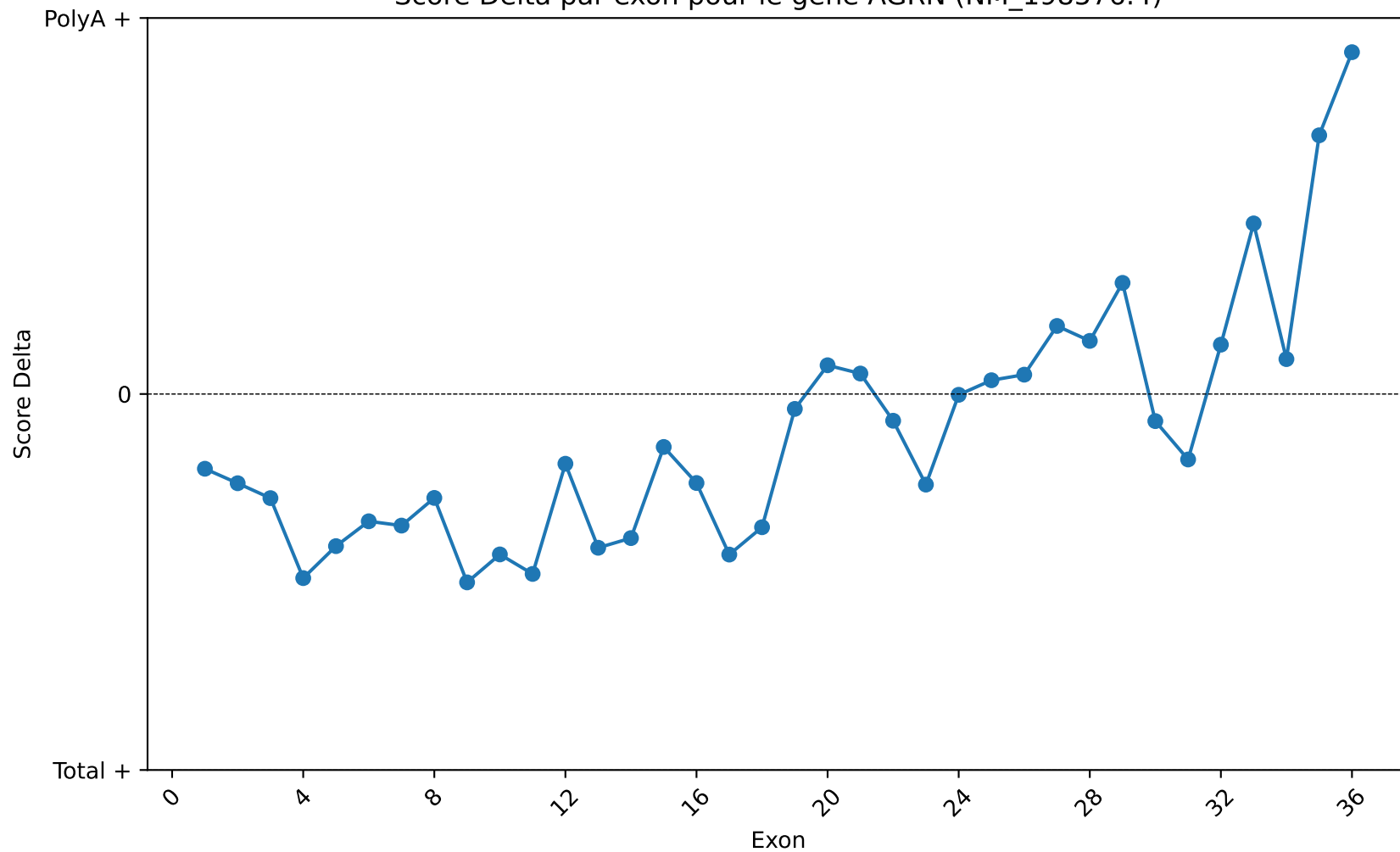
Score Delta par exon pour le gène ADCY6 (NM_015270.5)



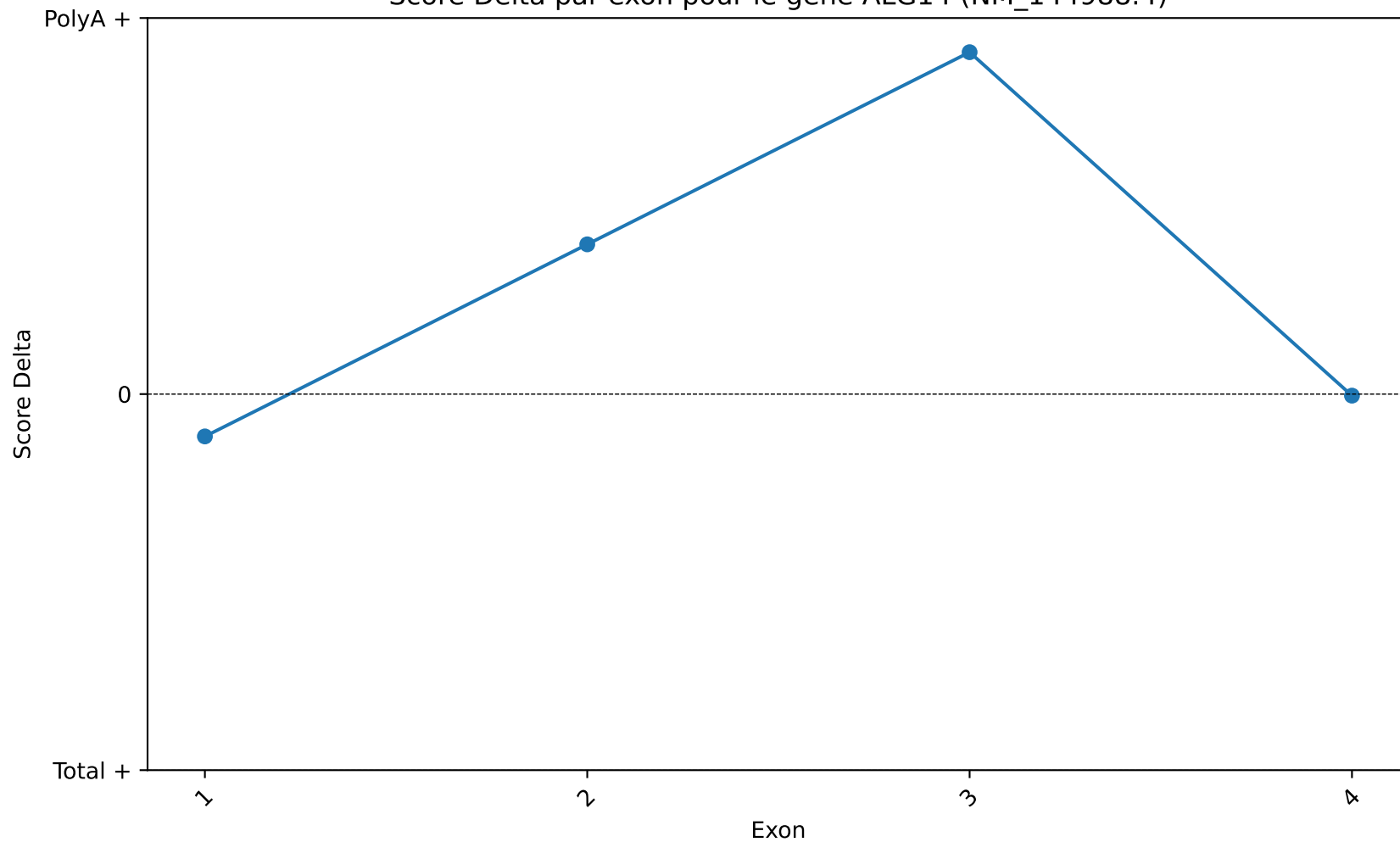
Score Delta par exon pour le gène ADGRG6 (NM_198569.3)



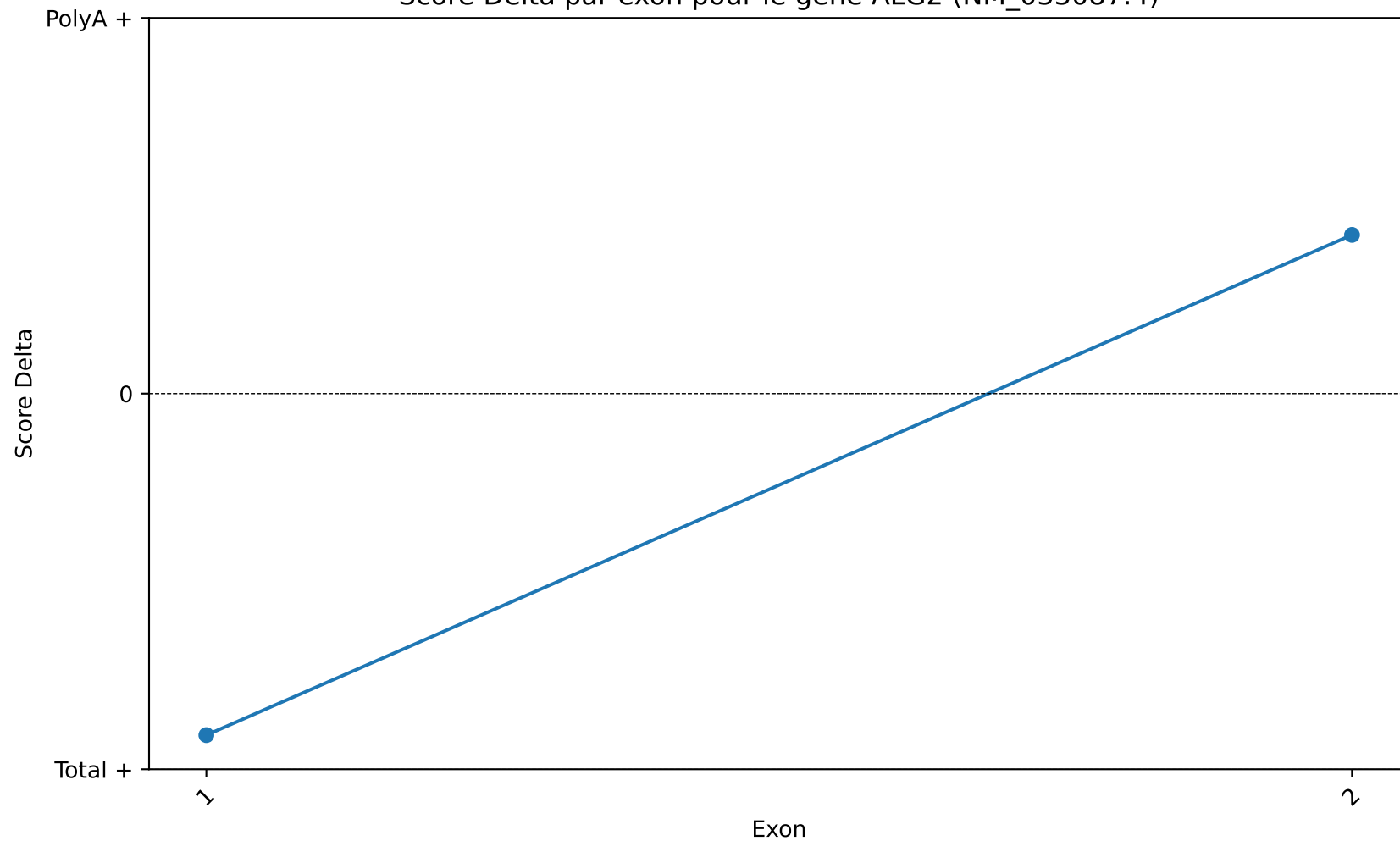
Score Delta par exon pour le gène AGRN (NM_198576.4)



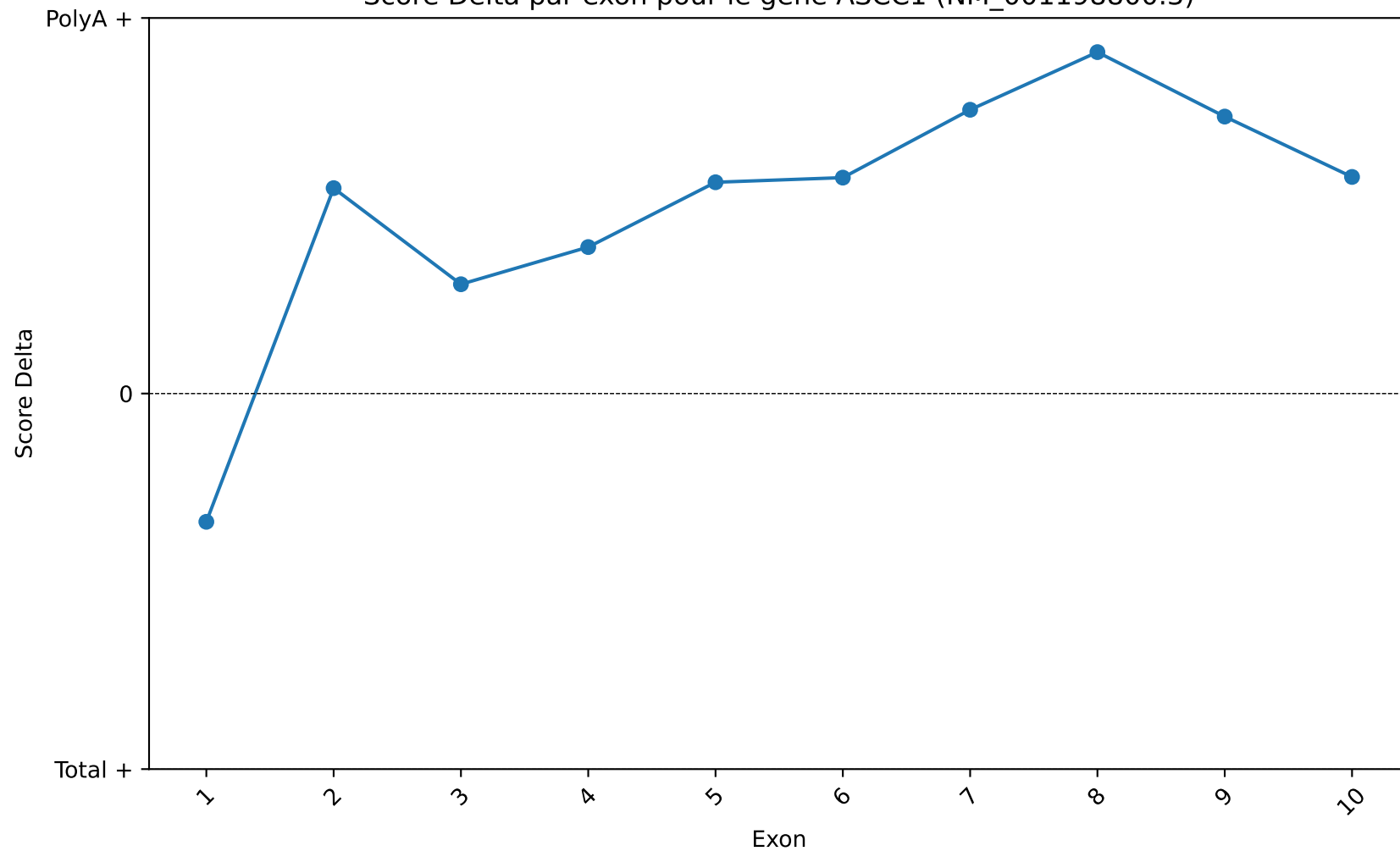
Score Delta par exon pour le gène ALG14 (NM_144988.4)



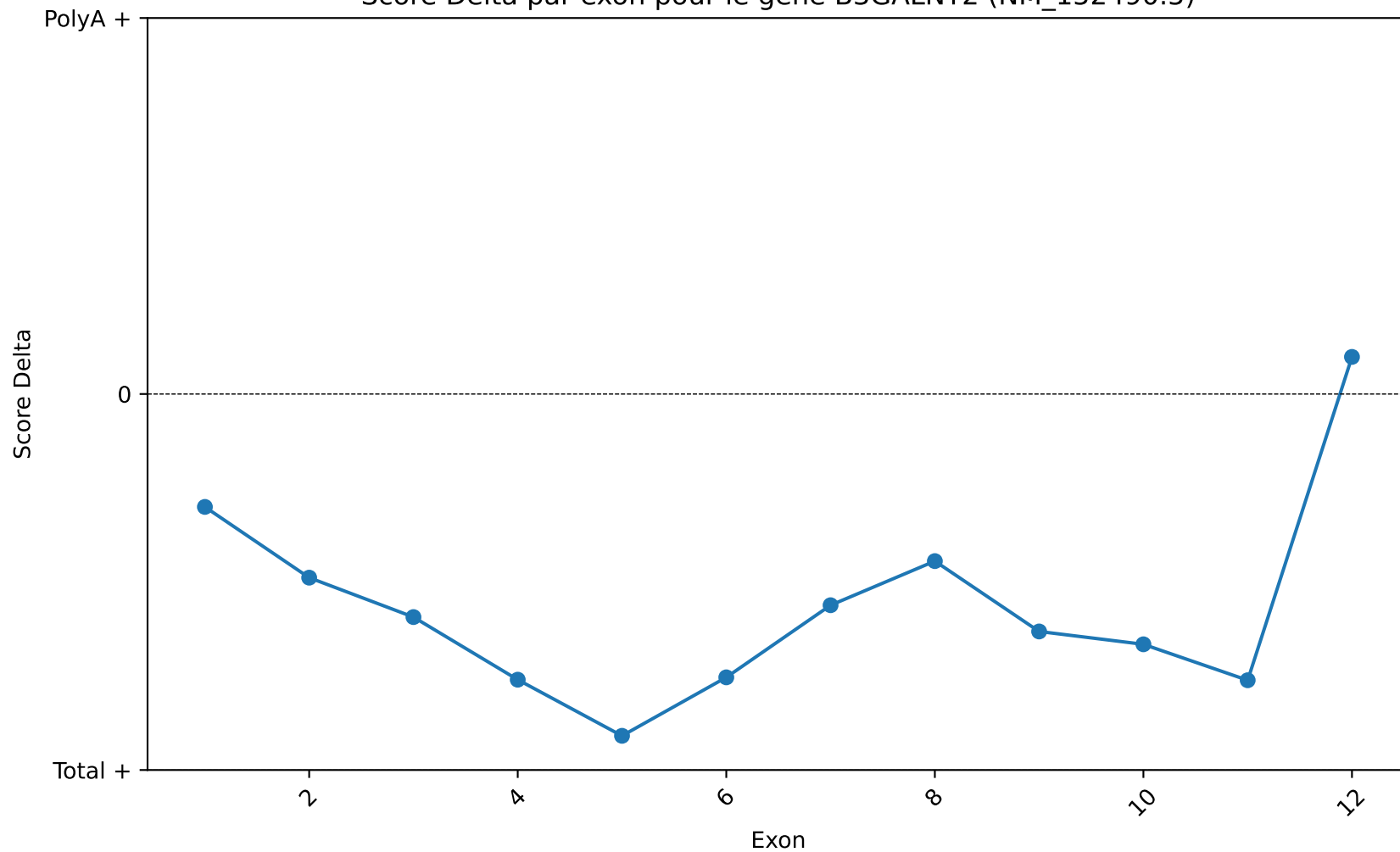
Score Delta par exon pour le gène ALG2 (NM_033087.4)



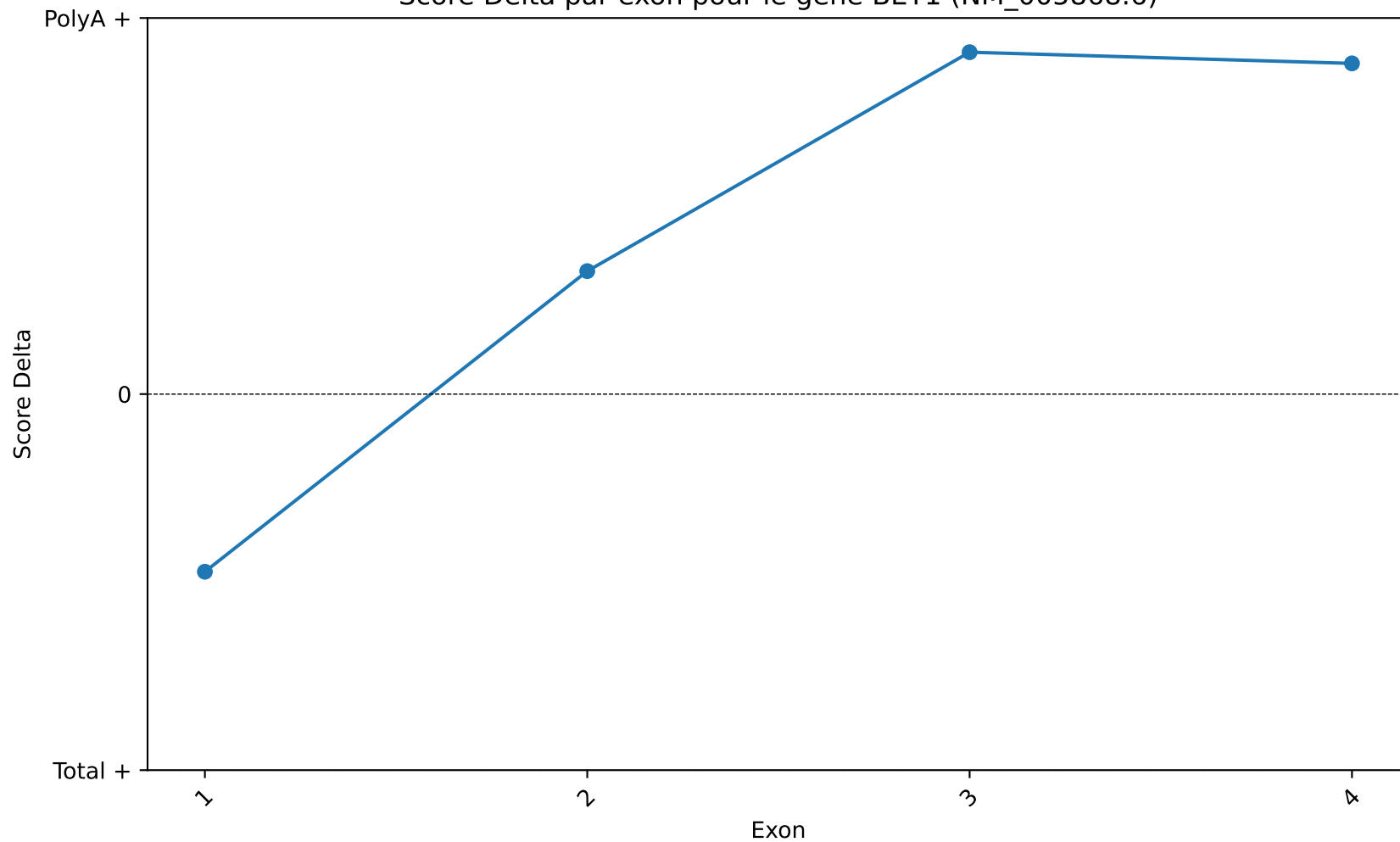
Score Delta par exon pour le gène ASCC1 (NM_001198800.3)



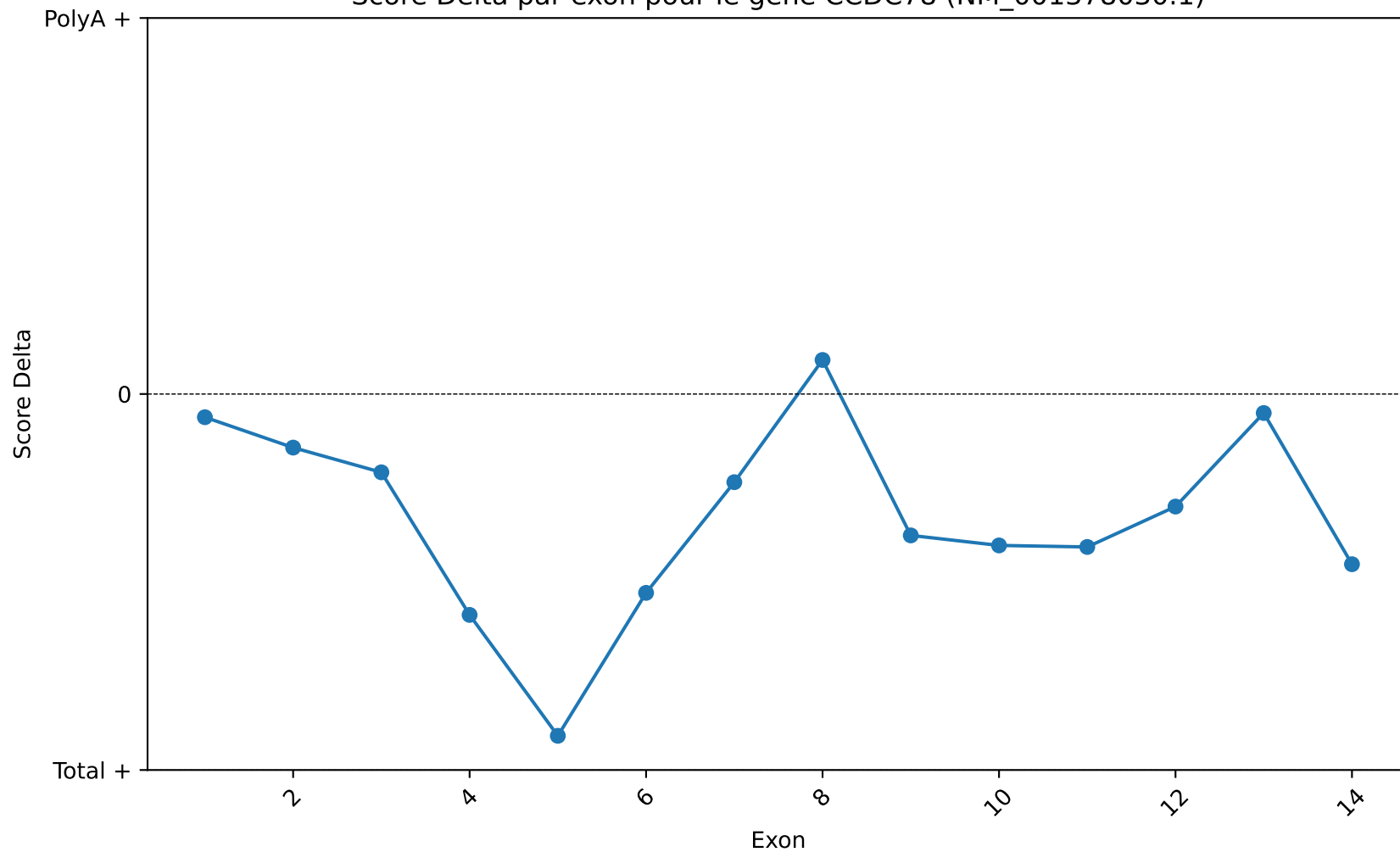
Score Delta par exon pour le gène B3GALNT2 (NM_152490.5)



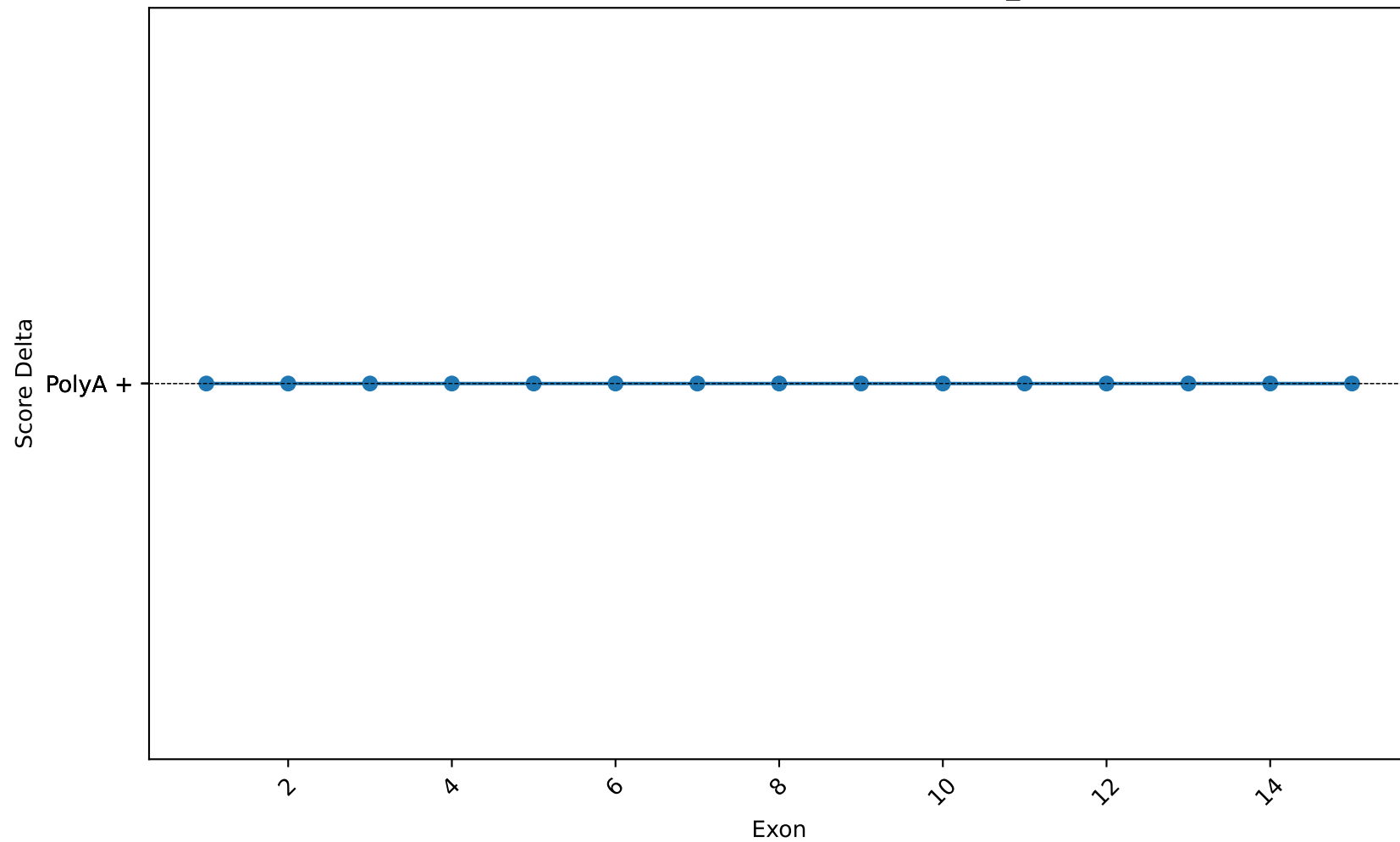
Score Delta par exon pour le gène BET1 (NM_005868.6)



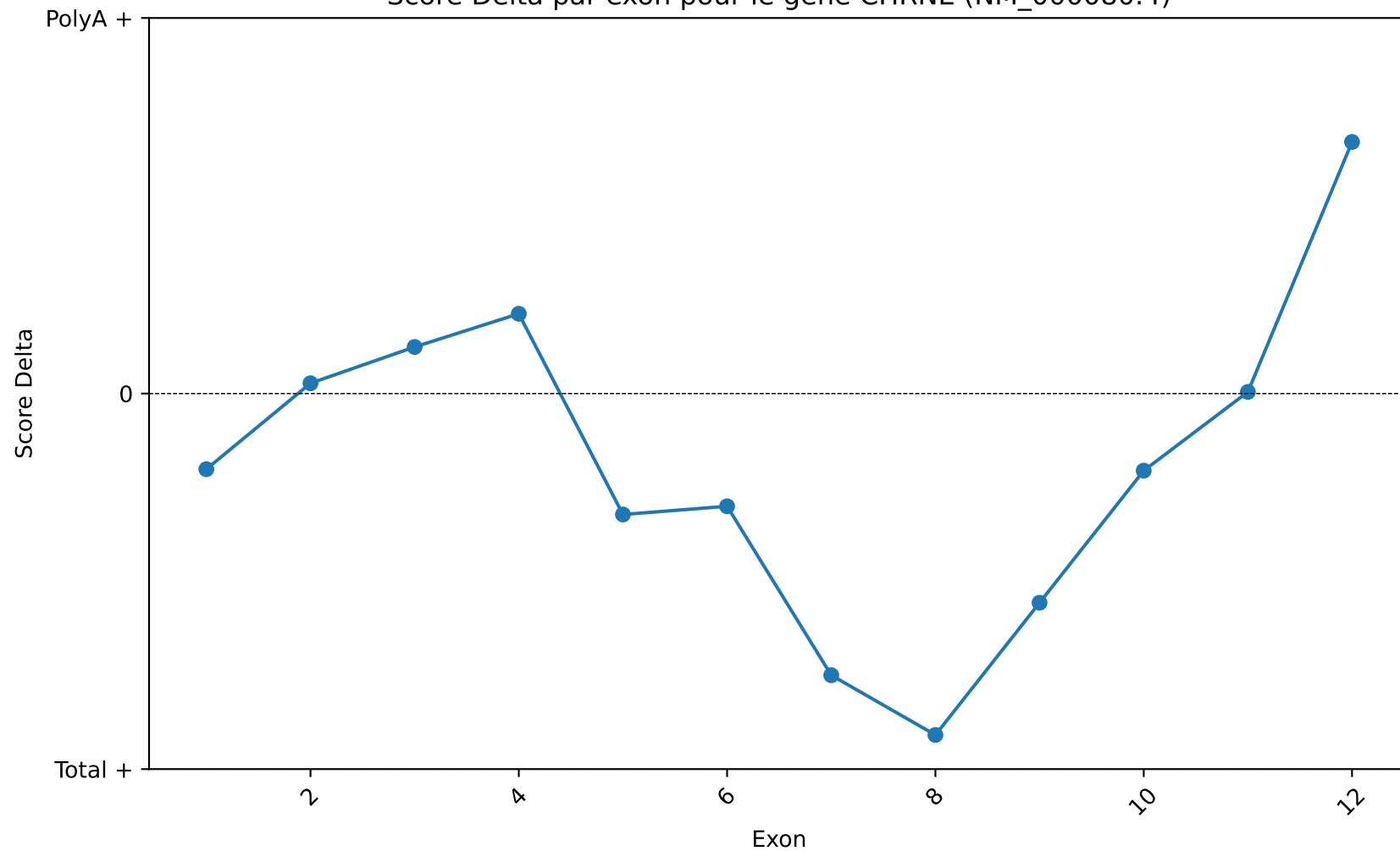
Score Delta par exon pour le gène CCDC78 (NM_001378030.1)



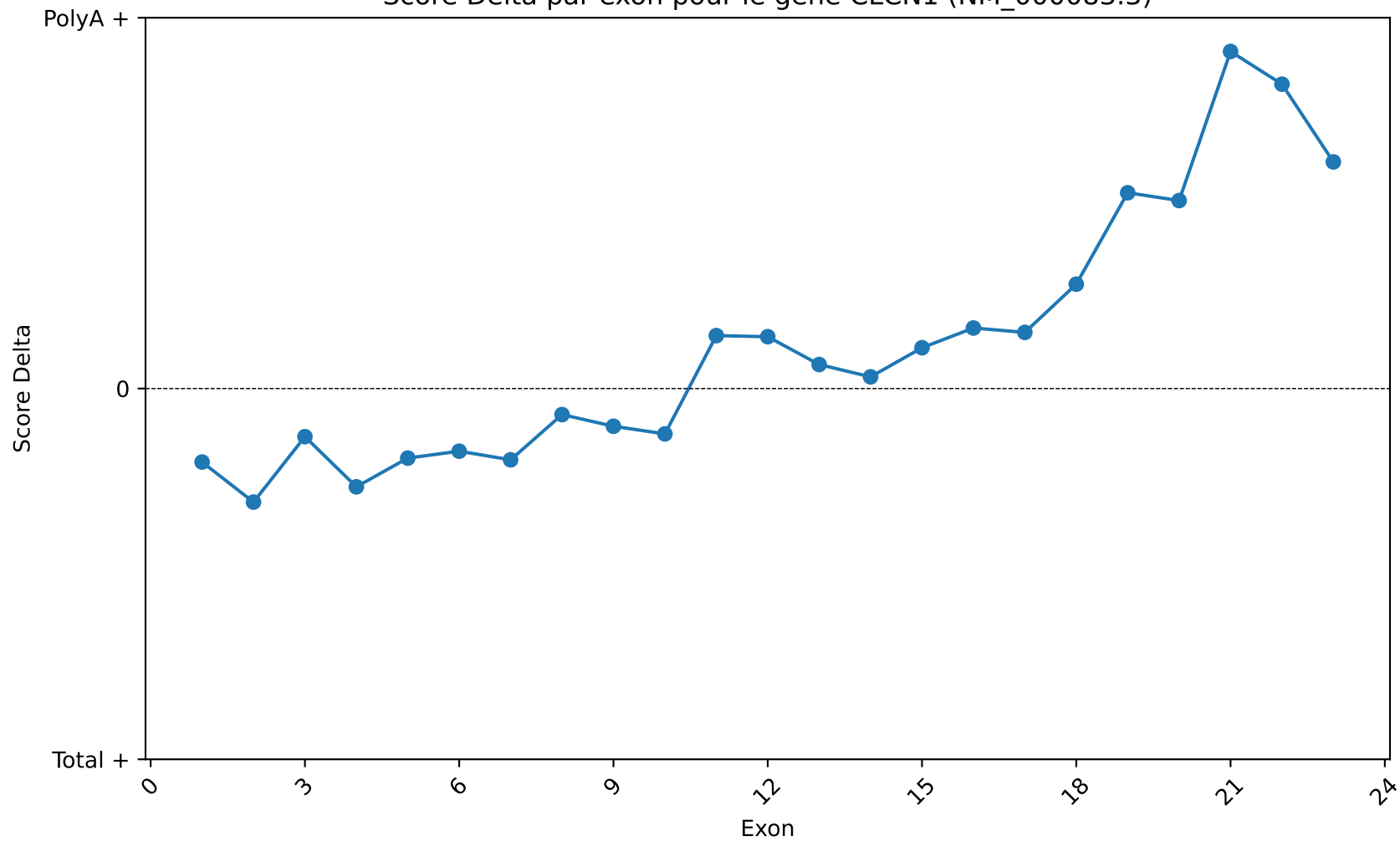
Score Delta par exon pour le gène CHAT (NM_020549.5)



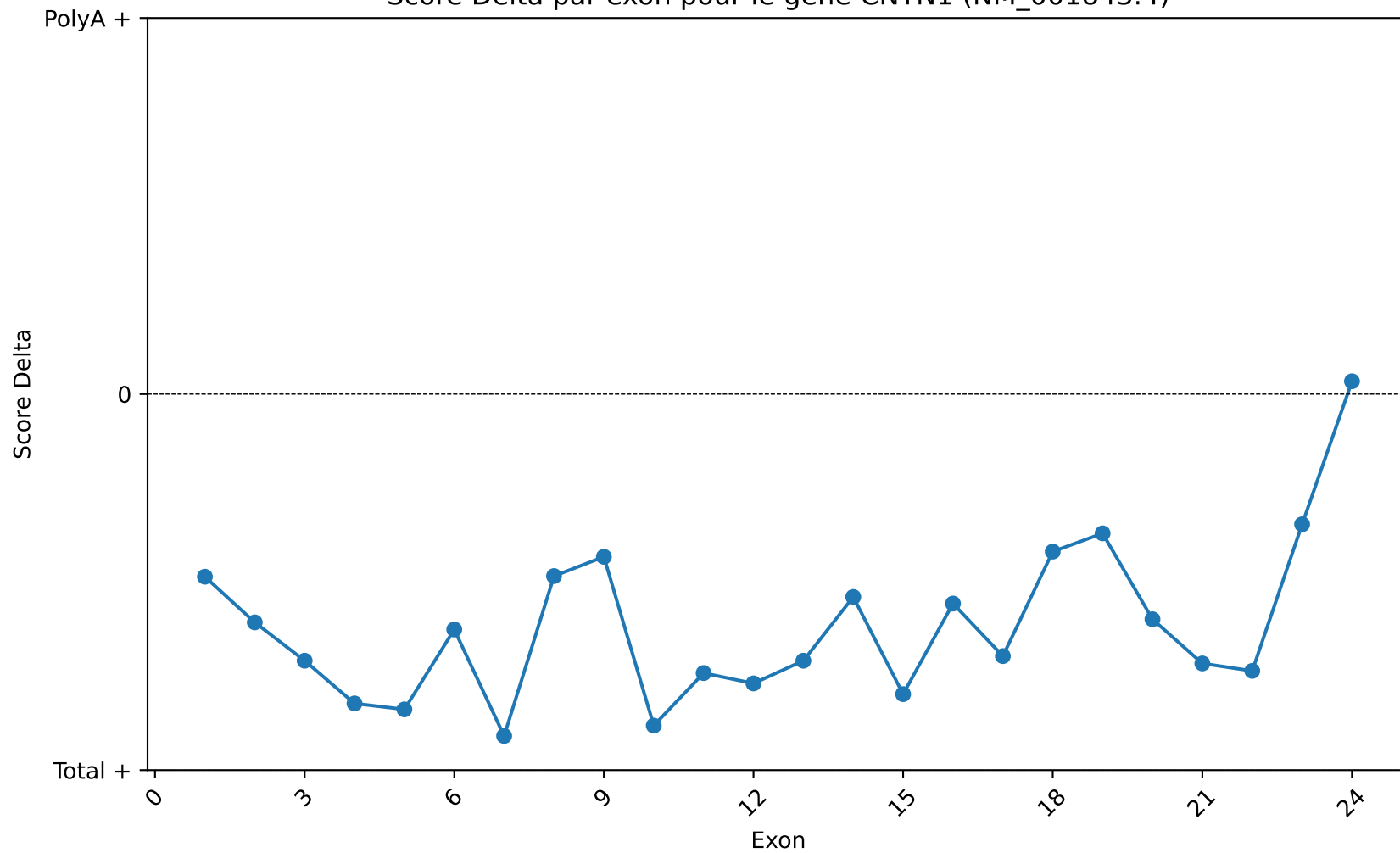
Score Delta par exon pour le gène CHRNE (NM_000080.4)



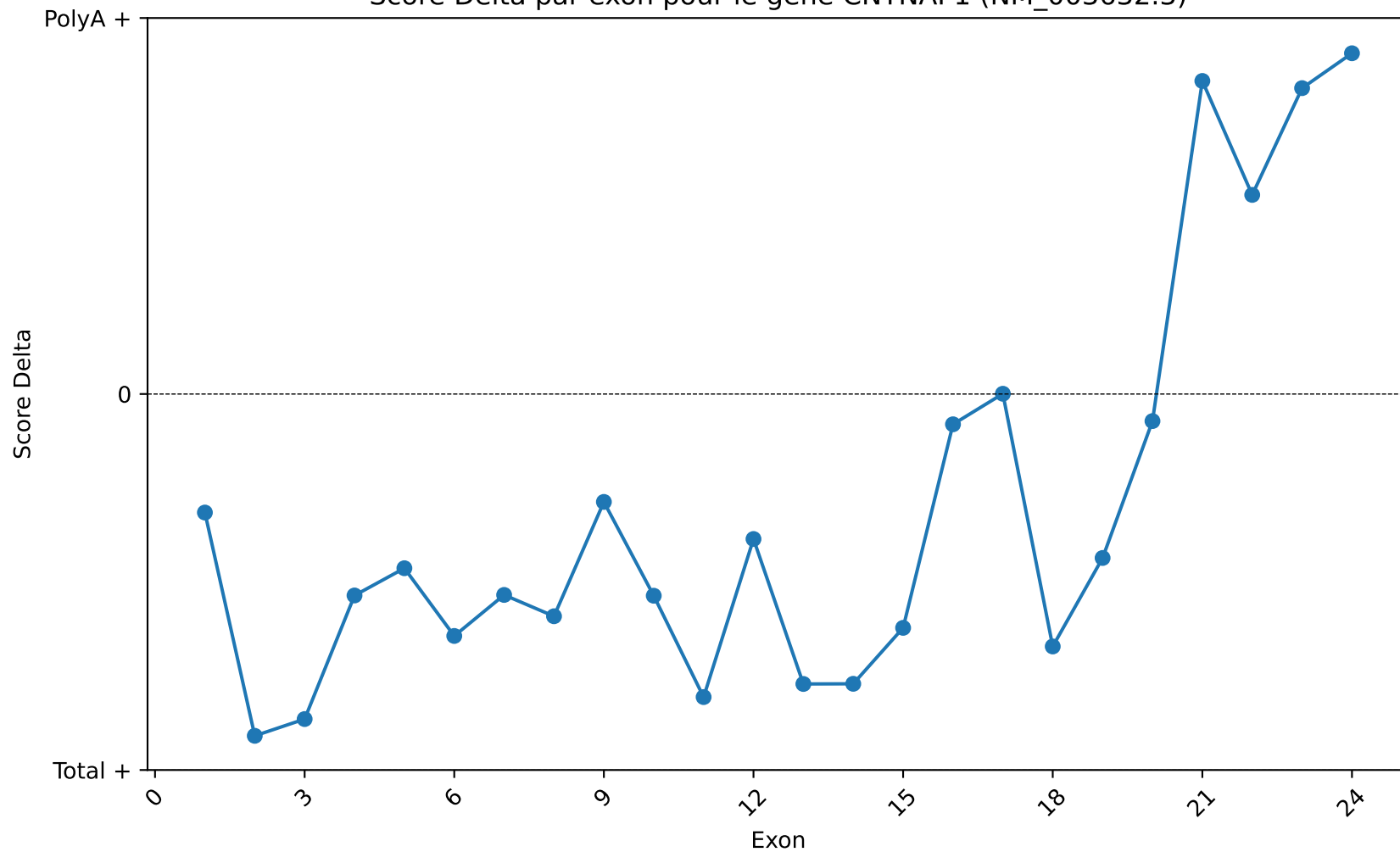
Score Delta par exon pour le gène CLCN1 (NM_000083.3)



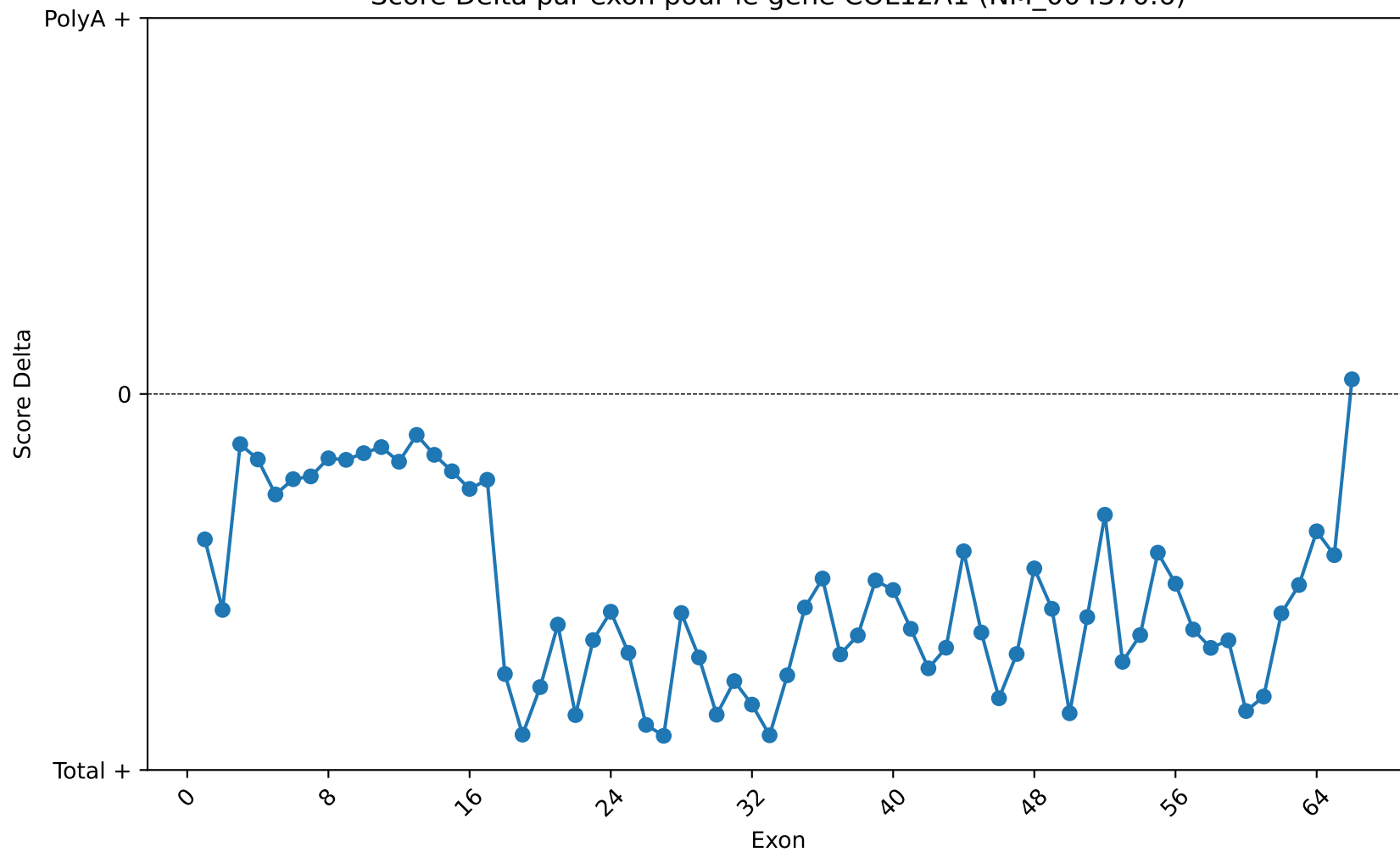
Score Delta par exon pour le gène CNTN1 (NM_001843.4)



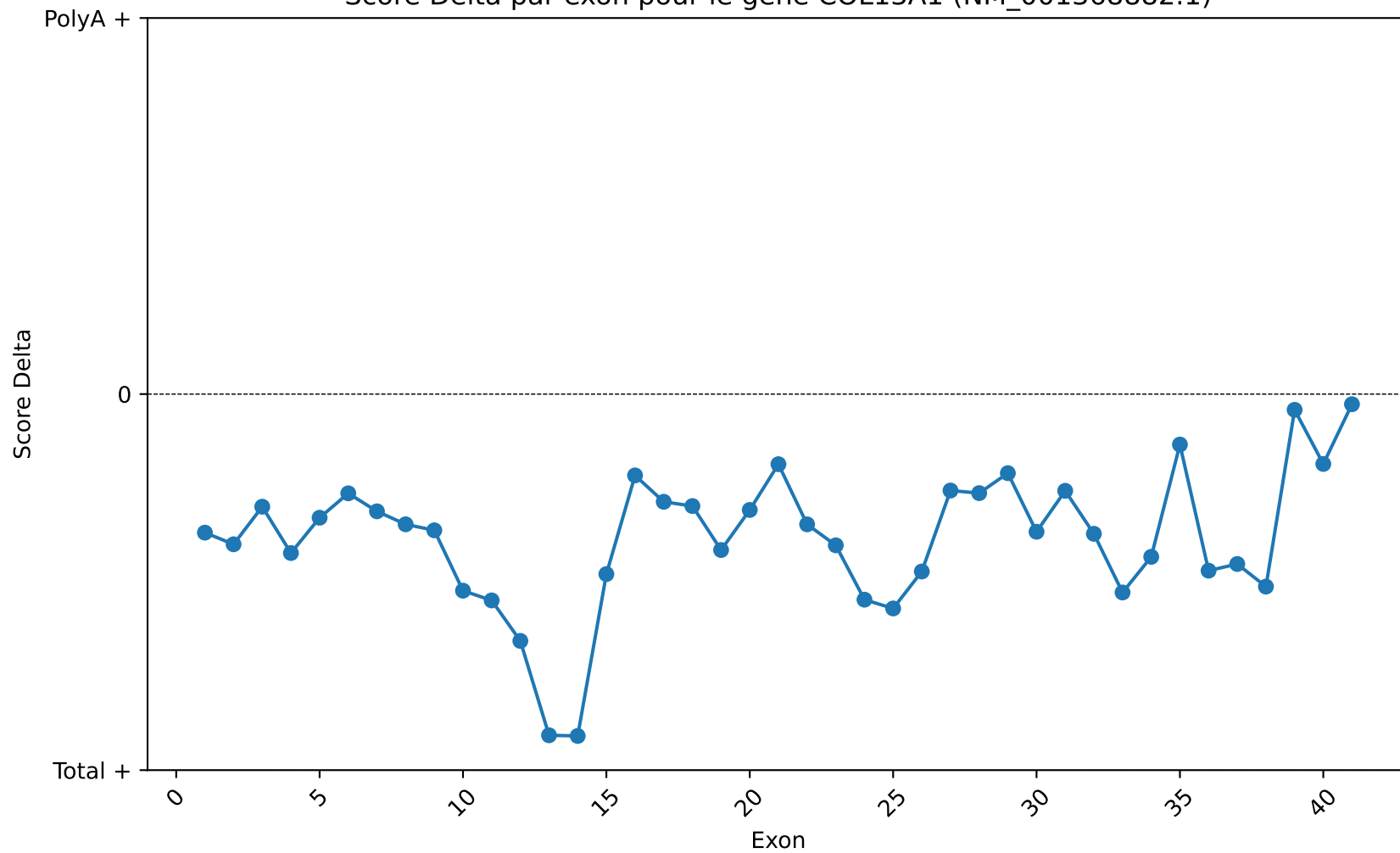
Score Delta par exon pour le gène CNTNAP1 (NM_003632.3)



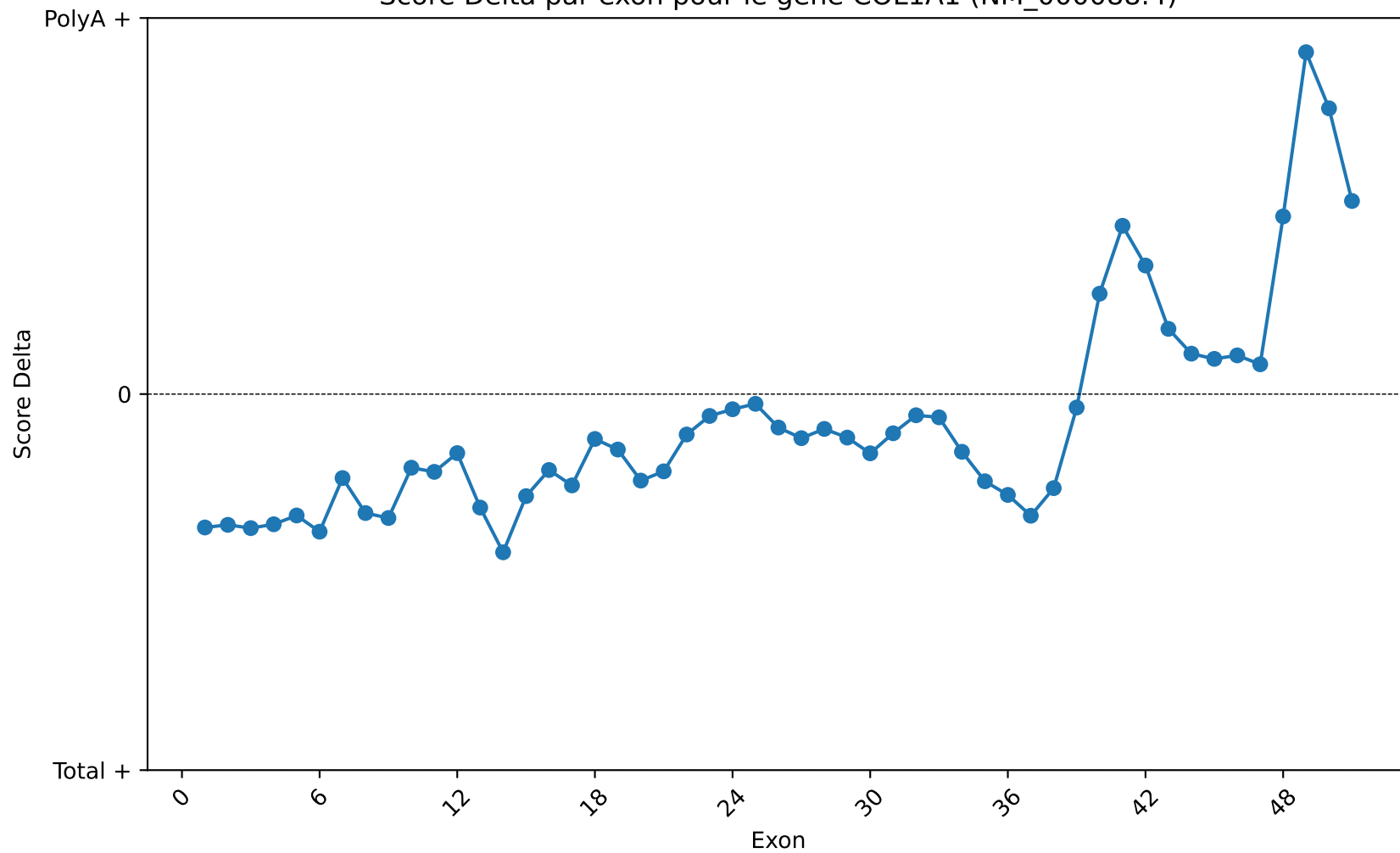
Score Delta par exon pour le gène COL12A1 (NM_004370.6)



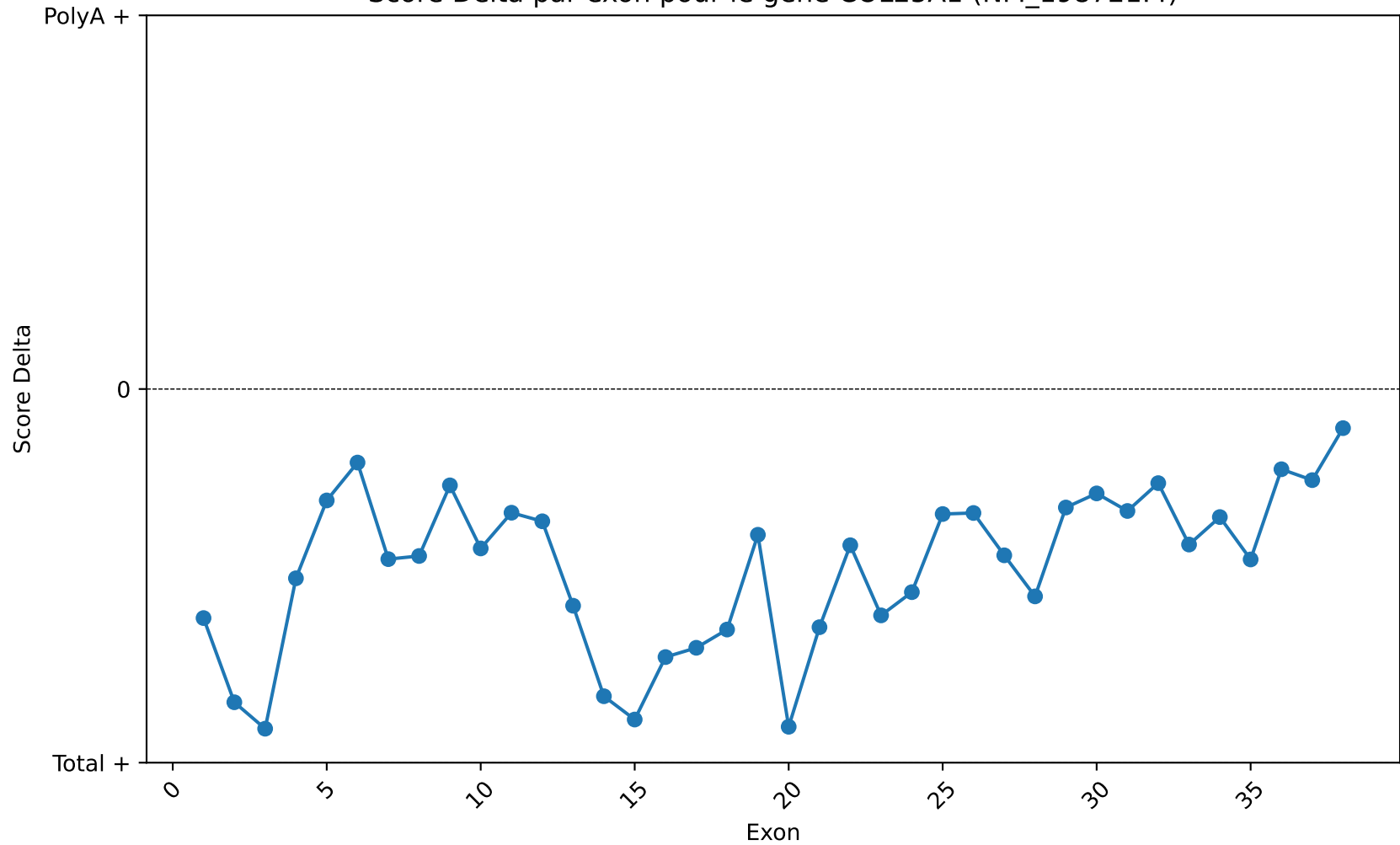
Score Delta par exon pour le gène COL13A1 (NM_001368882.1)



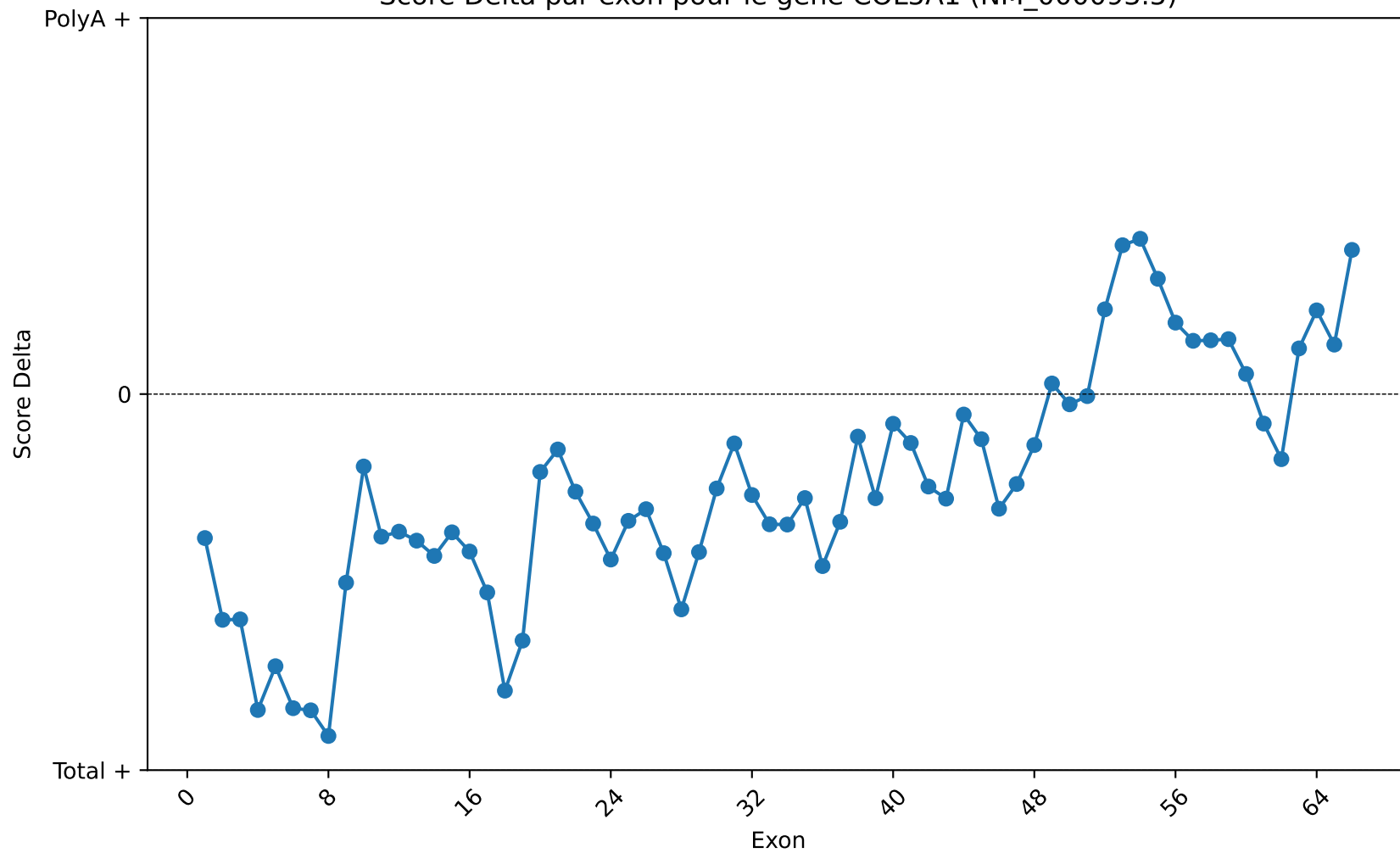
Score Delta par exon pour le gène COL1A1 (NM_000088.4)



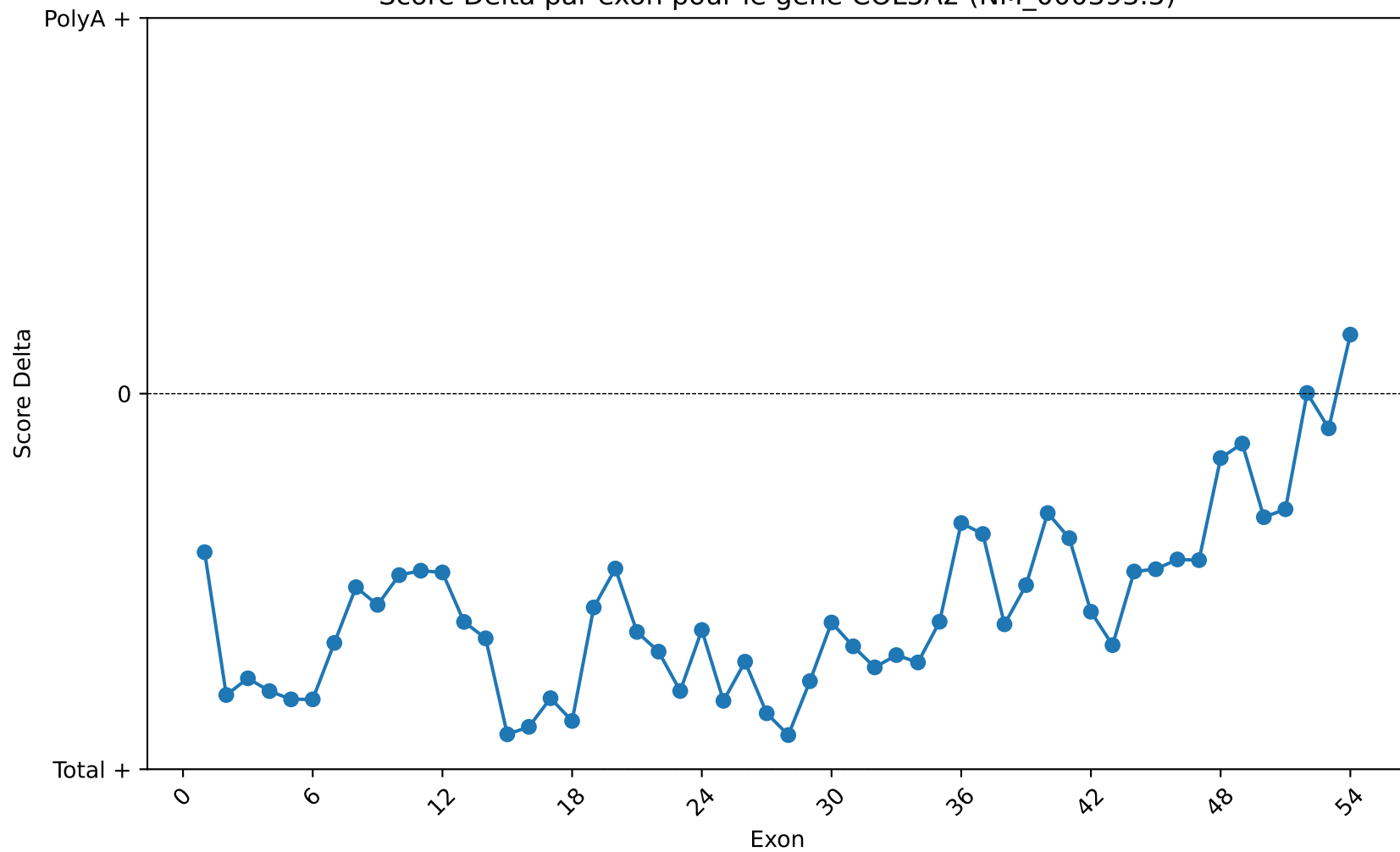
Score Delta par exon pour le gène COL25A1 (NM_198721.4)



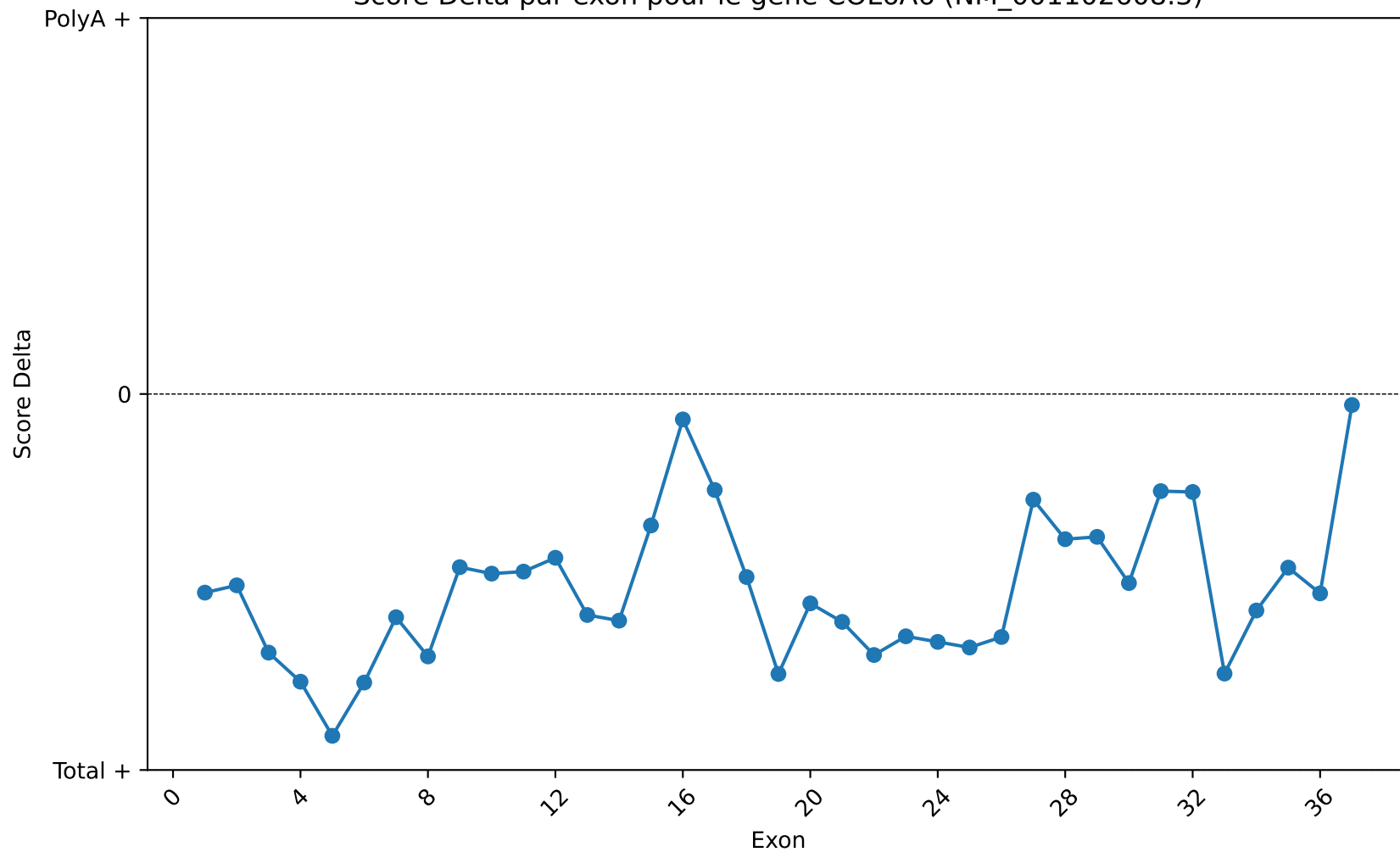
Score Delta par exon pour le gène COL5A1 (NM_000093.5)



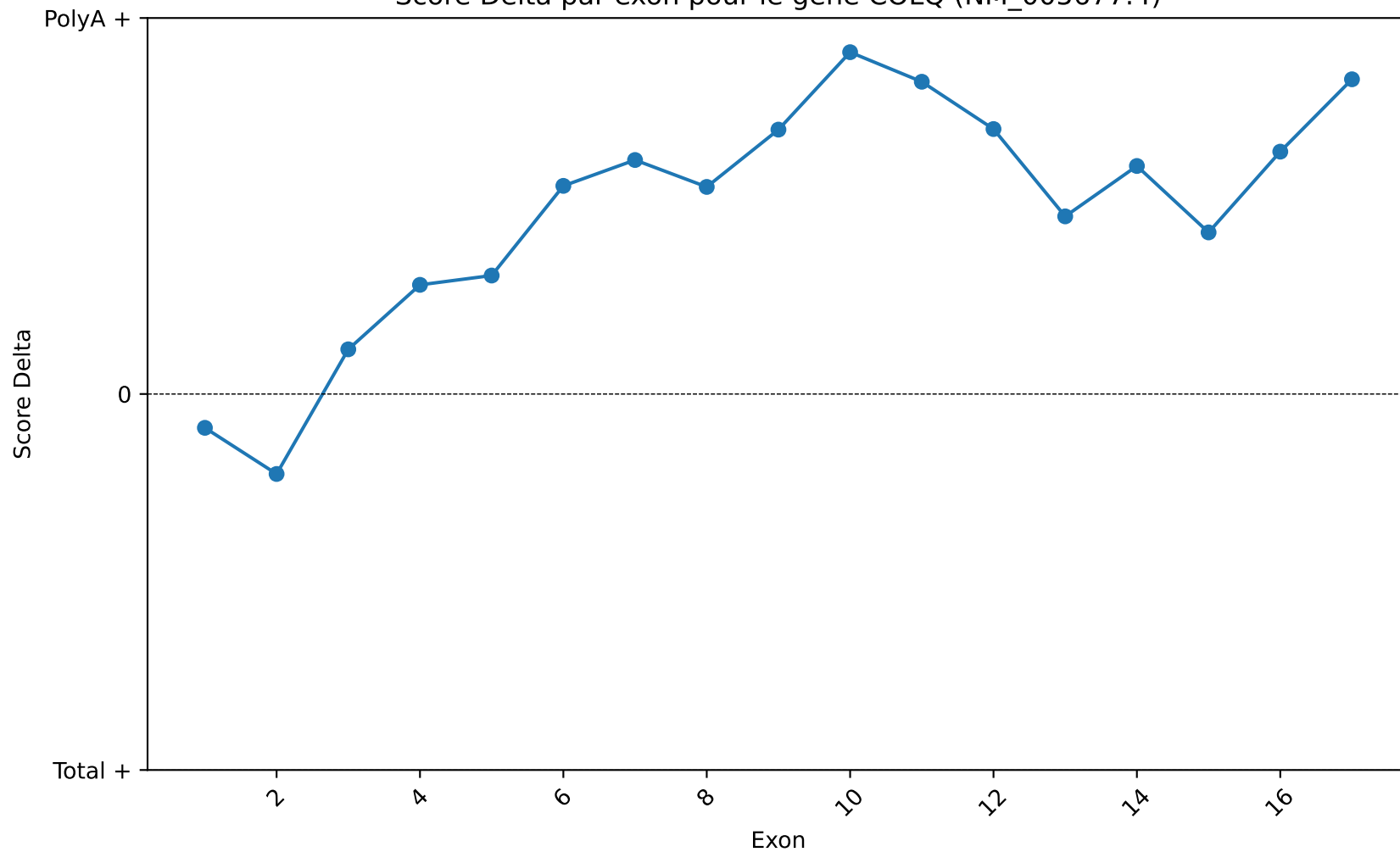
Score Delta par exon pour le gène COL5A2 (NM_000393.5)



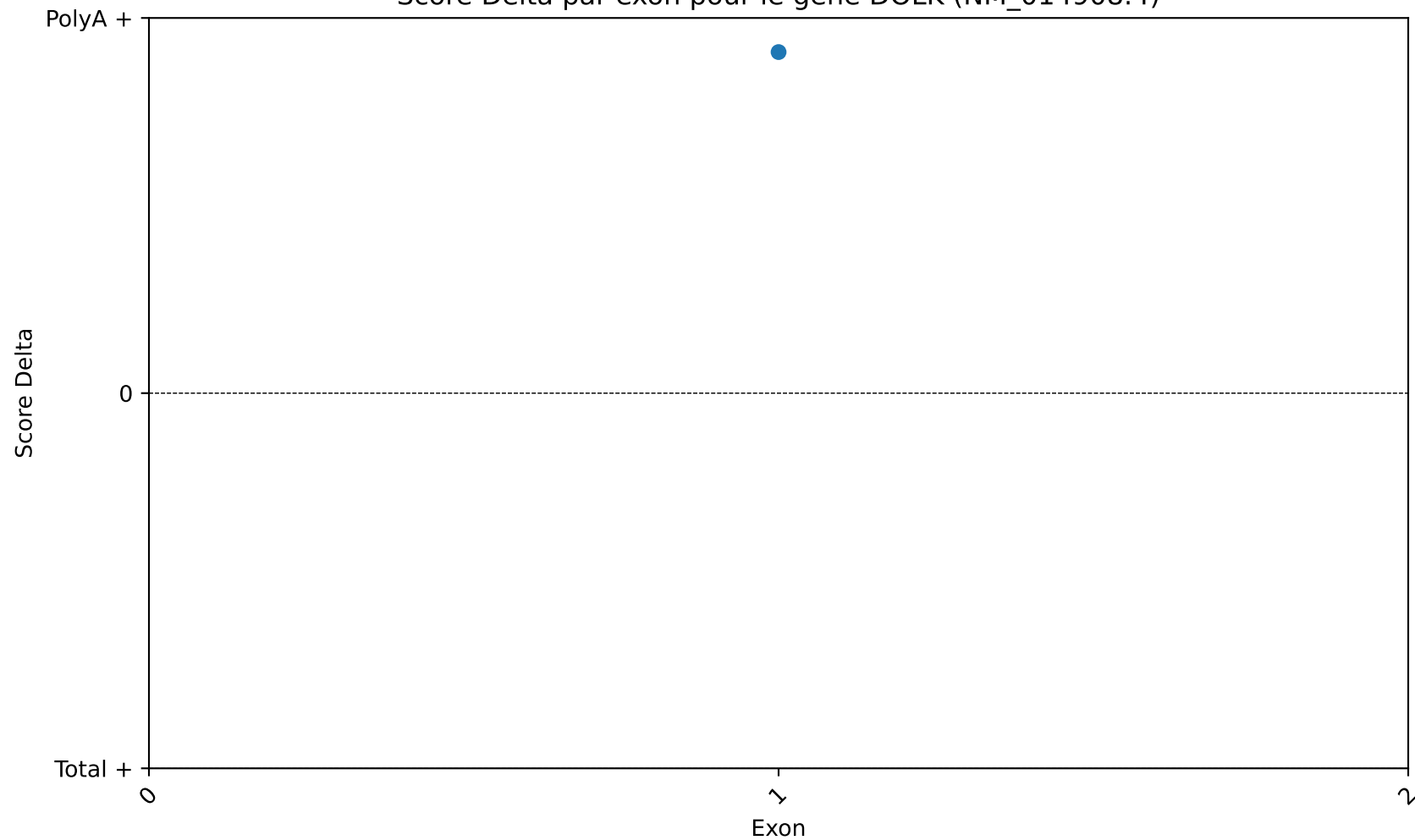
Score Delta par exon pour le gène COL6A6 (NM_001102608.3)



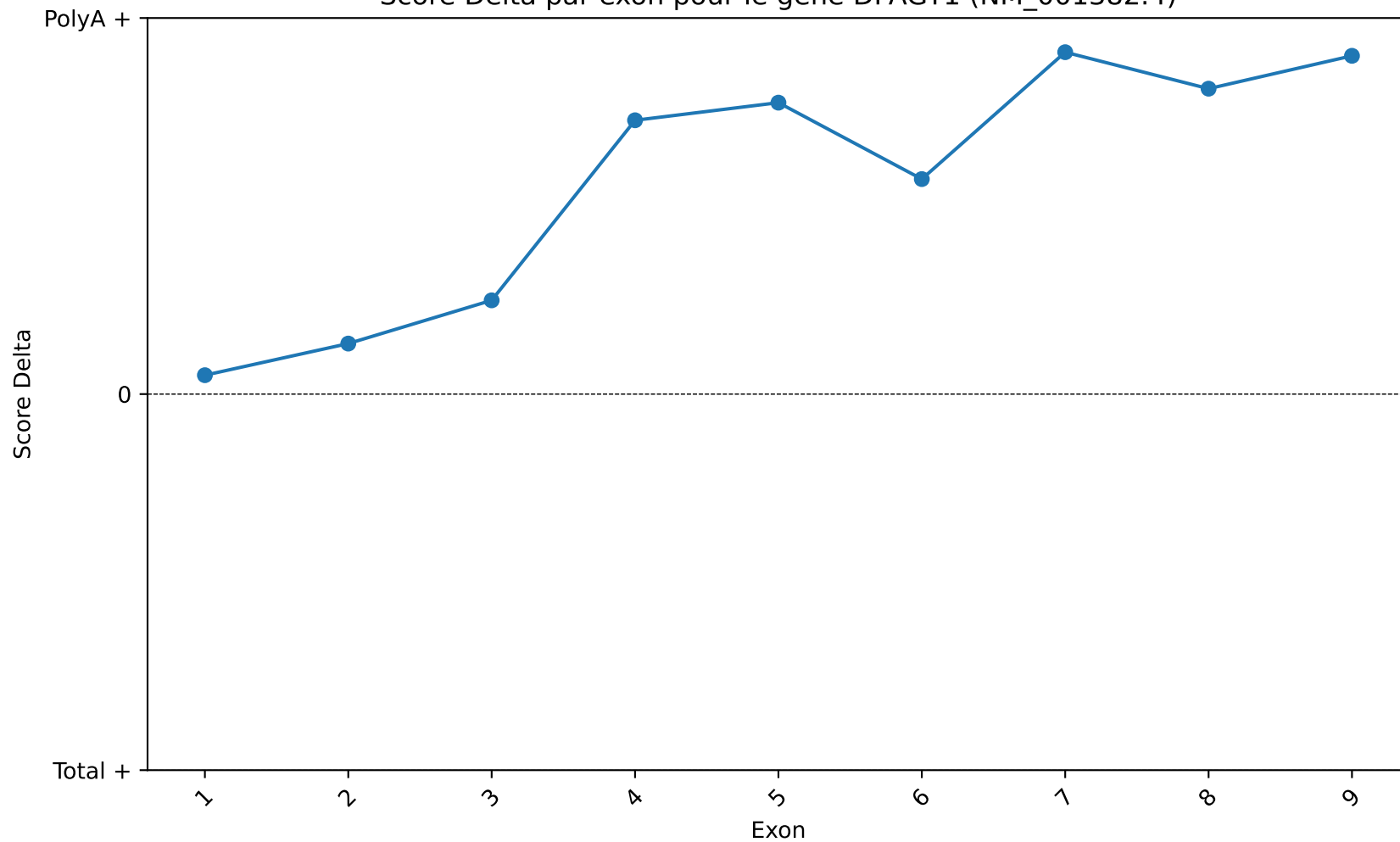
Score Delta par exon pour le gène COLQ (NM_005677.4)



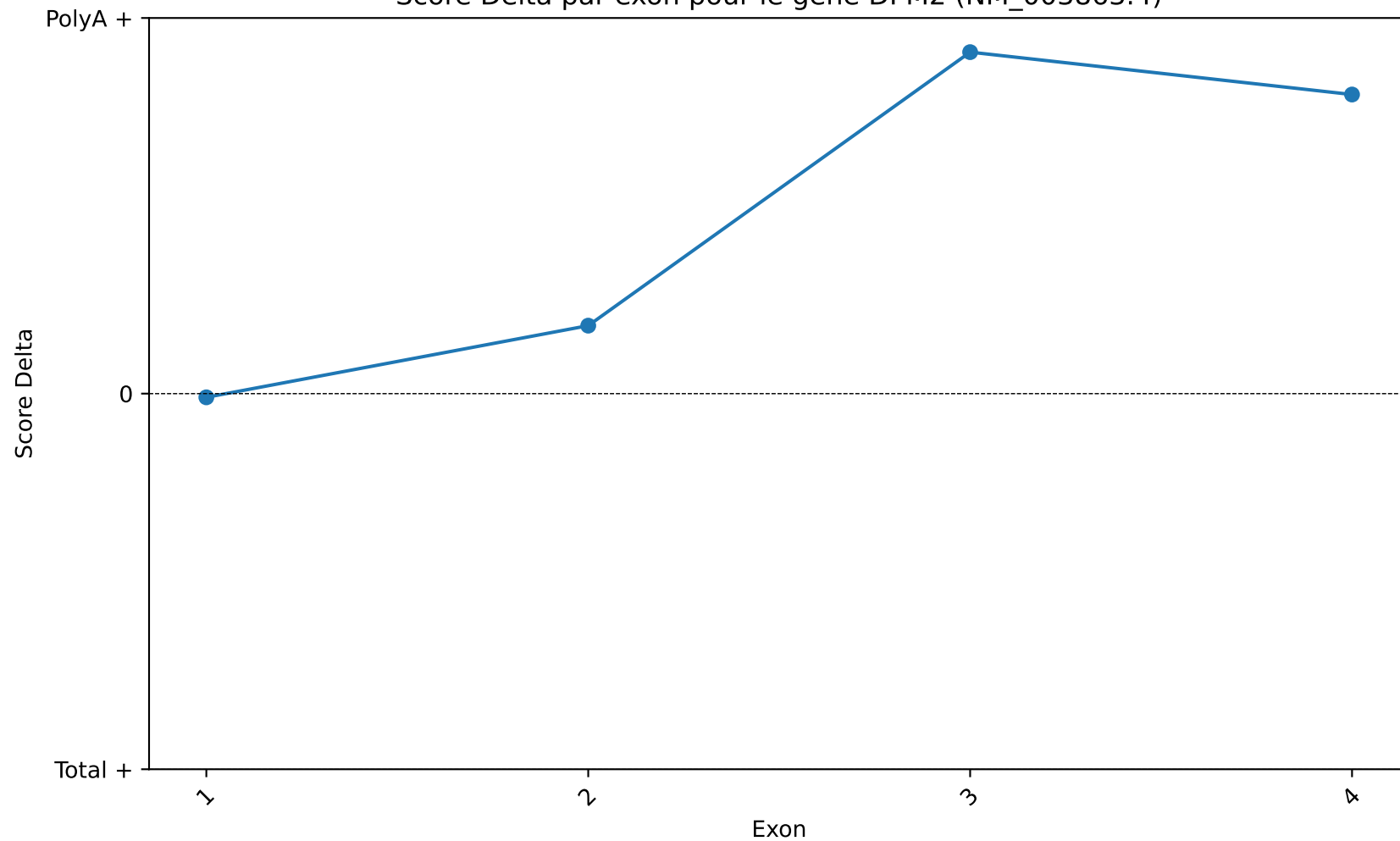
Score Delta par exon pour le gène DOLK (NM_014908.4)



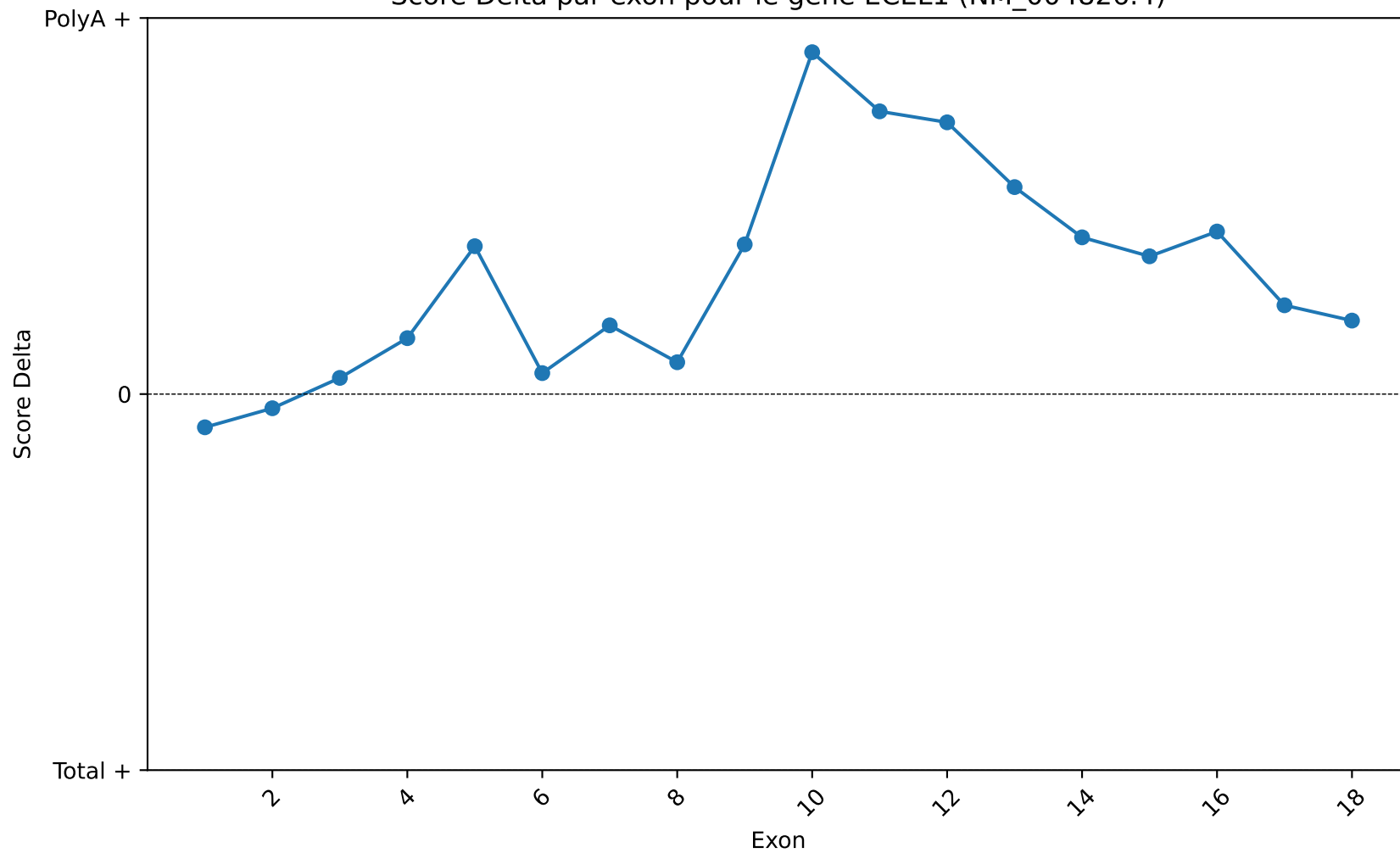
Score Delta par exon pour le gène DPAGT1 (NM_001382.4)



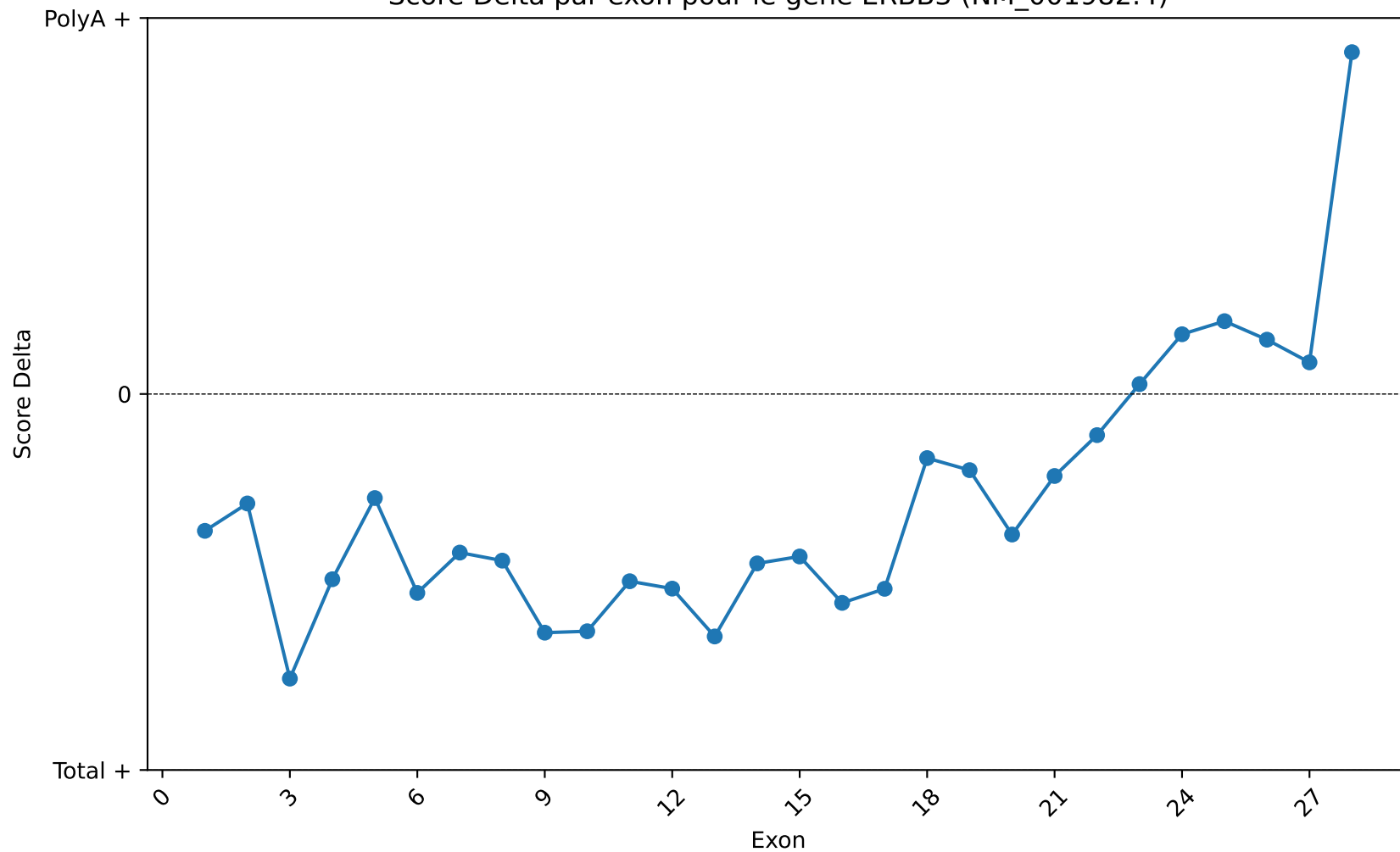
Score Delta par exon pour le gène DPM2 (NM_003863.4)



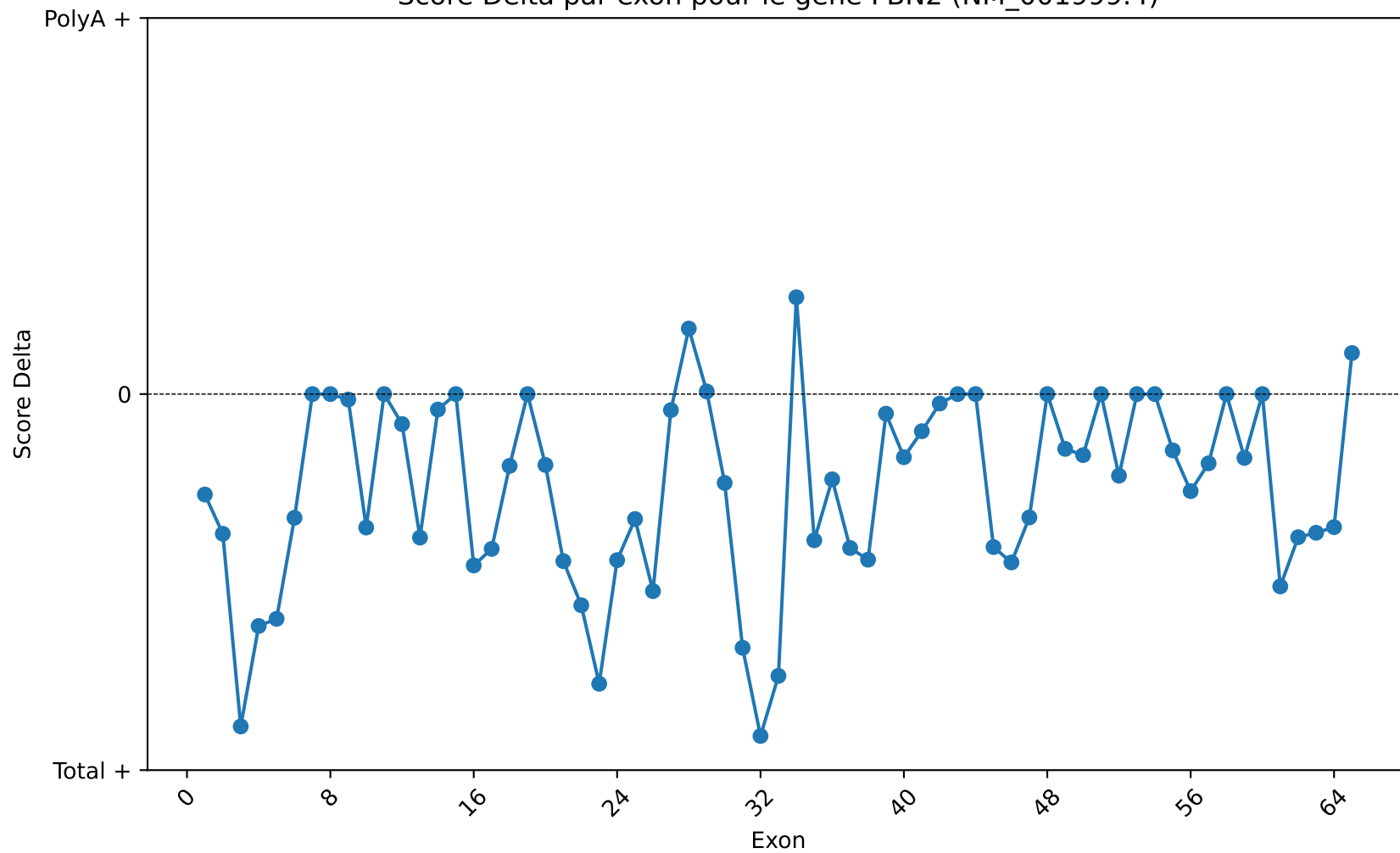
Score Delta par exon pour le gène ECEL1 (NM_004826.4)



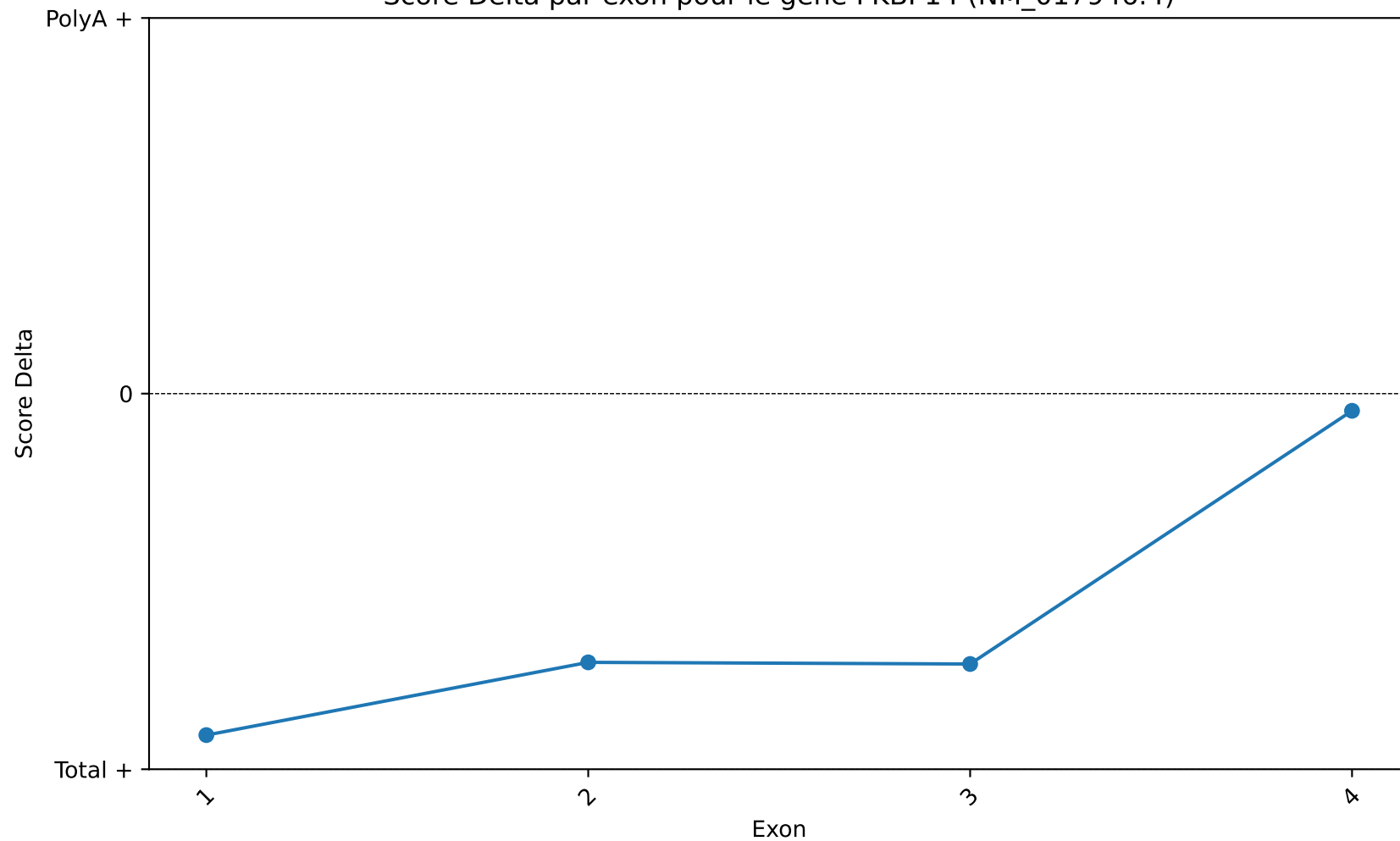
Score Delta par exon pour le gène ERBB3 (NM_001982.4)



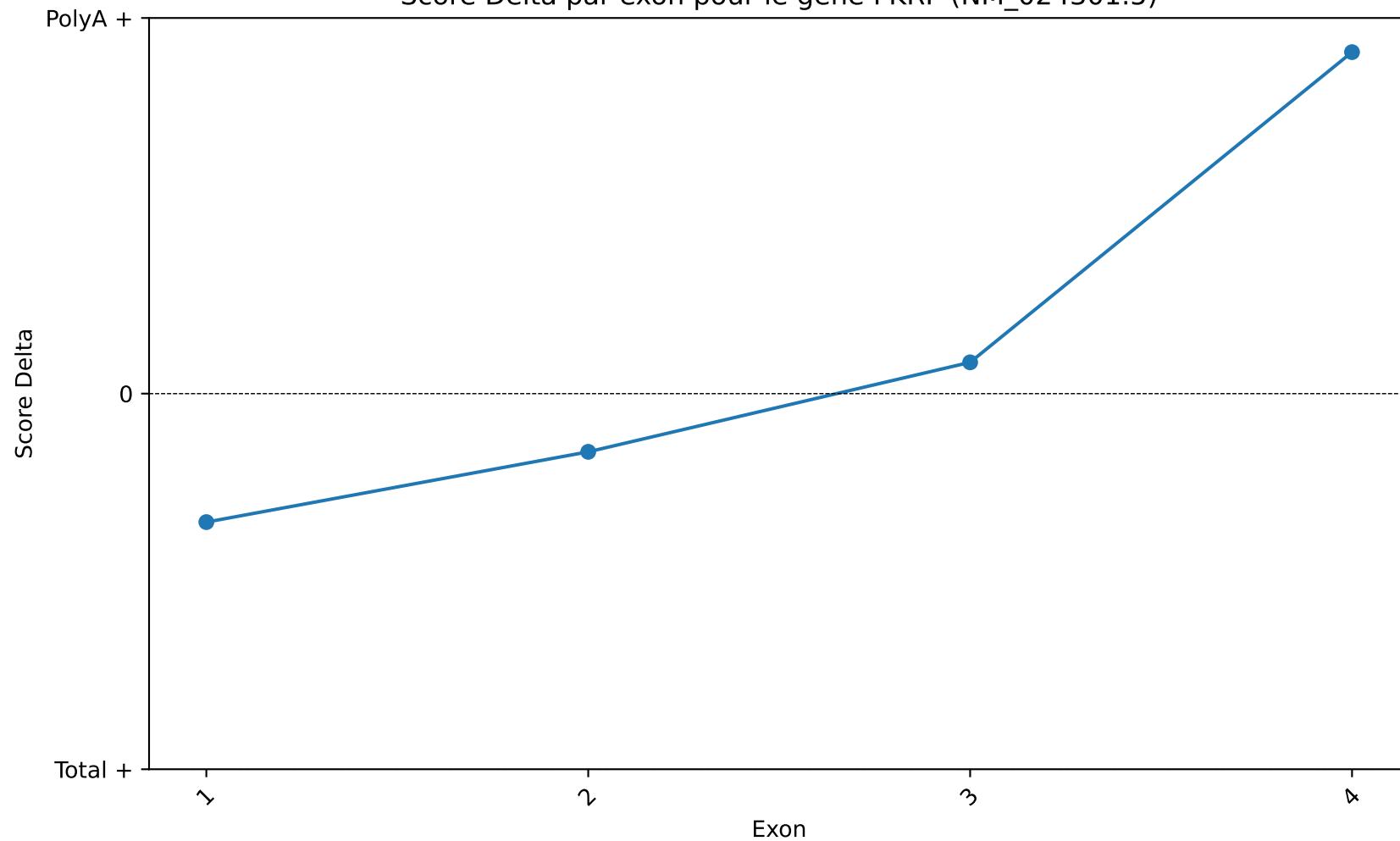
Score Delta par exon pour le gène FBN2 (NM_001999.4)



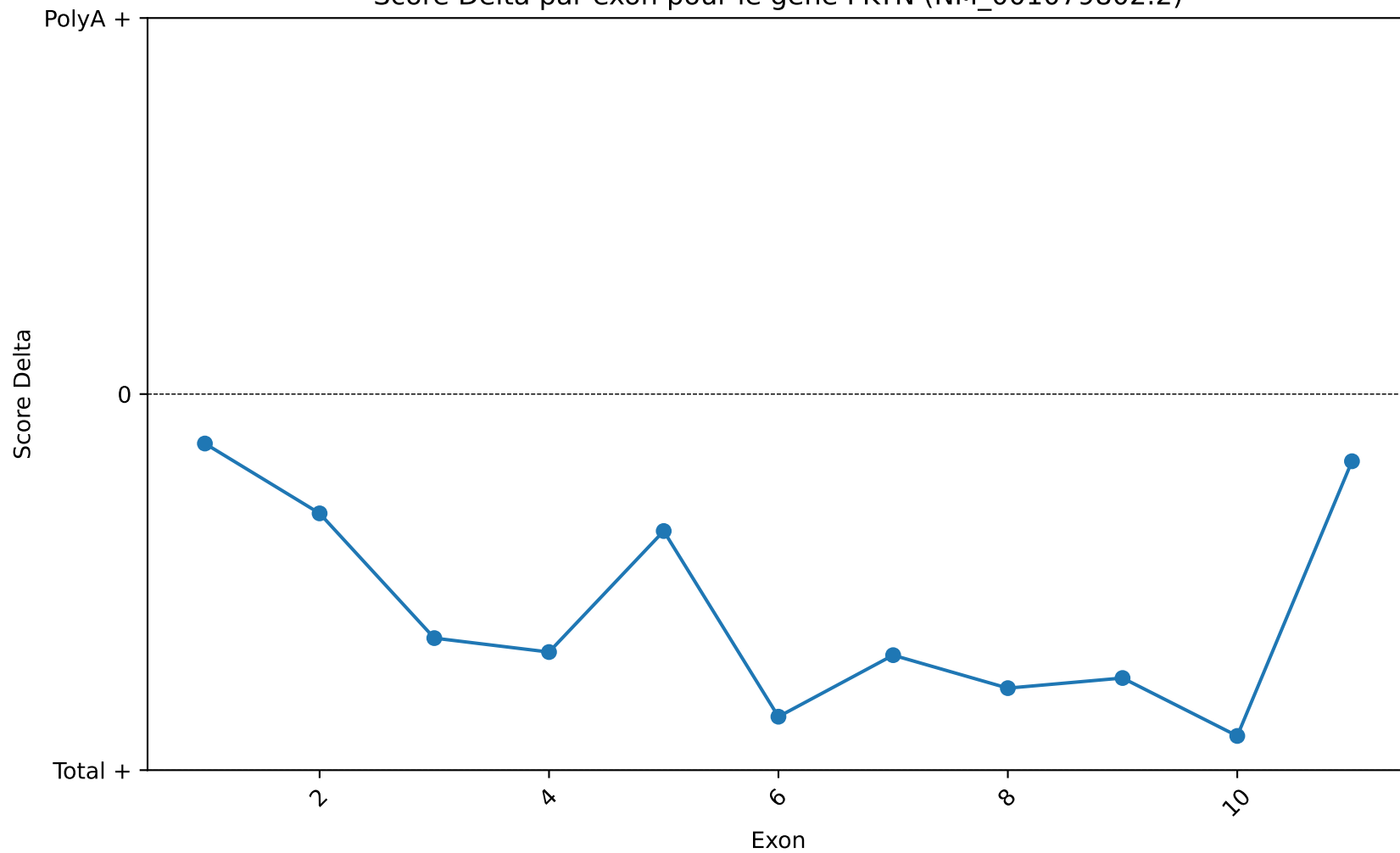
Score Delta par exon pour le gène FKBP14 (NM_017946.4)



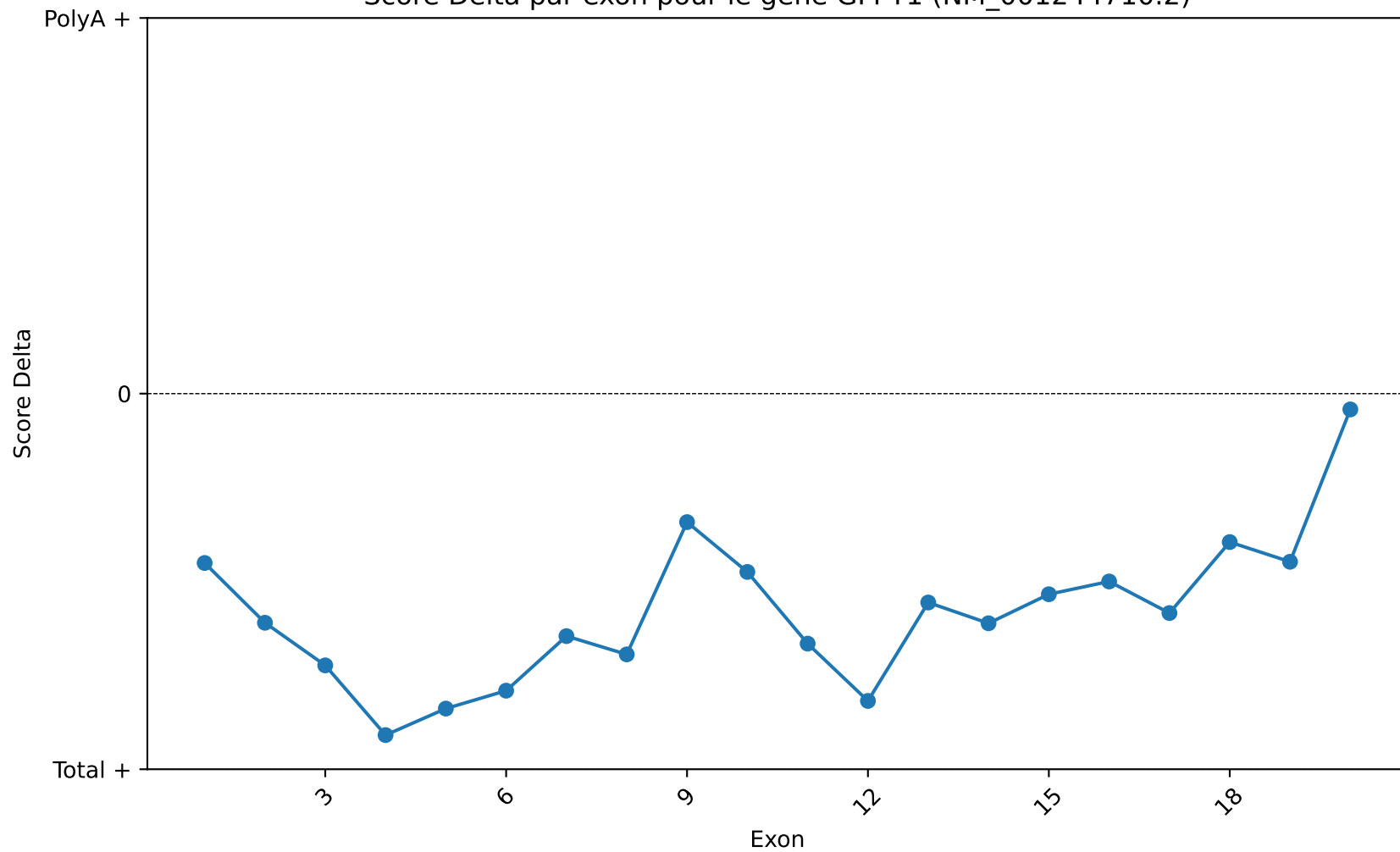
Score Delta par exon pour le gène FKRP (NM_024301.5)



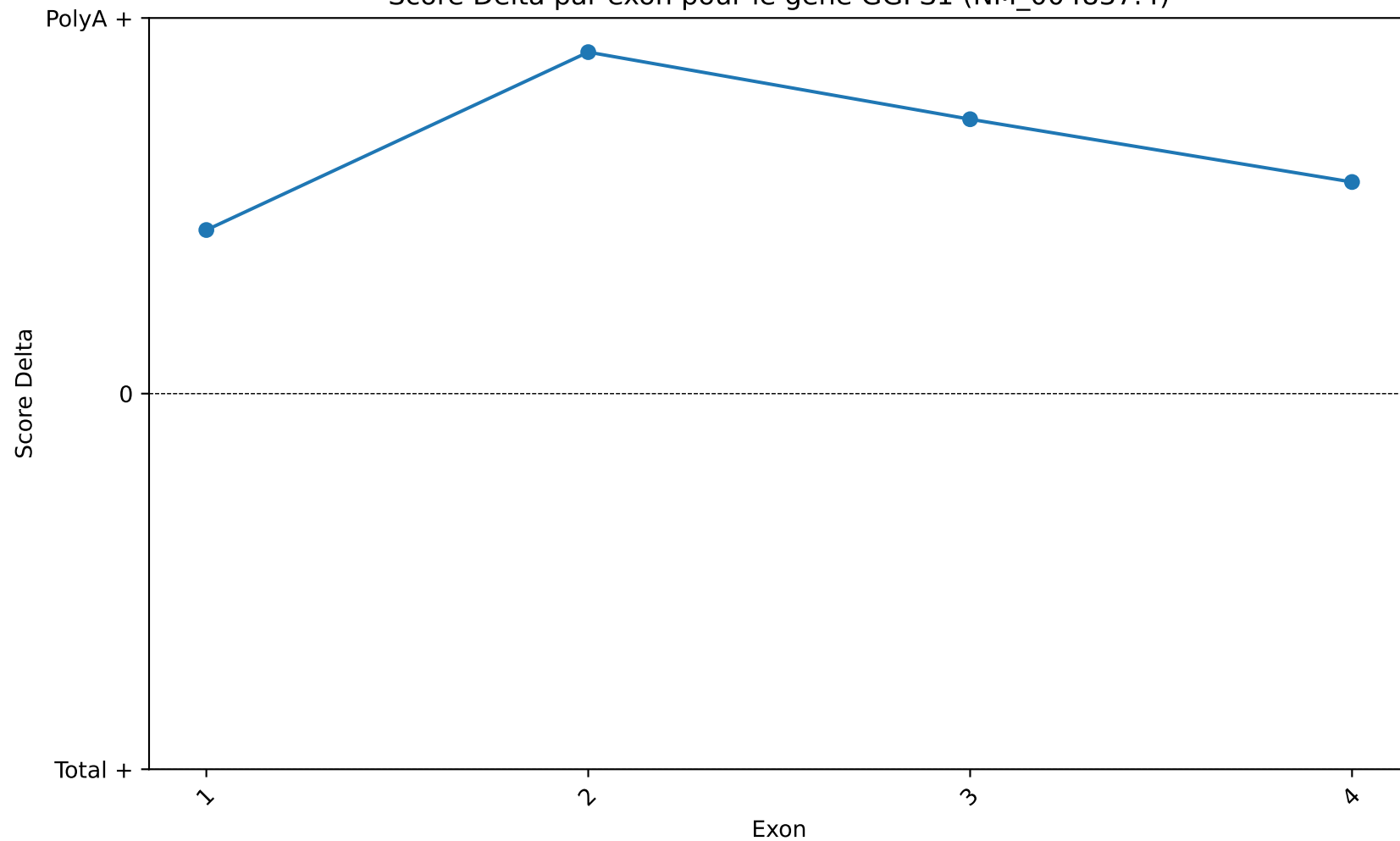
Score Delta par exon pour le gène FKTN (NM_001079802.2)



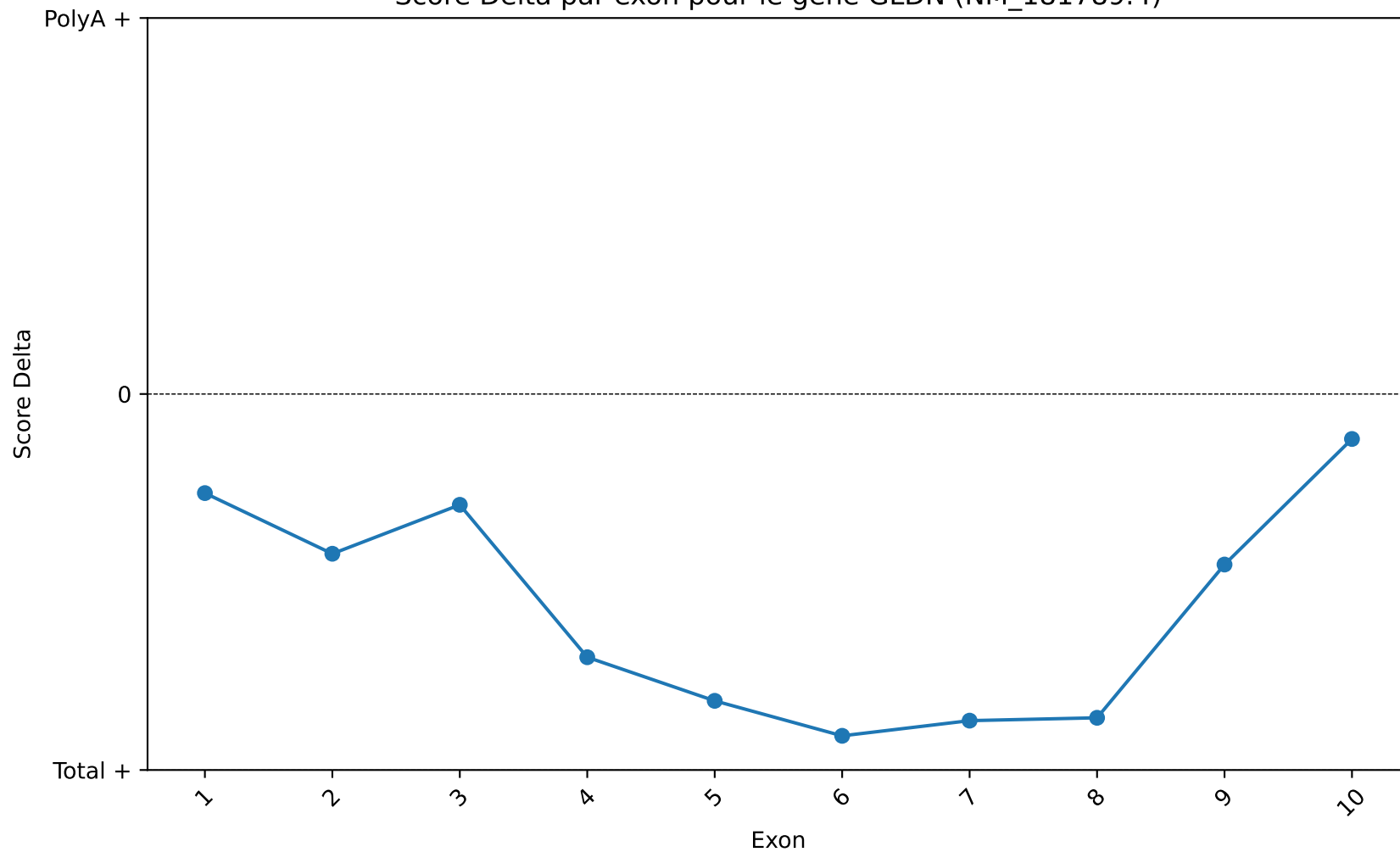
Score Delta par exon pour le gène GFPT1 (NM_001244710.2)



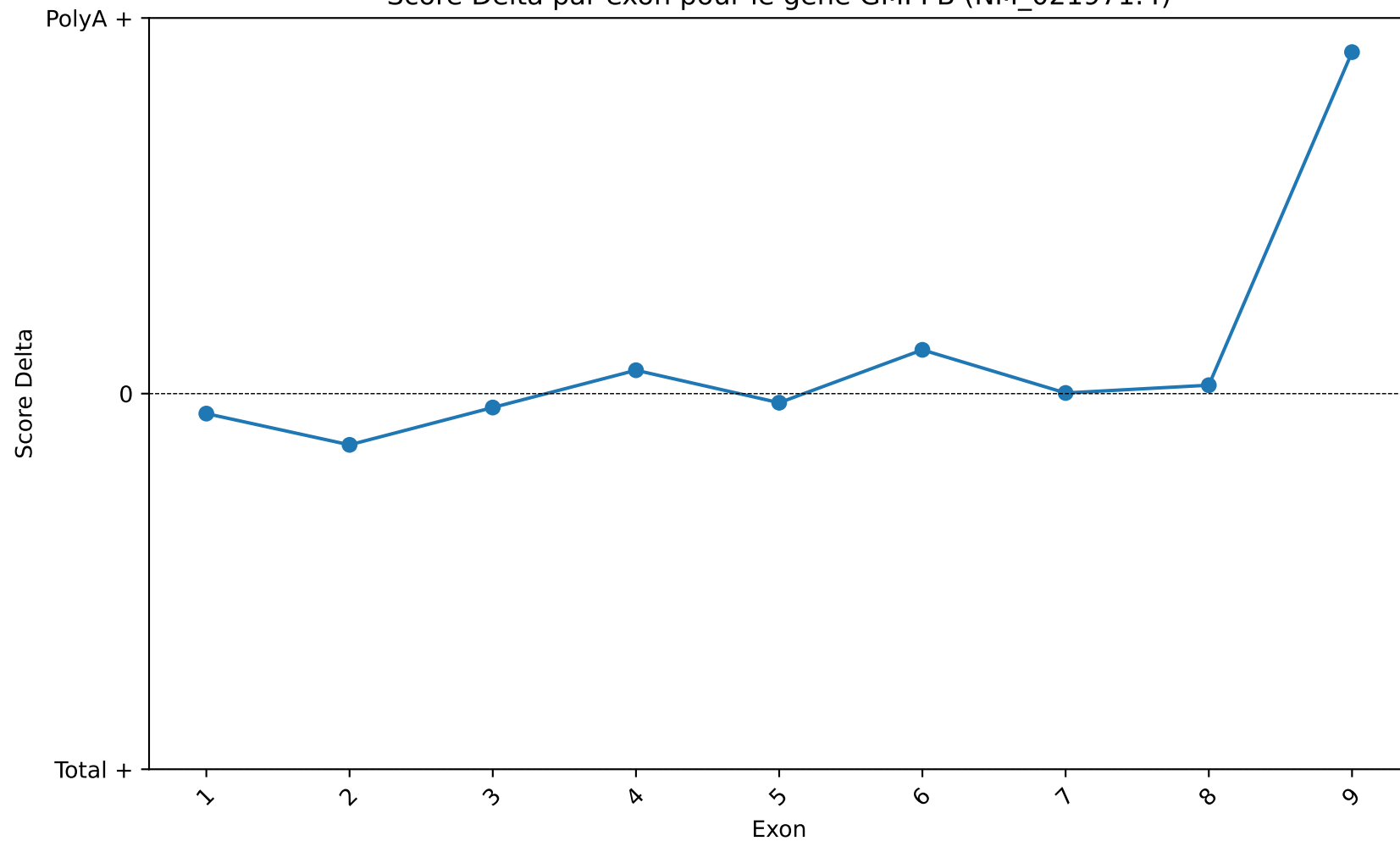
Score Delta par exon pour le gène GGPS1 (NM_004837.4)



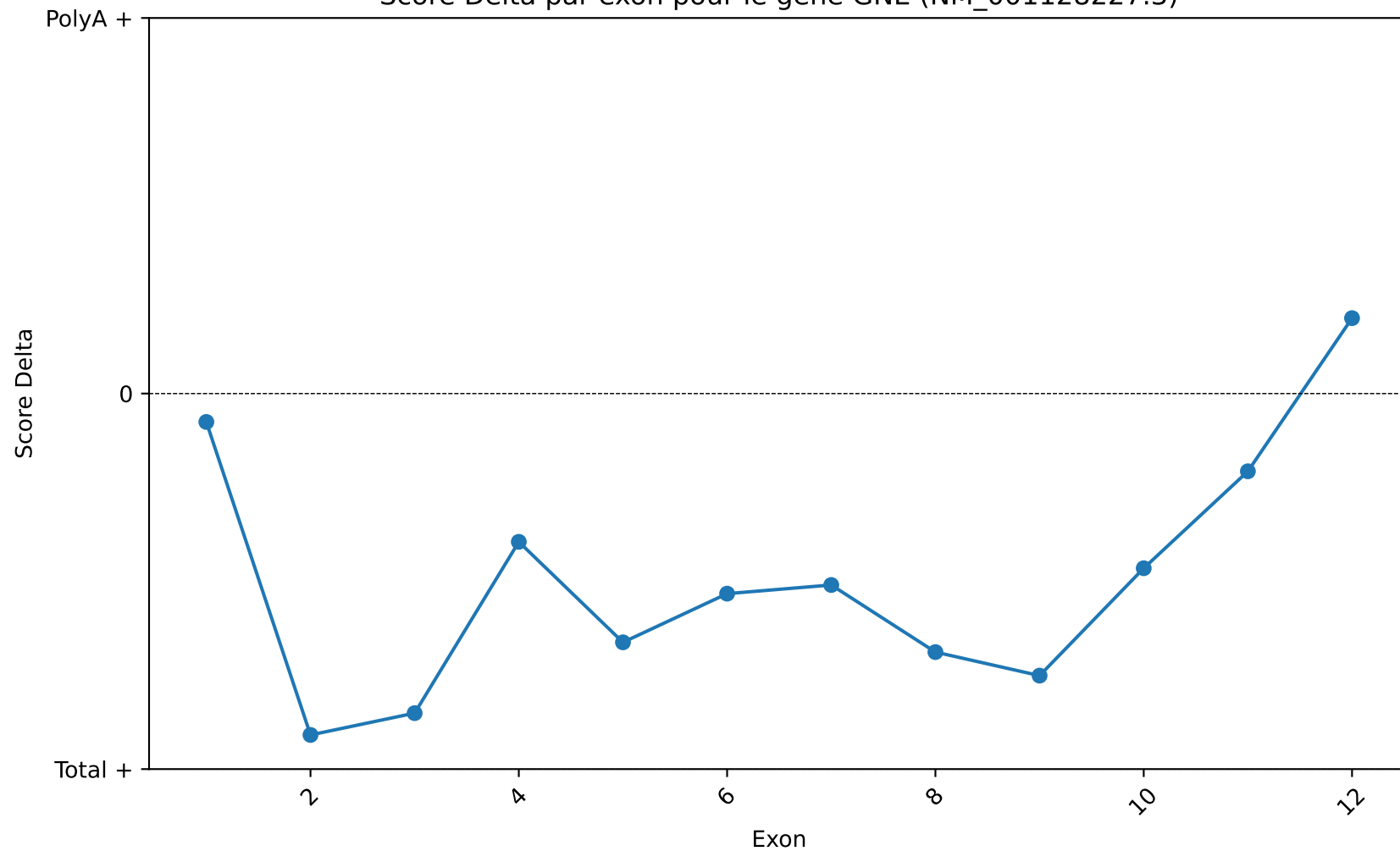
Score Delta par exon pour le gène GLDN (NM_181789.4)



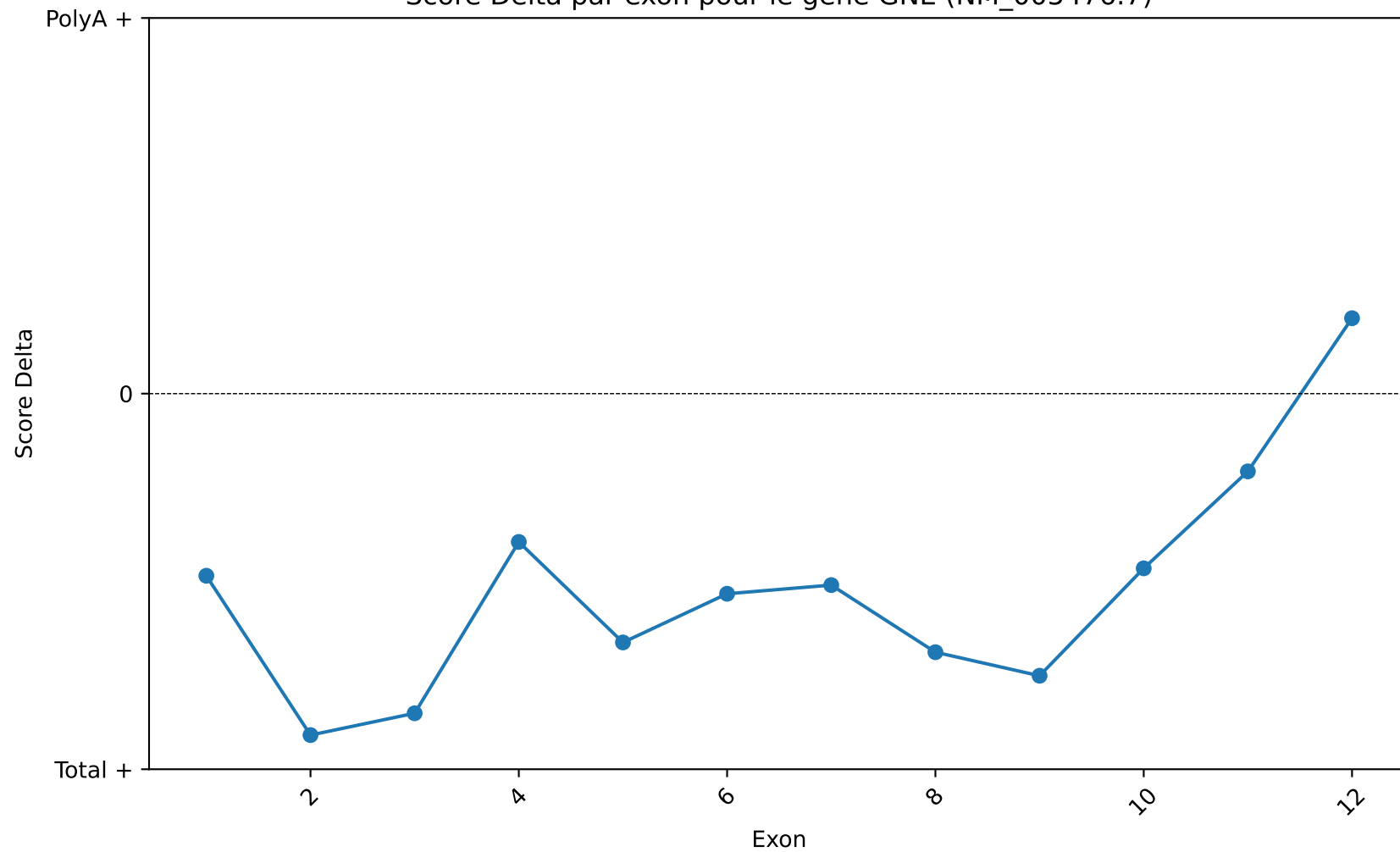
Score Delta par exon pour le gène GMPPB (NM_021971.4)



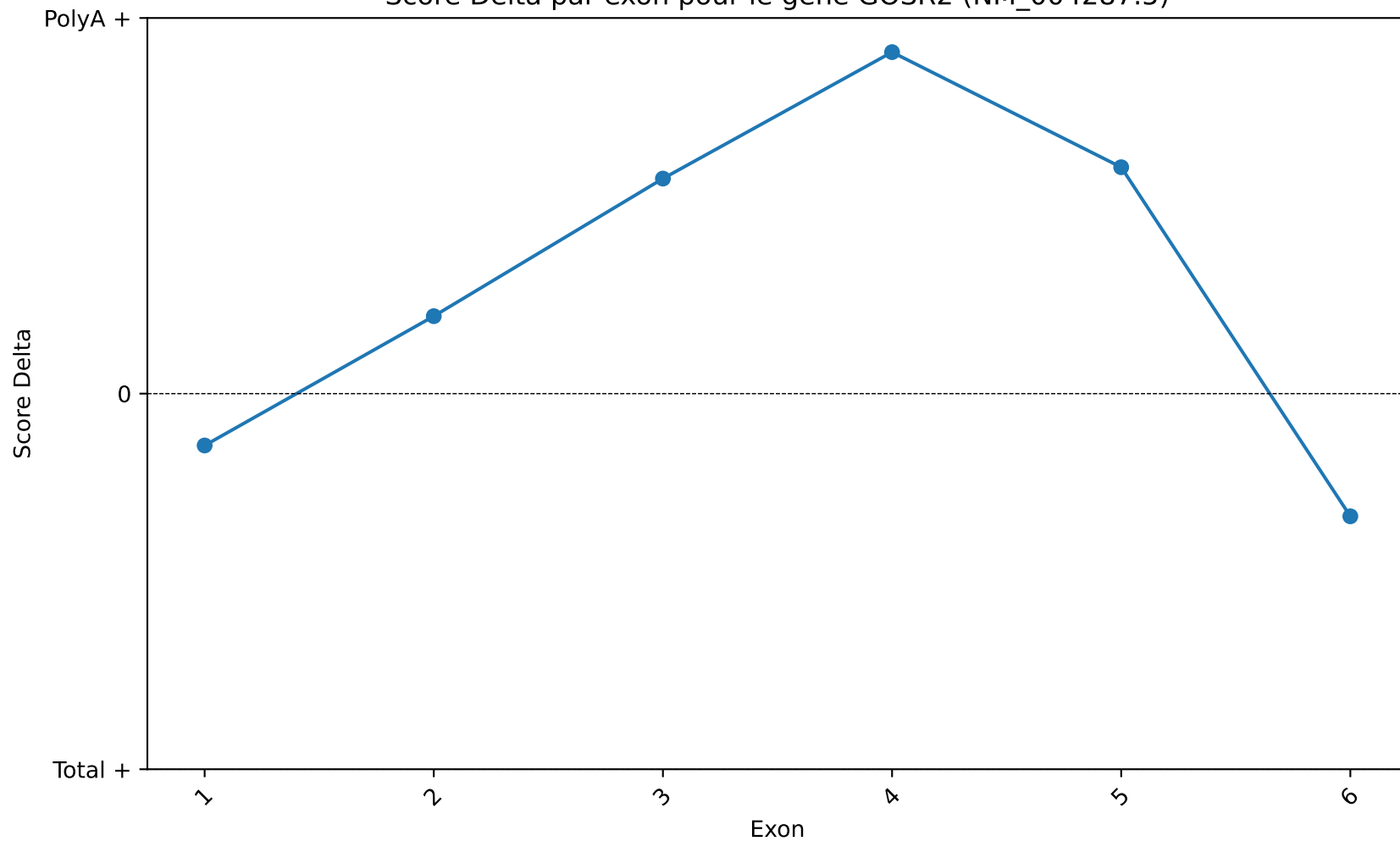
Score Delta par exon pour le gène GNE (NM_001128227.3)



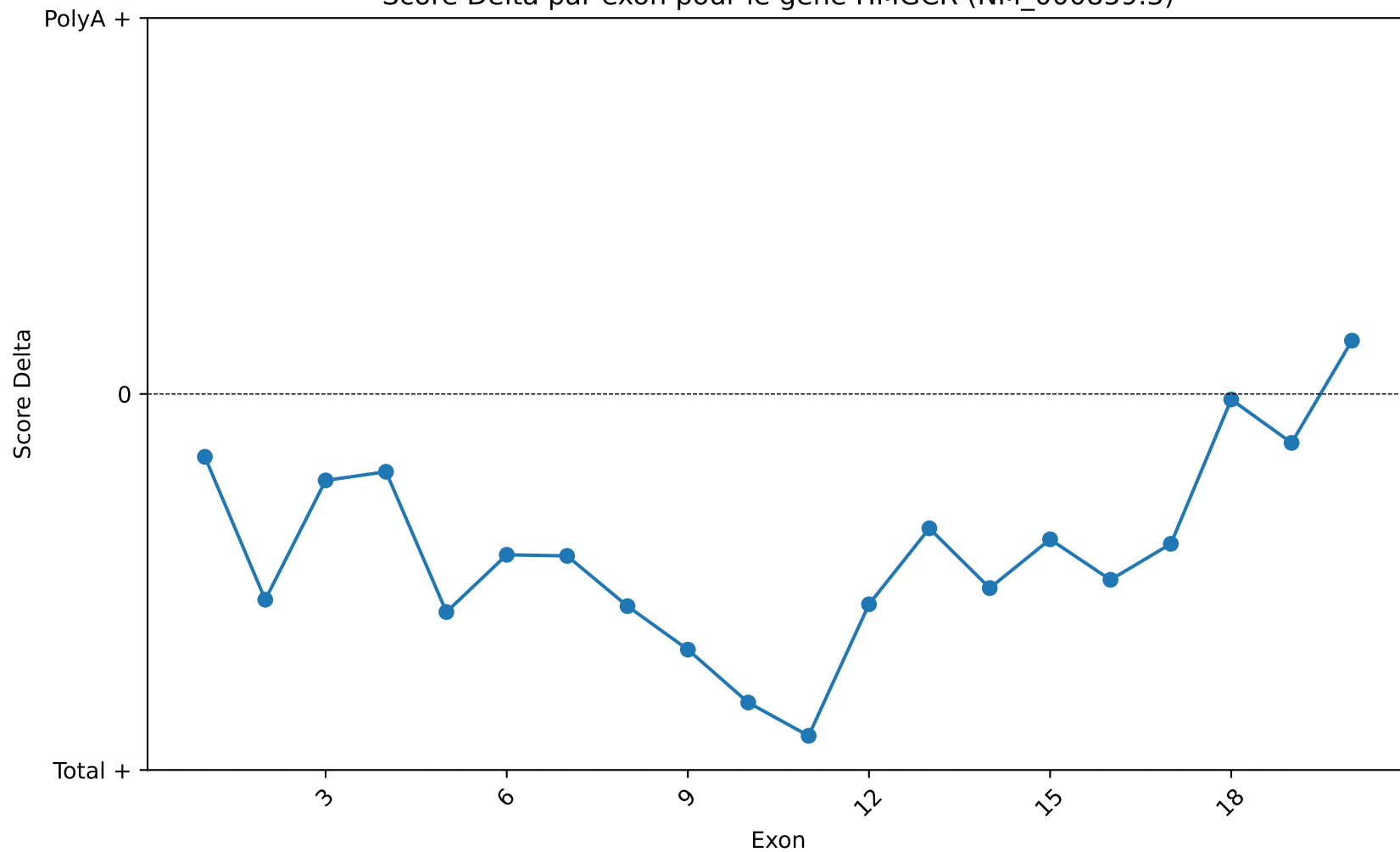
Score Delta par exon pour le gène GNE (NM_005476.7)



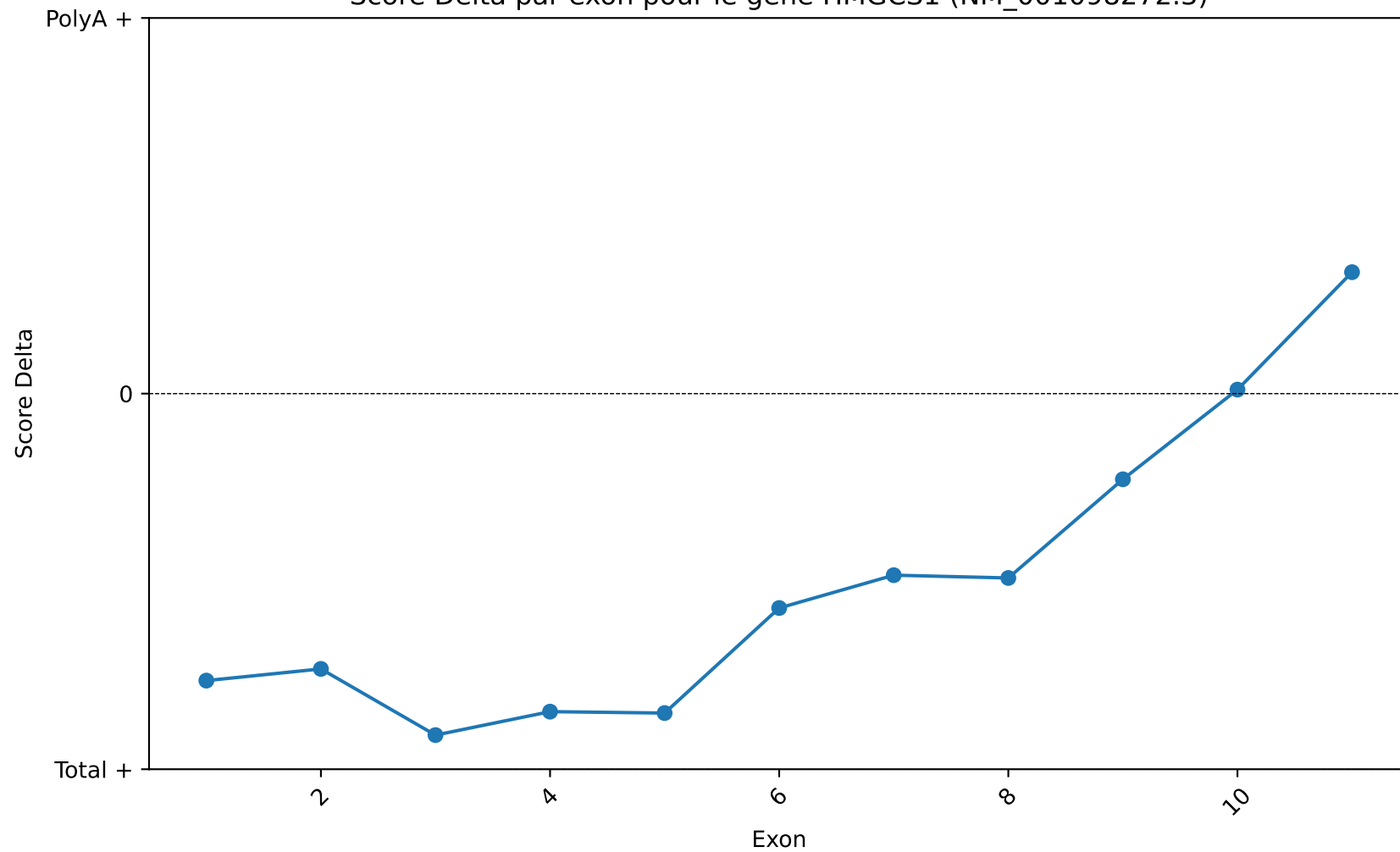
Score Delta par exon pour le gène GOSR2 (NM_004287.5)



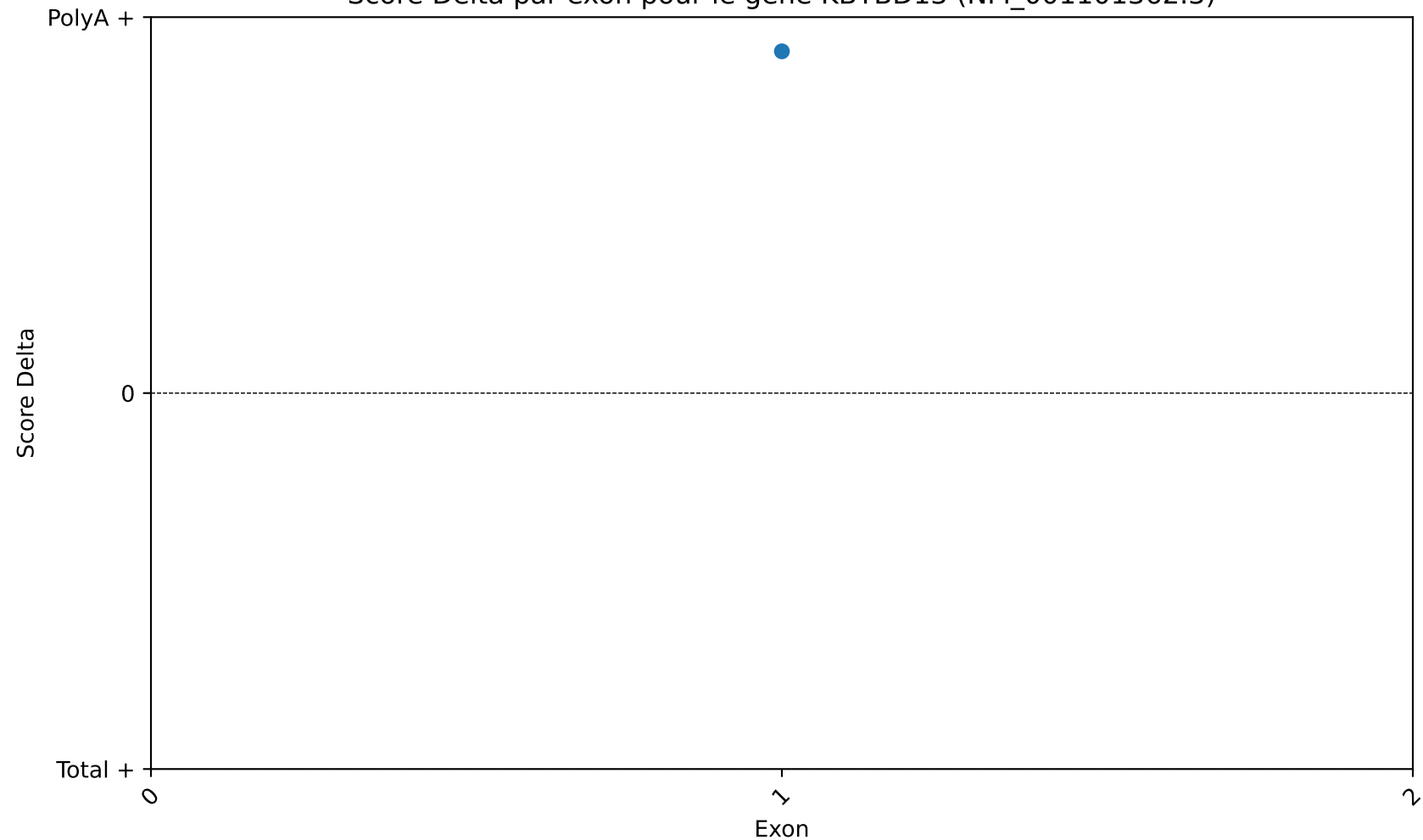
Score Delta par exon pour le gène HMGCR (NM_000859.3)



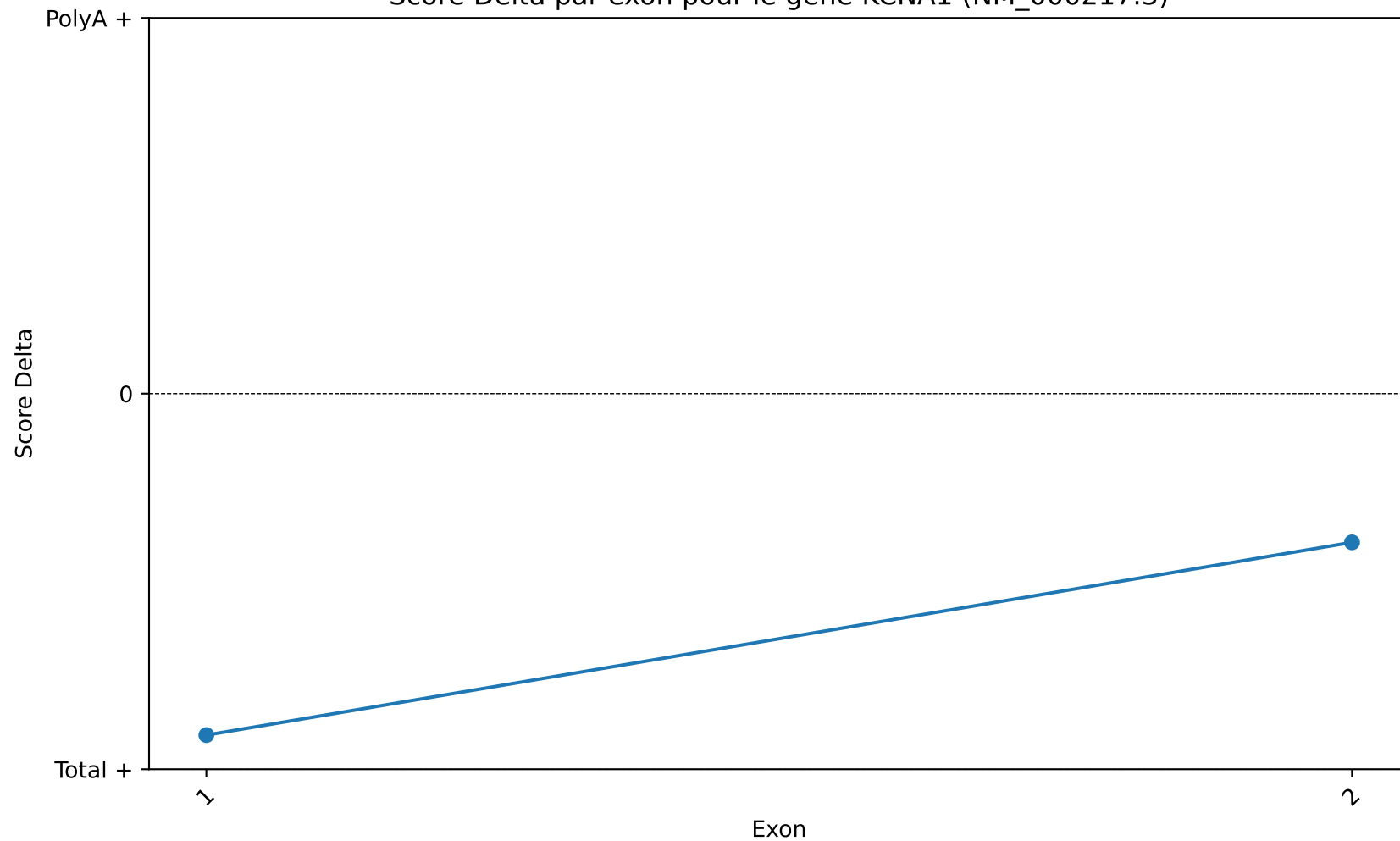
Score Delta par exon pour le gène HMGCS1 (NM_001098272.3)



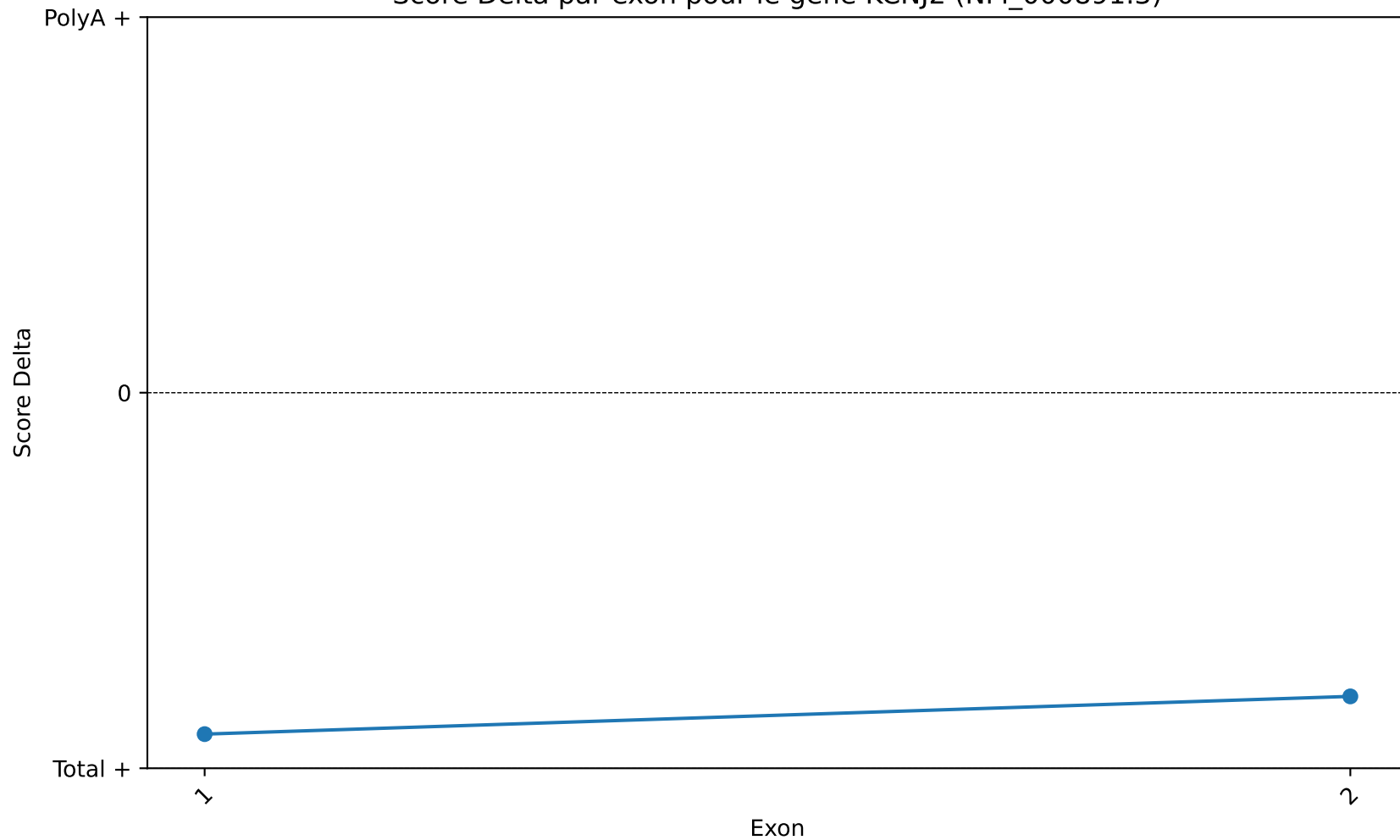
Score Delta par exon pour le gène KBTBD13 (NM_001101362.3)



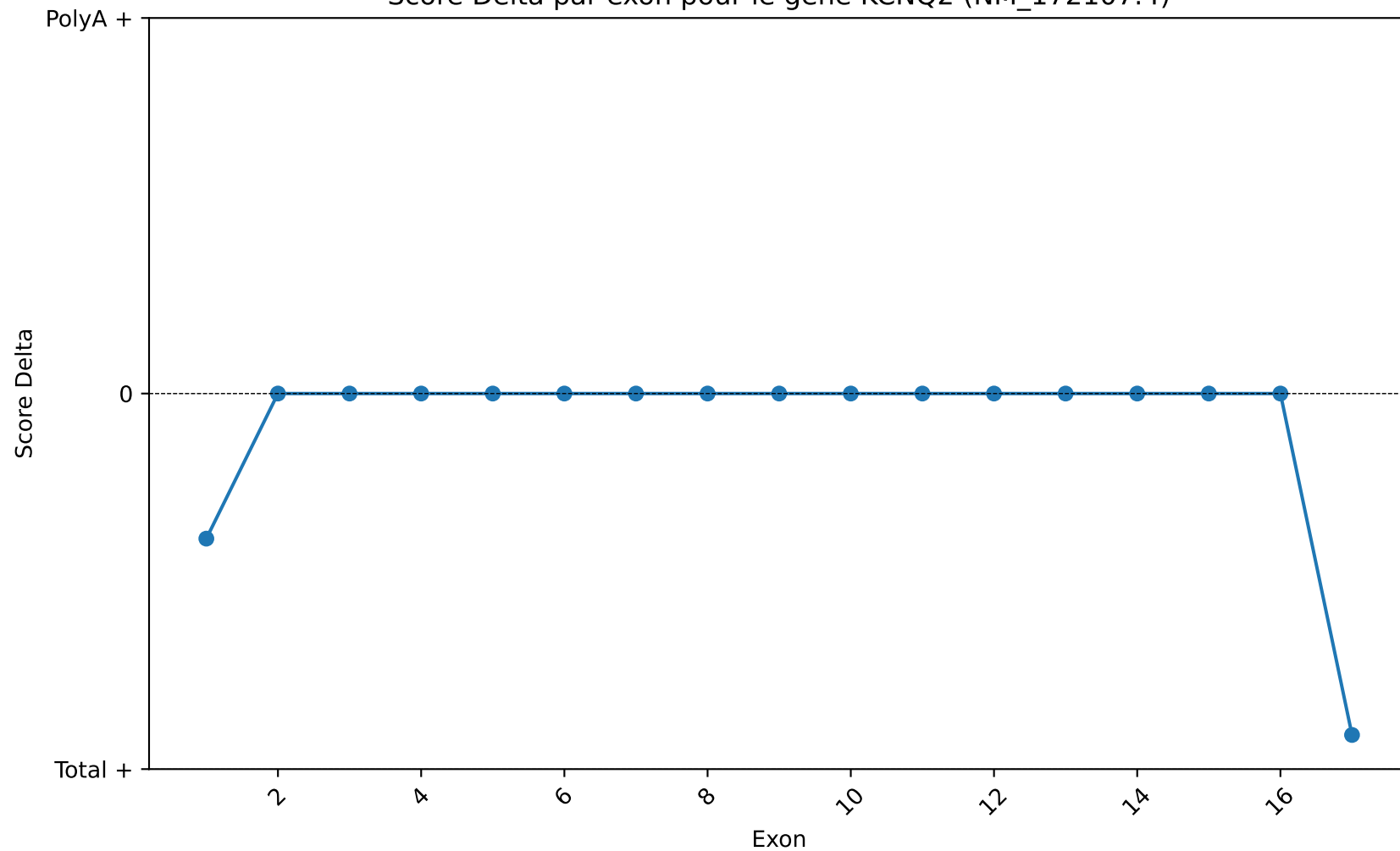
Score Delta par exon pour le gène KCNA1 (NM_000217.3)



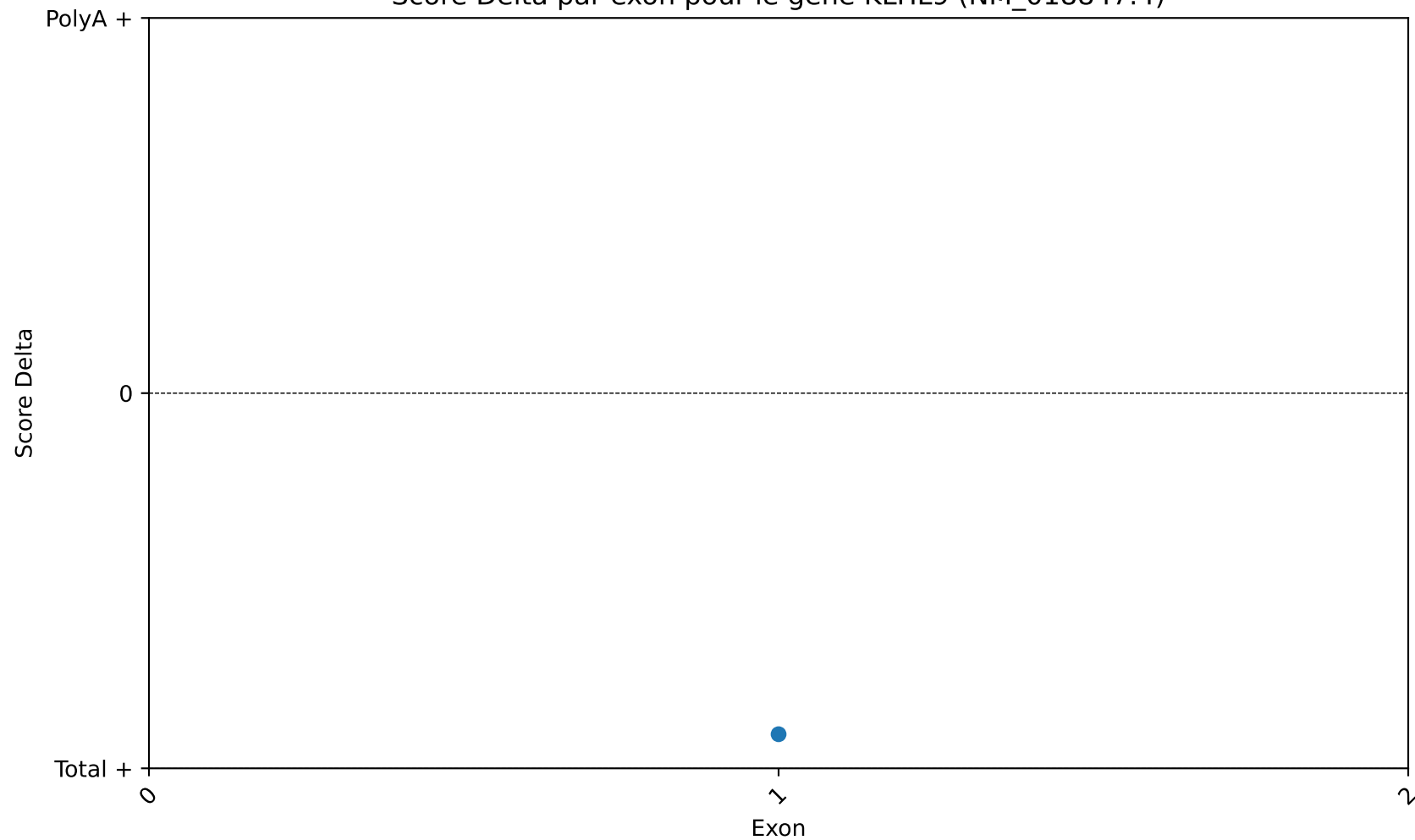
Score Delta par exon pour le gène KCNJ2 (NM_000891.3)



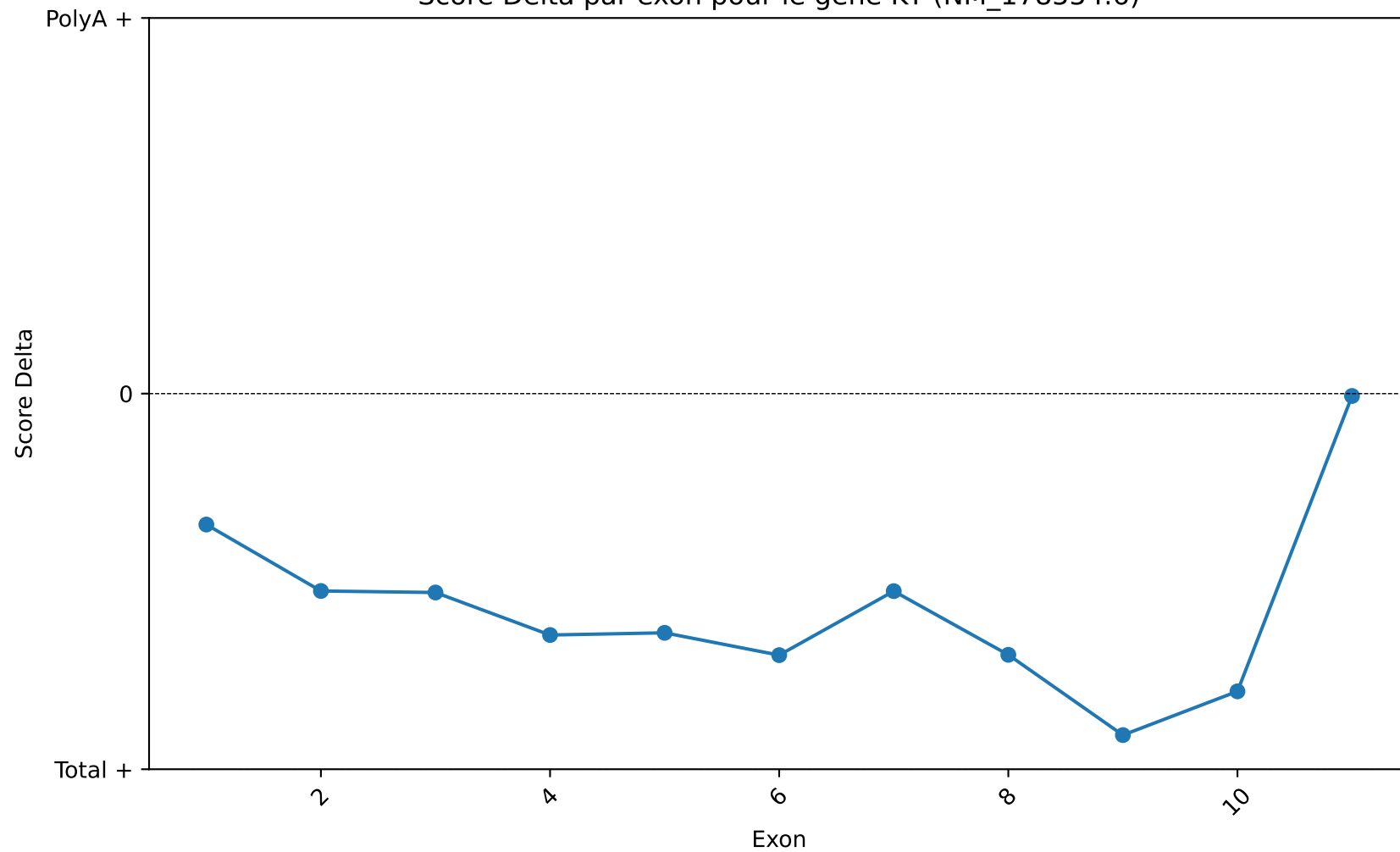
Score Delta par exon pour le gène KCNQ2 (NM_172107.4)



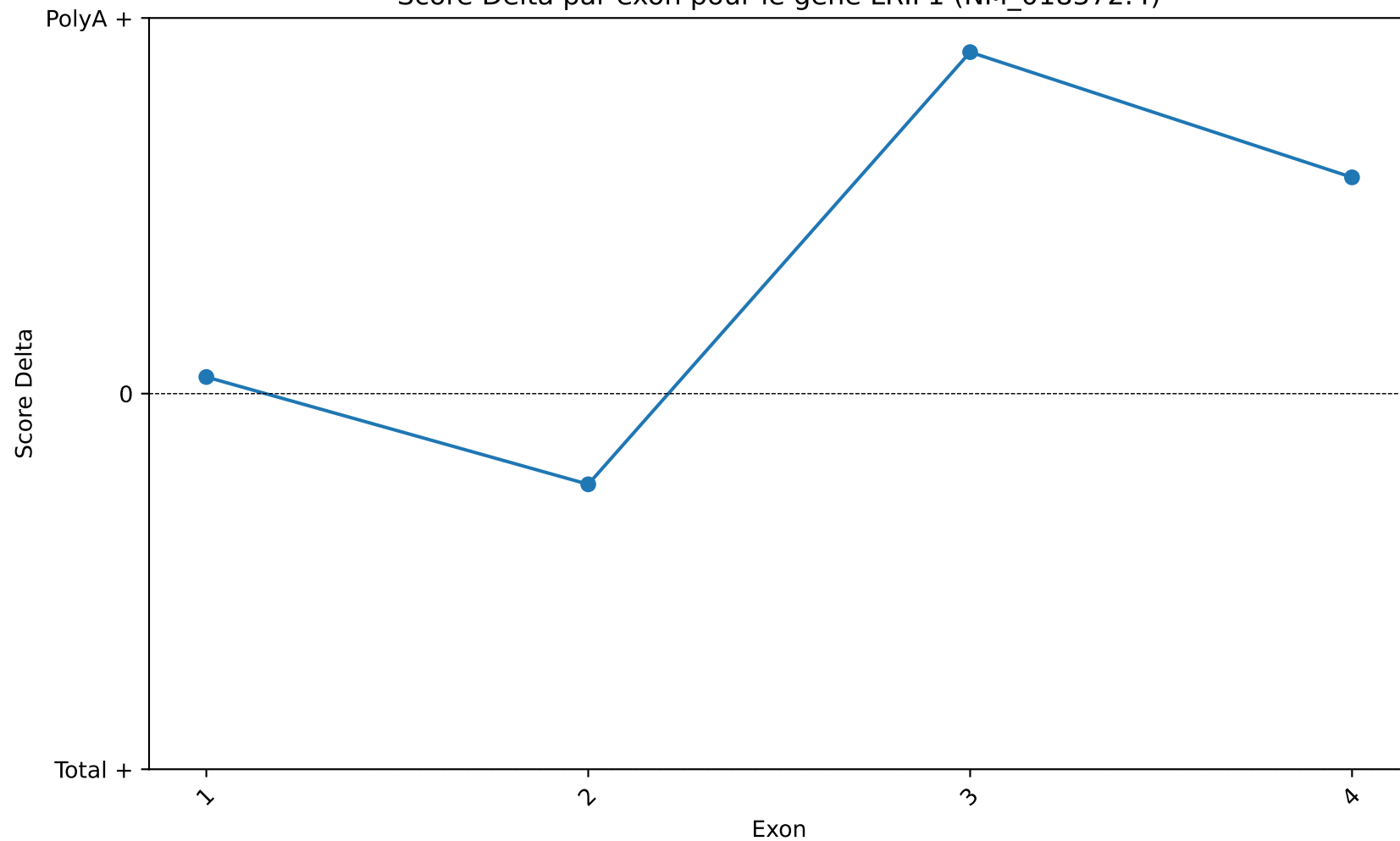
Score Delta par exon pour le gène KLHL9 (NM_018847.4)



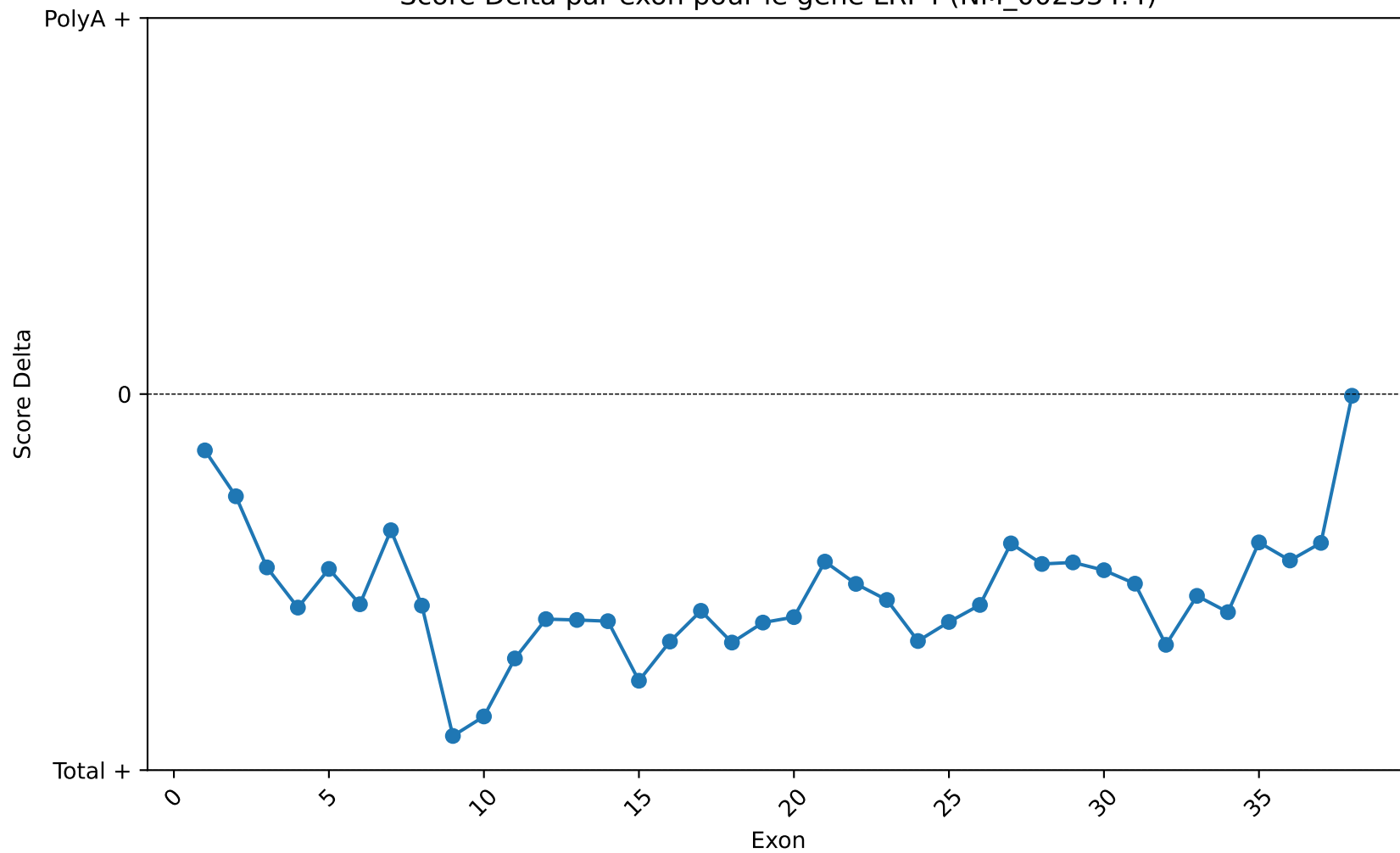
Score Delta par exon pour le gène KY (NM_178554.6)



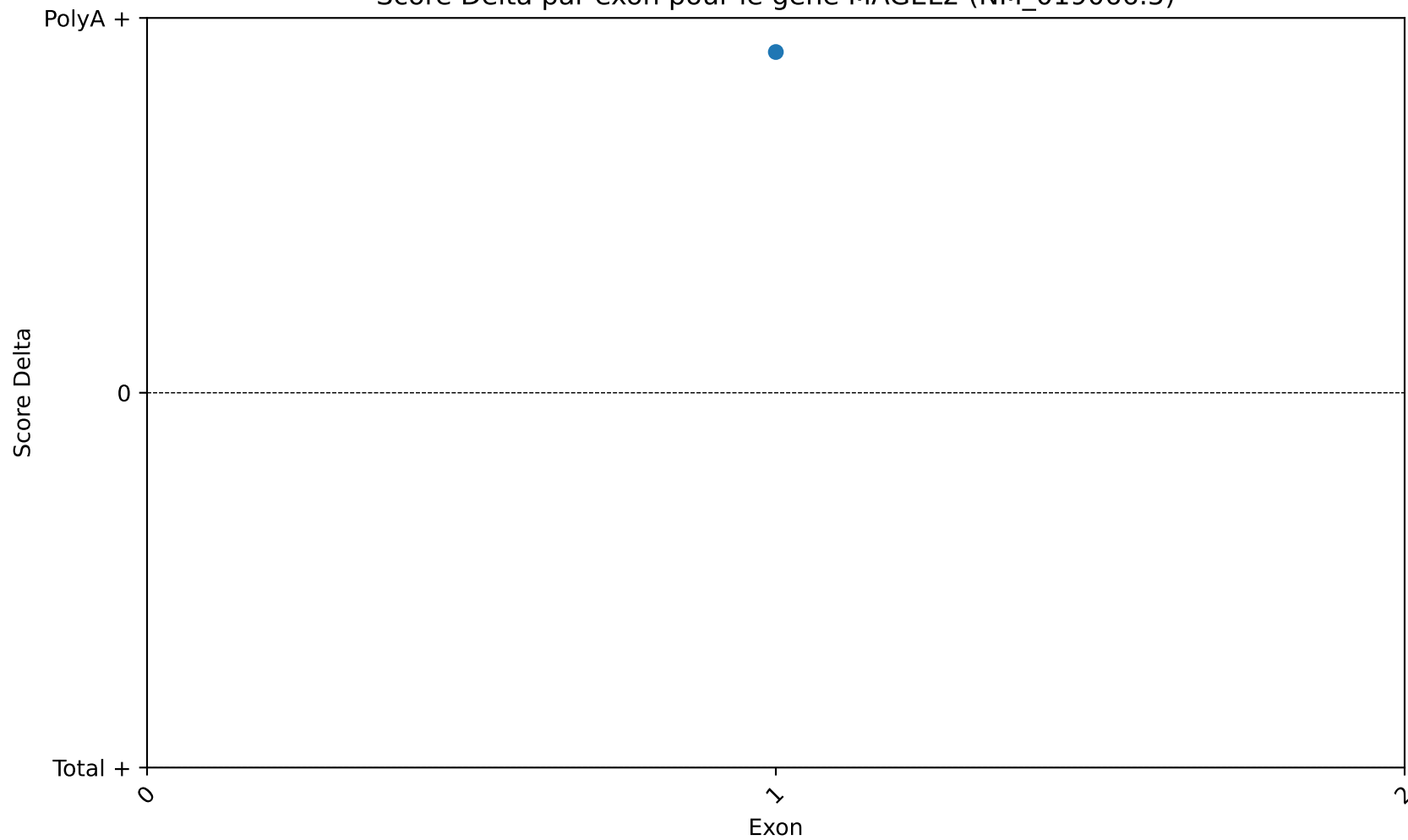
Score Delta par exon pour le gène LRIF1 (NM_018372.4)



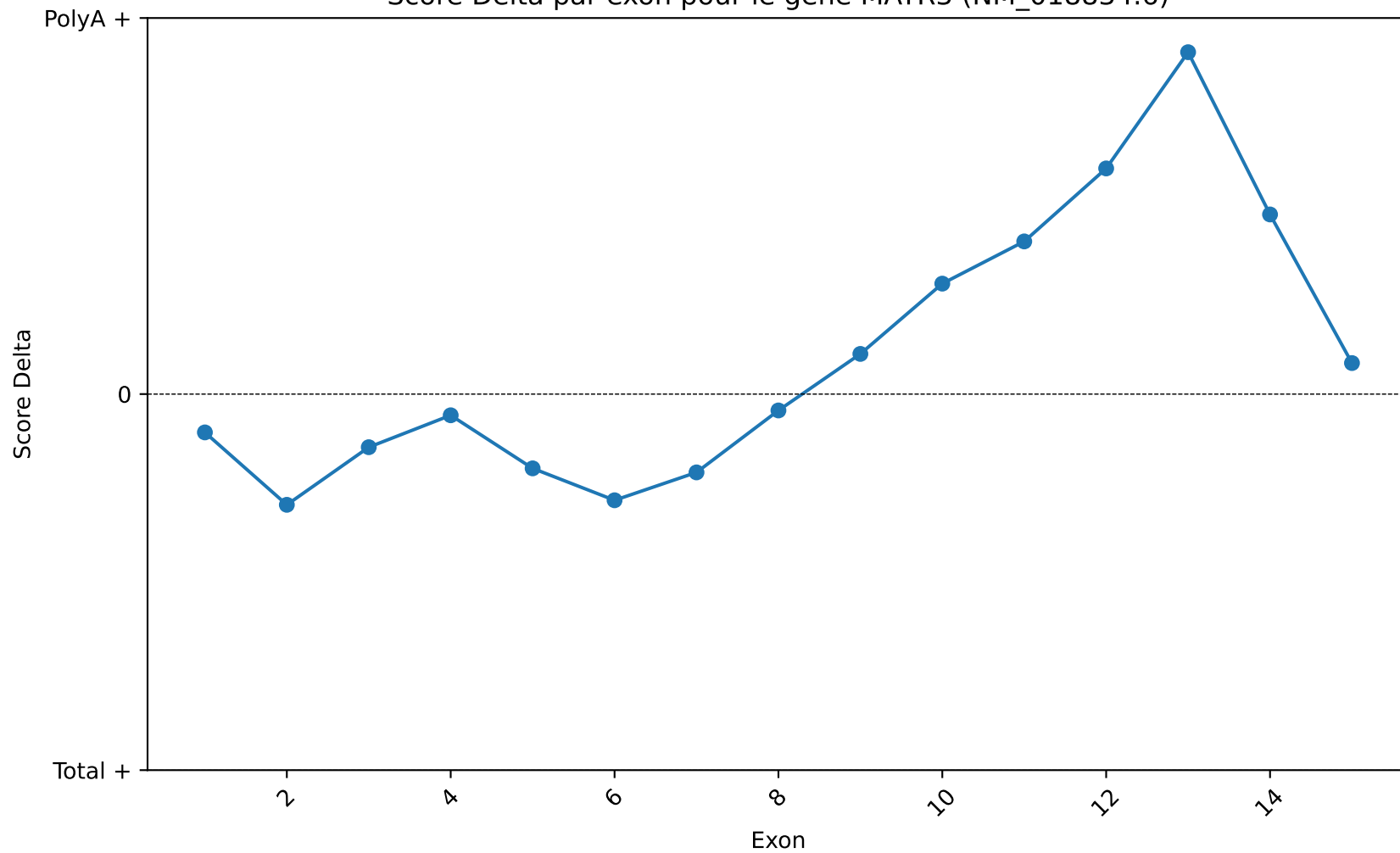
Score Delta par exon pour le gène LRP4 (NM_002334.4)



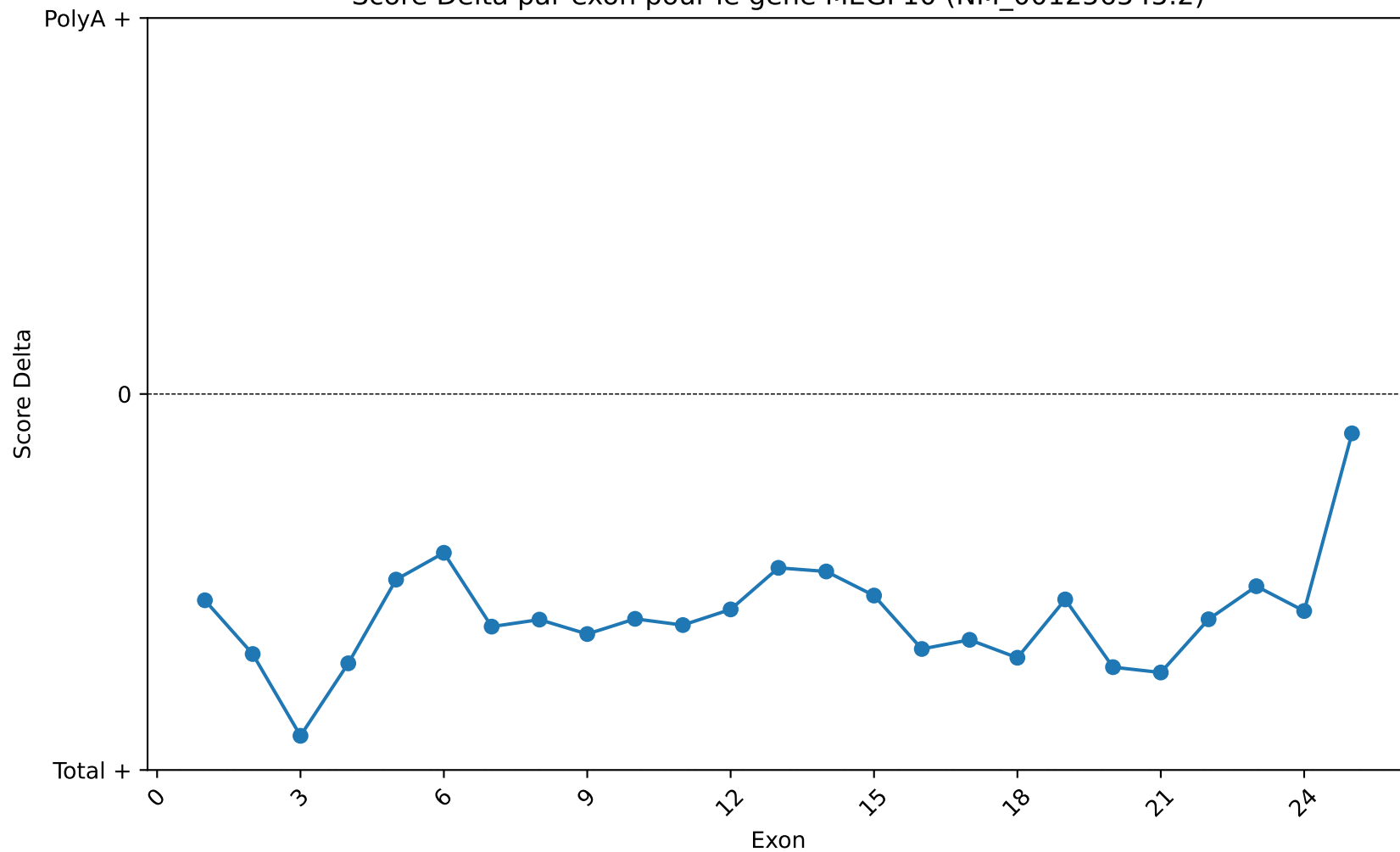
Score Delta par exon pour le gène MAGEL2 (NM_019066.5)



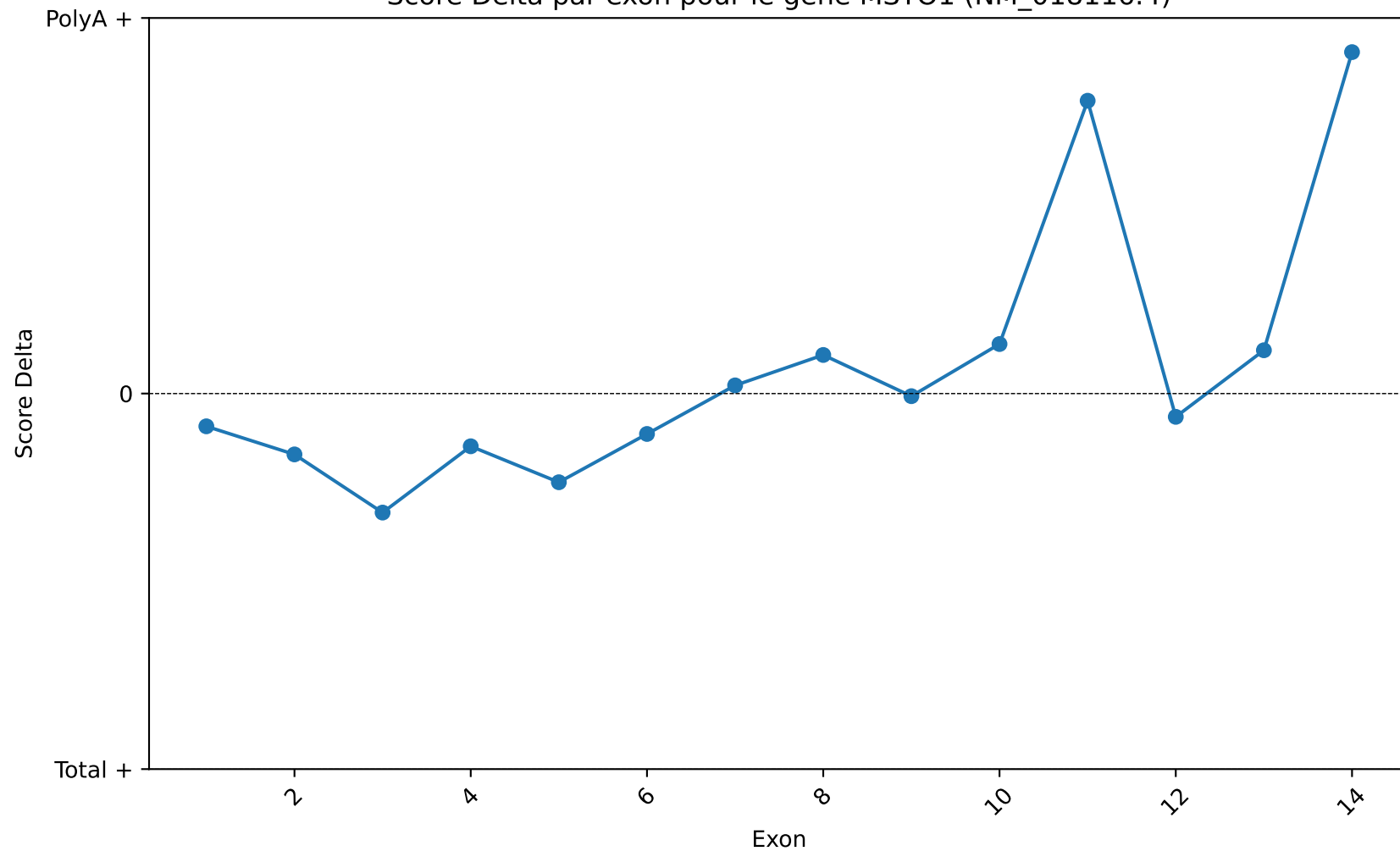
Score Delta par exon pour le gène MATR3 (NM_018834.6)



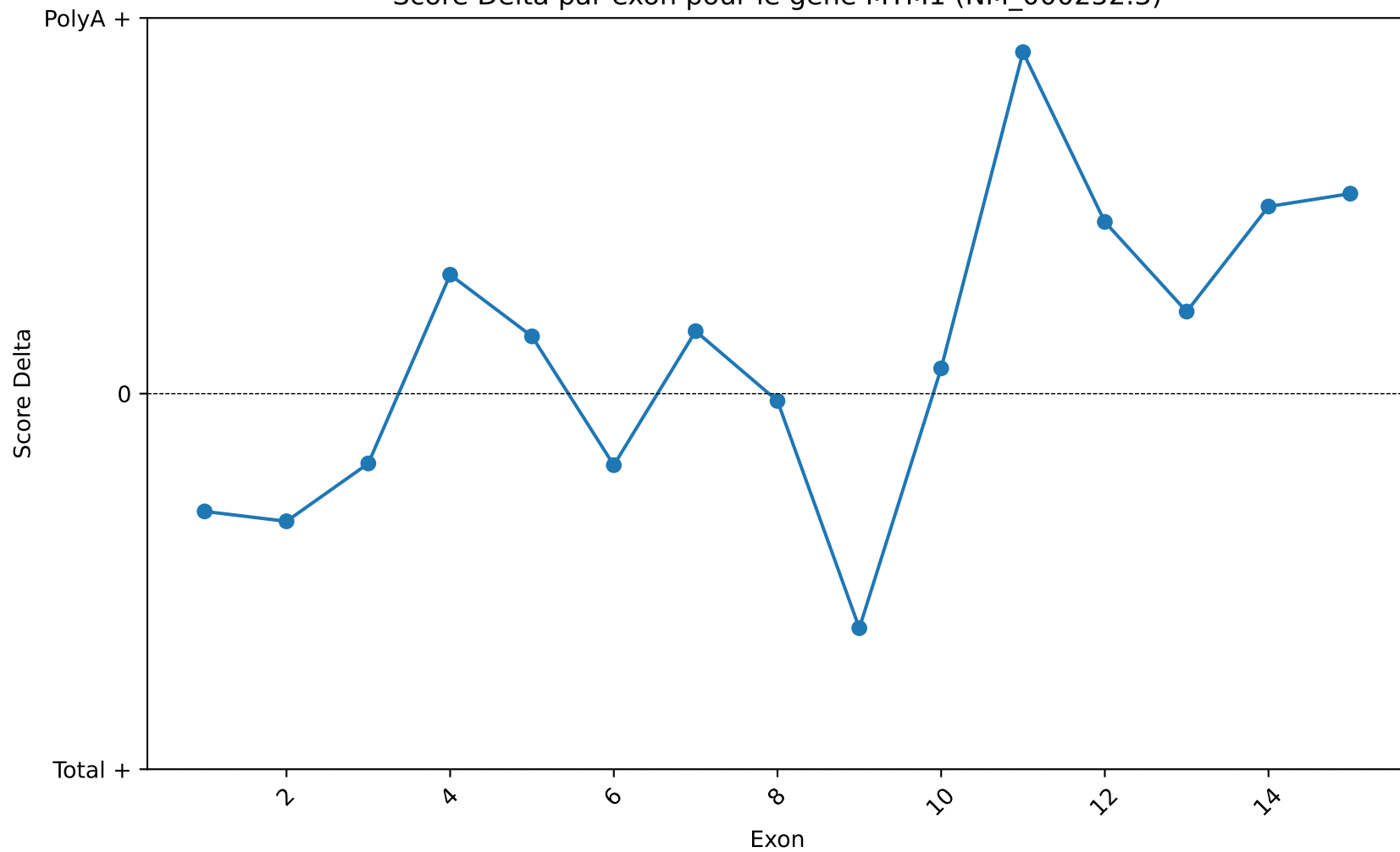
Score Delta par exon pour le gène MEGF10 (NM_001256545.2)



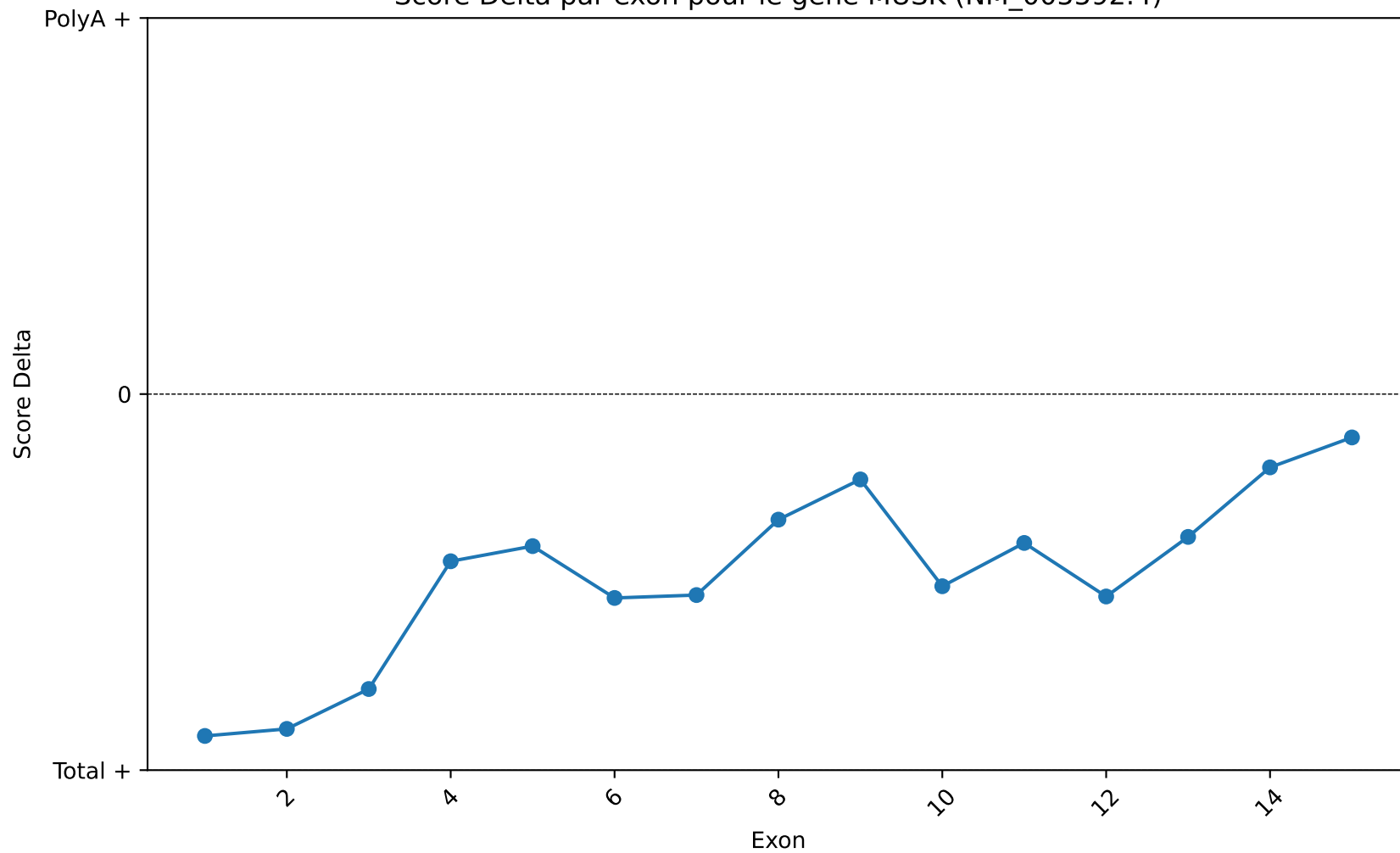
Score Delta par exon pour le gène MSTO1 (NM_018116.4)



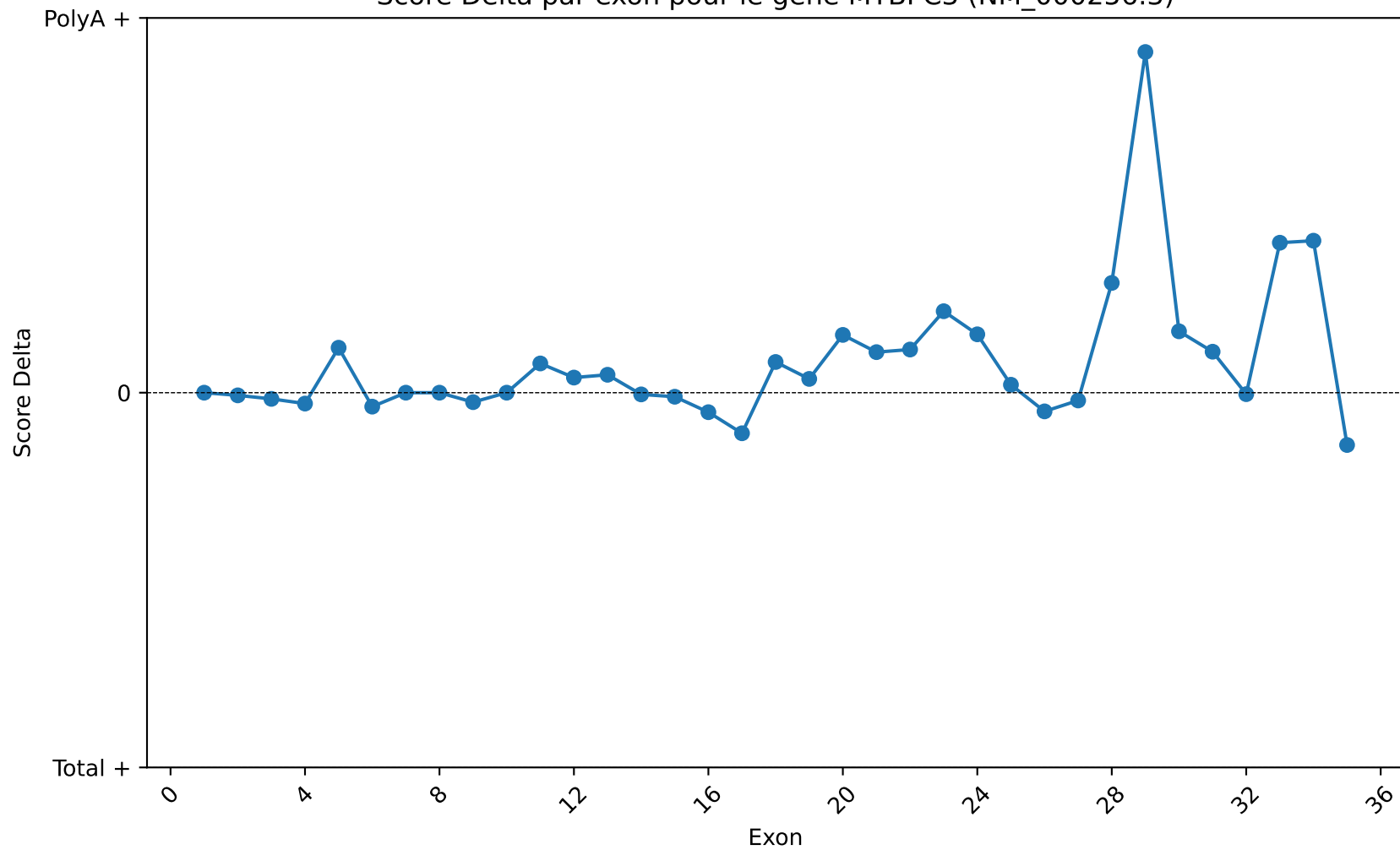
Score Delta par exon pour le gène MTM1 (NM_000252.3)



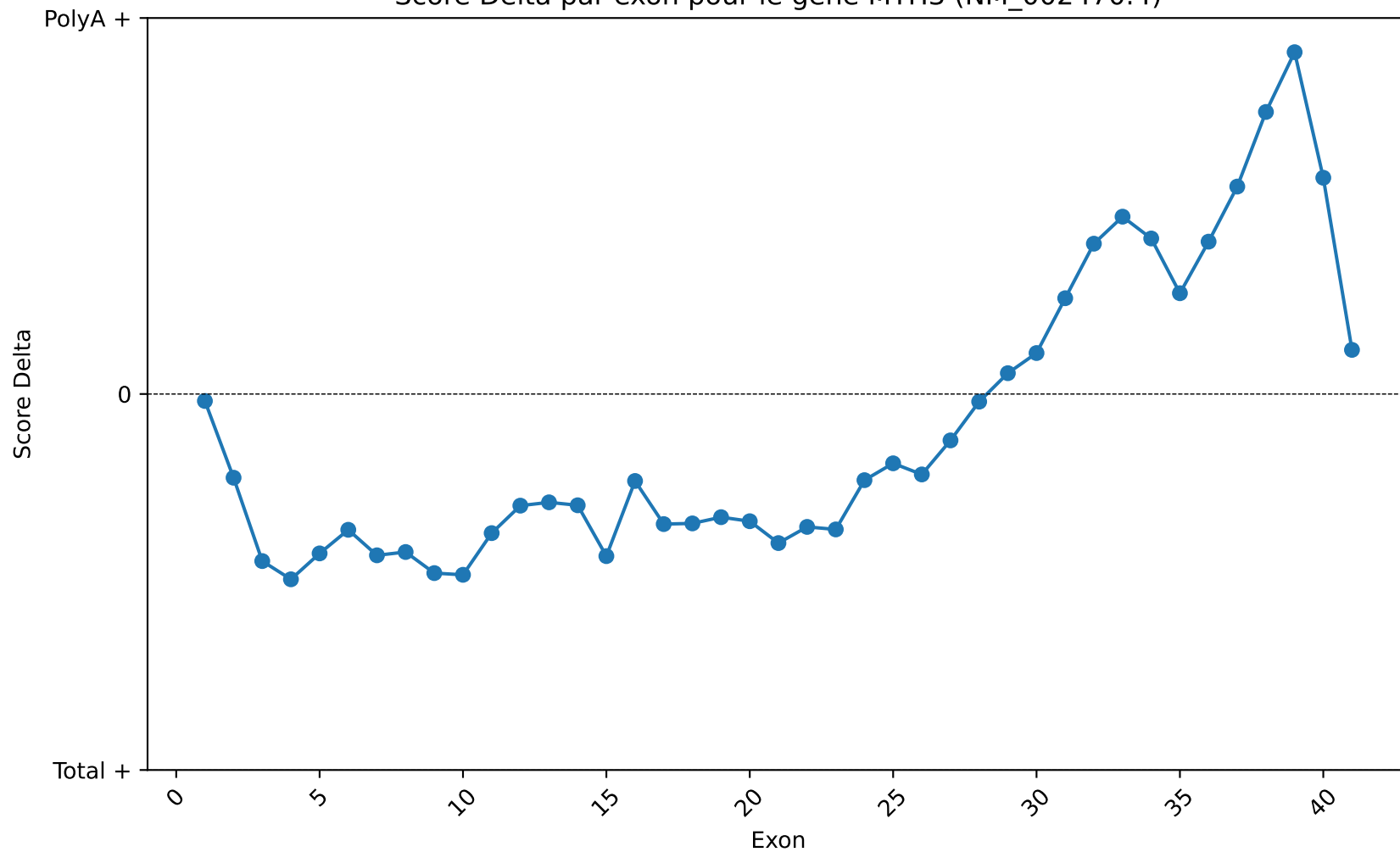
Score Delta par exon pour le gène MUSK (NM_005592.4)



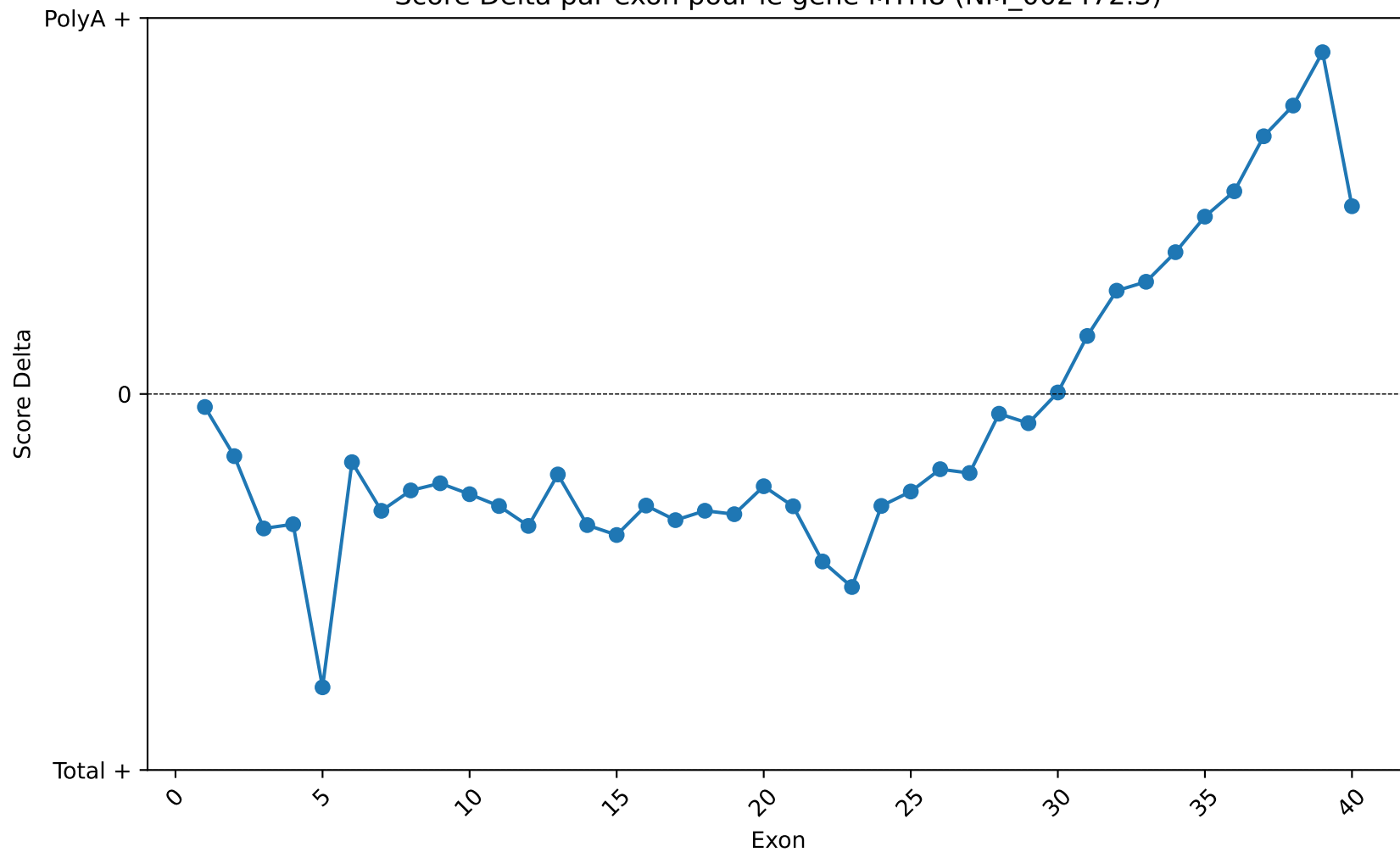
Score Delta par exon pour le gène MYBPC3 (NM_000256.3)



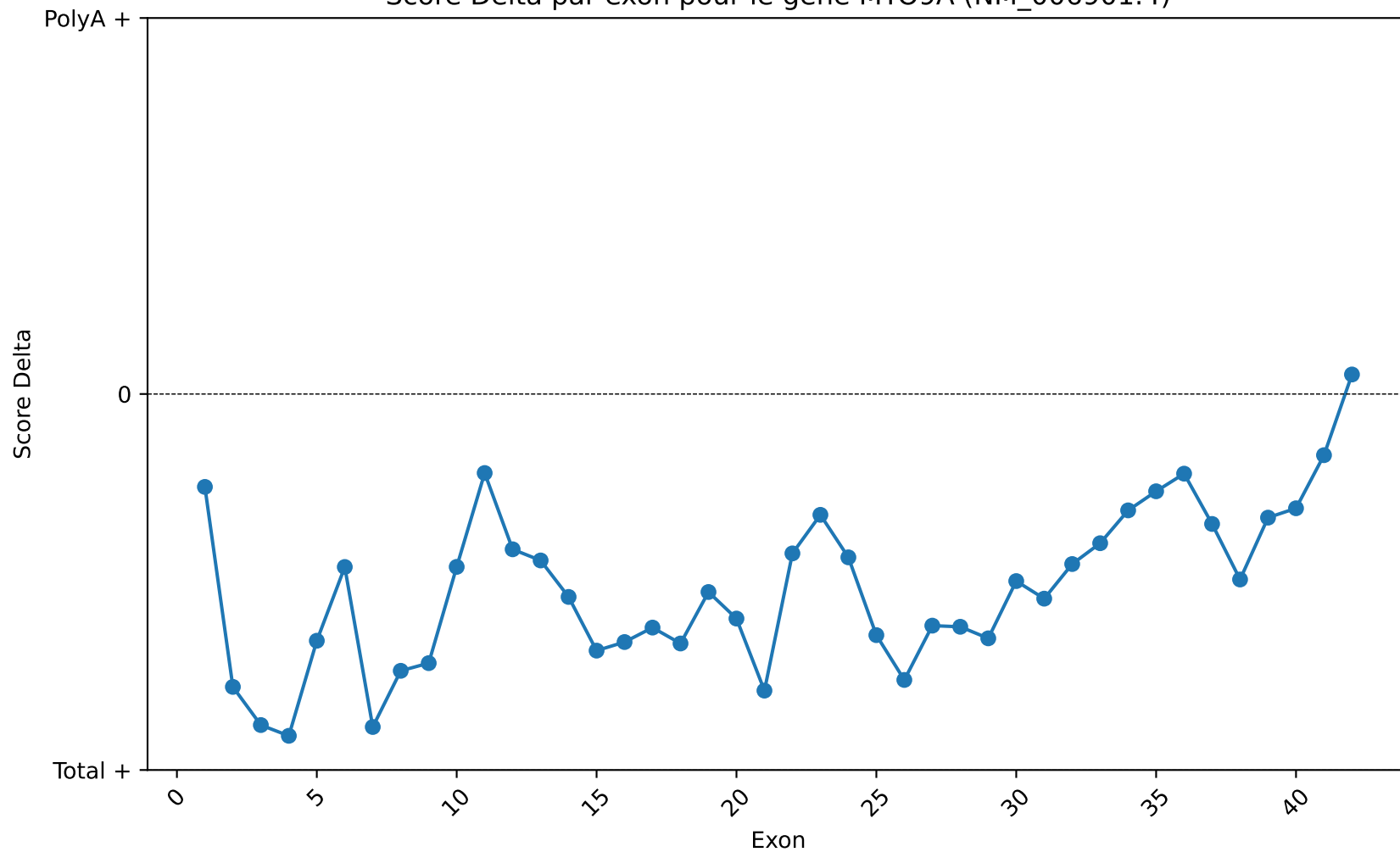
Score Delta par exon pour le gène MYH3 (NM_002470.4)



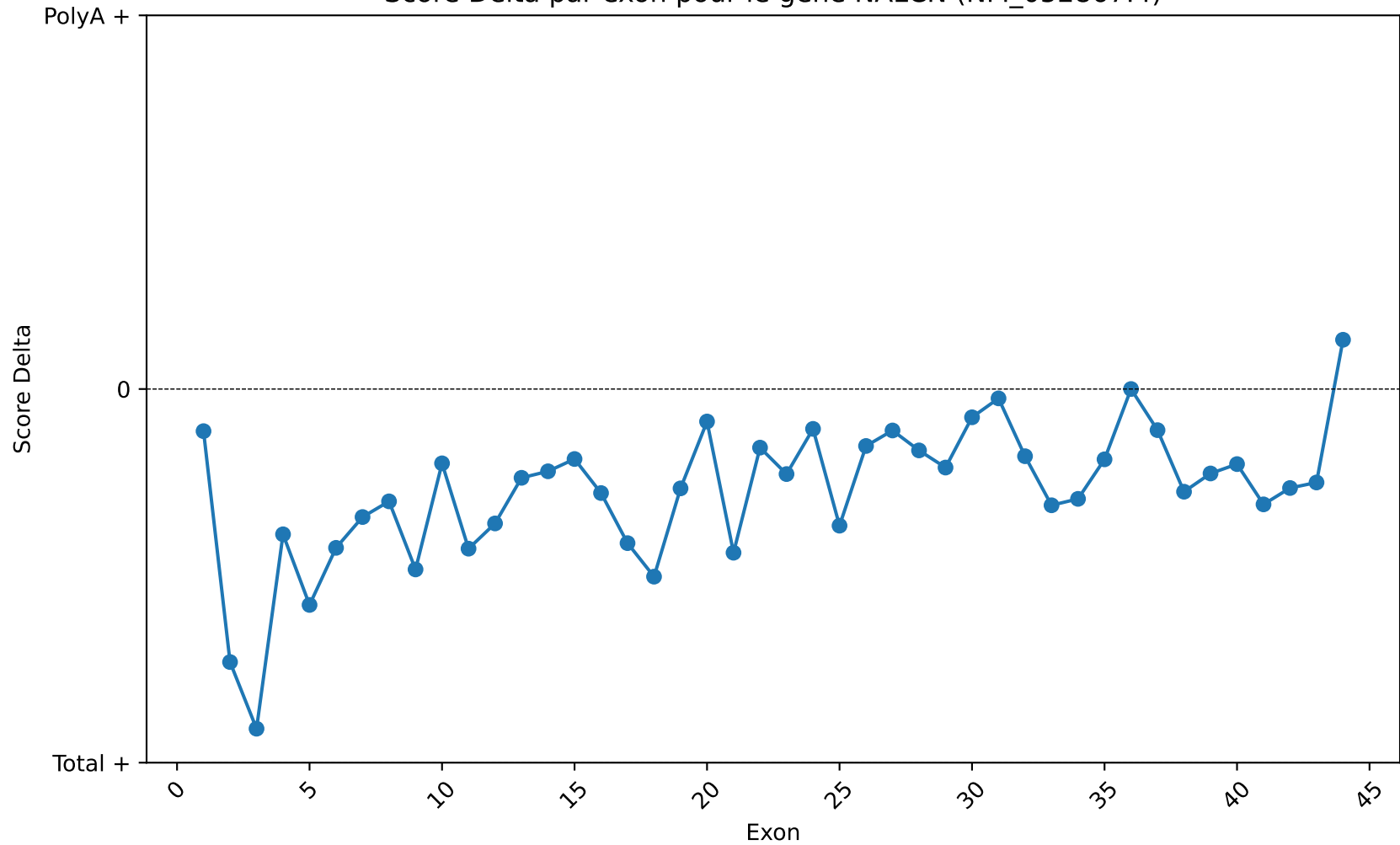
Score Delta par exon pour le gène MYH8 (NM_002472.3)



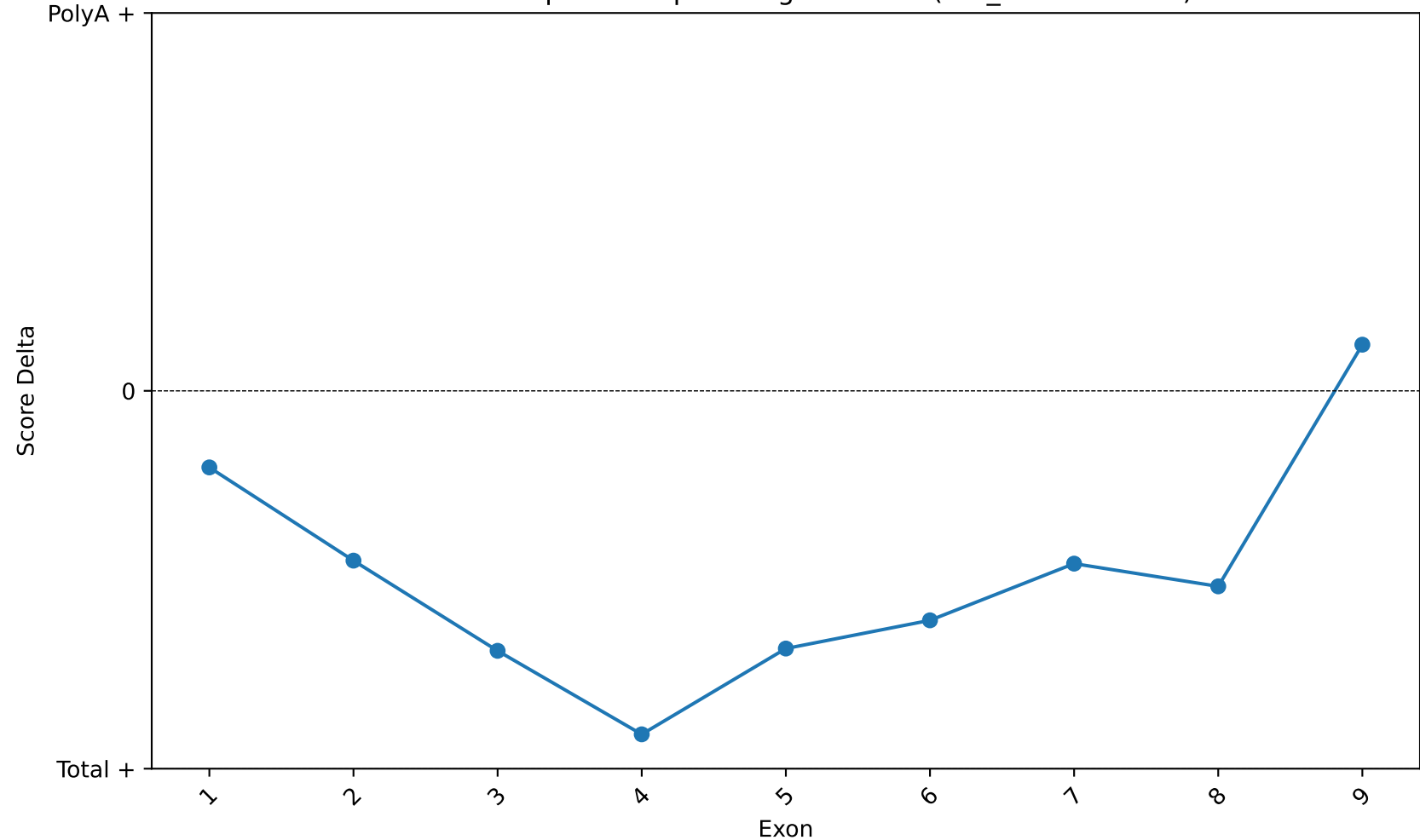
Score Delta par exon pour le gène MYO9A (NM_006901.4)



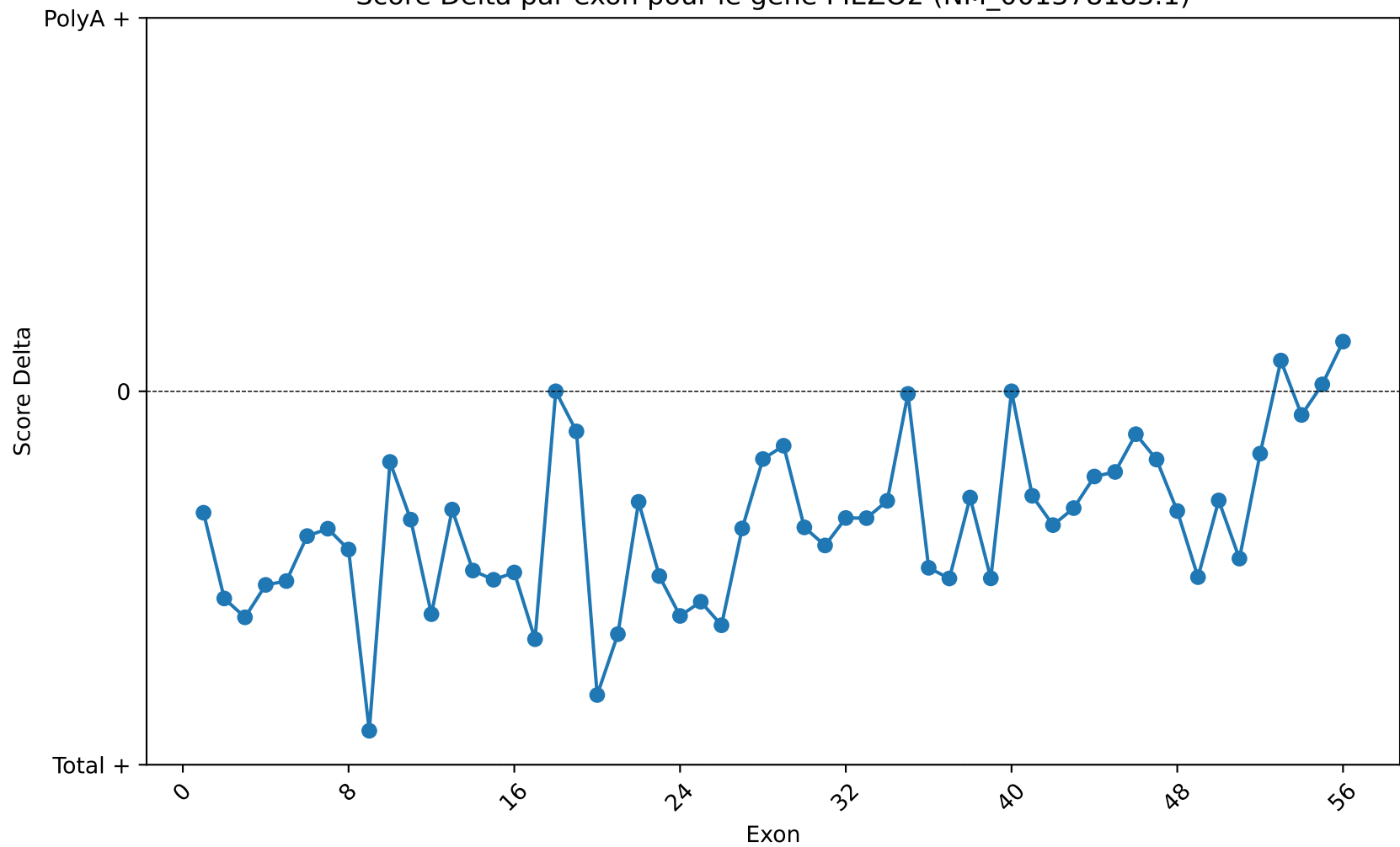
Score Delta par exon pour le gène NALCN (NM_052867.4)



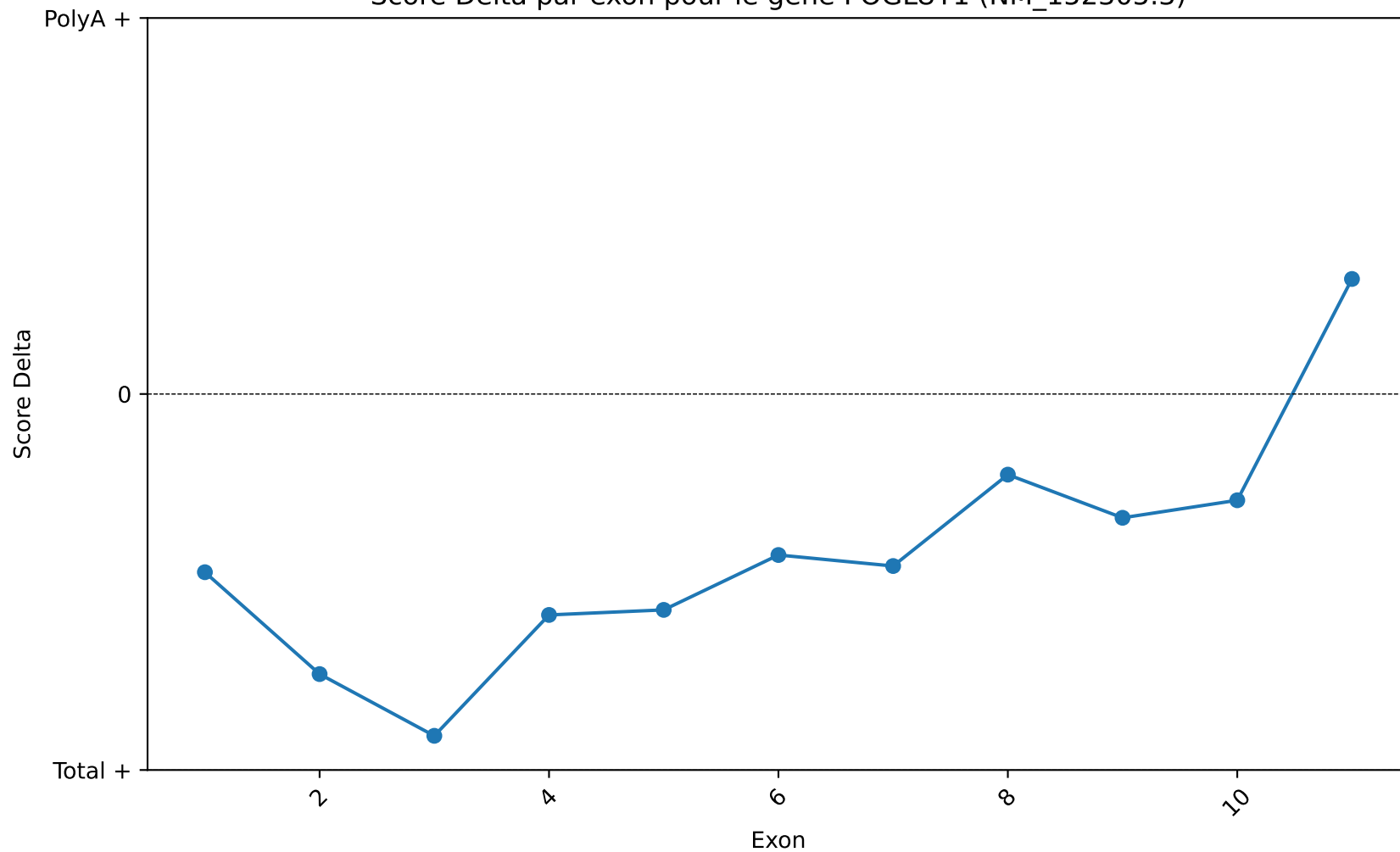
Score Delta par exon pour le gène PAX7 (NM_001135254.2)



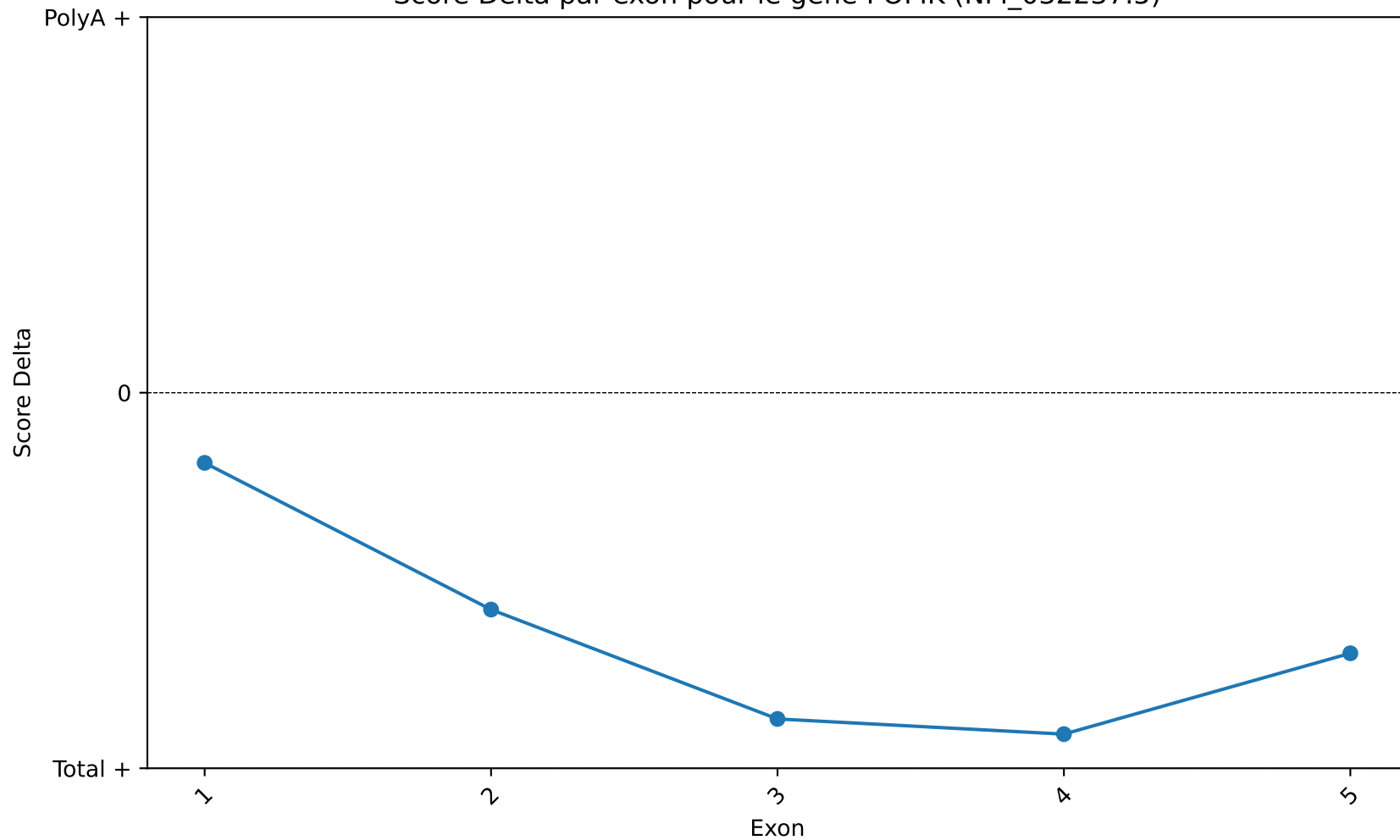
Score Delta par exon pour le gène PIEZO2 (NM_001378183.1)



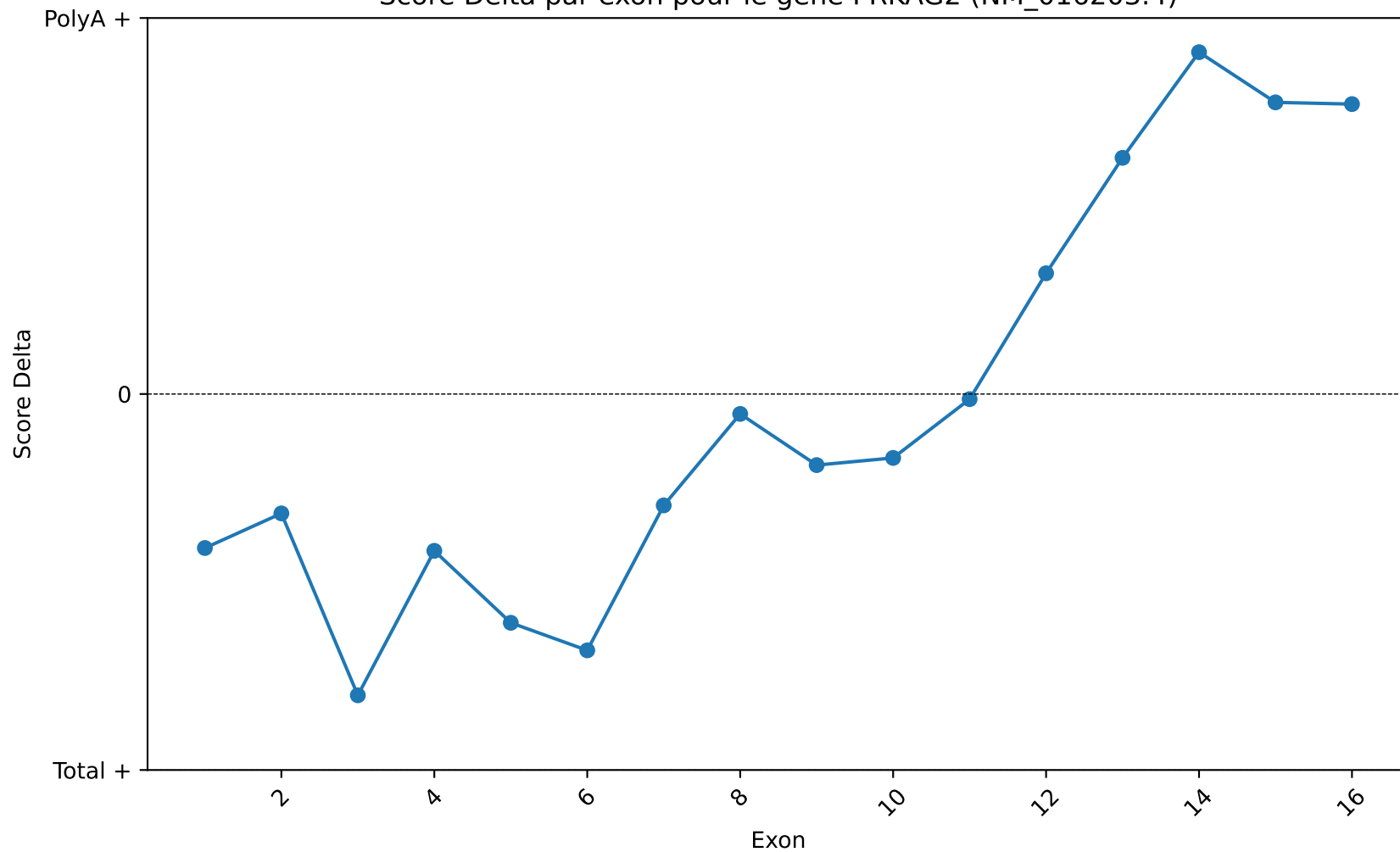
Score Delta par exon pour le gène POGLUT1 (NM_152305.3)



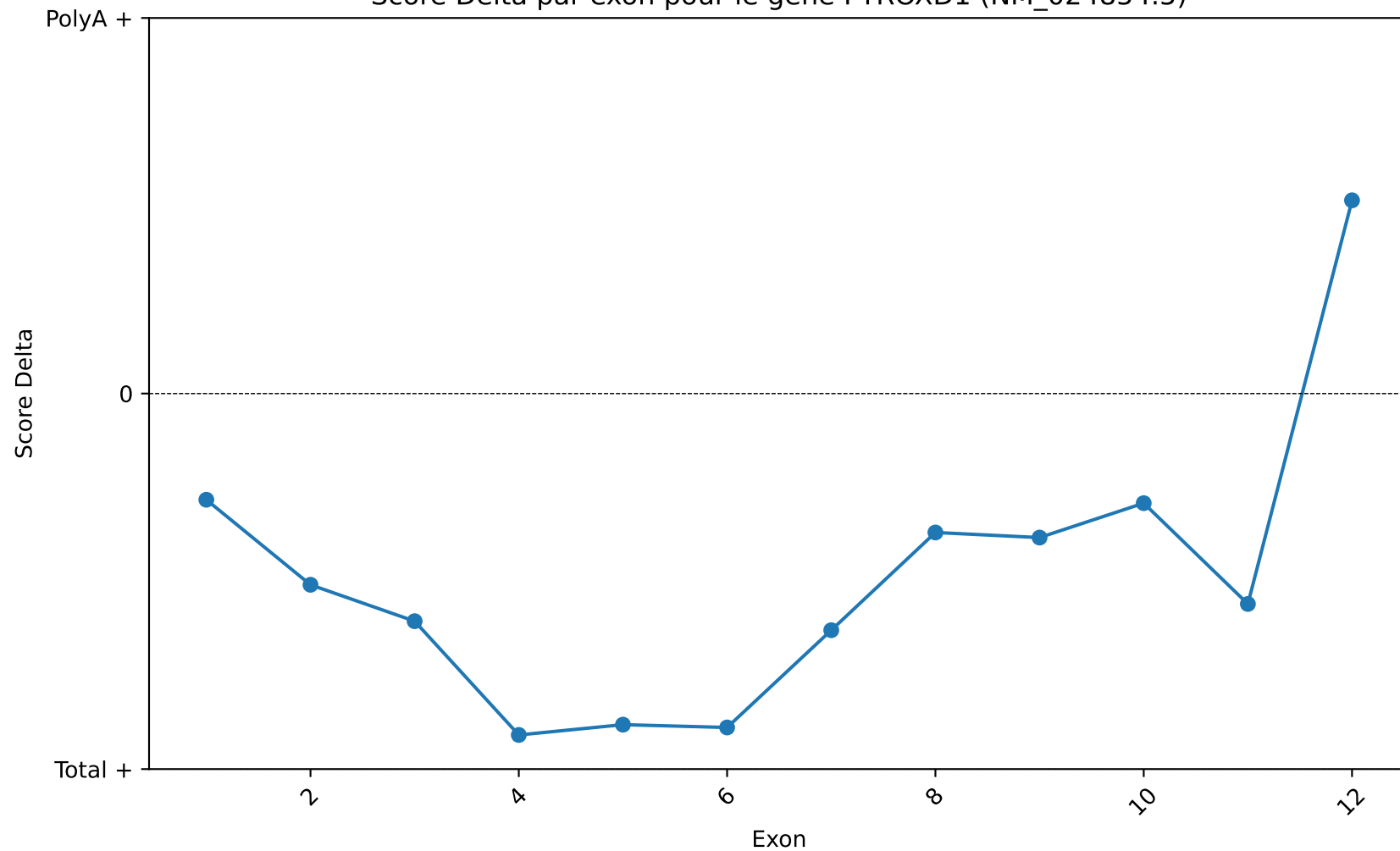
Score Delta par exon pour le gène POMK (NM_032237.5)



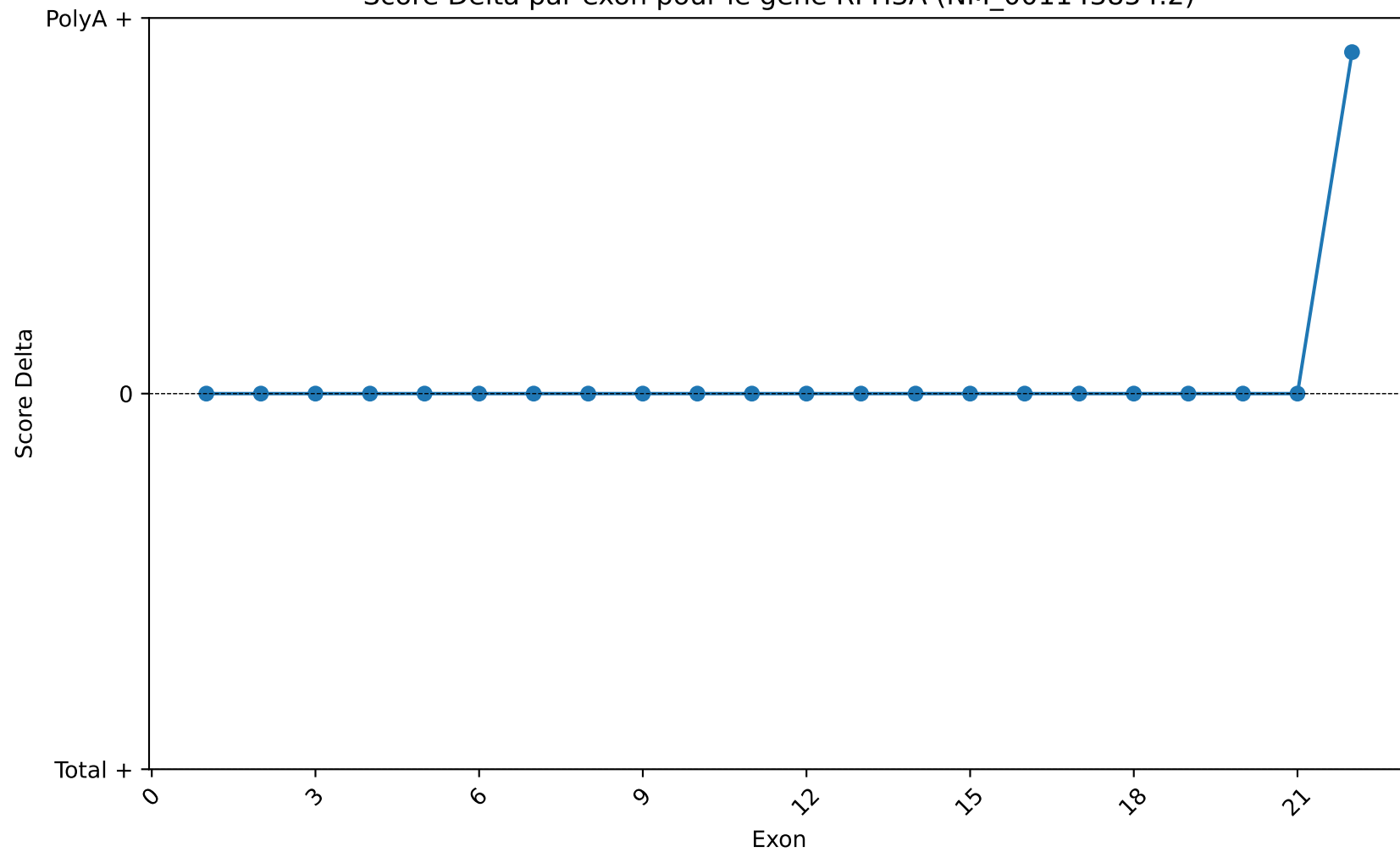
Score Delta par exon pour le gène PRKAG2 (NM_016203.4)



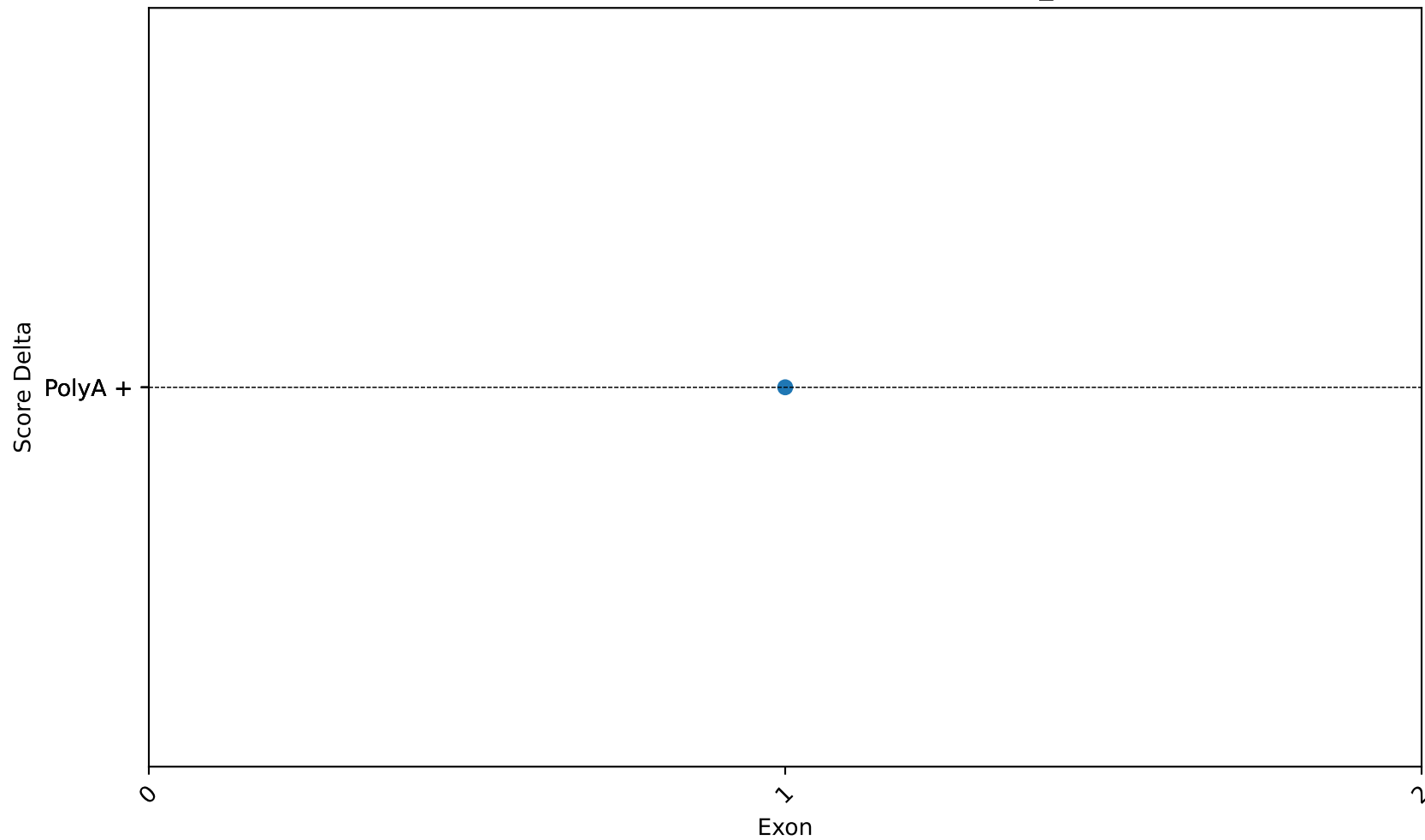
Score Delta par exon pour le gène PYROXD1 (NM_024854.5)



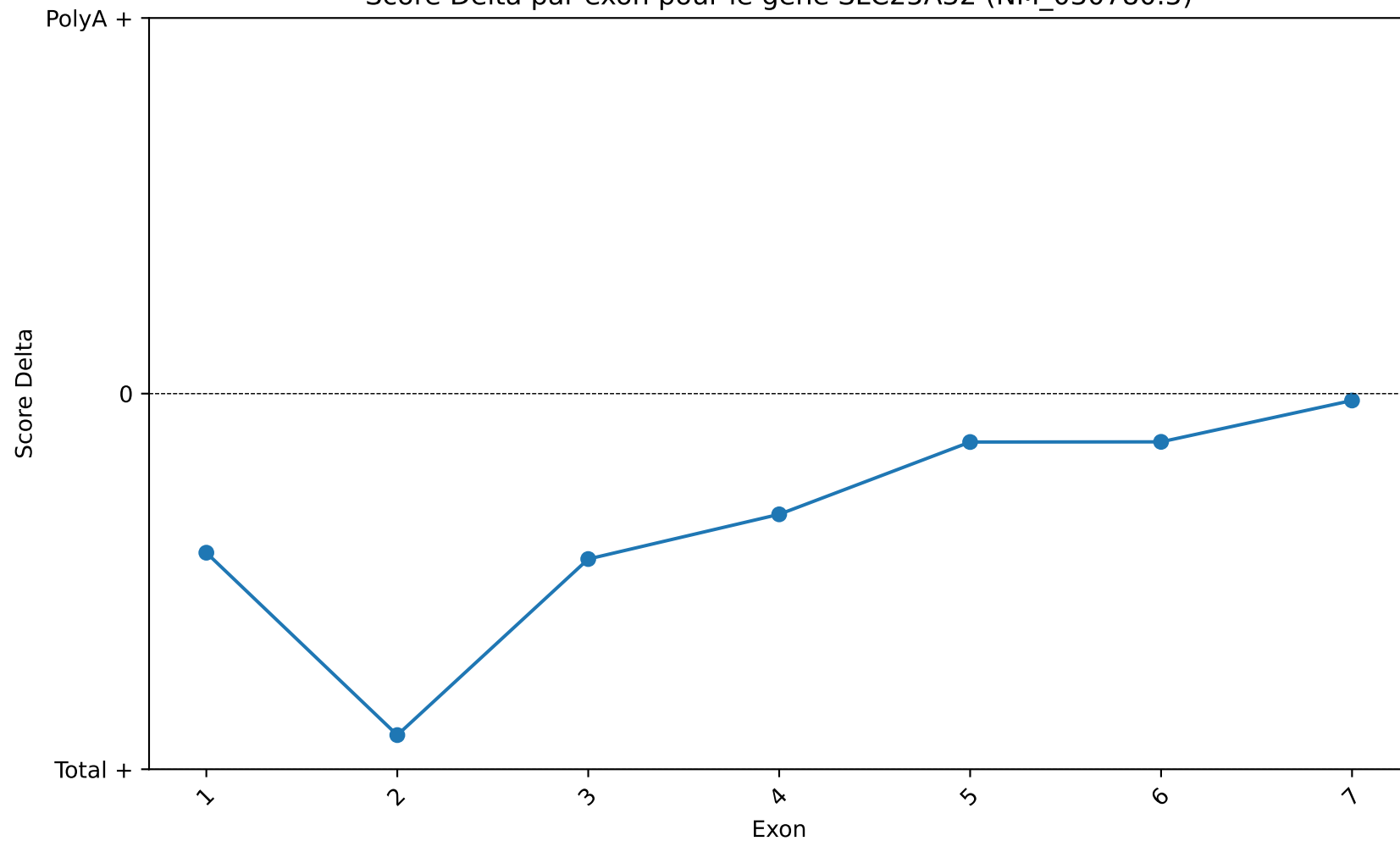
Score Delta par exon pour le gène RPH3A (NM_001143854.2)



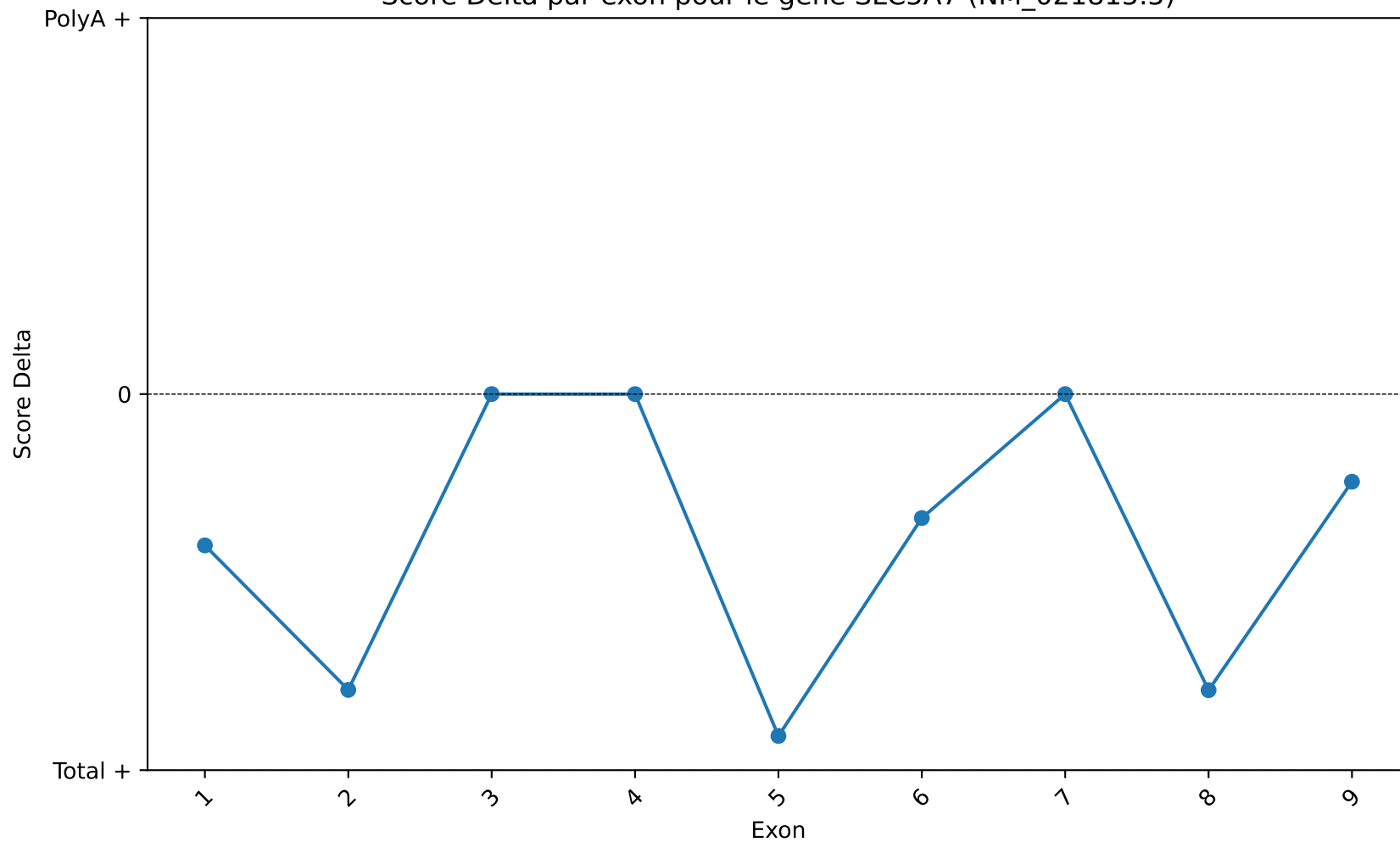
Score Delta par exon pour le gène SLC18A3 (NM_003055.3)



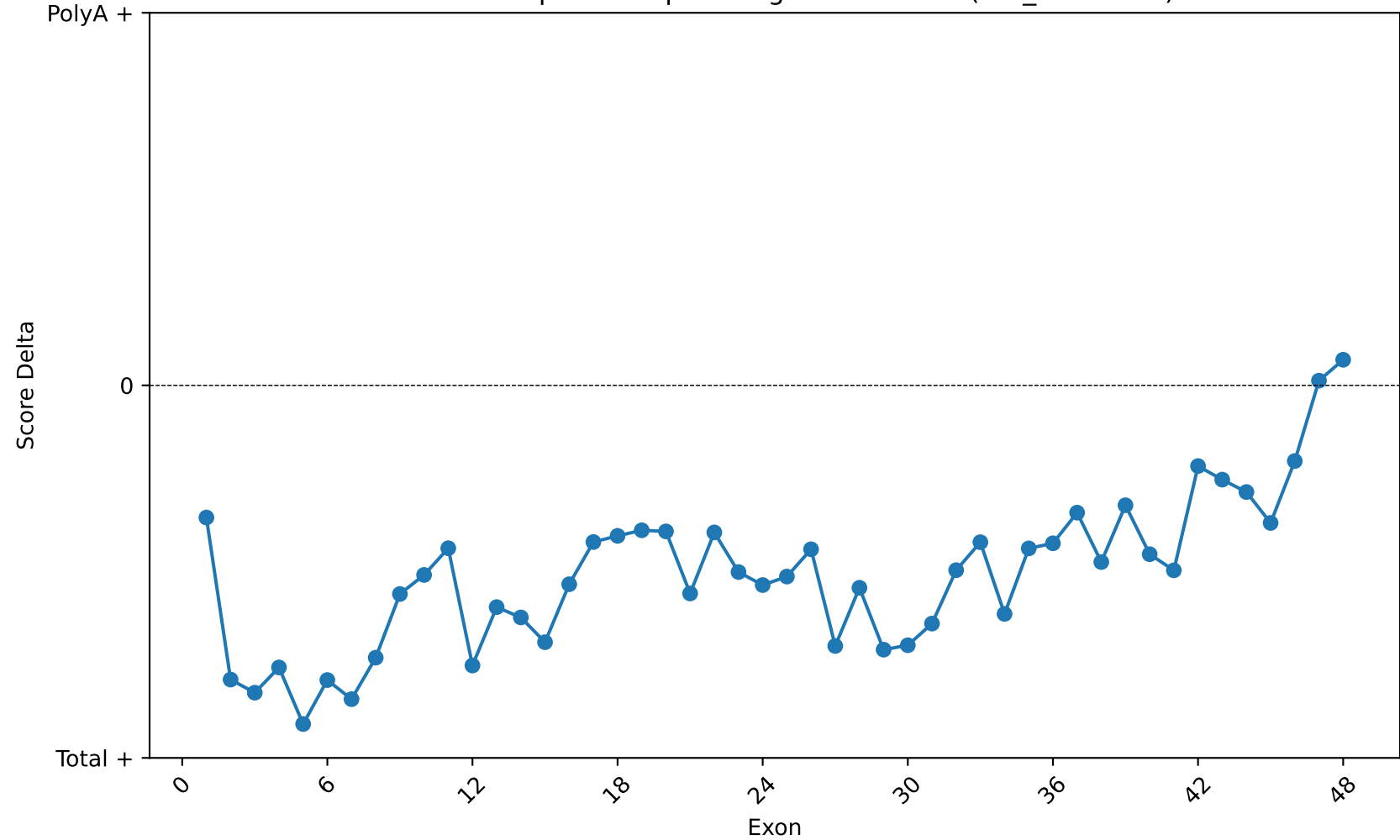
Score Delta par exon pour le gène SLC25A32 (NM_030780.5)



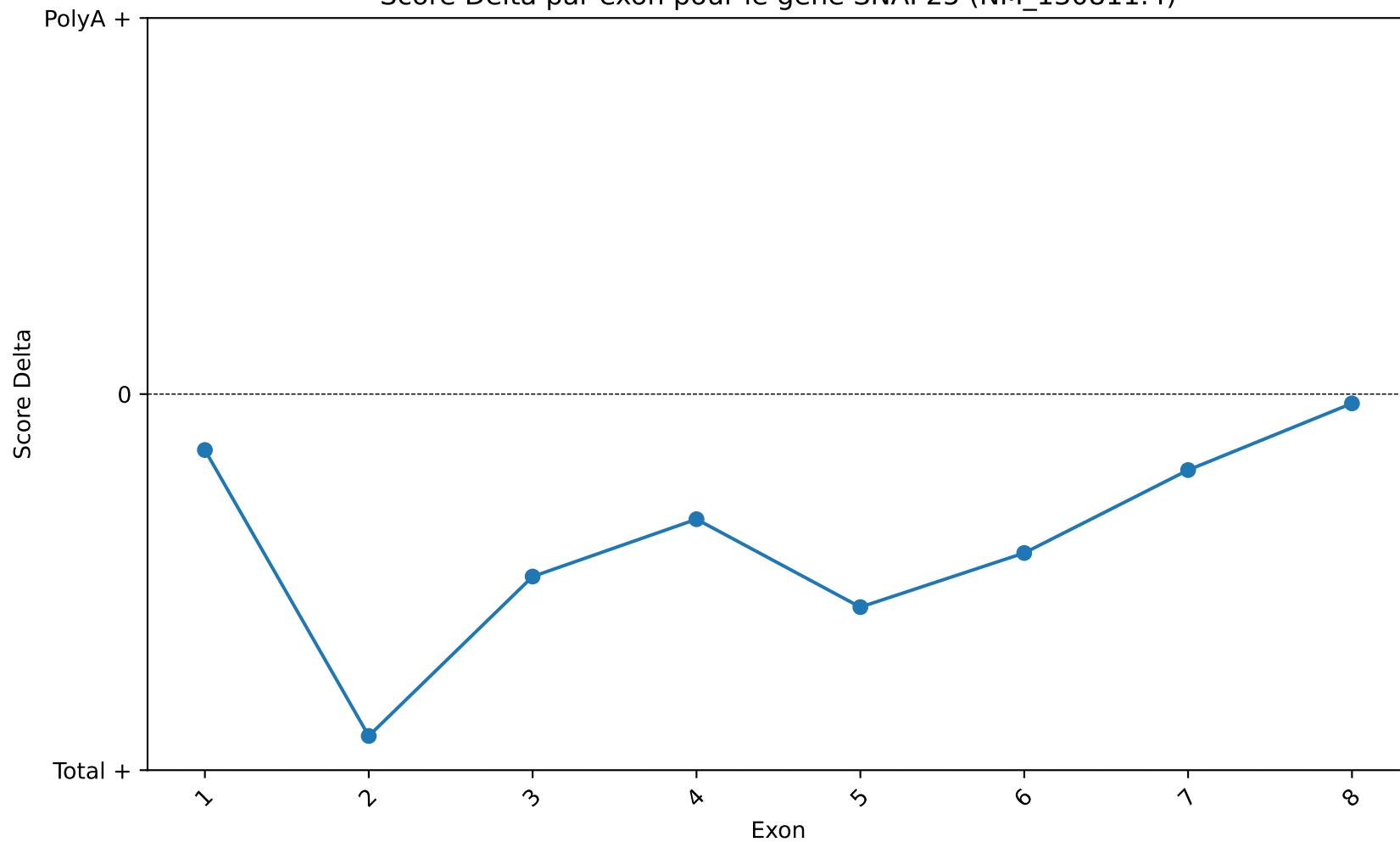
Score Delta par exon pour le gène SLC5A7 (NM_021815.5)



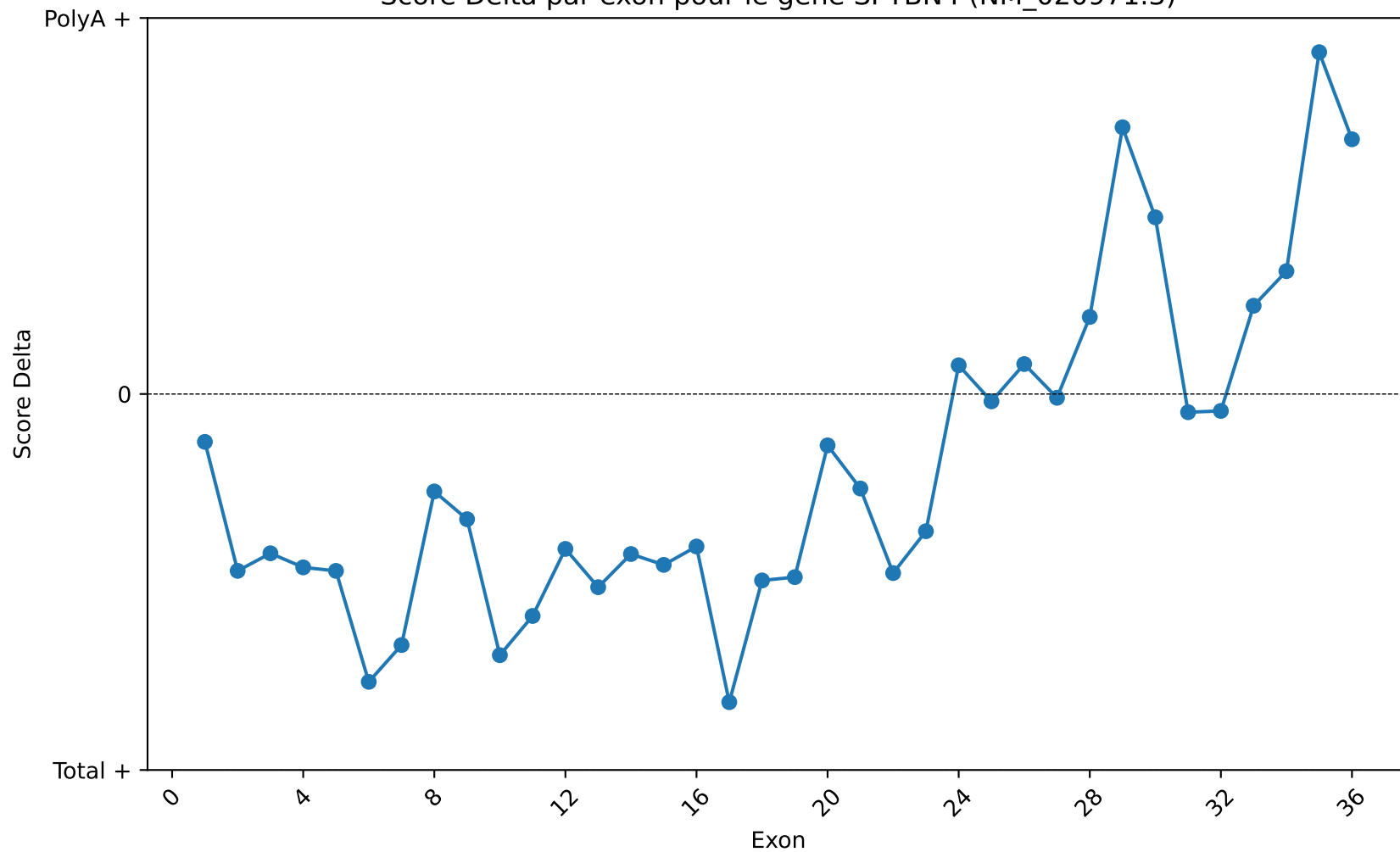
Score Delta par exon pour le gène SMCHD1 (NM_015295.3)



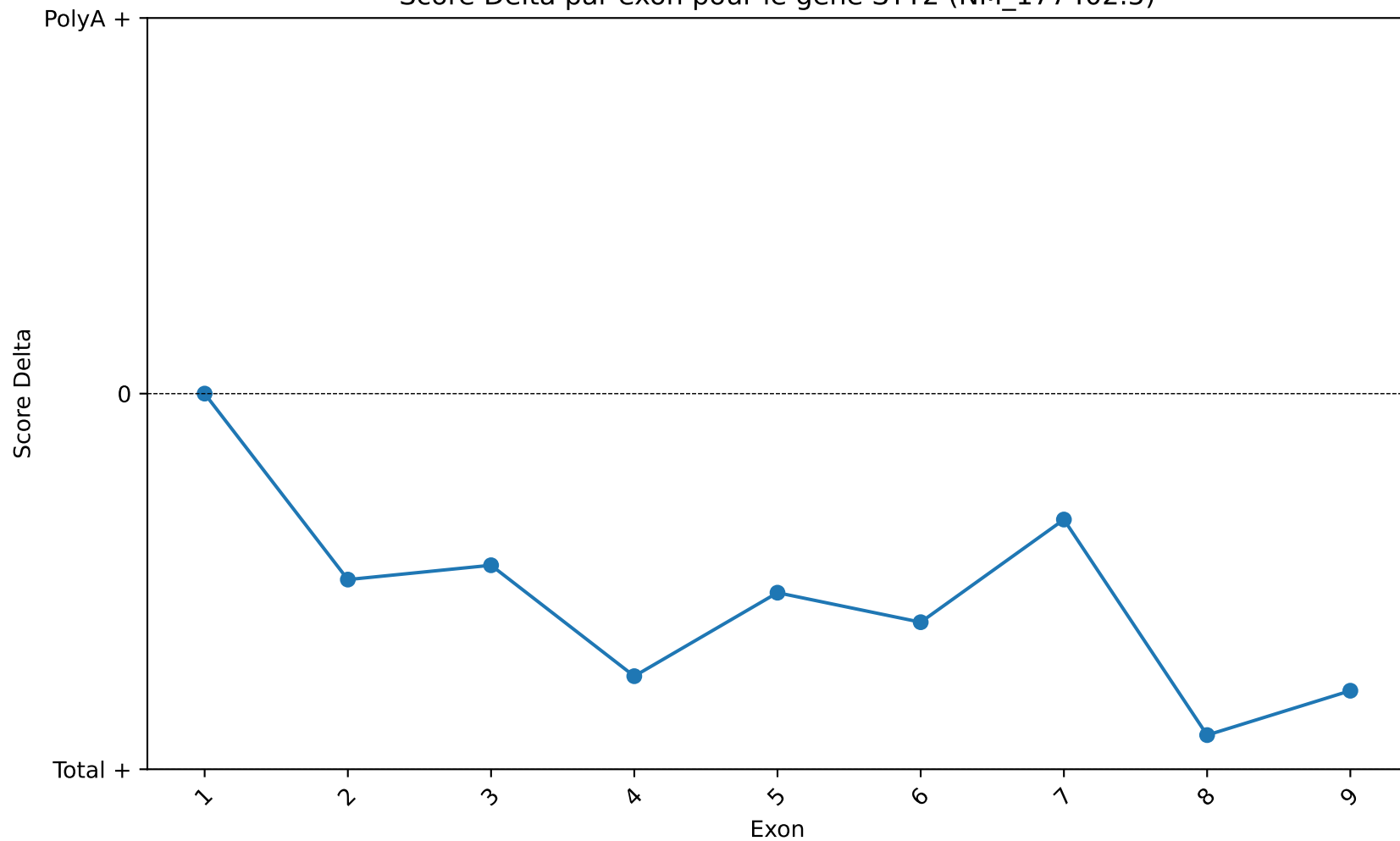
Score Delta par exon pour le gène SNAP25 (NM_130811.4)



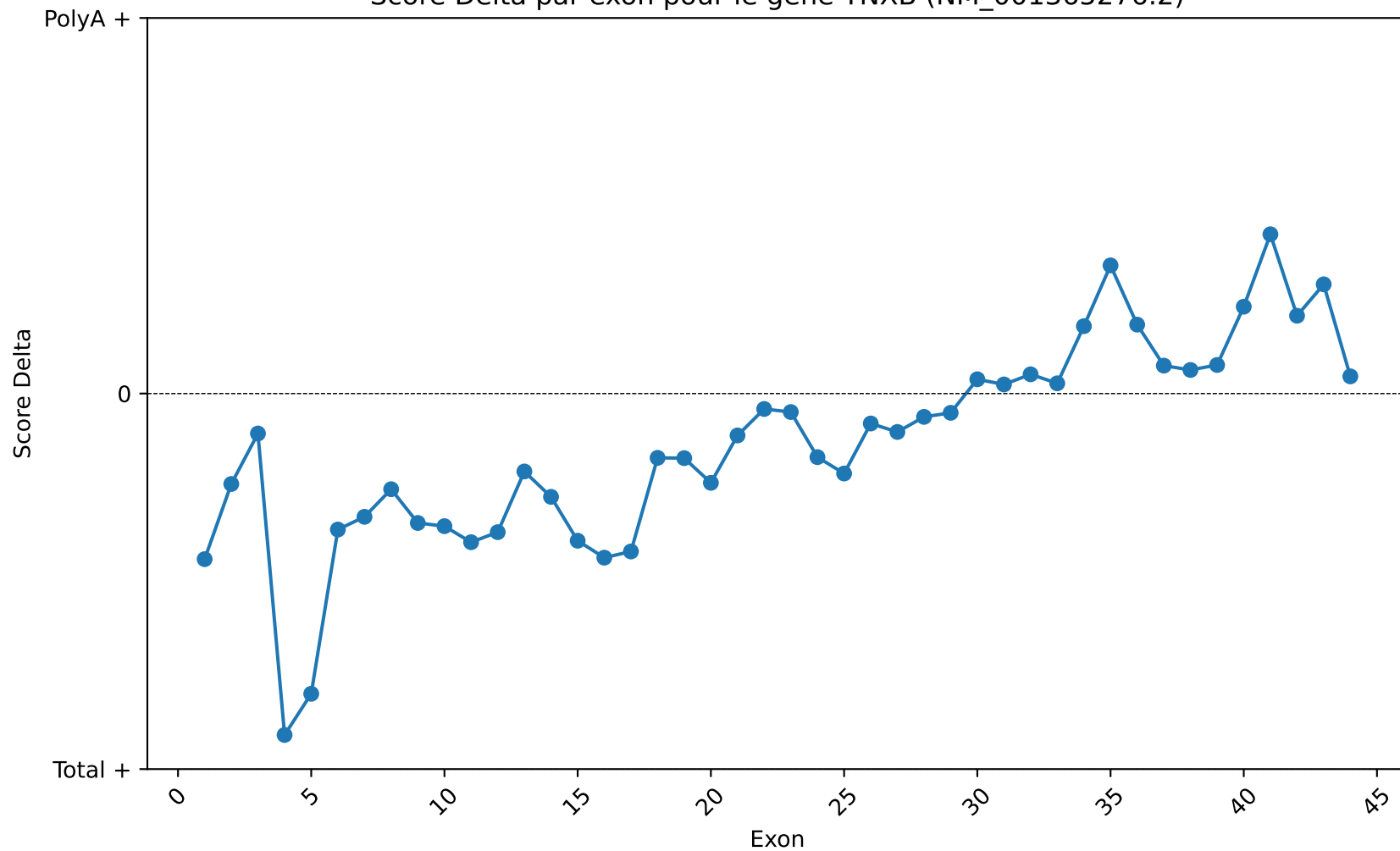
Score Delta par exon pour le gène SPTBN4 (NM_020971.3)



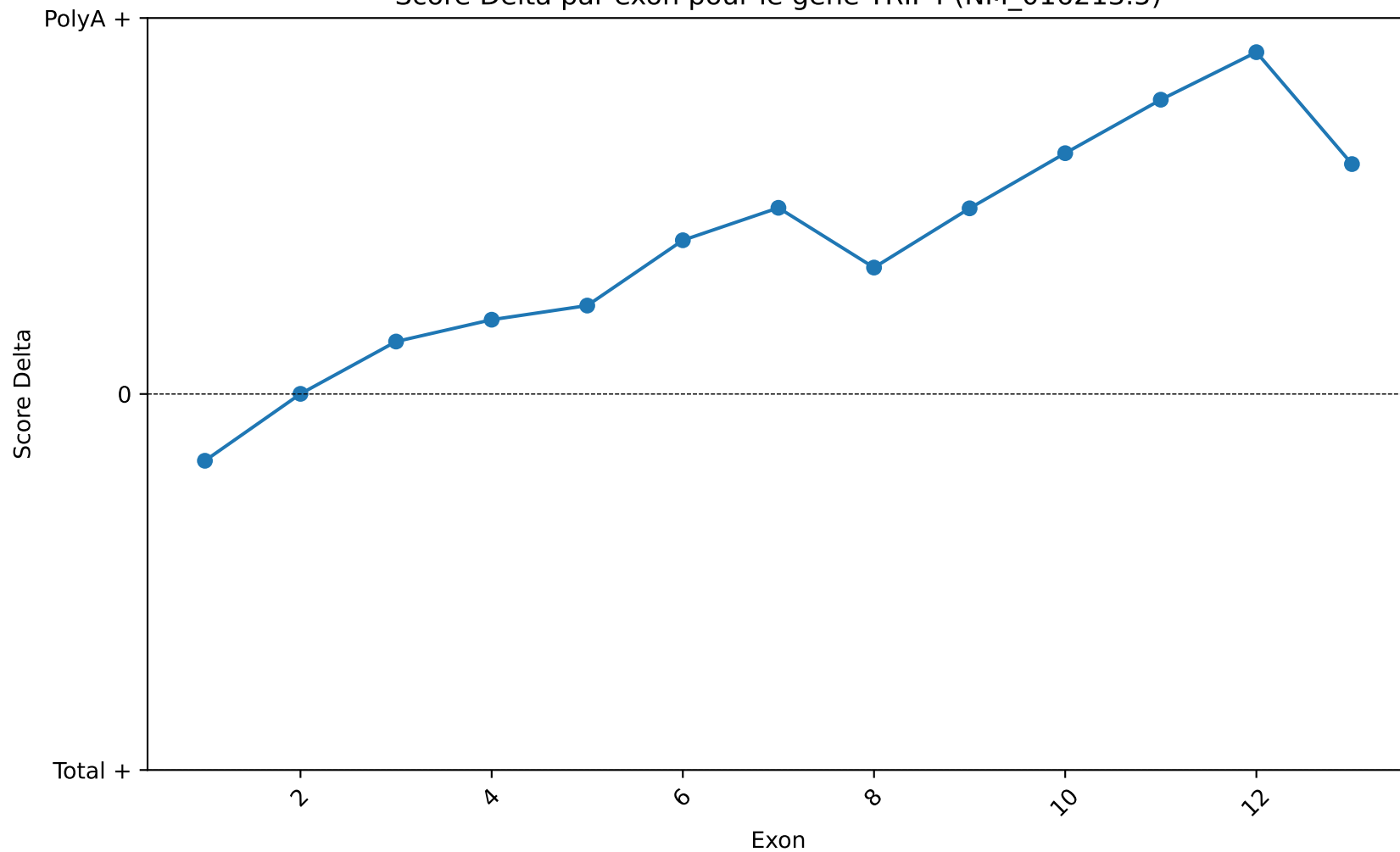
Score Delta par exon pour le gène SYT2 (NM_177402.5)



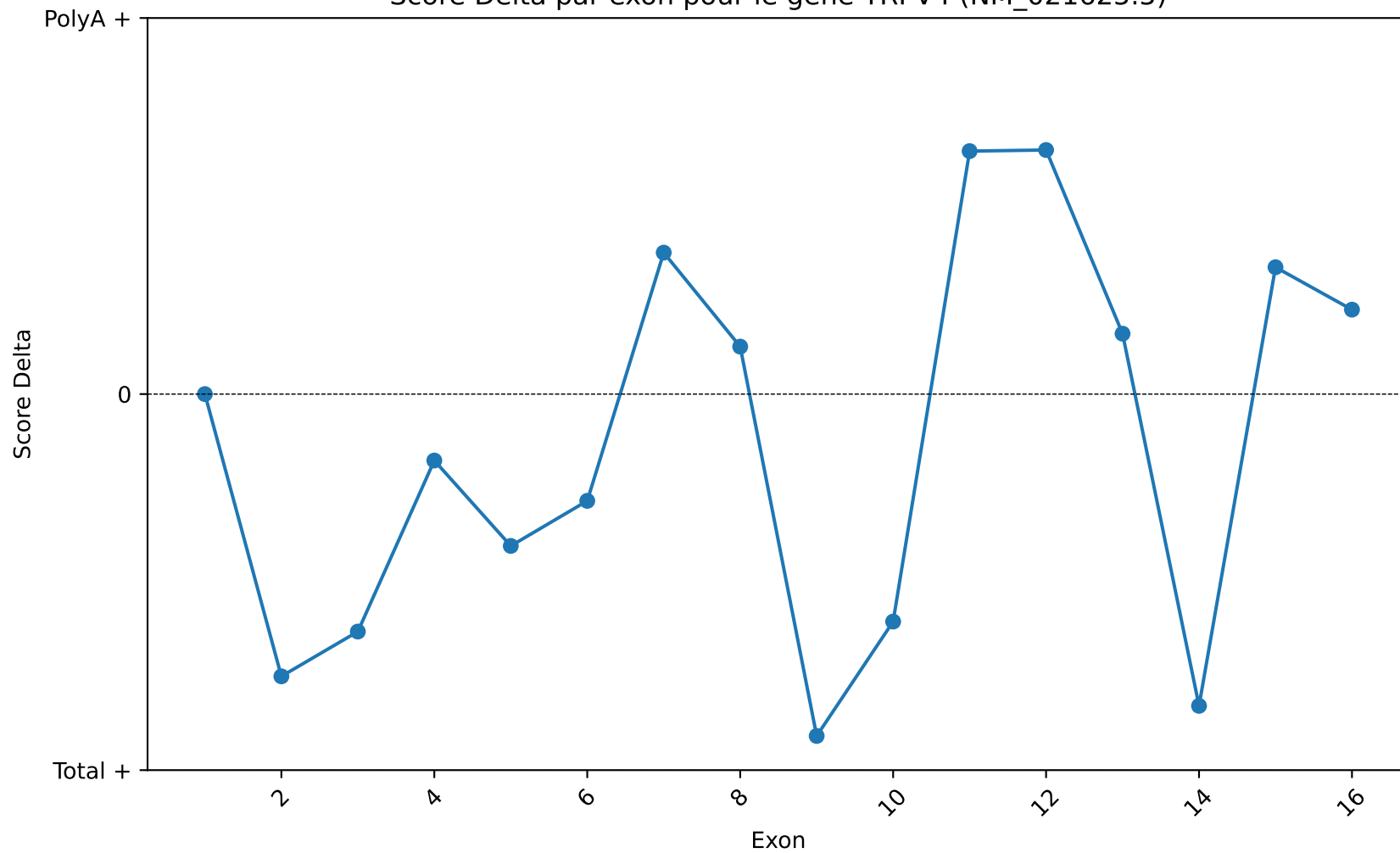
Score Delta par exon pour le gène TNXB (NM_001365276.2)



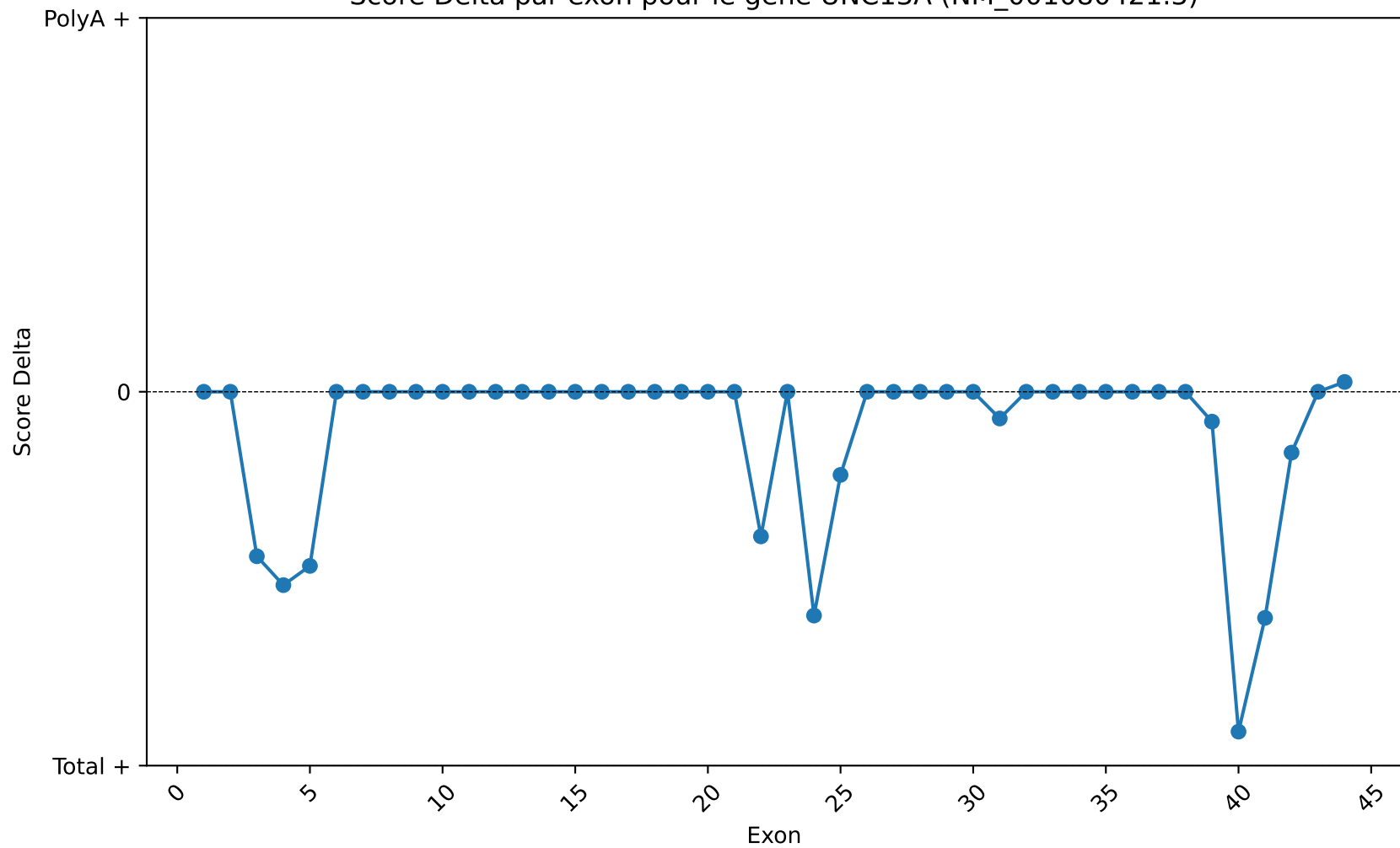
Score Delta par exon pour le gène TRIP4 (NM_016213.5)



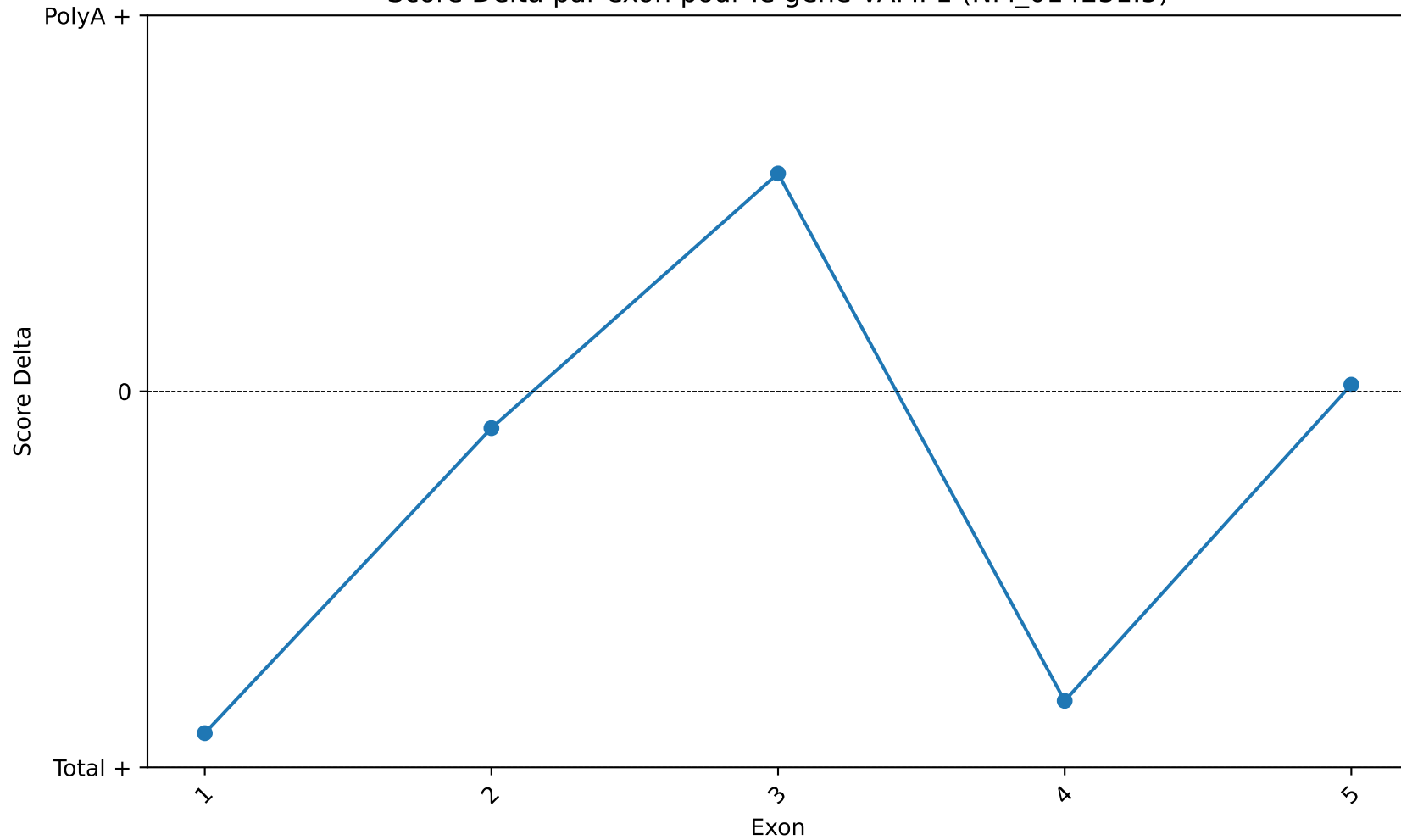
Score Delta par exon pour le gène TRPV4 (NM_021625.5)



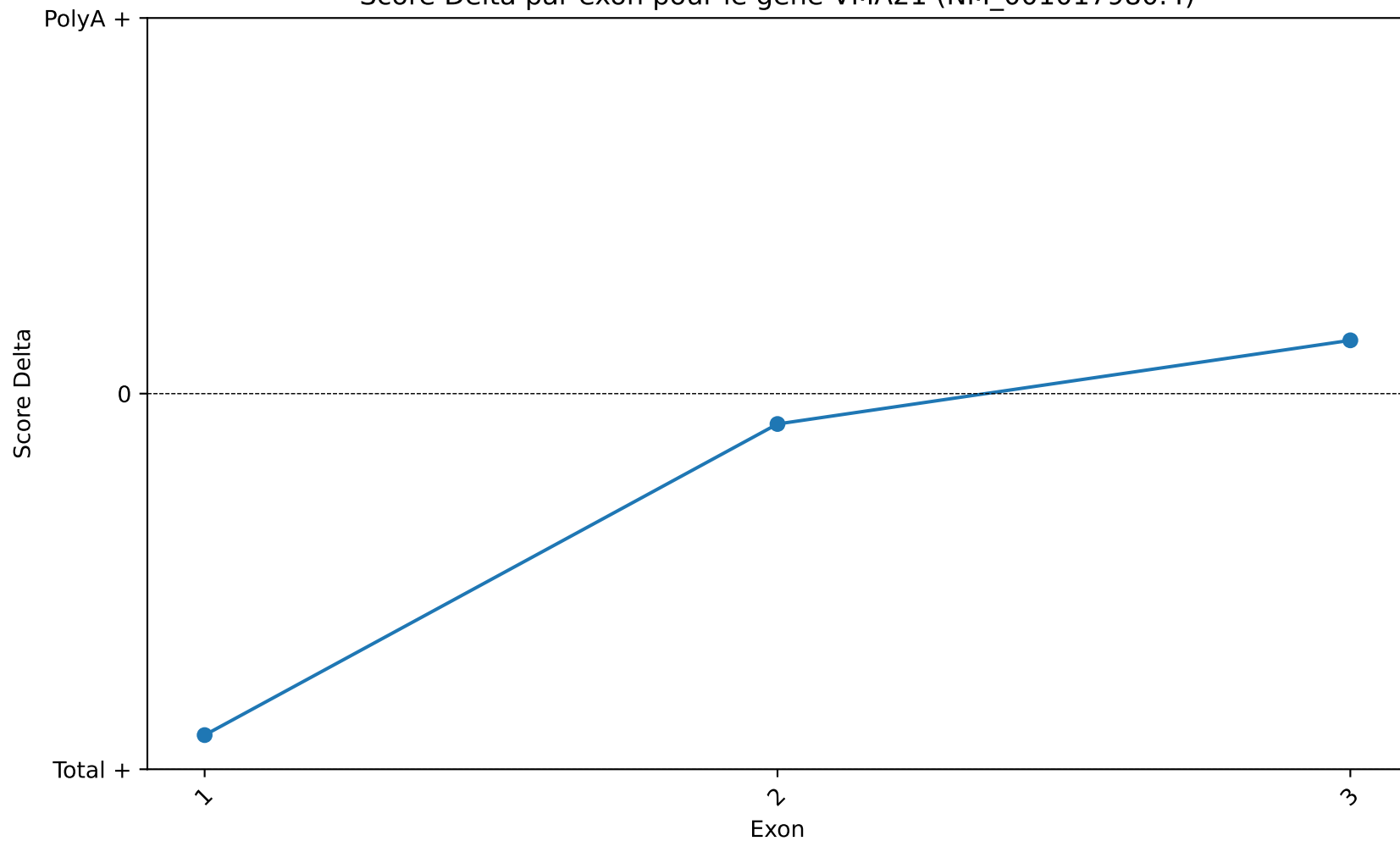
Score Delta par exon pour le gène UNC13A (NM_001080421.3)



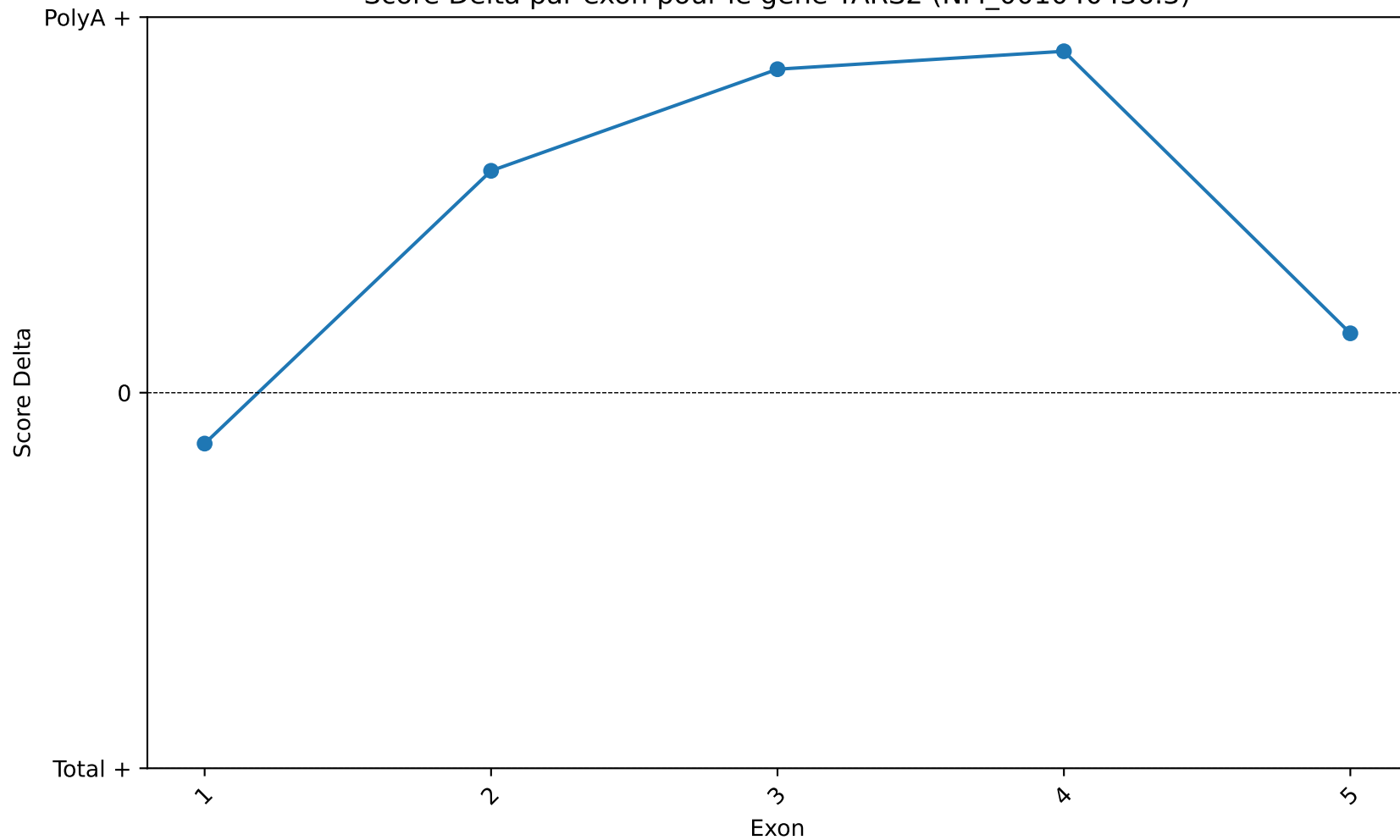
Score Delta par exon pour le gène VAMP1 (NM_014231.5)



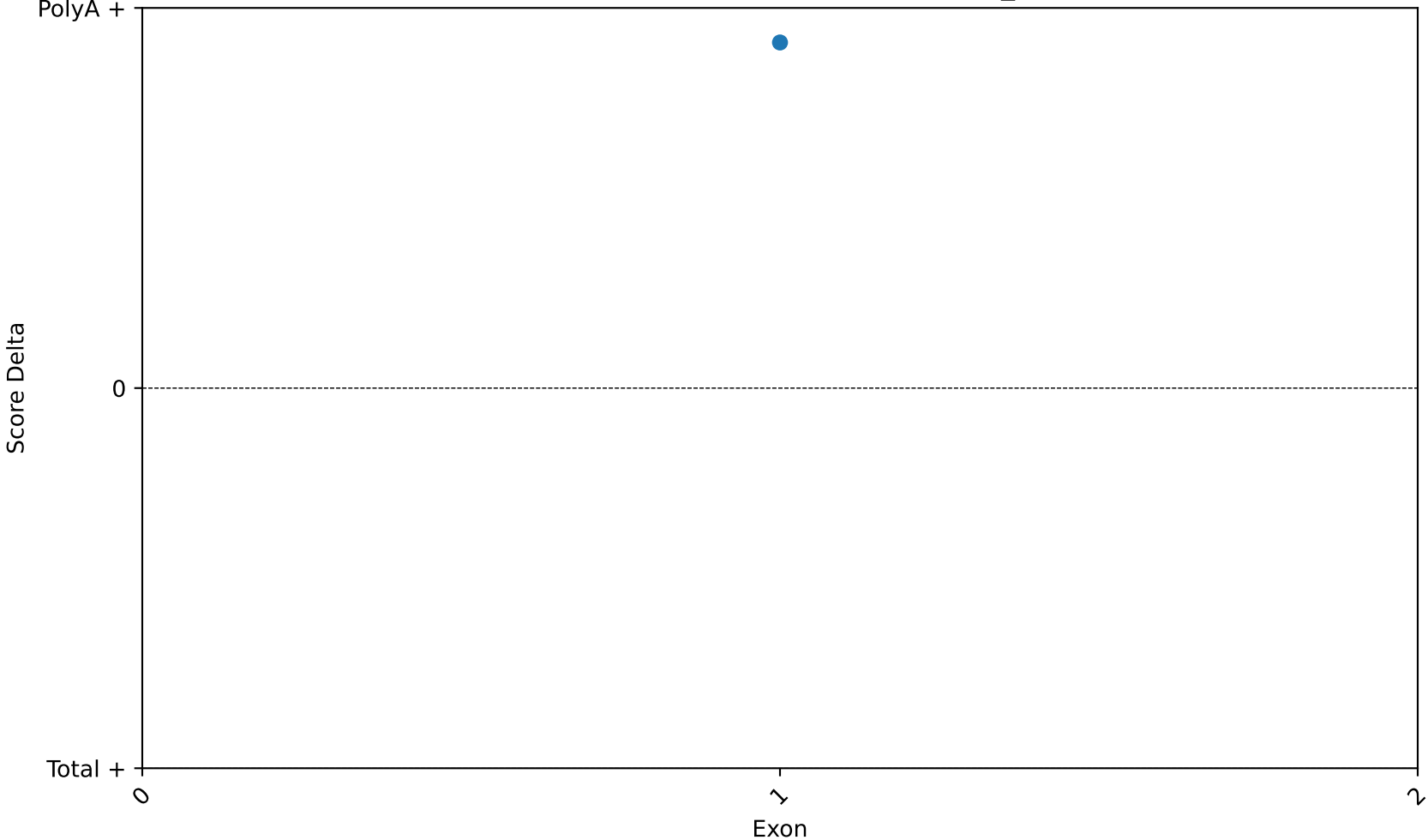
Score Delta par exon pour le gène VMA21 (NM_001017980.4)



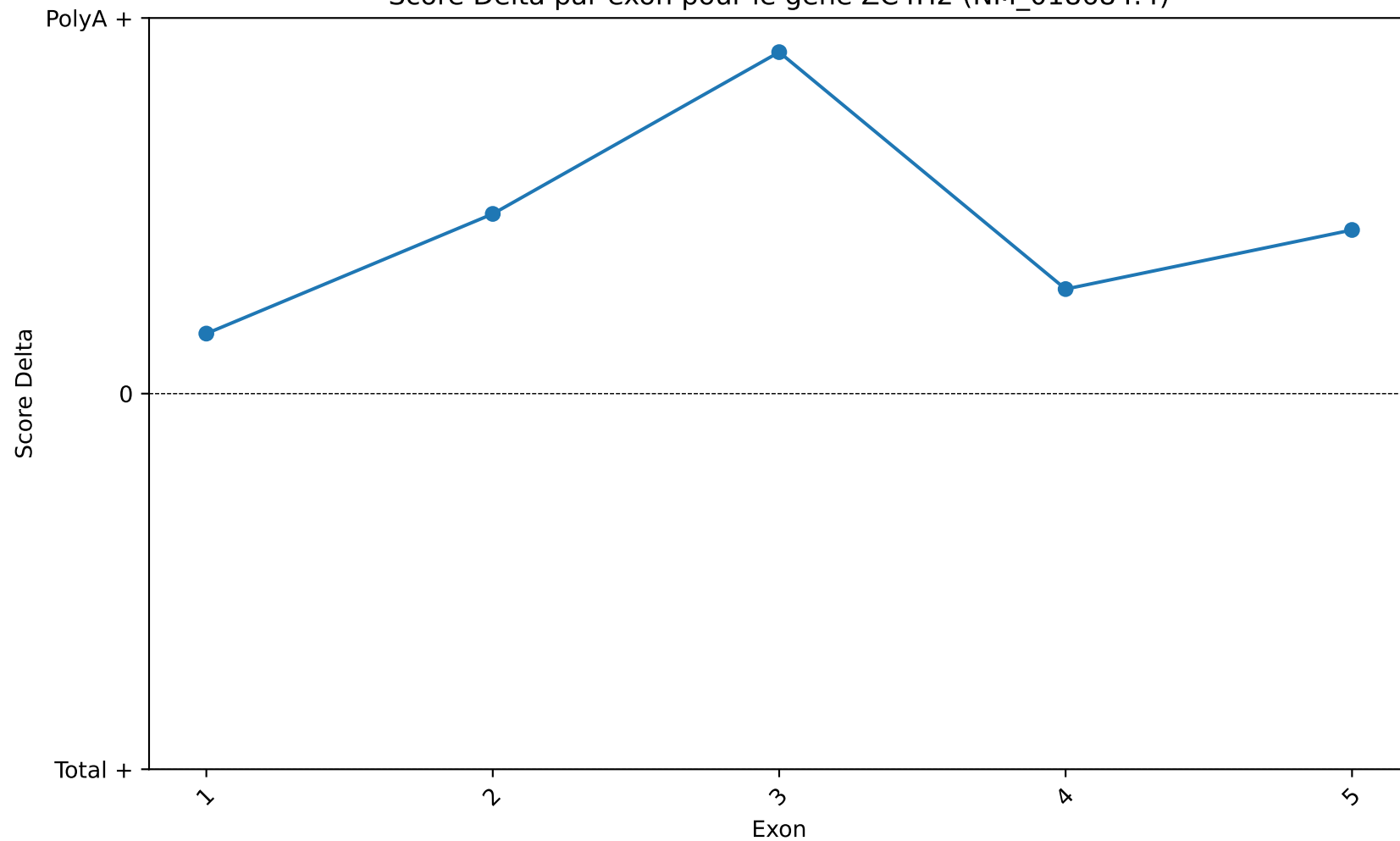
Score Delta par exon pour le gène YARS2 (NM_001040436.3)



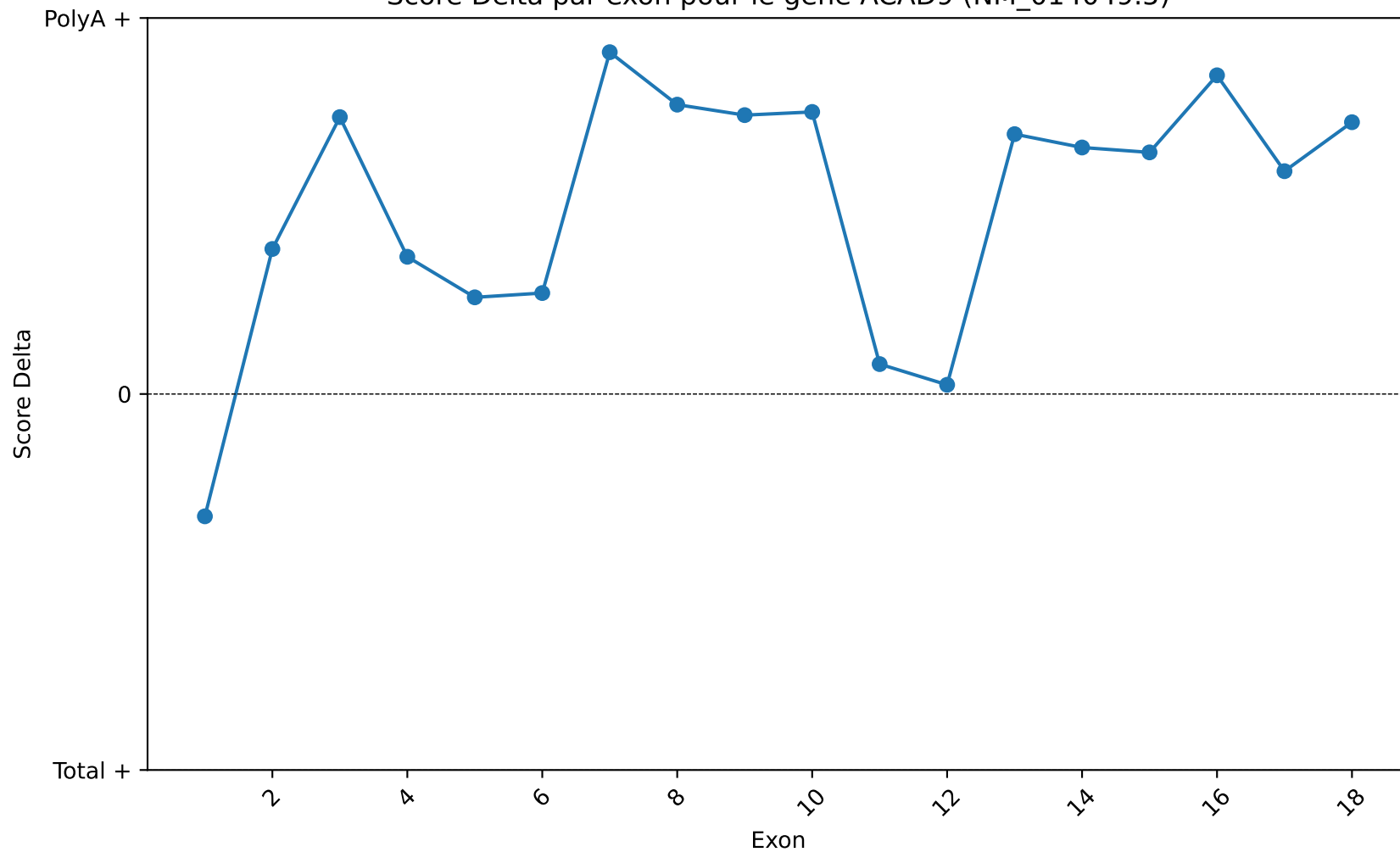
Score Delta par exon pour le gène ZBTB42 (NM_001137601.3)



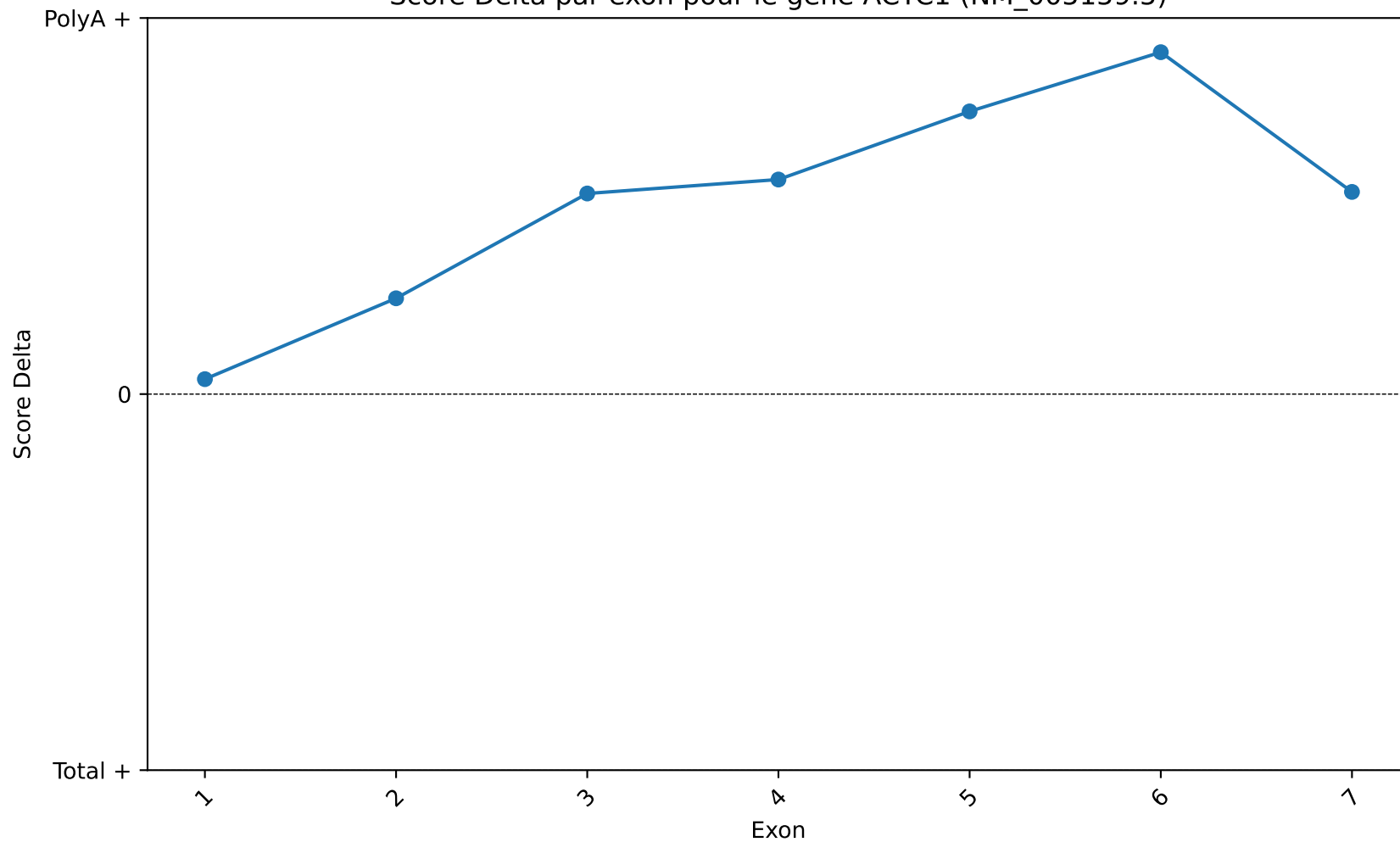
Score Delta par exon pour le gène ZC4H2 (NM_018684.4)



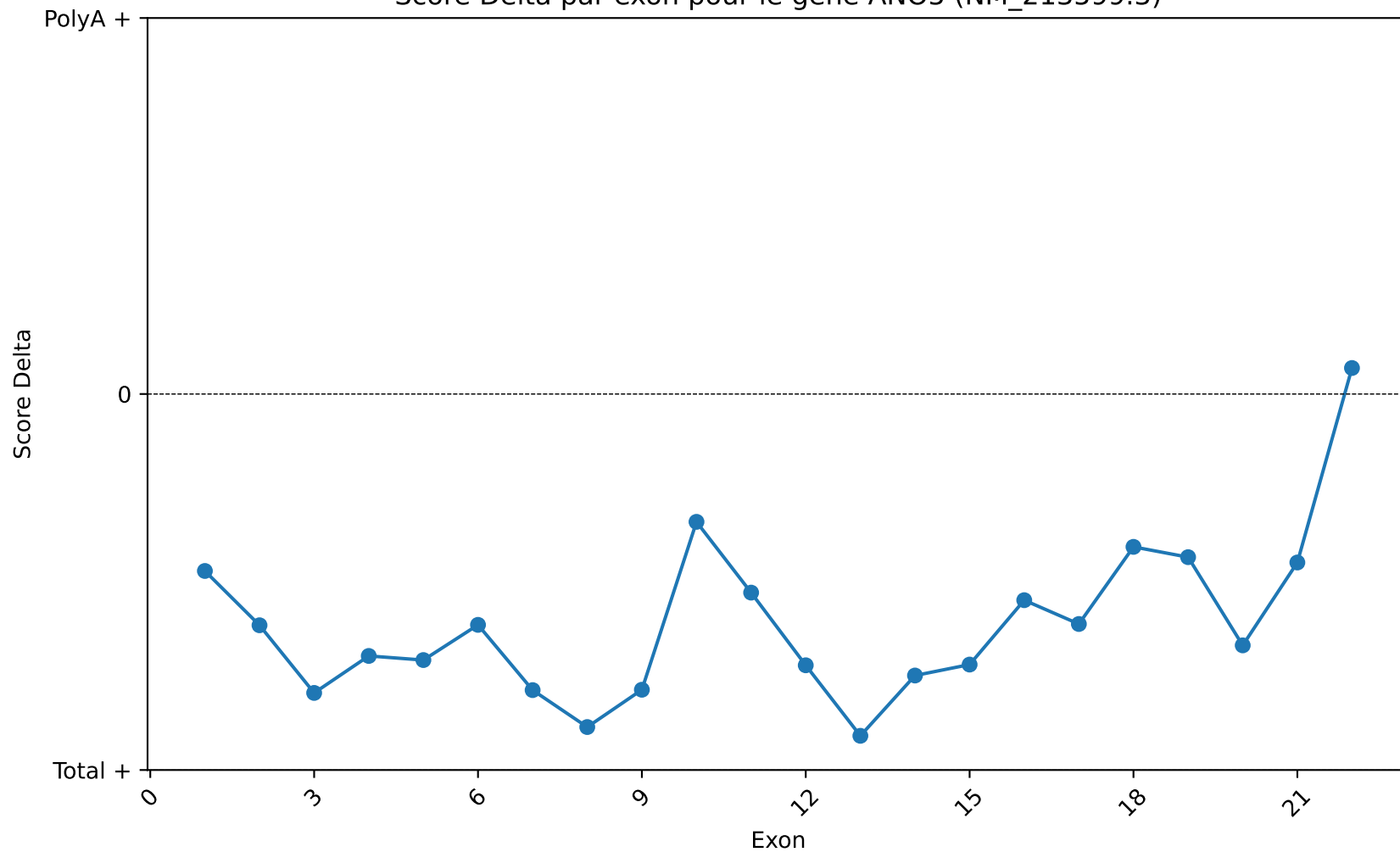
Score Delta par exon pour le gène ACAD9 (NM_014049.5)



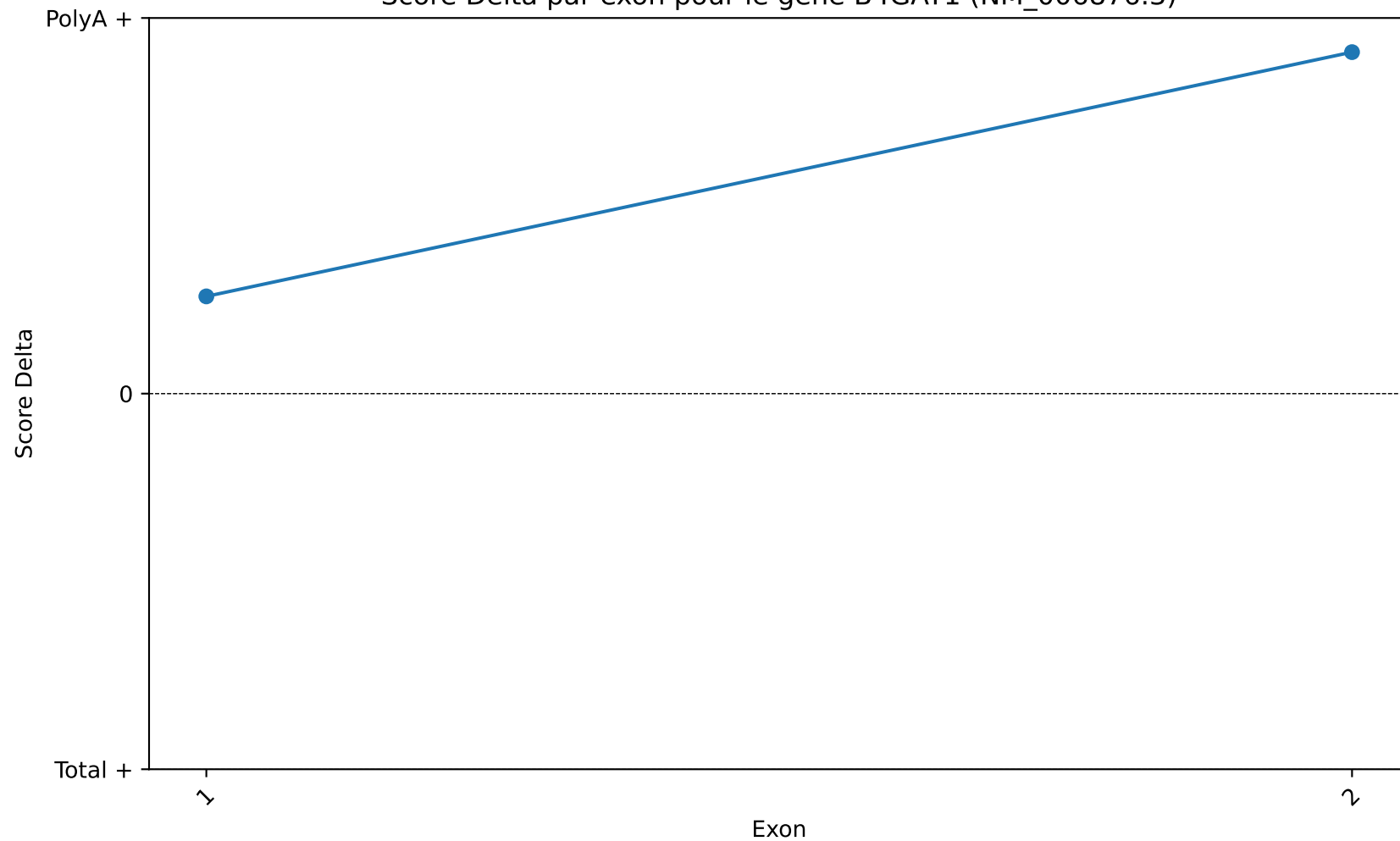
Score Delta par exon pour le gène ACTC1 (NM_005159.5)



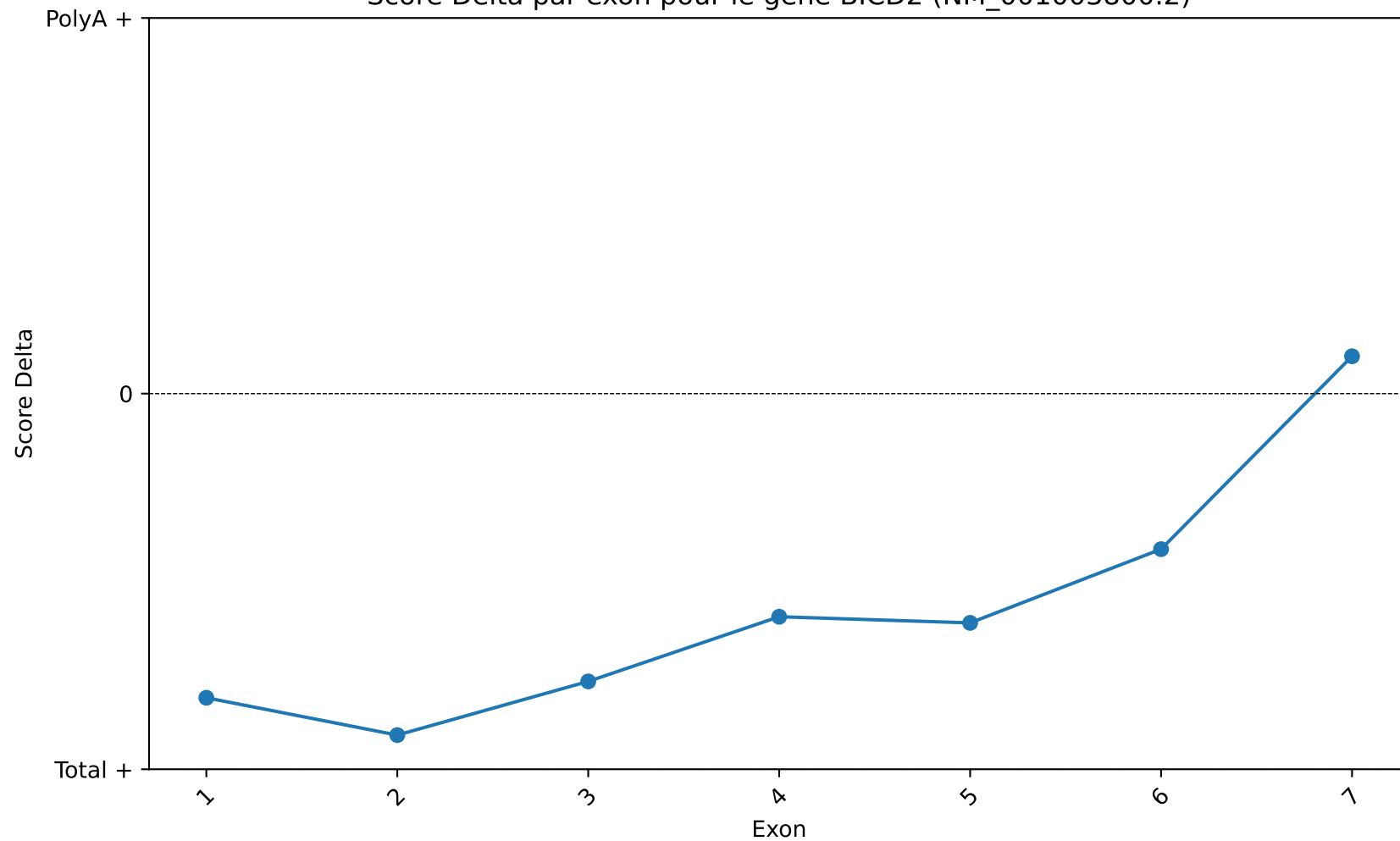
Score Delta par exon pour le gène ANO5 (NM_213599.3)



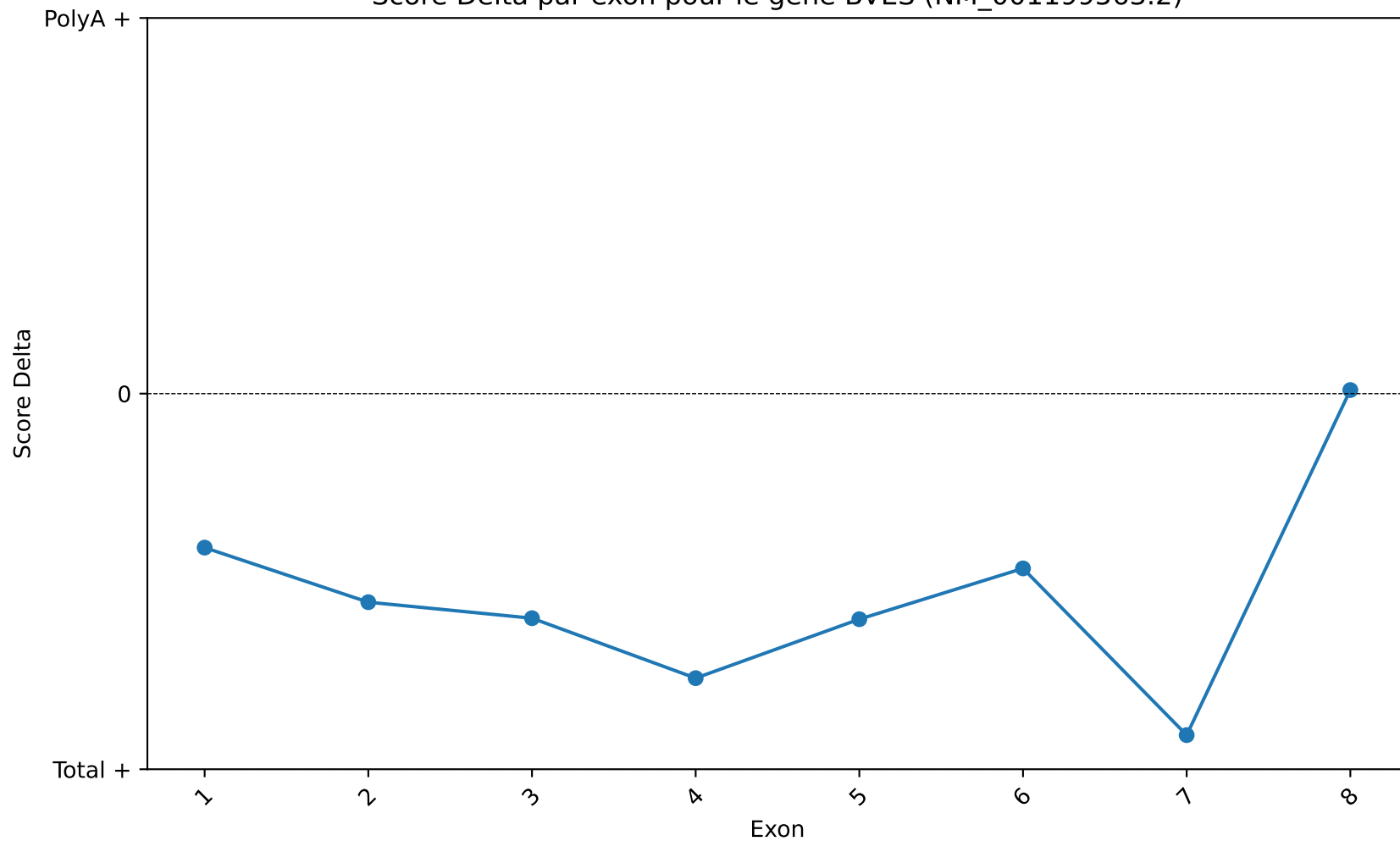
Score Delta par exon pour le gène B4GAT1 (NM_006876.3)



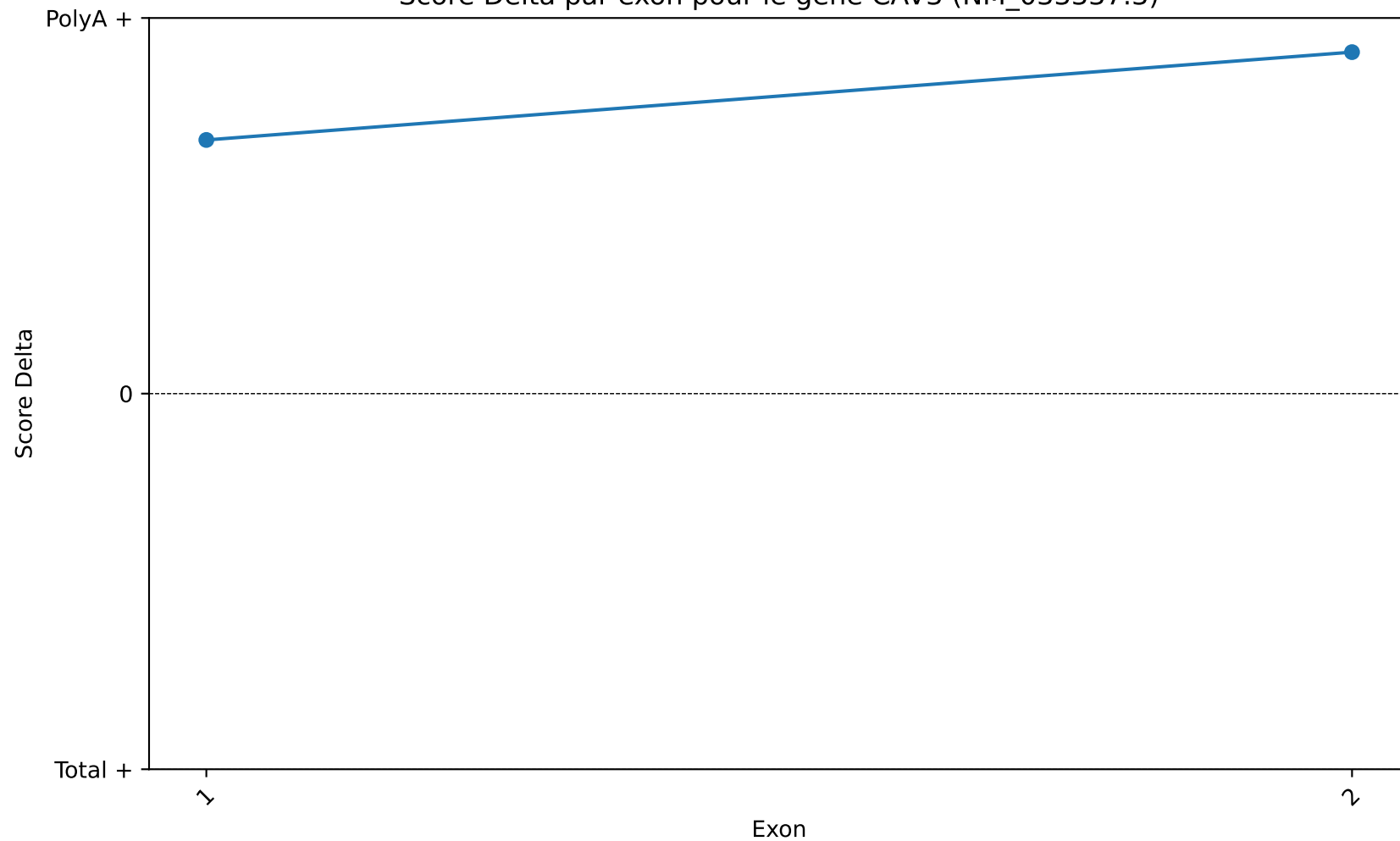
Score Delta par exon pour le gène BICD2 (NM_001003800.2)



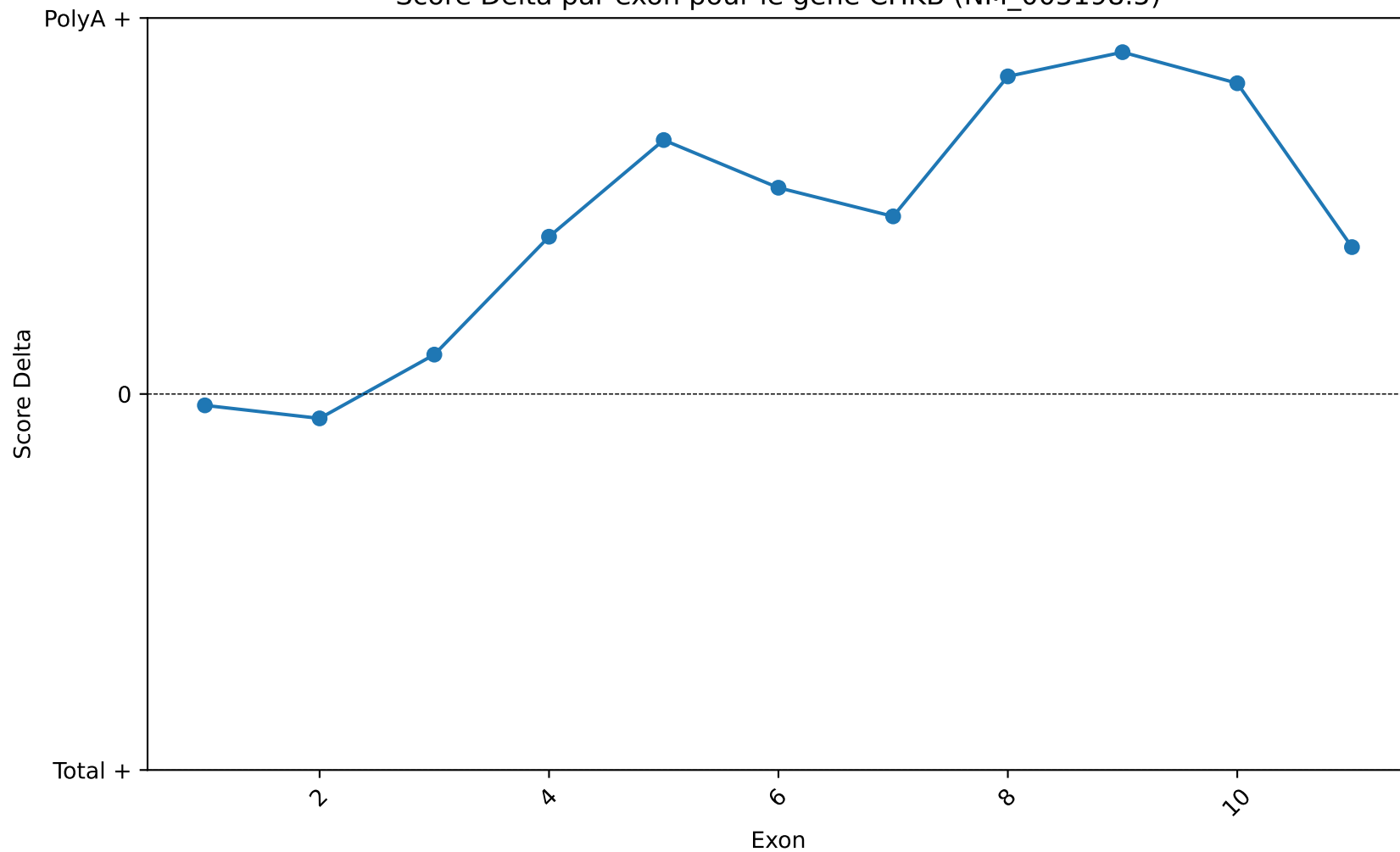
Score Delta par exon pour le gène BVES (NM_001199563.2)



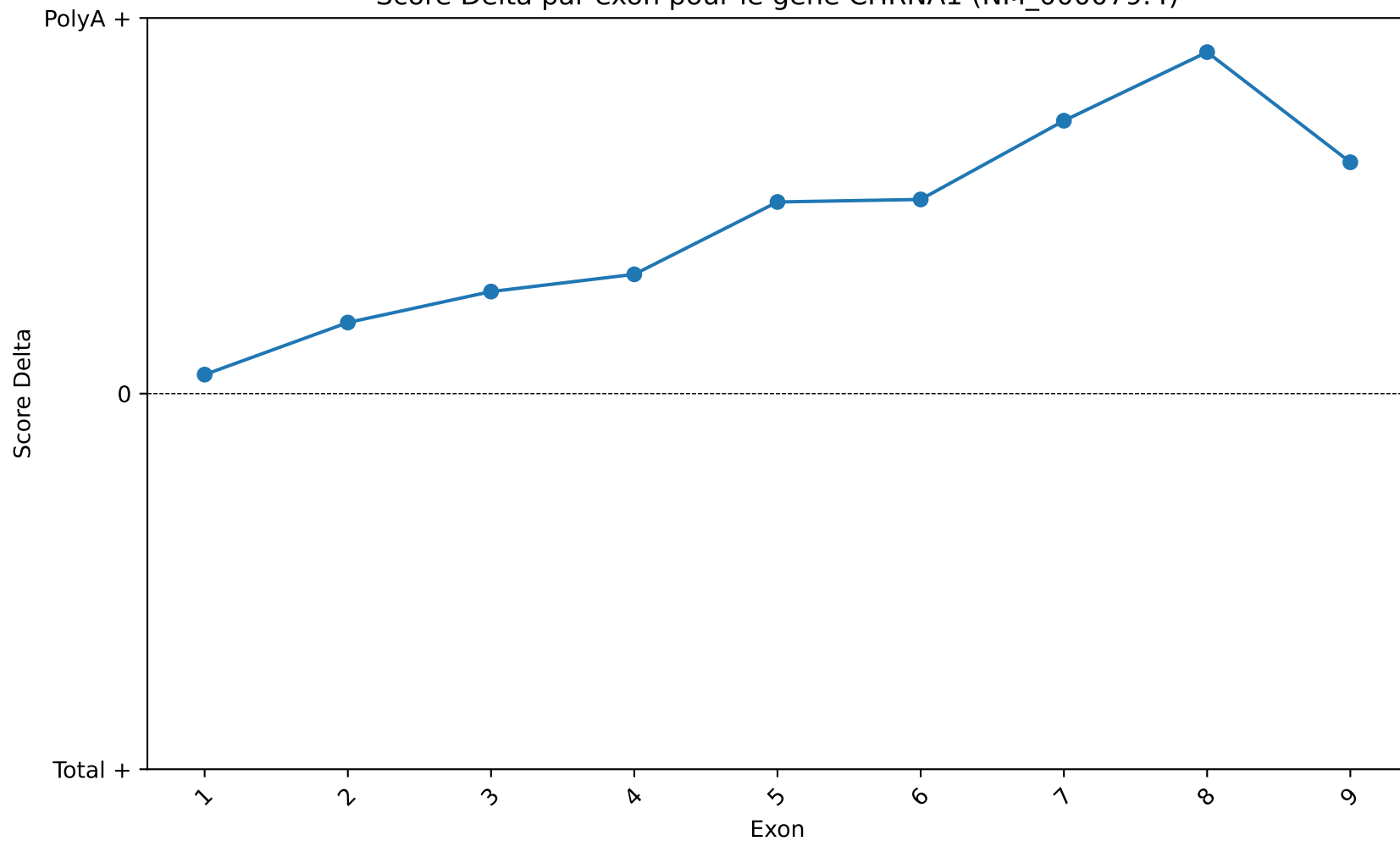
Score Delta par exon pour le gène CAV3 (NM_033337.3)



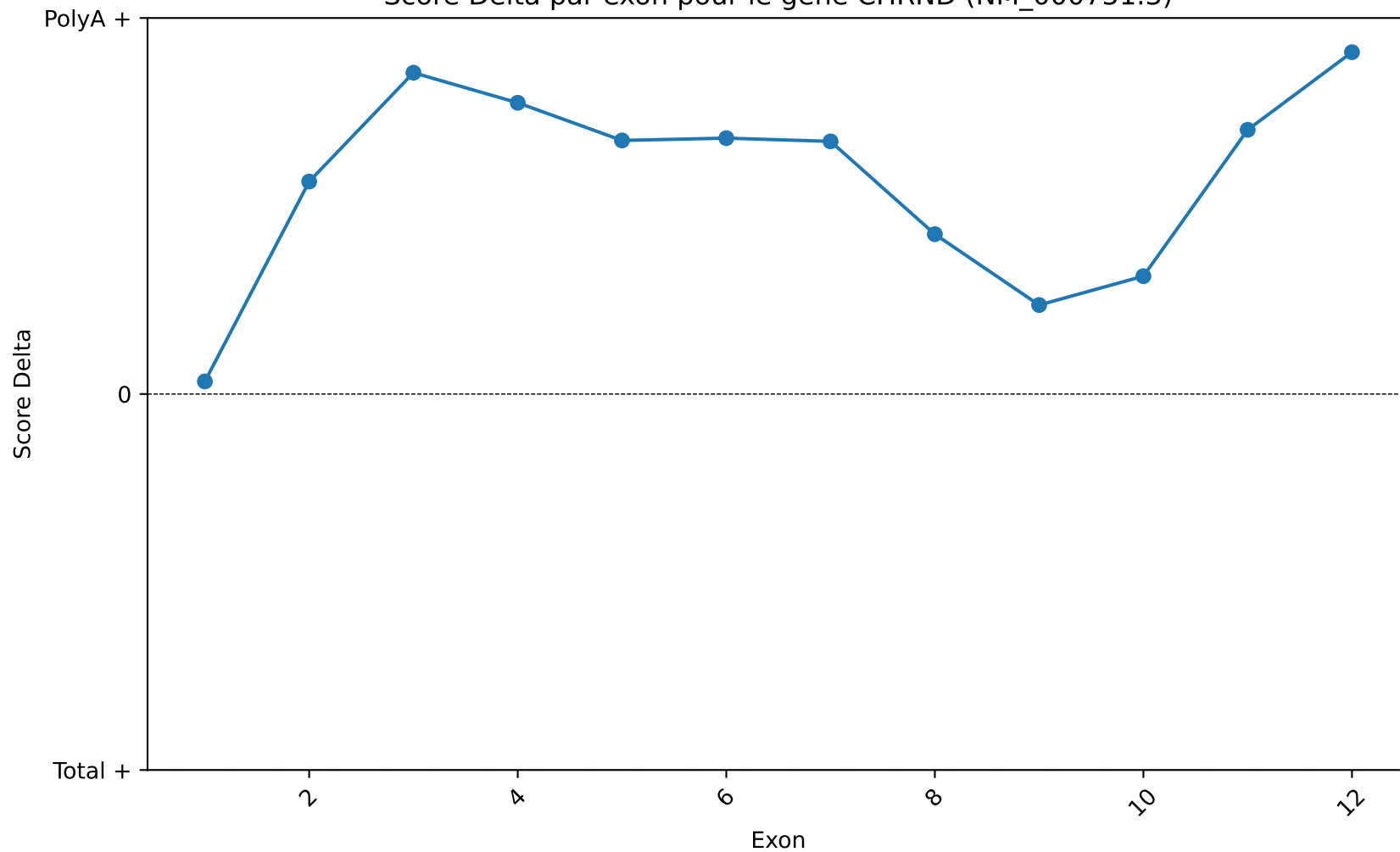
Score Delta par exon pour le gène CHKB (NM_005198.5)



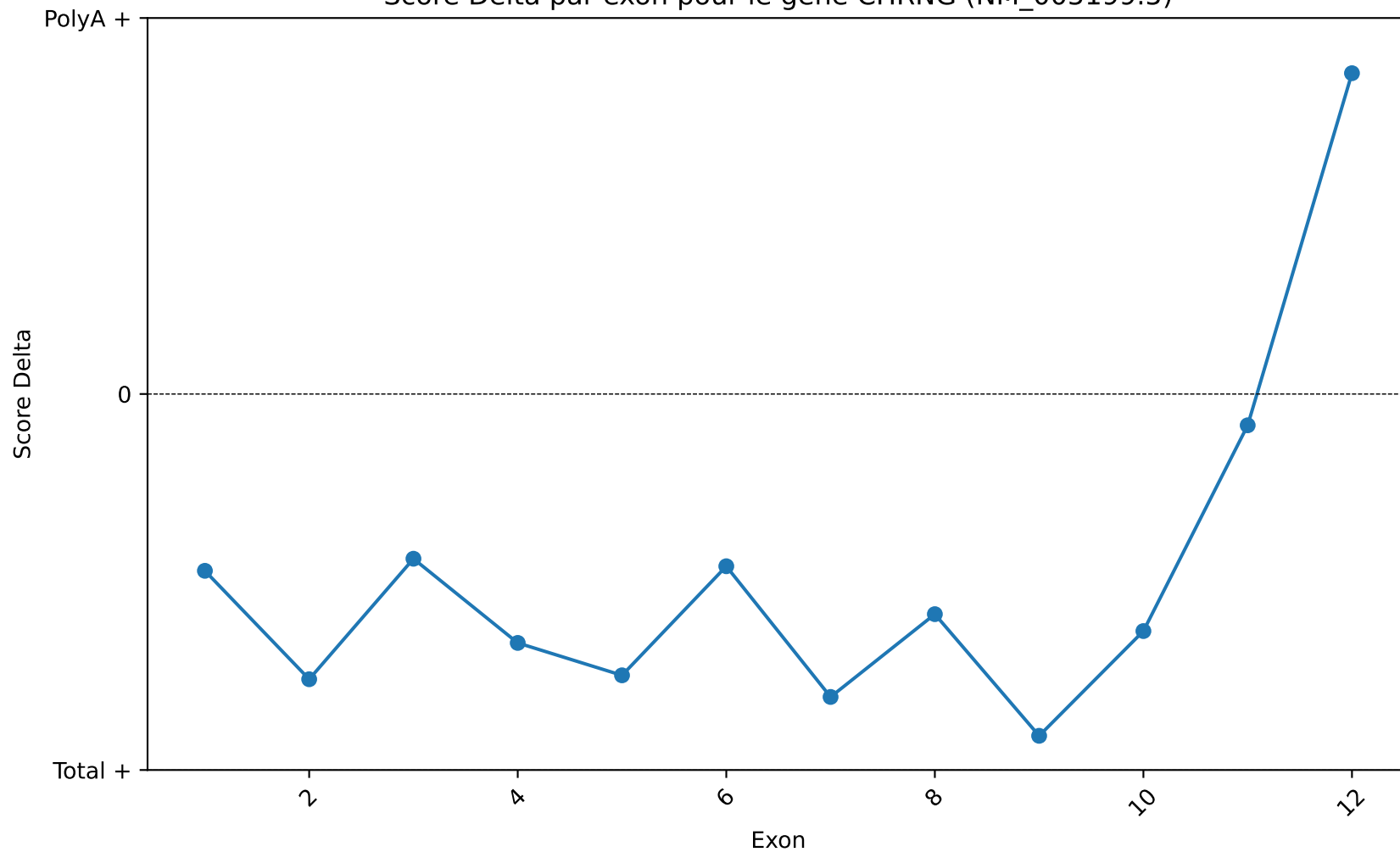
Score Delta par exon pour le gène CHRNA1 (NM_000079.4)



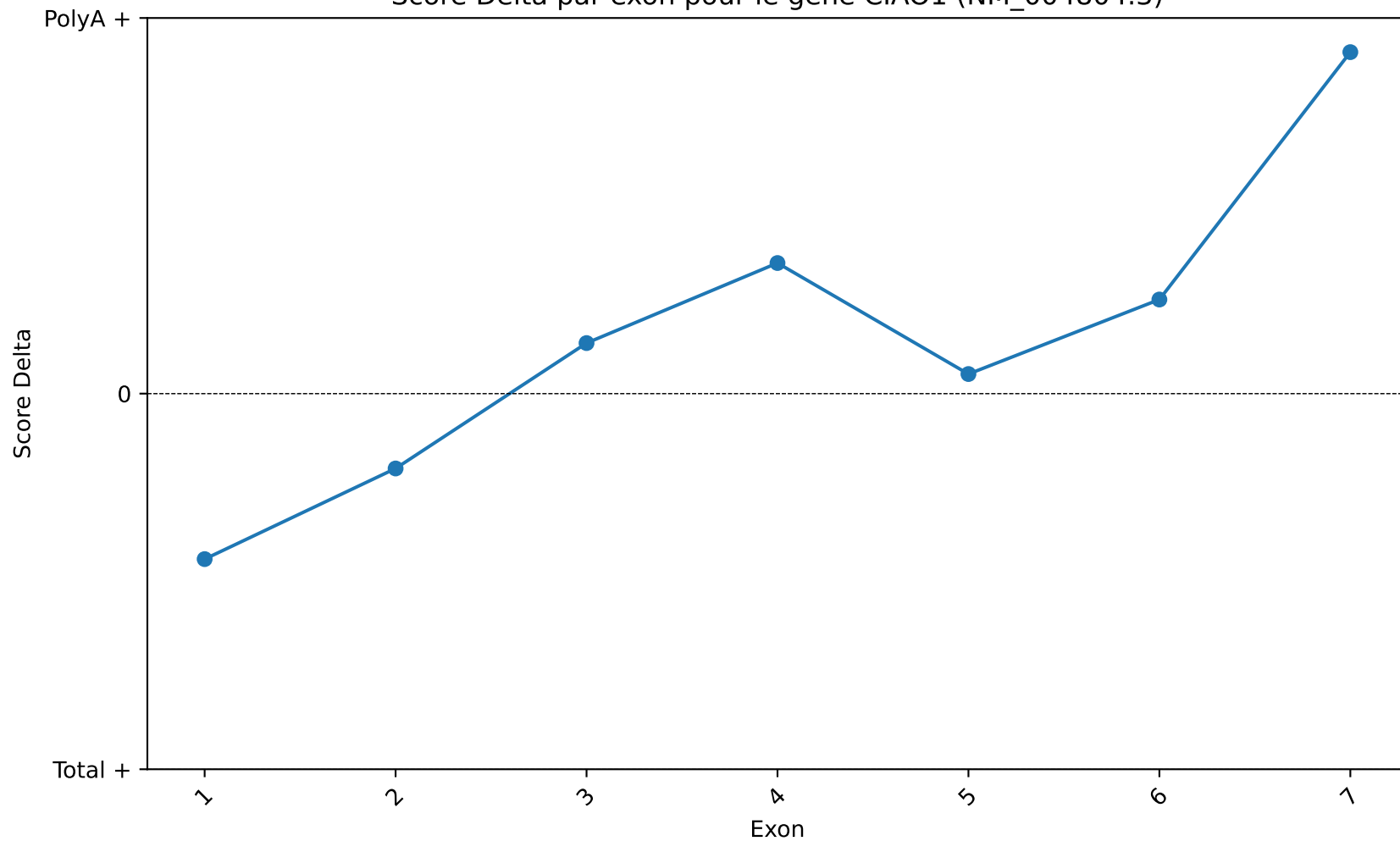
Score Delta par exon pour le gène CHRND (NM_000751.3)



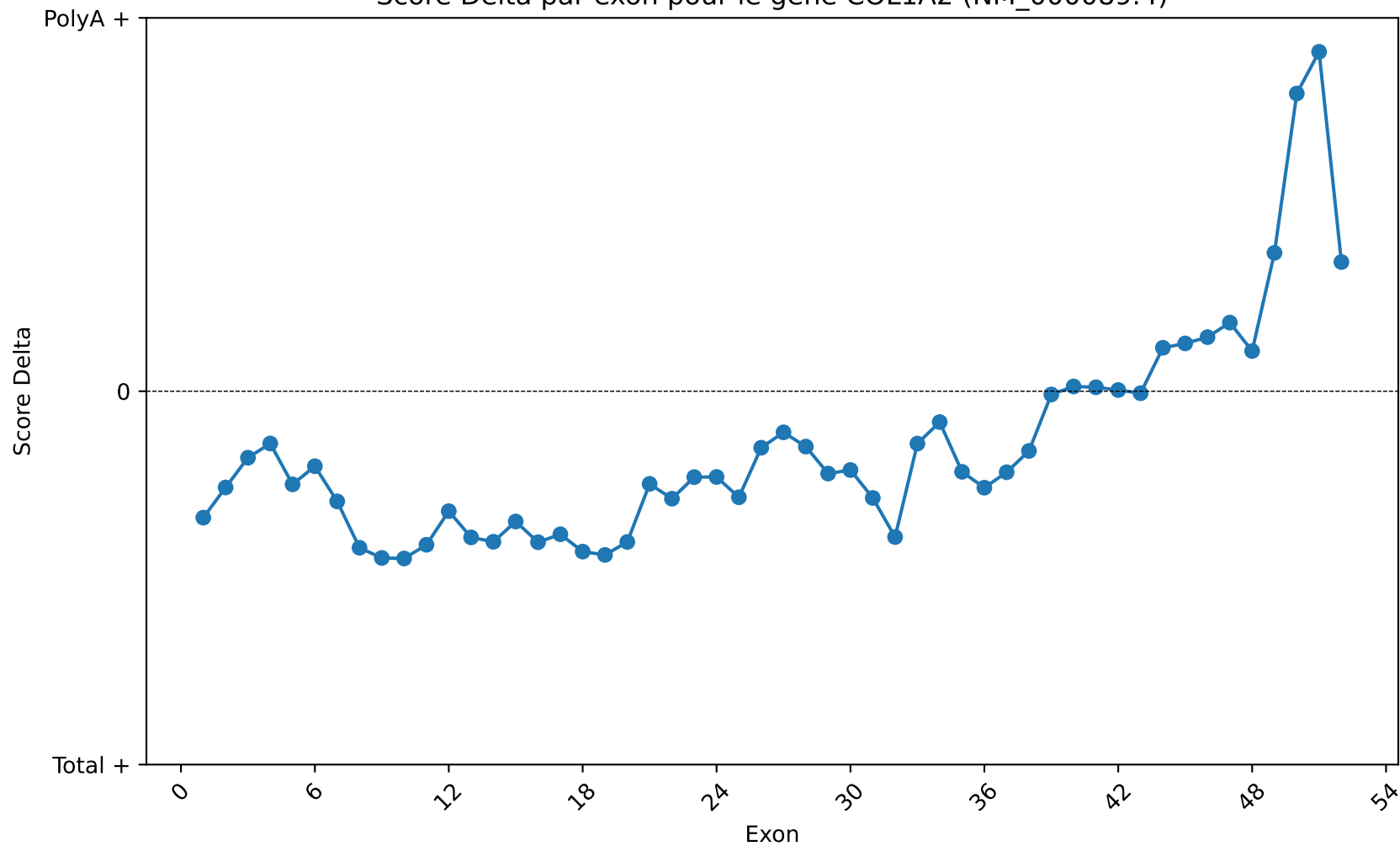
Score Delta par exon pour le gène CHRNG (NM_005199.5)



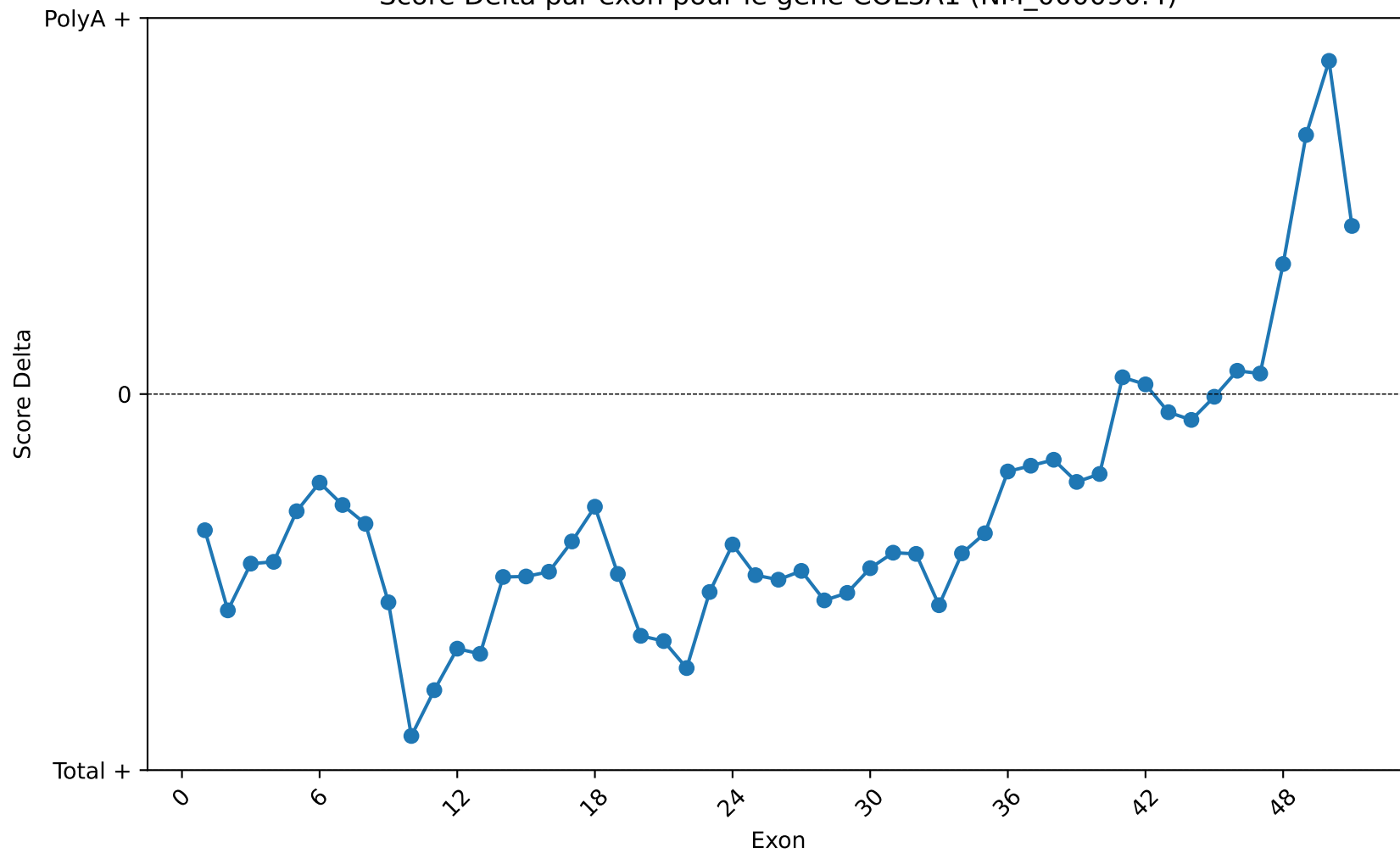
Score Delta par exon pour le gène CIAO1 (NM_004804.3)



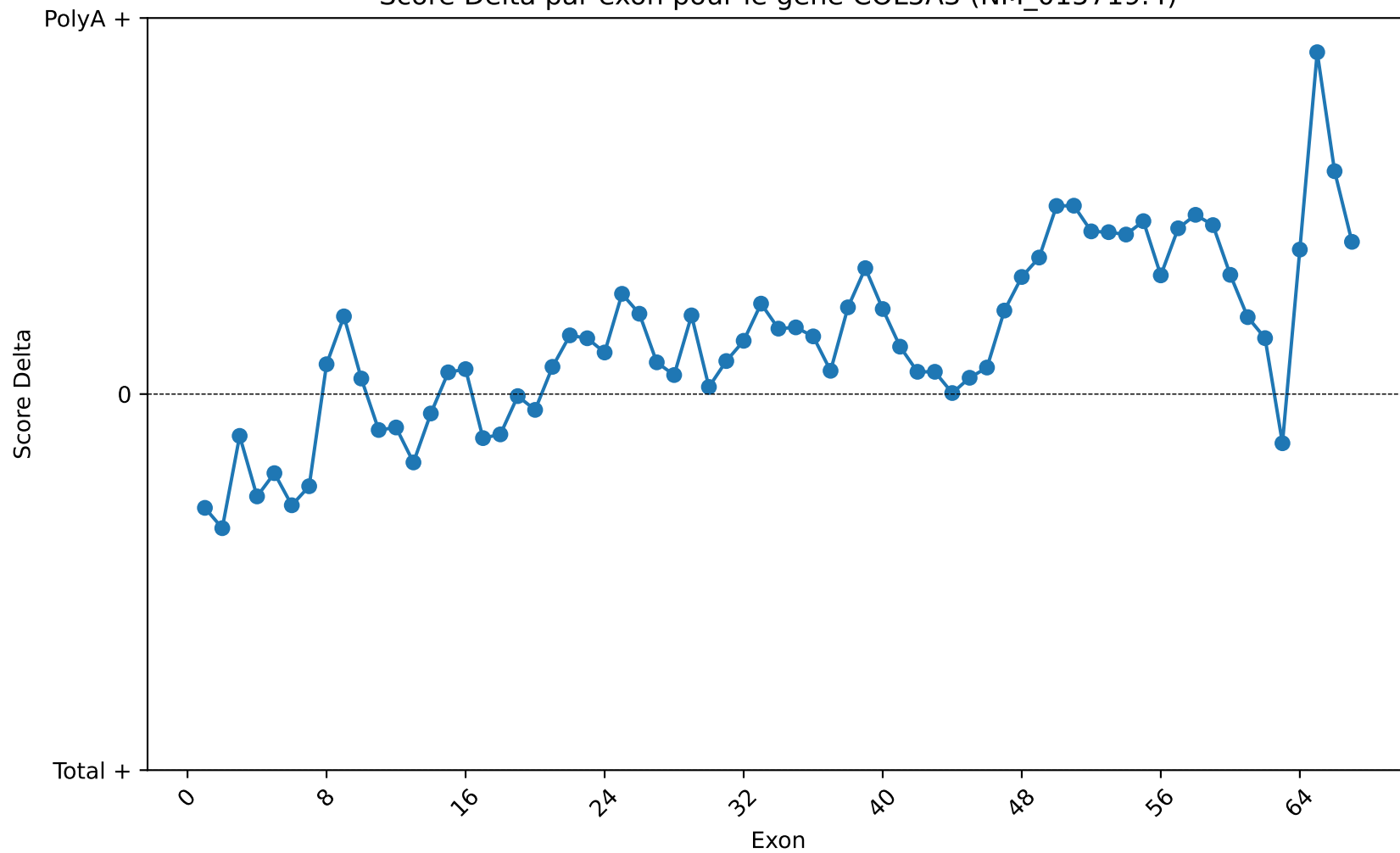
Score Delta par exon pour le gène COL1A2 (NM_000089.4)



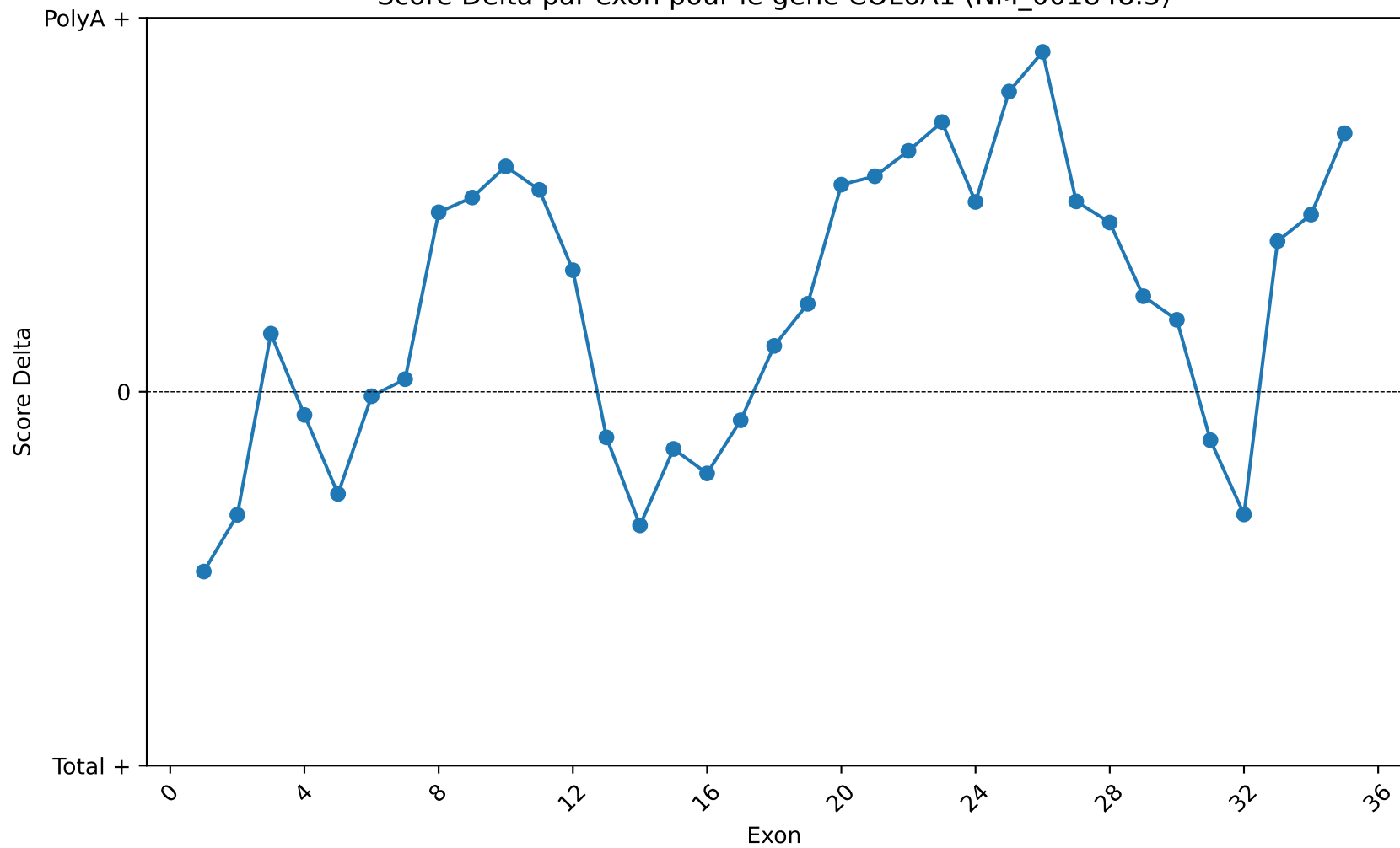
Score Delta par exon pour le gène COL3A1 (NM_000090.4)



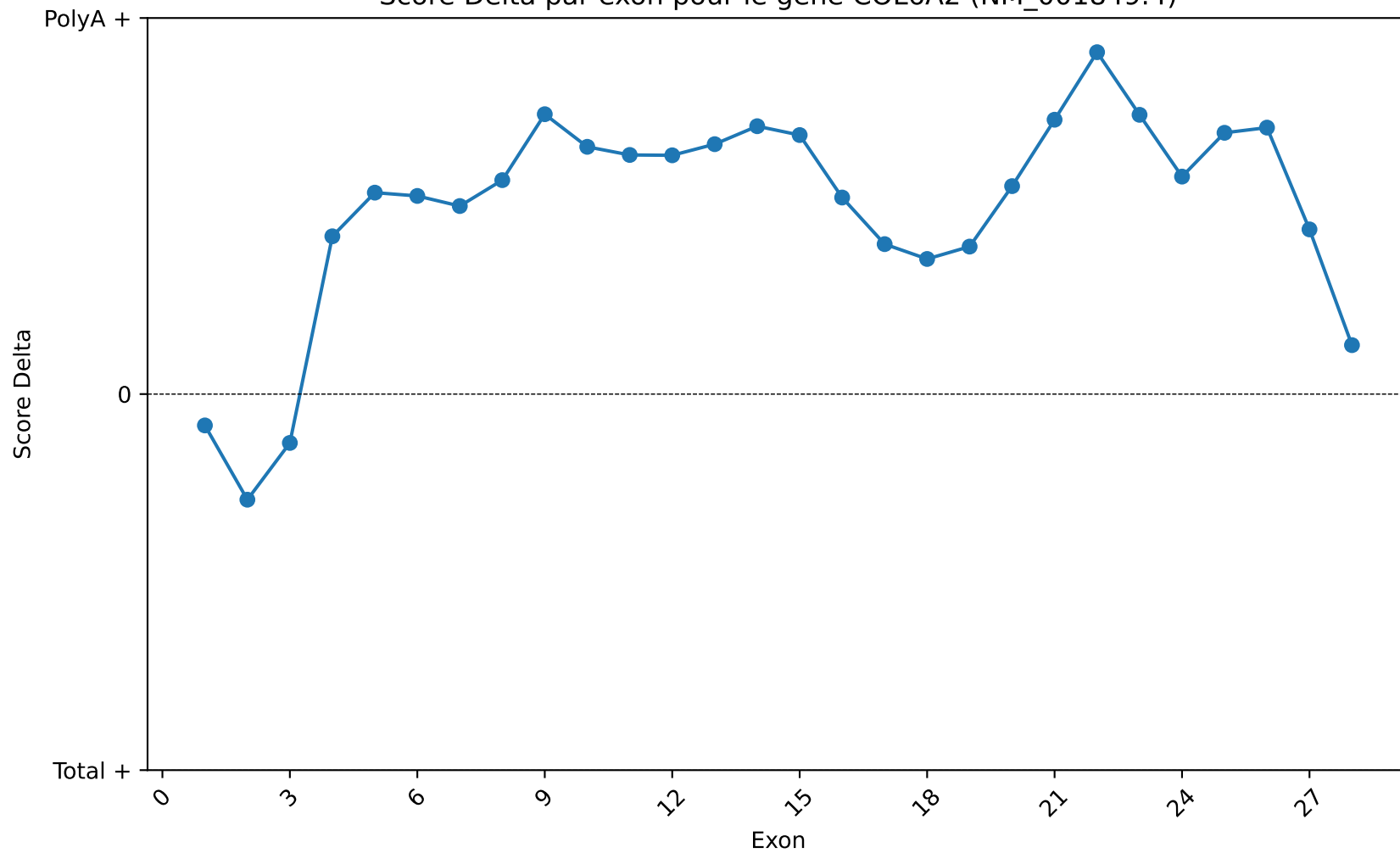
Score Delta par exon pour le gène COL5A3 (NM_015719.4)



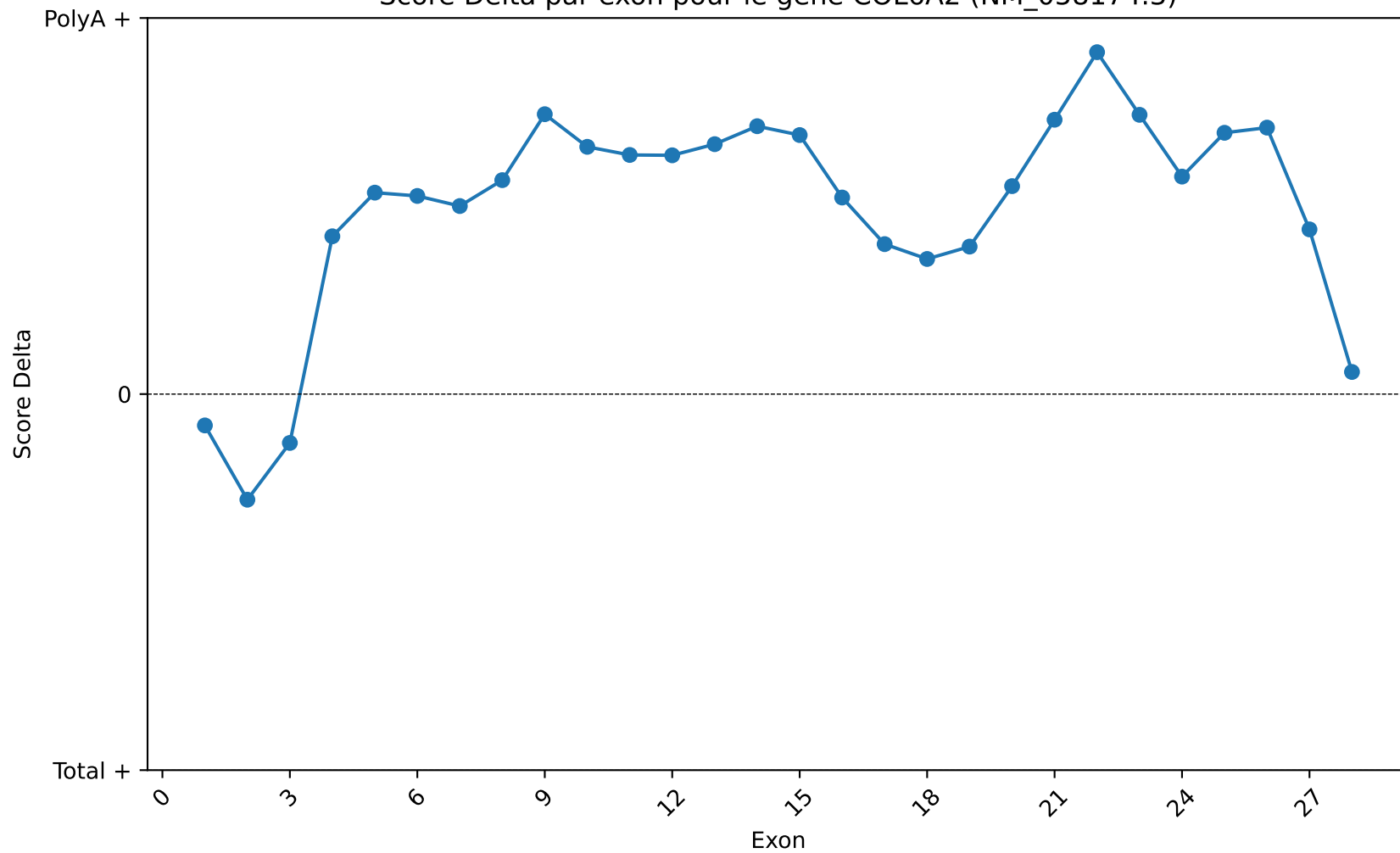
Score Delta par exon pour le gène COL6A1 (NM_001848.3)



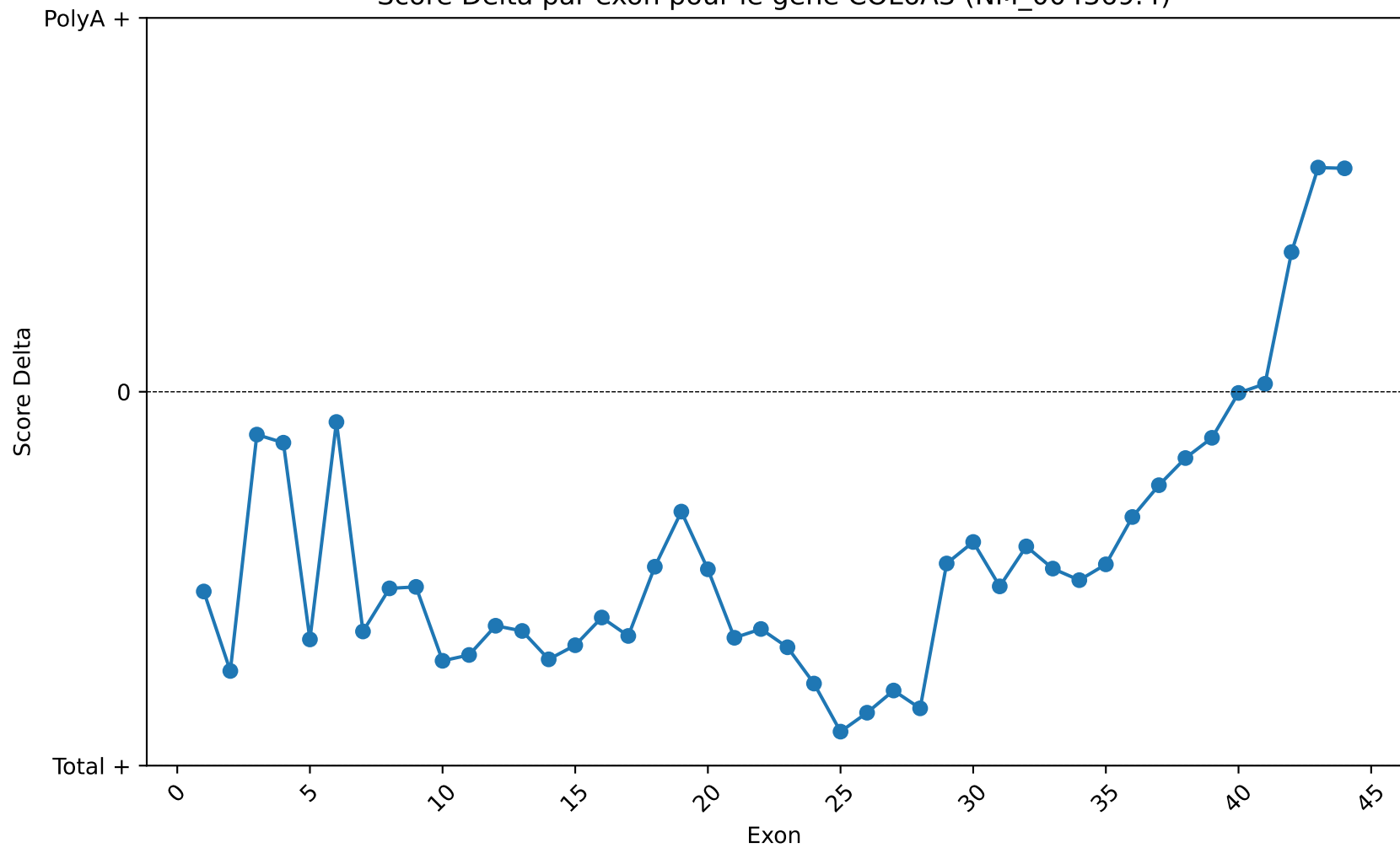
Score Delta par exon pour le gène COL6A2 (NM_001849.4)



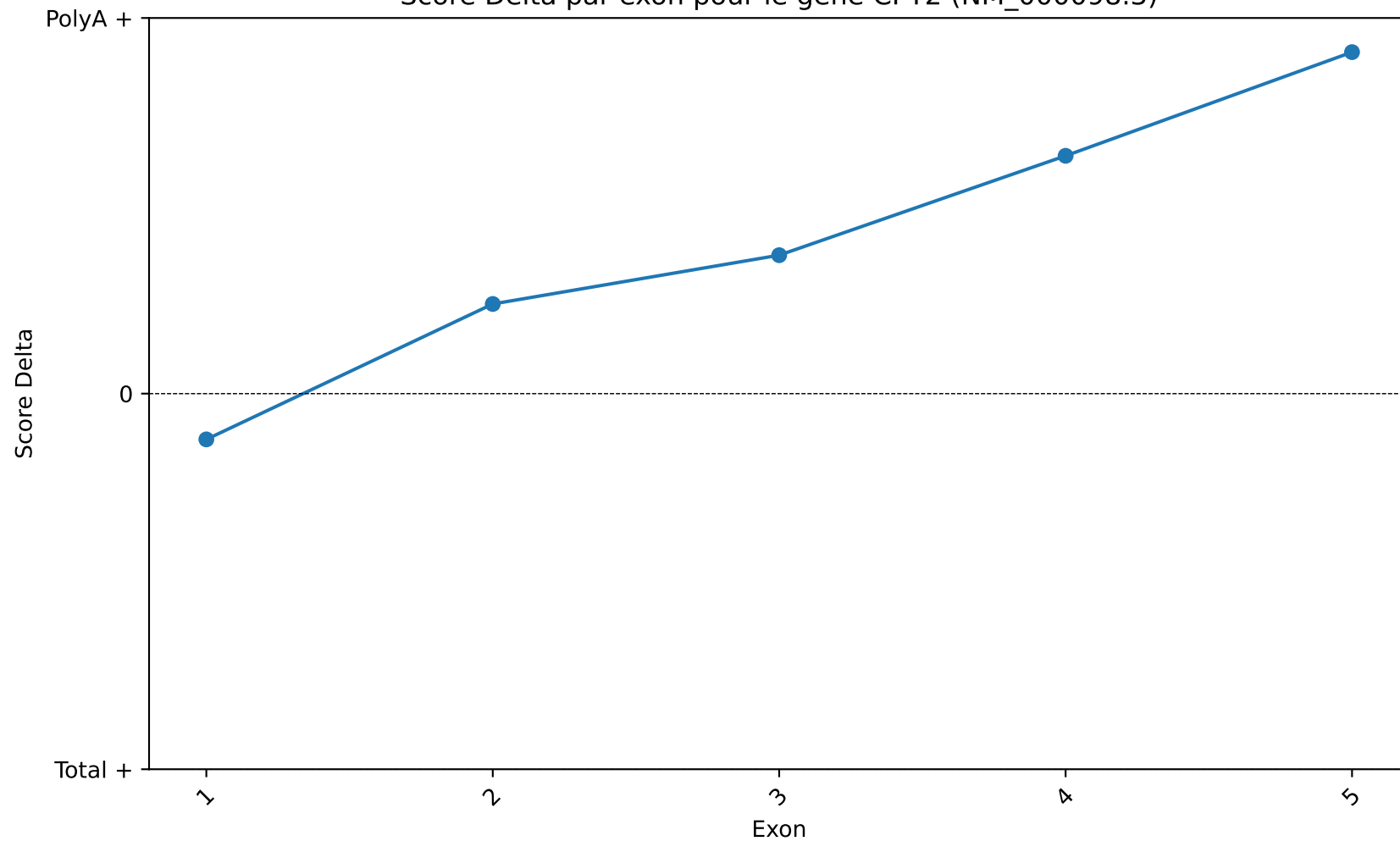
Score Delta par exon pour le gène COL6A2 (NM_058174.3)



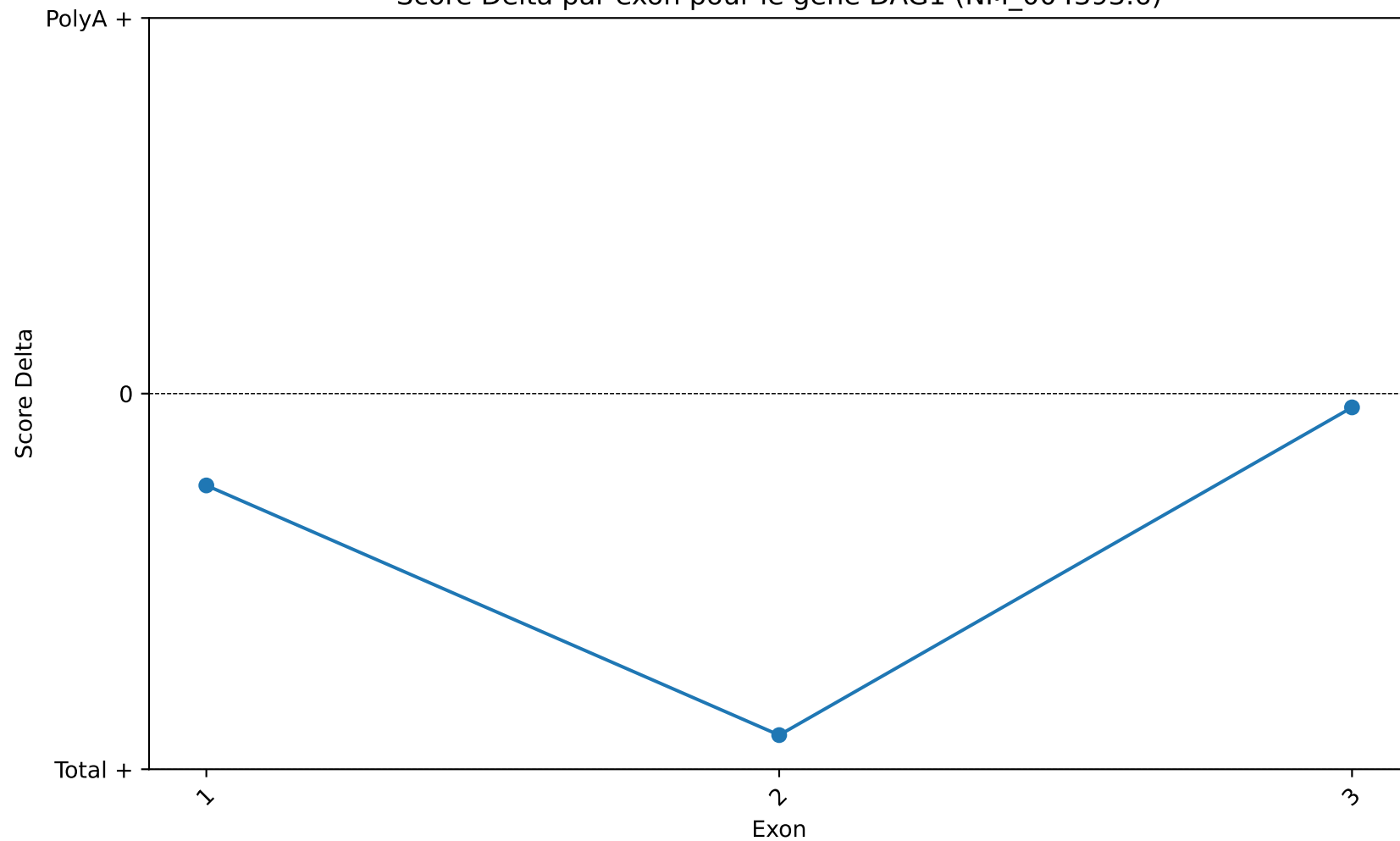
Score Delta par exon pour le gène COL6A3 (NM_004369.4)



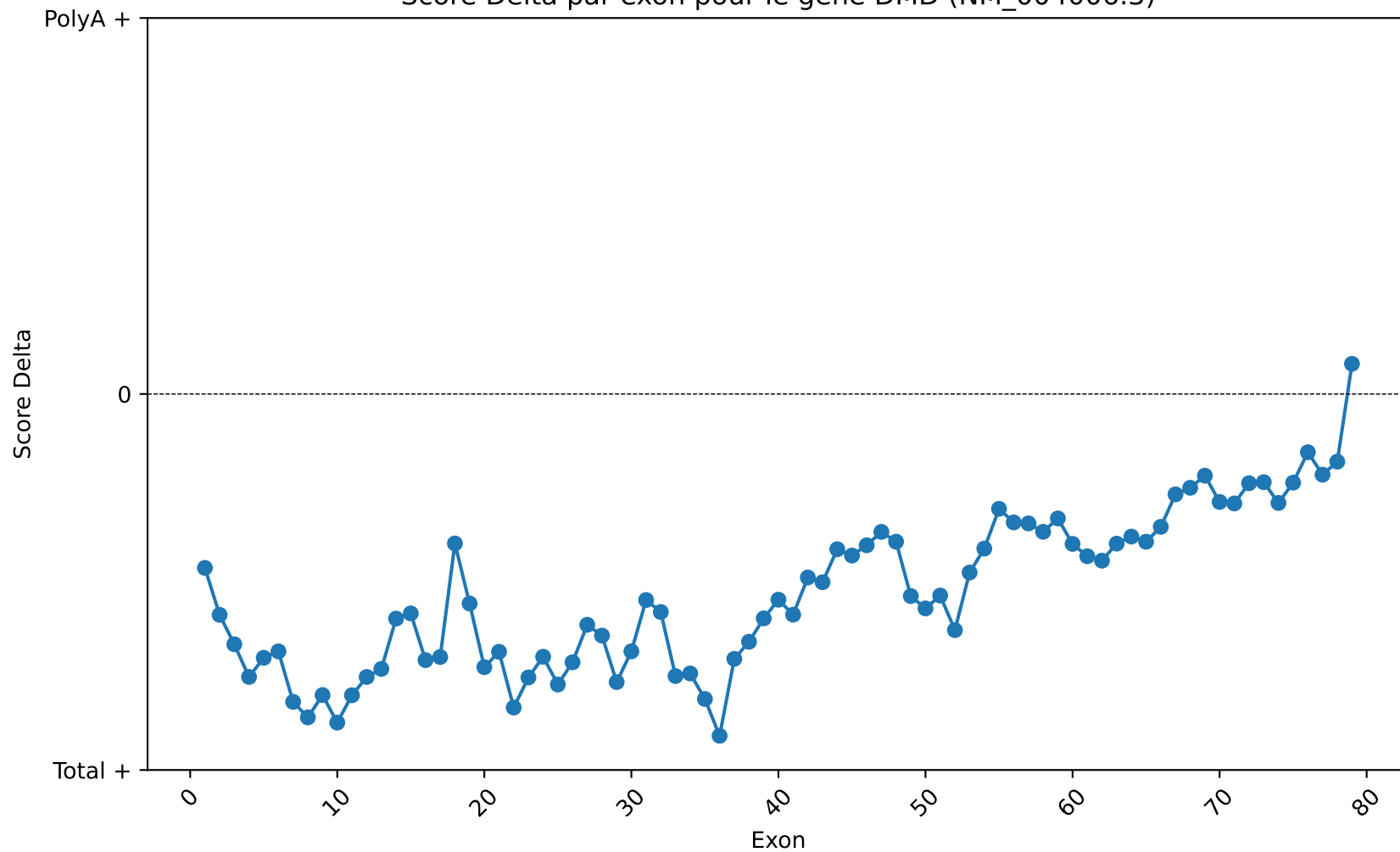
Score Delta par exon pour le gène CPT2 (NM_000098.3)



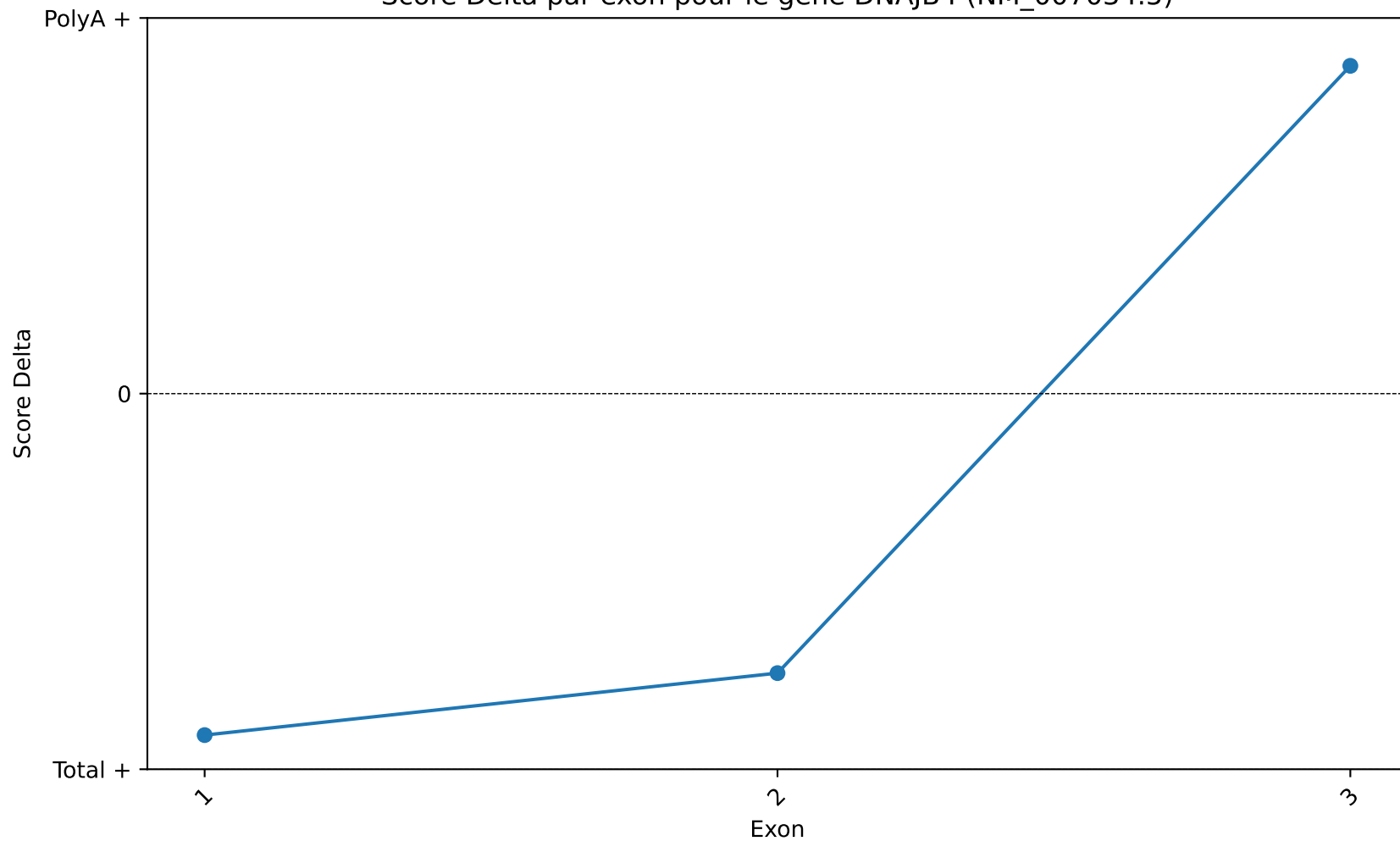
Score Delta par exon pour le gène DAG1 (NM_004393.6)



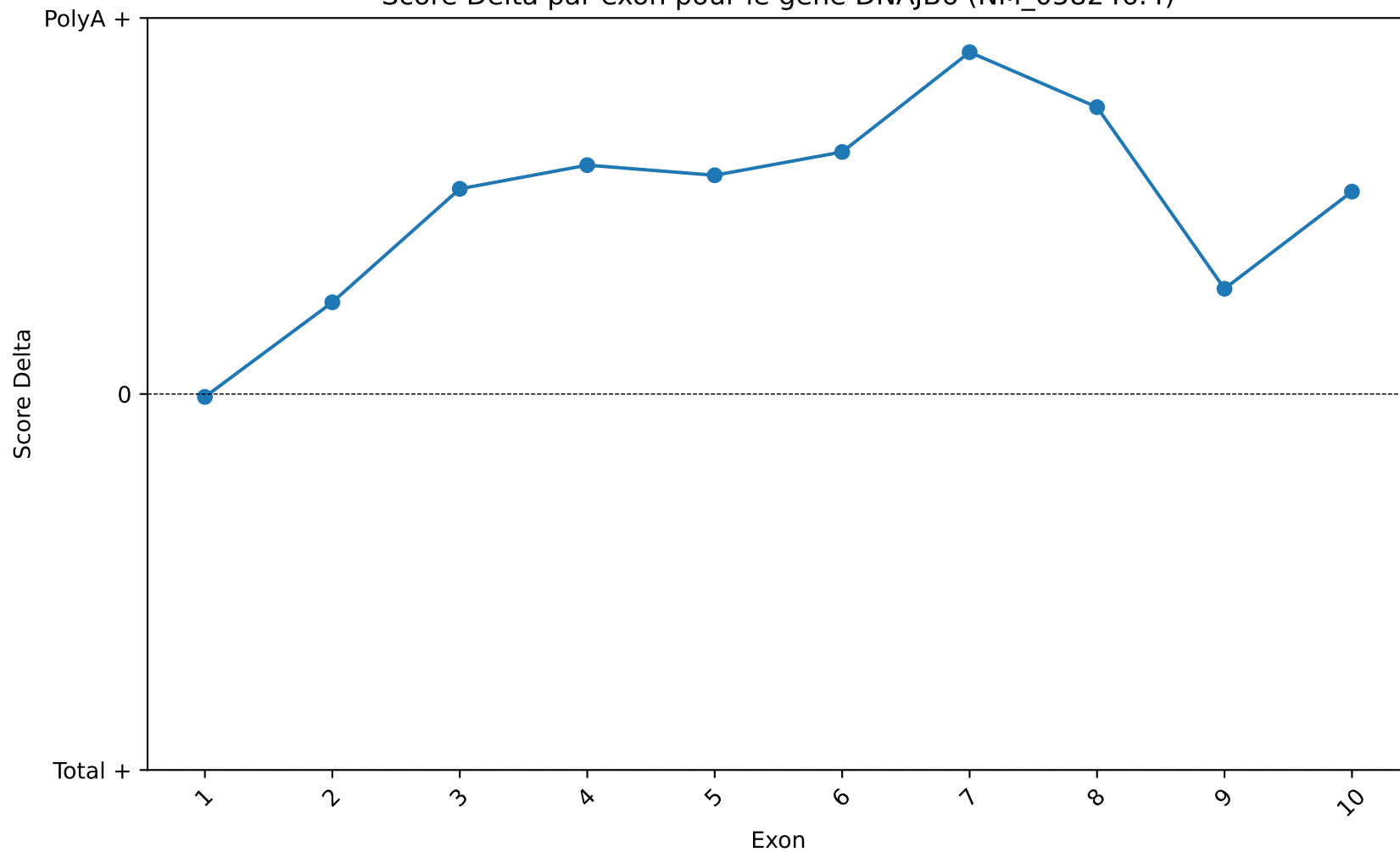
Score Delta par exon pour le gène DMD (NM_004006.3)



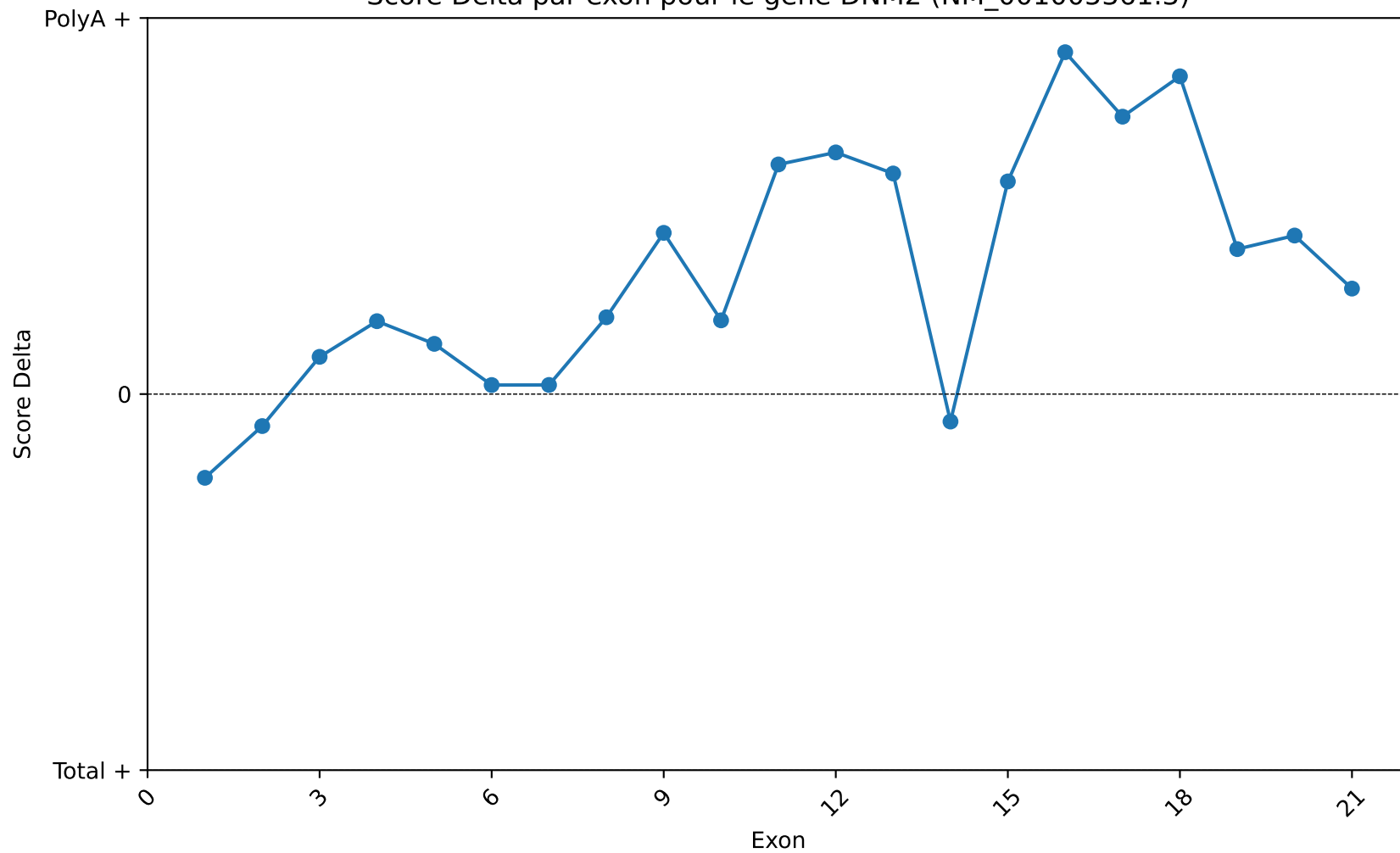
Score Delta par exon pour le gène DNAJB4 (NM_007034.5)



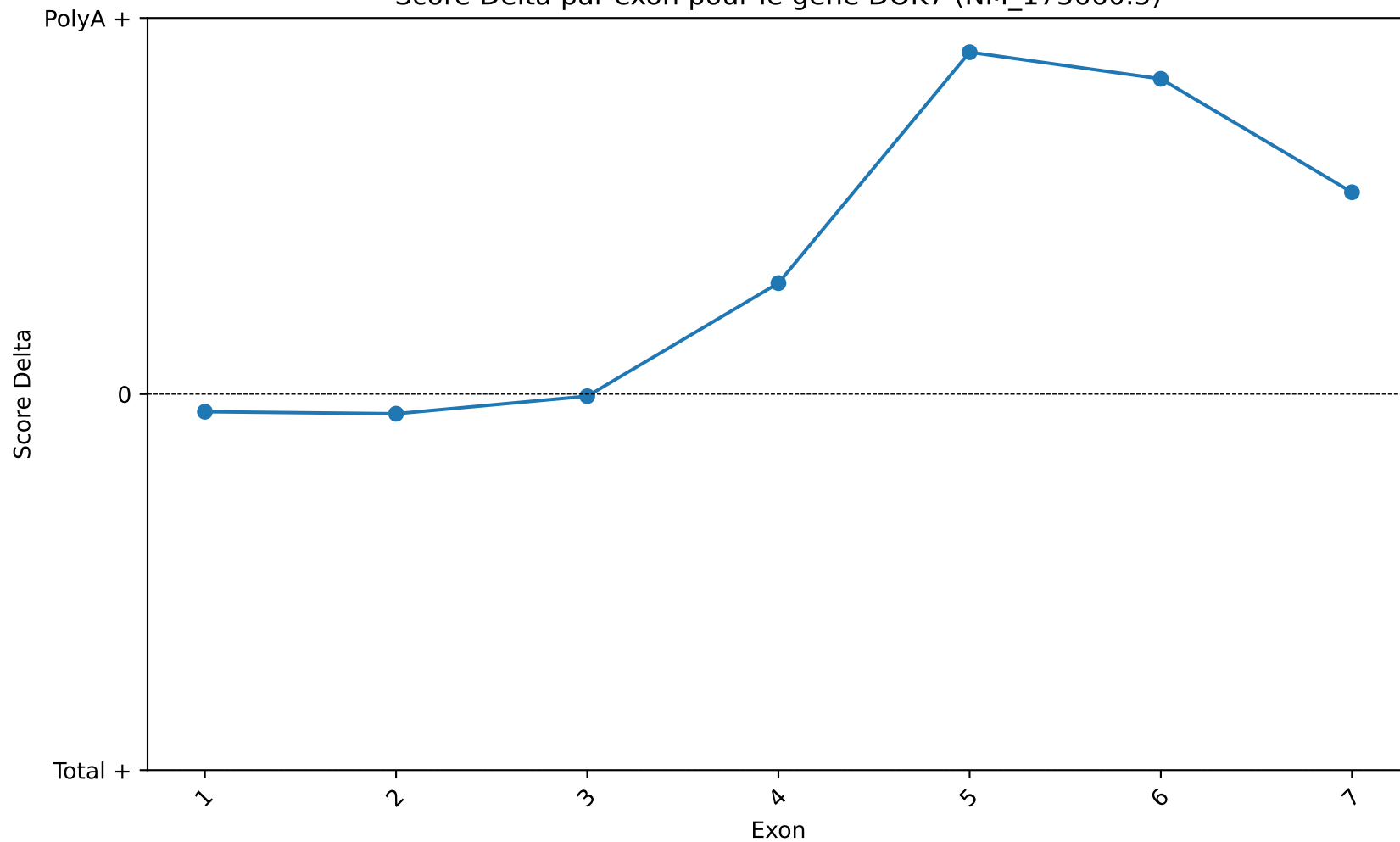
Score Delta par exon pour le gène DNAJB6 (NM_058246.4)



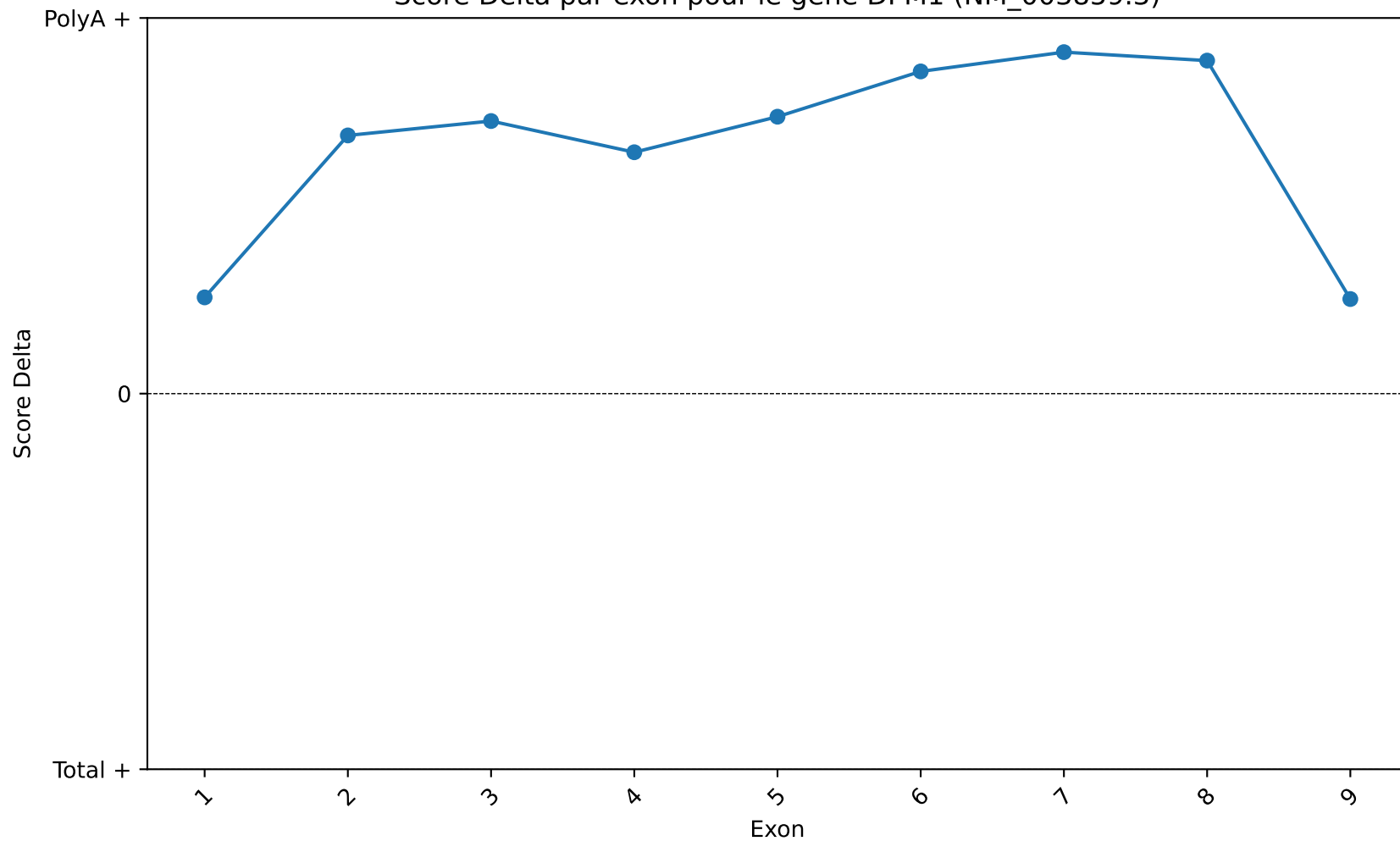
Score Delta par exon pour le gène DNM2 (NM_001005361.3)



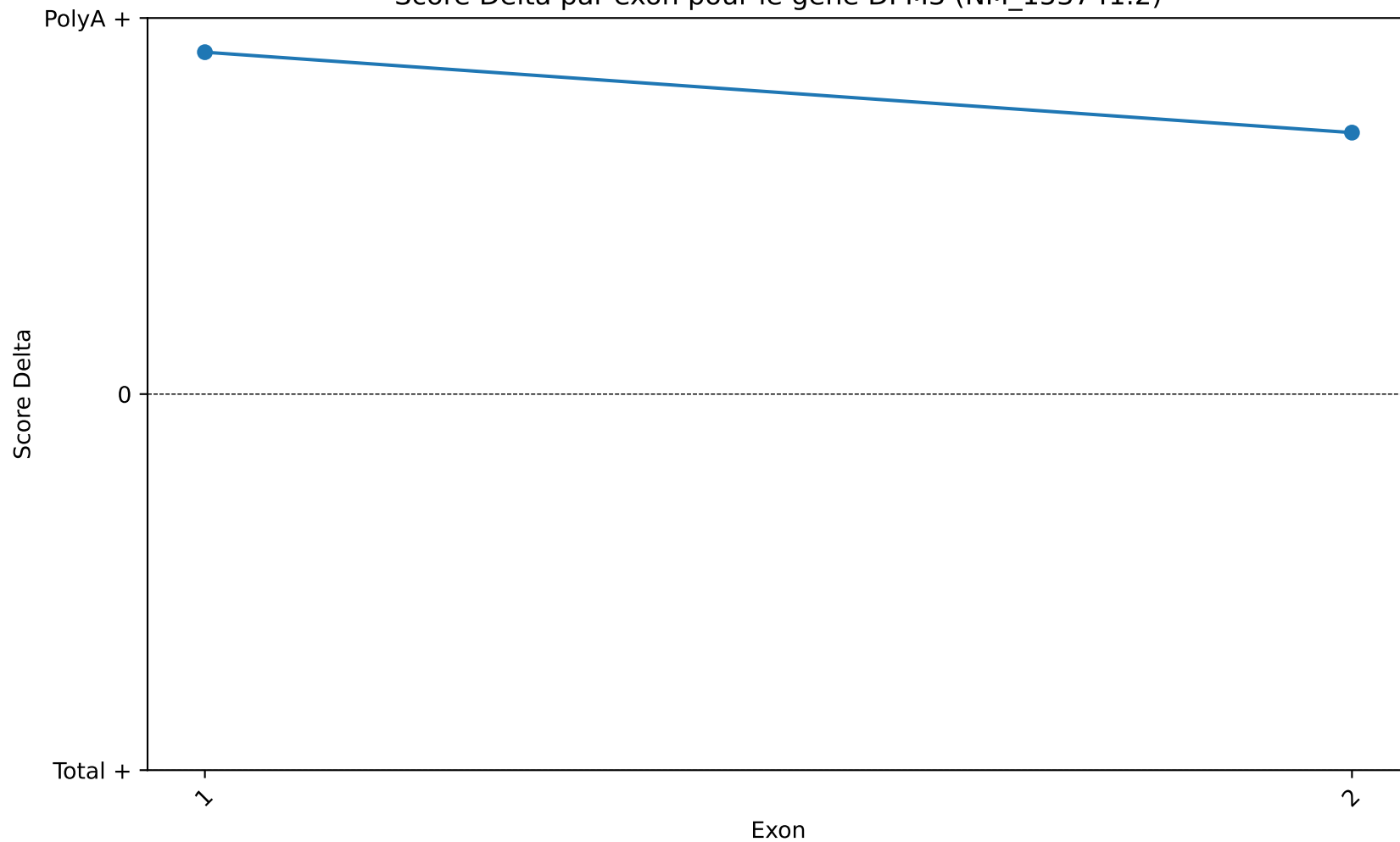
Score Delta par exon pour le gène DOK7 (NM_173660.5)



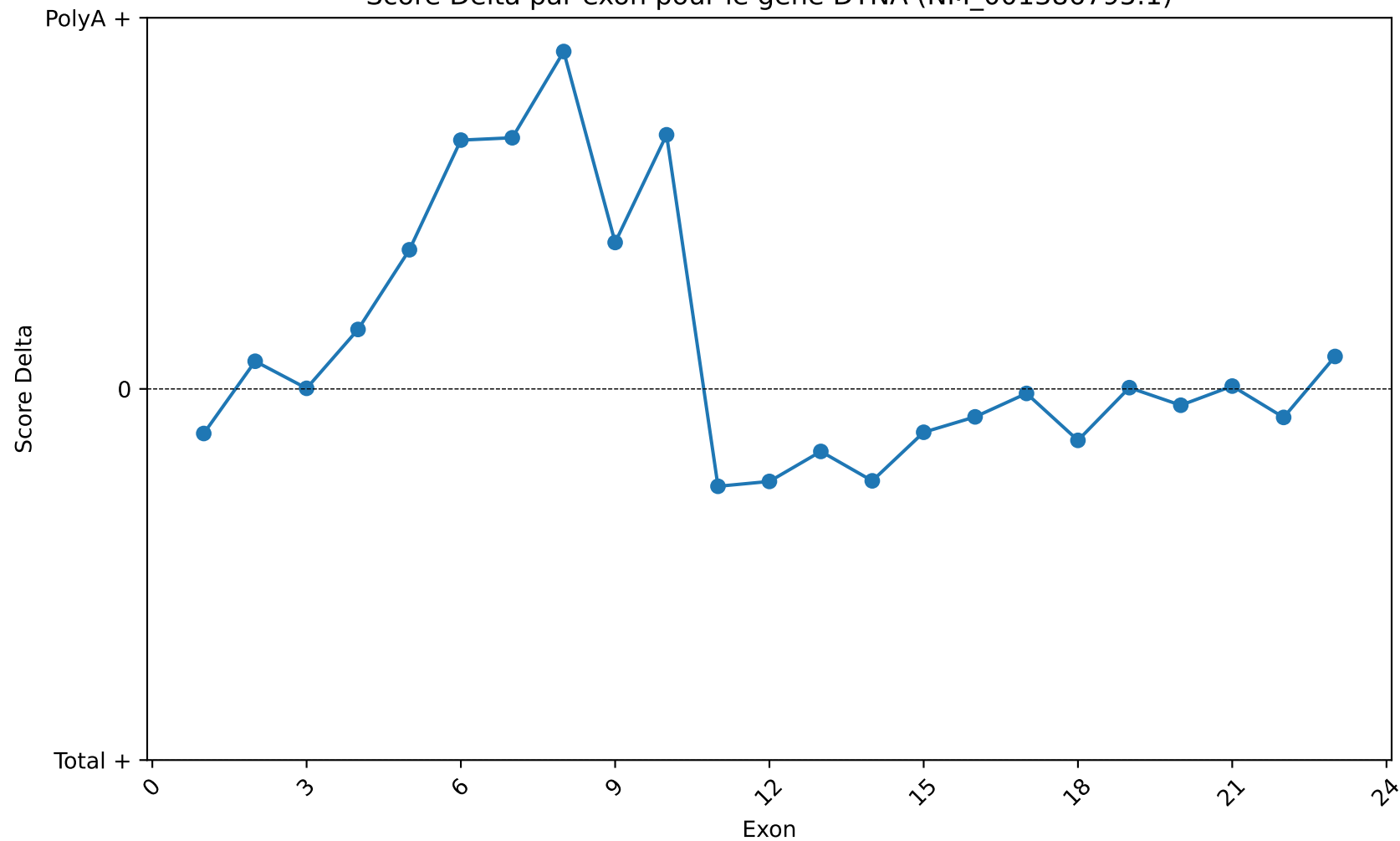
Score Delta par exon pour le gène DPM1 (NM_003859.3)



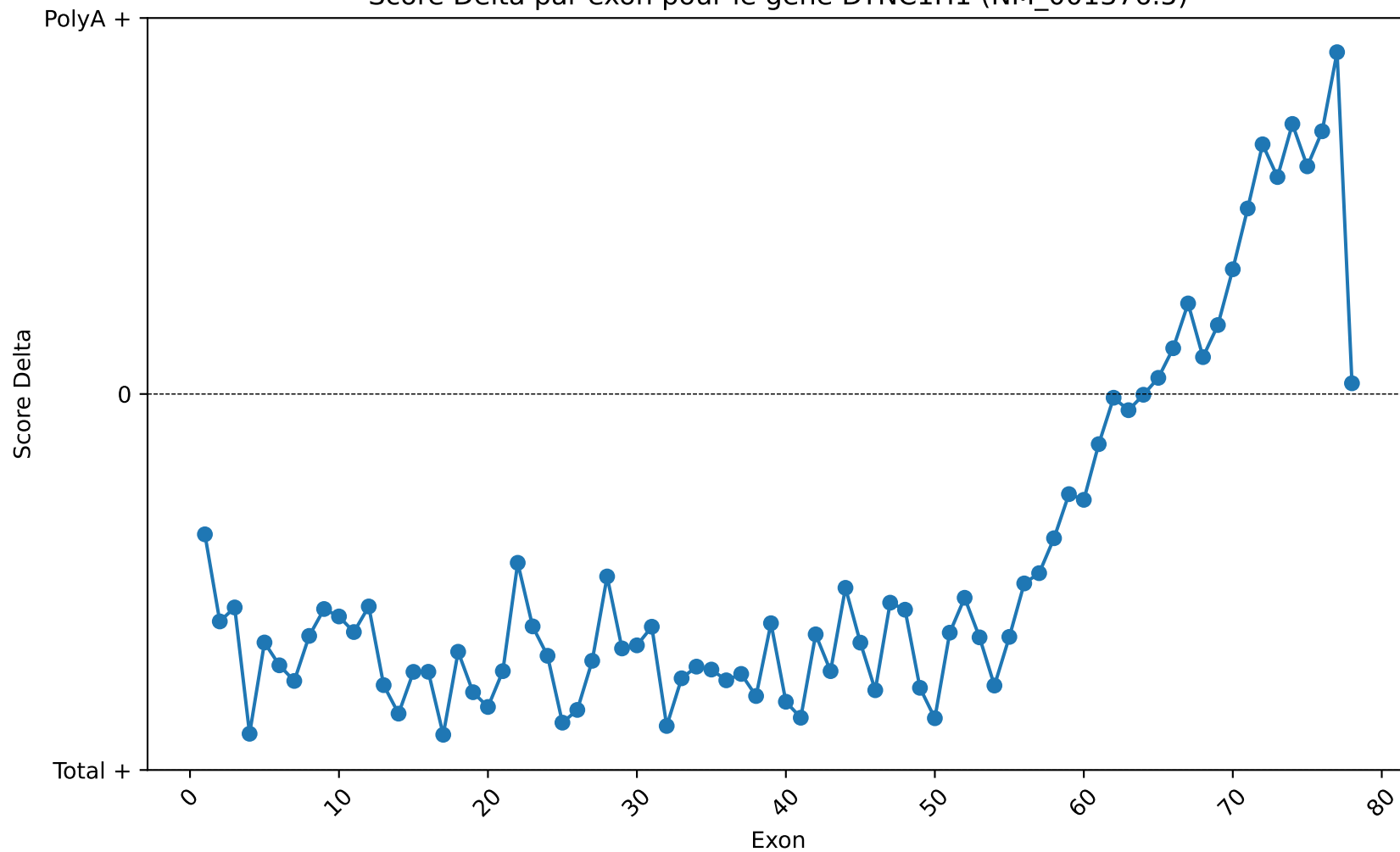
Score Delta par exon pour le gène DPM3 (NM_153741.2)



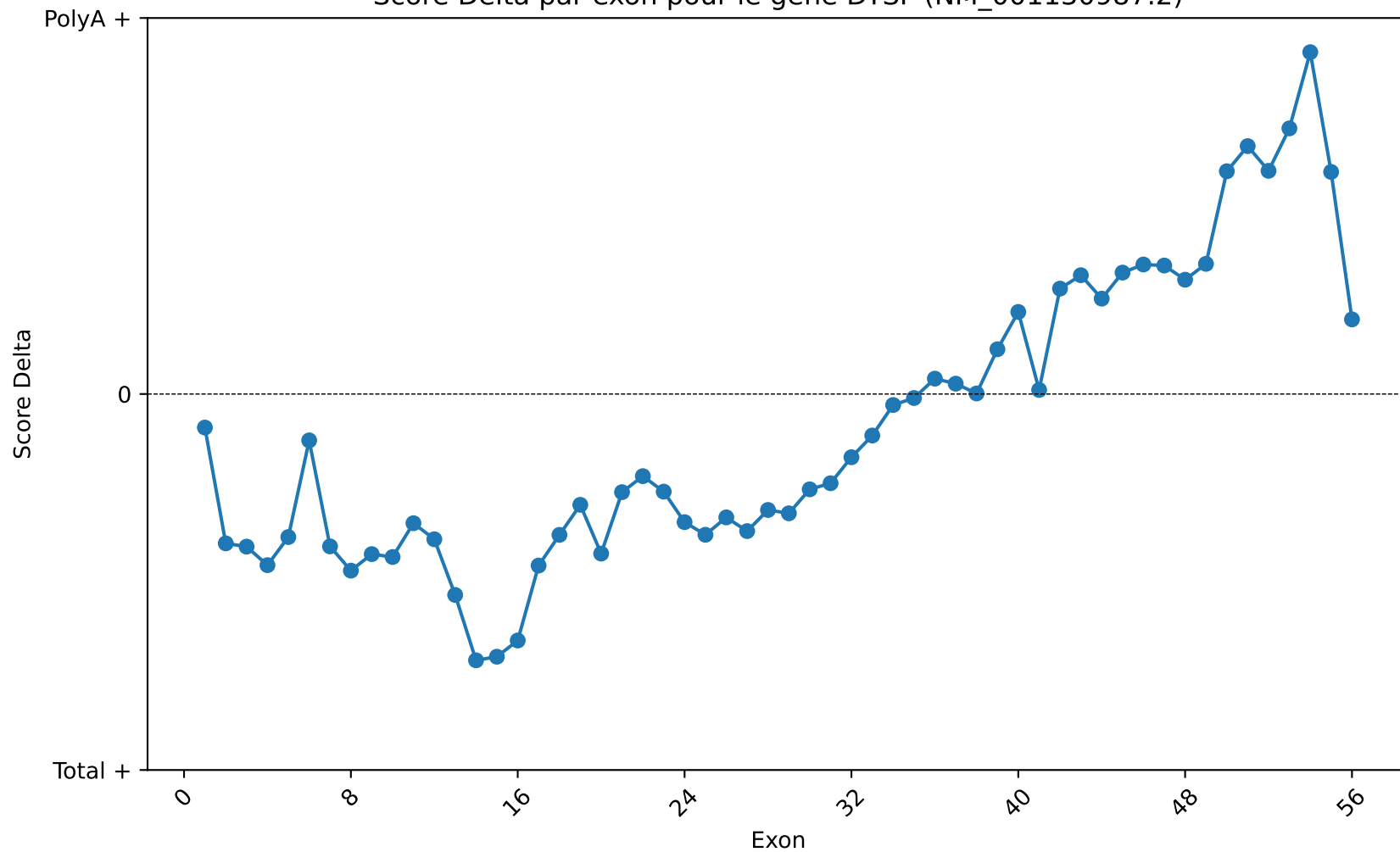
Score Delta par exon pour le gène DTNA (NM_001386795.1)



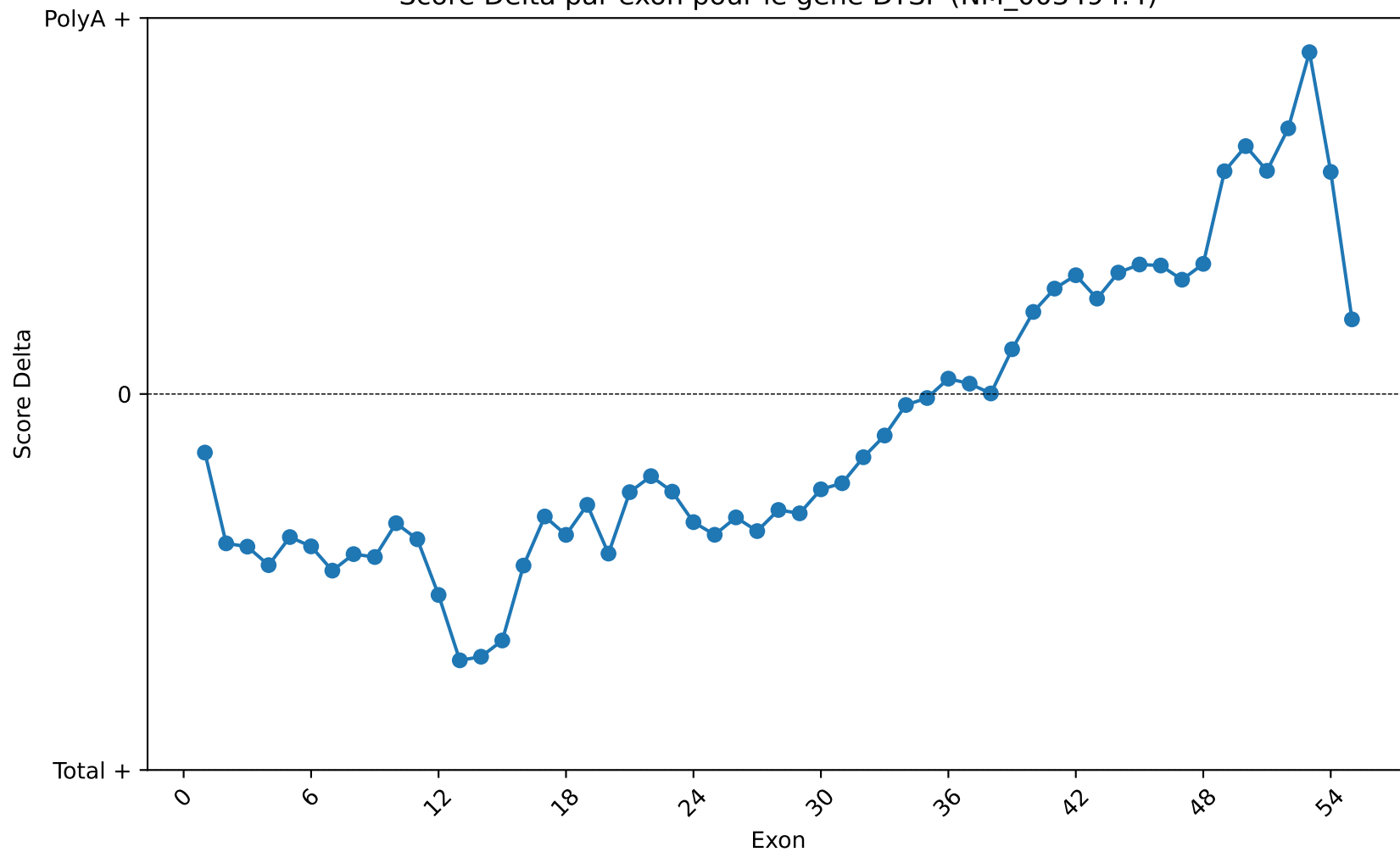
Score Delta par exon pour le gène DYNC1H1 (NM_001376.5)



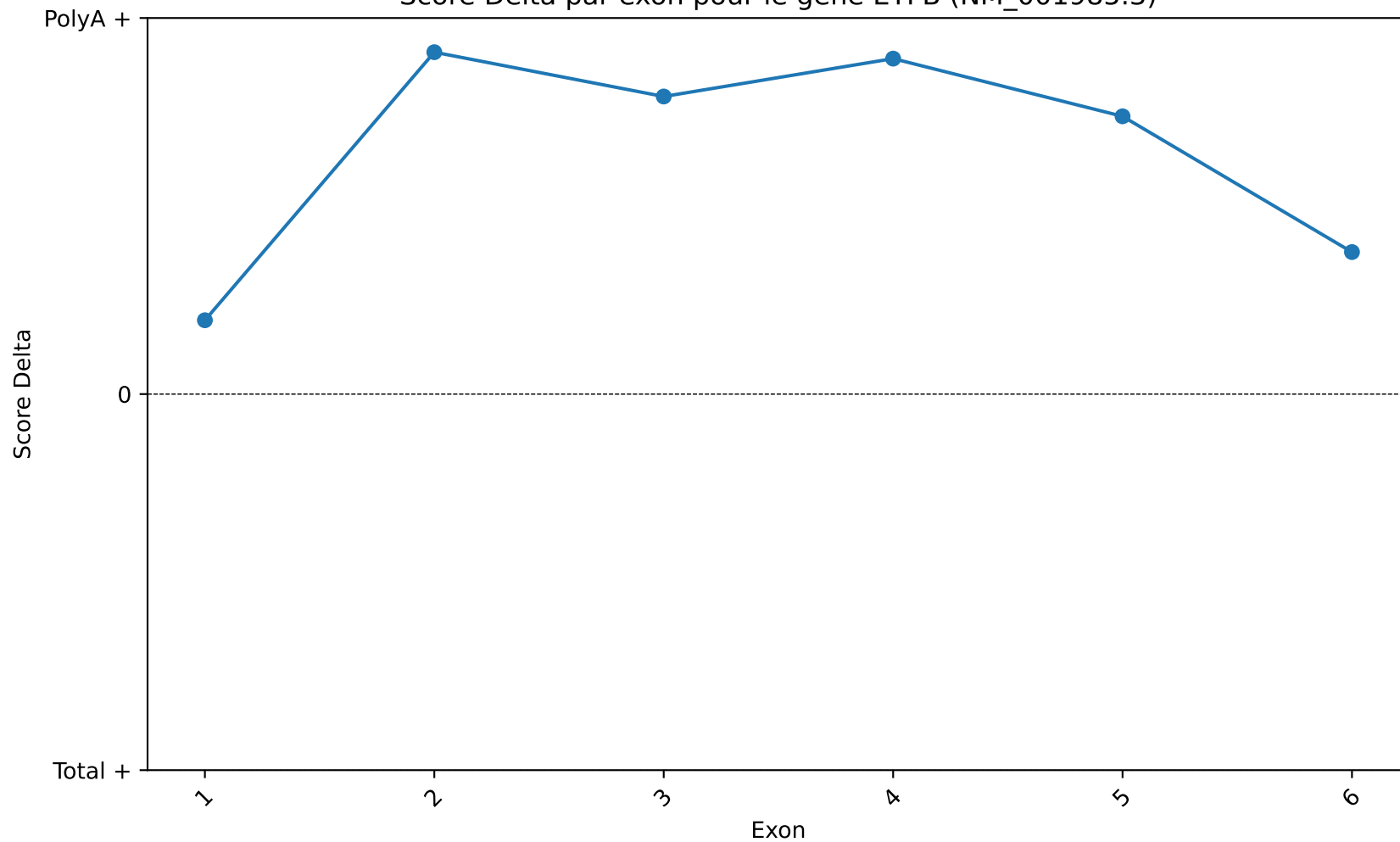
Score Delta par exon pour le gène DYSF (NM_001130987.2)



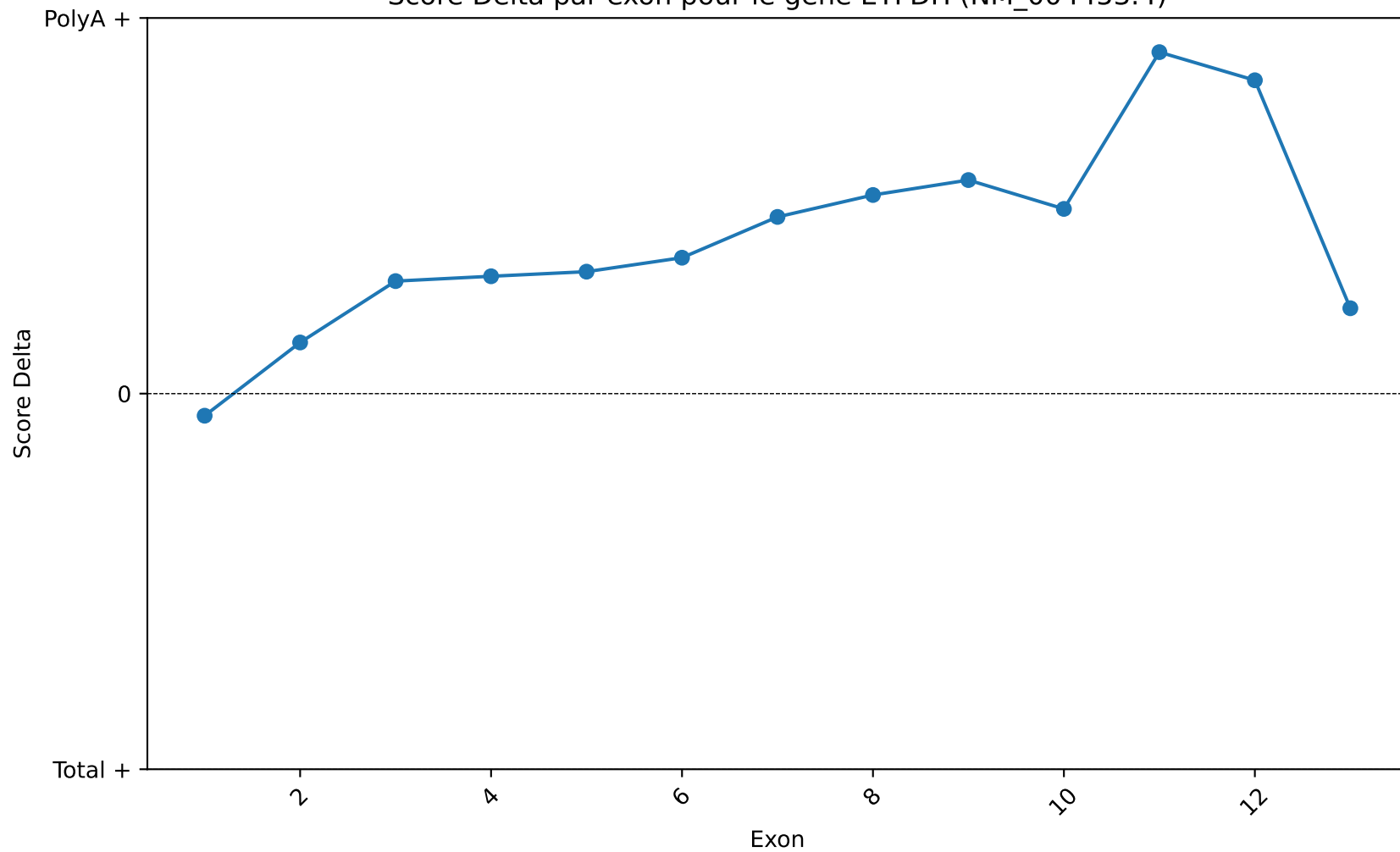
Score Delta par exon pour le gène DYSF (NM_003494.4)



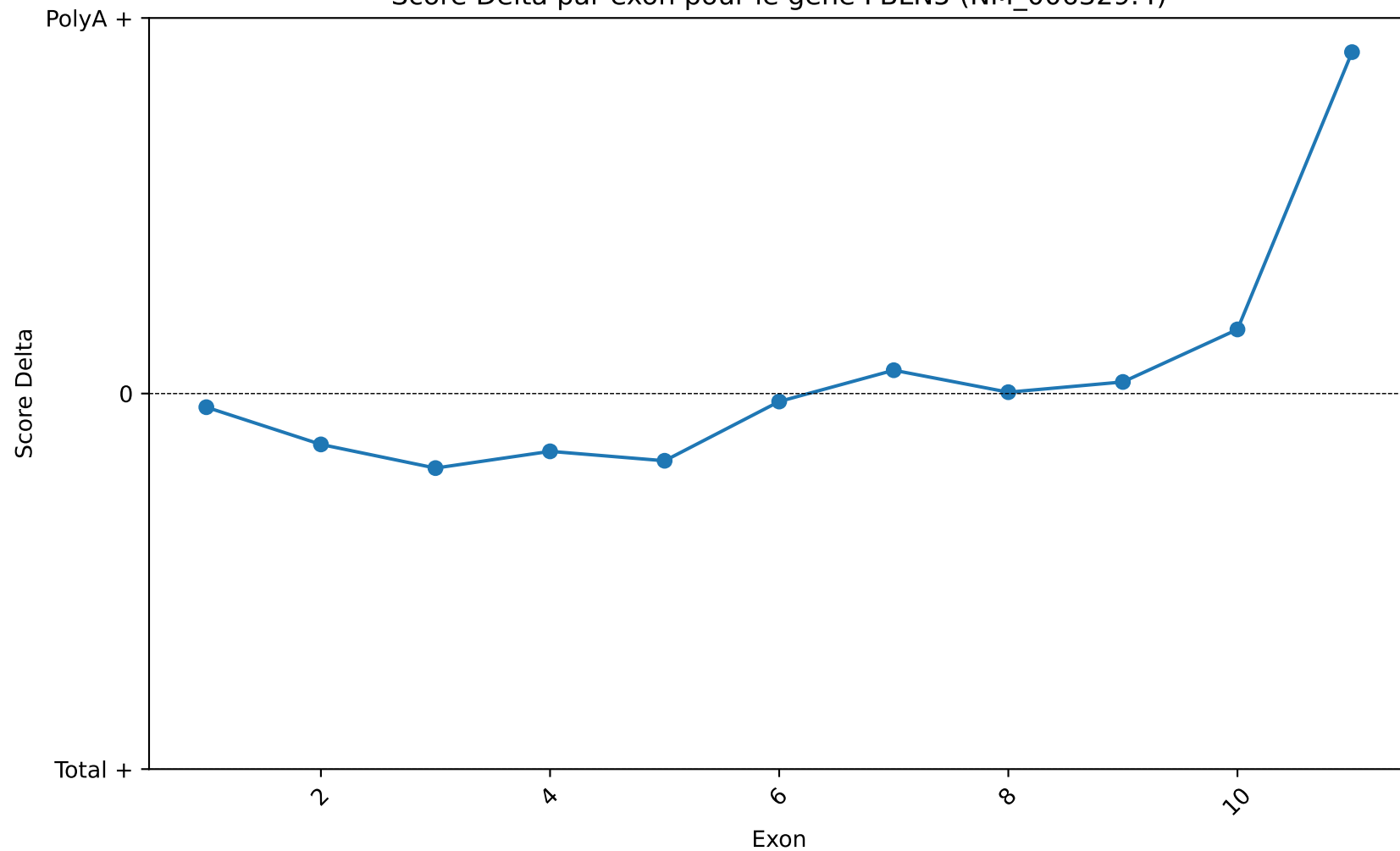
Score Delta par exon pour le gène ETFB (NM_001985.3)



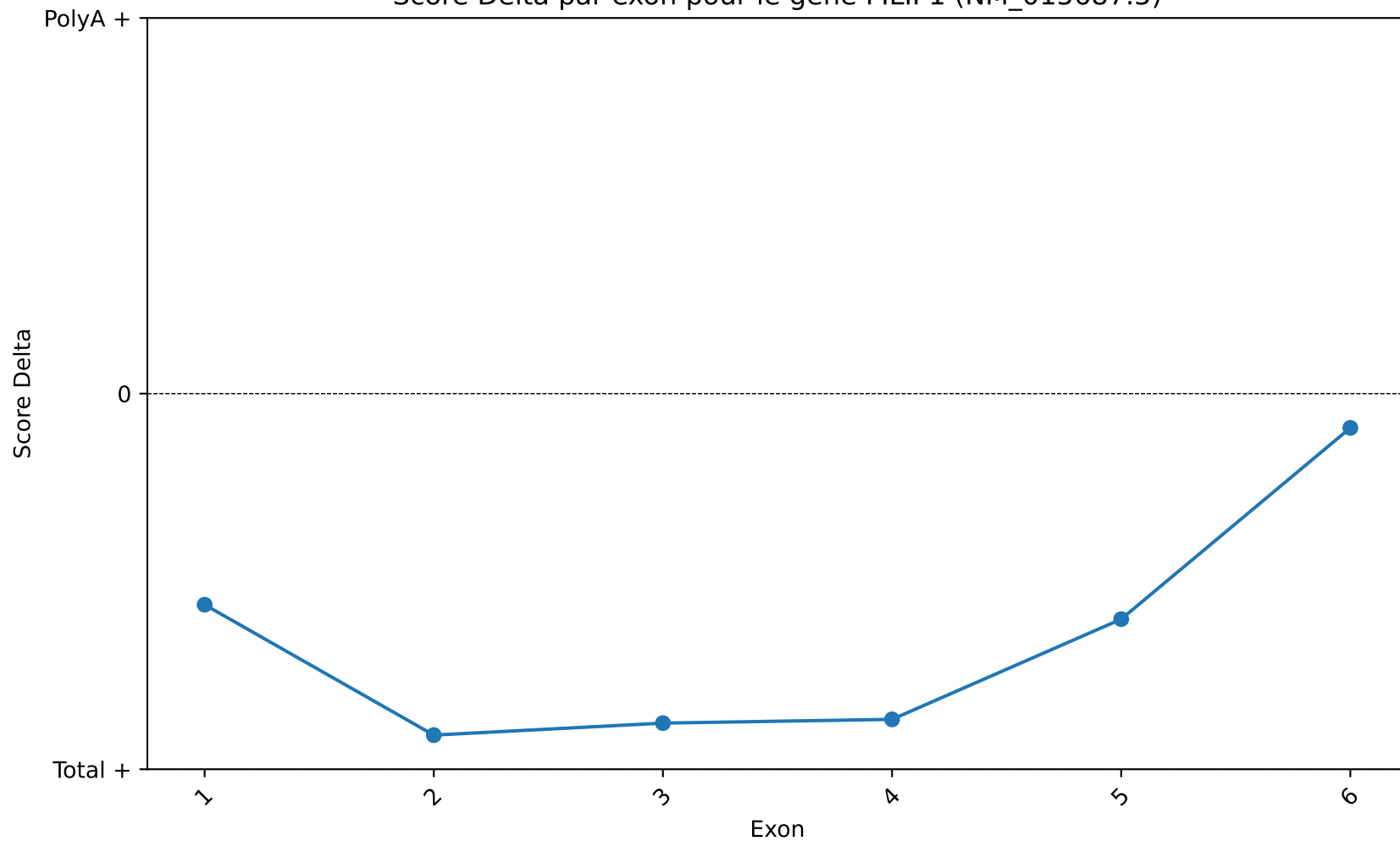
Score Delta par exon pour le gène ETFDH (NM_004453.4)



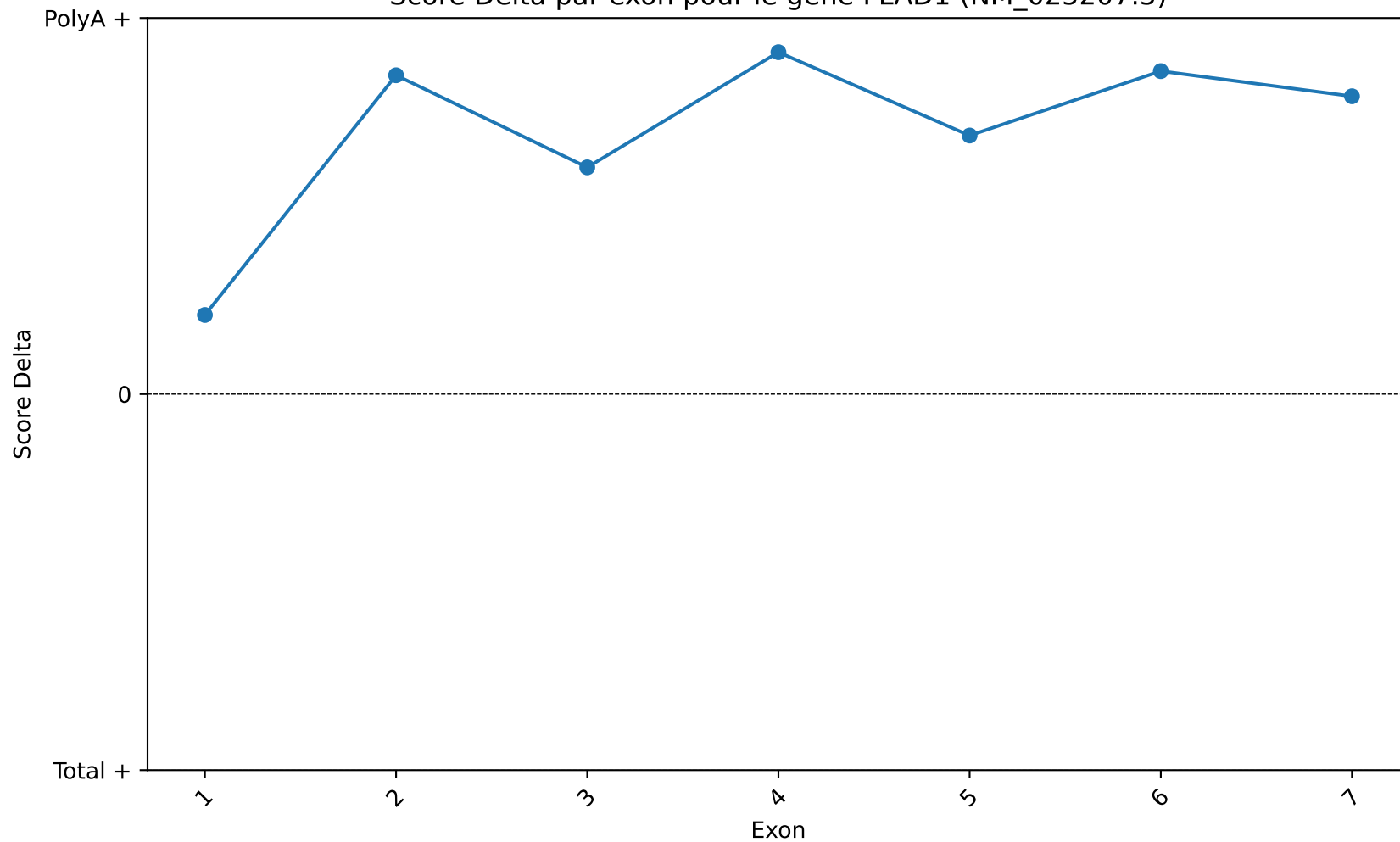
Score Delta par exon pour le gène FBLN5 (NM_006329.4)



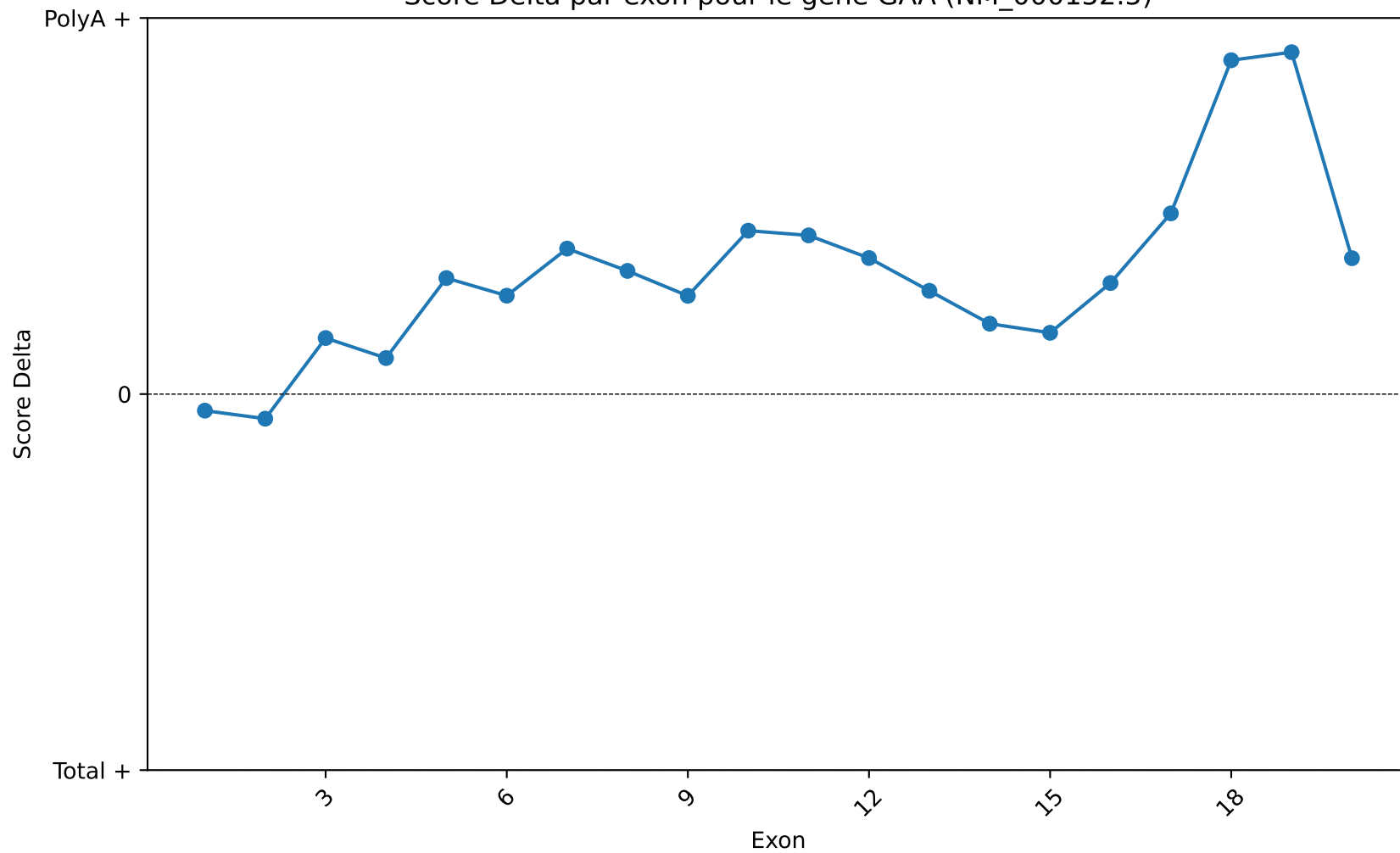
Score Delta par exon pour le gène FILIP1 (NM_015687.5)



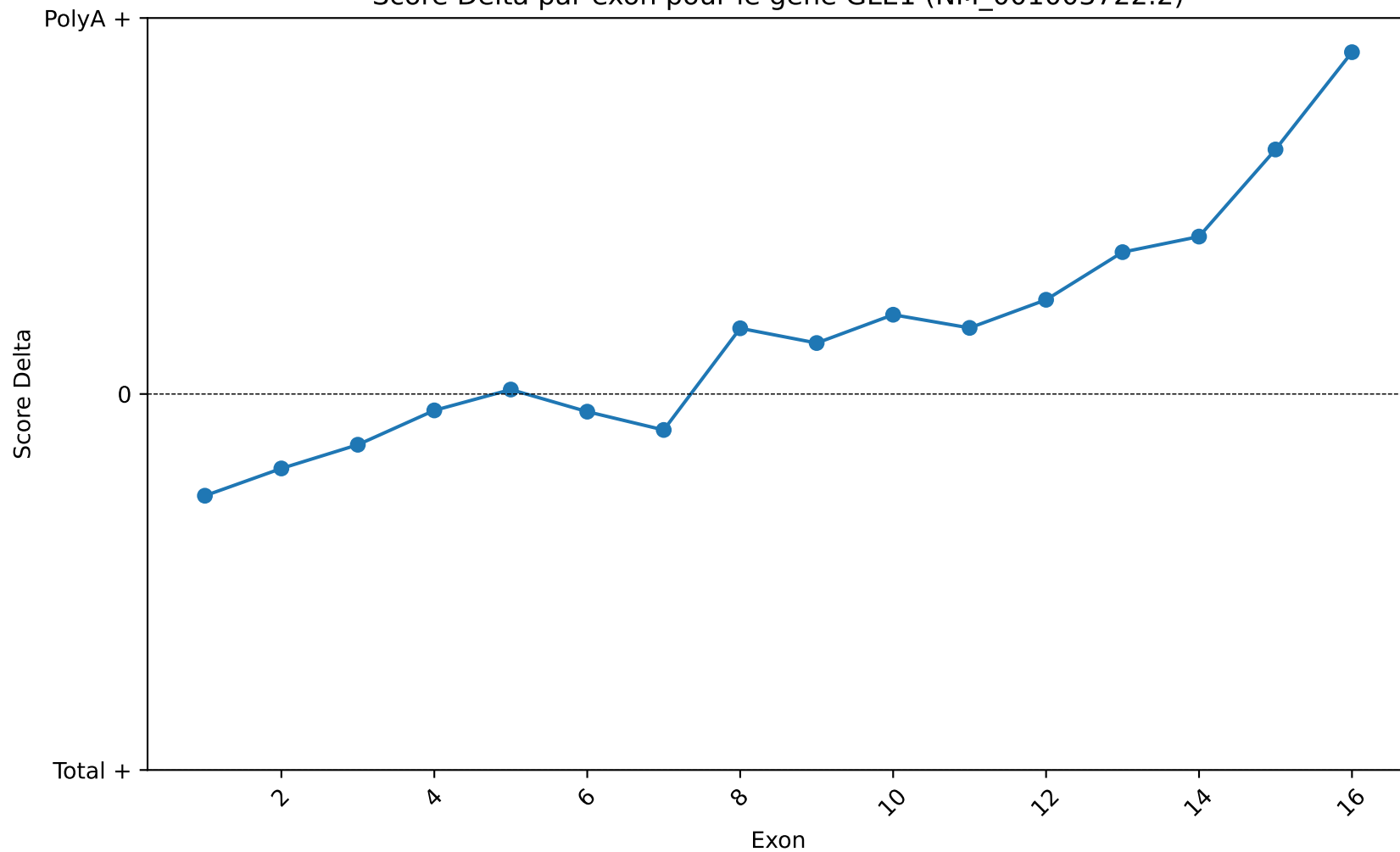
Score Delta par exon pour le gène FLAD1 (NM_025207.5)



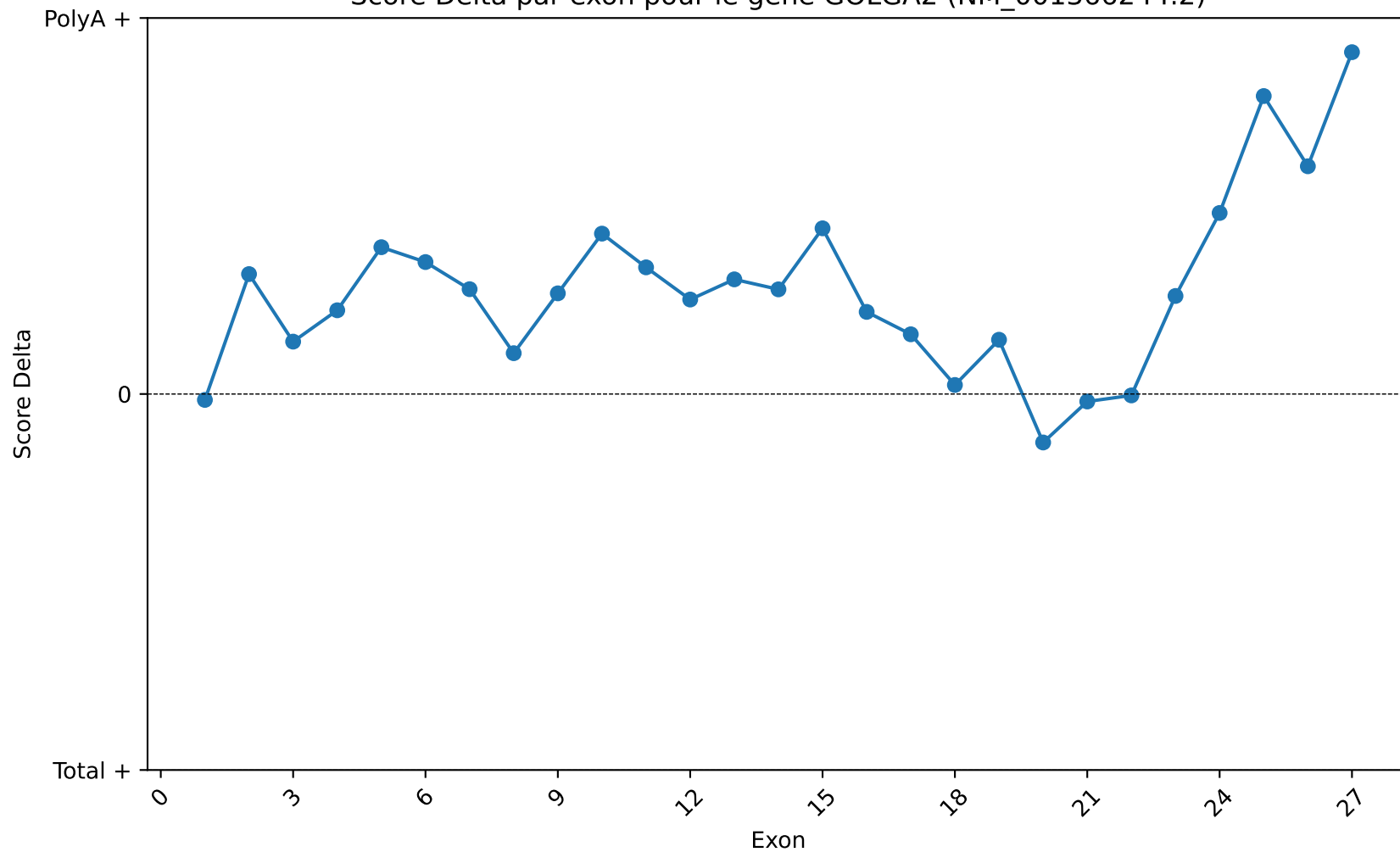
Score Delta par exon pour le gène GAA (NM_000152.5)



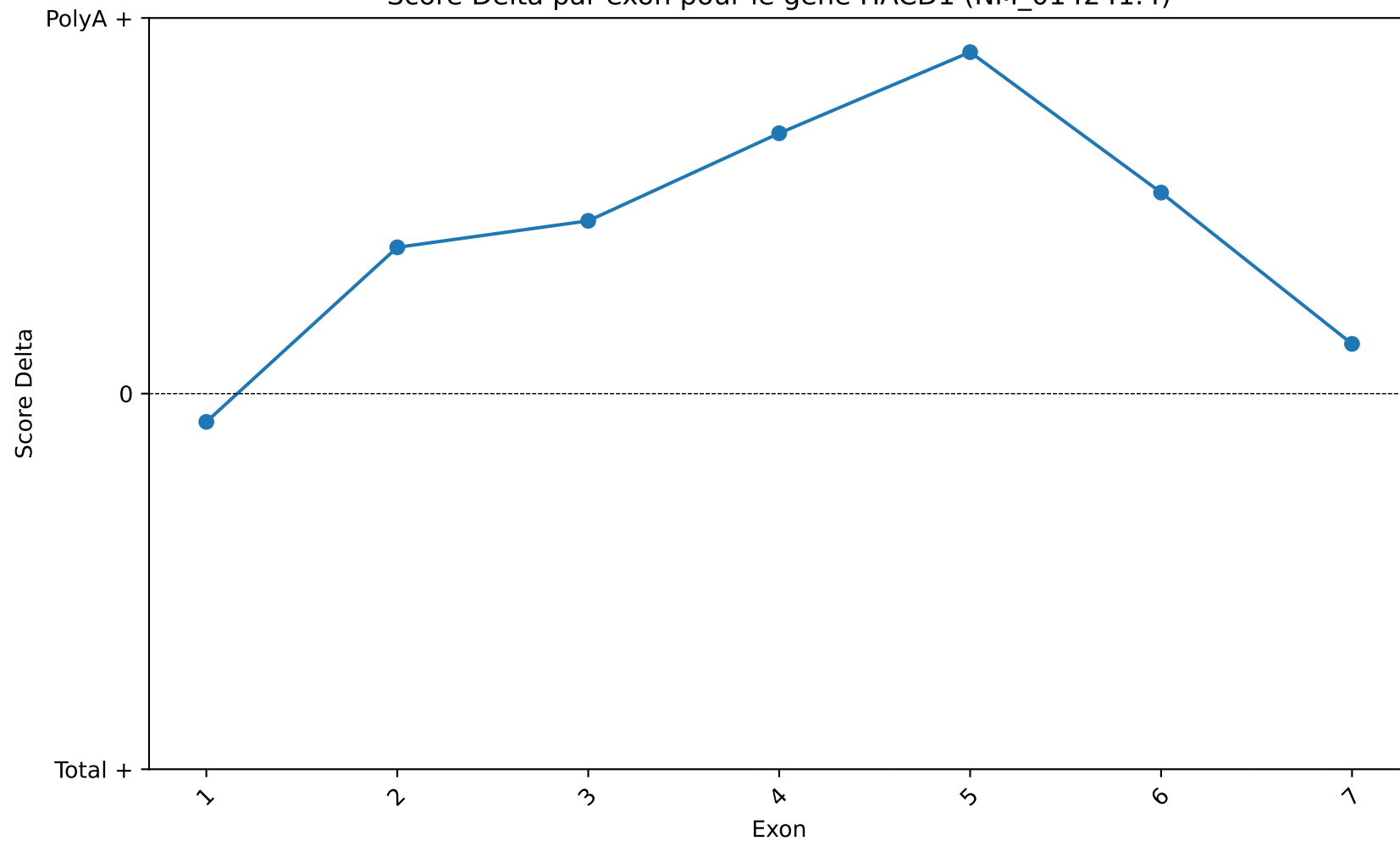
Score Delta par exon pour le gène GLE1 (NM_001003722.2)



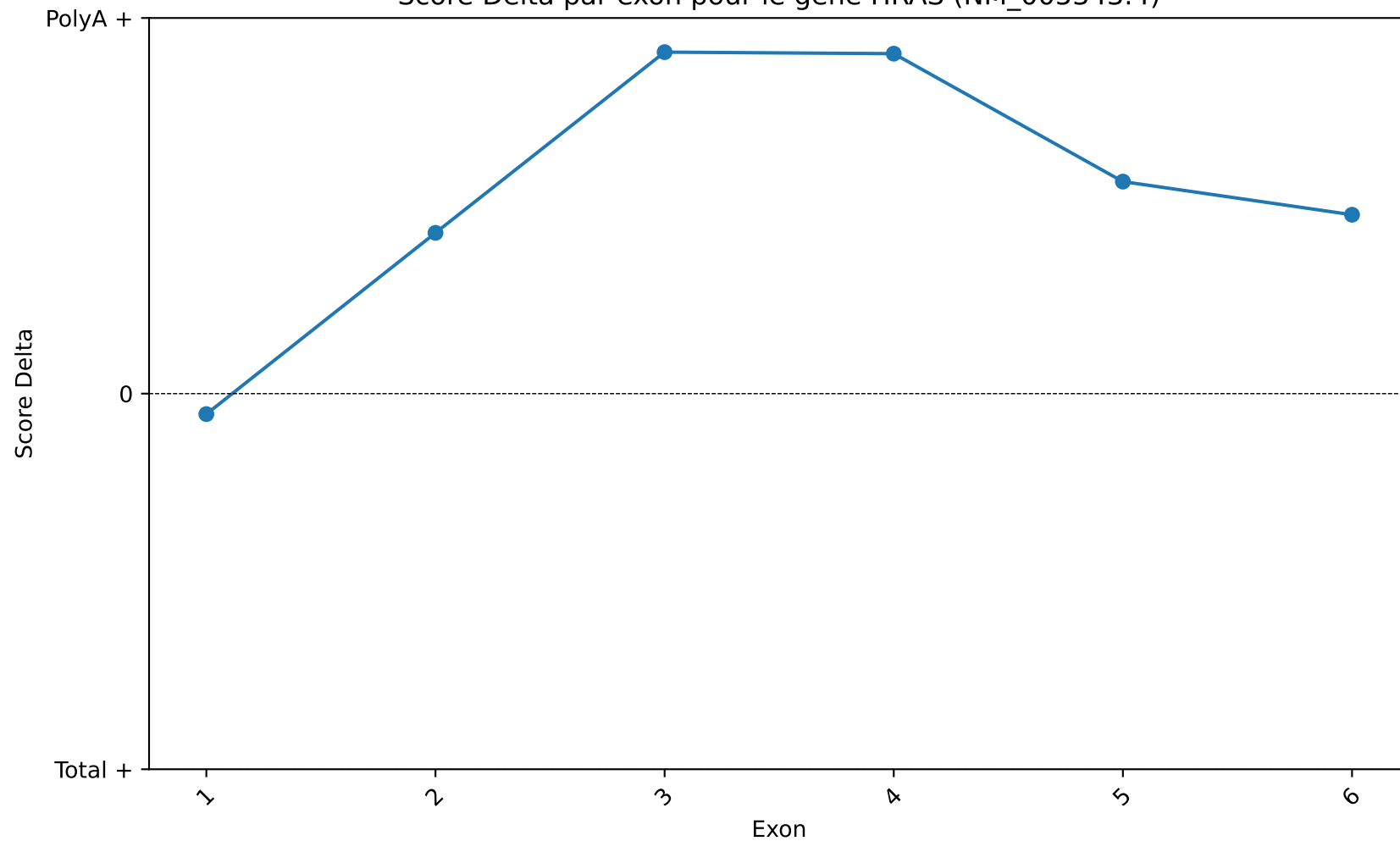
Score Delta par exon pour le gène GOLGA2 (NM_001366244.2)



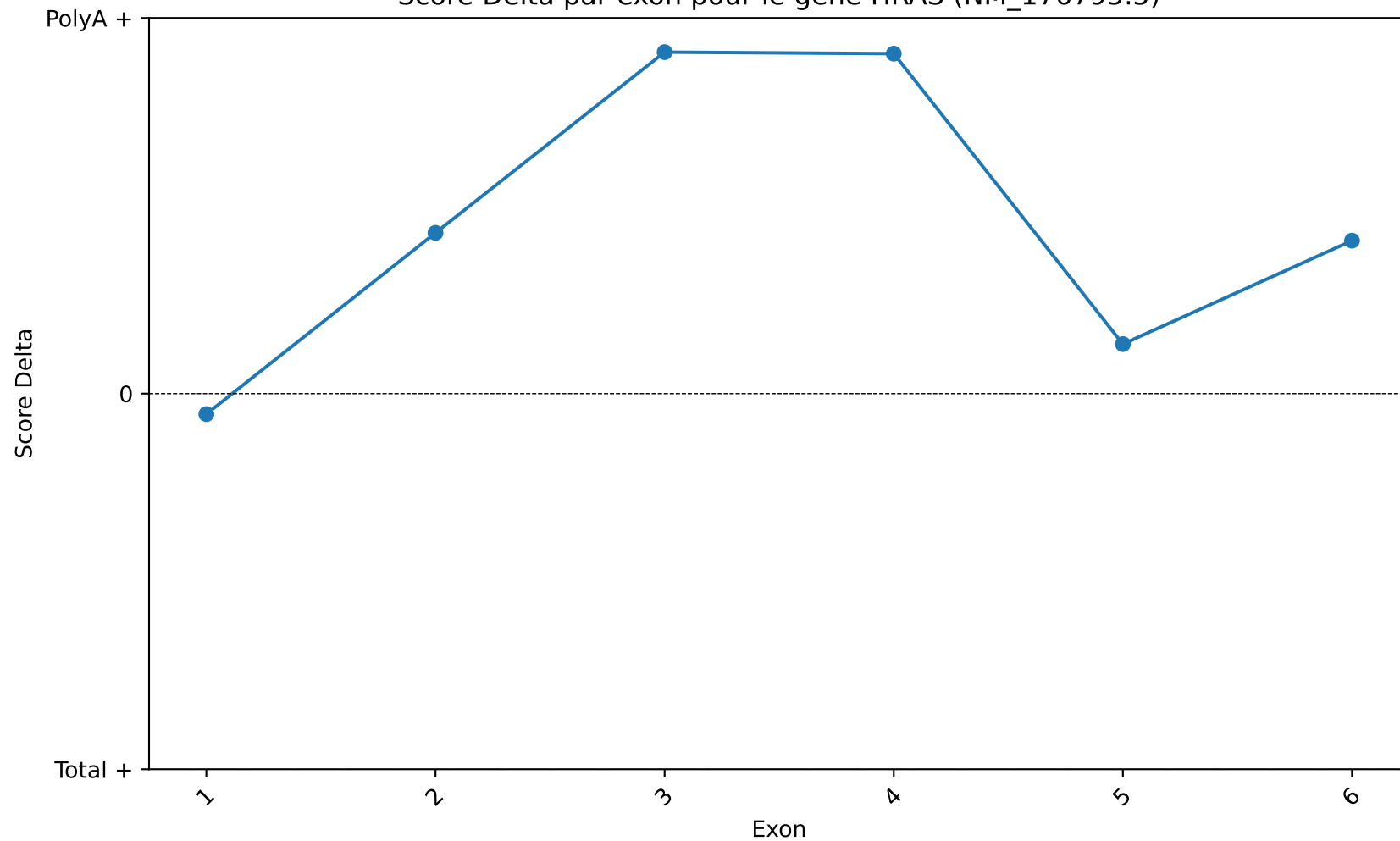
Score Delta par exon pour le gène HACD1 (NM_014241.4)



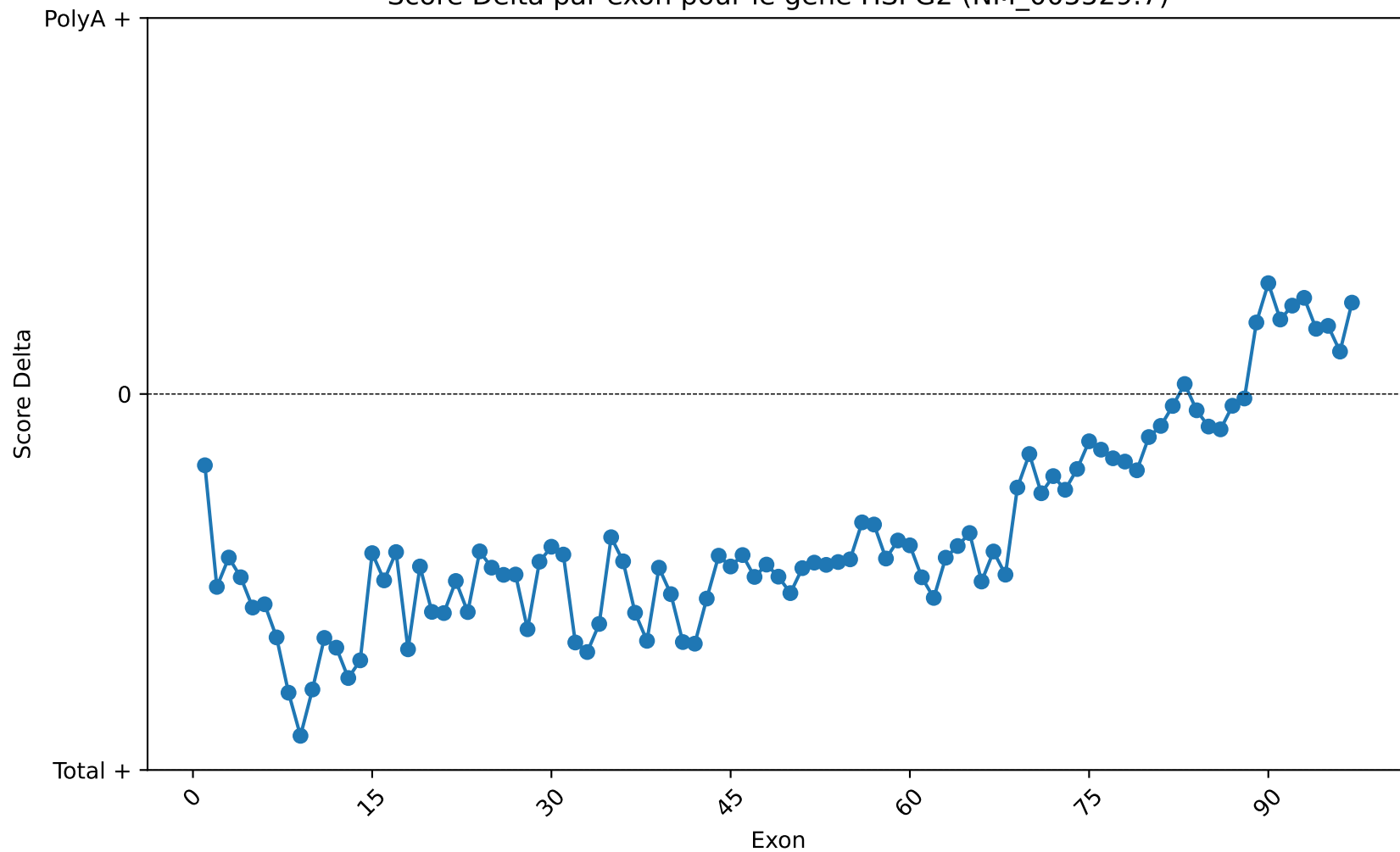
Score Delta par exon pour le gène HRAS (NM_005343.4)



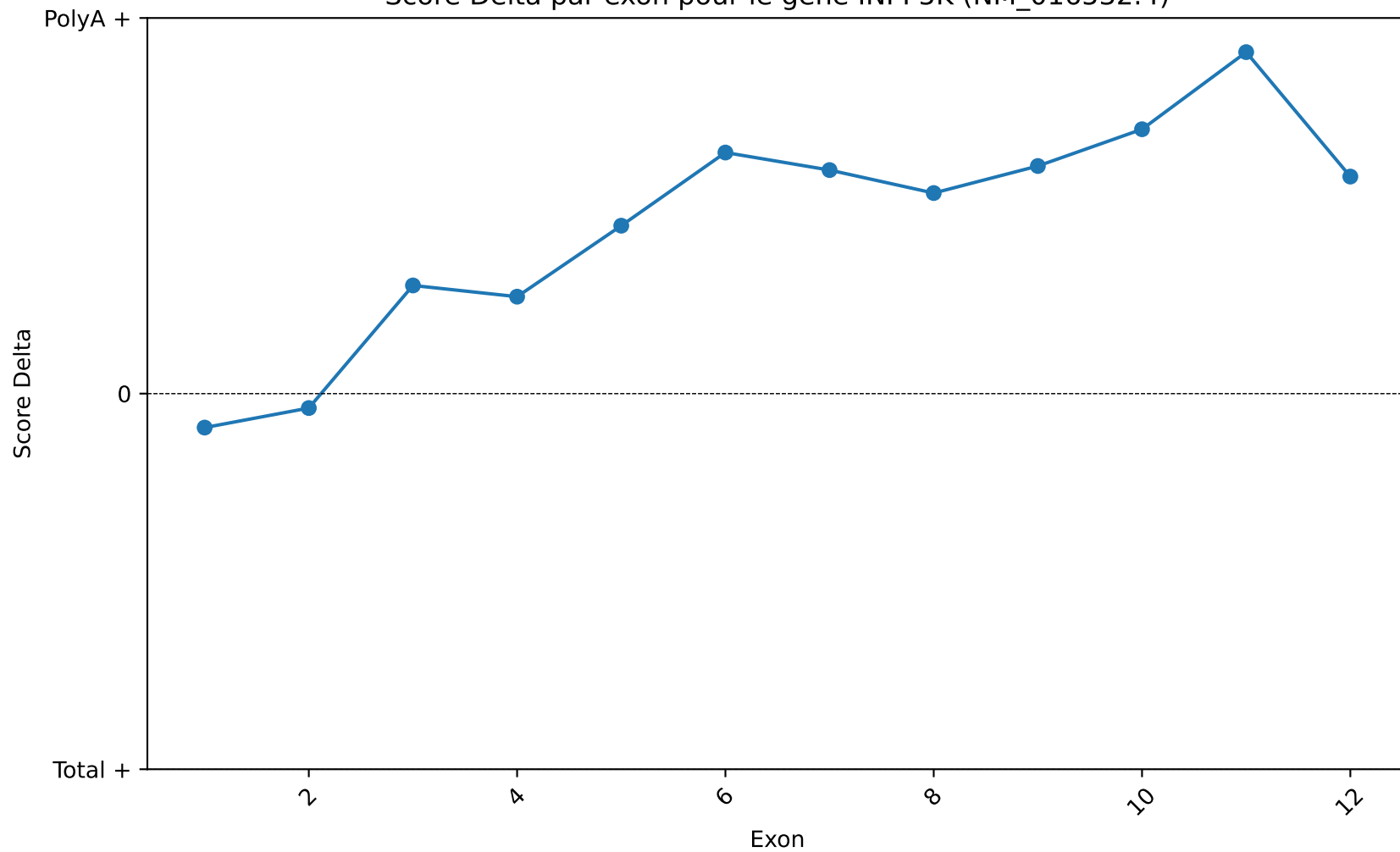
Score Delta par exon pour le gène HRAS (NM_176795.5)



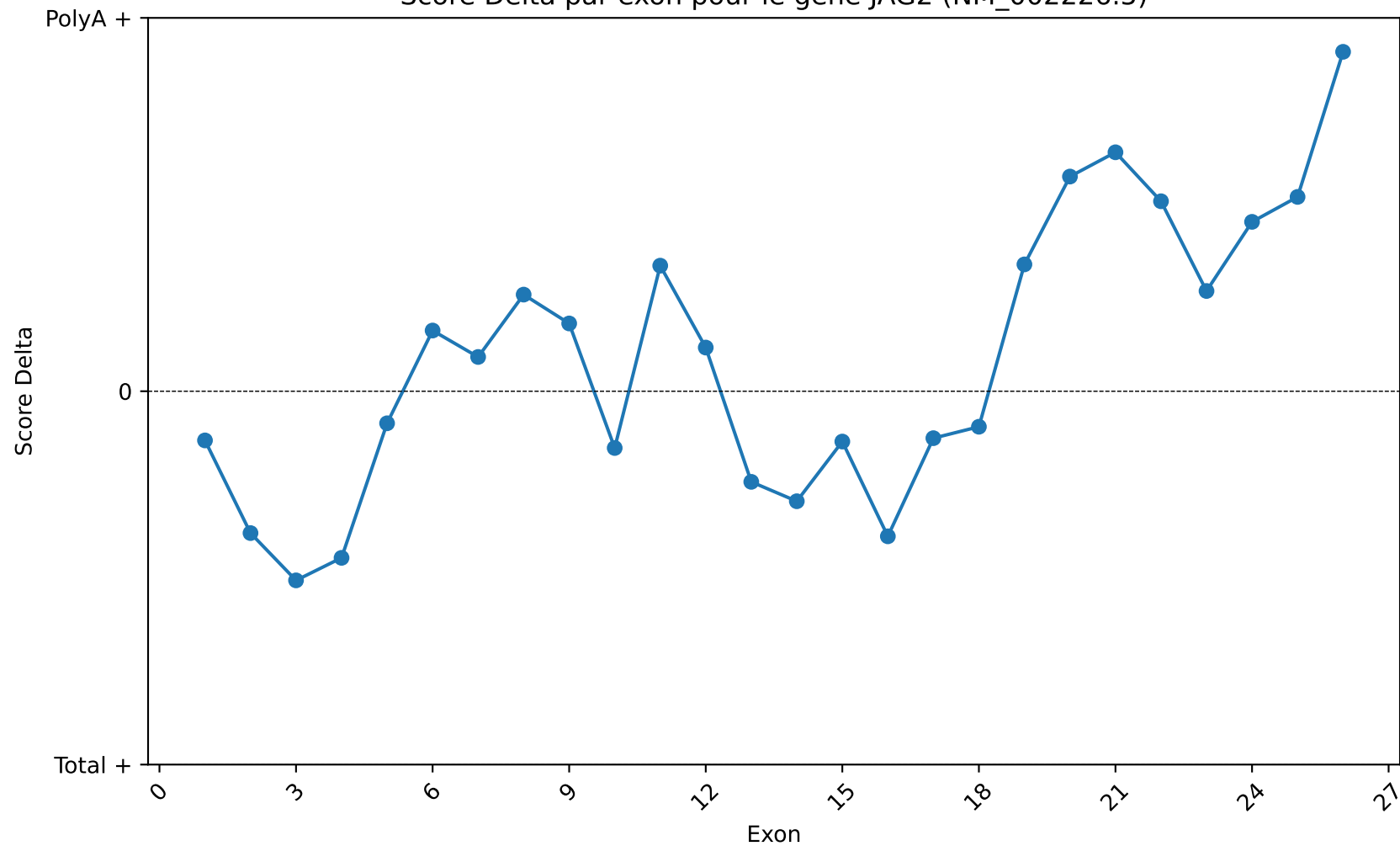
Score Delta par exon pour le gène HSPG2 (NM_005529.7)



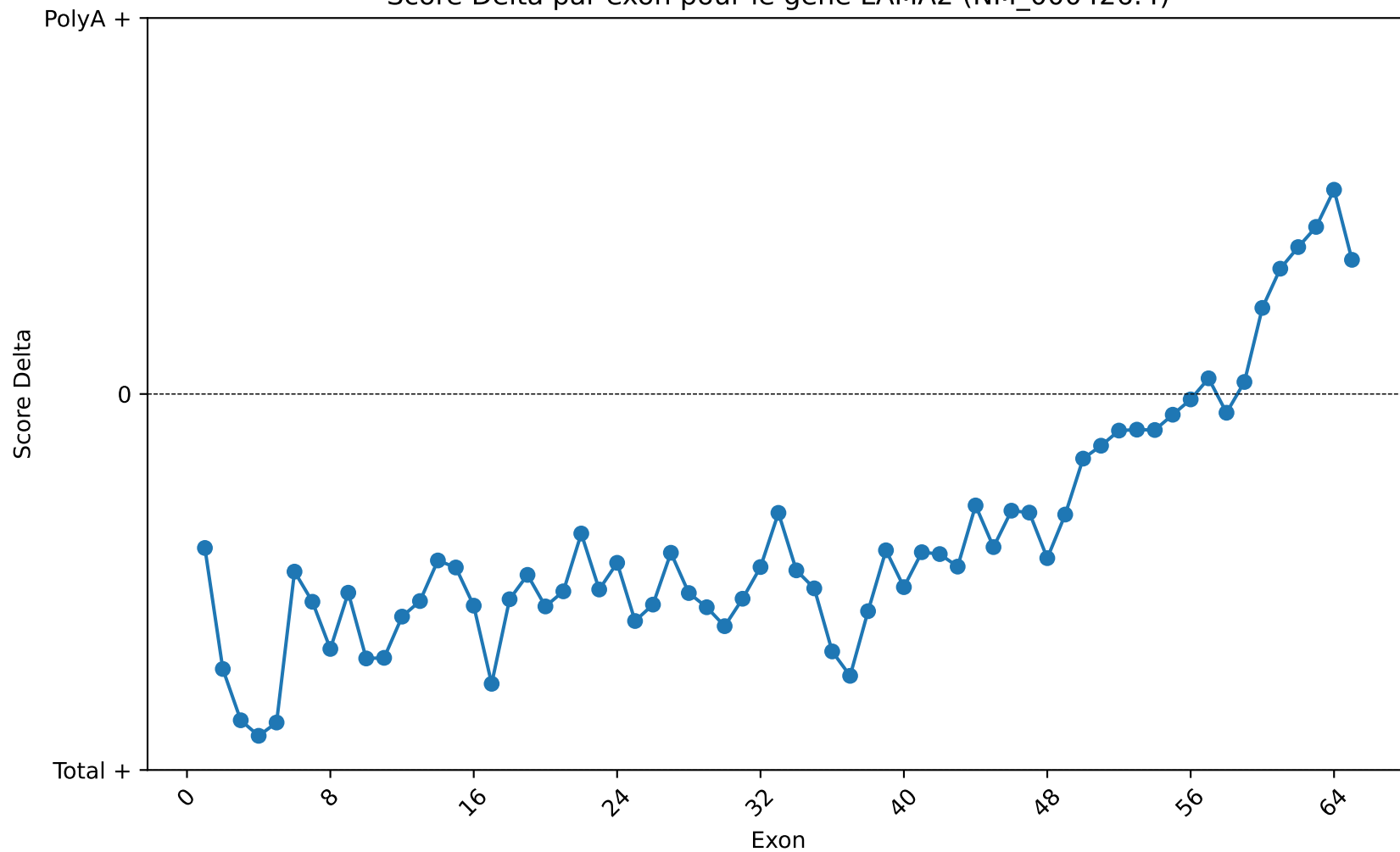
Score Delta par exon pour le gène INPP5K (NM_016532.4)



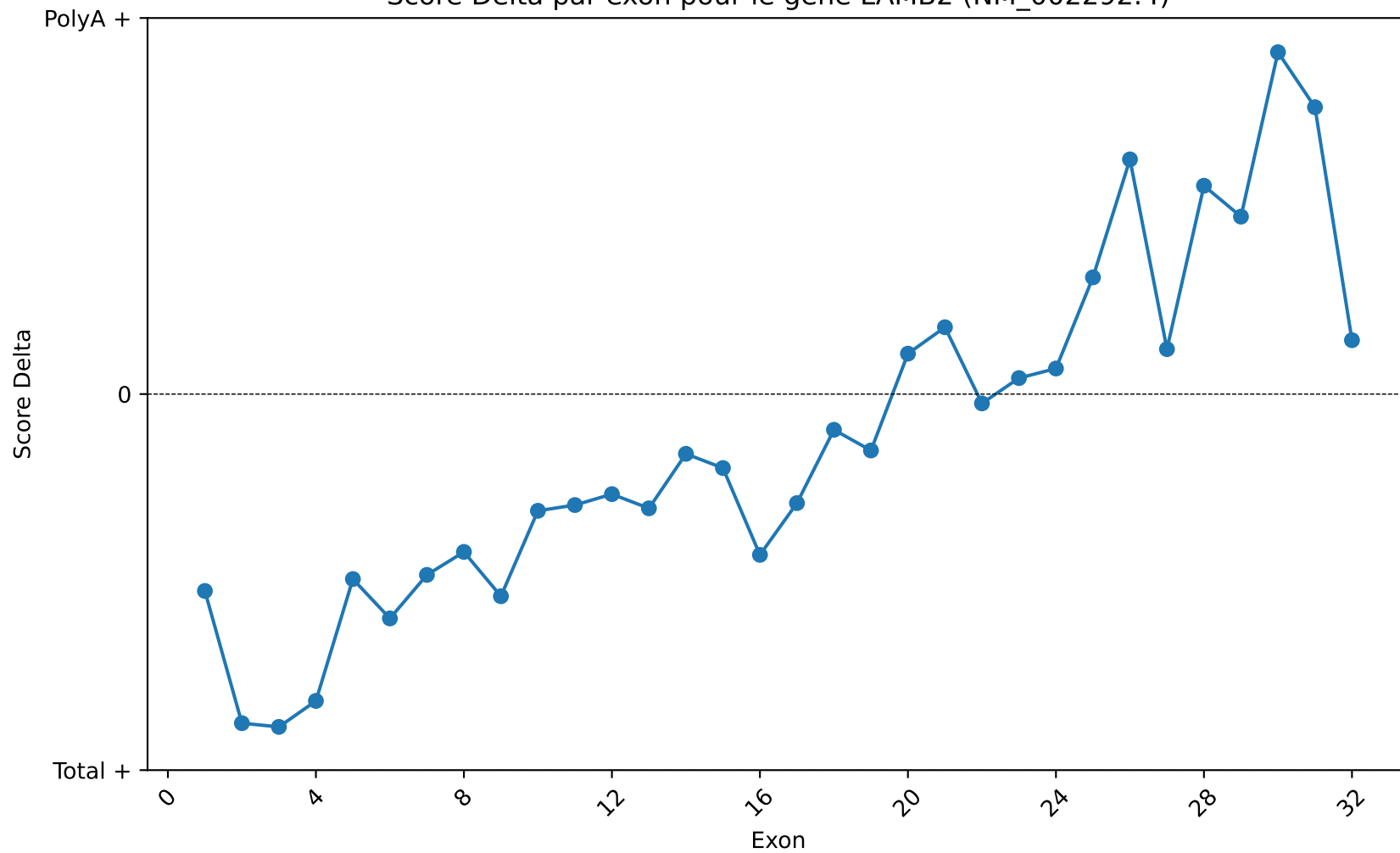
Score Delta par exon pour le gène JAG2 (NM_002226.5)



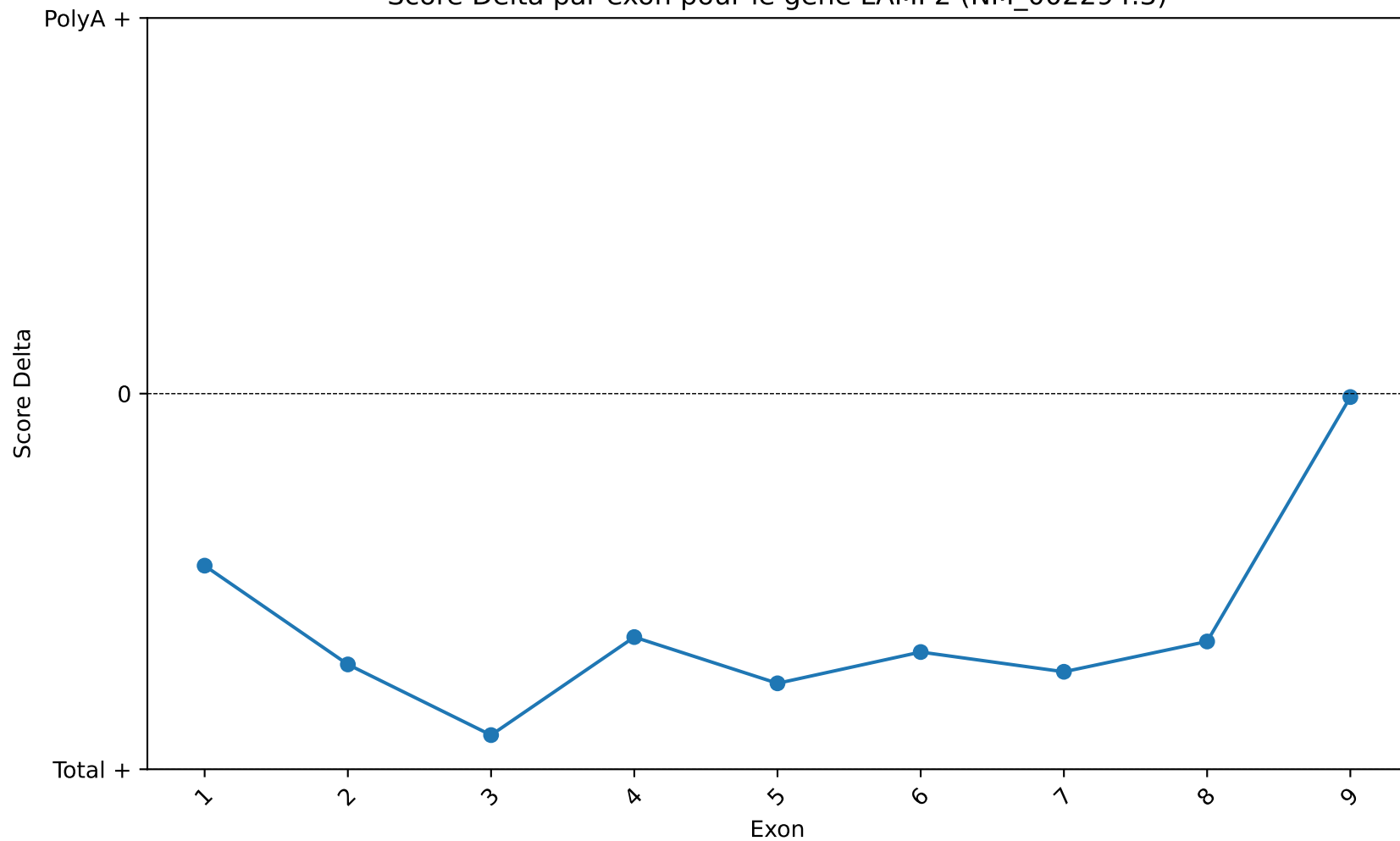
Score Delta par exon pour le gène LAMA2 (NM_000426.4)



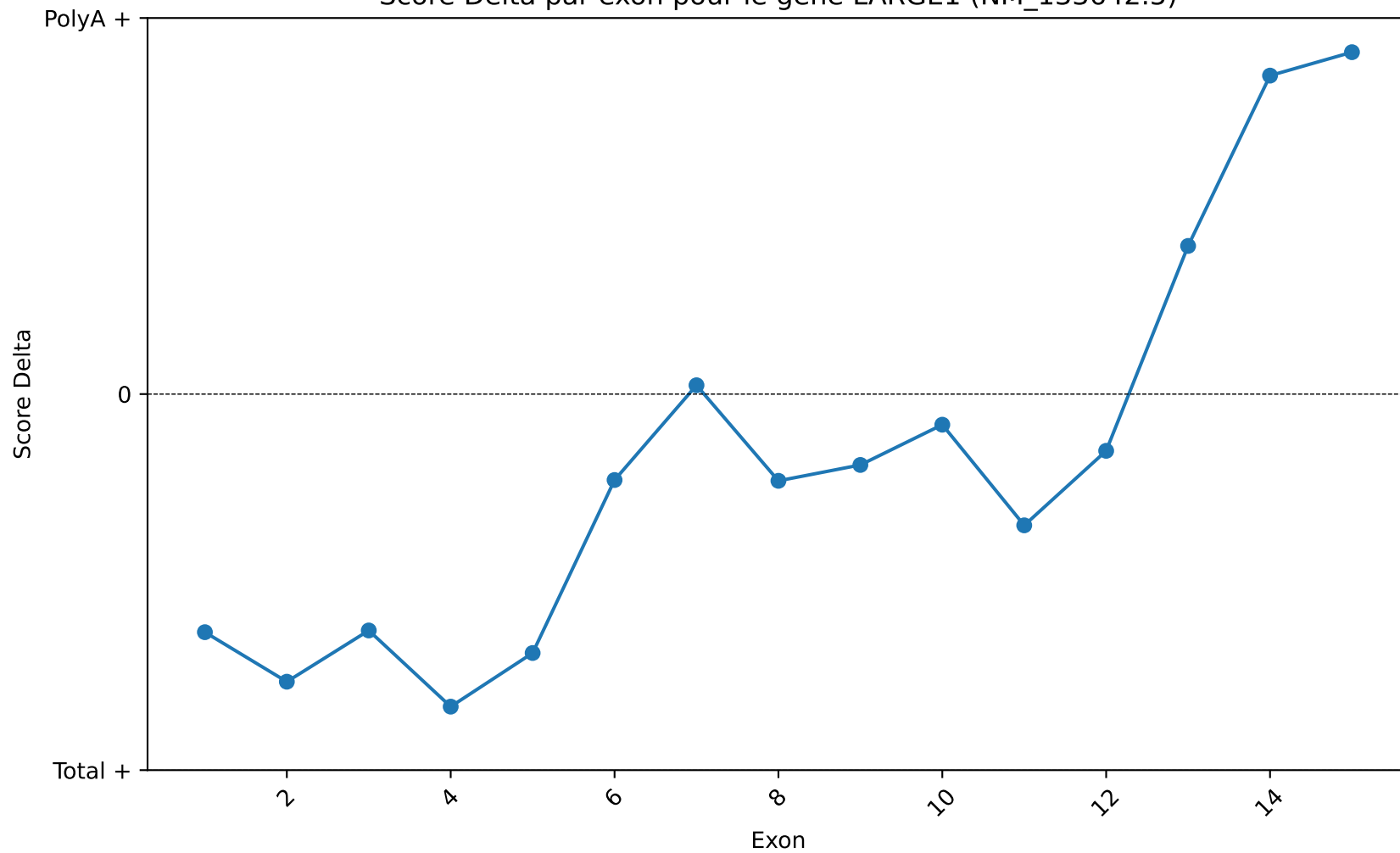
Score Delta par exon pour le gène LAMB2 (NM_002292.4)



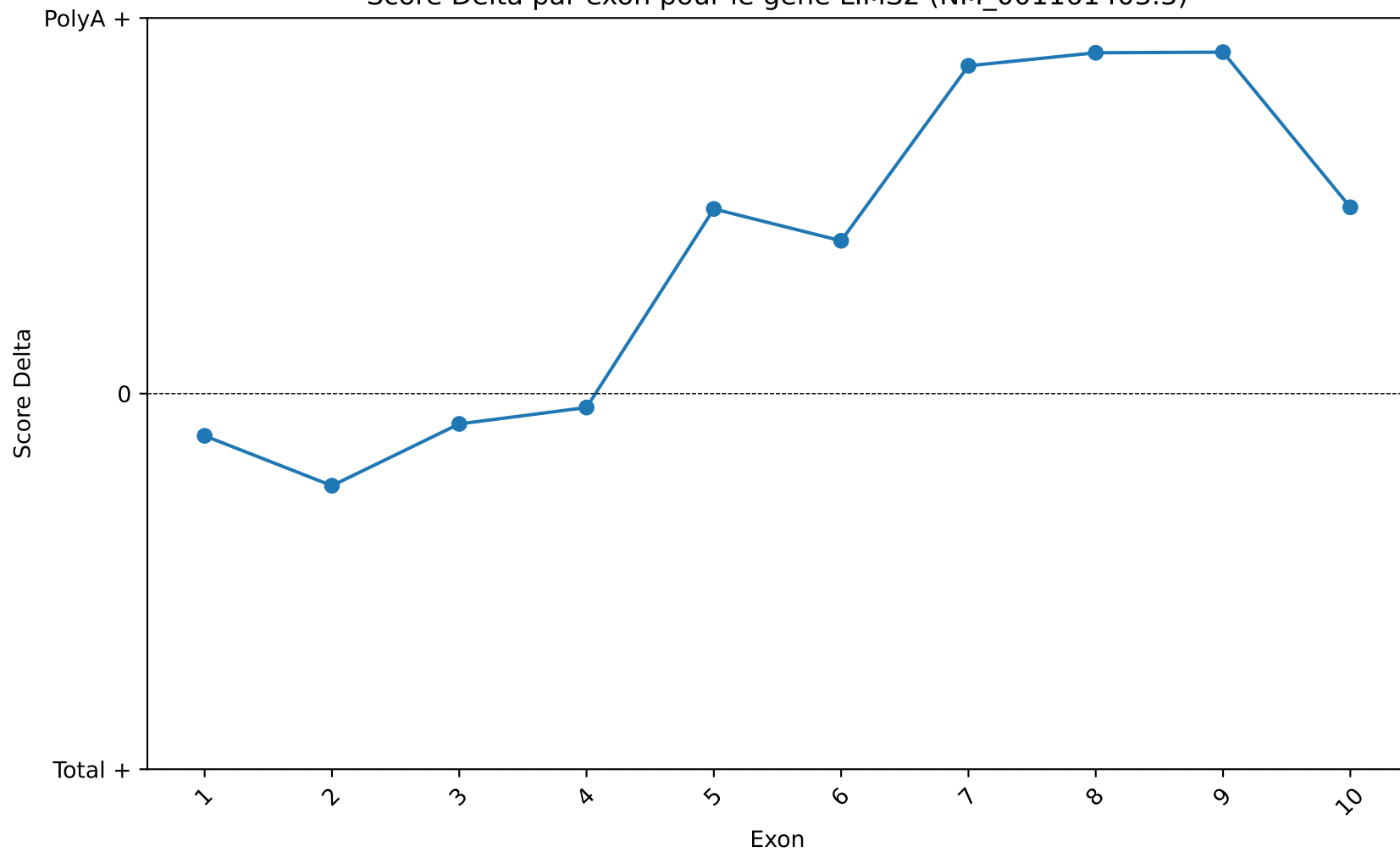
Score Delta par exon pour le gène LAMP2 (NM_002294.3)



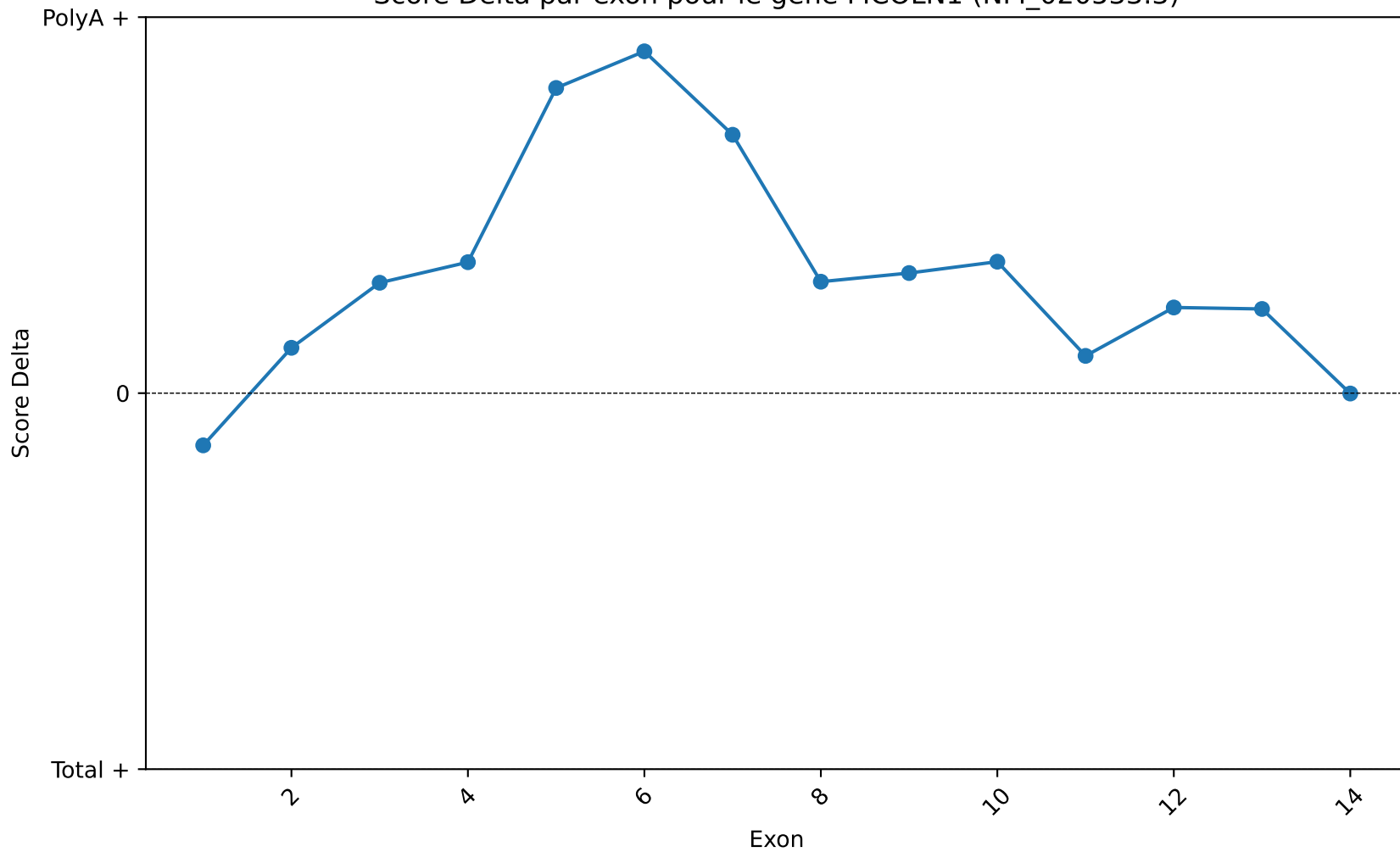
Score Delta par exon pour le gène LARGE1 (NM_133642.5)



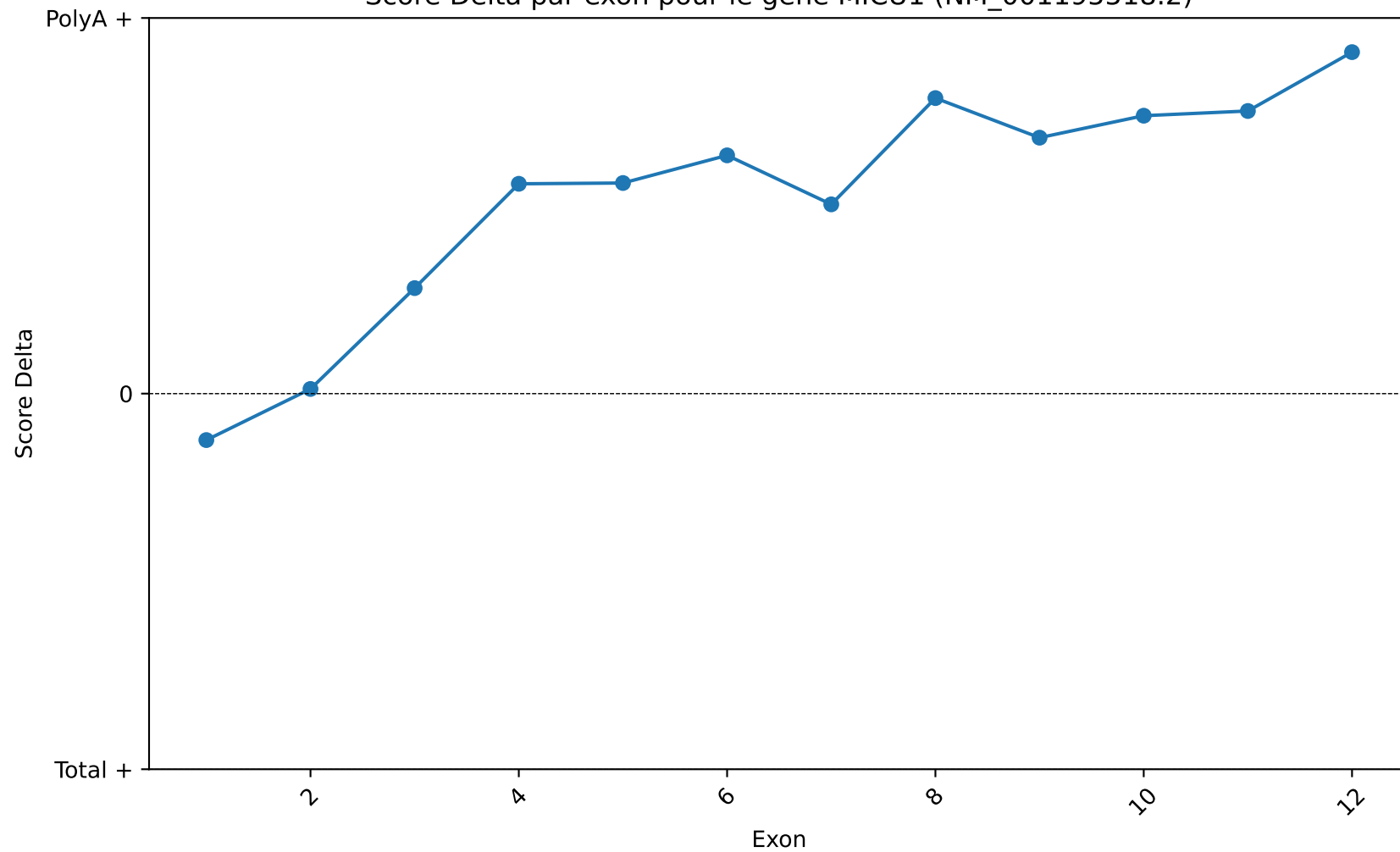
Score Delta par exon pour le gène LIMS2 (NM_001161403.3)



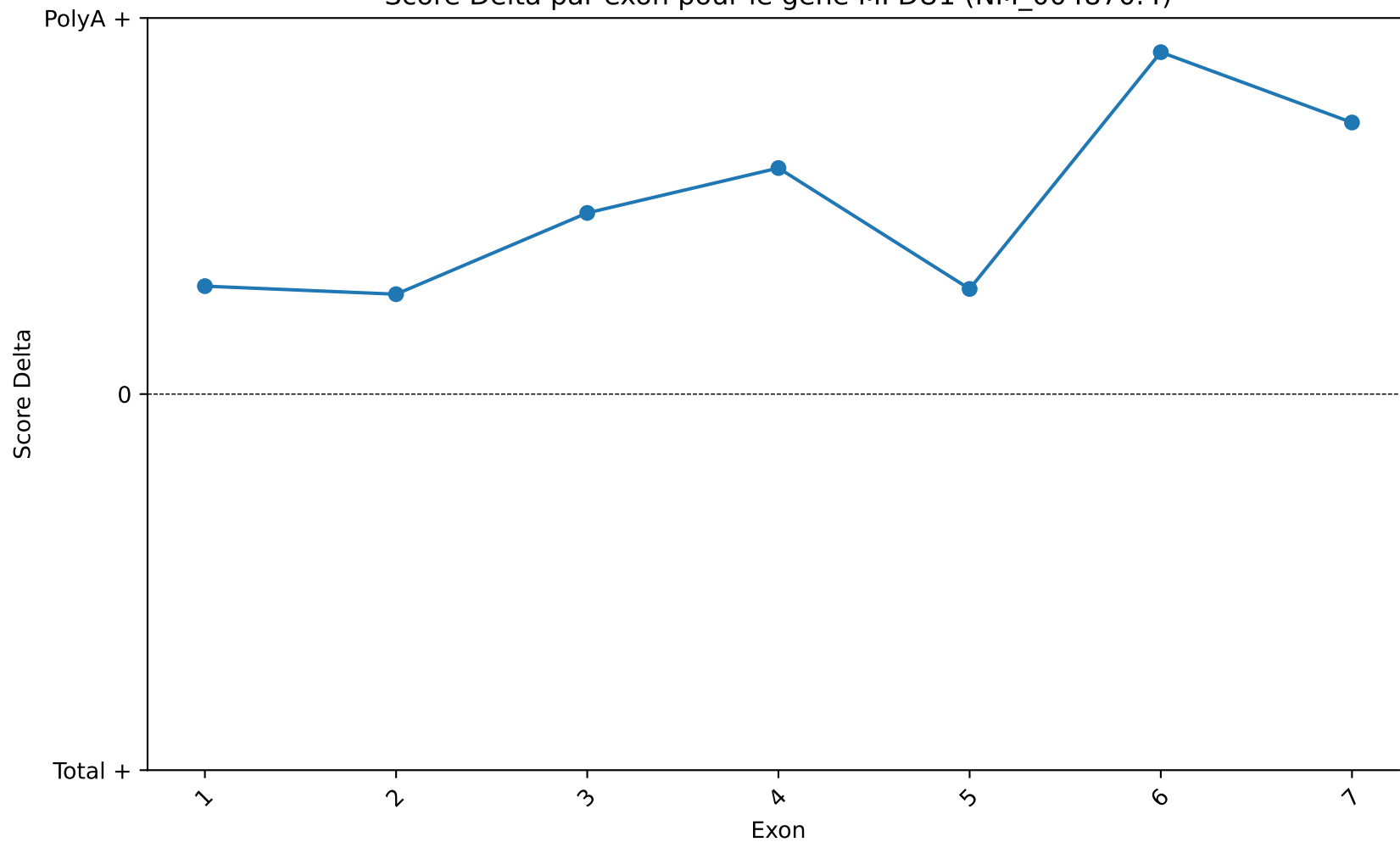
Score Delta par exon pour le gène MCOLN1 (NM_020533.3)



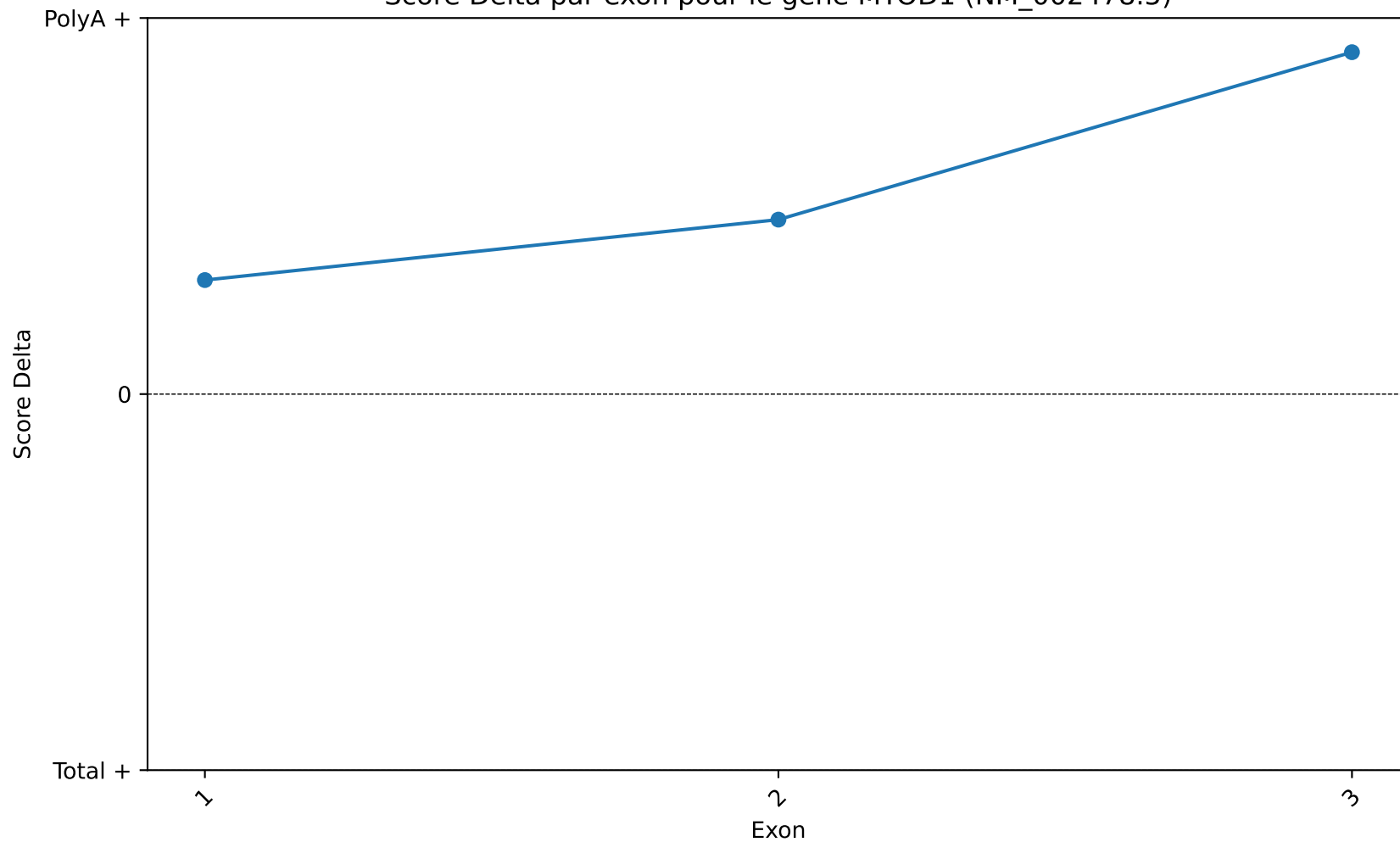
Score Delta par exon pour le gène MICU1 (NM_001195518.2)



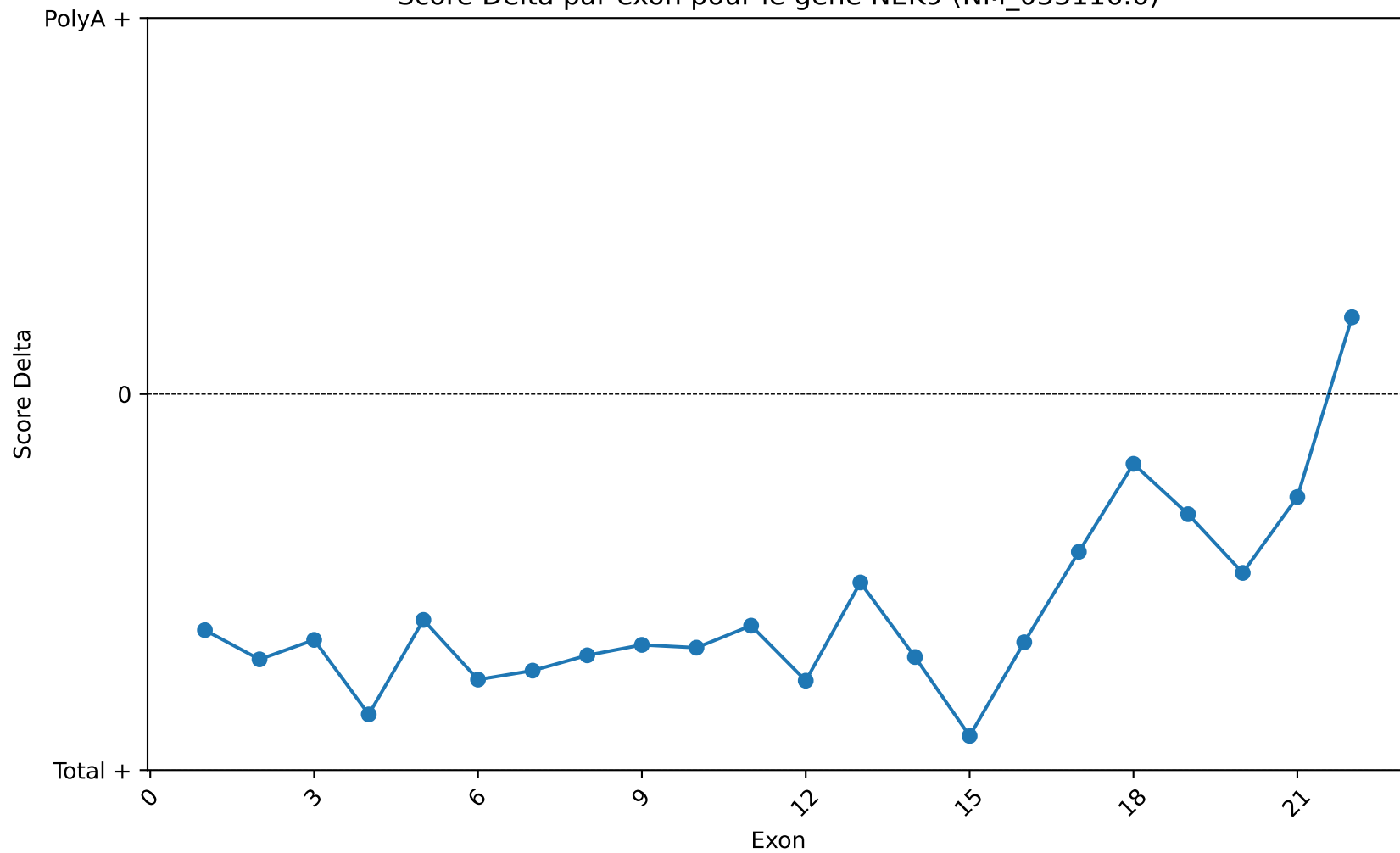
Score Delta par exon pour le gène MPDU1 (NM_004870.4)



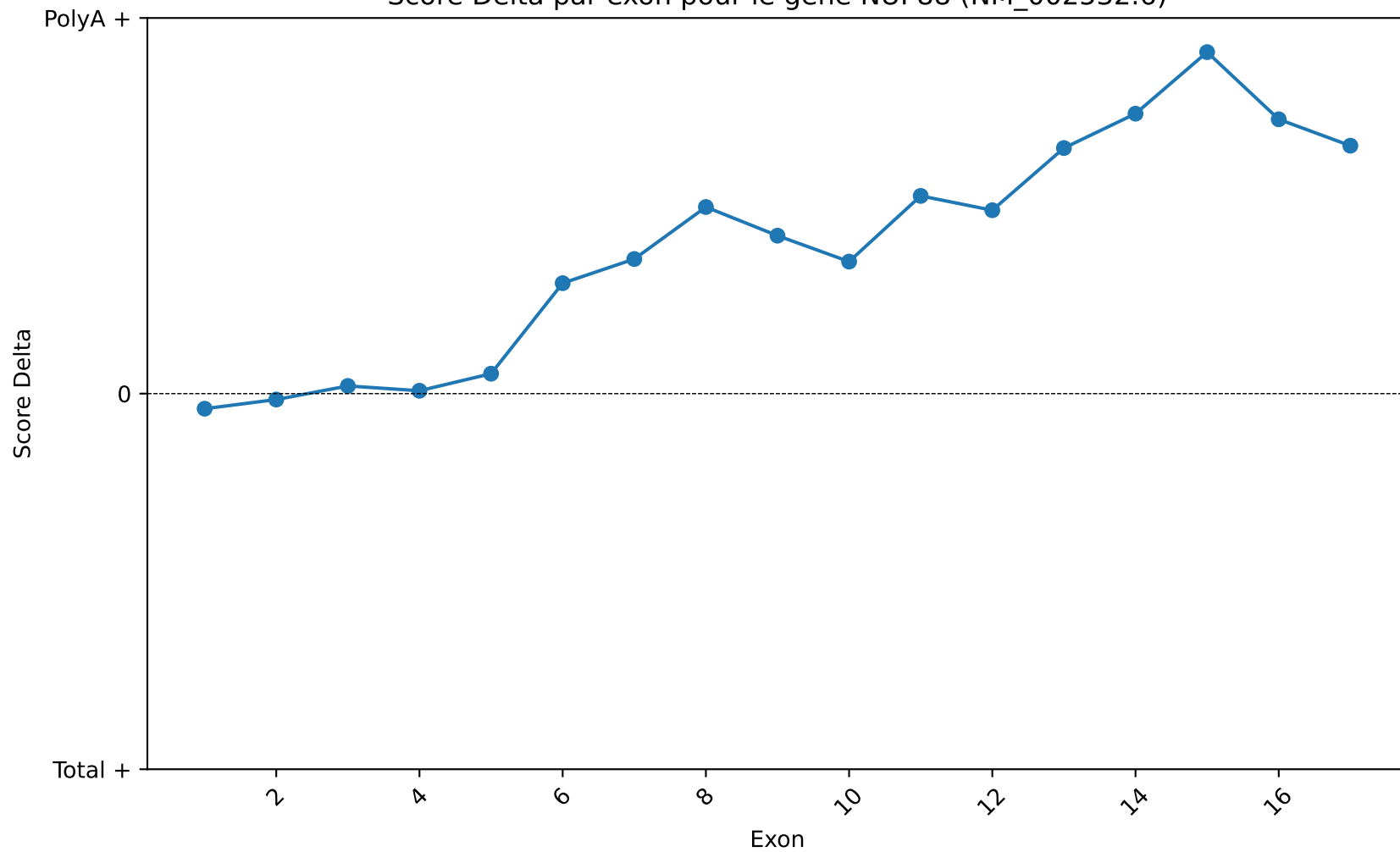
Score Delta par exon pour le gène MYOD1 (NM_002478.5)



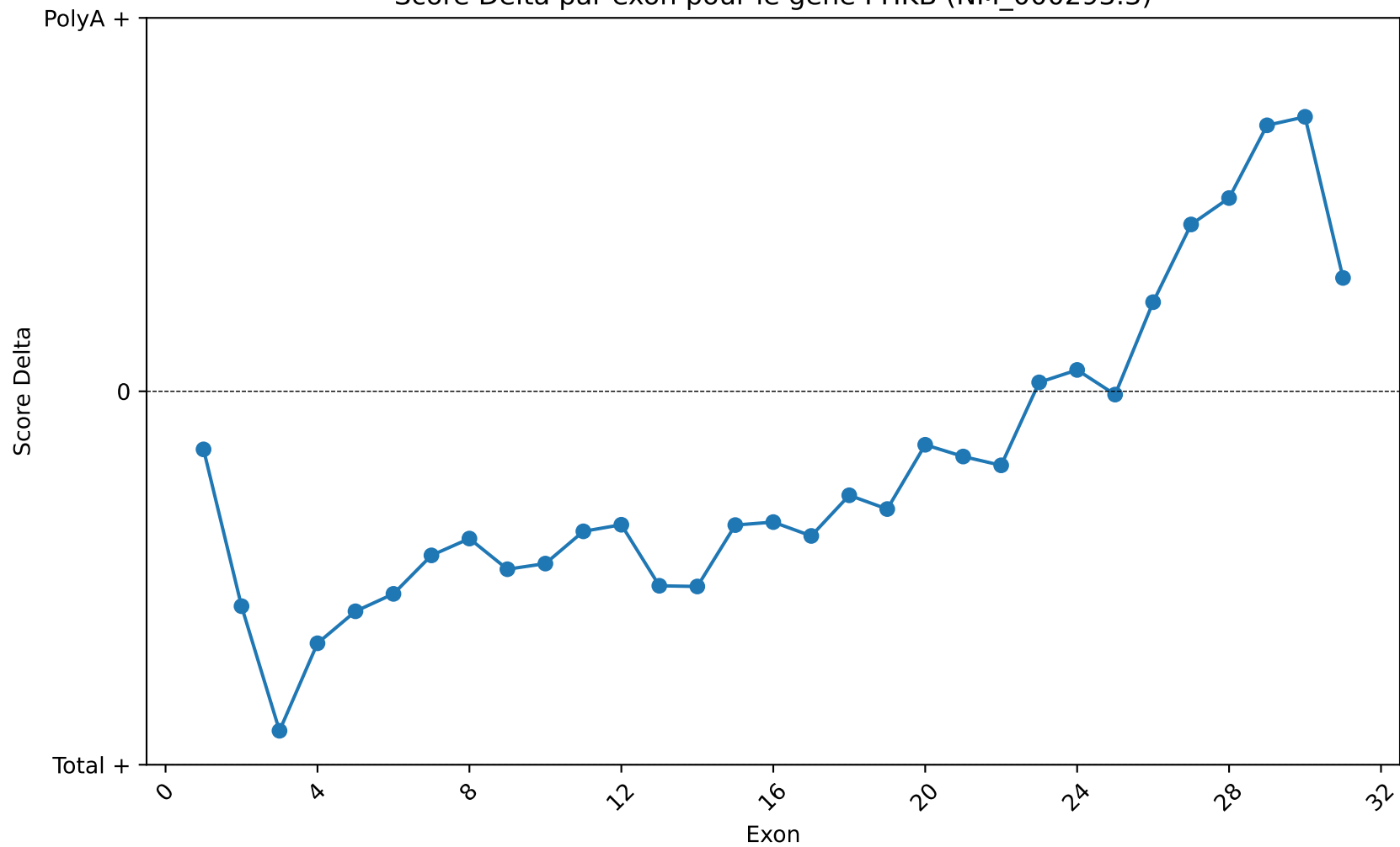
Score Delta par exon pour le gène NEK9 (NM_033116.6)



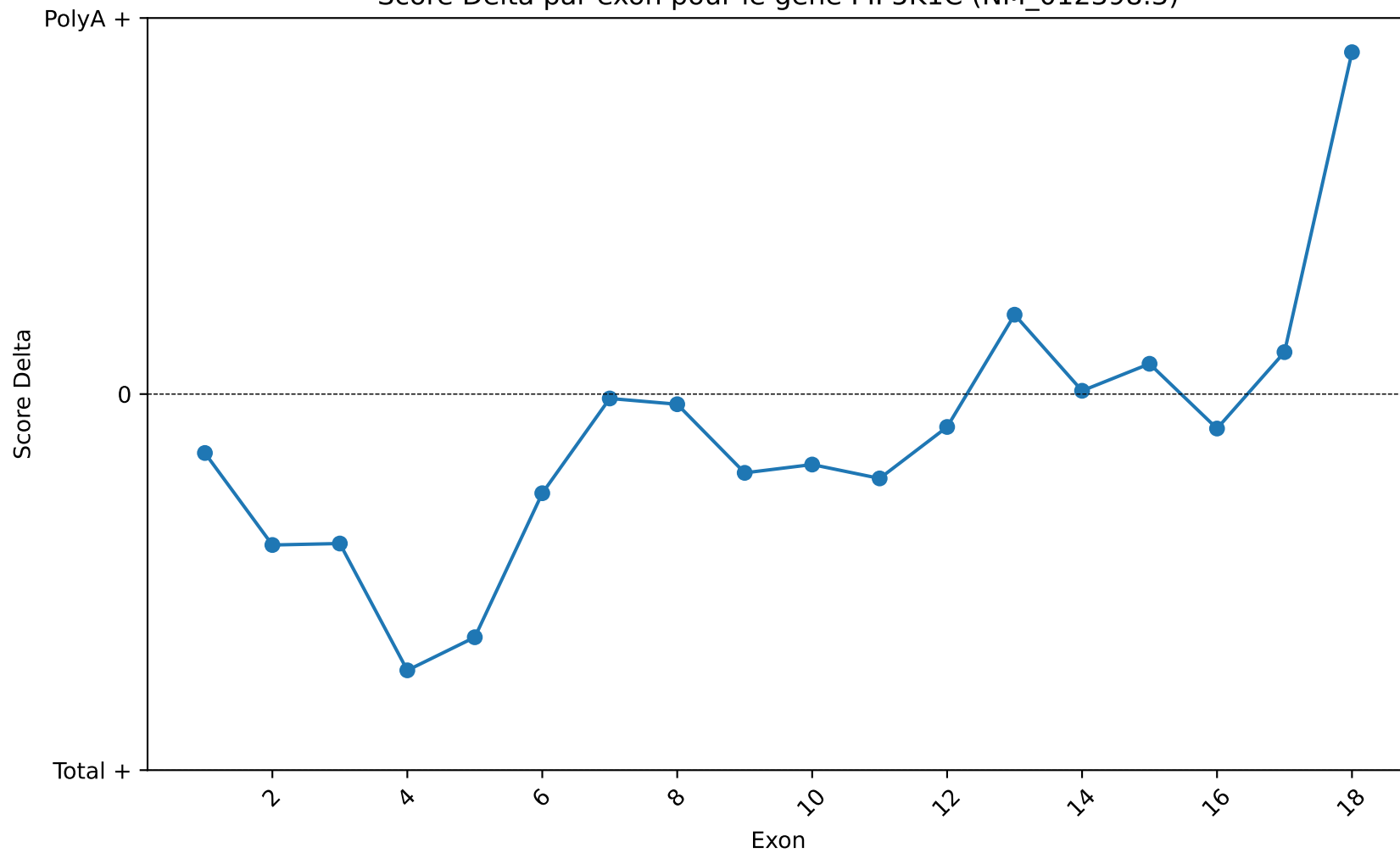
Score Delta par exon pour le gène NUP88 (NM_002532.6)



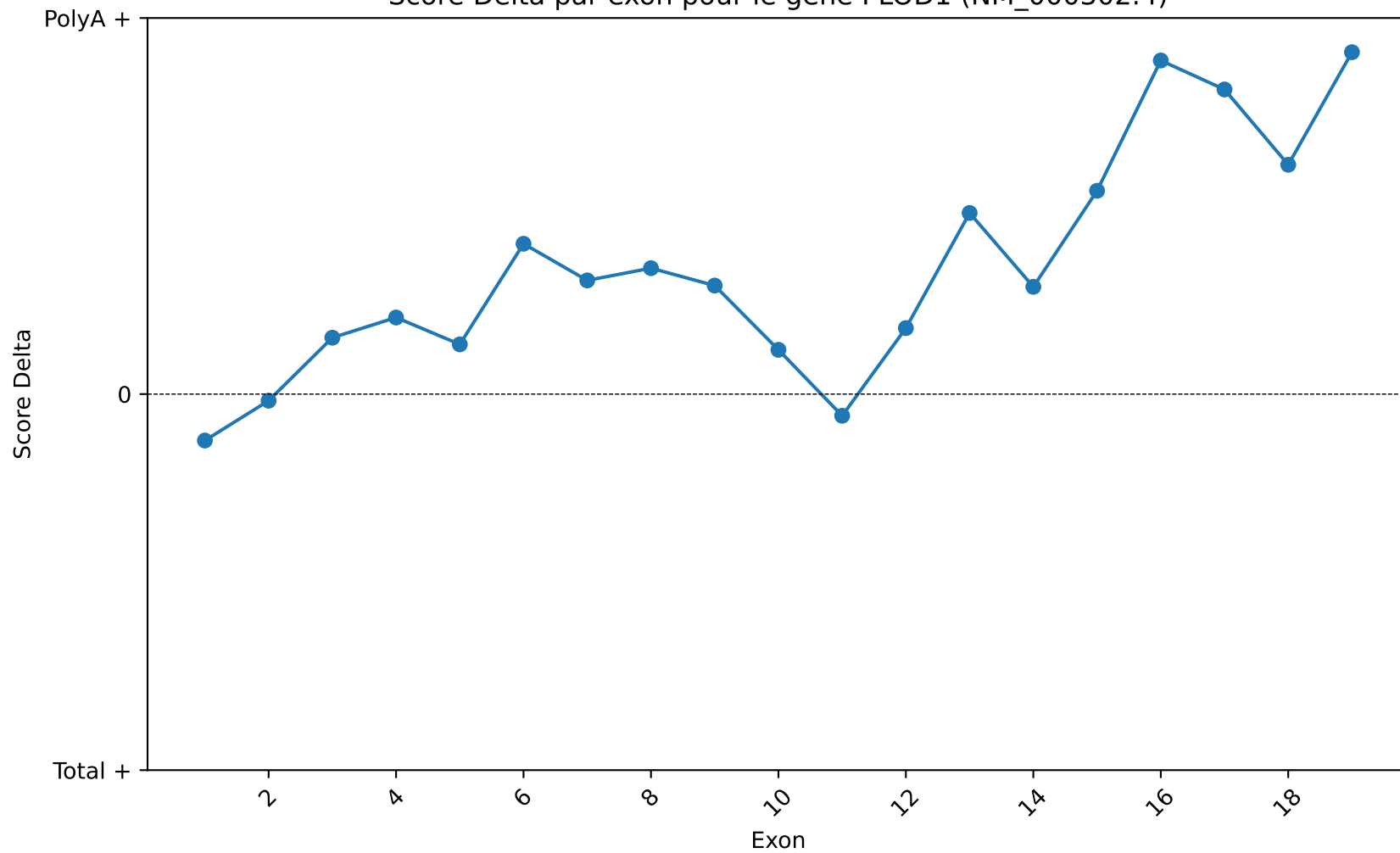
Score Delta par exon pour le gène PHKB (NM_000293.3)



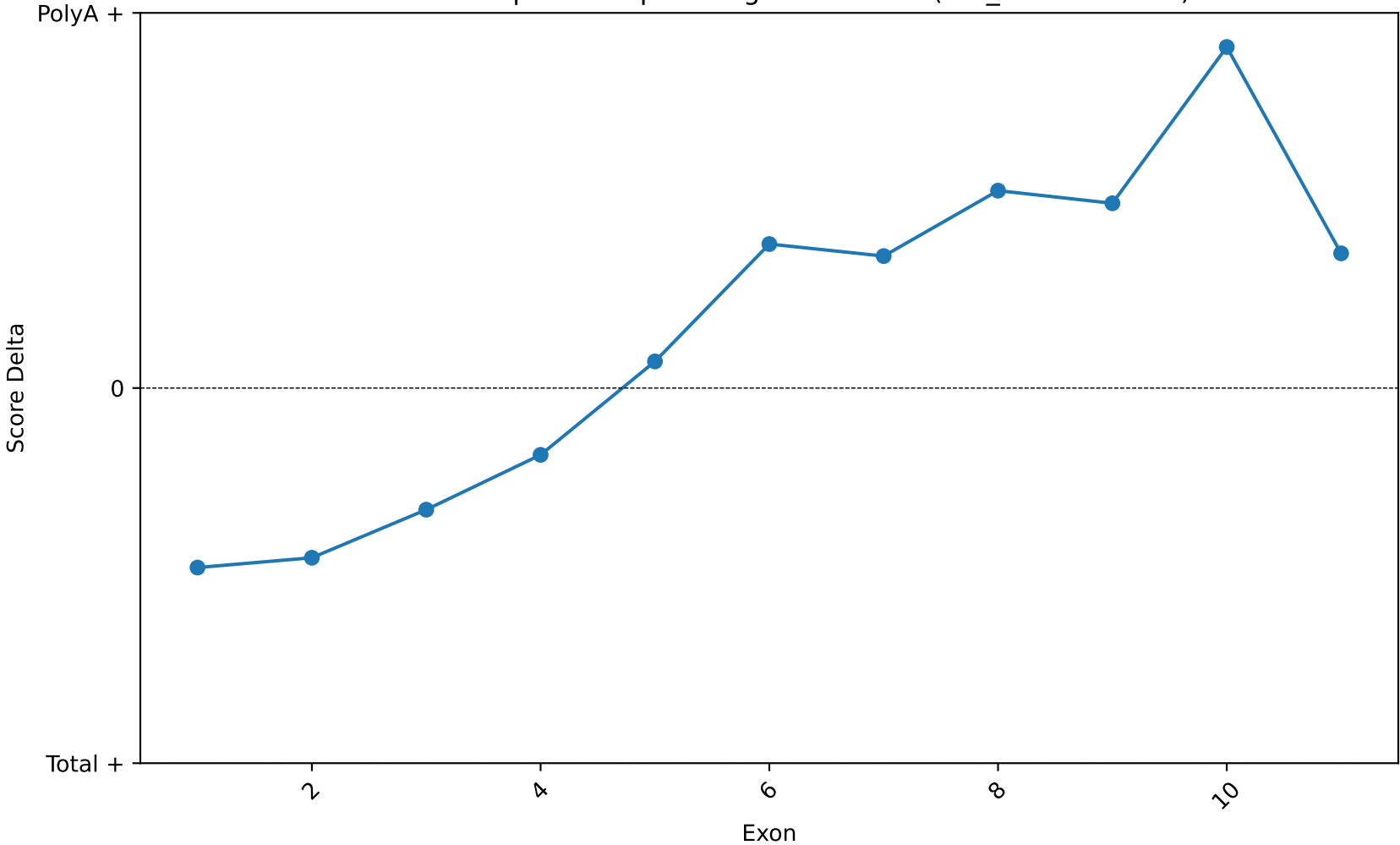
Score Delta par exon pour le gène PIP5K1C (NM_012398.3)



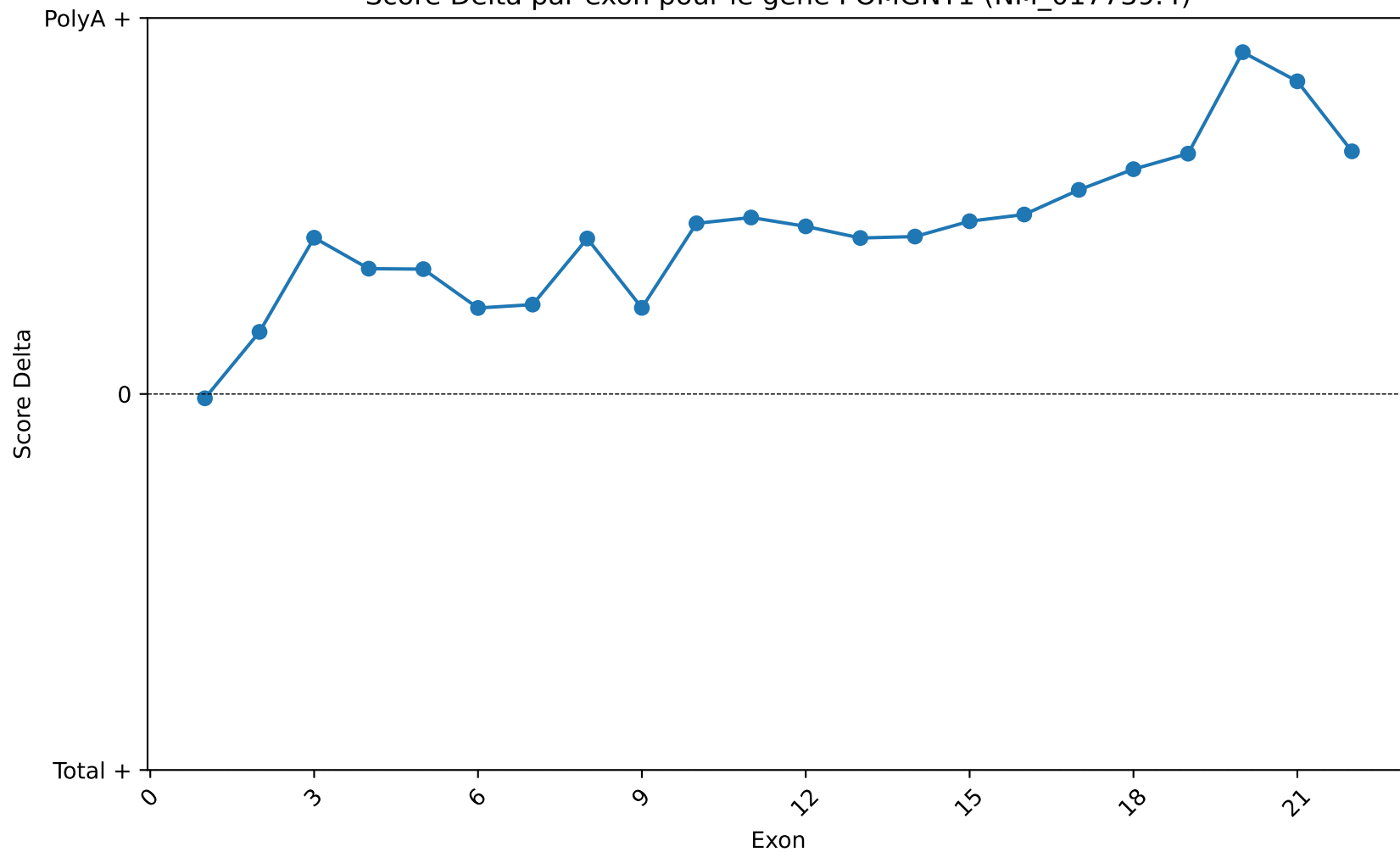
Score Delta par exon pour le gène PLOD1 (NM_000302.4)



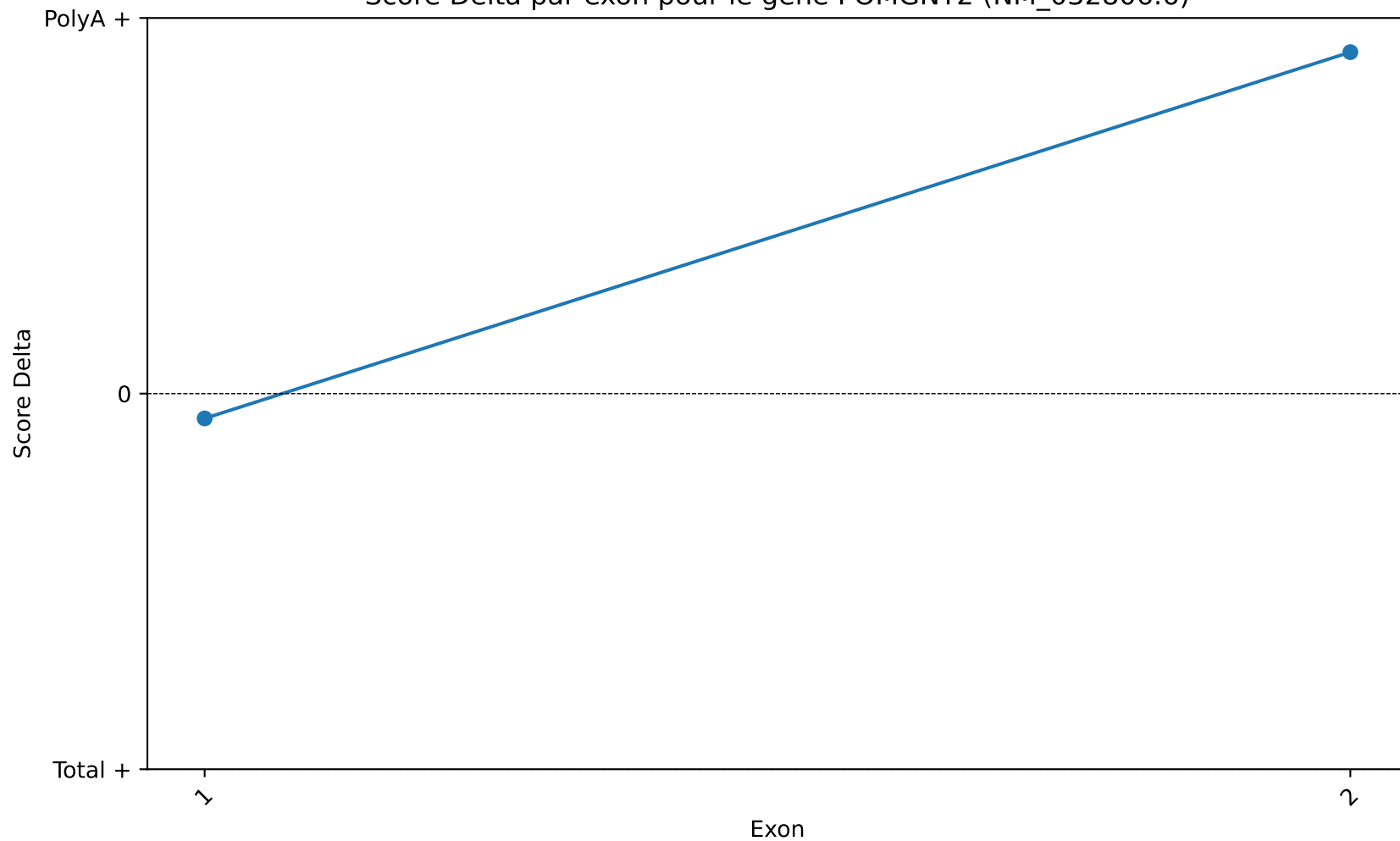
Score Delta par exon pour le gène PNPLA8 (NM_001256007.3)



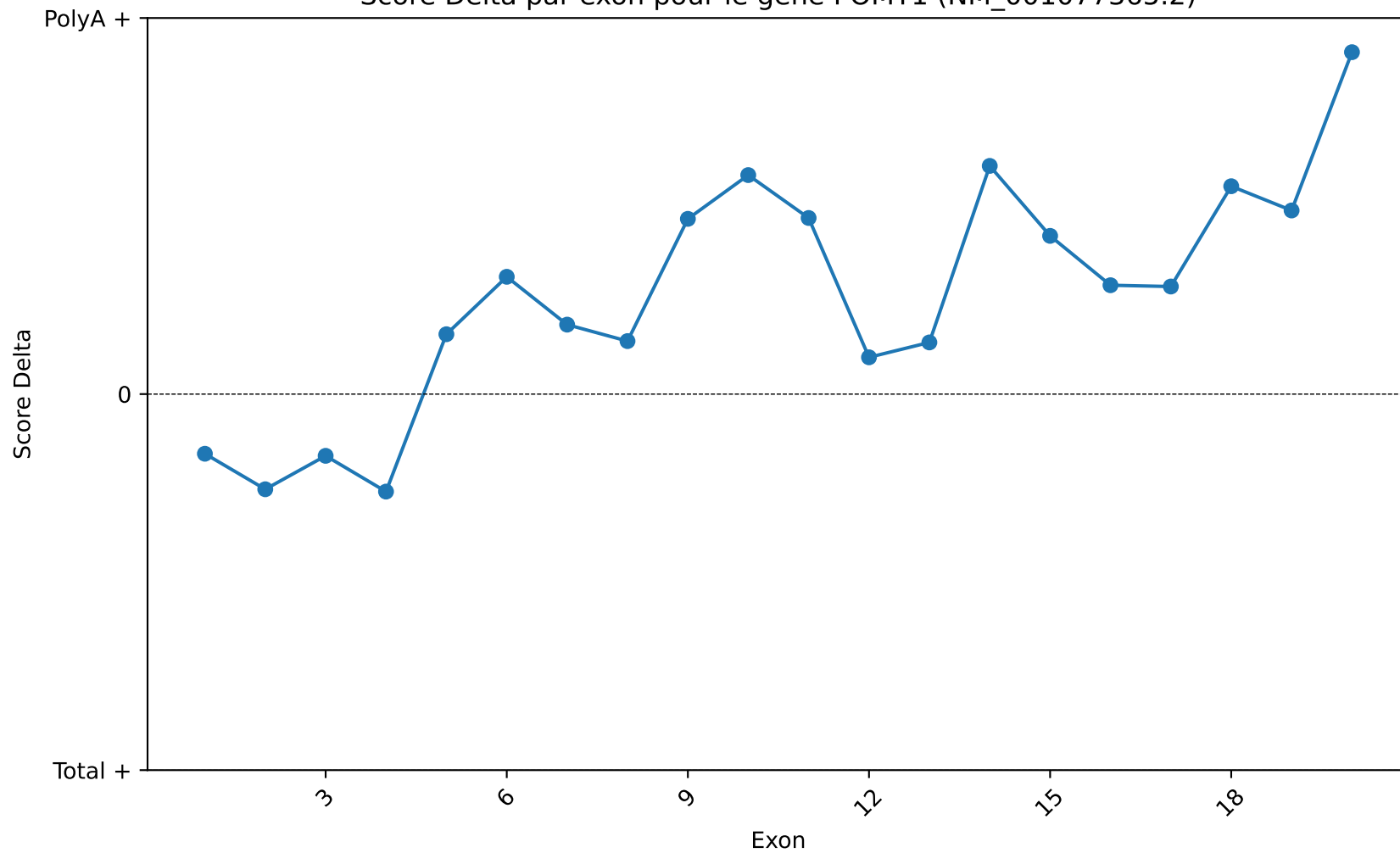
Score Delta par exon pour le gène POMGNT1 (NM_017739.4)



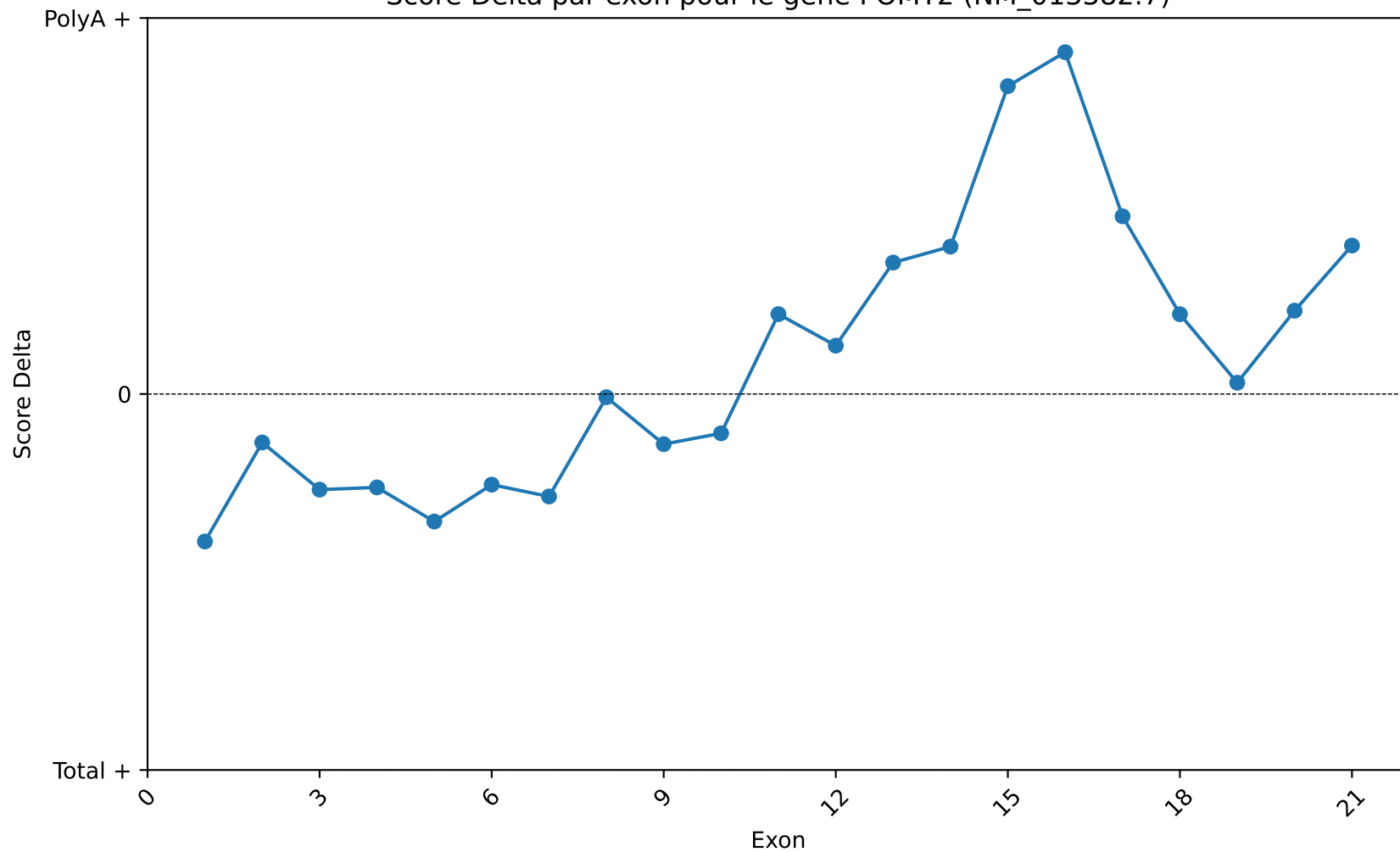
Score Delta par exon pour le gène POMGNT2 (NM_032806.6)



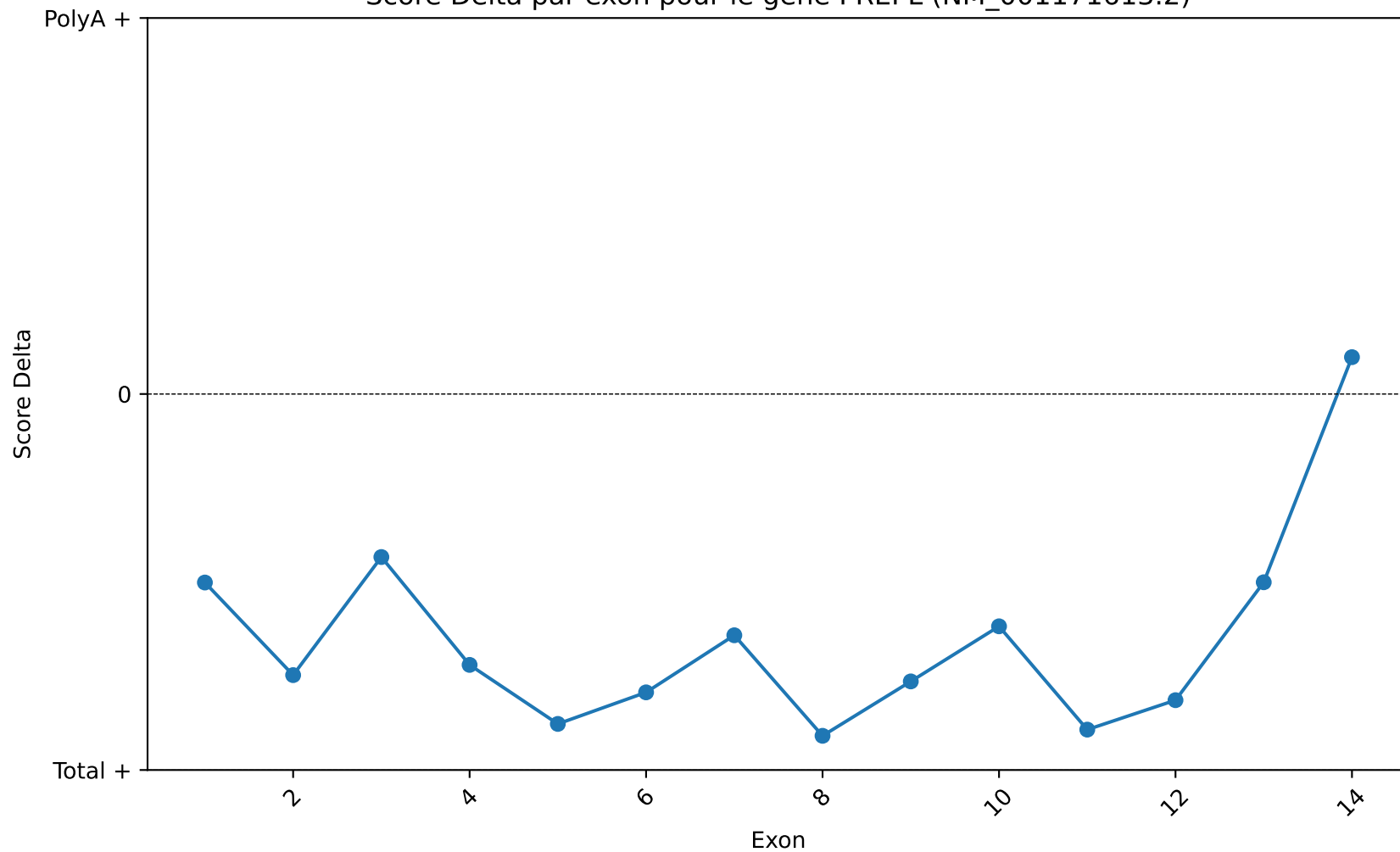
Score Delta par exon pour le gène POMT1 (NM_001077365.2)



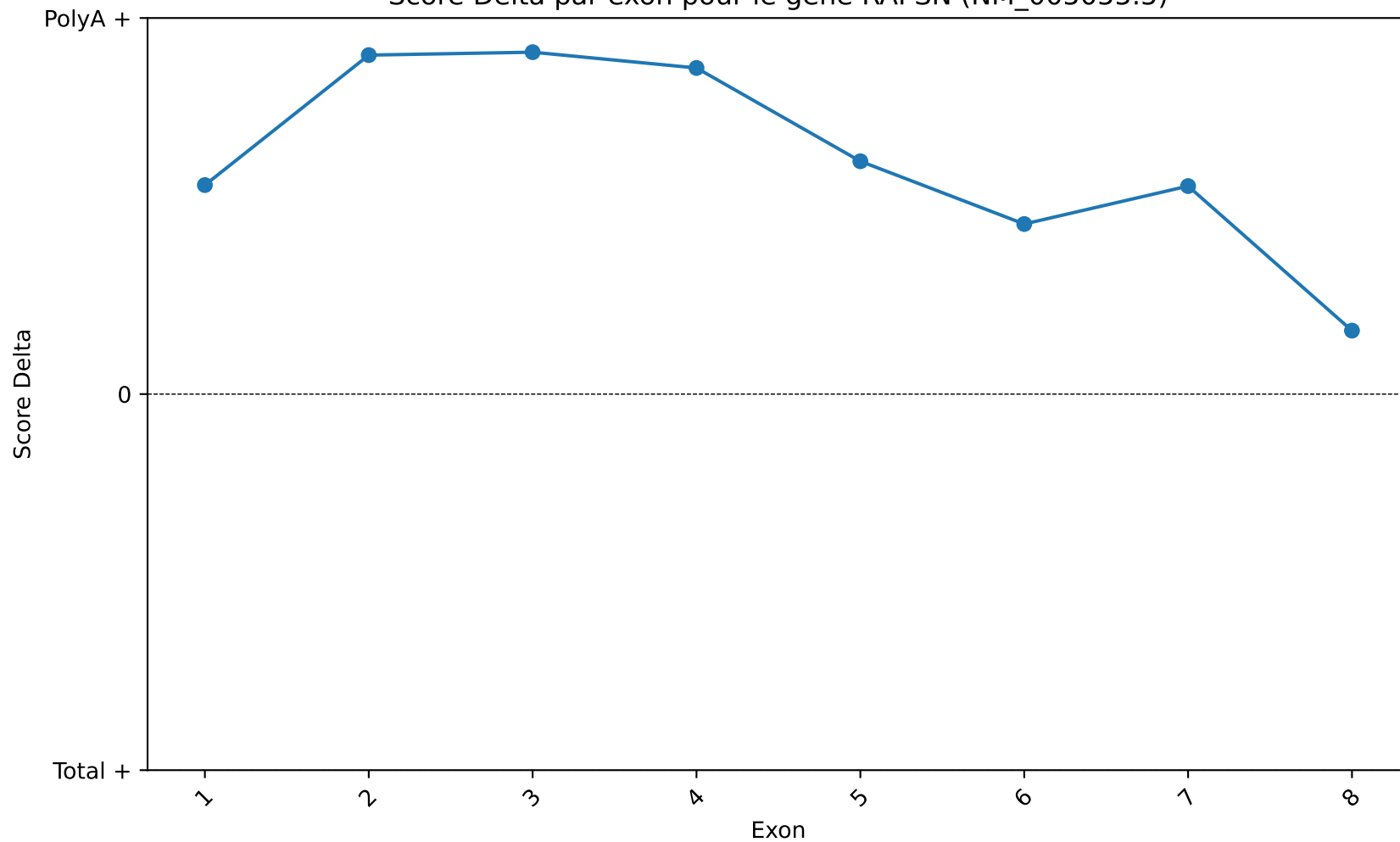
Score Delta par exon pour le gène POMT2 (NM_013382.7)



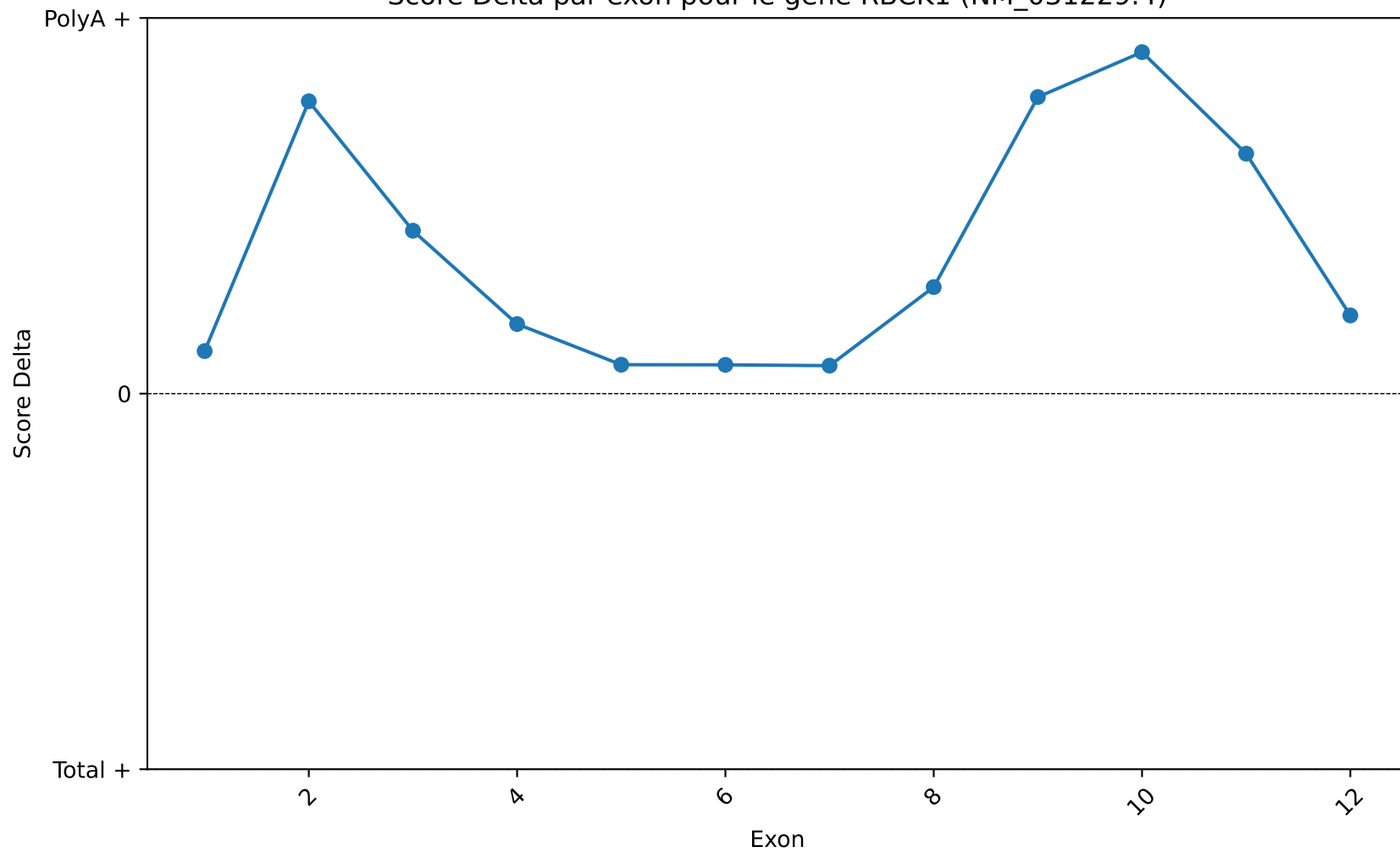
Score Delta par exon pour le gène PREPL (NM_001171613.2)



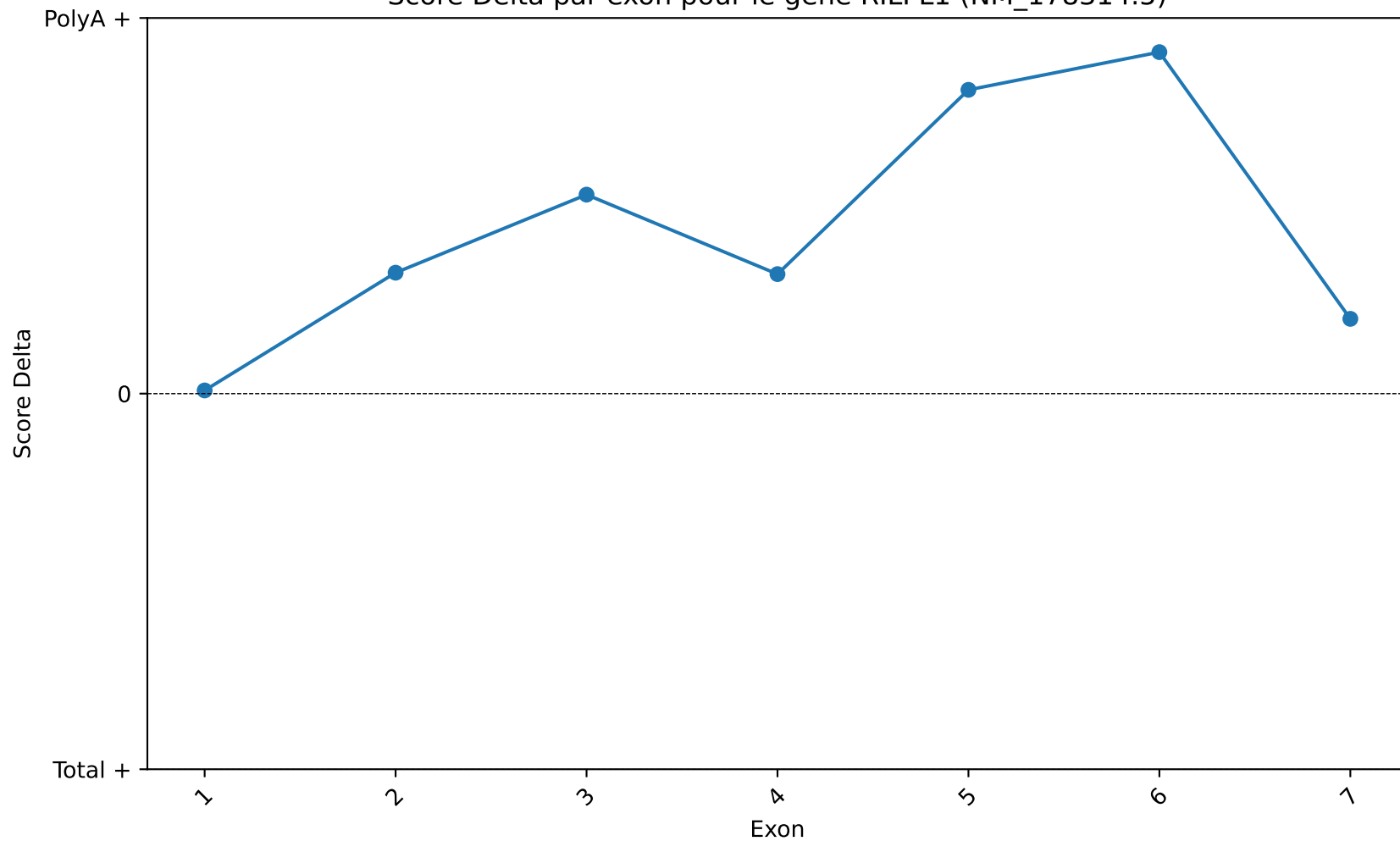
Score Delta par exon pour le gène RAPSN (NM_005055.5)



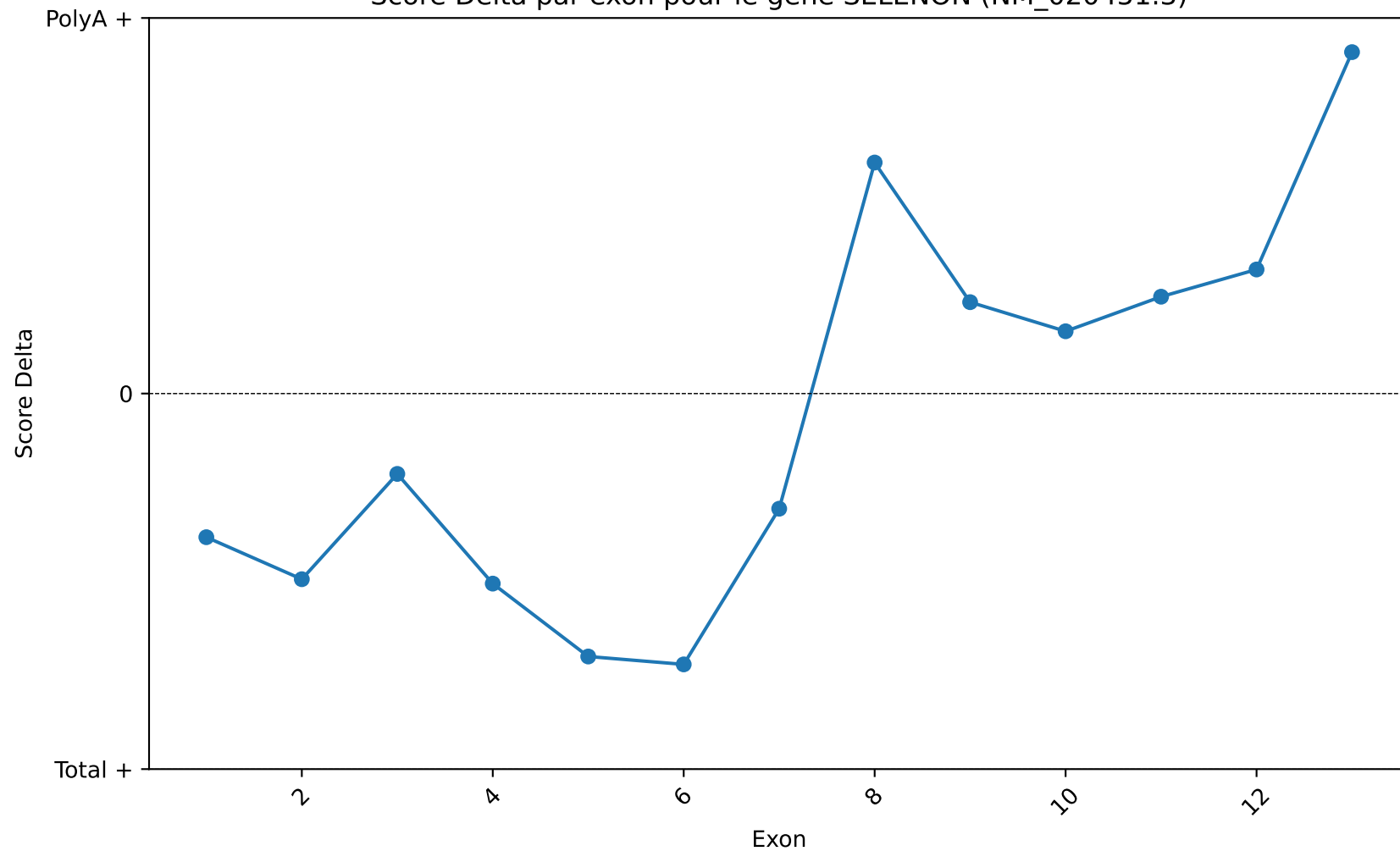
Score Delta par exon pour le gène RBCK1 (NM_031229.4)



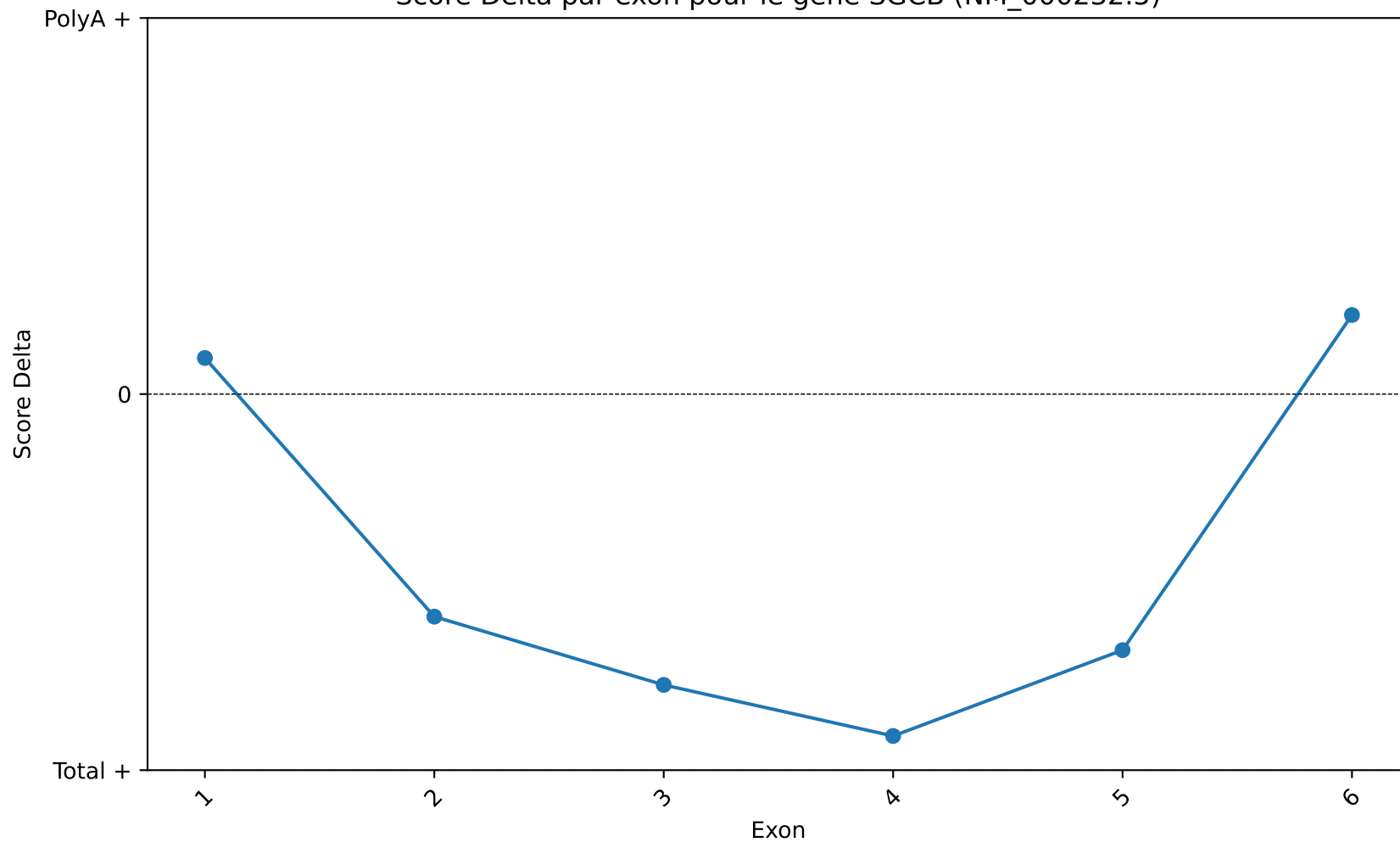
Score Delta par exon pour le gène RILPL1 (NM_178314.5)



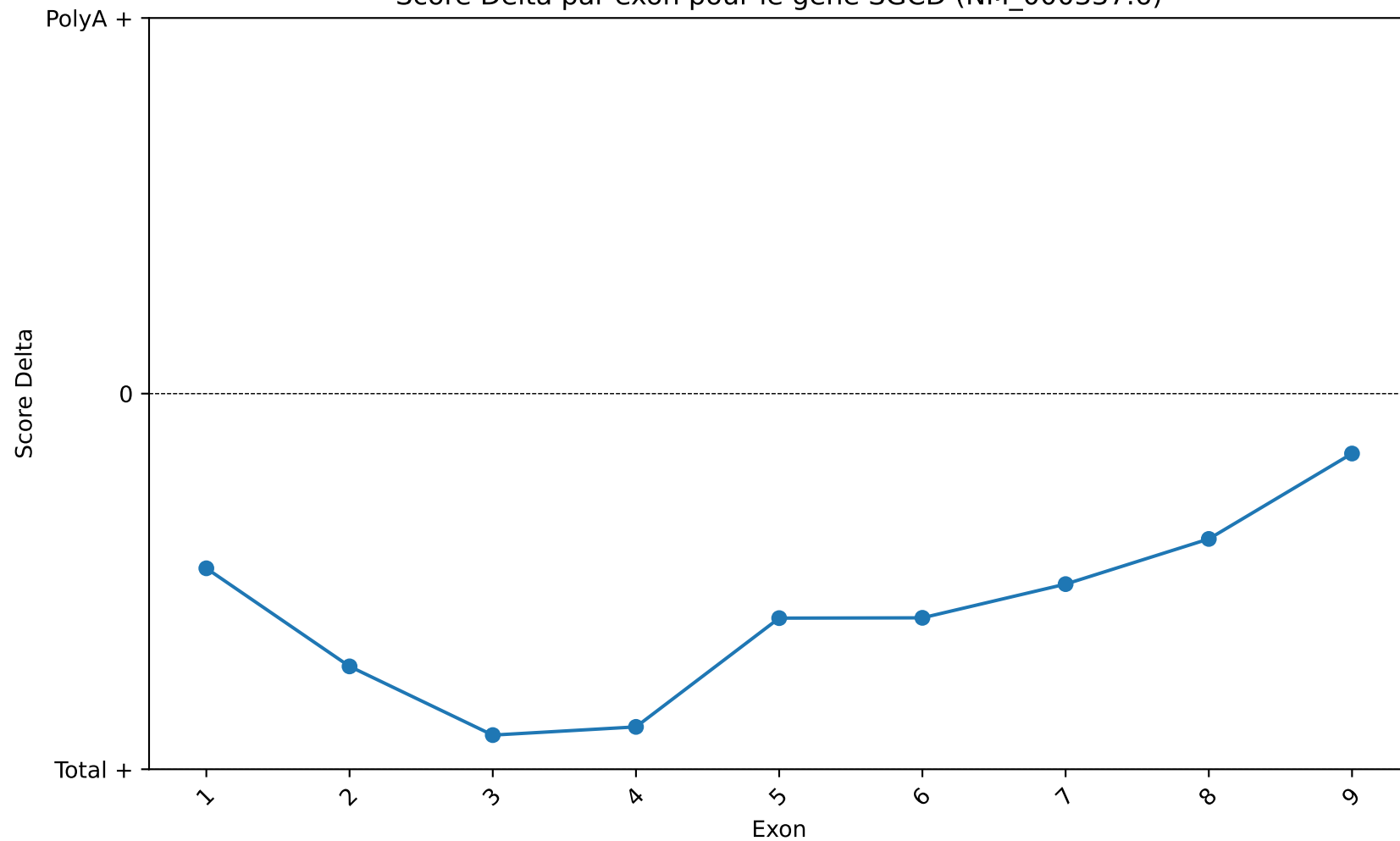
Score Delta par exon pour le gène SELENON (NM_020451.3)



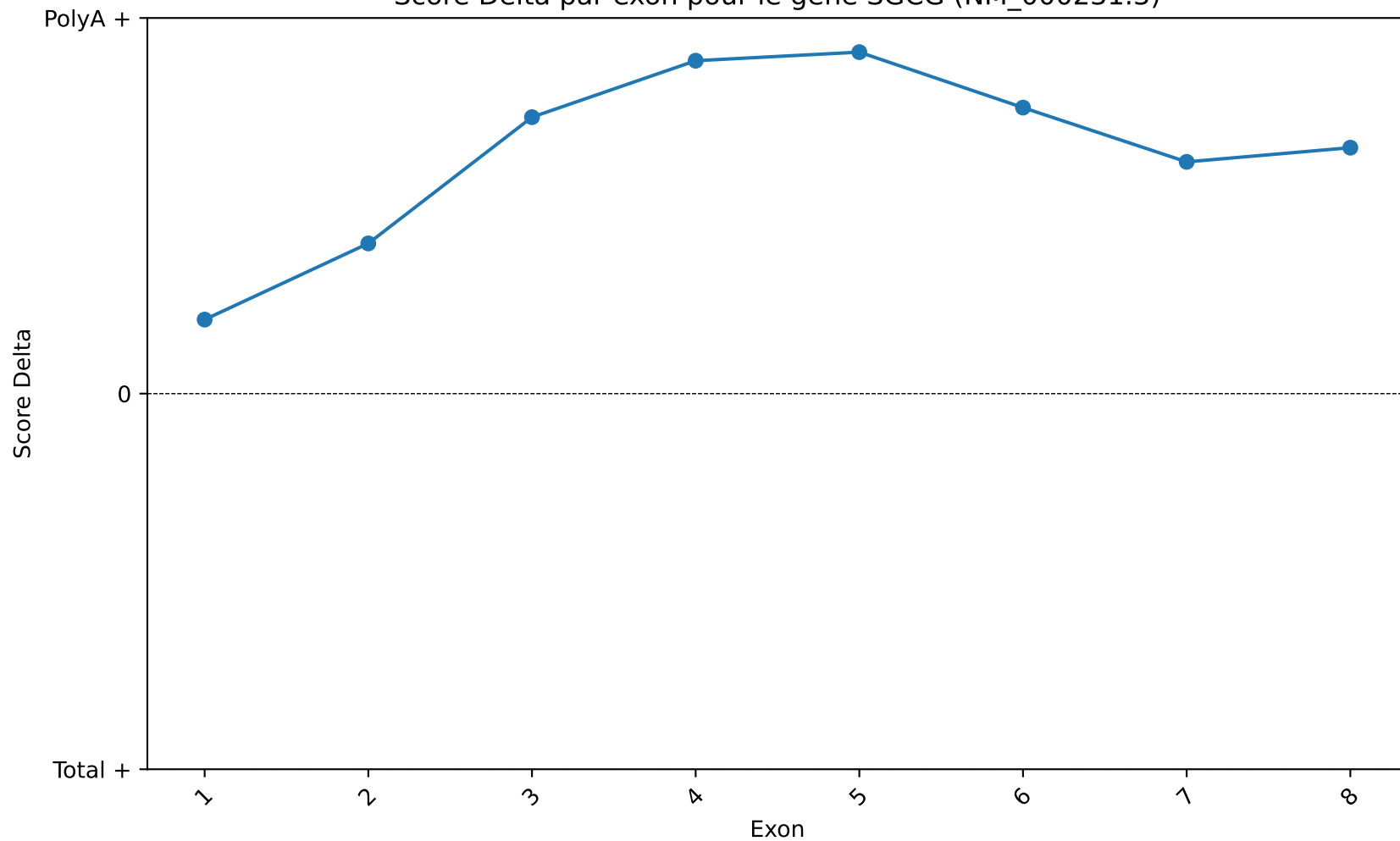
Score Delta par exon pour le gène SGCB (NM_000232.5)



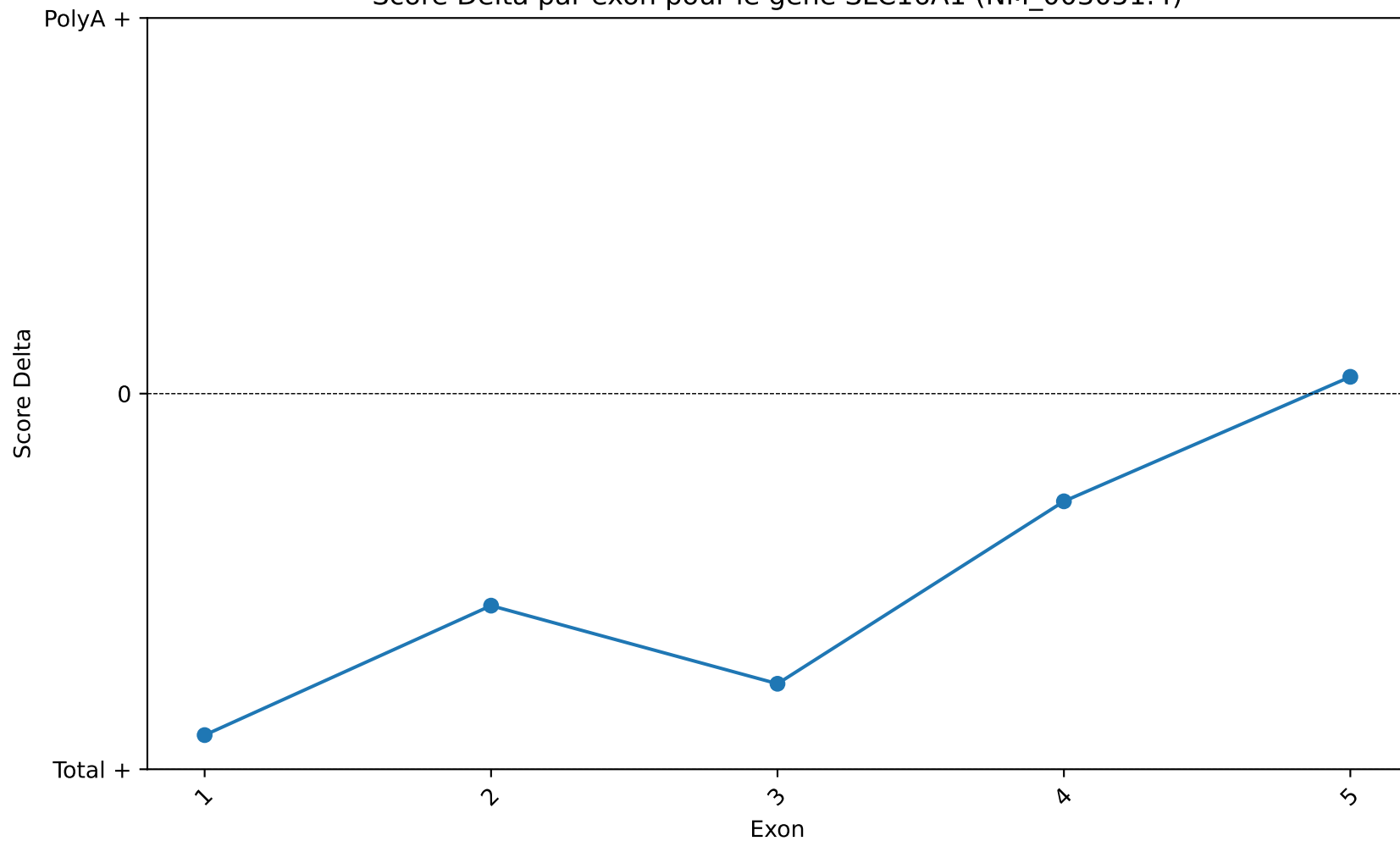
Score Delta par exon pour le gène SGCD (NM_000337.6)



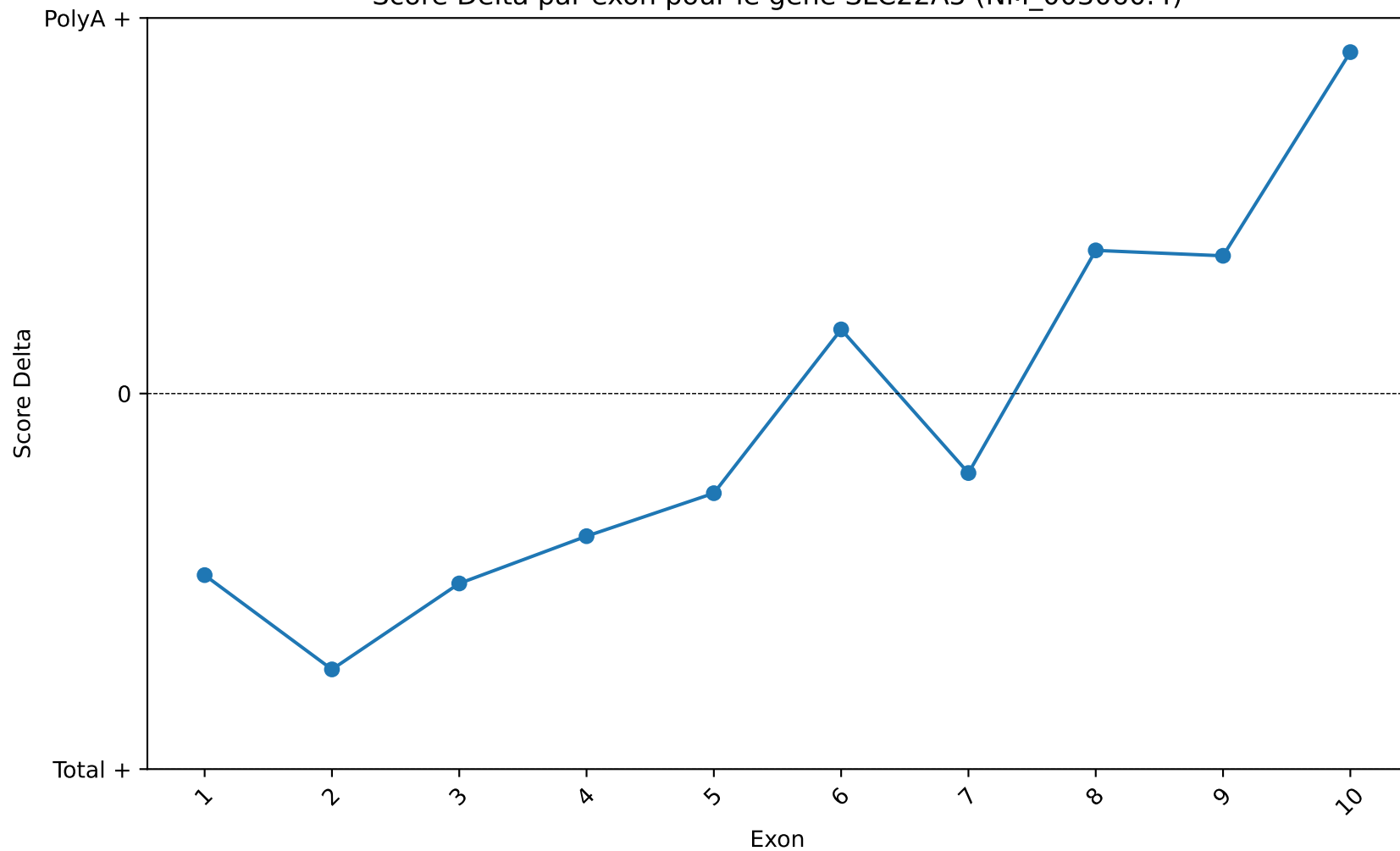
Score Delta par exon pour le gène SGCG (NM_000231.3)



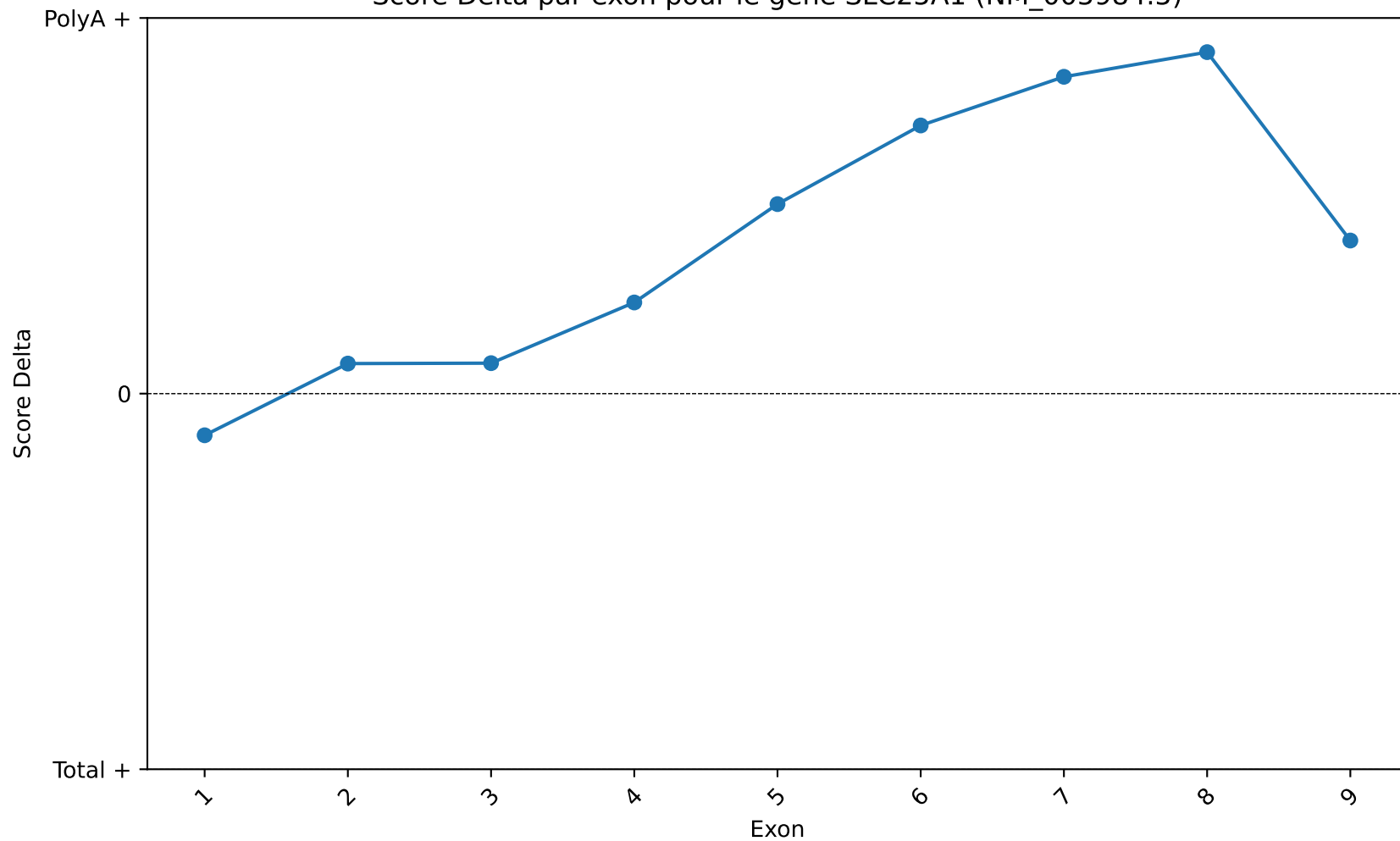
Score Delta par exon pour le gène SLC16A1 (NM_003051.4)



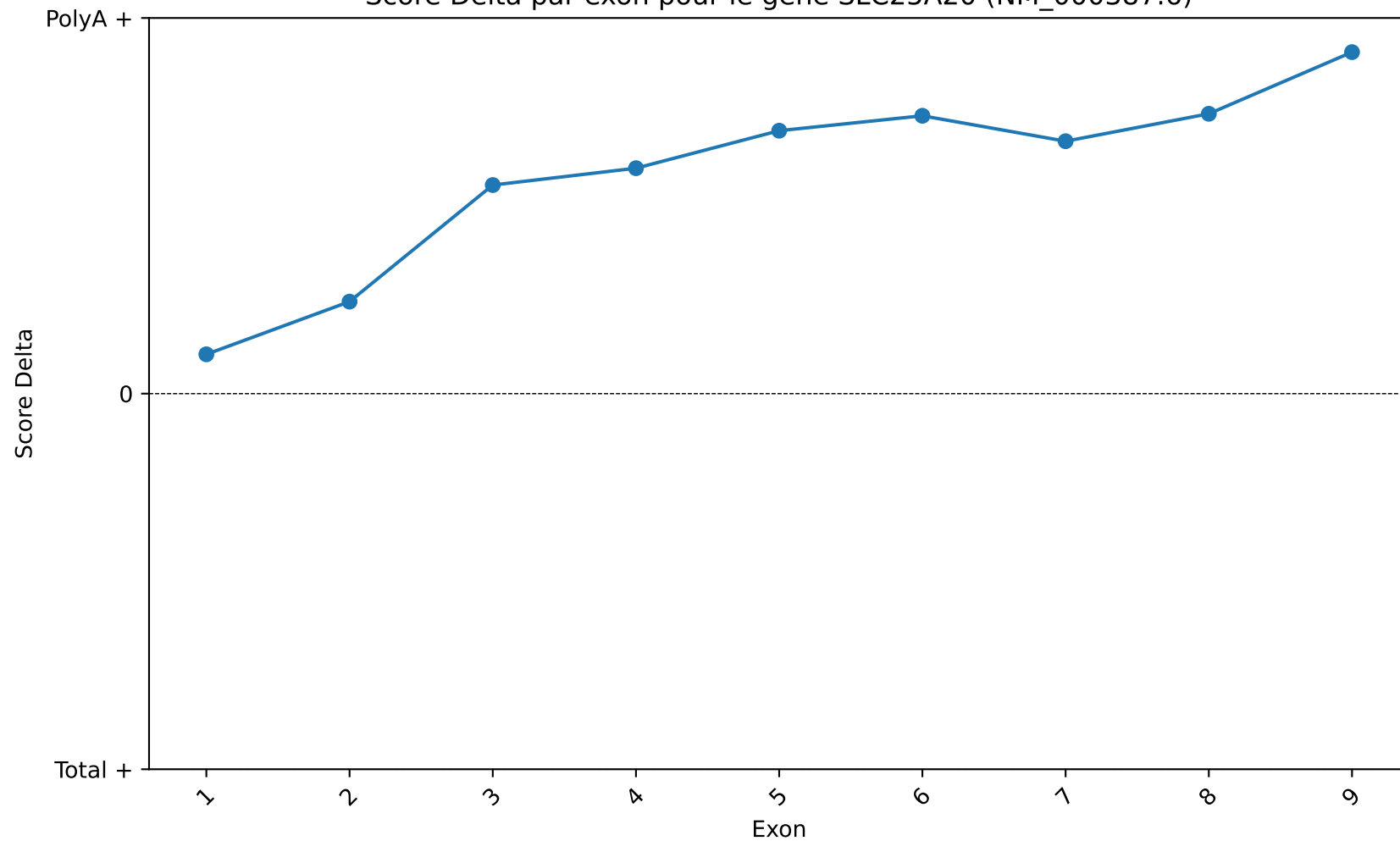
Score Delta par exon pour le gène SLC22A5 (NM_003060.4)



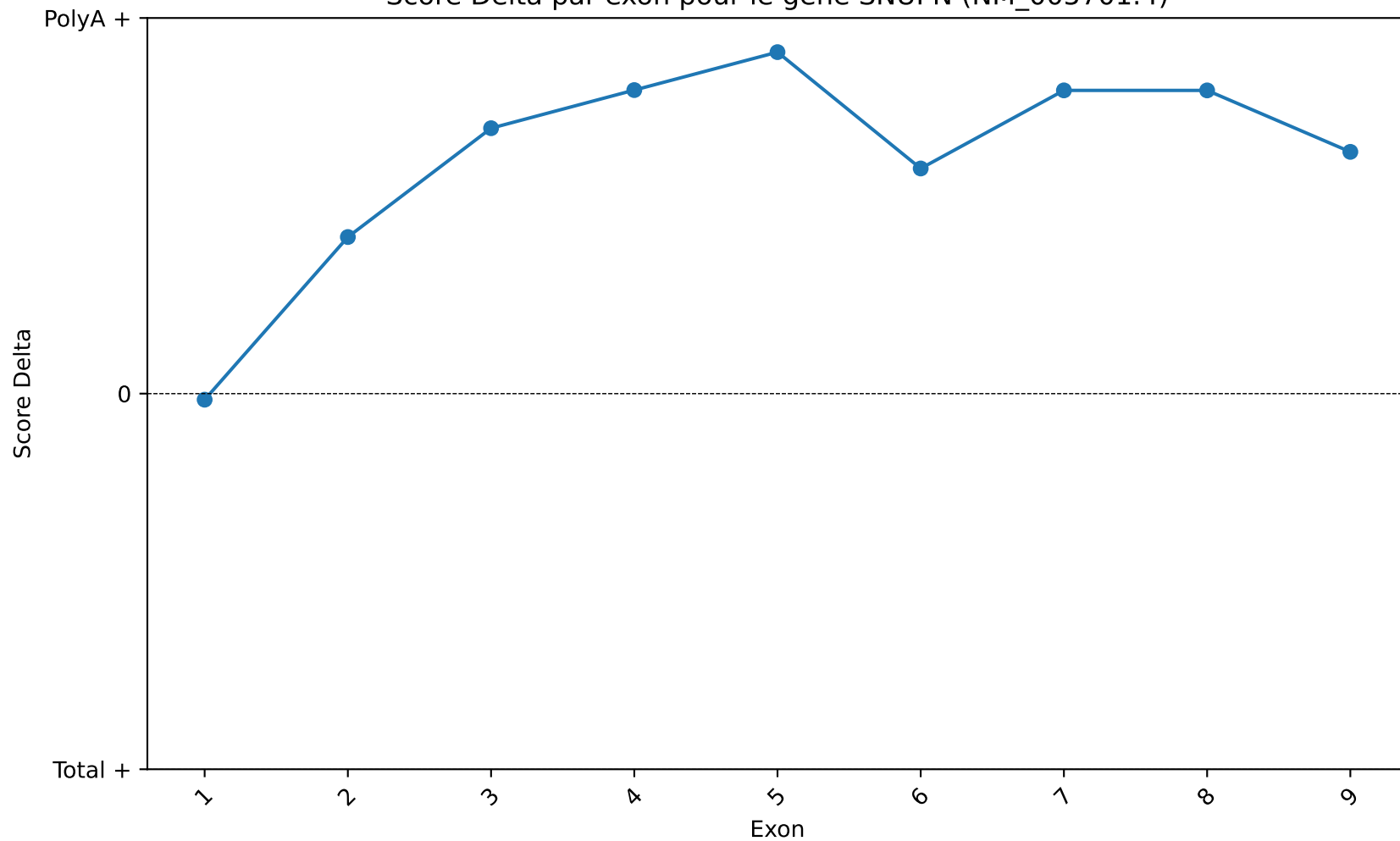
Score Delta par exon pour le gène SLC25A1 (NM_005984.5)



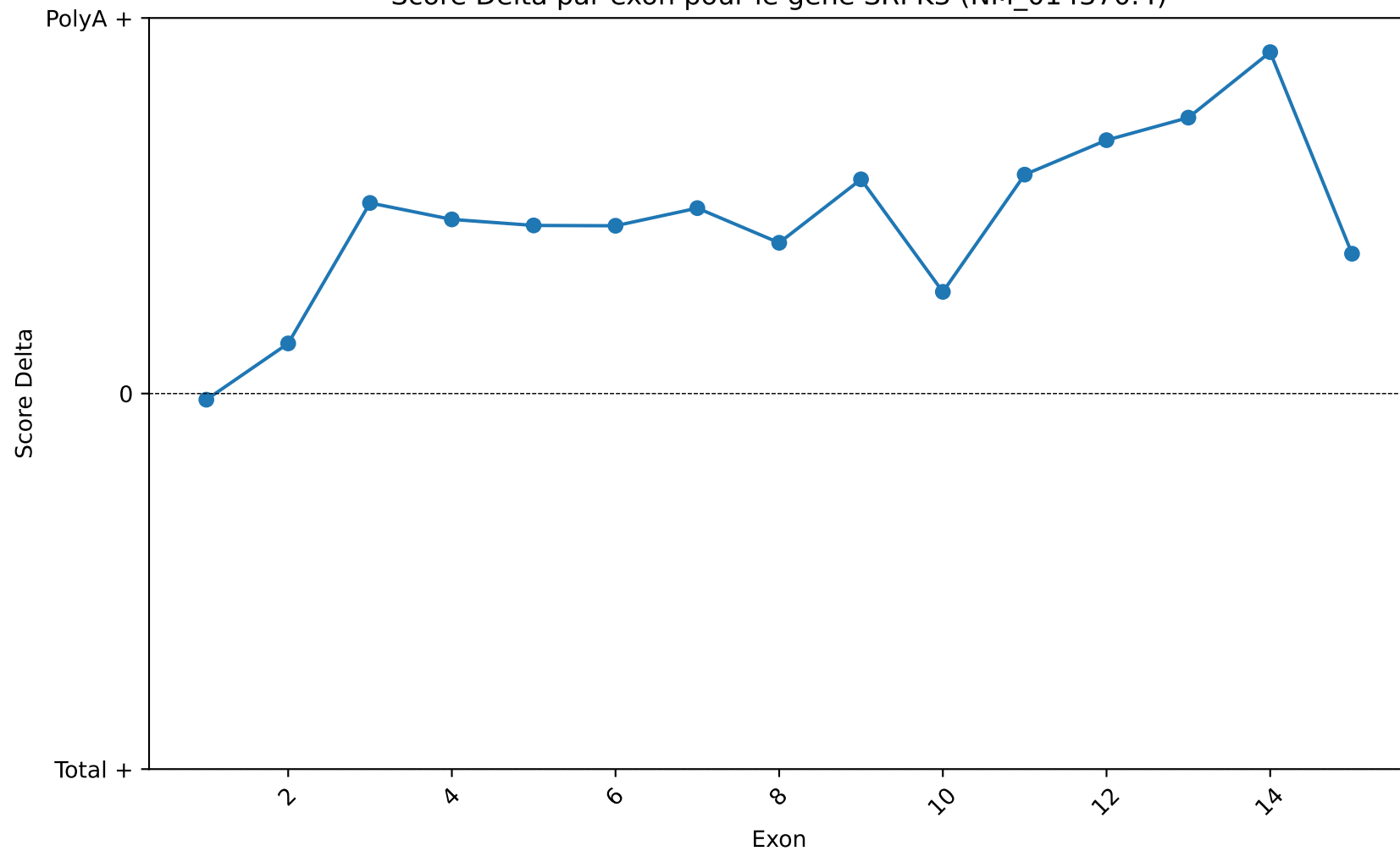
Score Delta par exon pour le gène SLC25A20 (NM_000387.6)



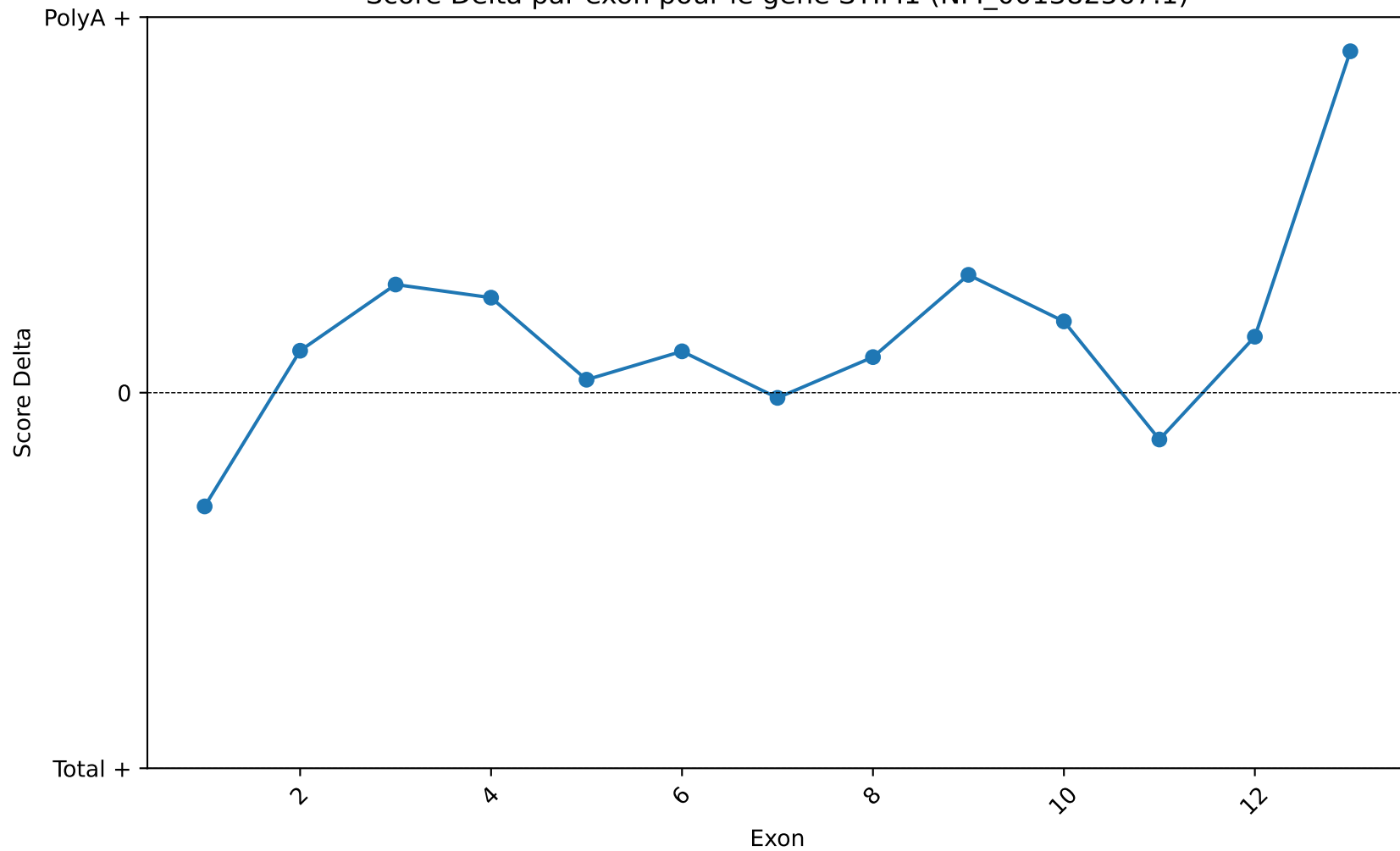
Score Delta par exon pour le gène SNUPN (NM_005701.4)



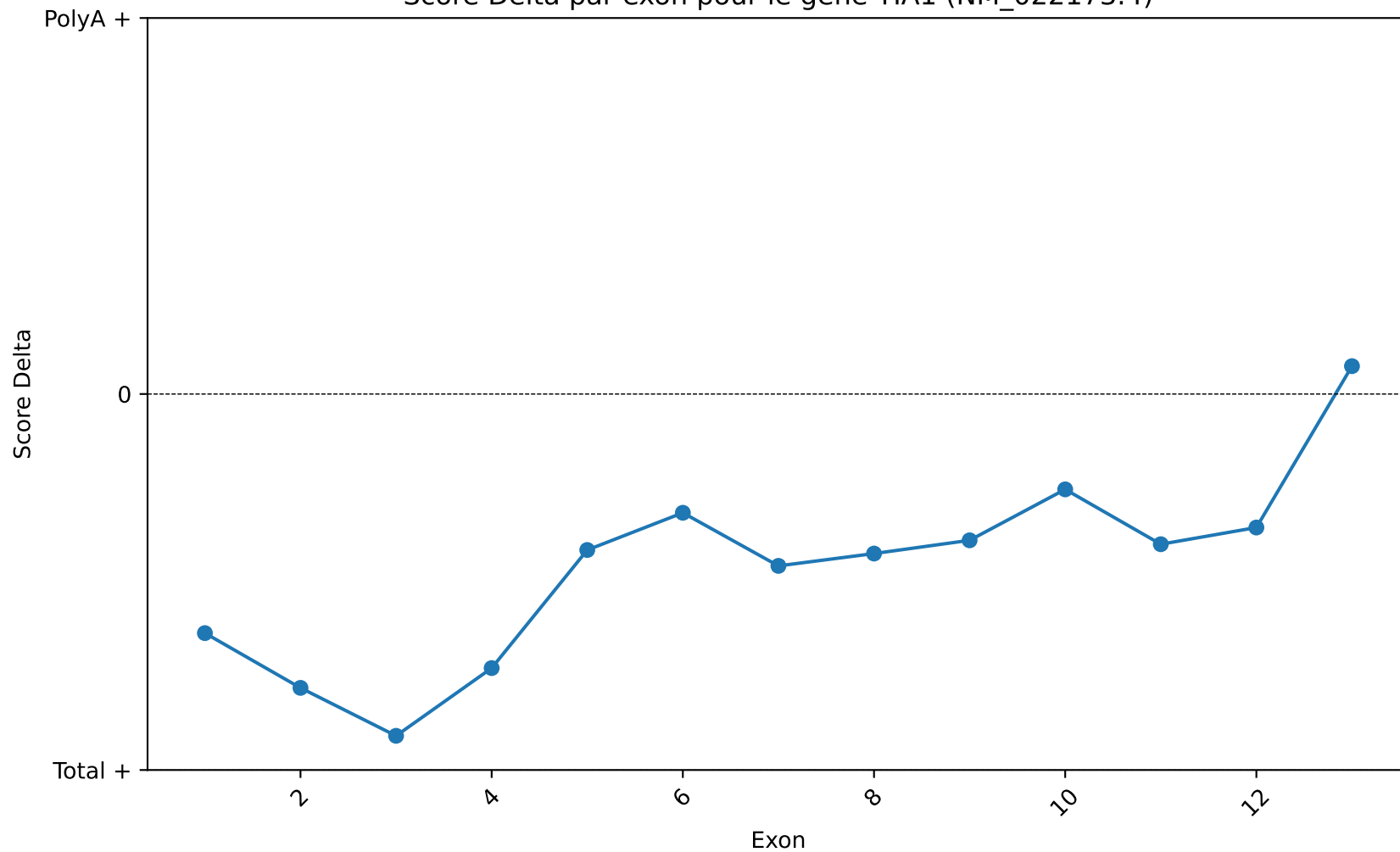
Score Delta par exon pour le gène SRPK3 (NM_014370.4)



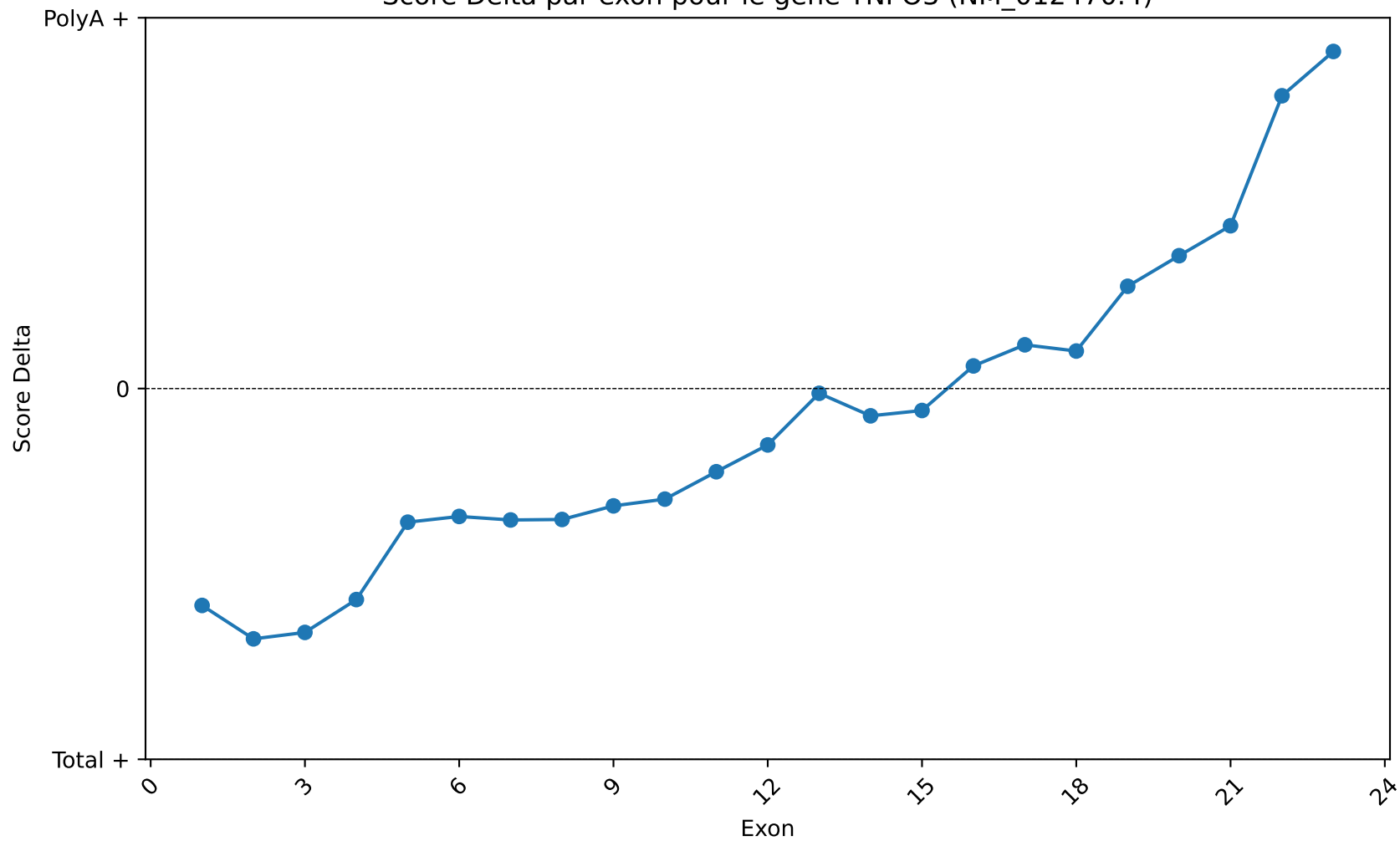
Score Delta par exon pour le gène STIM1 (NM_001382567.1)



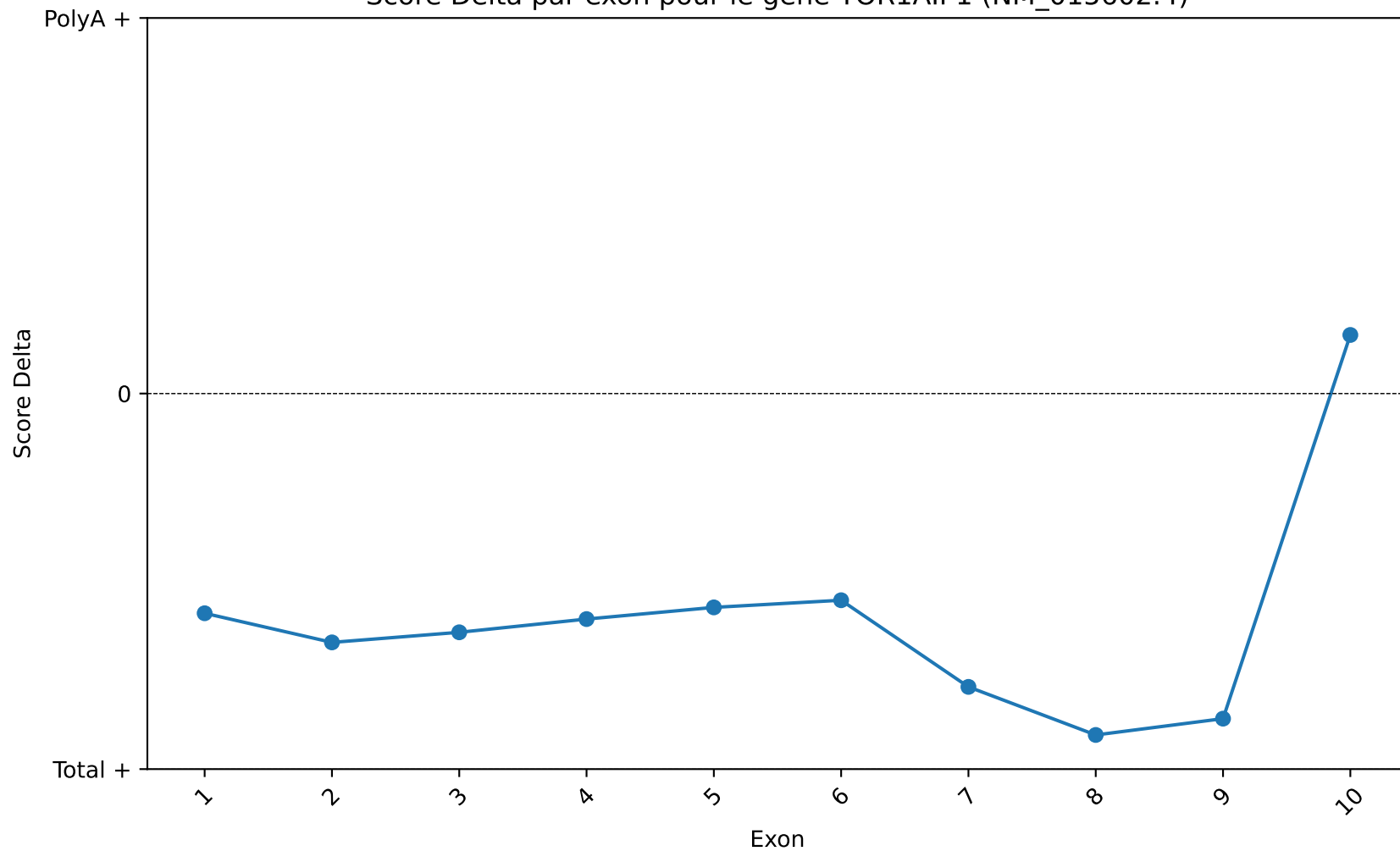
Score Delta par exon pour le gène TIA1 (NM_022173.4)



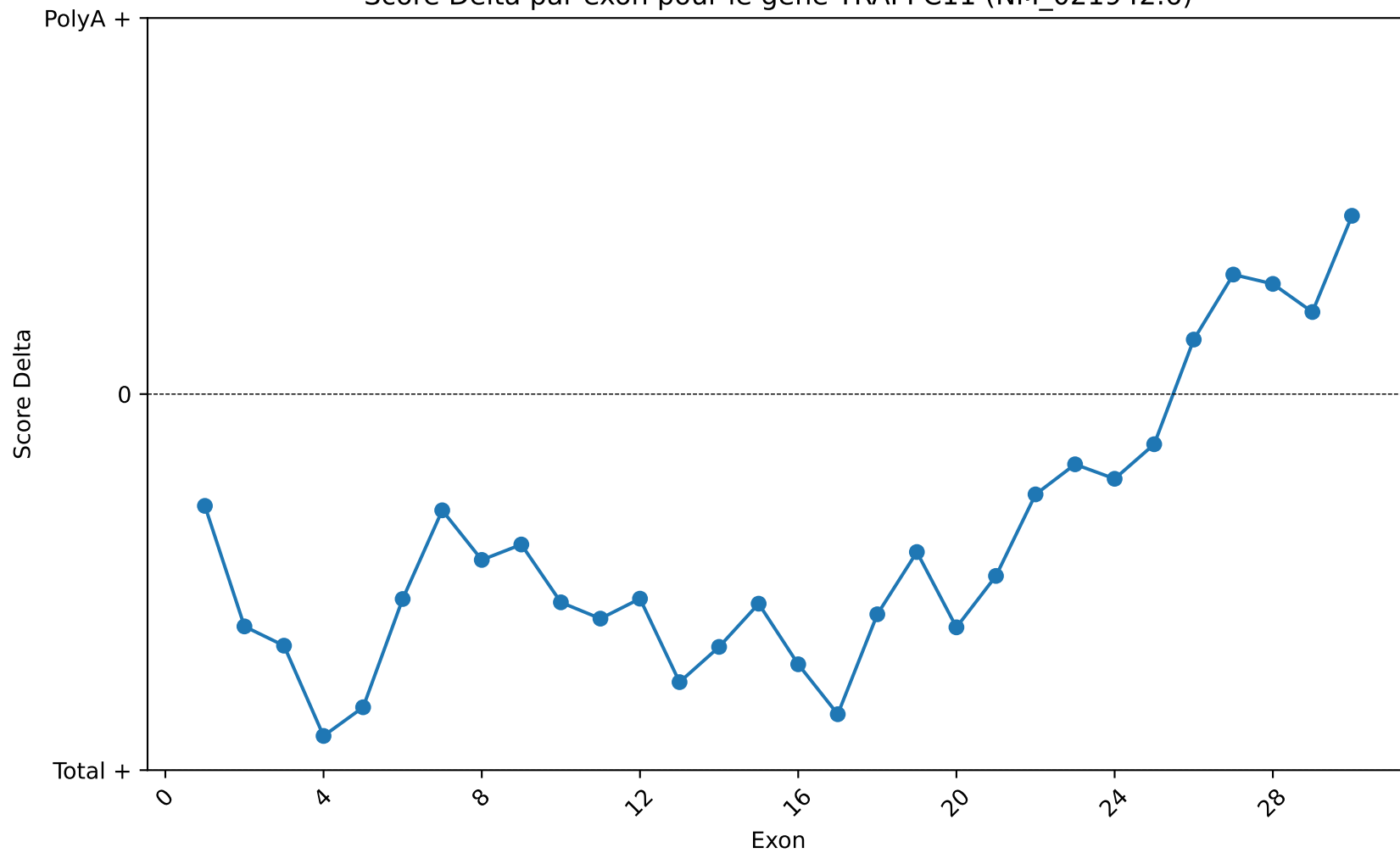
Score Delta par exon pour le gène TNPO3 (NM_012470.4)



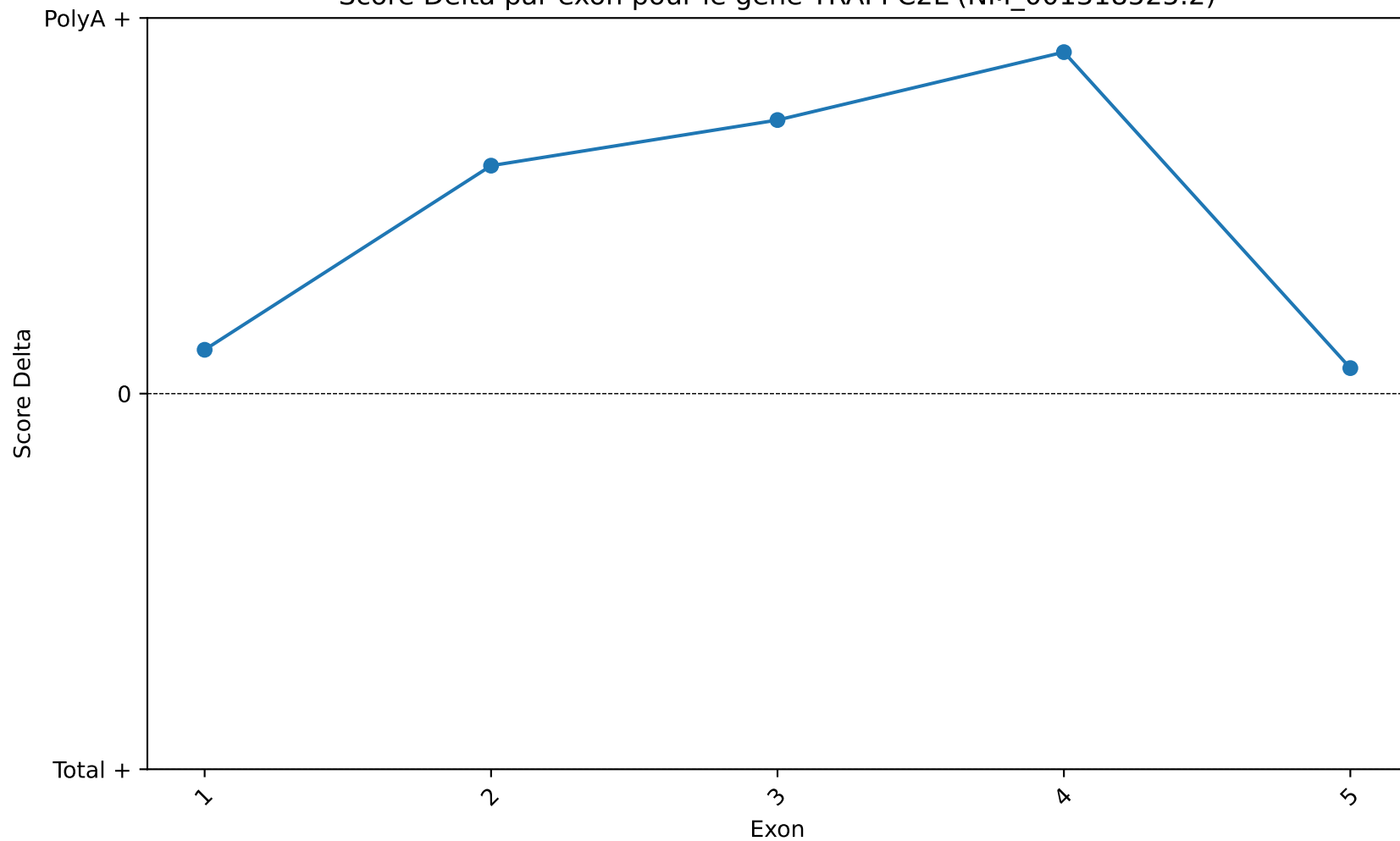
Score Delta par exon pour le gène TOR1AIP1 (NM_015602.4)



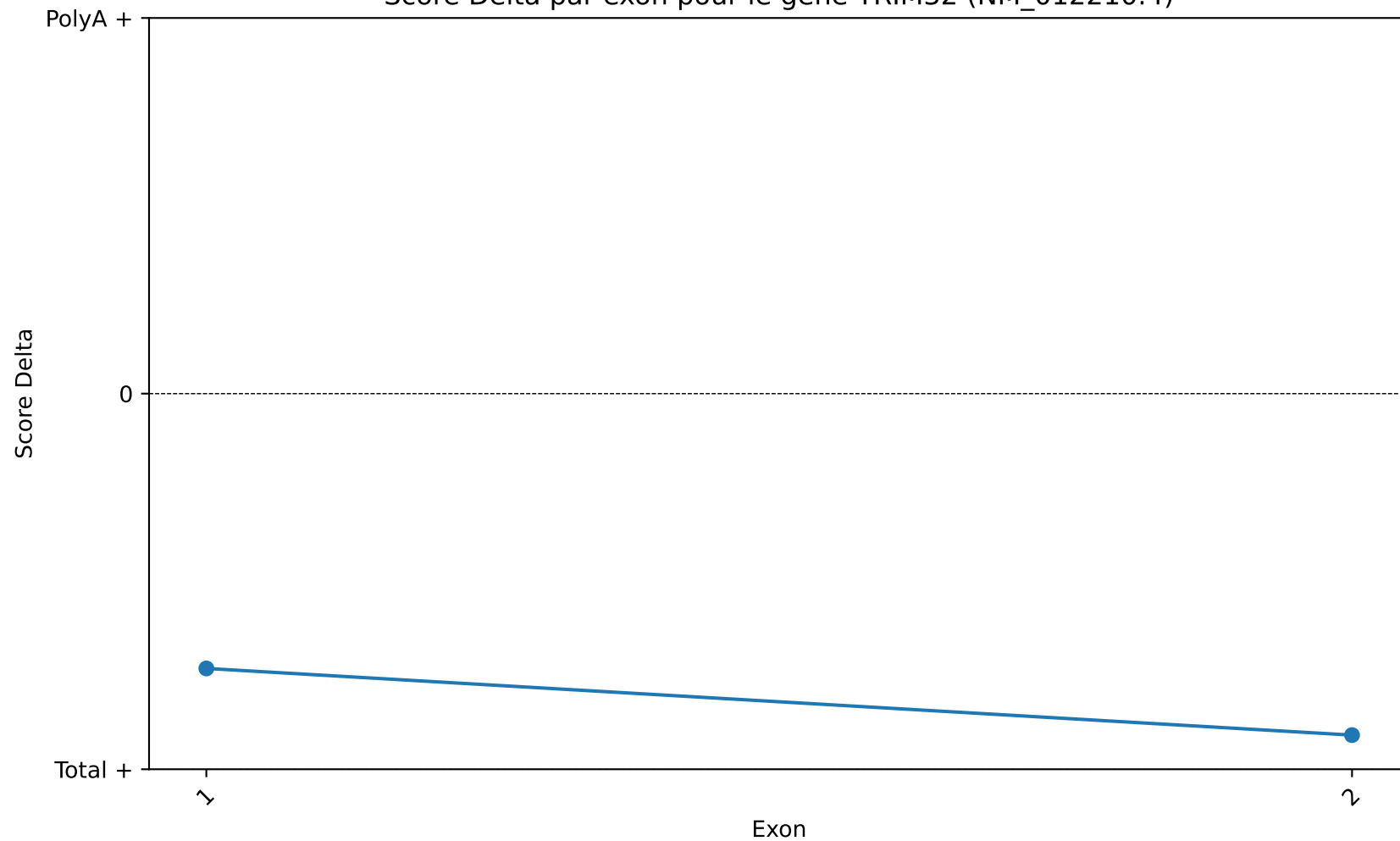
Score Delta par exon pour le gène TRAPPC11 (NM_021942.6)



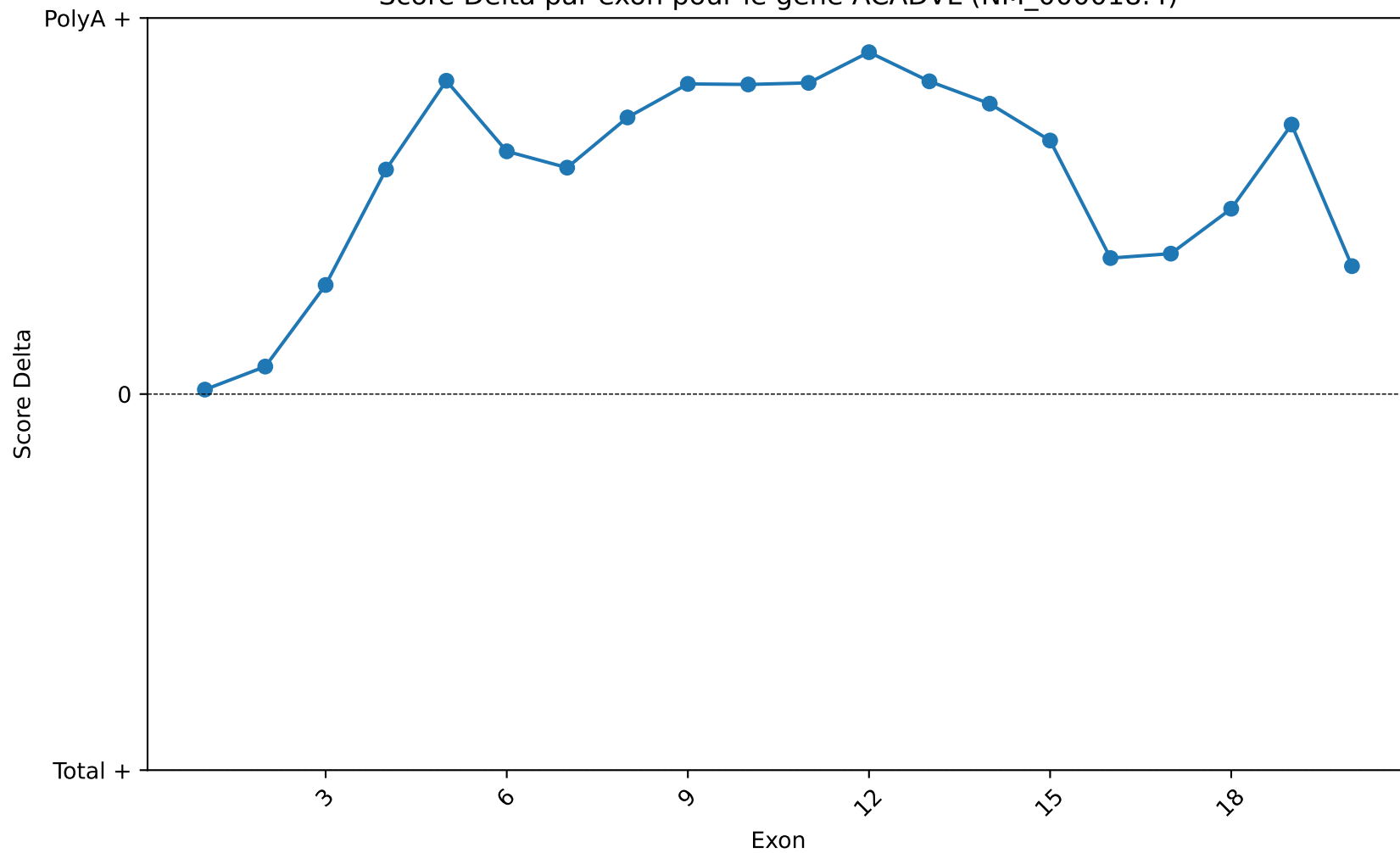
Score Delta par exon pour le gène TRAPPC2L (NM_001318525.2)



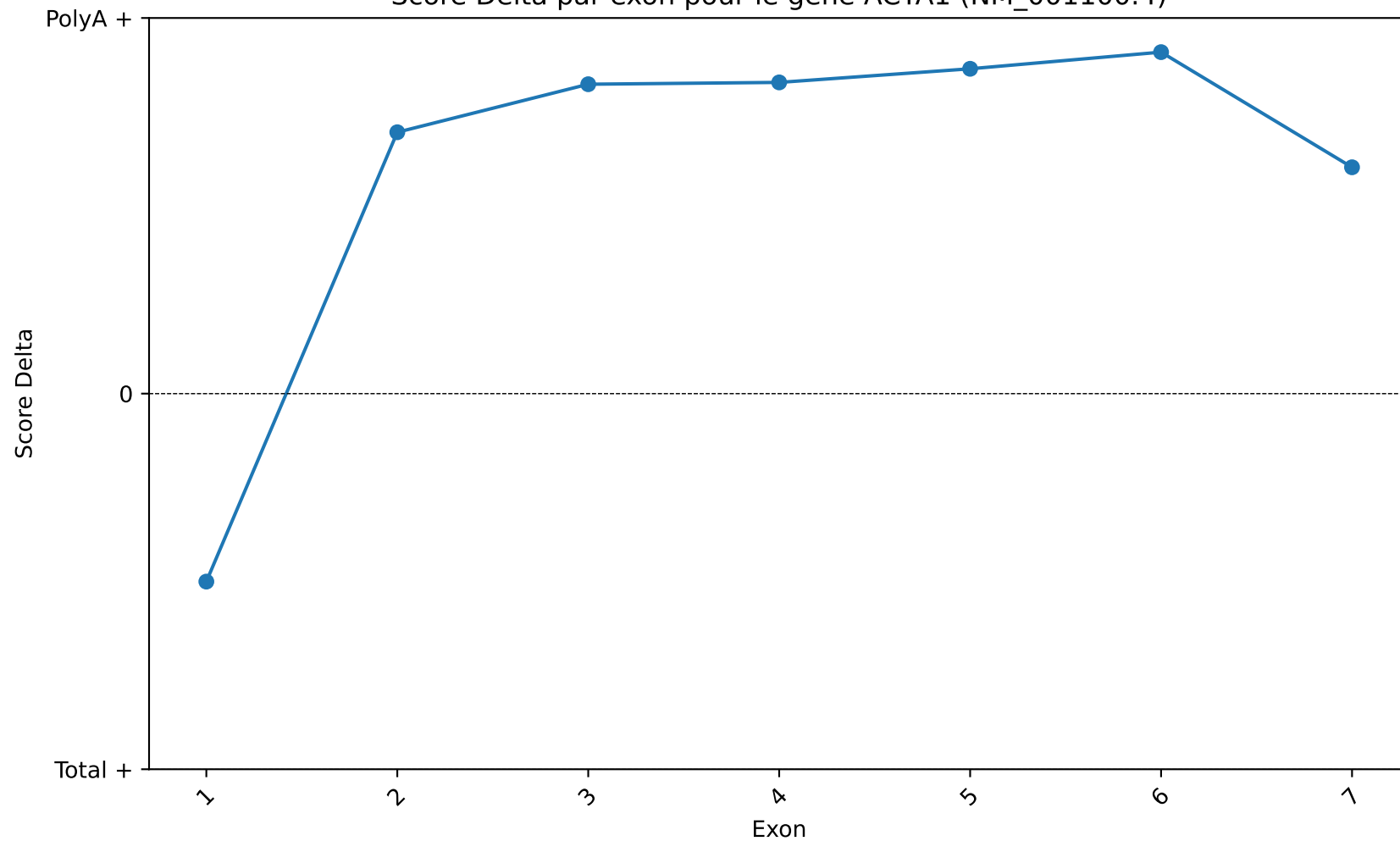
Score Delta par exon pour le gène TRIM32 (NM_012210.4)



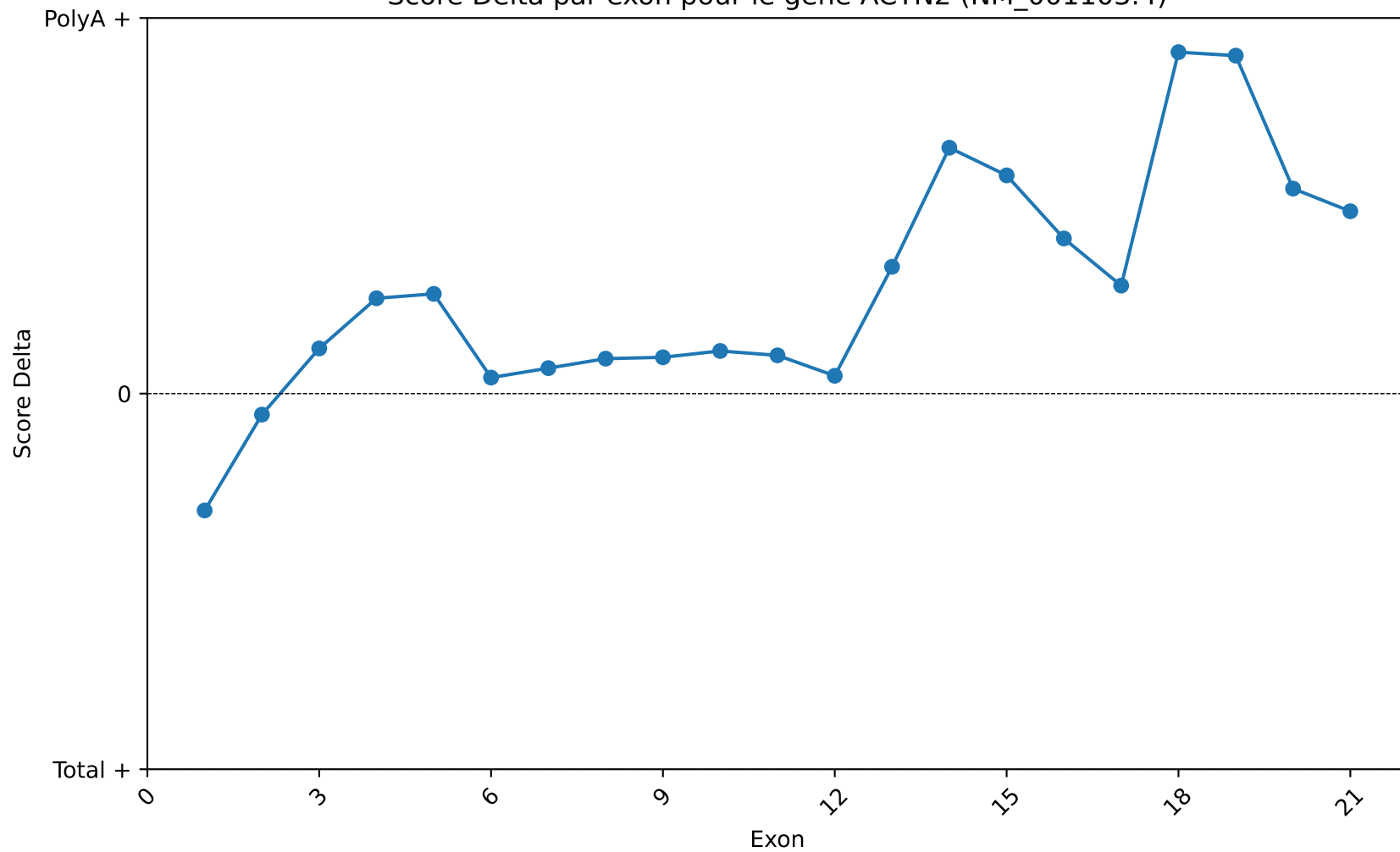
Score Delta par exon pour le gène ACADVL (NM_000018.4)



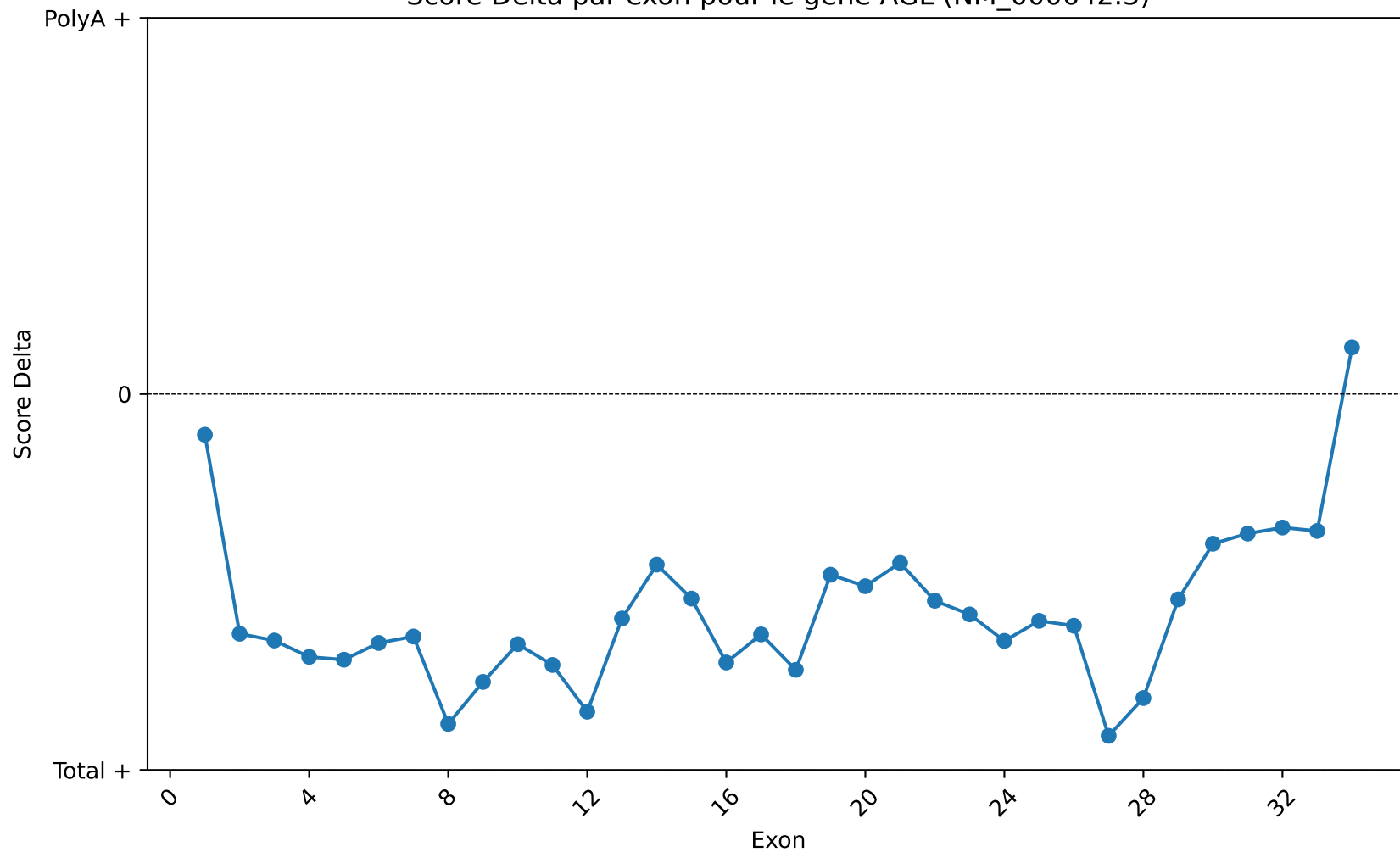
Score Delta par exon pour le gène ACTA1 (NM_001100.4)



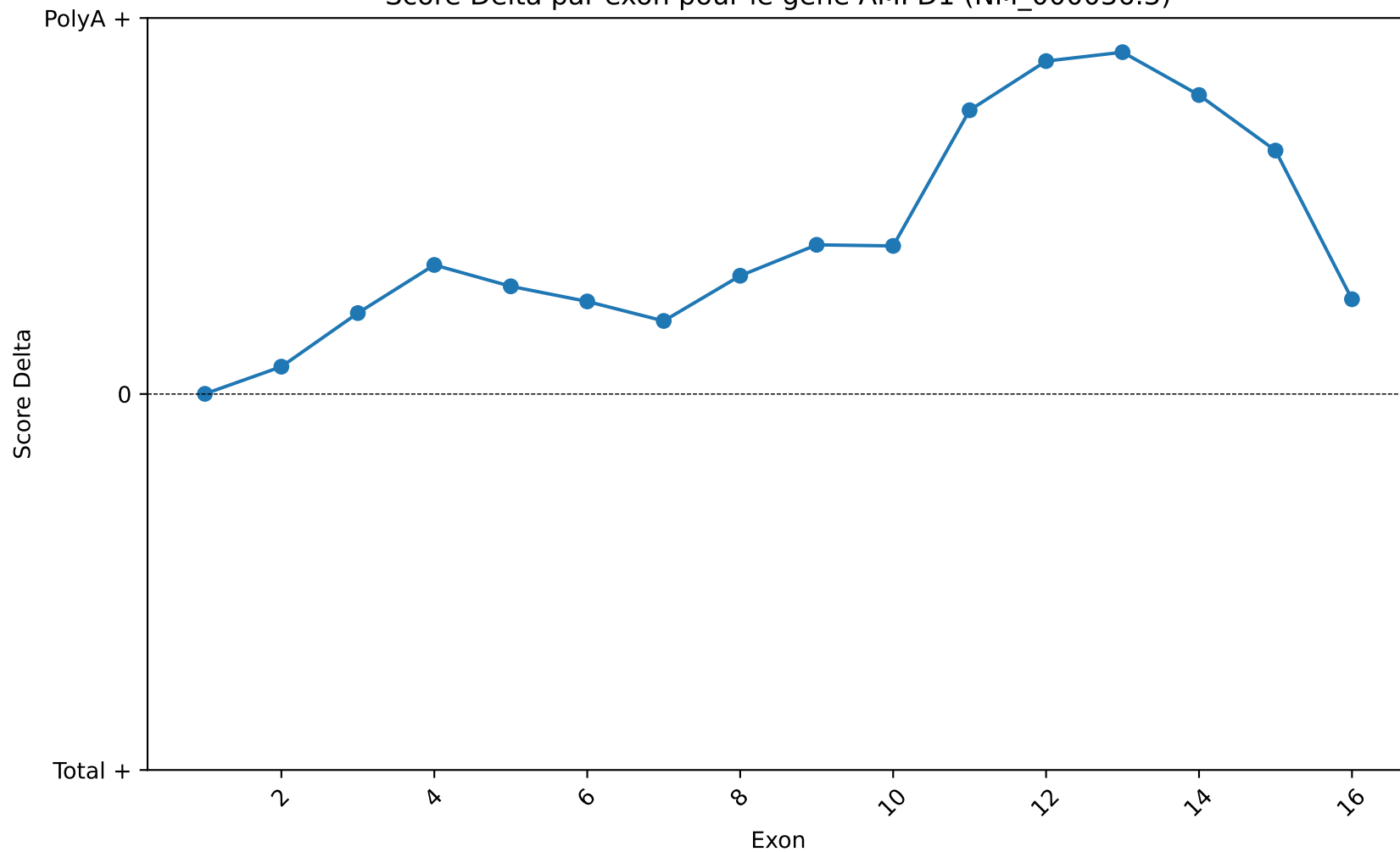
Score Delta par exon pour le gène ACTN2 (NM_001103.4)



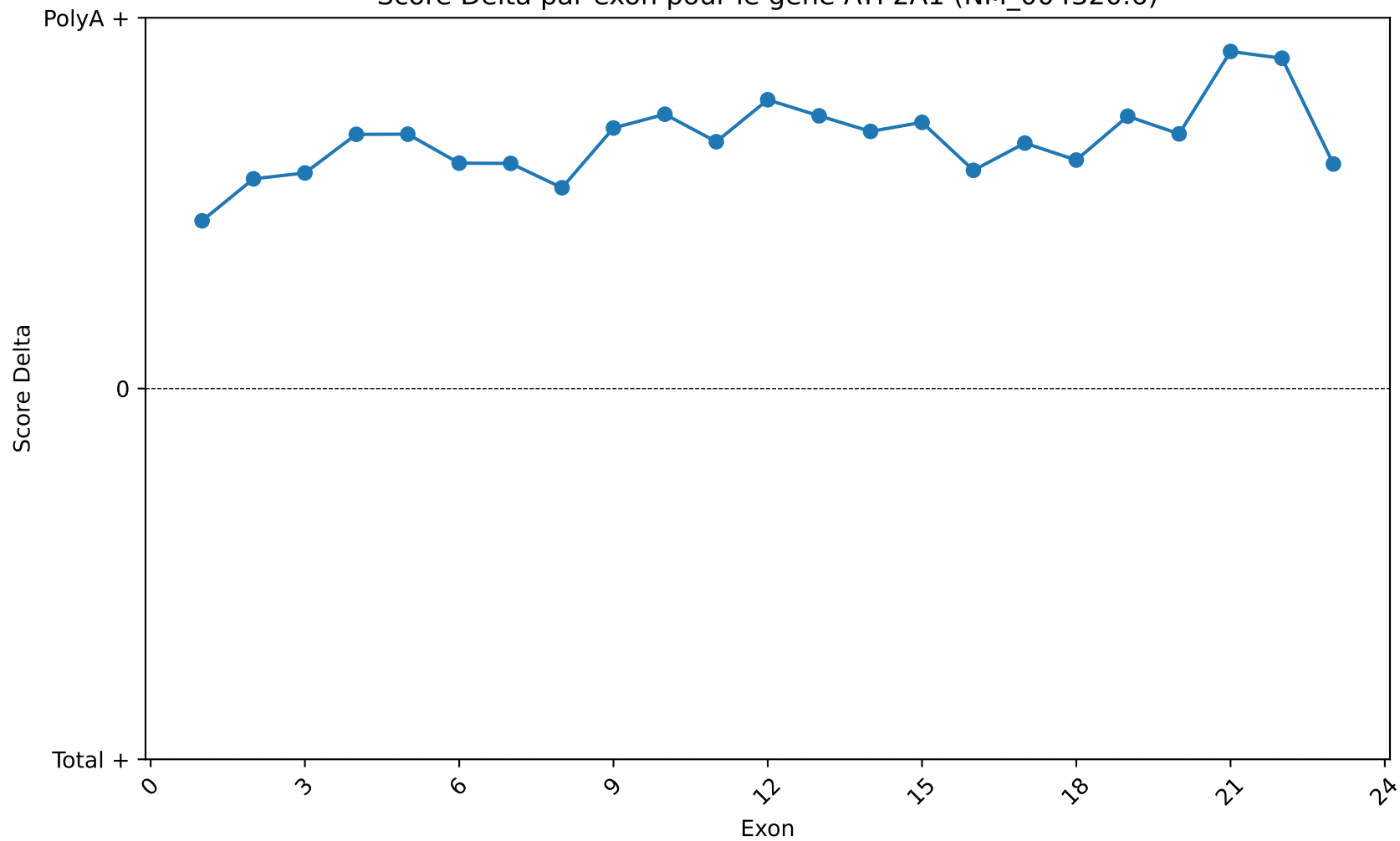
Score Delta par exon pour le gène AGL (NM_000642.3)



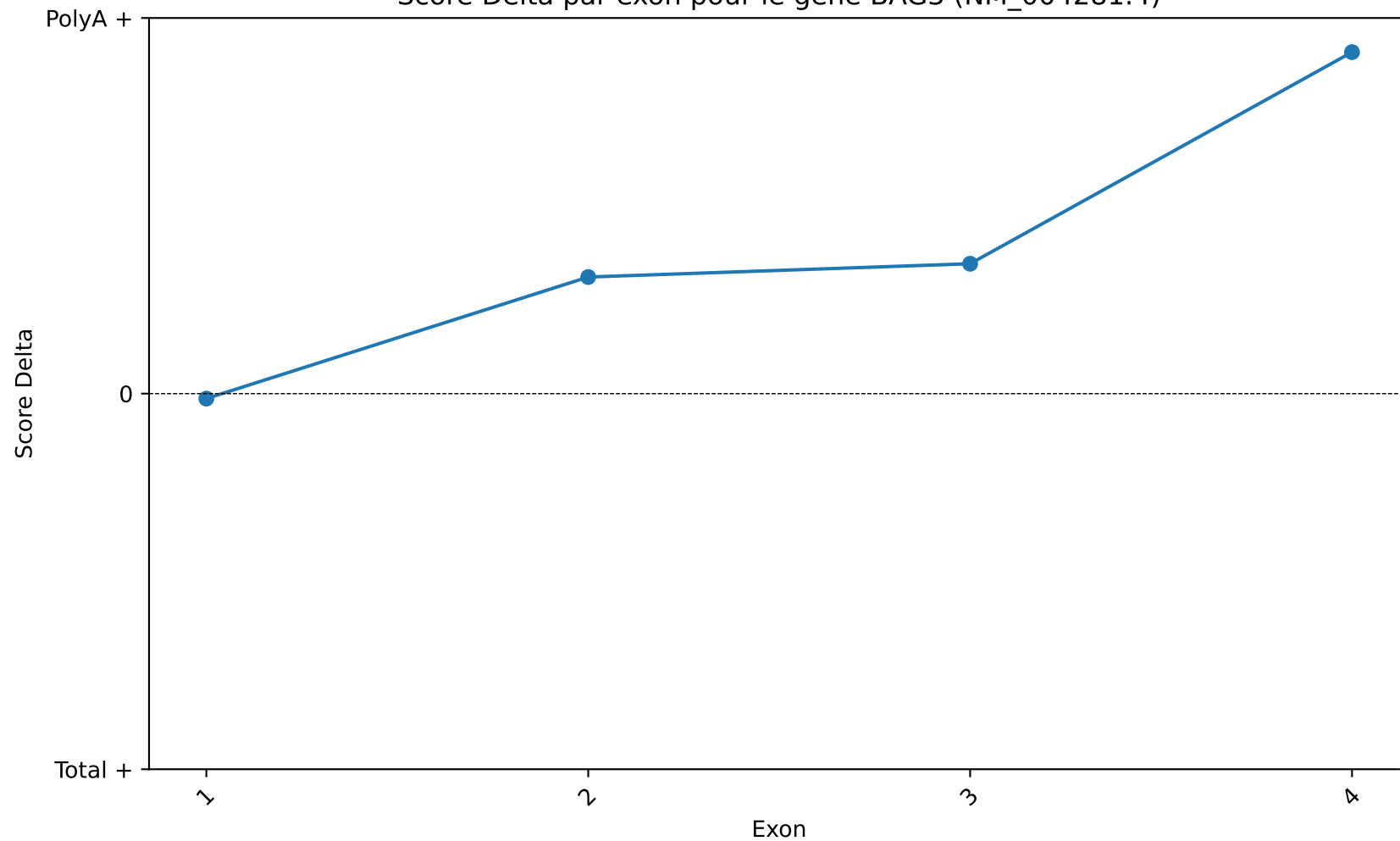
Score Delta par exon pour le gène AMPD1 (NM_000036.3)



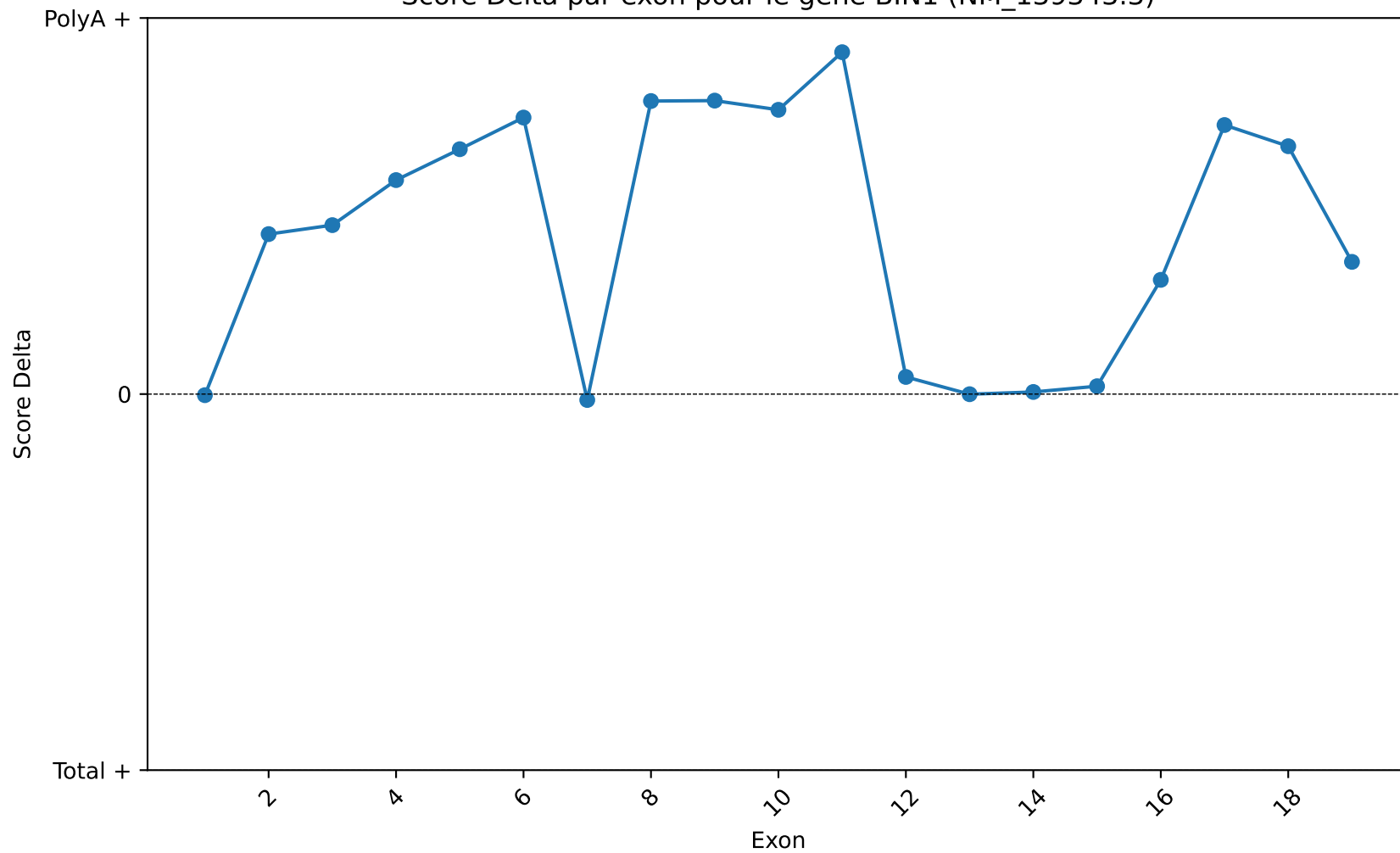
Score Delta par exon pour le gène ATP2A1 (NM_004320.6)



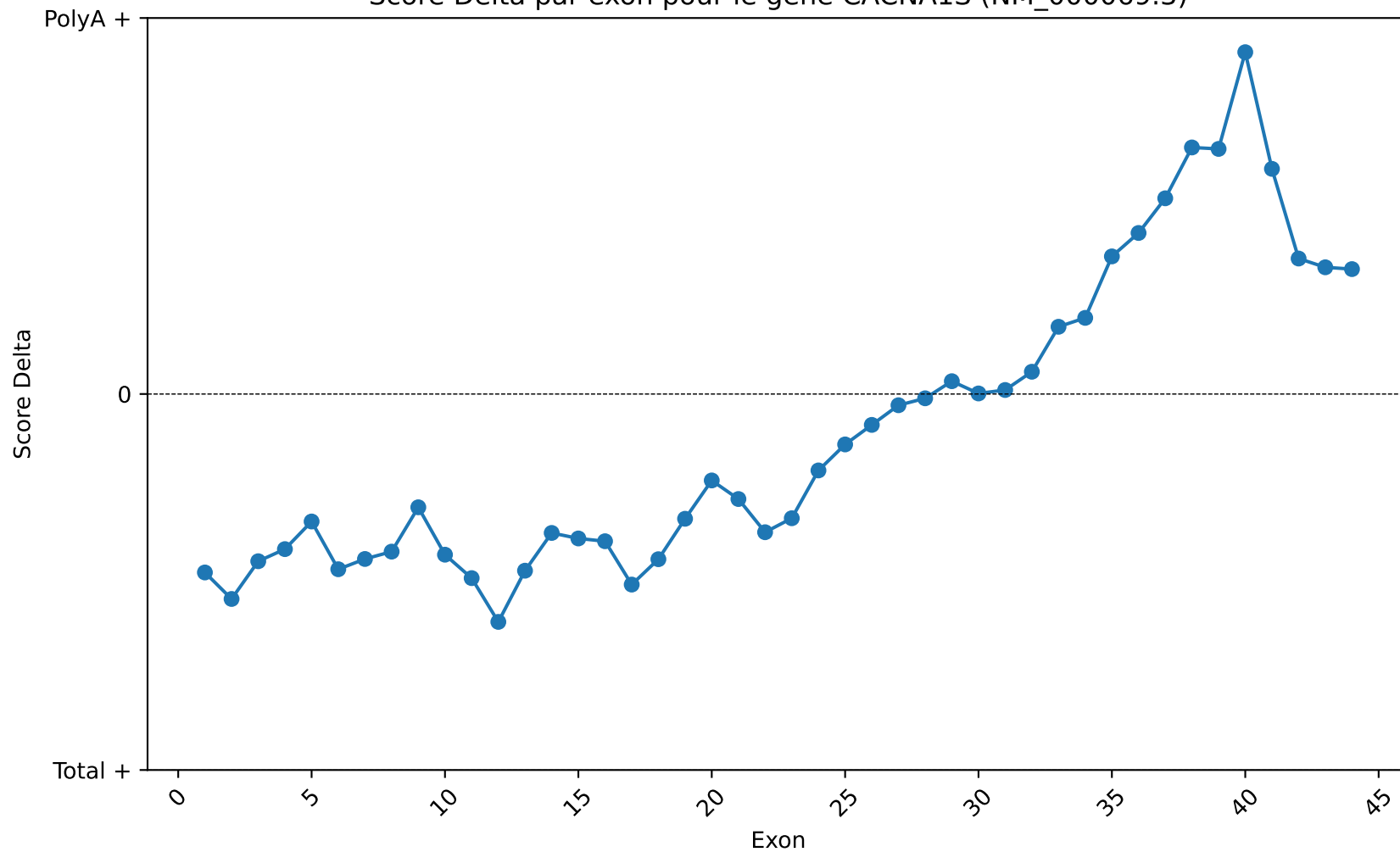
Score Delta par exon pour le gène BAG3 (NM_004281.4)



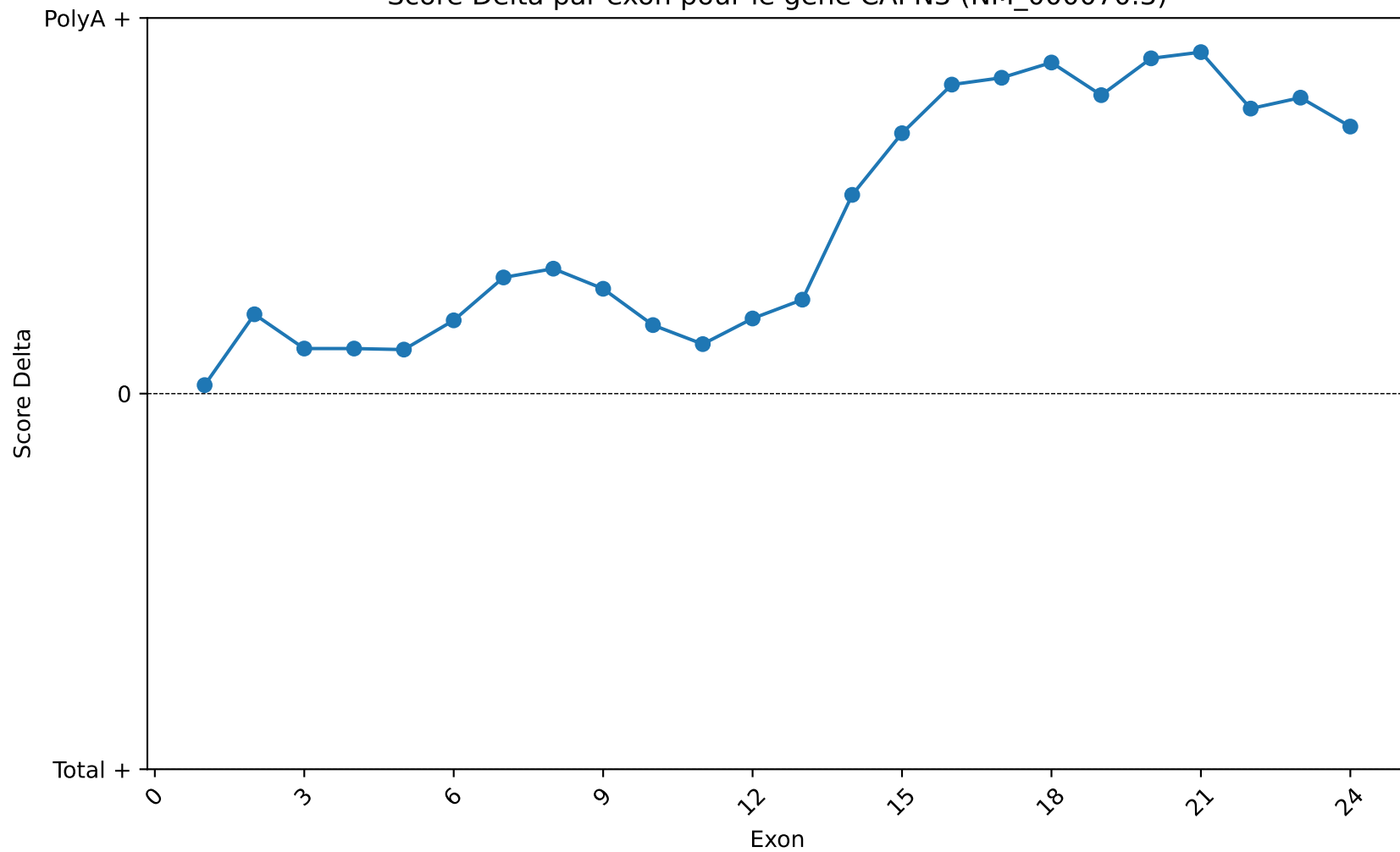
Score Delta par exon pour le gène BIN1 (NM_139343.3)



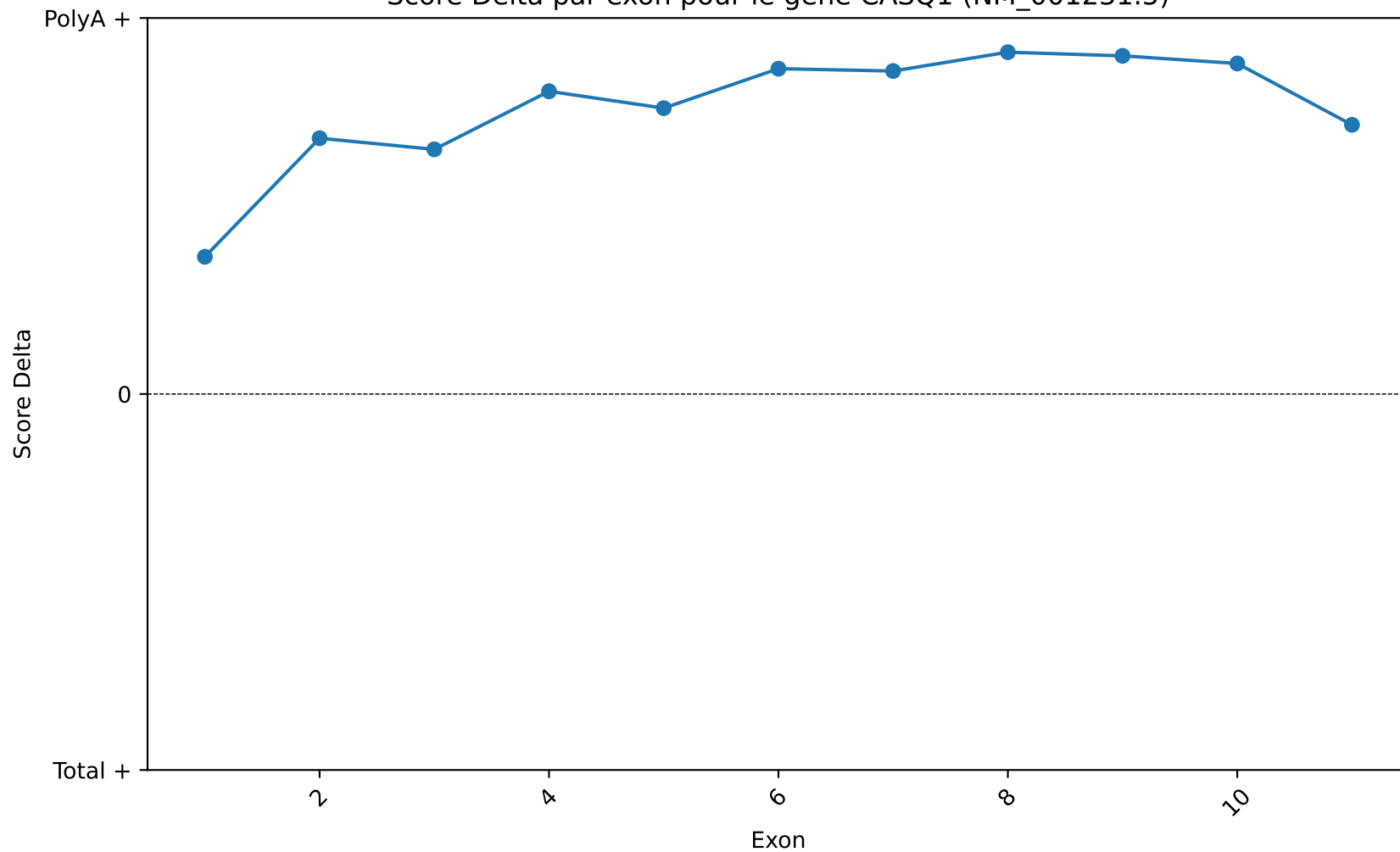
Score Delta par exon pour le gène CACNA1S (NM_000069.3)



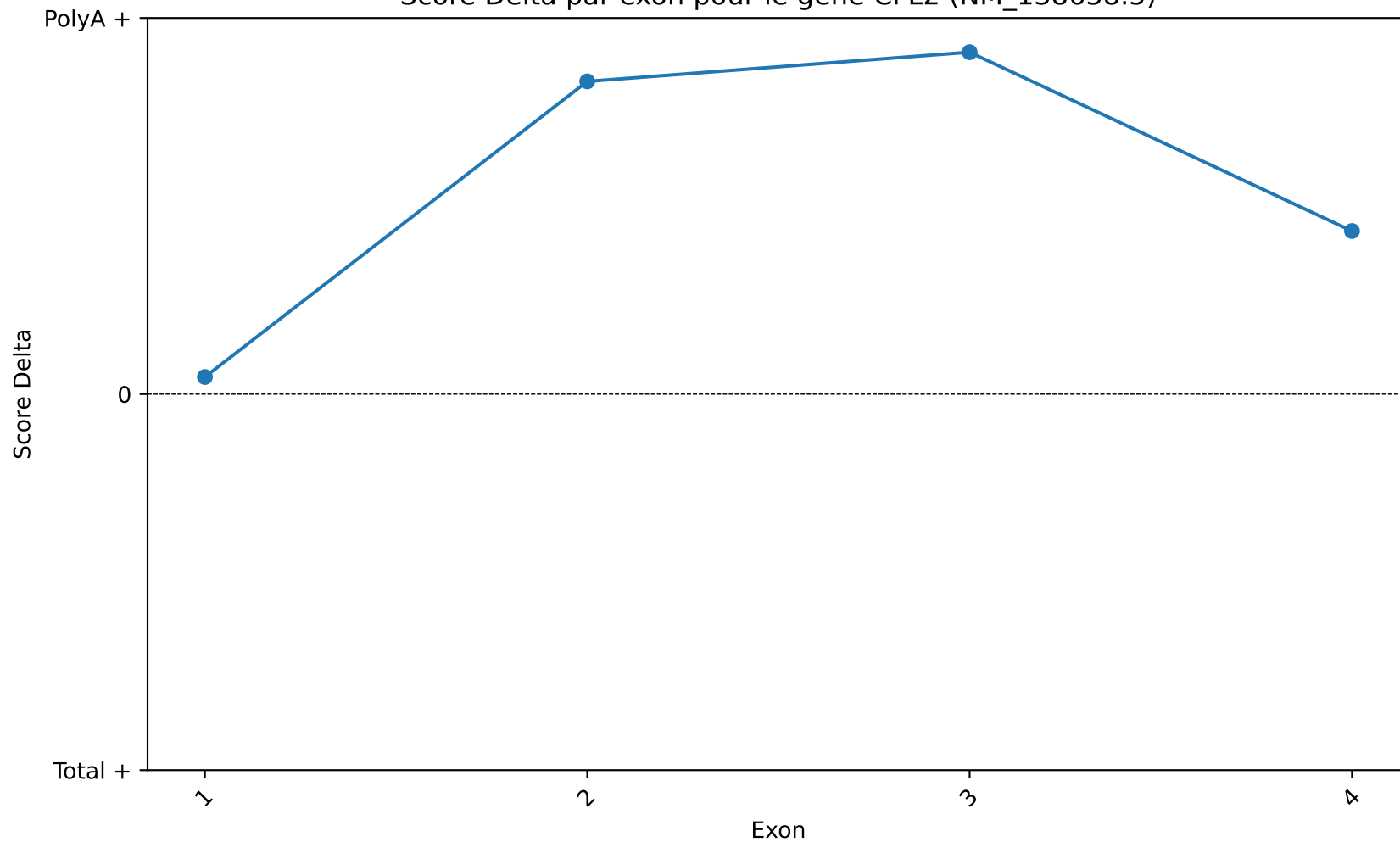
Score Delta par exon pour le gène CAPN3 (NM_000070.3)



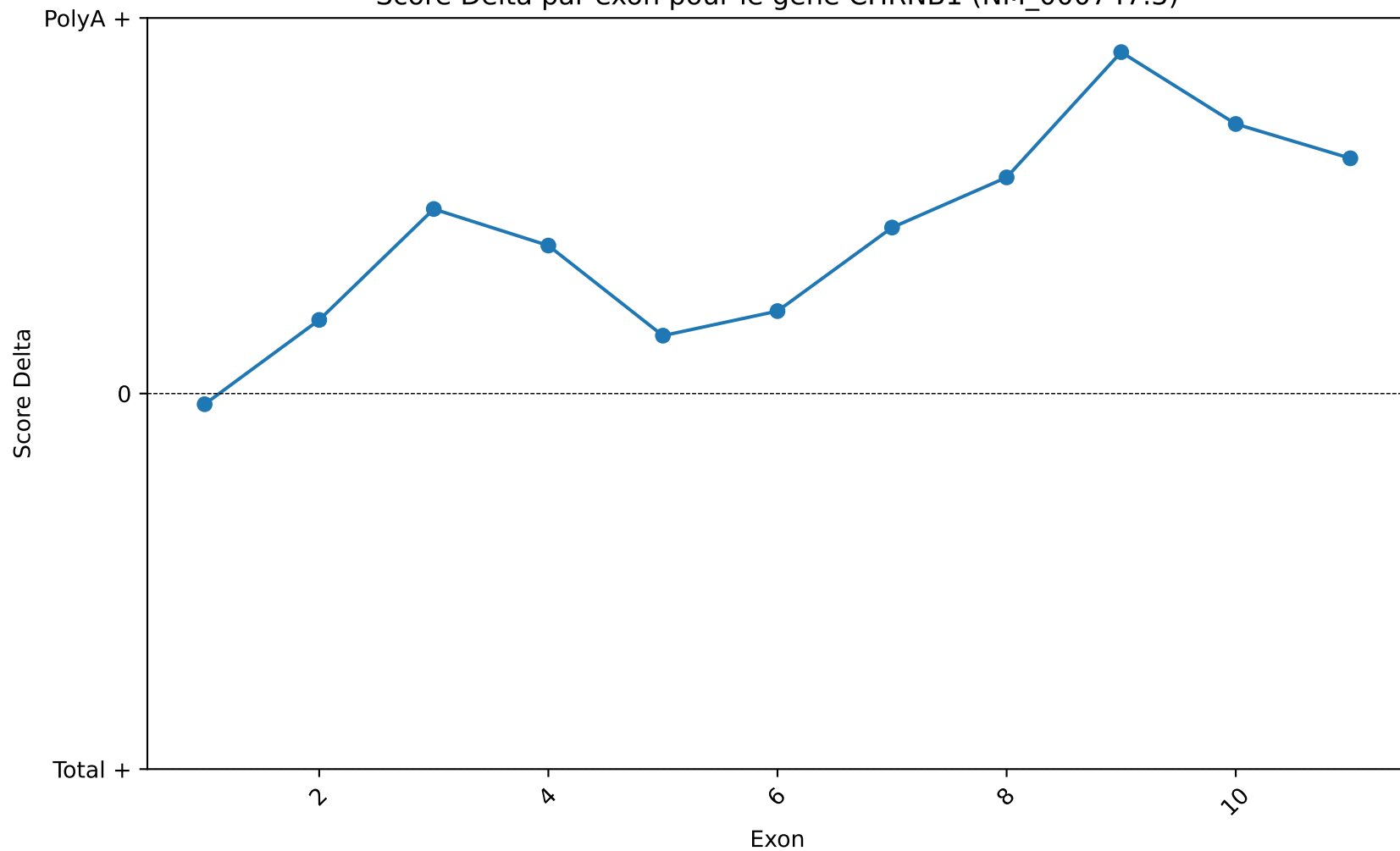
Score Delta par exon pour le gène CASQ1 (NM_001231.5)



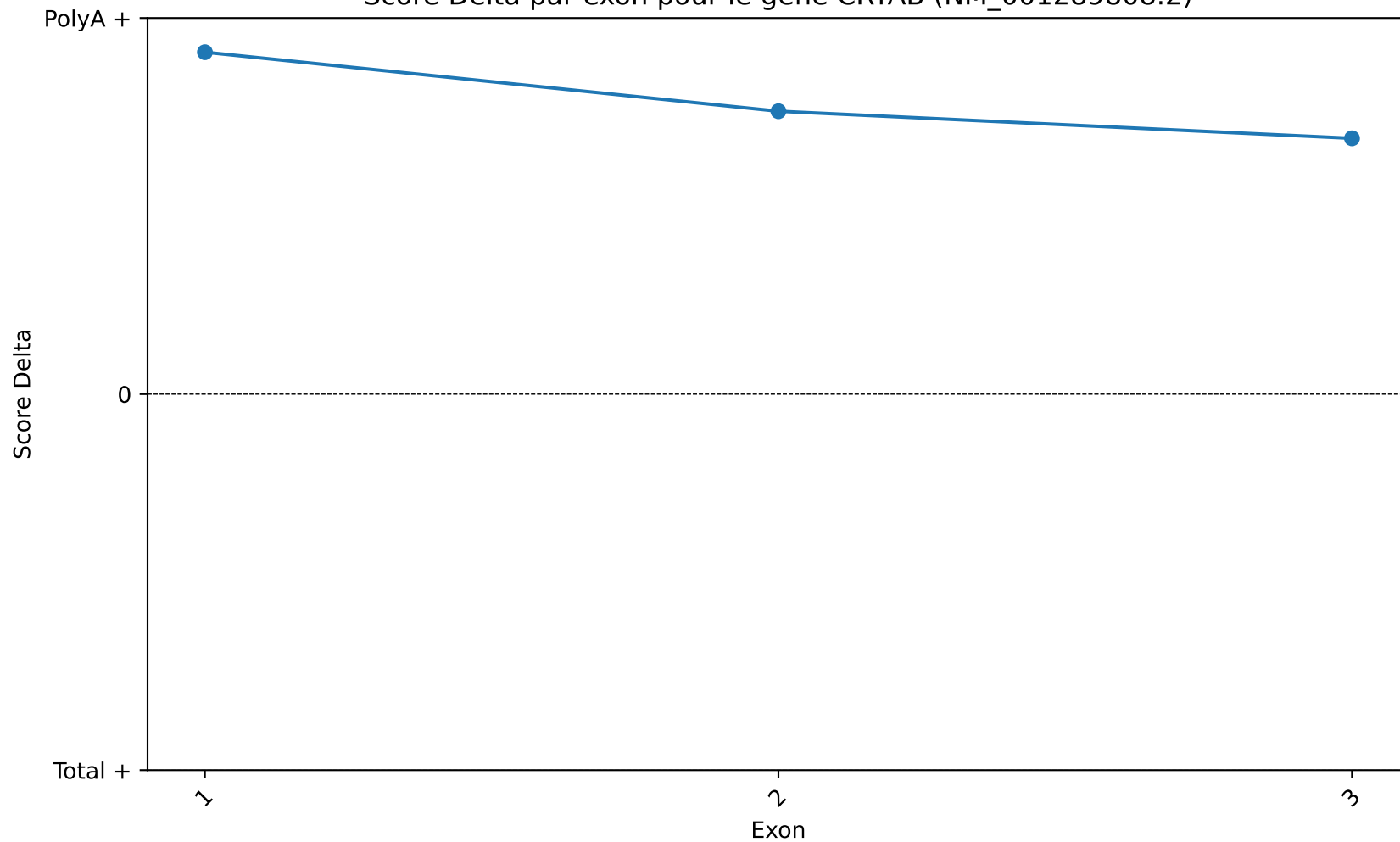
Score Delta par exon pour le gène CFL2 (NM_138638.5)



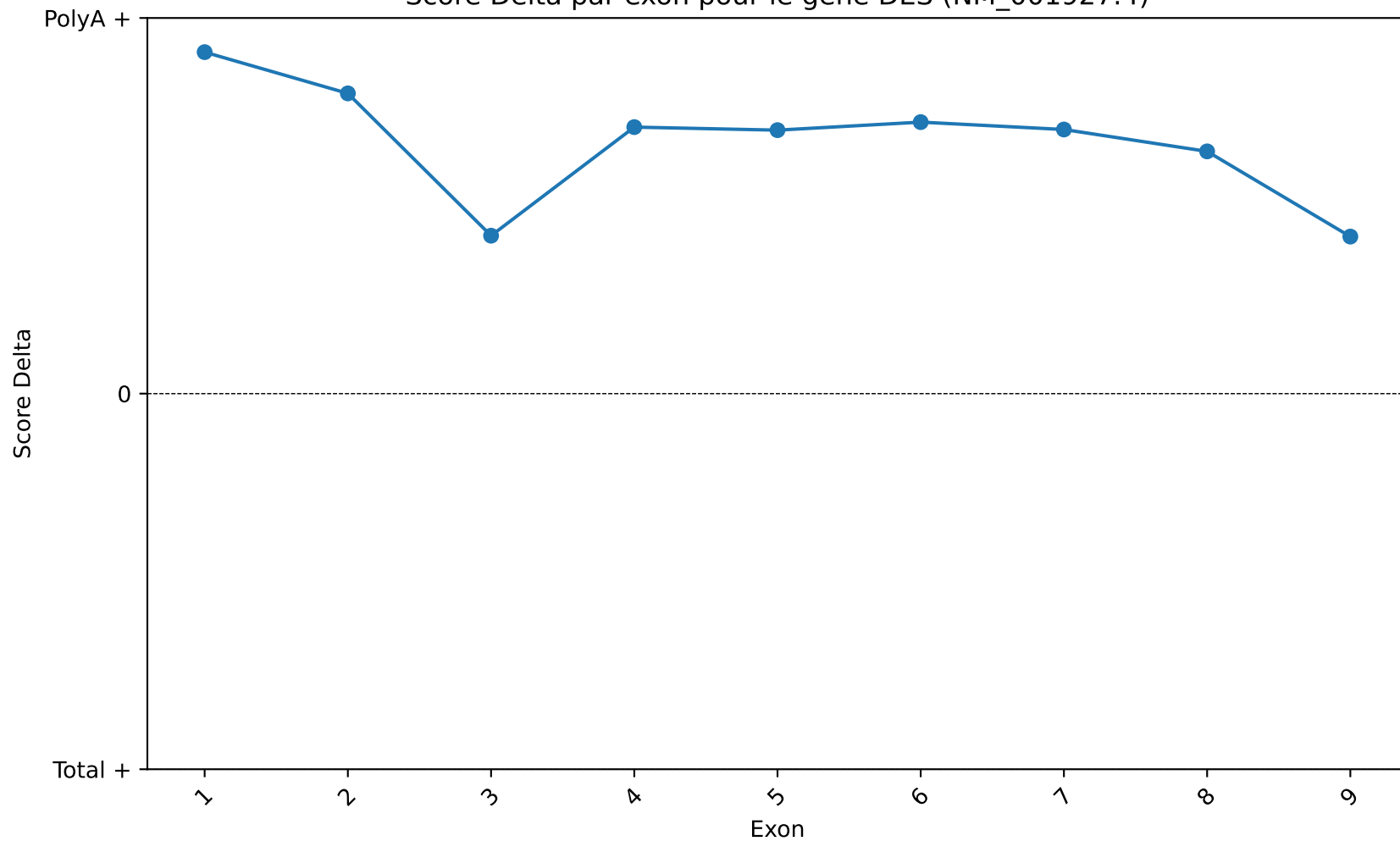
Score Delta par exon pour le gène CHRNA1 (NM_000747.3)



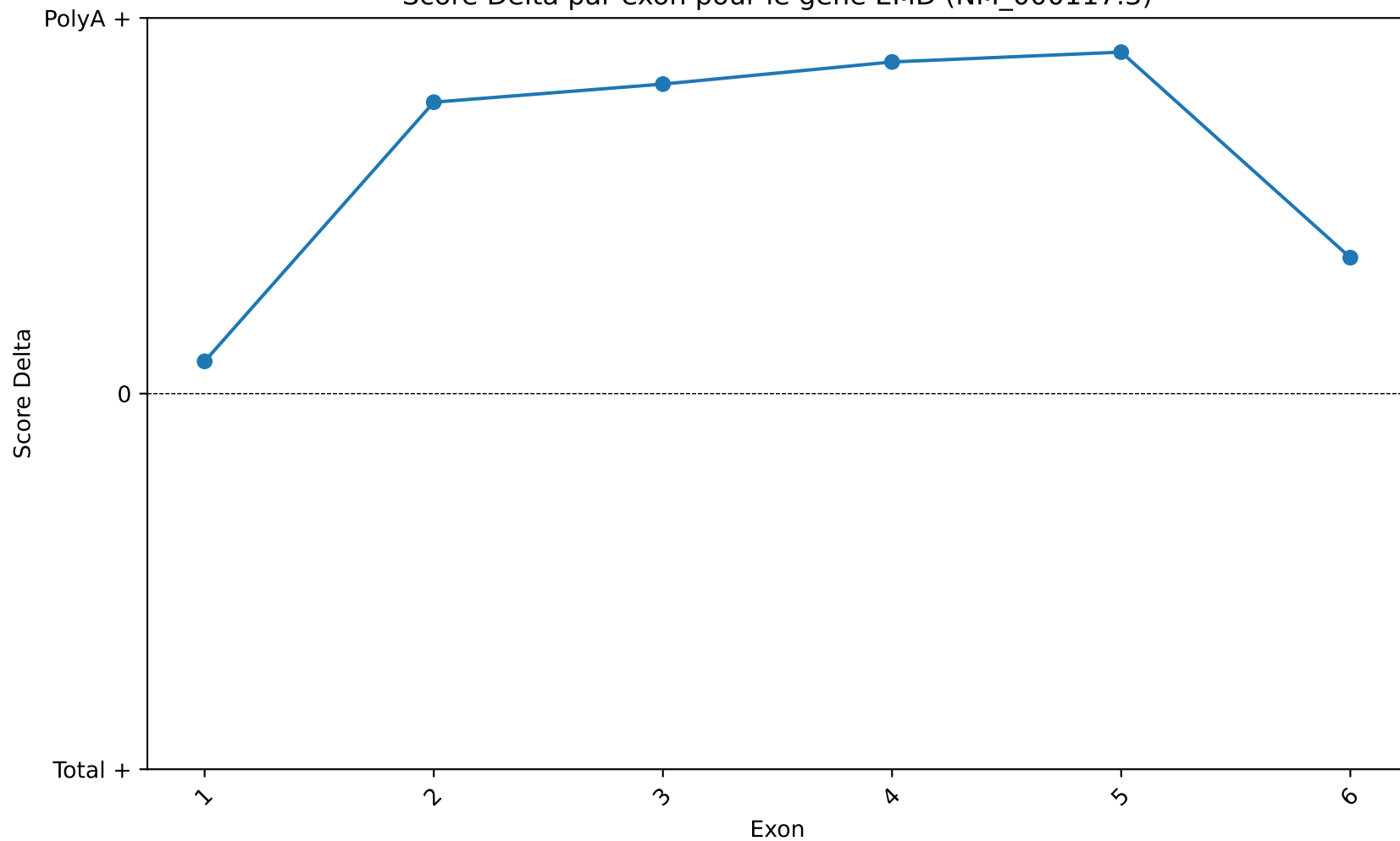
Score Delta par exon pour le gène CRYAB (NM_001289808.2)



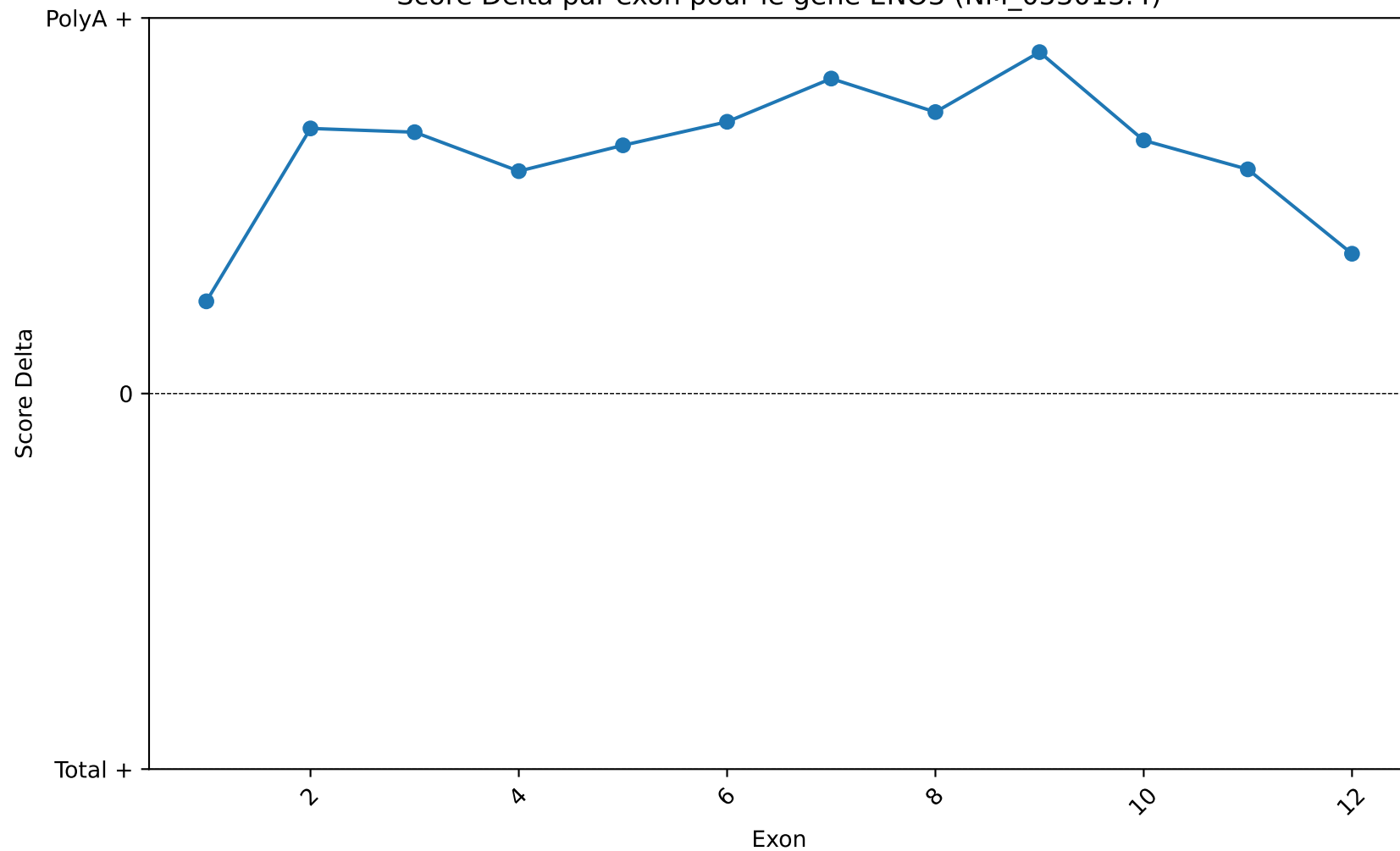
Score Delta par exon pour le gène DES (NM_001927.4)



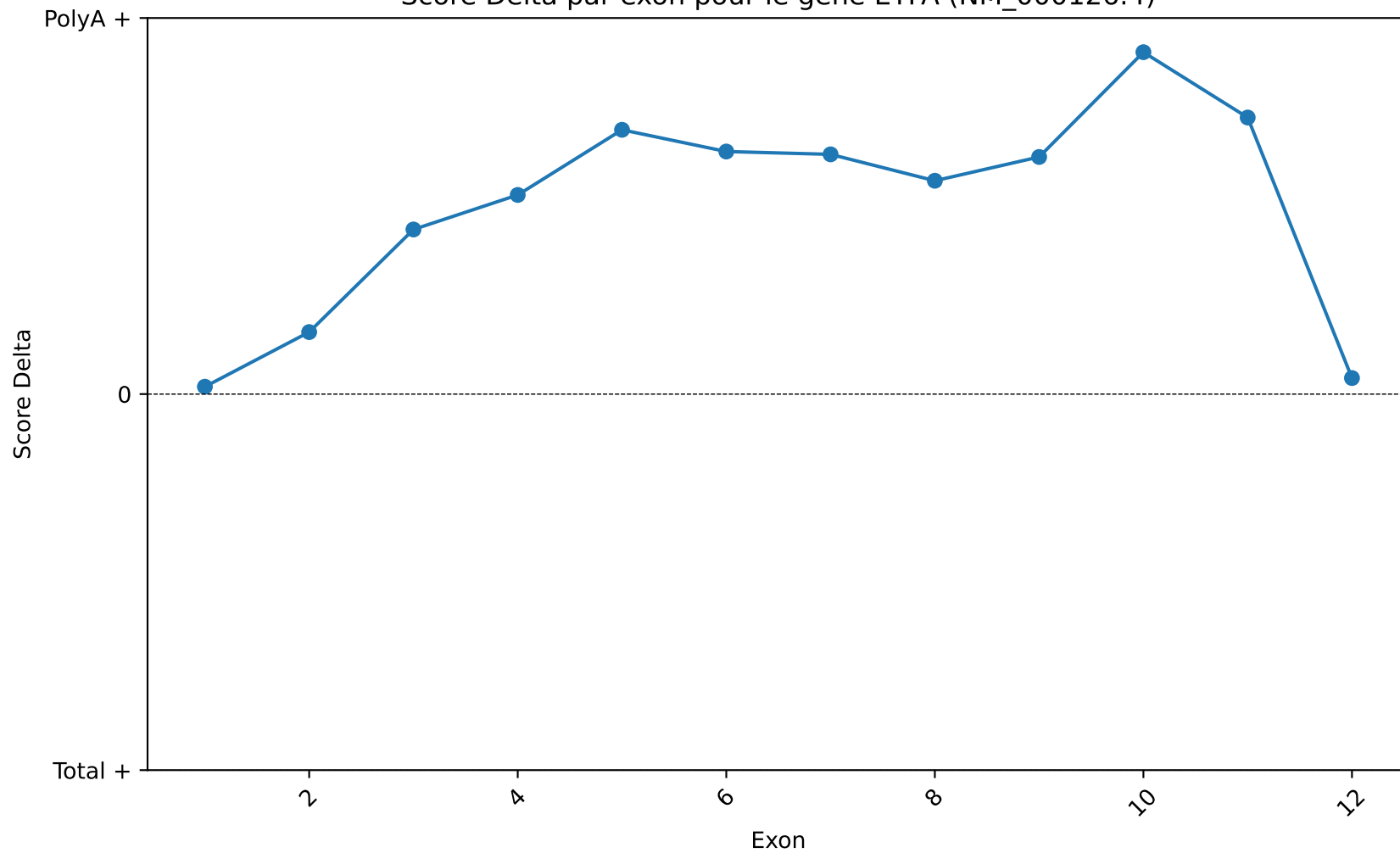
Score Delta par exon pour le gène EMD (NM_000117.3)



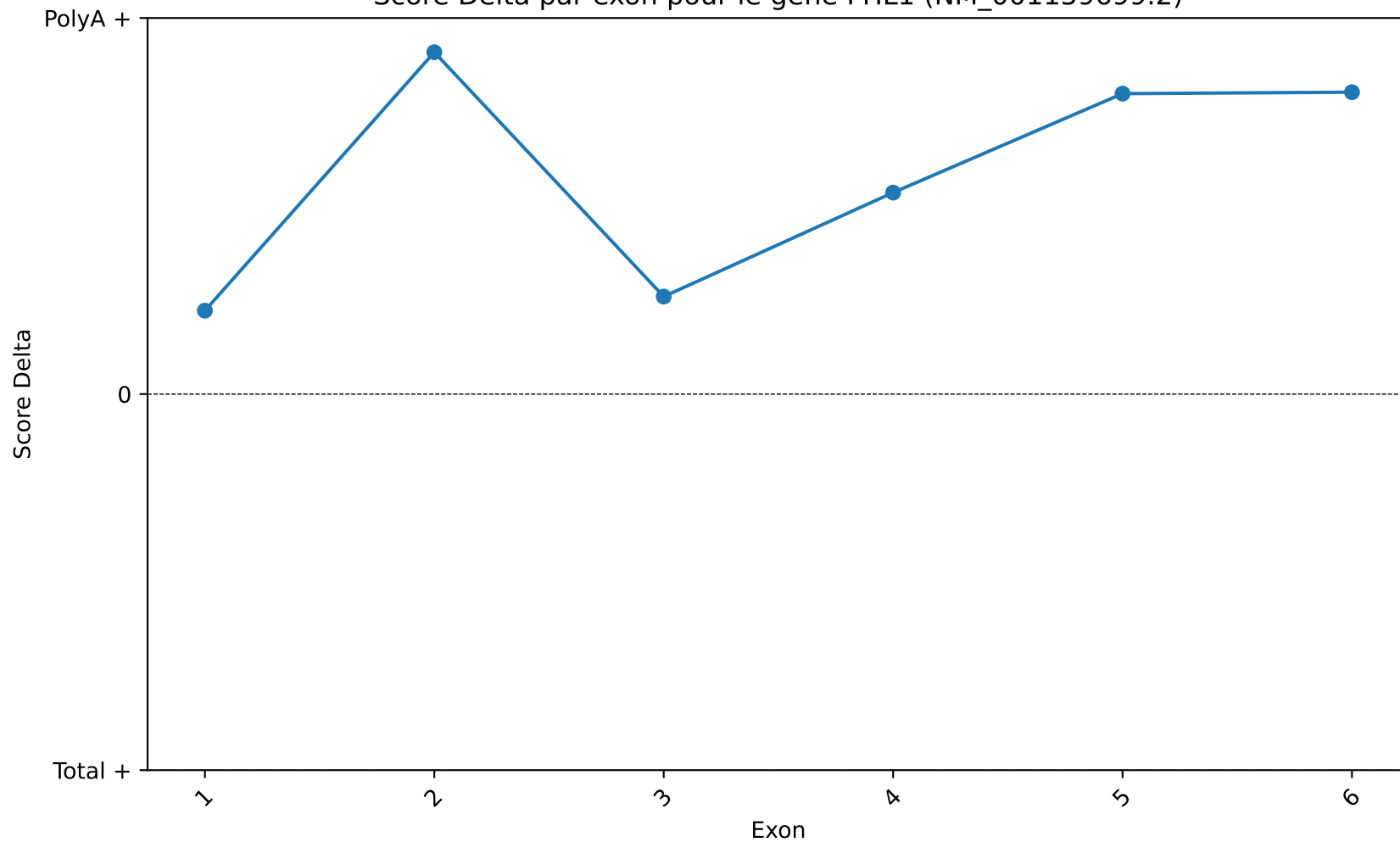
Score Delta par exon pour le gène ENO3 (NM_053013.4)



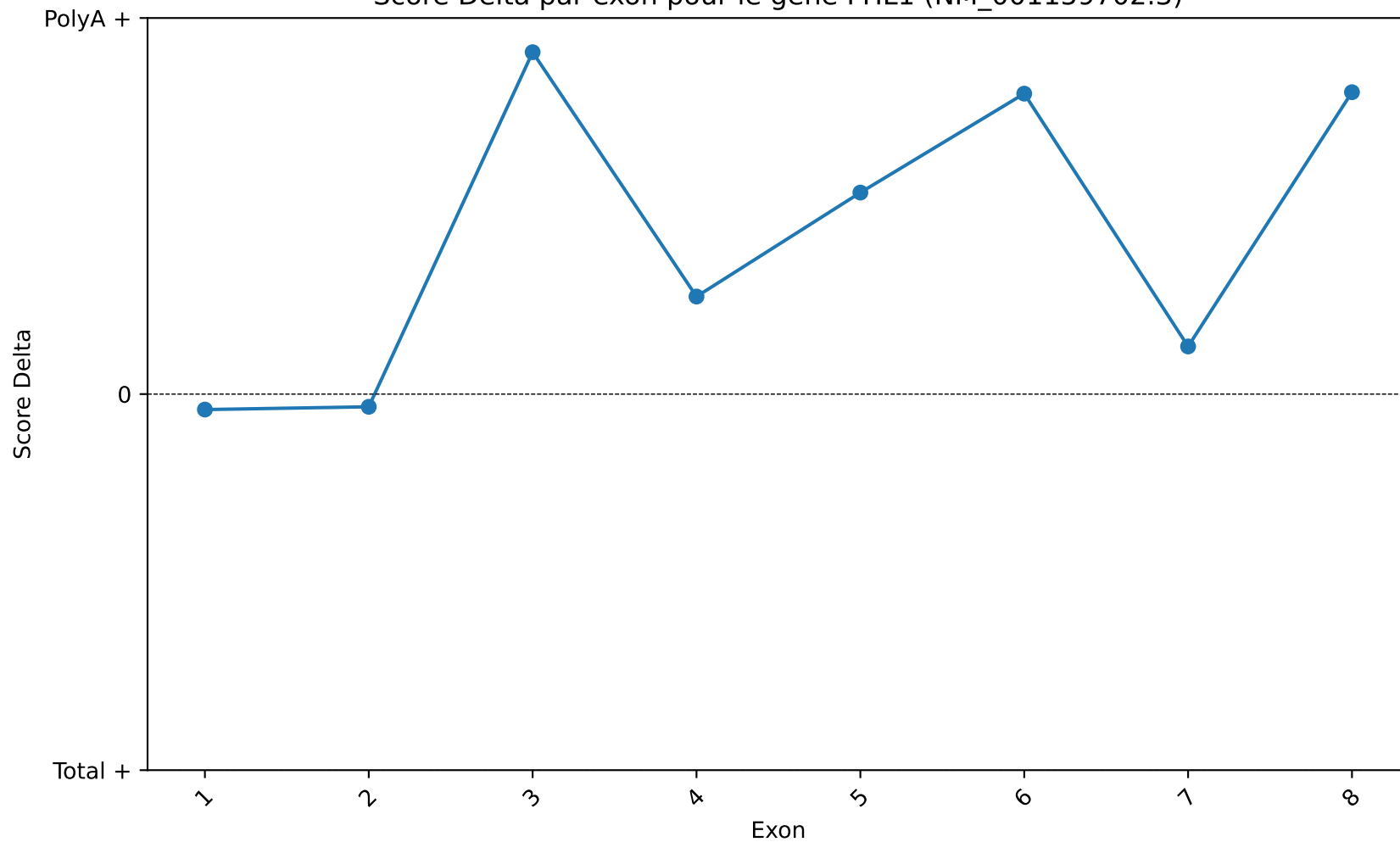
Score Delta par exon pour le gène ETFA (NM_000126.4)



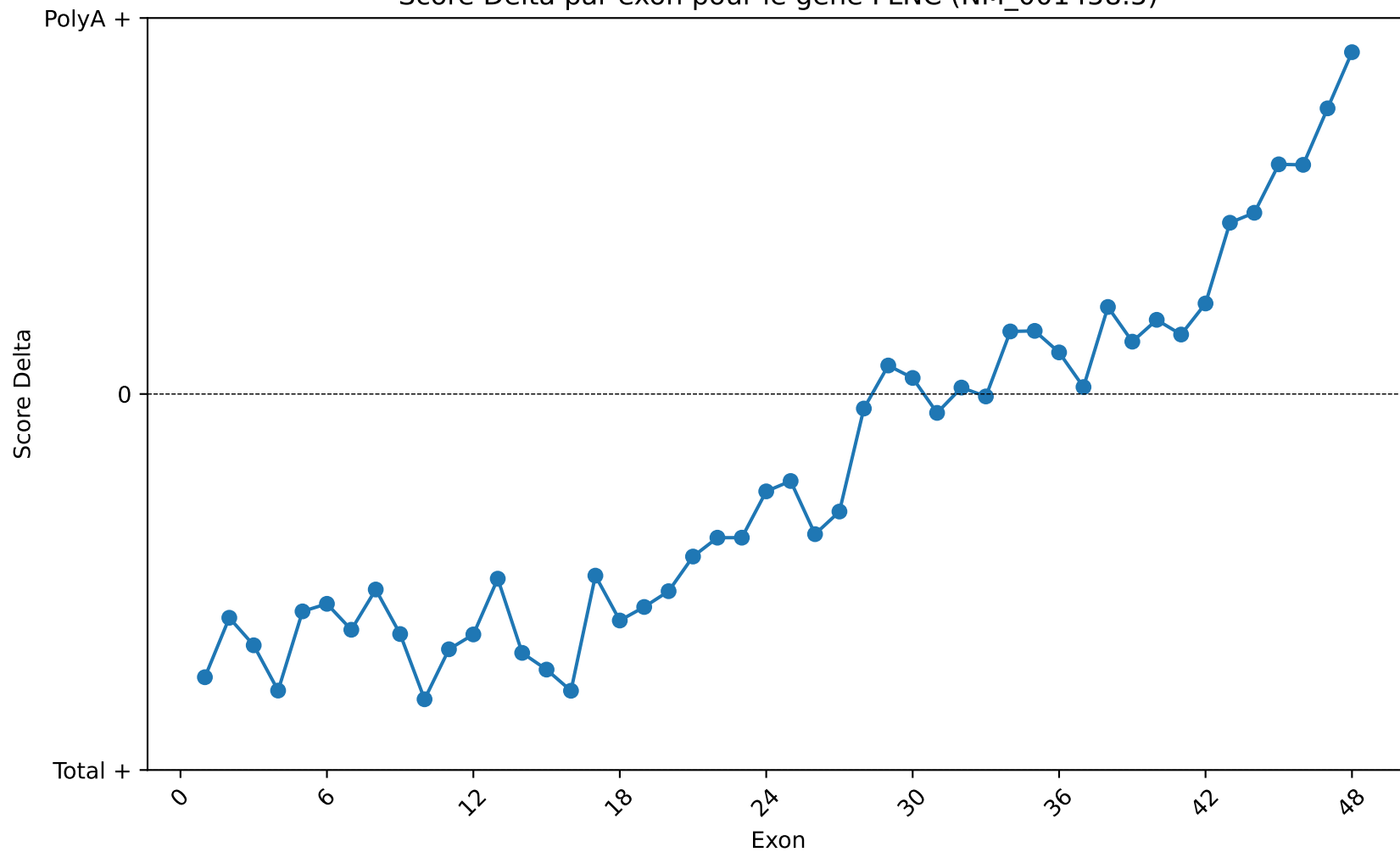
Score Delta par exon pour le gène FHL1 (NM_001159699.2)



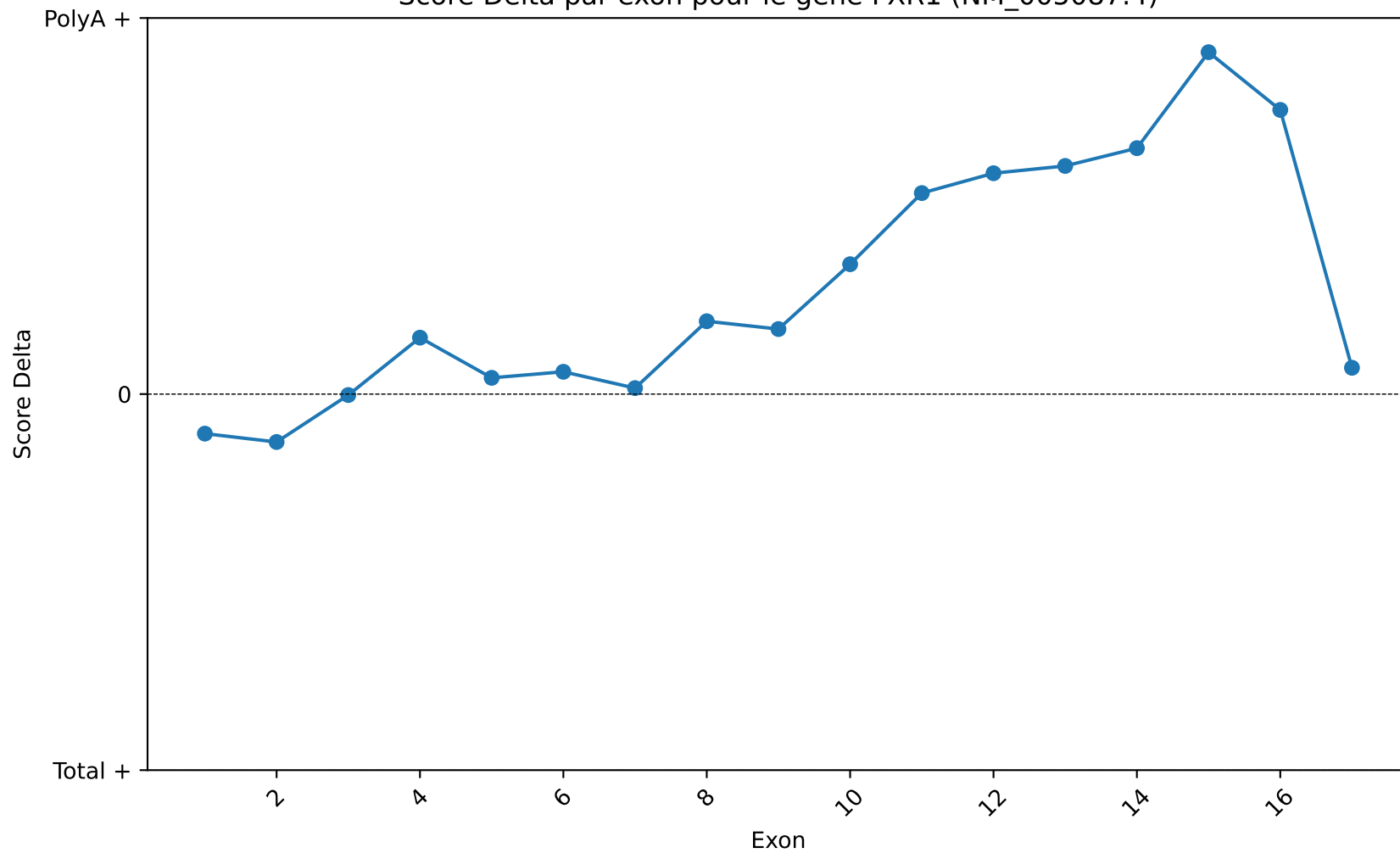
Score Delta par exon pour le gène FHL1 (NM_001159702.3)



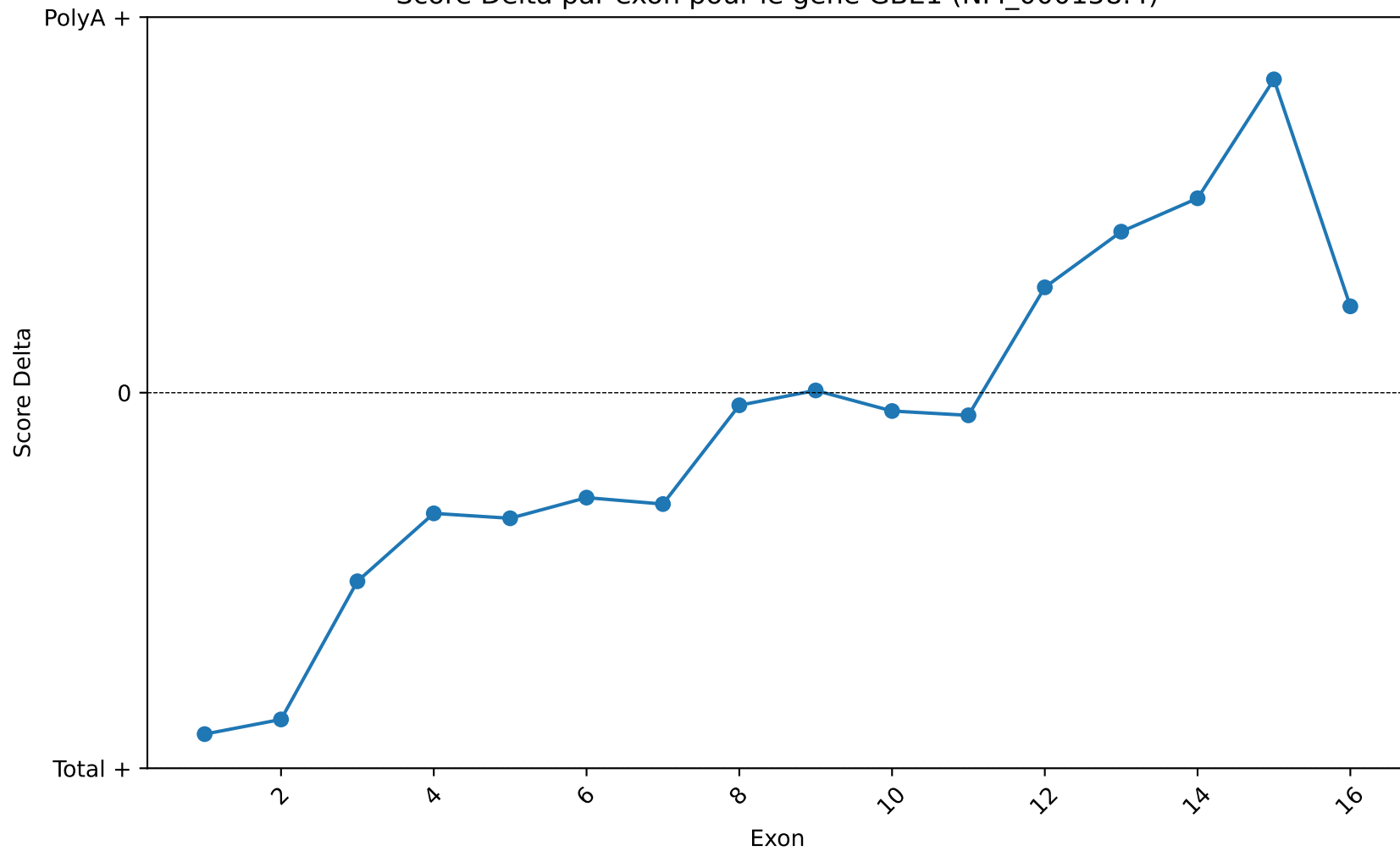
Score Delta par exon pour le gène FLNC (NM_001458.5)



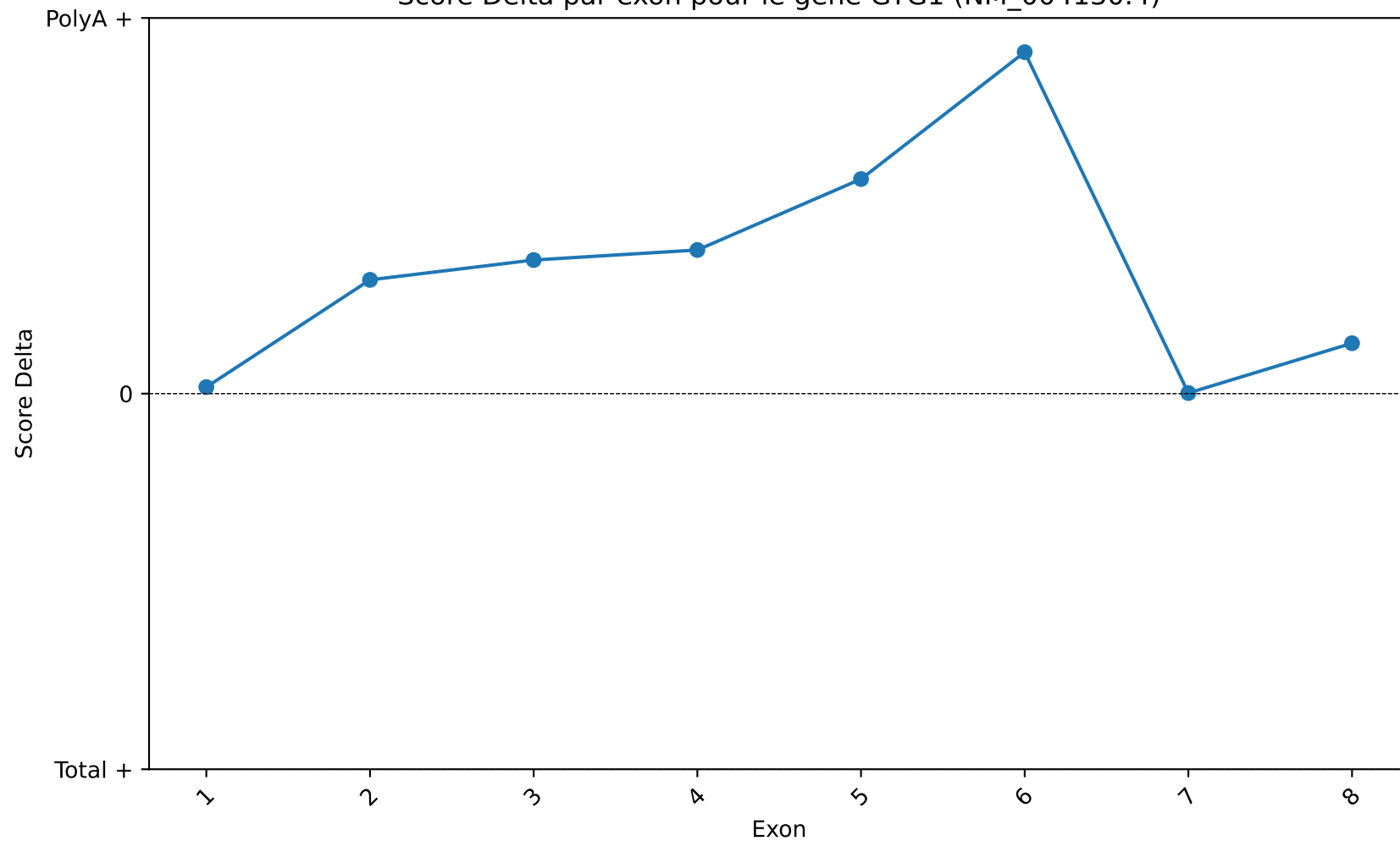
Score Delta par exon pour le gène FXR1 (NM_005087.4)



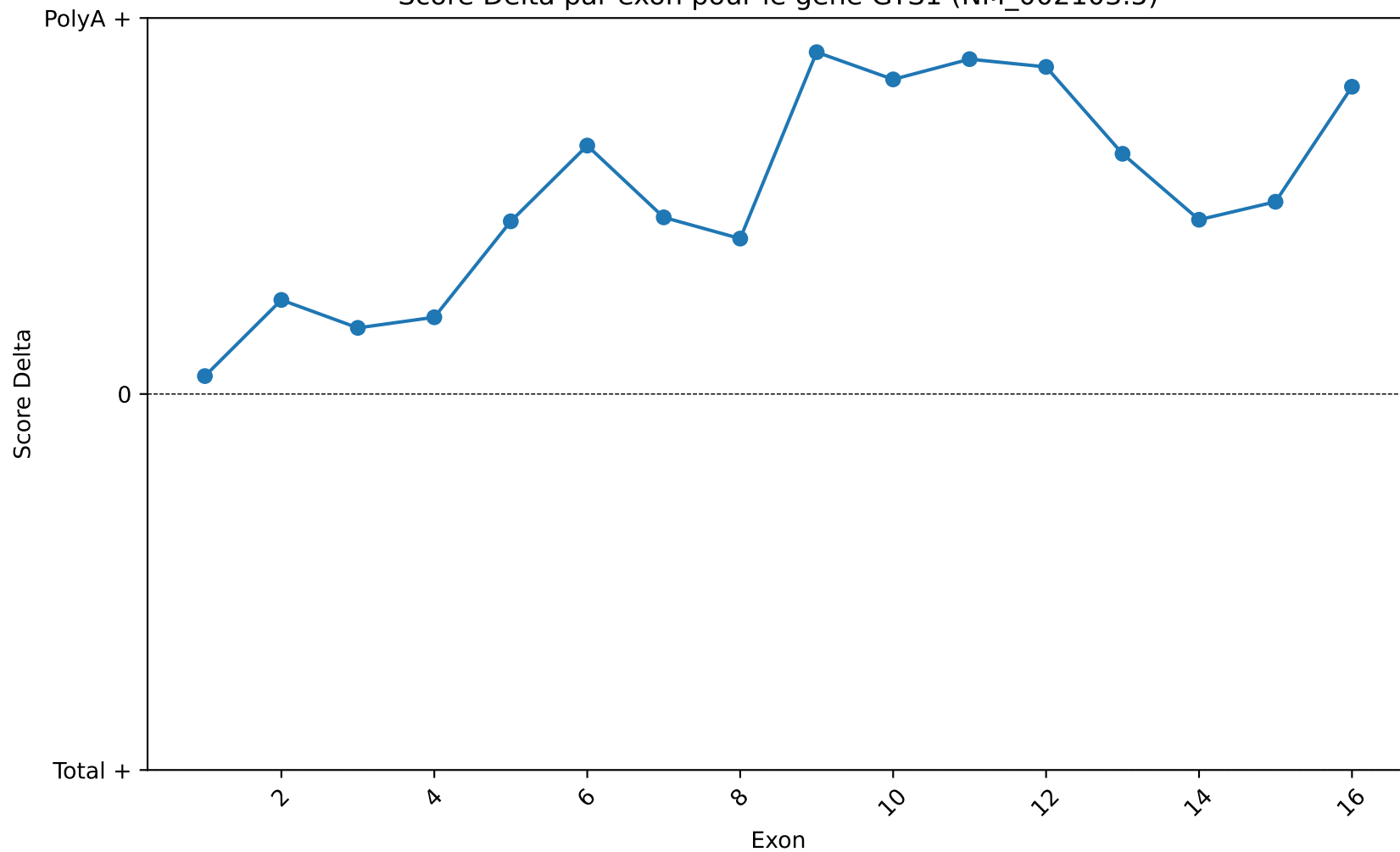
Score Delta par exon pour le gène GBE1 (NM_000158.4)



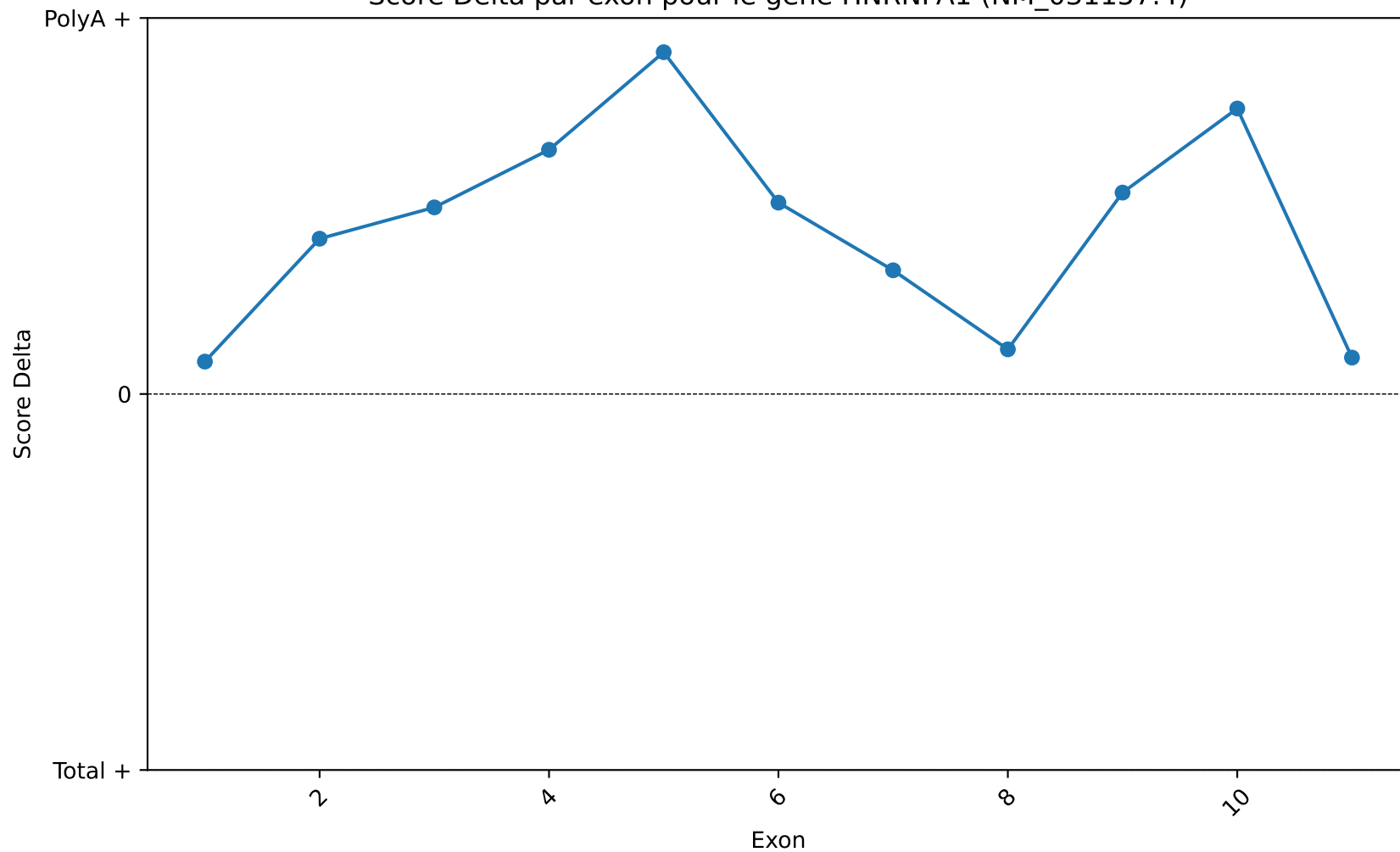
Score Delta par exon pour le gène GYG1 (NM_004130.4)



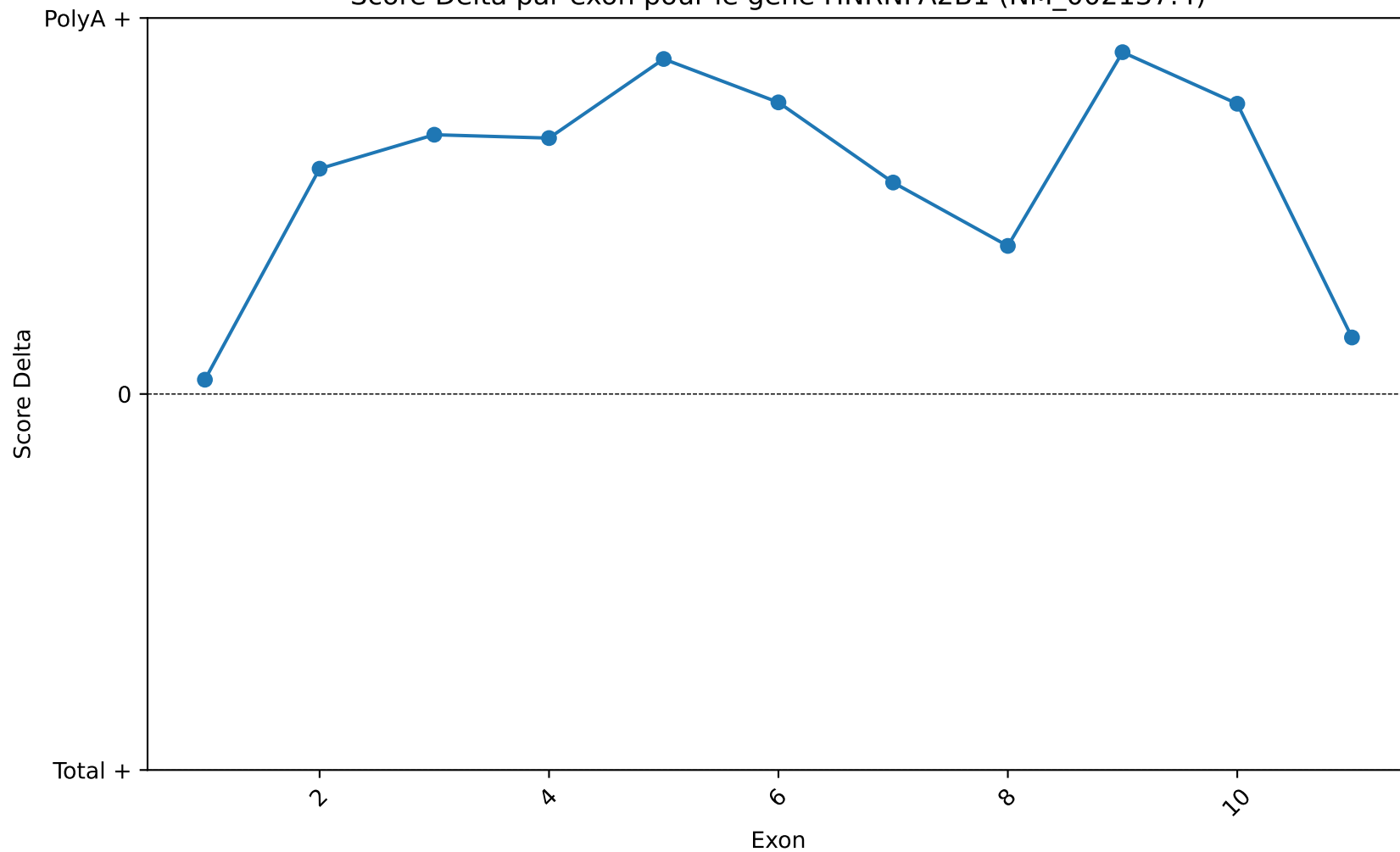
Score Delta par exon pour le gène GYS1 (NM_002103.5)



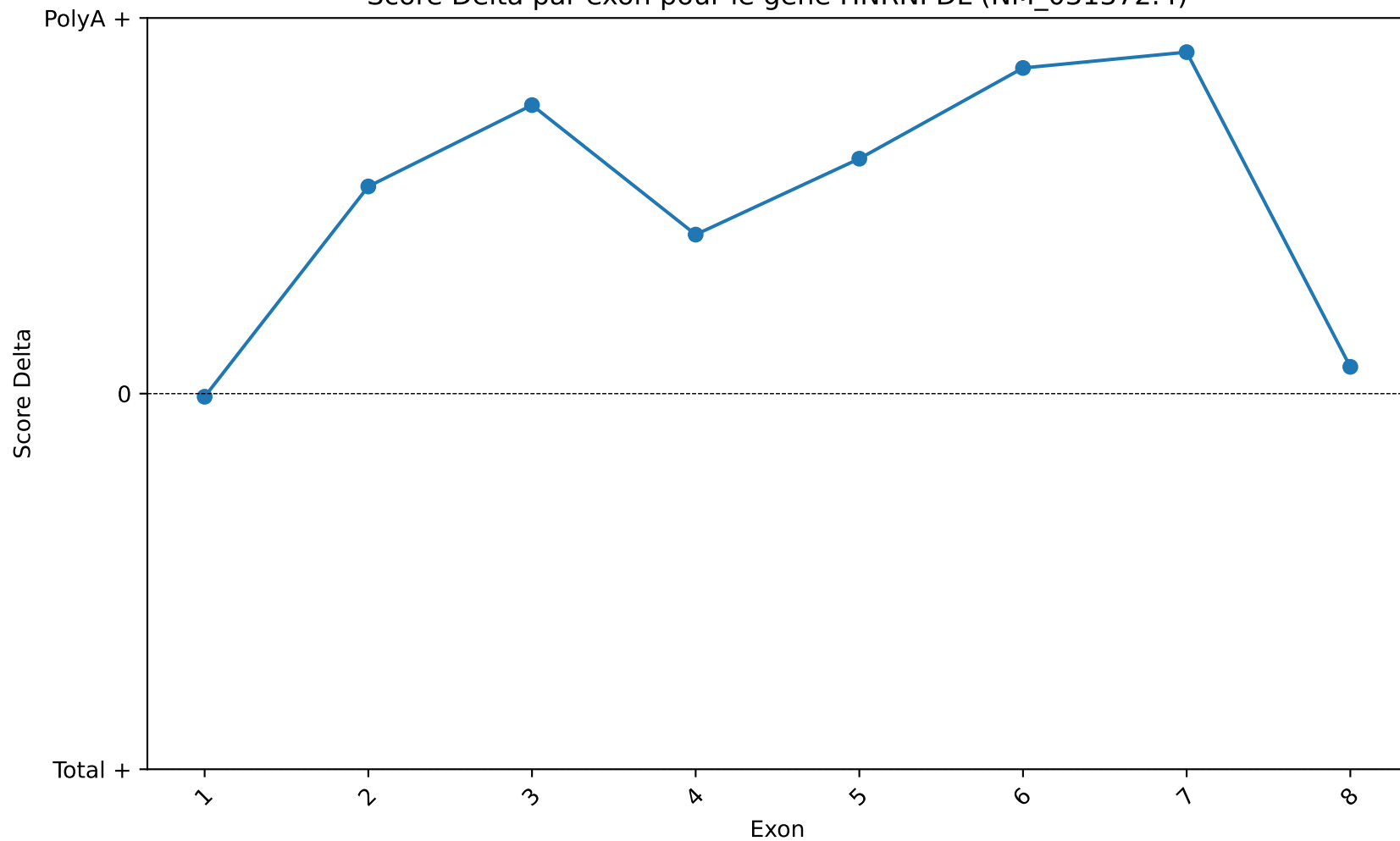
Score Delta par exon pour le gène HNRNPA1 (NM_031157.4)



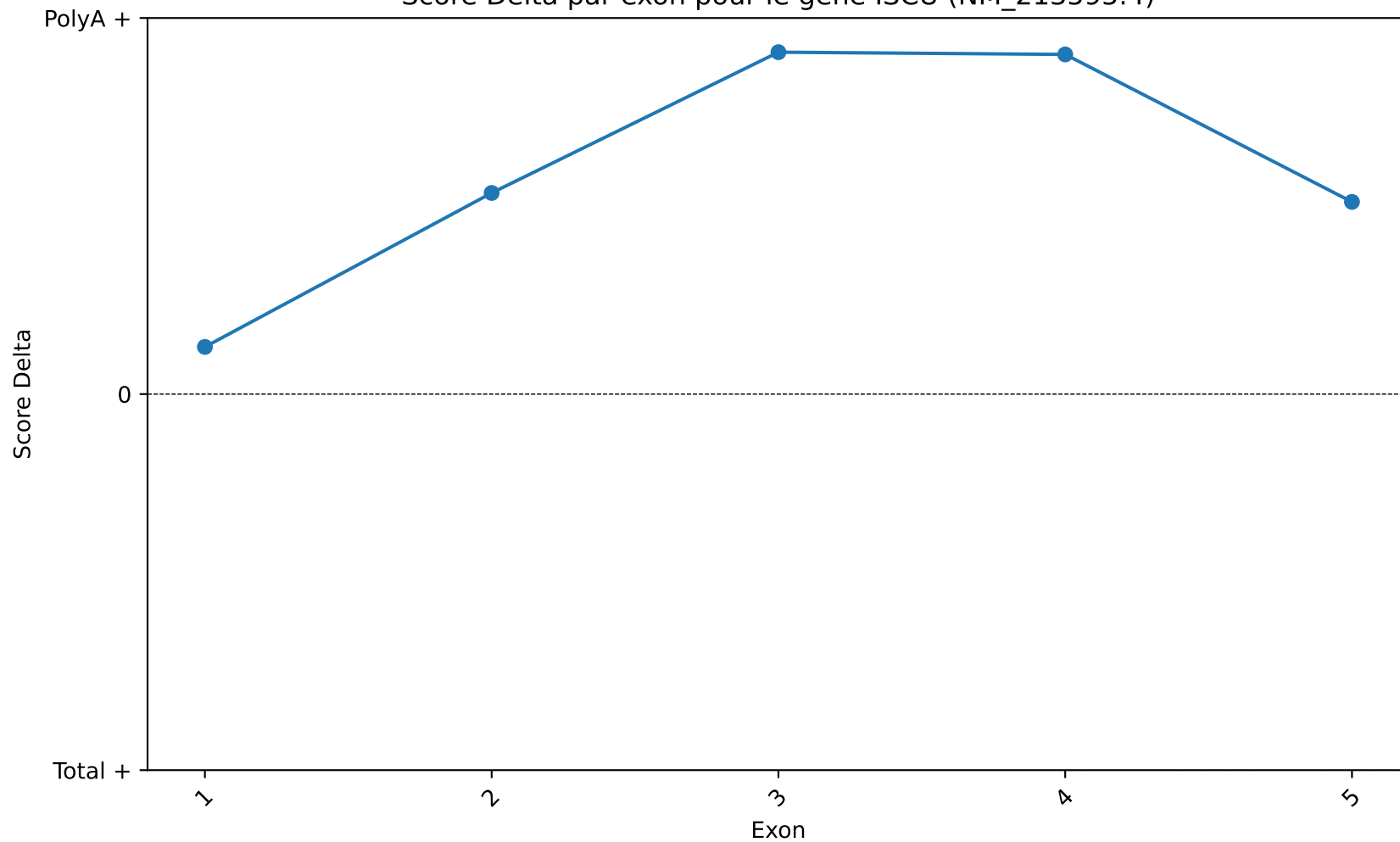
Score Delta par exon pour le gène HNRNPA2B1 (NM_002137.4)



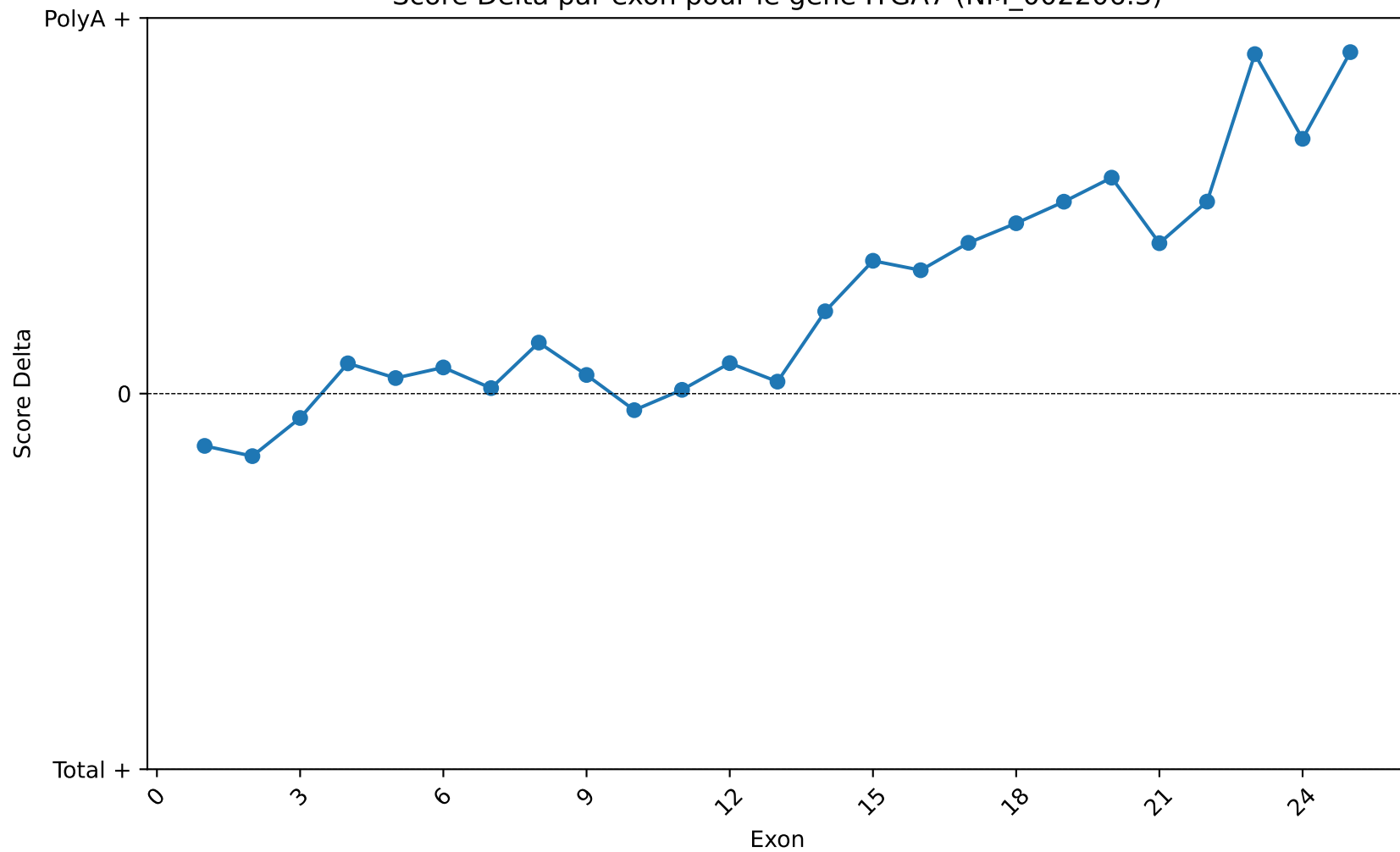
Score Delta par exon pour le gène HNRNPDL (NM_031372.4)



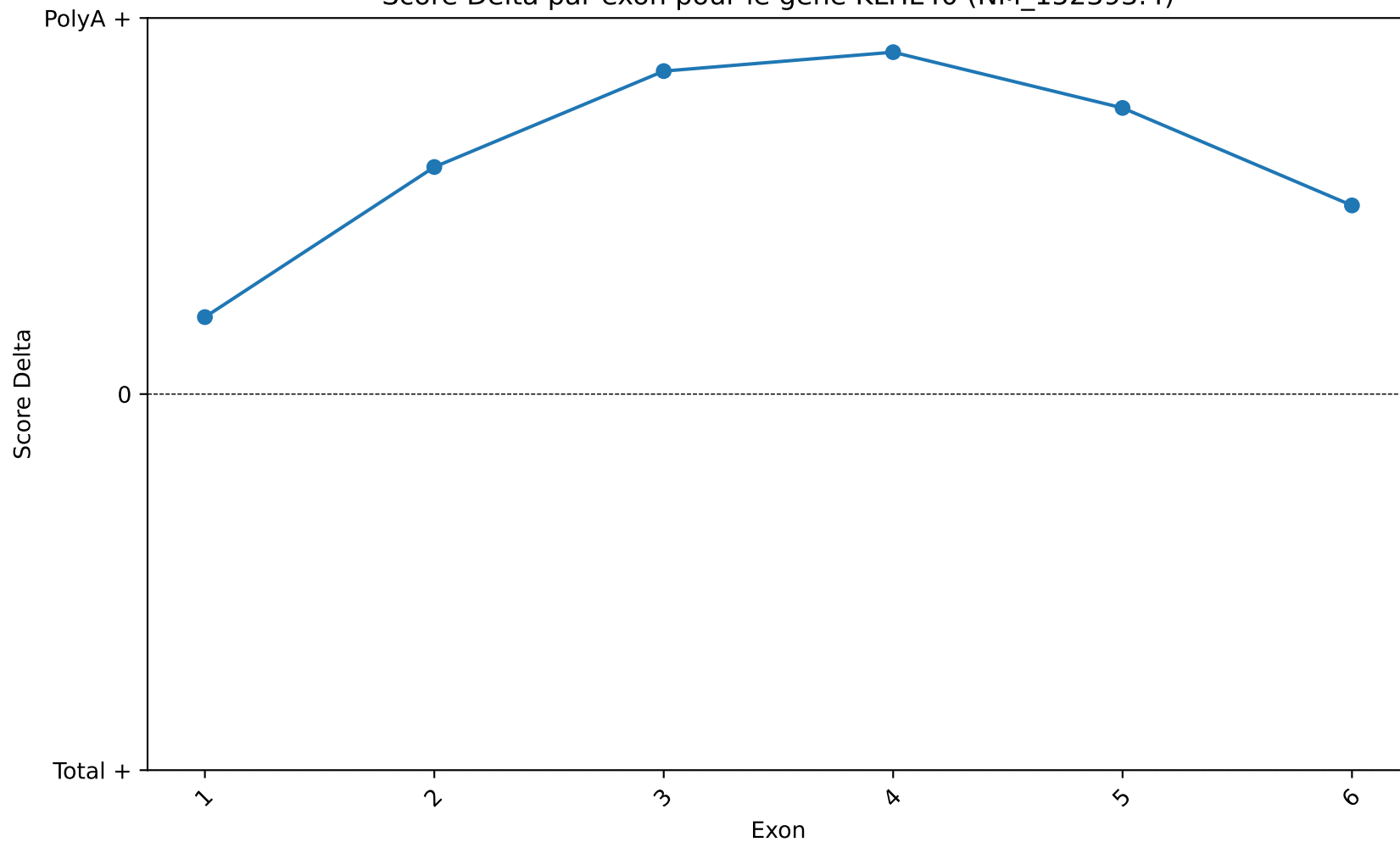
Score Delta par exon pour le gène ISCU (NM_213595.4)



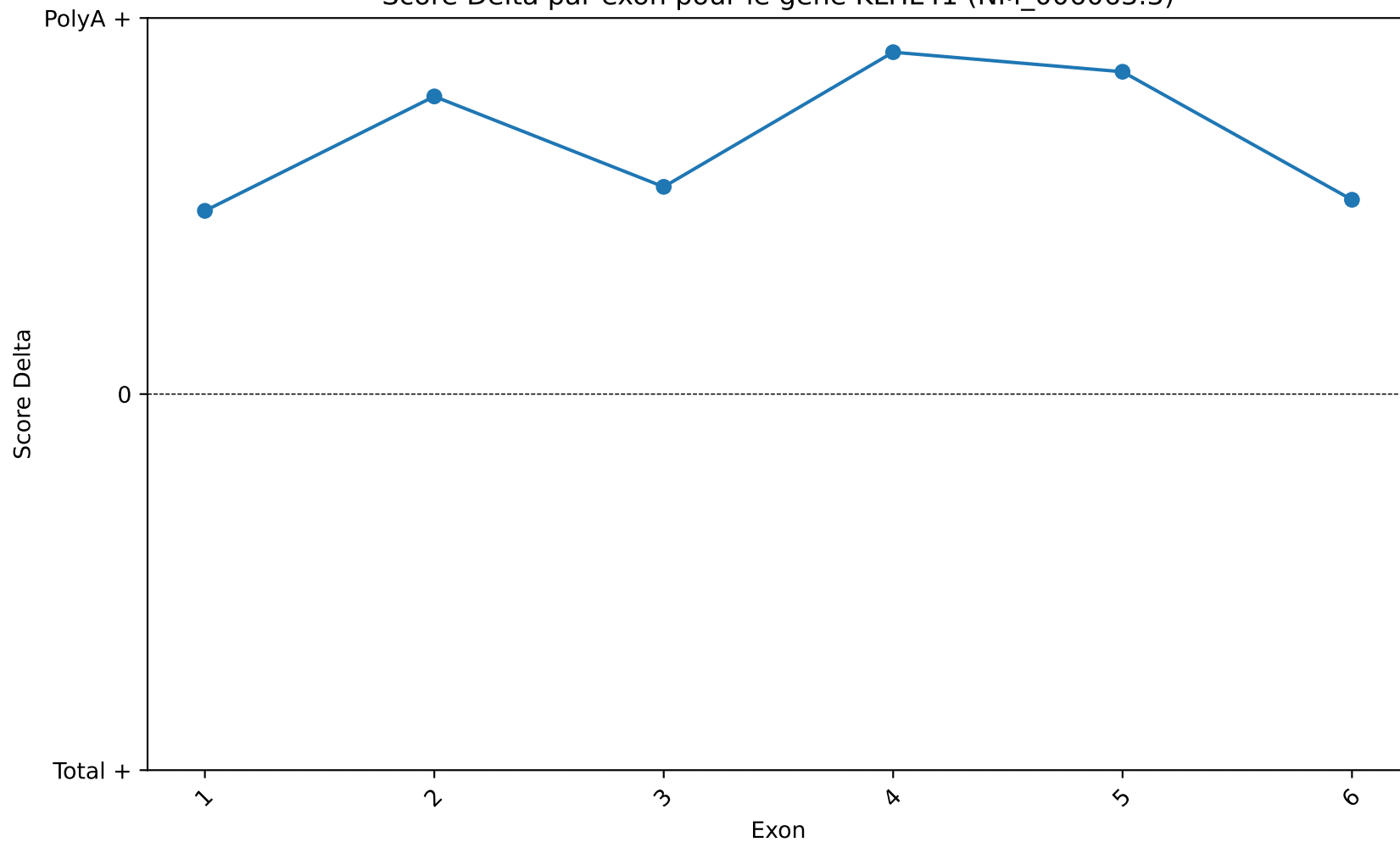
Score Delta par exon pour le gène ITGA7 (NM_002206.3)



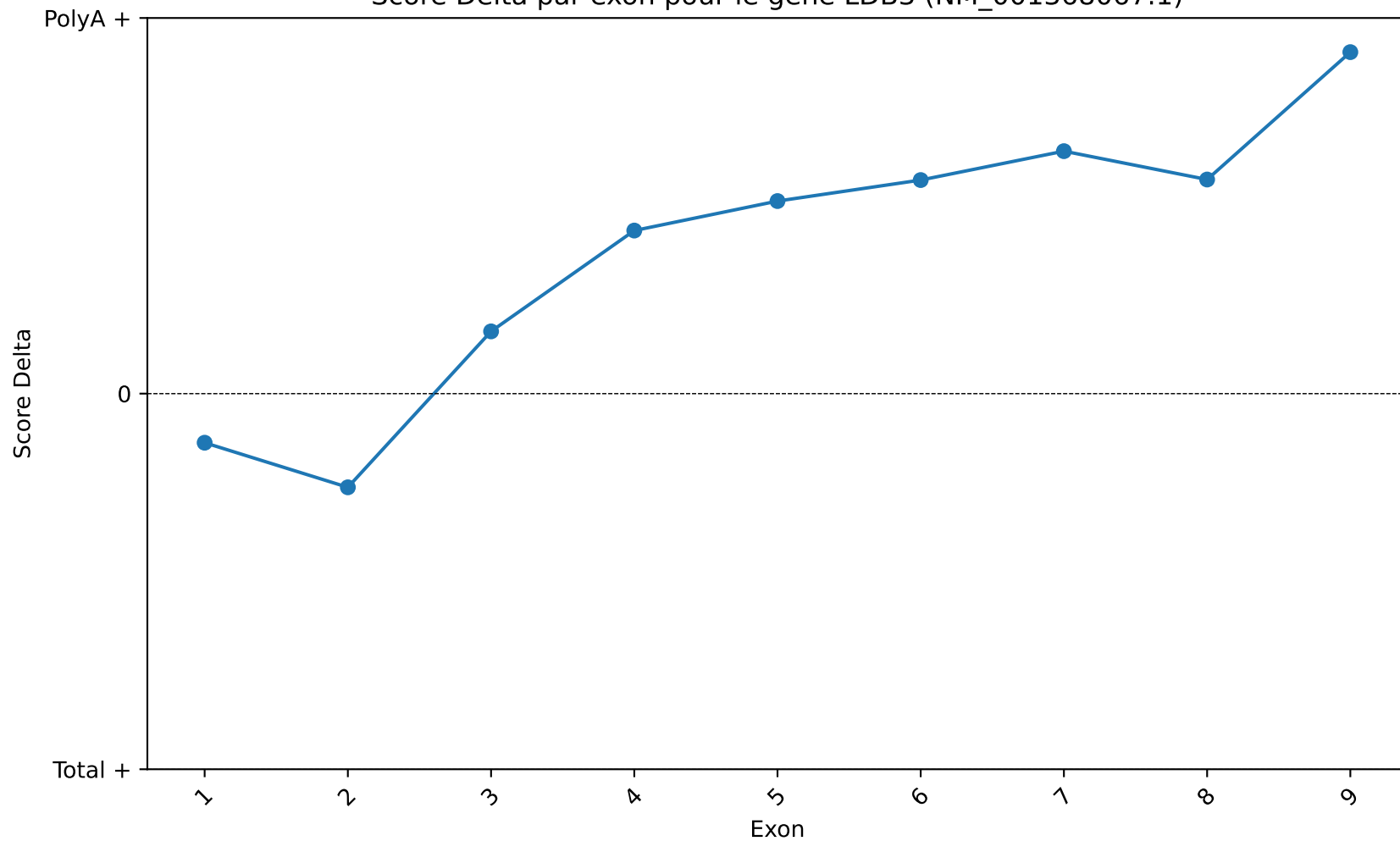
Score Delta par exon pour le gène KLHL40 (NM_152393.4)



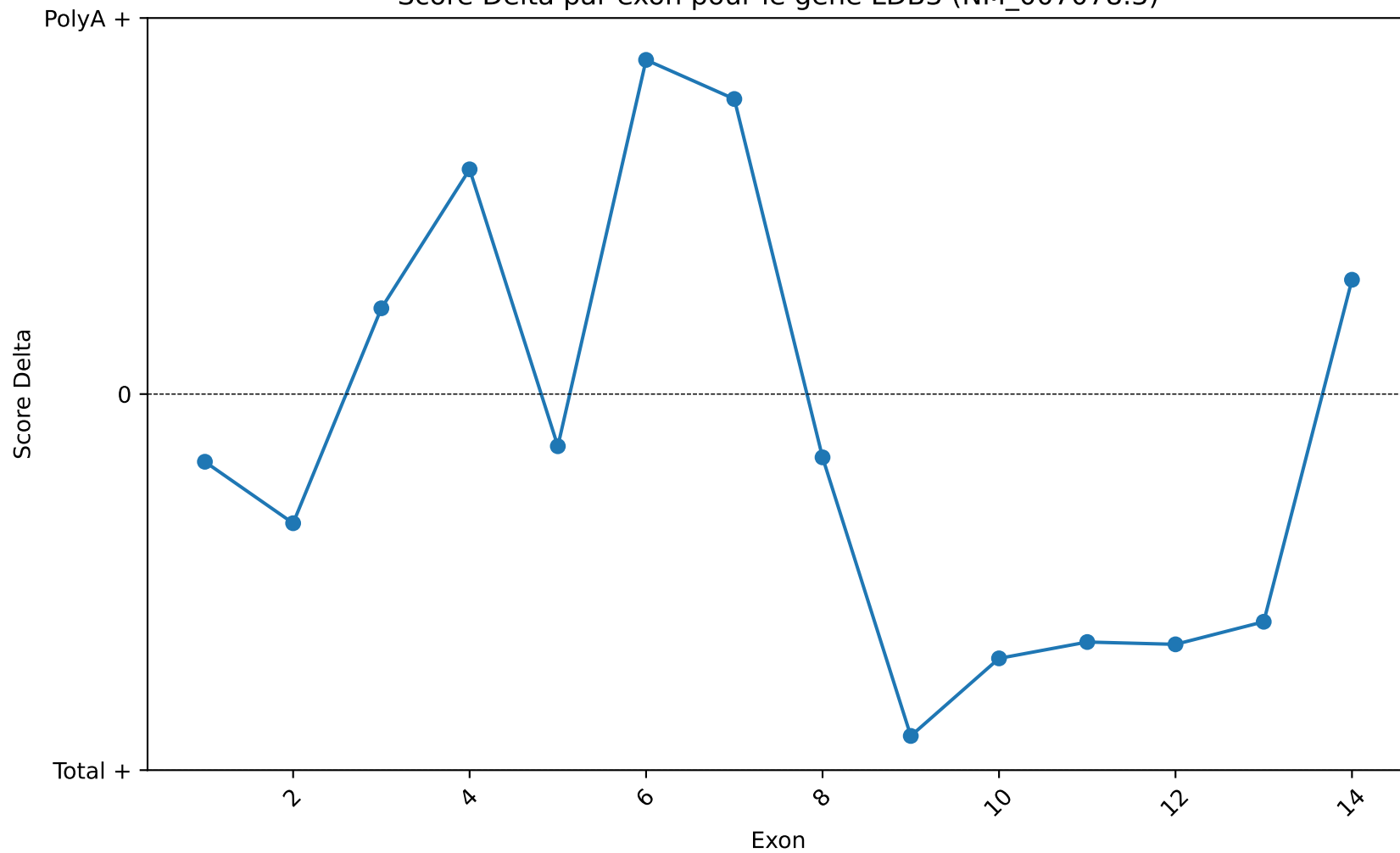
Score Delta par exon pour le gène KLHL41 (NM_006063.3)



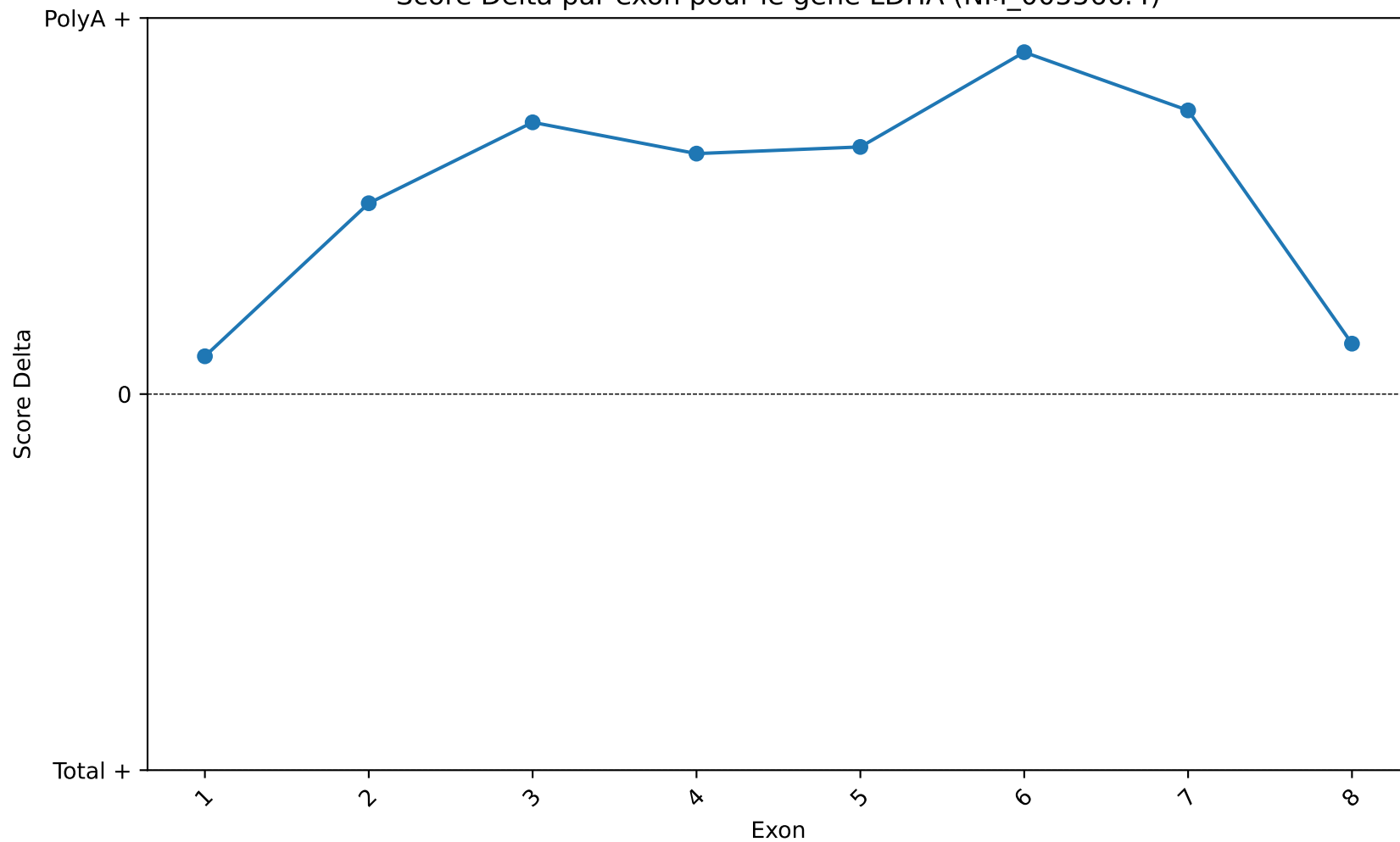
Score Delta par exon pour le gène LDB3 (NM_001368067.1)



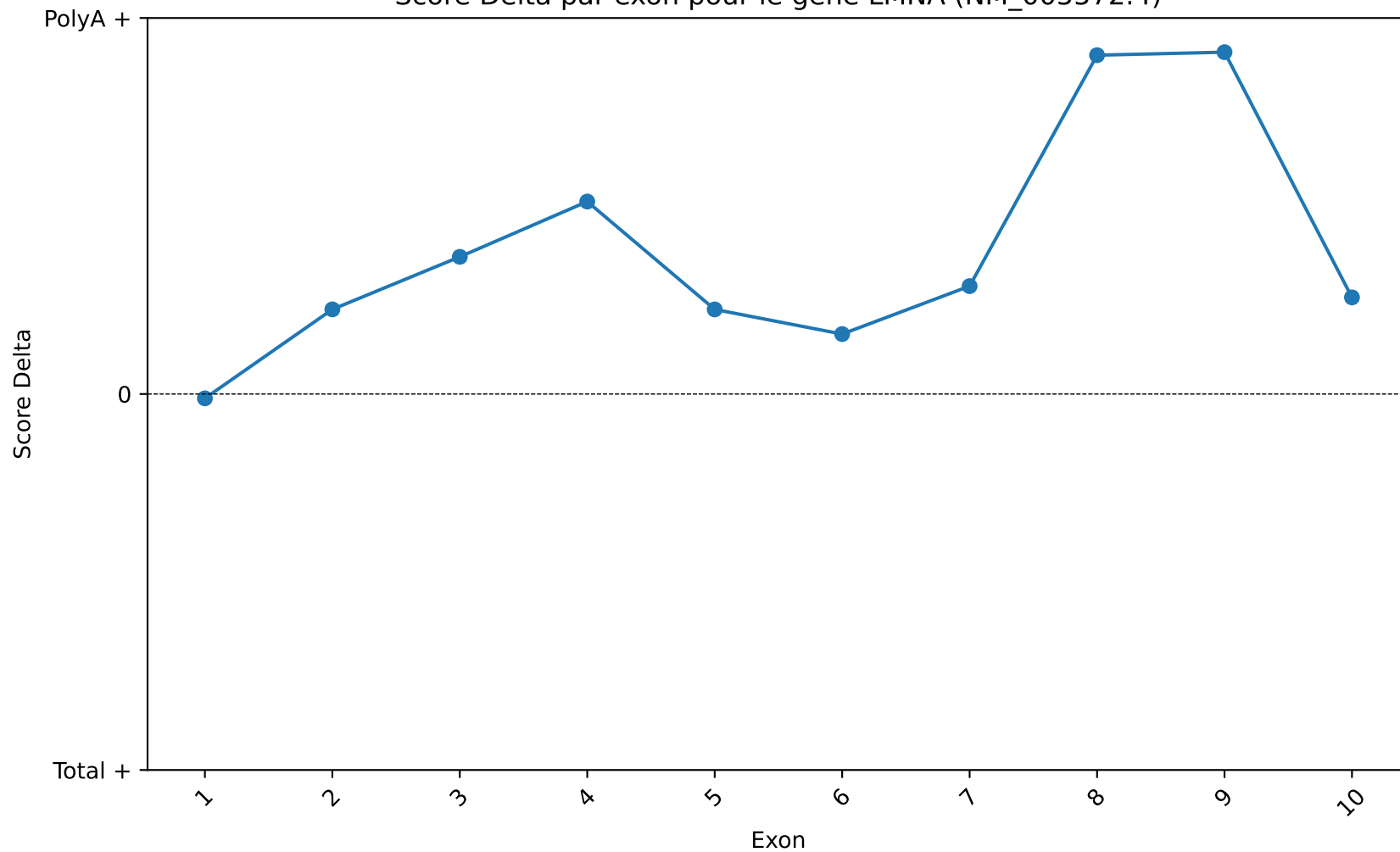
Score Delta par exon pour le gène LDB3 (NM_007078.3)



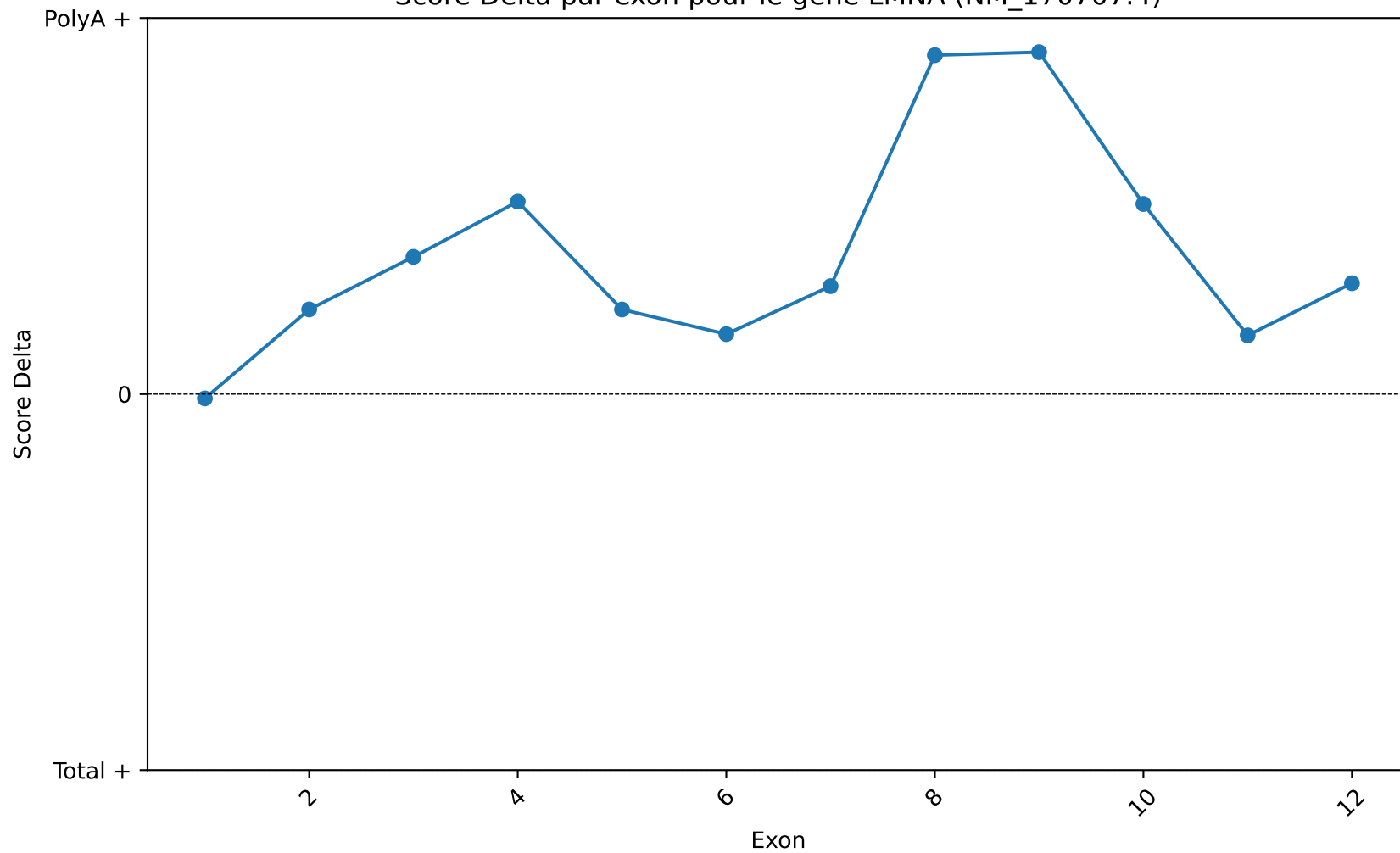
Score Delta par exon pour le gène LDHA (NM_005566.4)



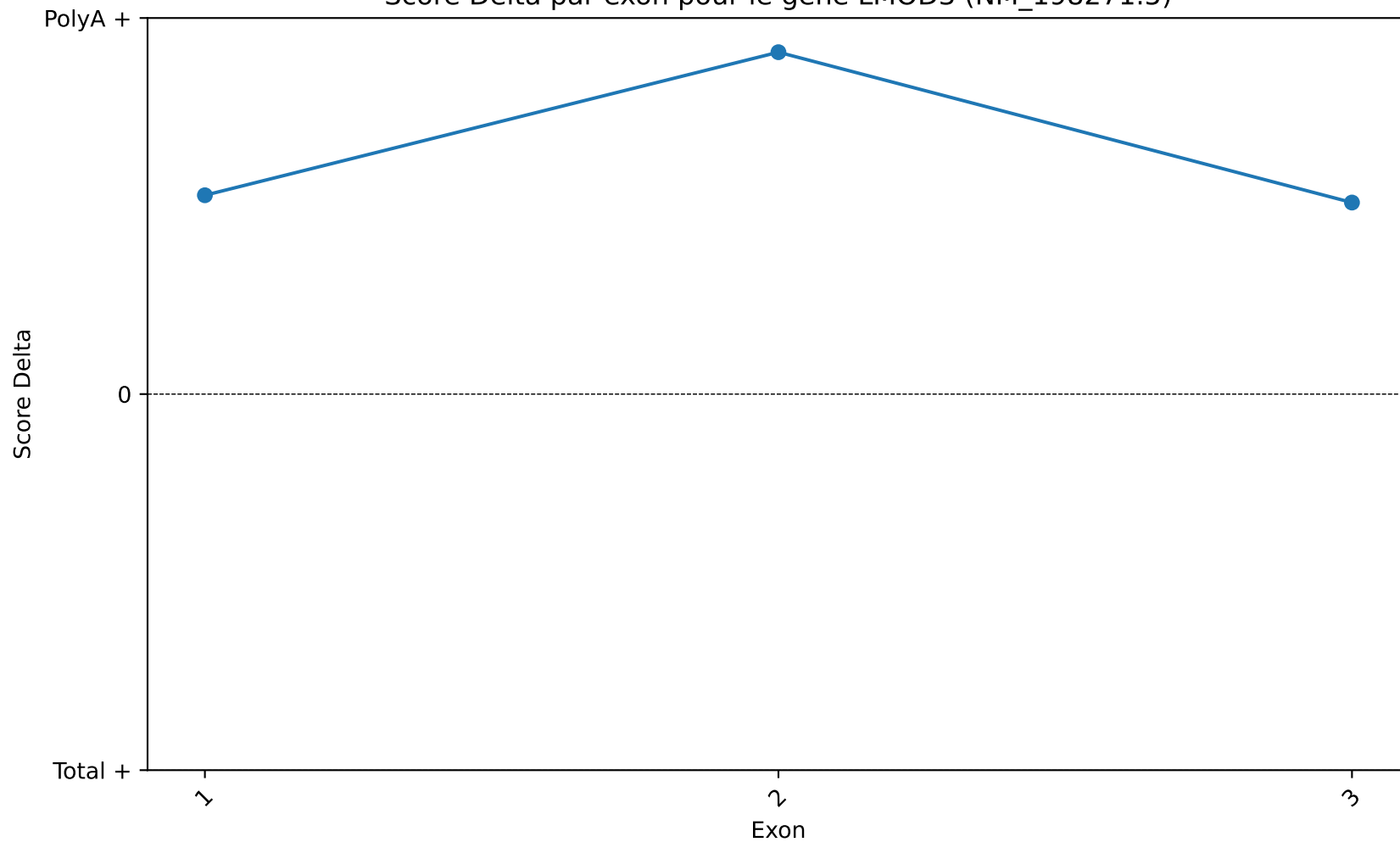
Score Delta par exon pour le gène LMNA (NM_005572.4)



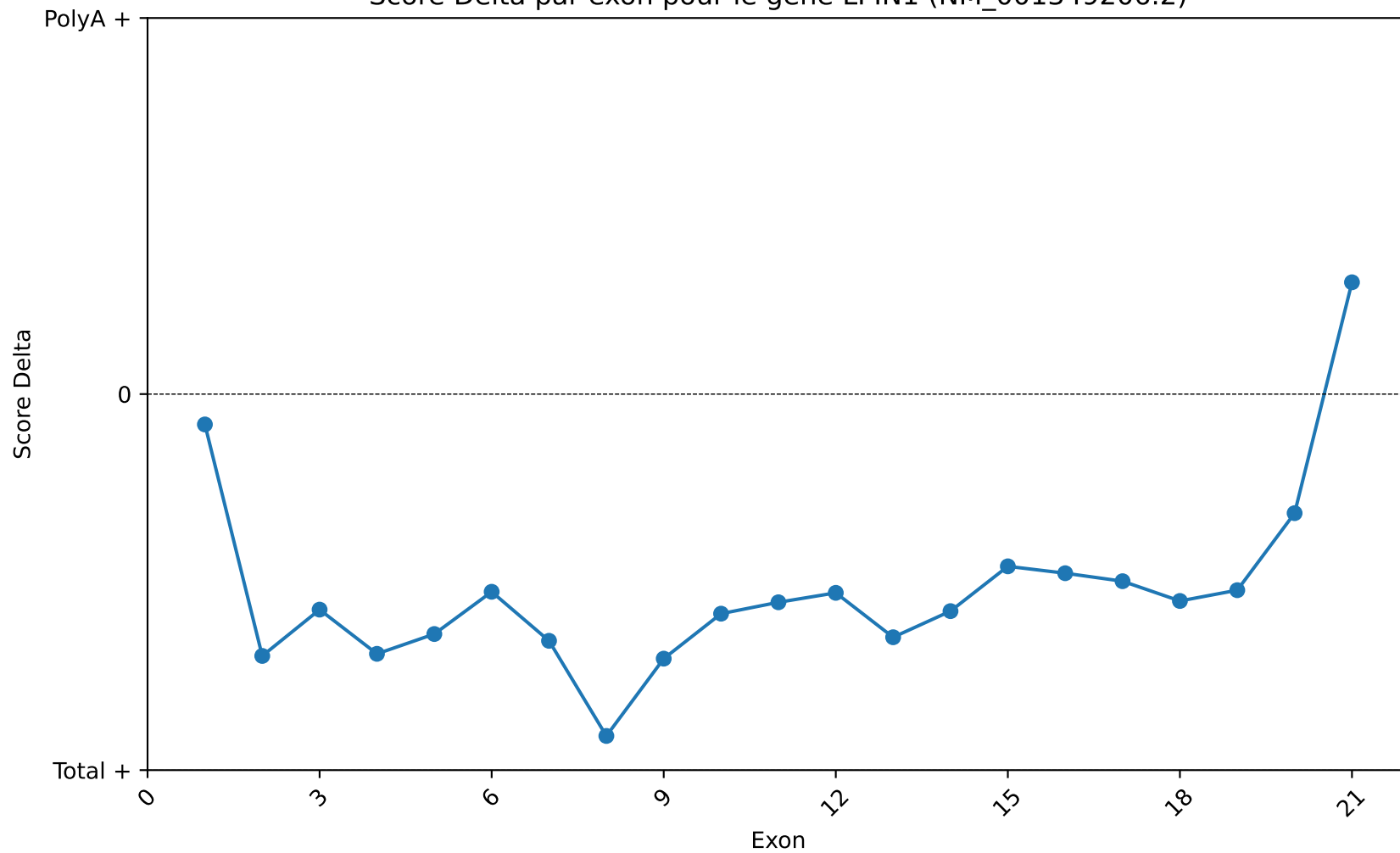
Score Delta par exon pour le gène LMNA (NM_170707.4)



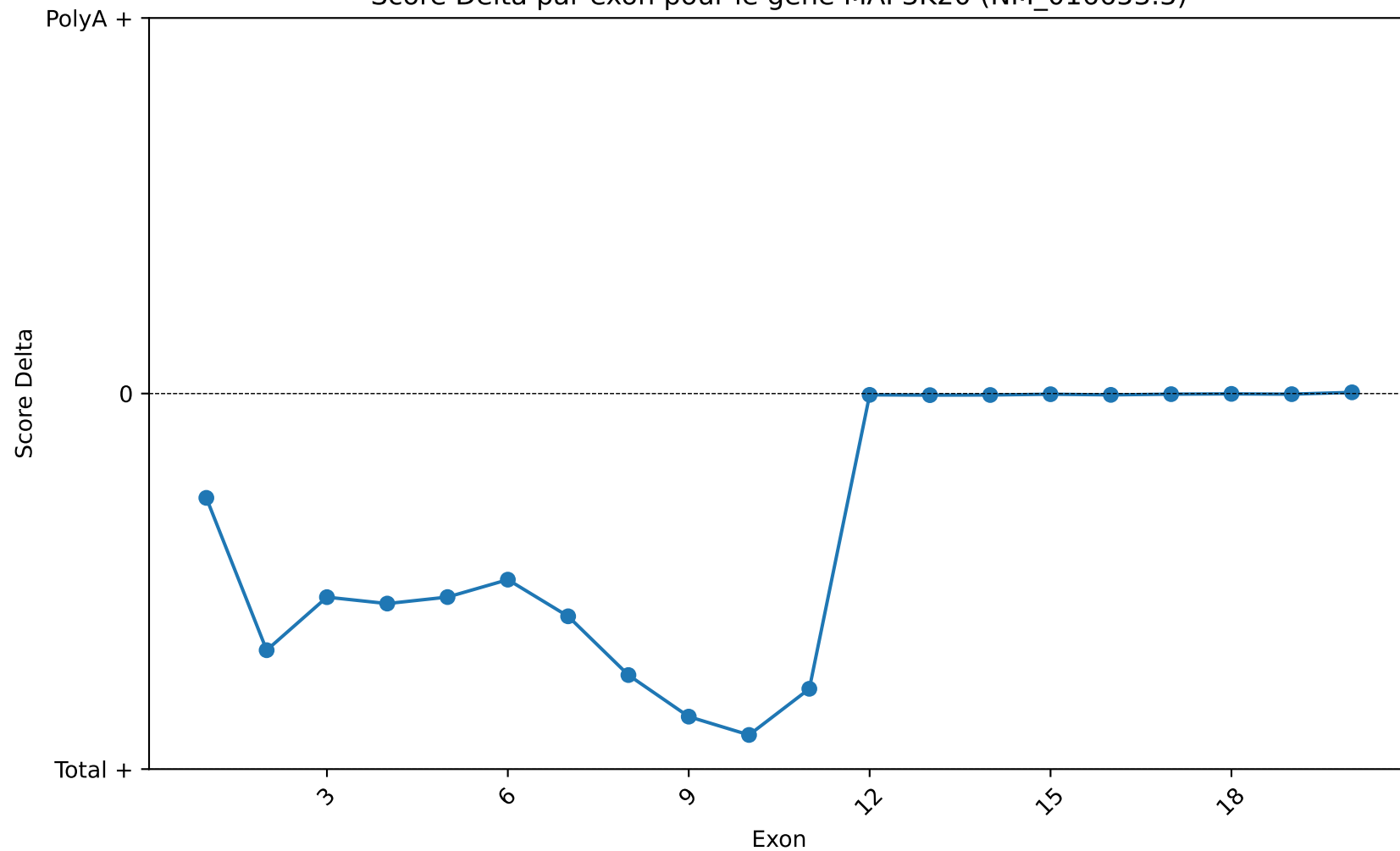
Score Delta par exon pour le gène LMOD3 (NM_198271.5)



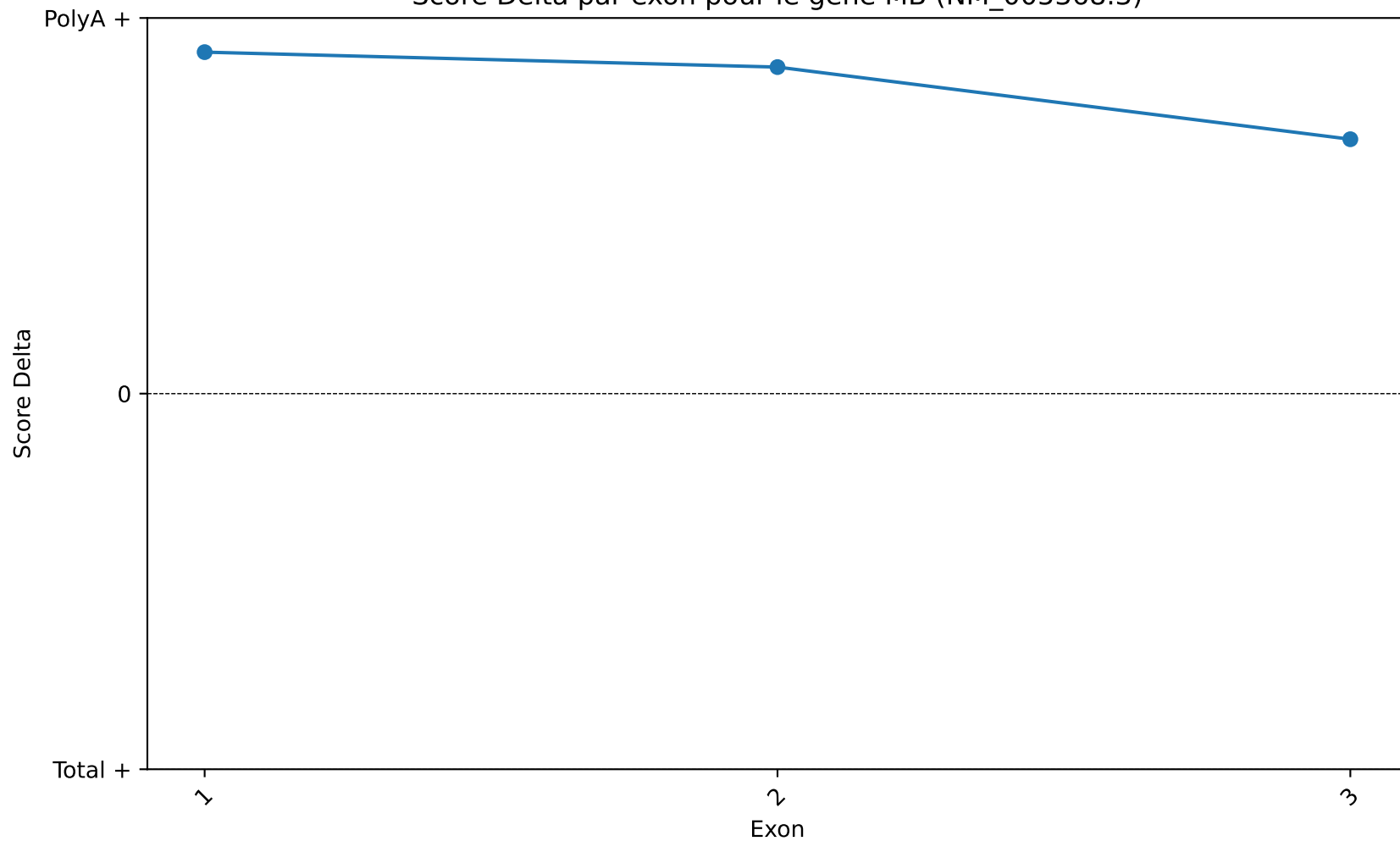
Score Delta par exon pour le gène LPIN1 (NM_001349206.2)



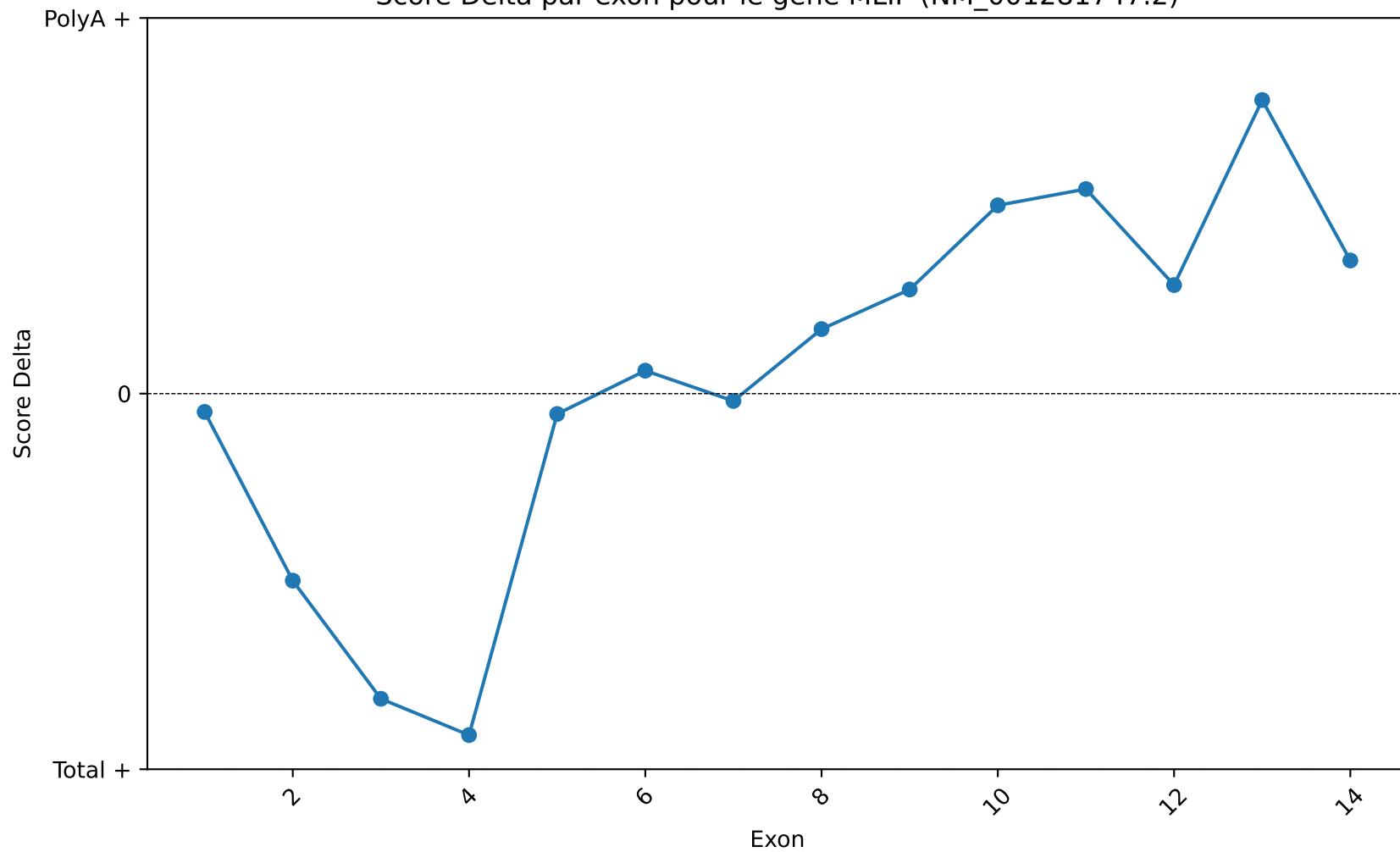
Score Delta par exon pour le gène MAP3K20 (NM_016653.3)



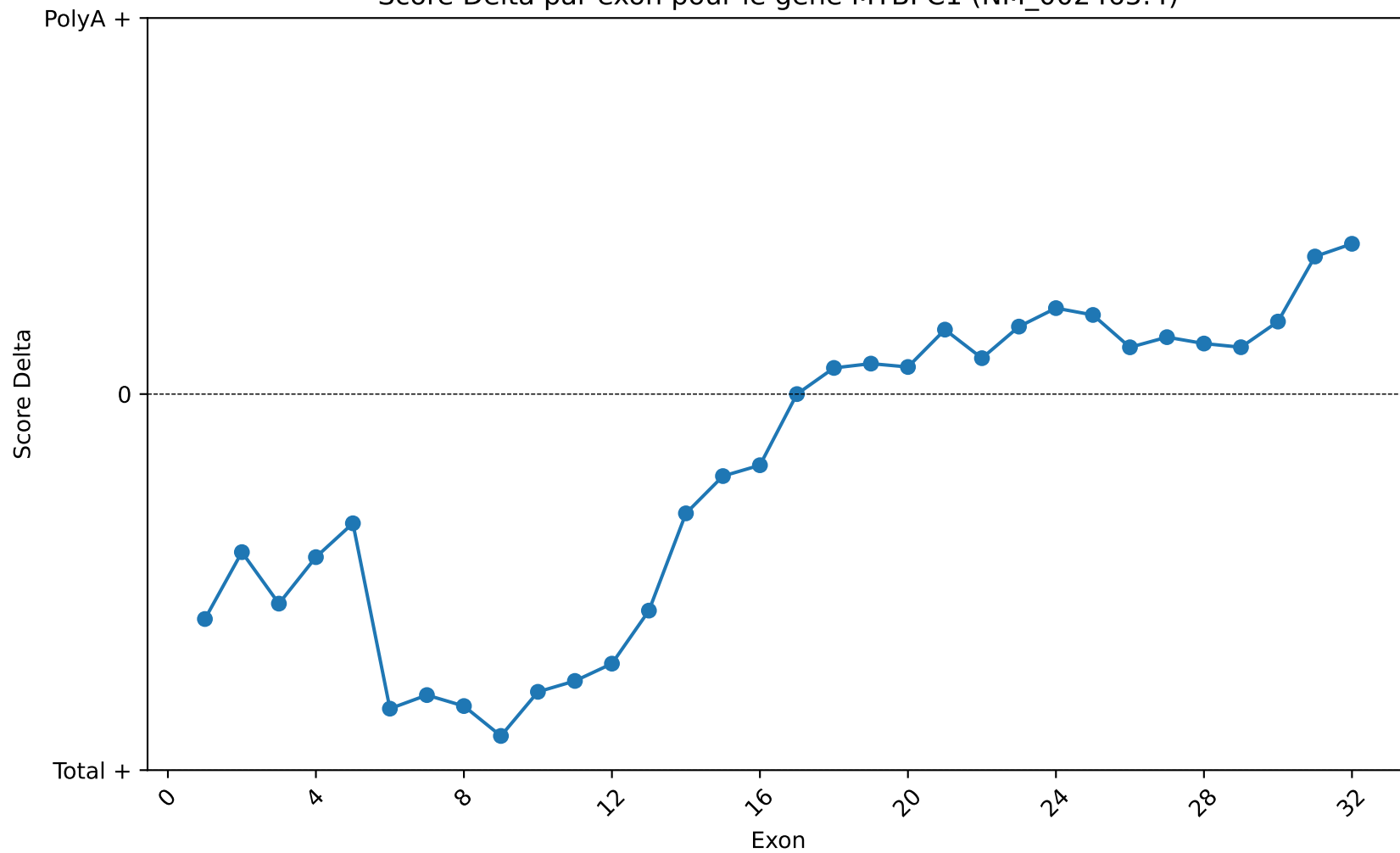
Score Delta par exon pour le gène MB (NM_005368.3)



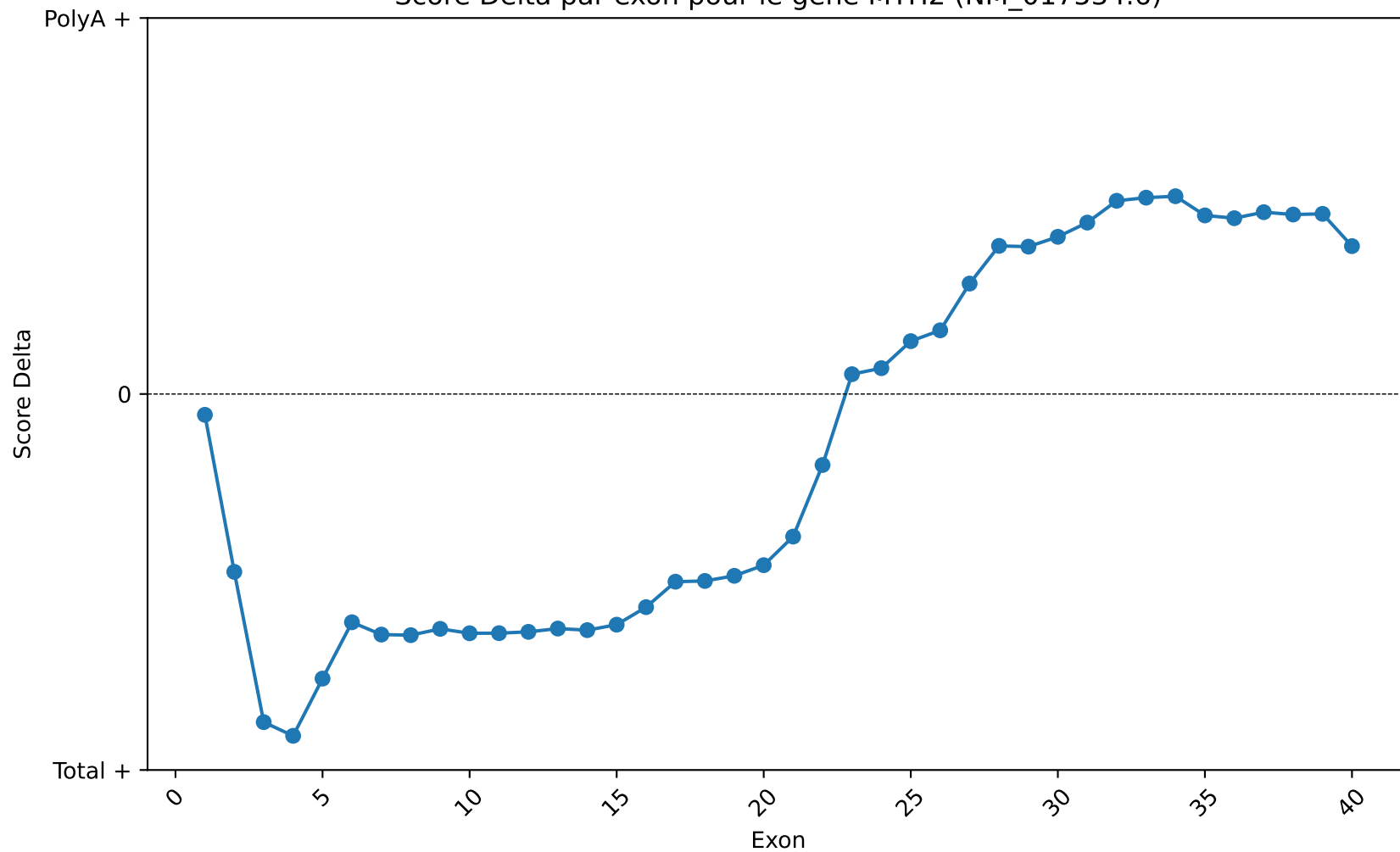
Score Delta par exon pour le gène MLIP (NM_001281747.2)



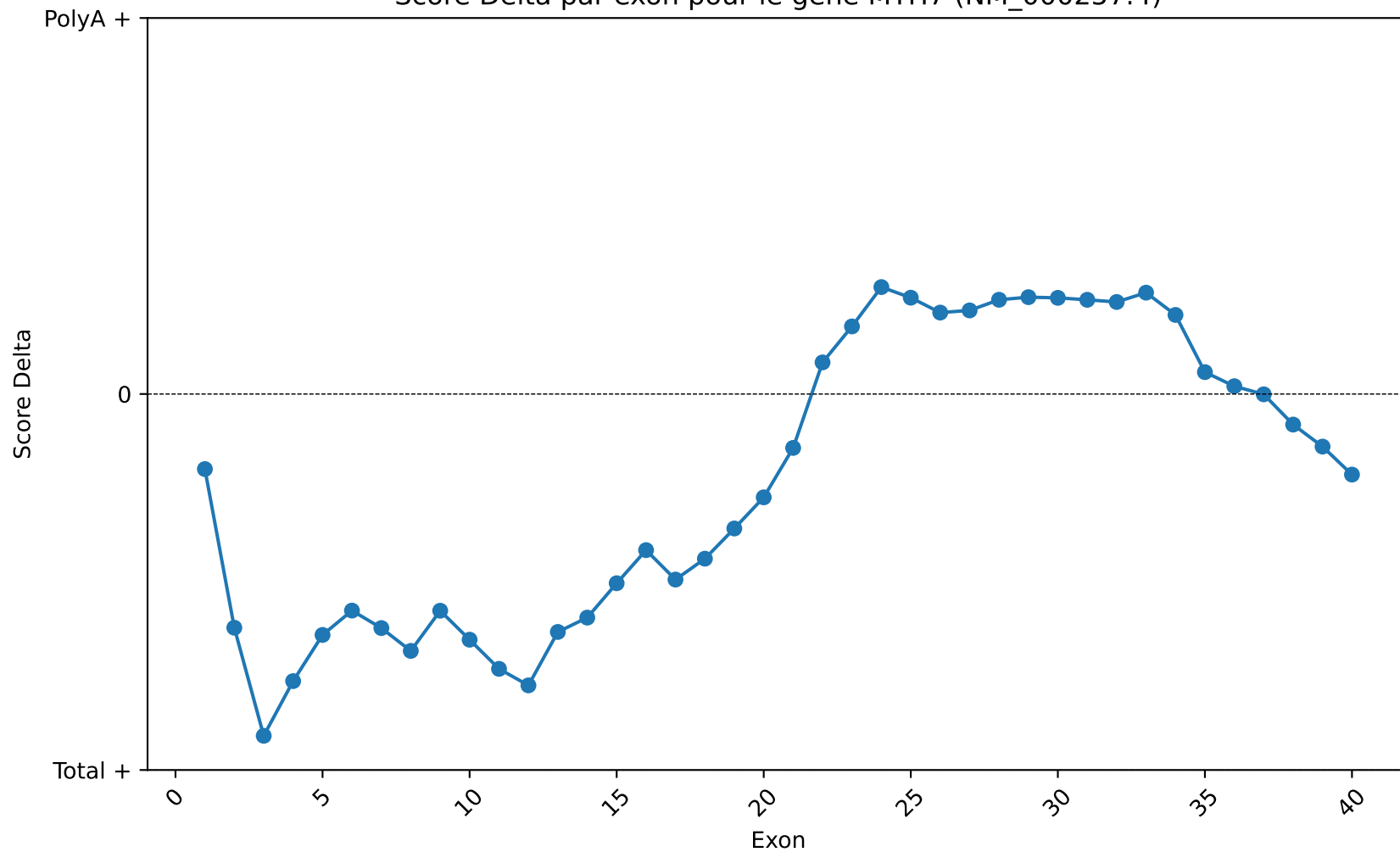
Score Delta par exon pour le gène MYBPC1 (NM_002465.4)



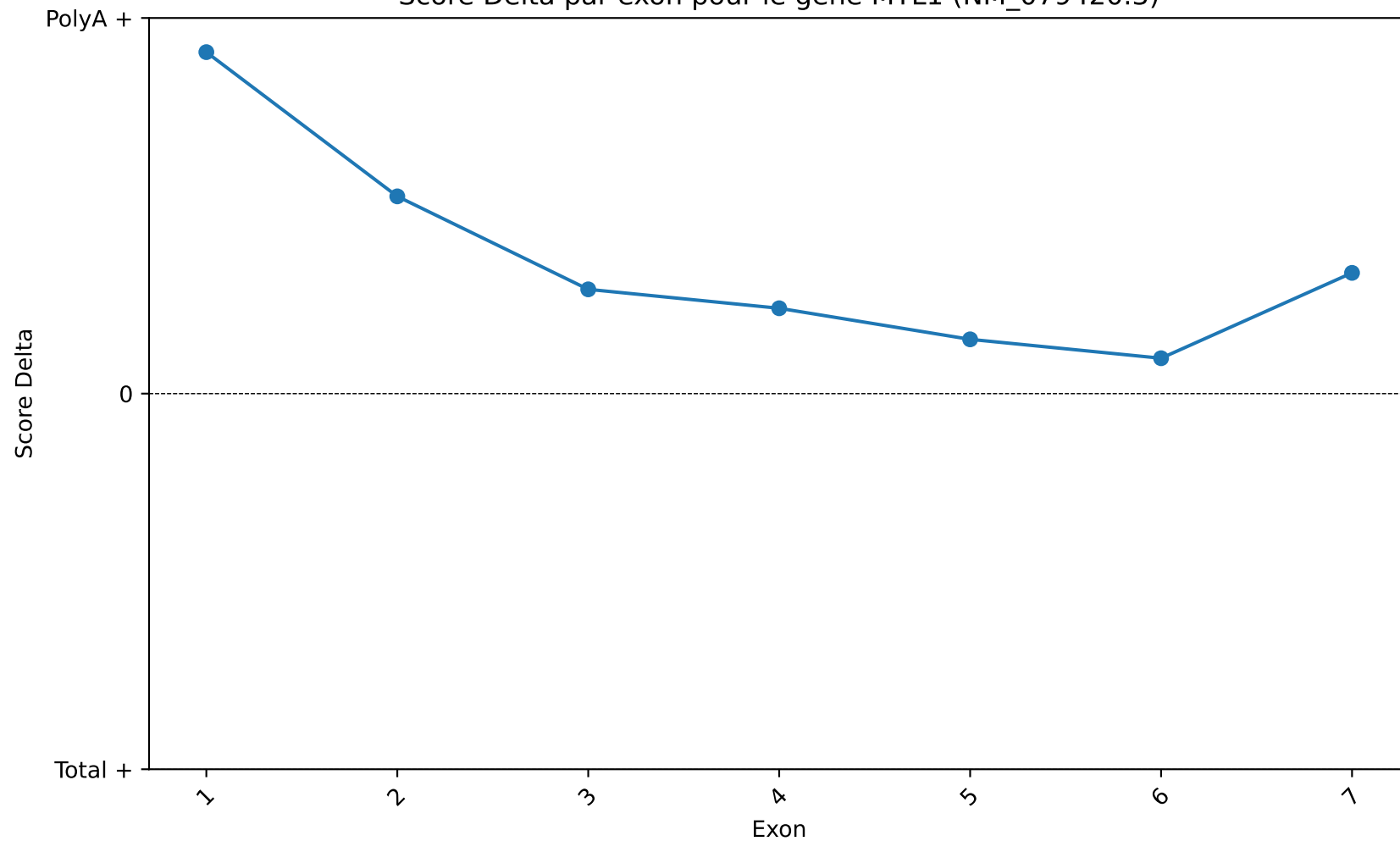
Score Delta par exon pour le gène MYH2 (NM_017534.6)



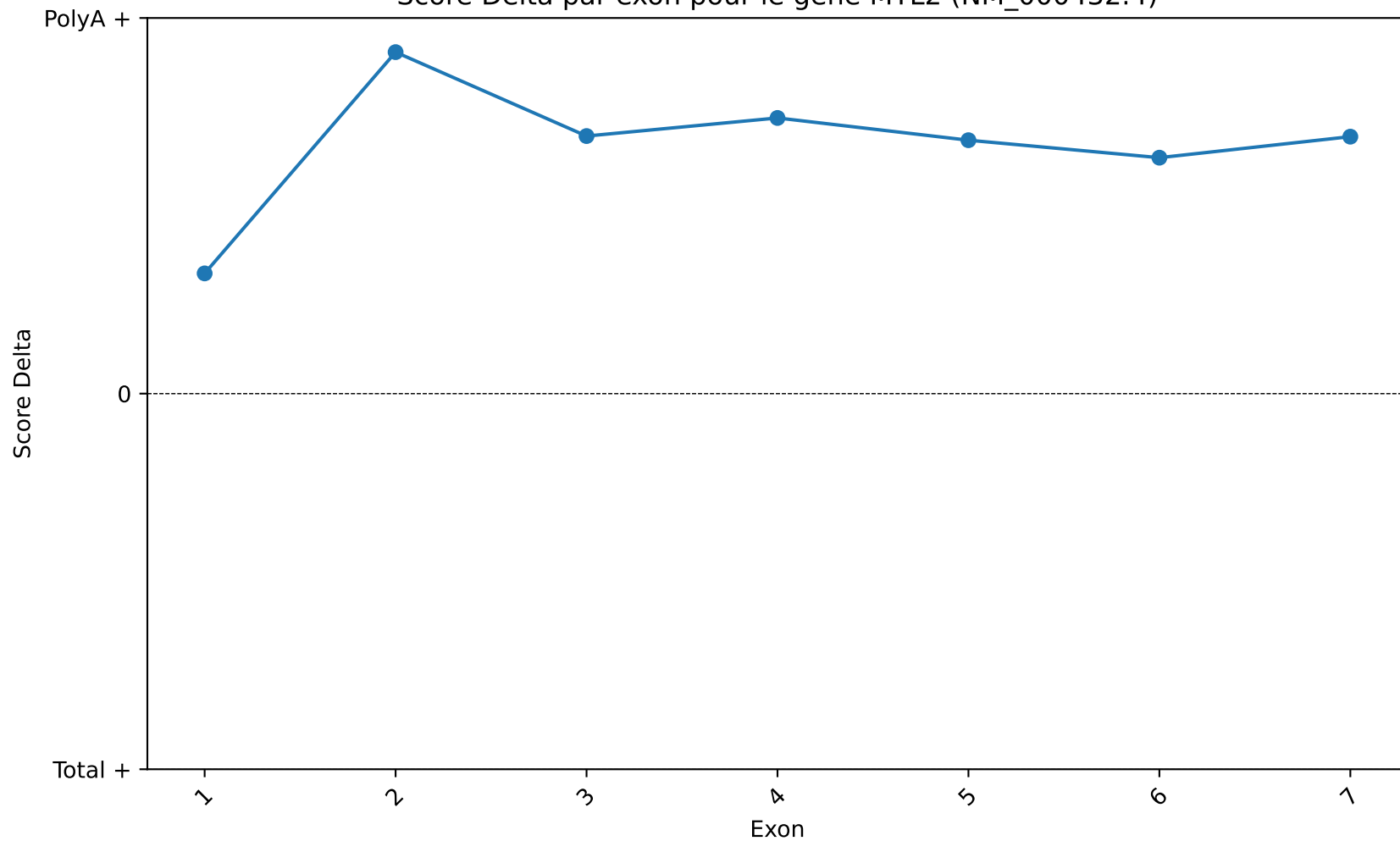
Score Delta par exon pour le gène MYH7 (NM_000257.4)



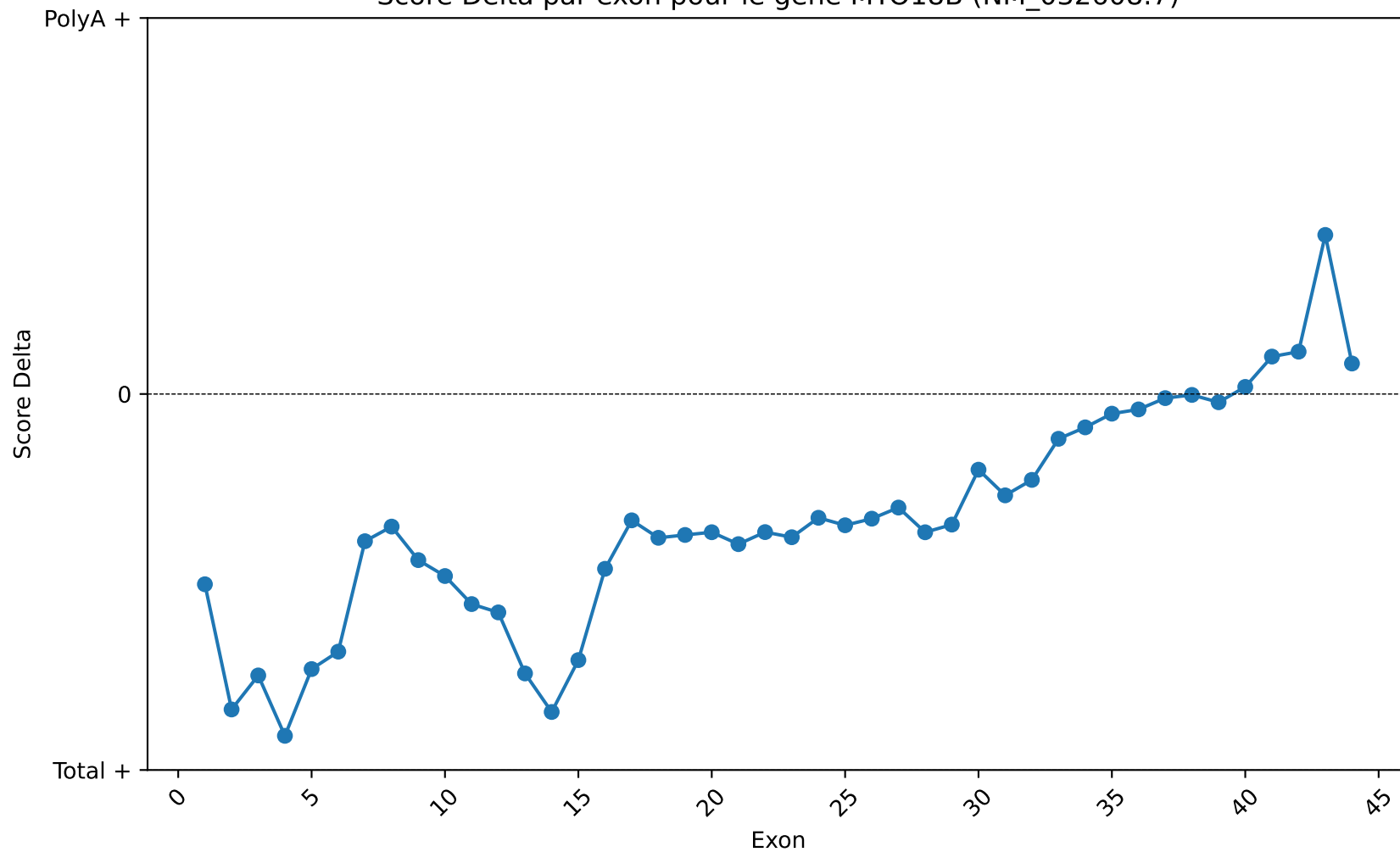
Score Delta par exon pour le gène MYL1 (NM_079420.3)



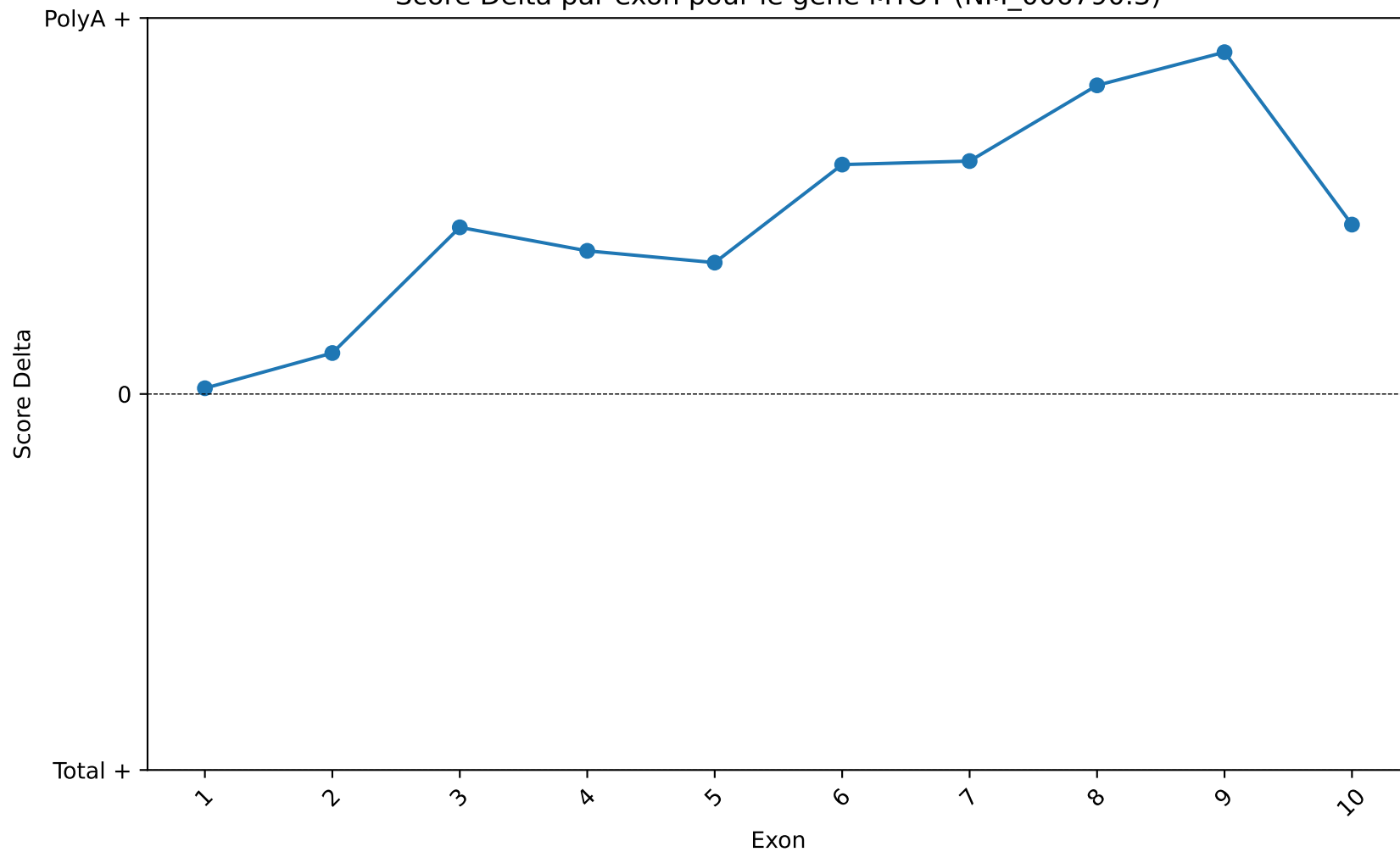
Score Delta par exon pour le gène MYL2 (NM_000432.4)



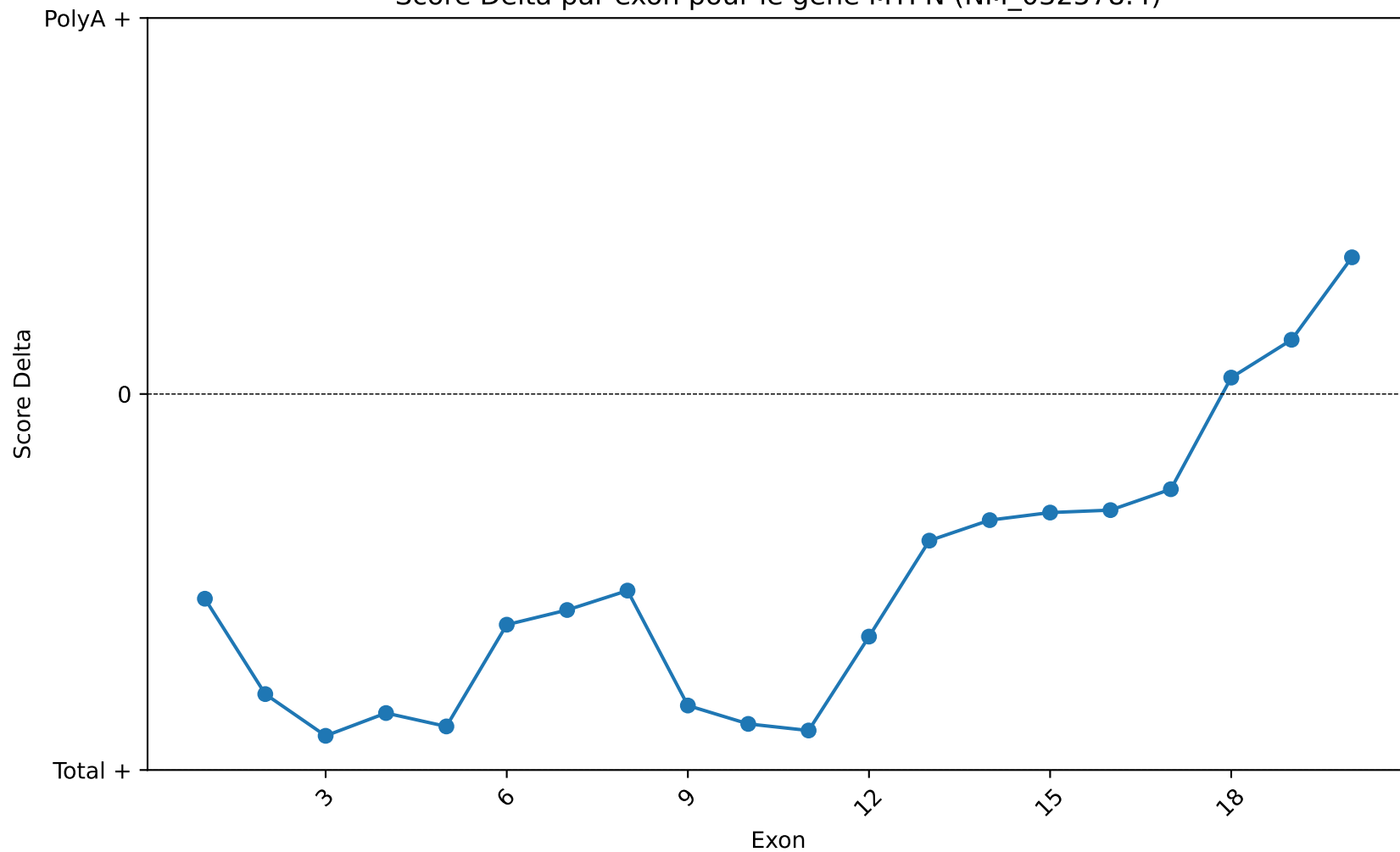
Score Delta par exon pour le gène MYO18B (NM_032608.7)



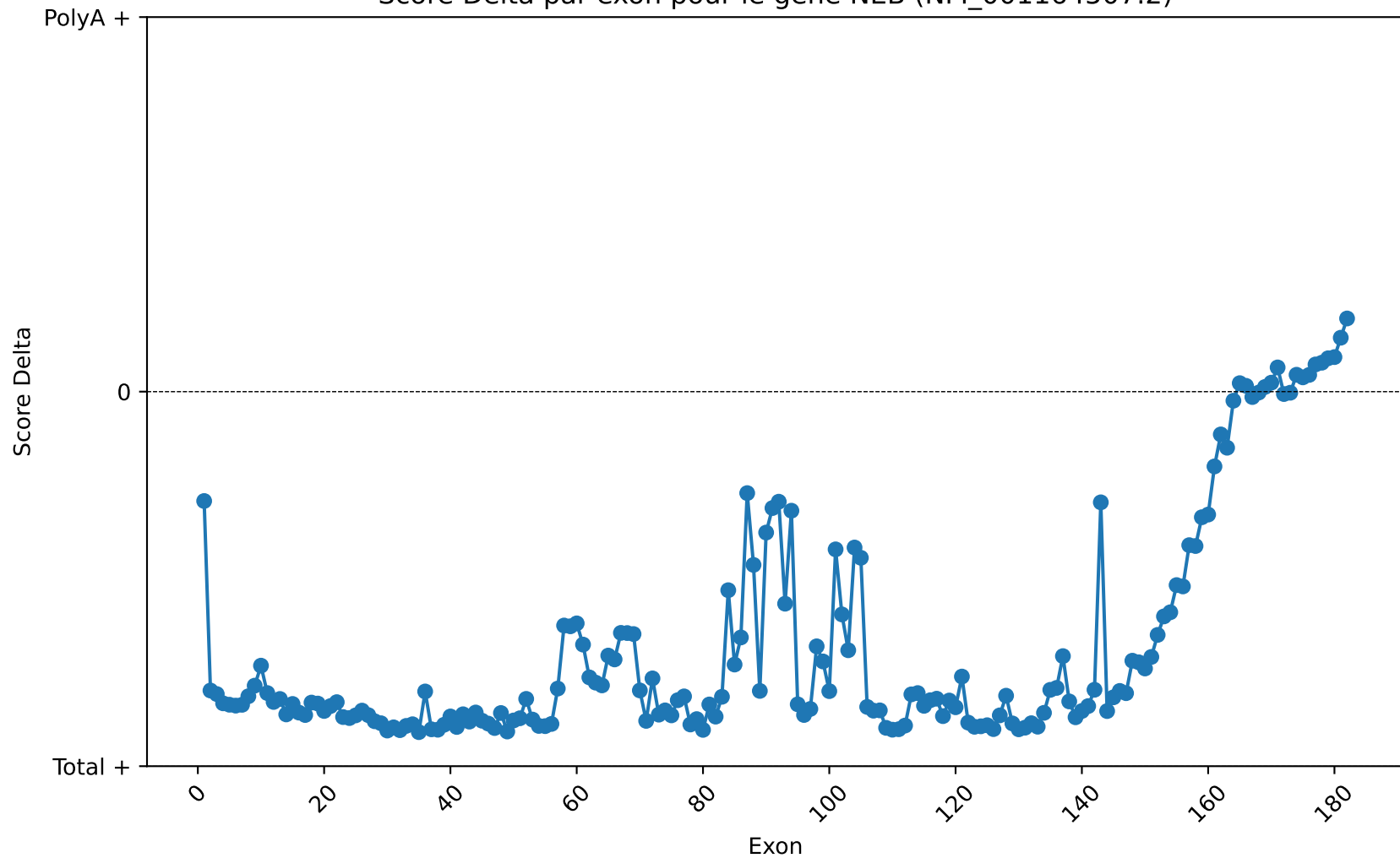
Score Delta par exon pour le gène MYOT (NM_006790.3)



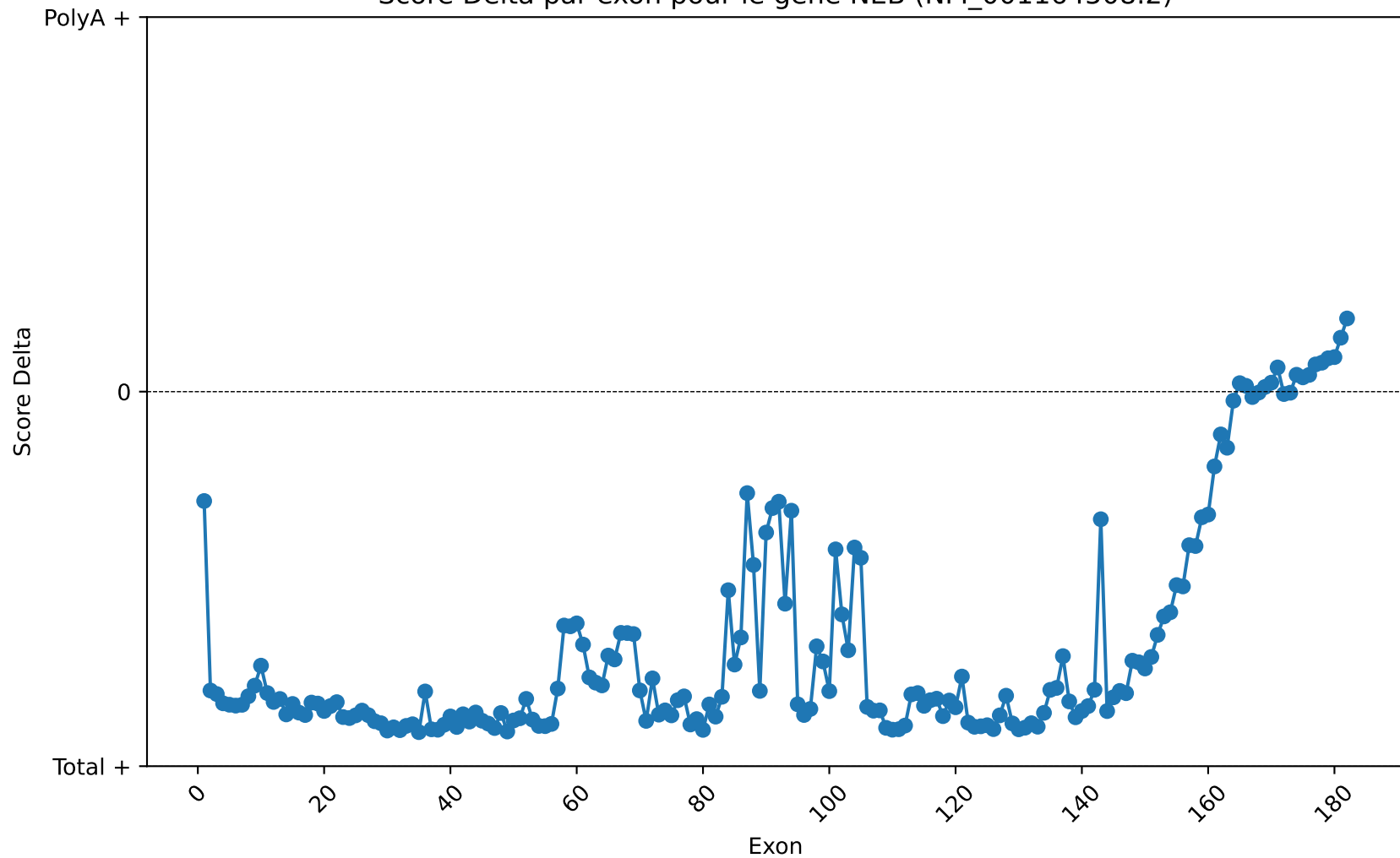
Score Delta par exon pour le gène MYPN (NM_032578.4)



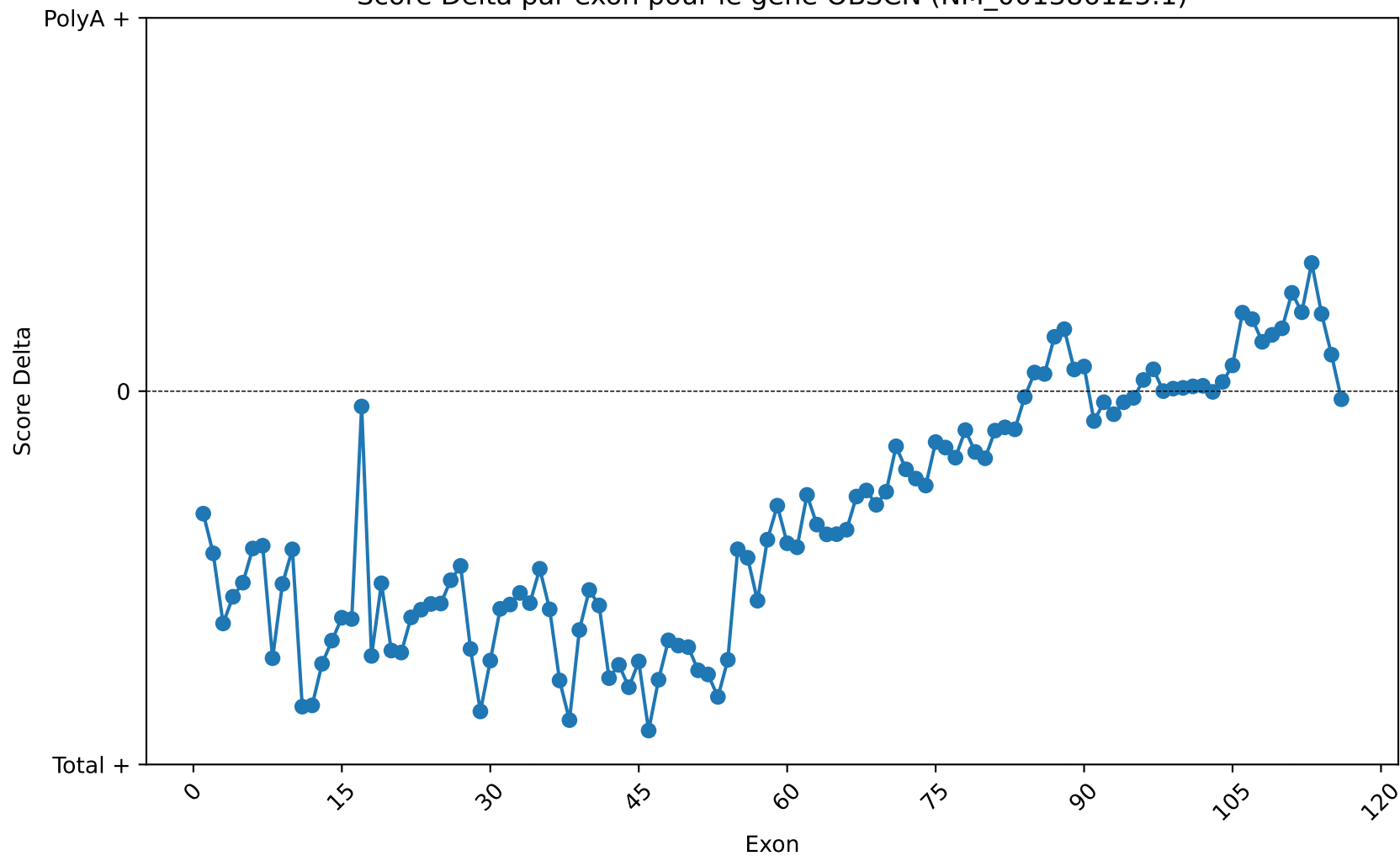
Score Delta par exon pour le gène NEB (NM_001164507.2)



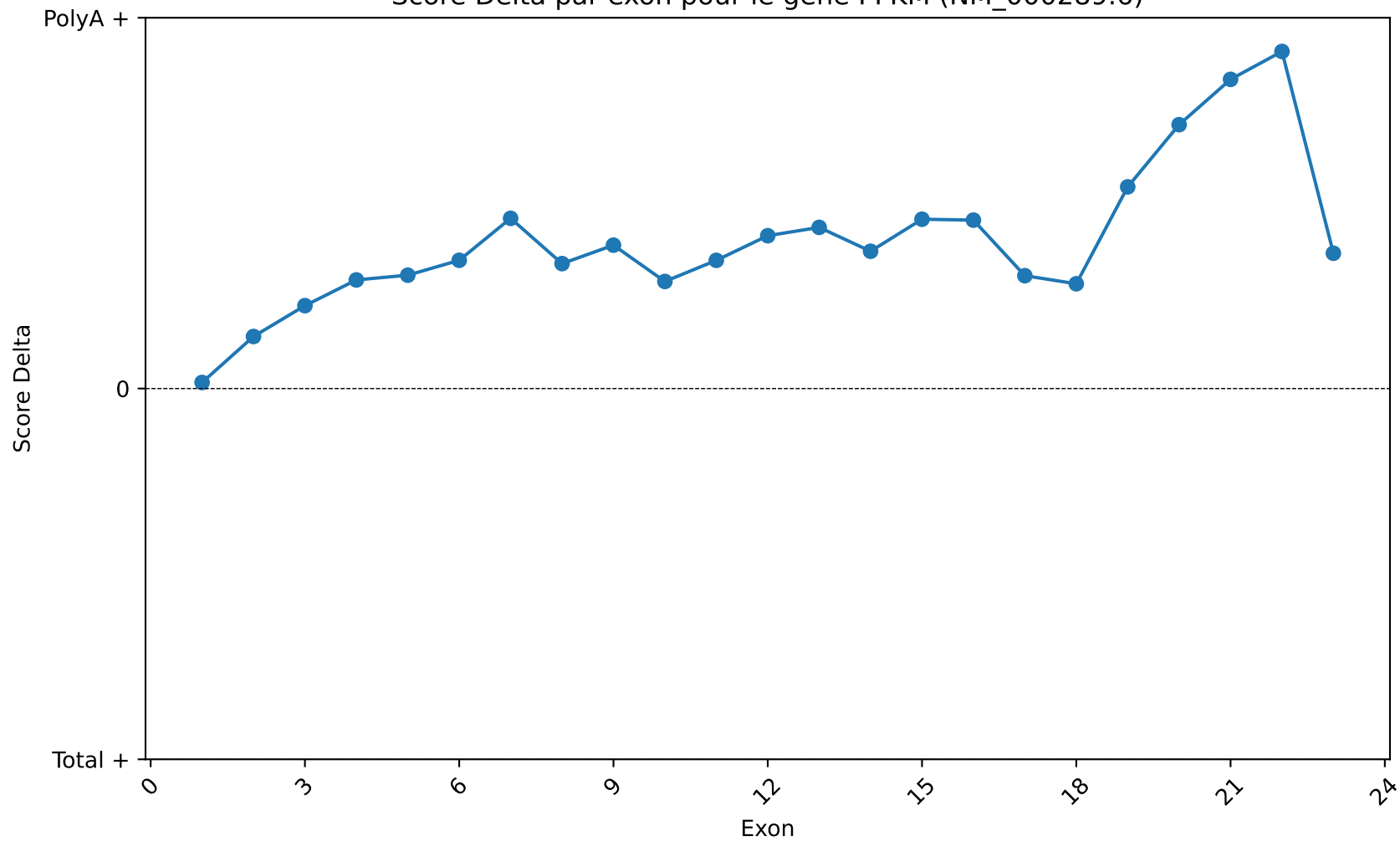
Score Delta par exon pour le gène NEB (NM_001164508.2)



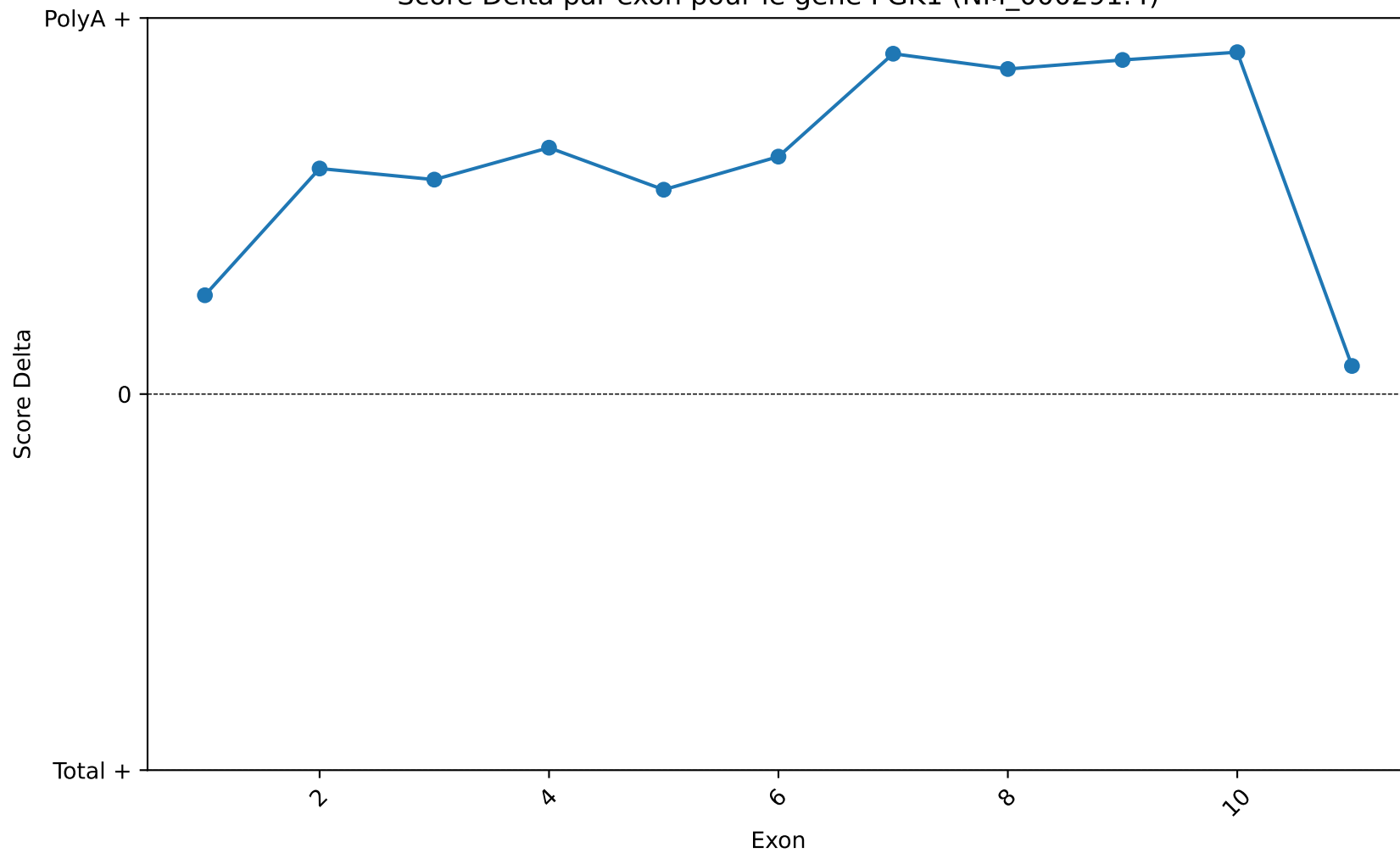
Score Delta par exon pour le gène OBSCN (NM_001386125.1)



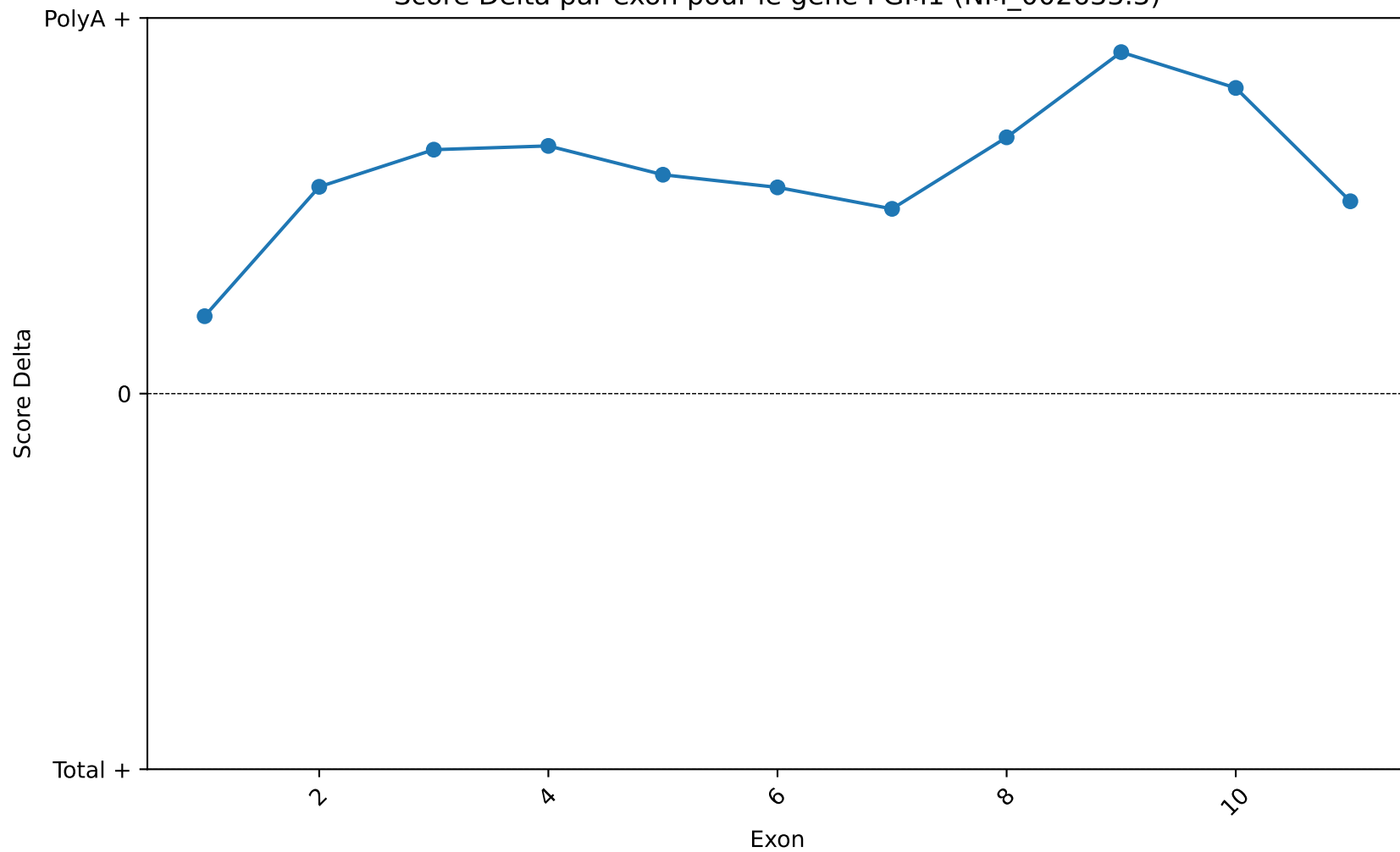
Score Delta par exon pour le gène PFKM (NM_000289.6)



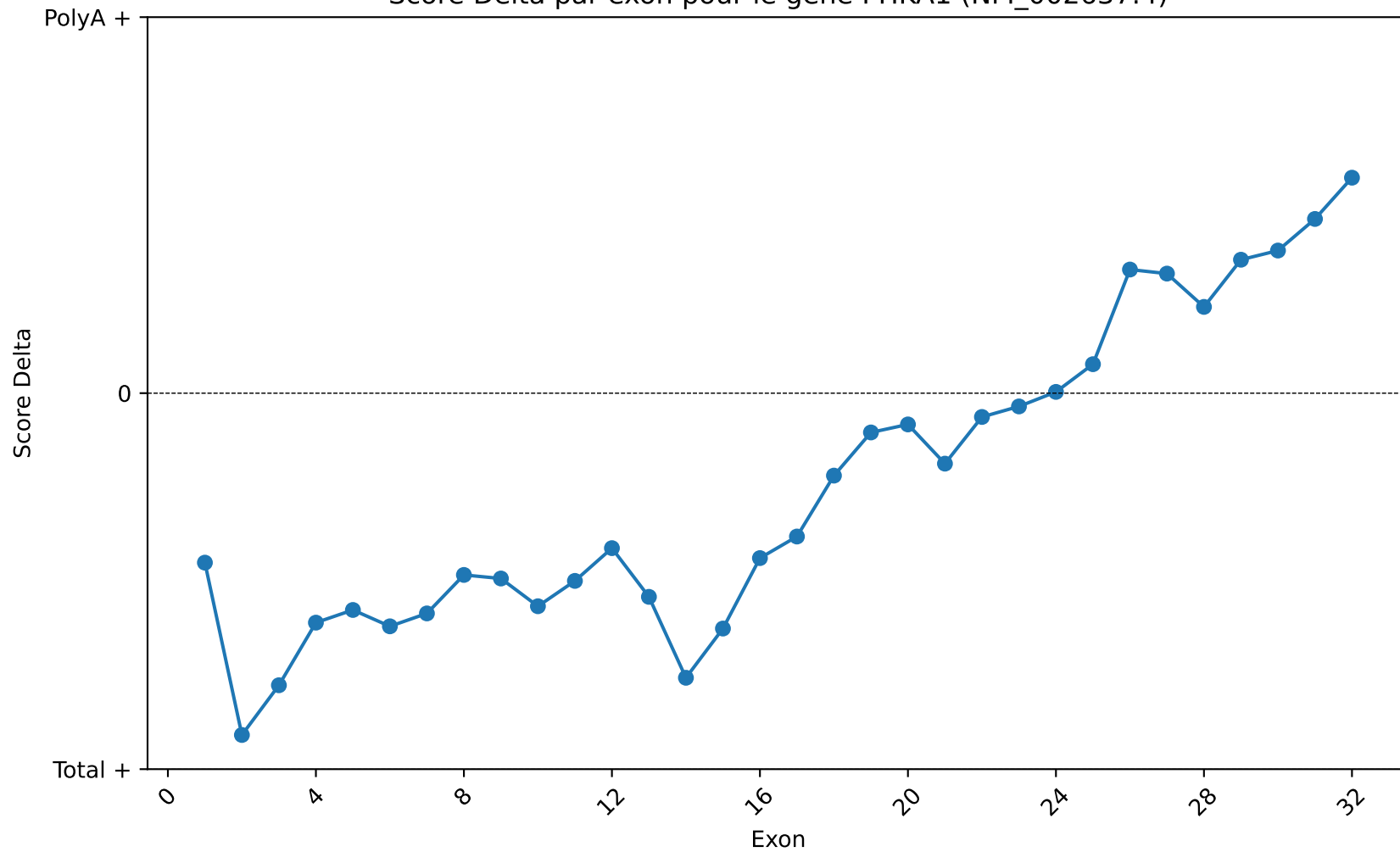
Score Delta par exon pour le gène PGK1 (NM_000291.4)



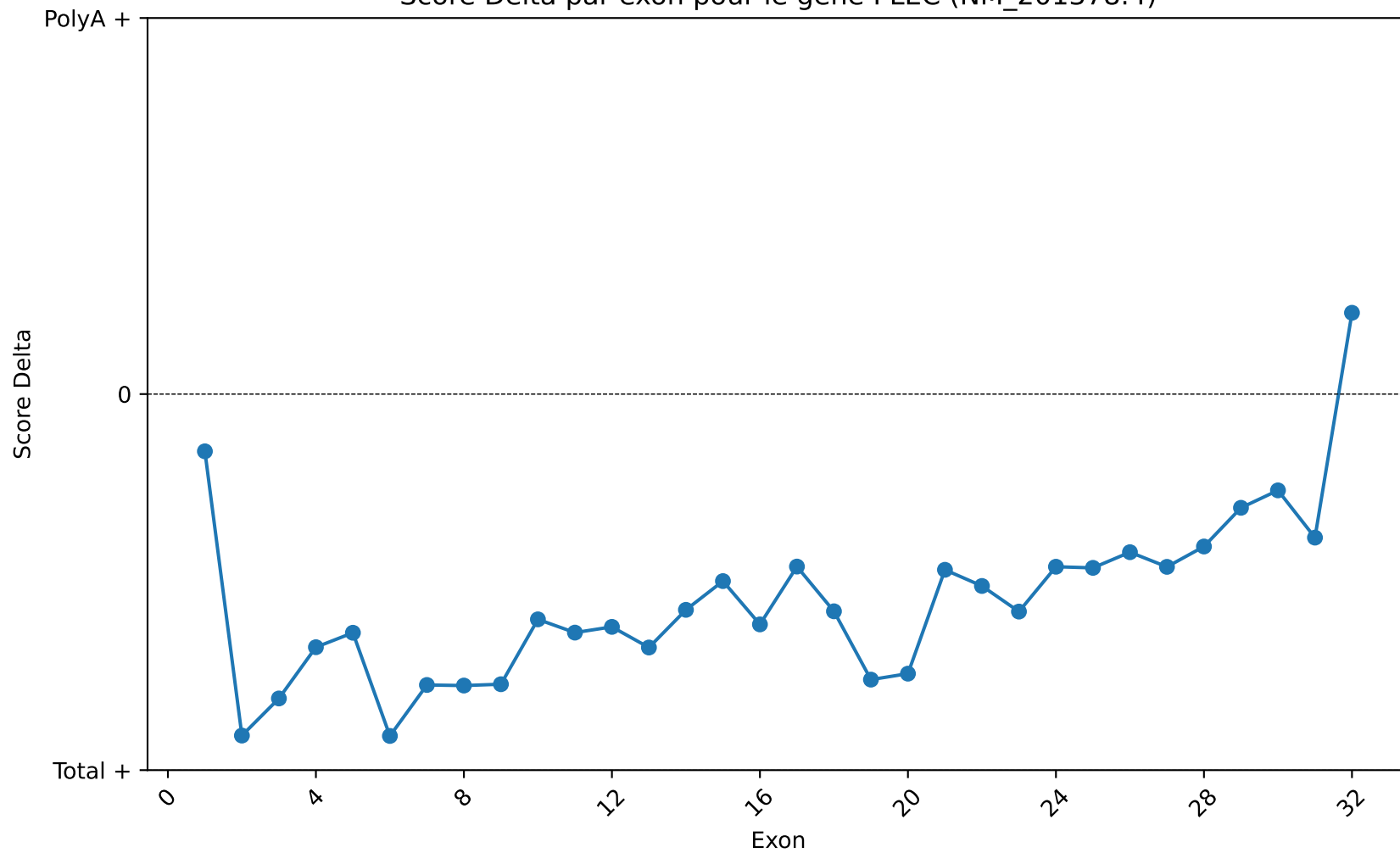
Score Delta par exon pour le gène PGM1 (NM_002633.3)



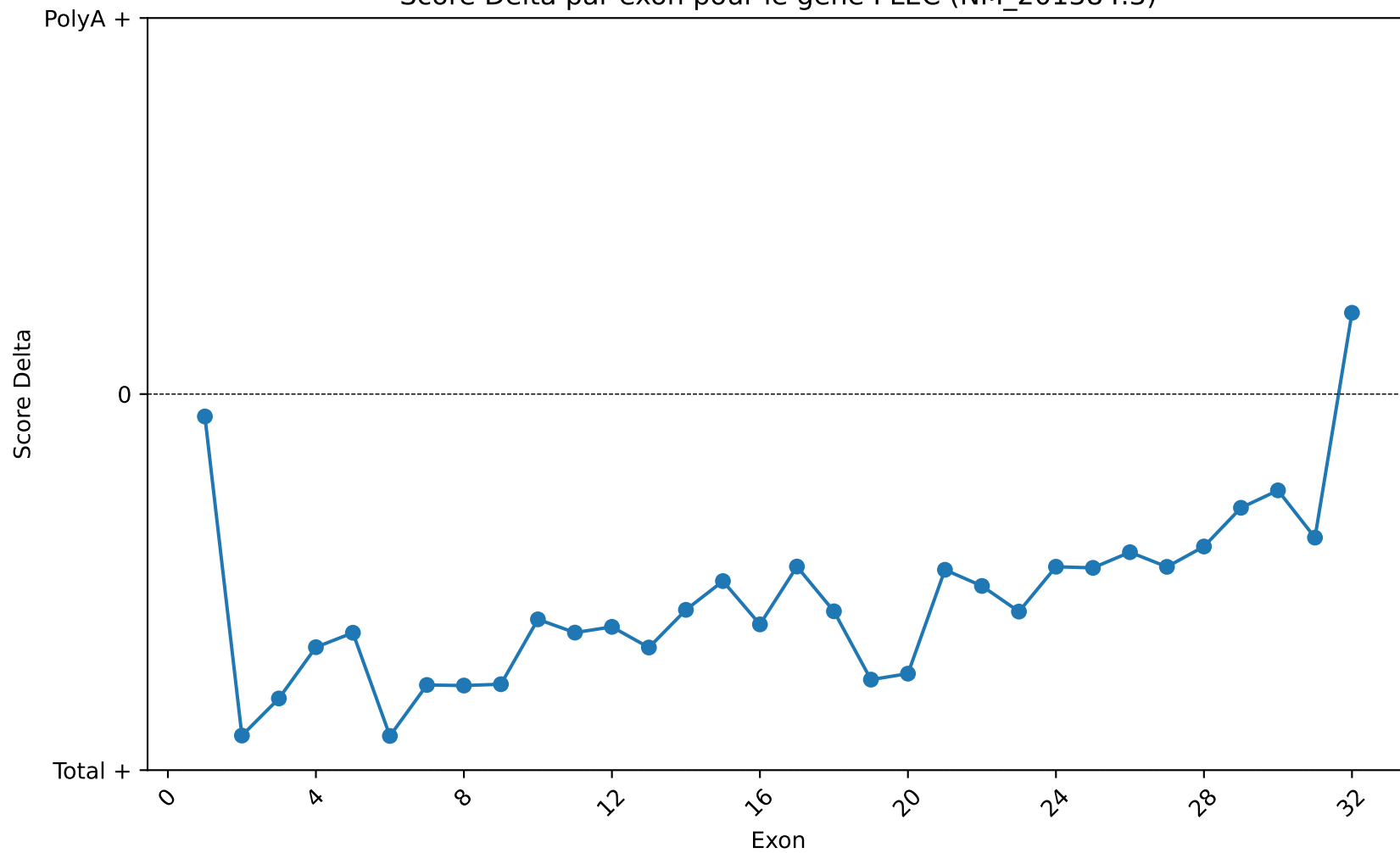
Score Delta par exon pour le gène PHKA1 (NM_002637.4)



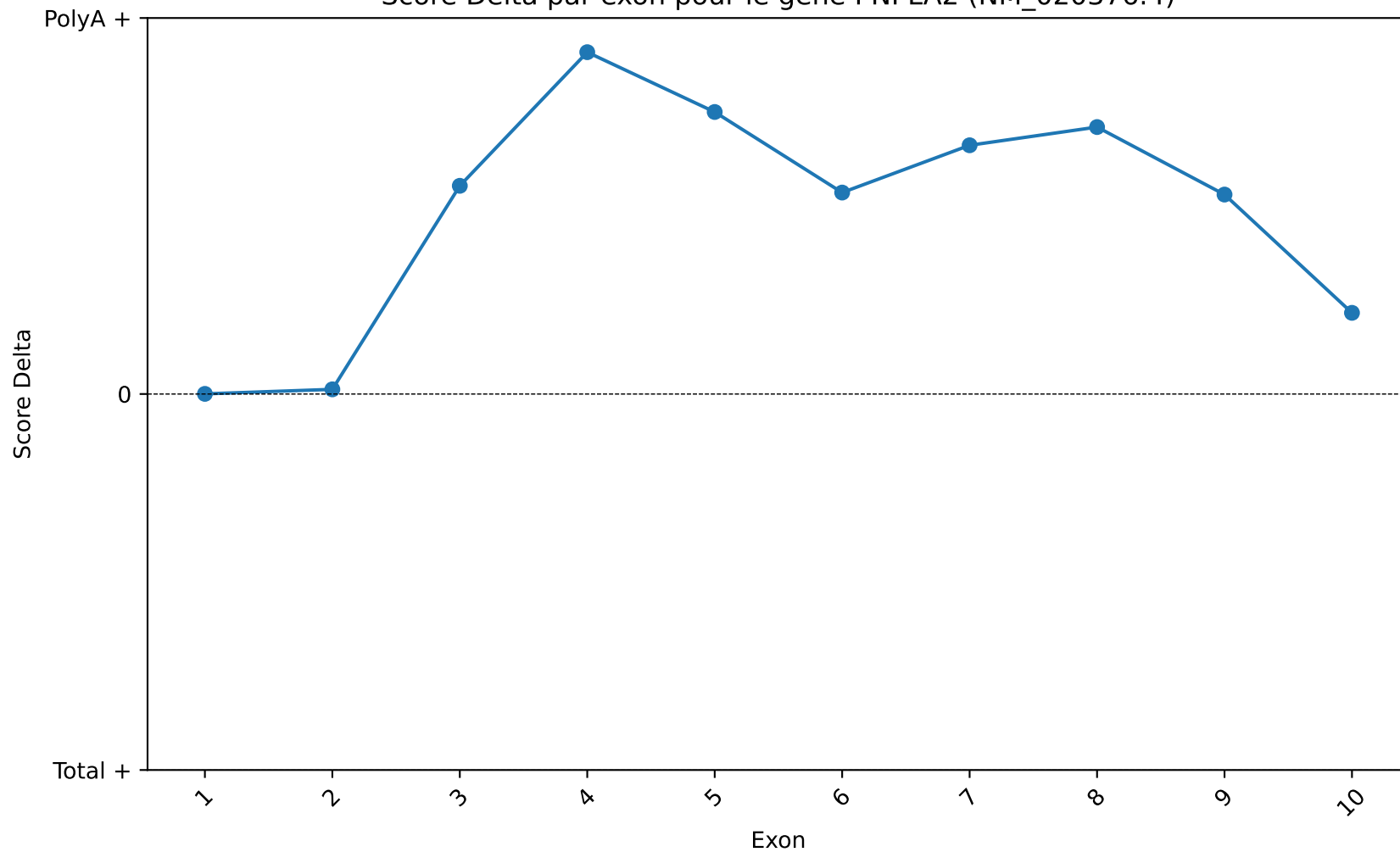
Score Delta par exon pour le gène PLEC (NM_201378.4)



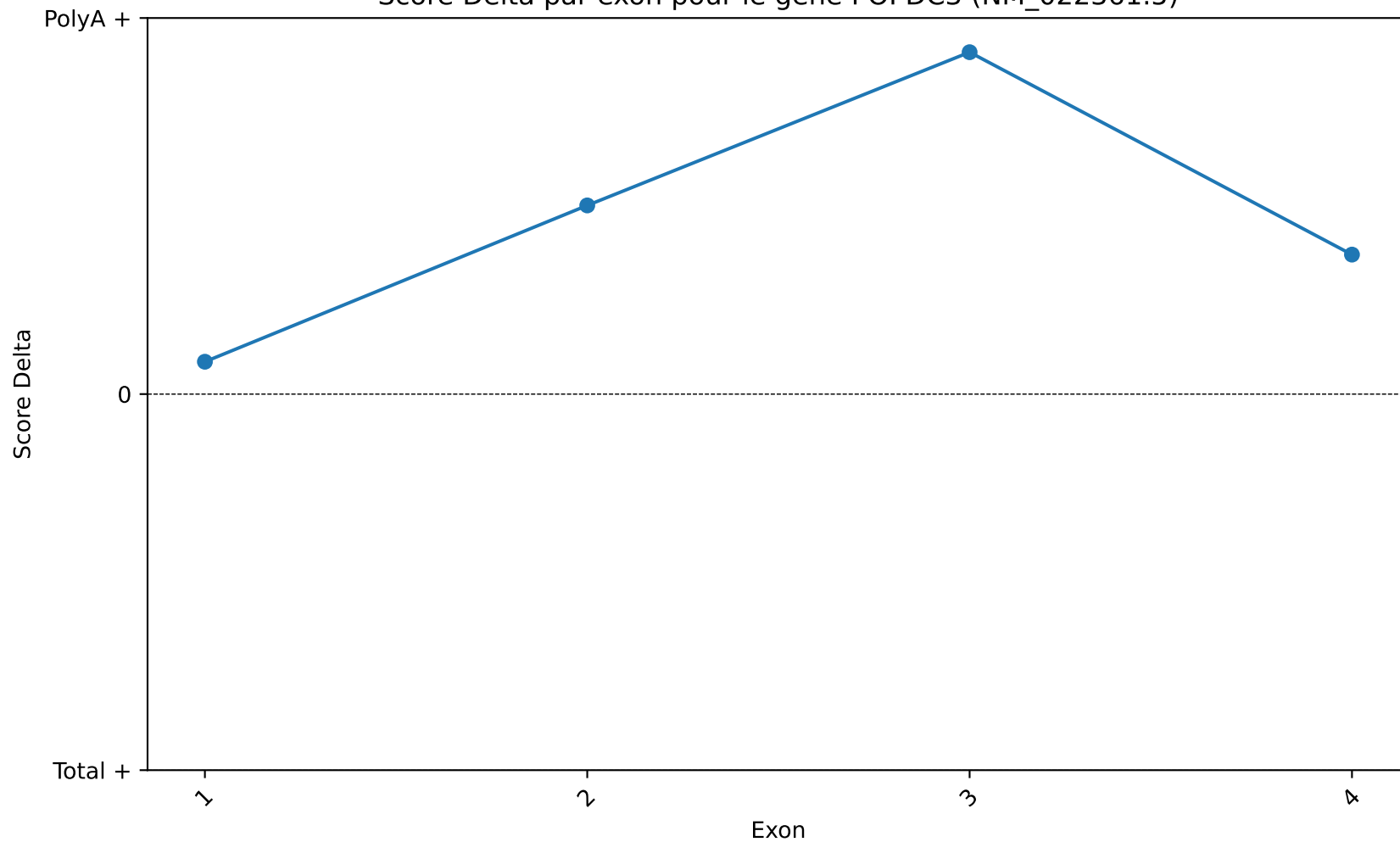
Score Delta par exon pour le gène PLEC (NM_201384.3)



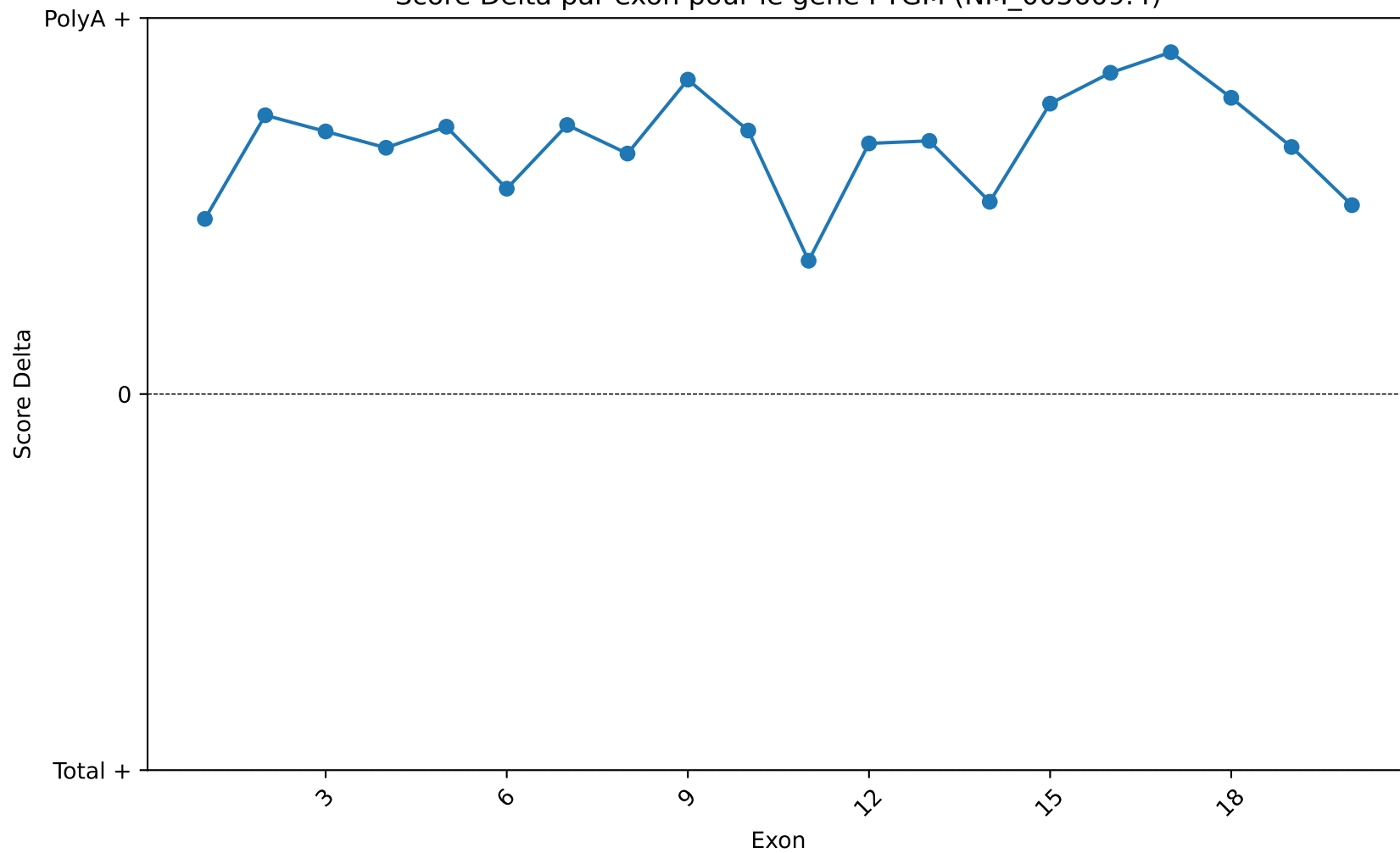
Score Delta par exon pour le gène PNPLA2 (NM_020376.4)



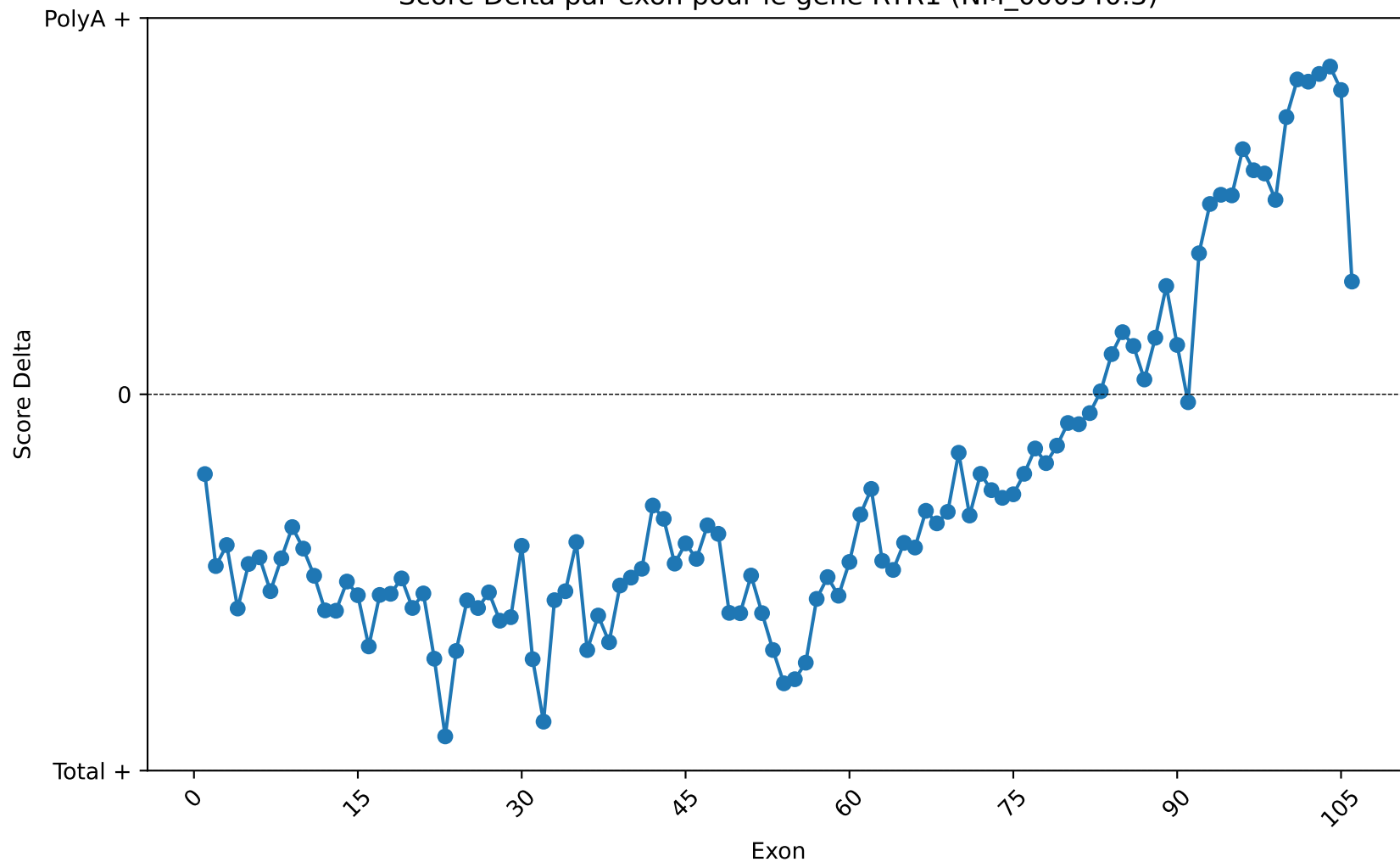
Score Delta par exon pour le gène POPDC3 (NM_022361.5)



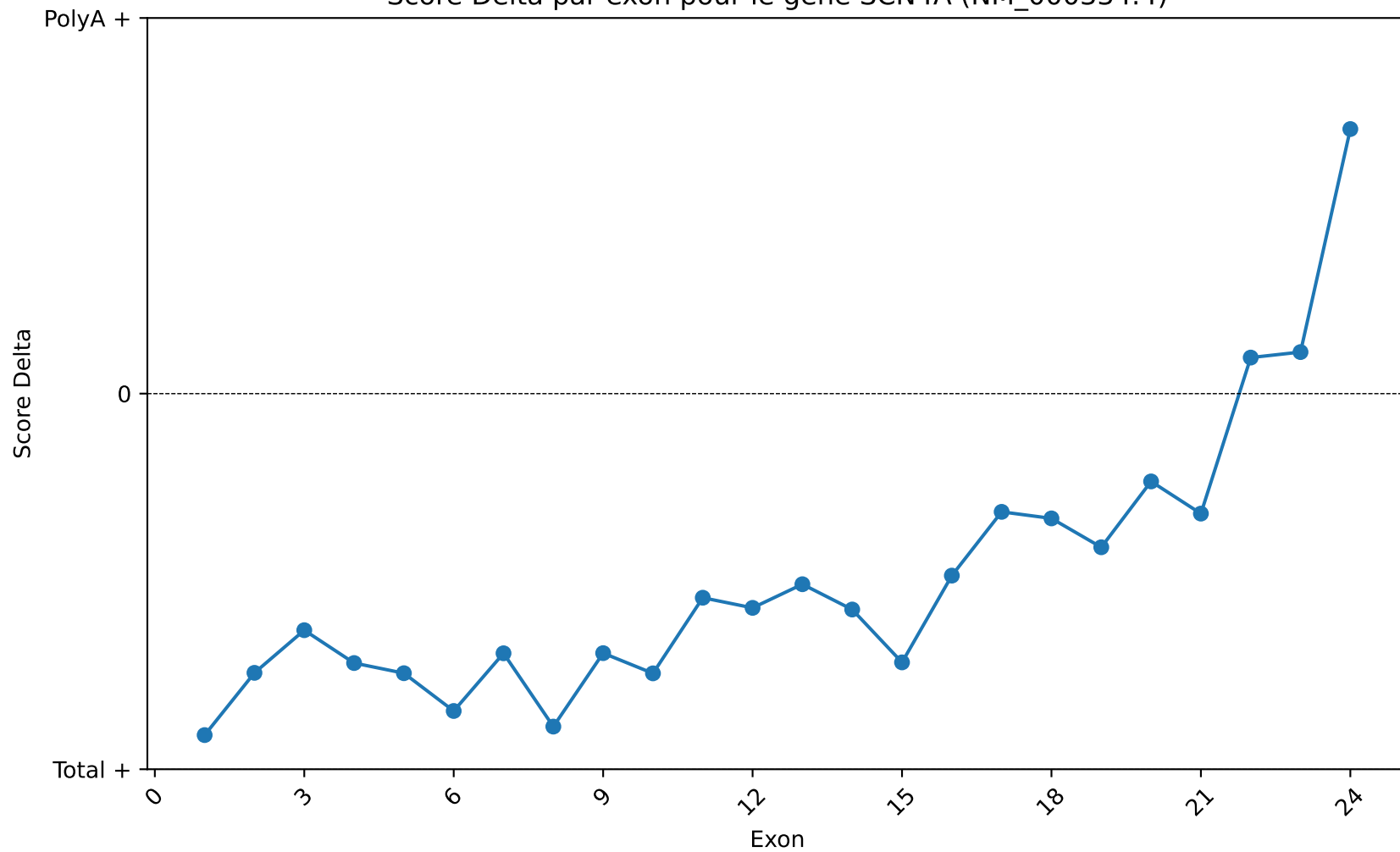
Score Delta par exon pour le gène PYGM (NM_005609.4)



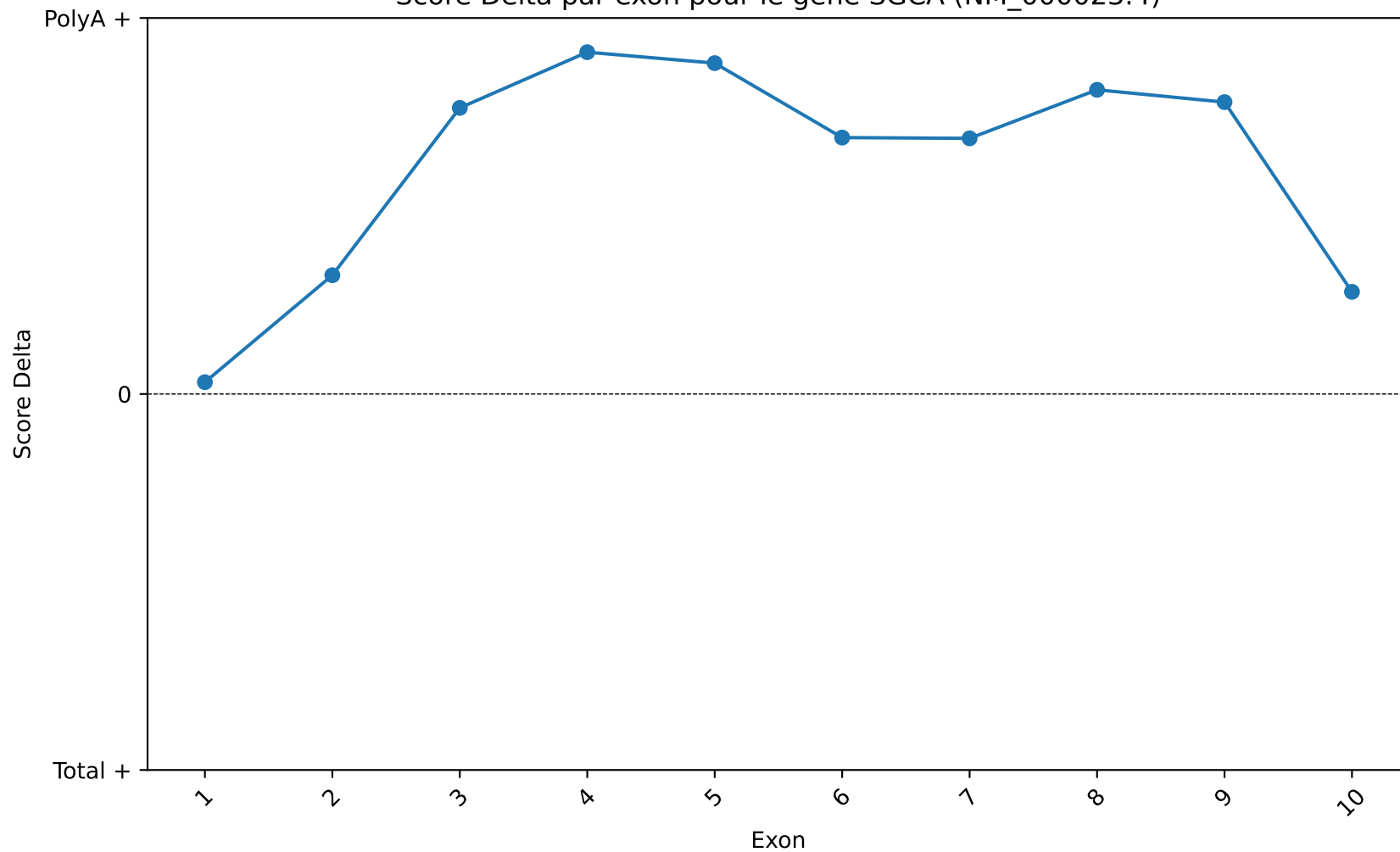
Score Delta par exon pour le gène RYR1 (NM_000540.3)



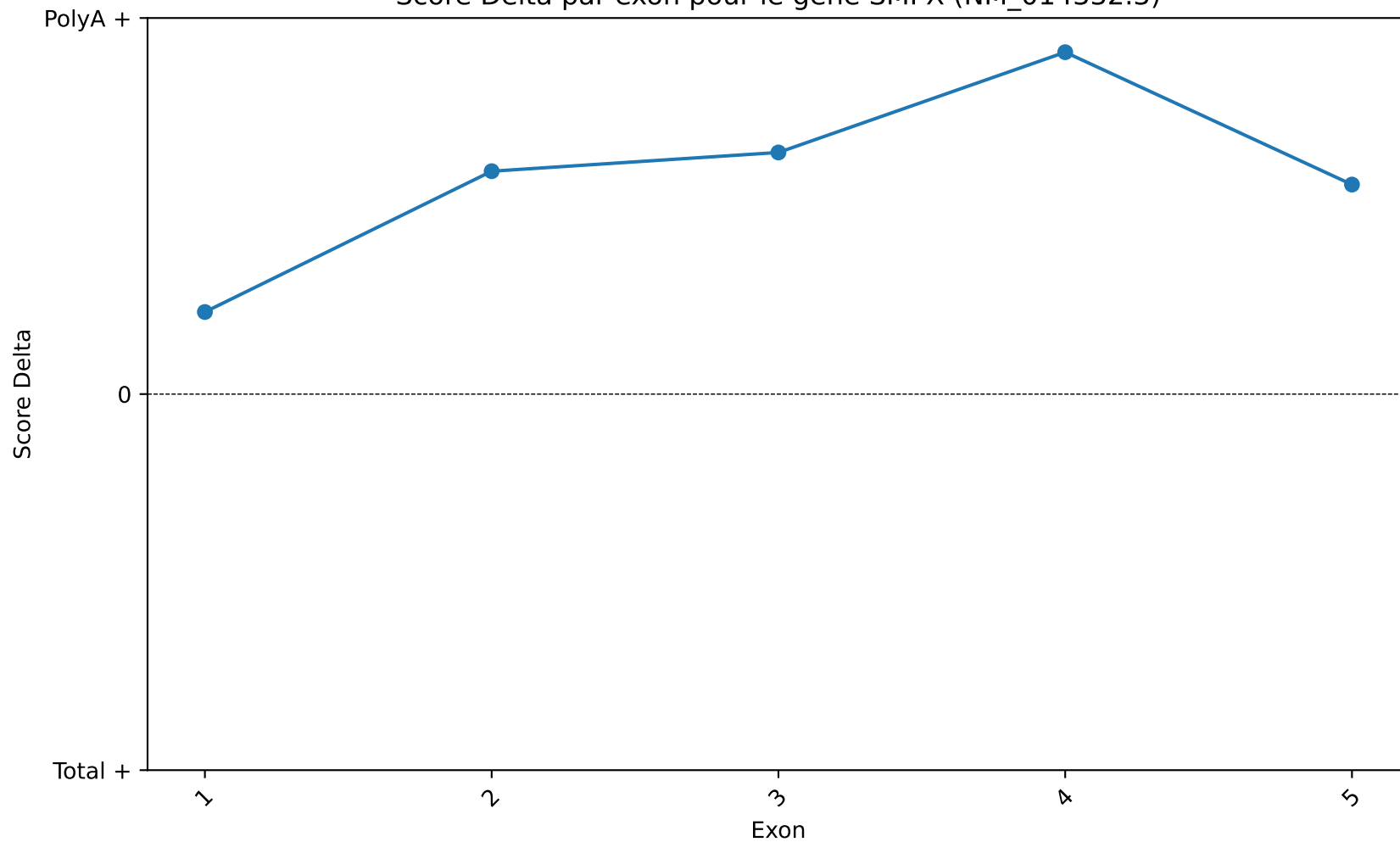
Score Delta par exon pour le gène SCN4A (NM_000334.4)



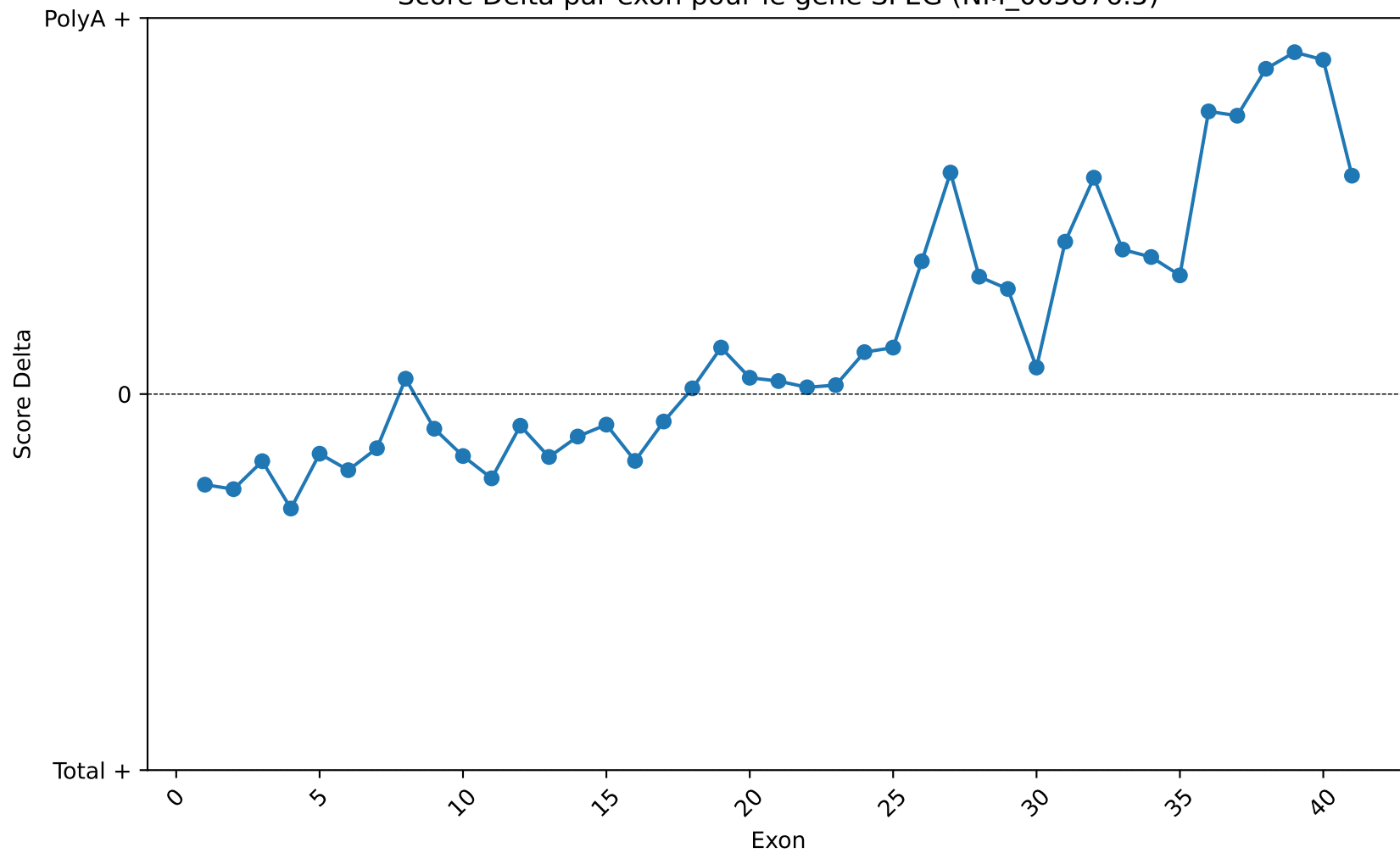
Score Delta par exon pour le gène SGCA (NM_000023.4)



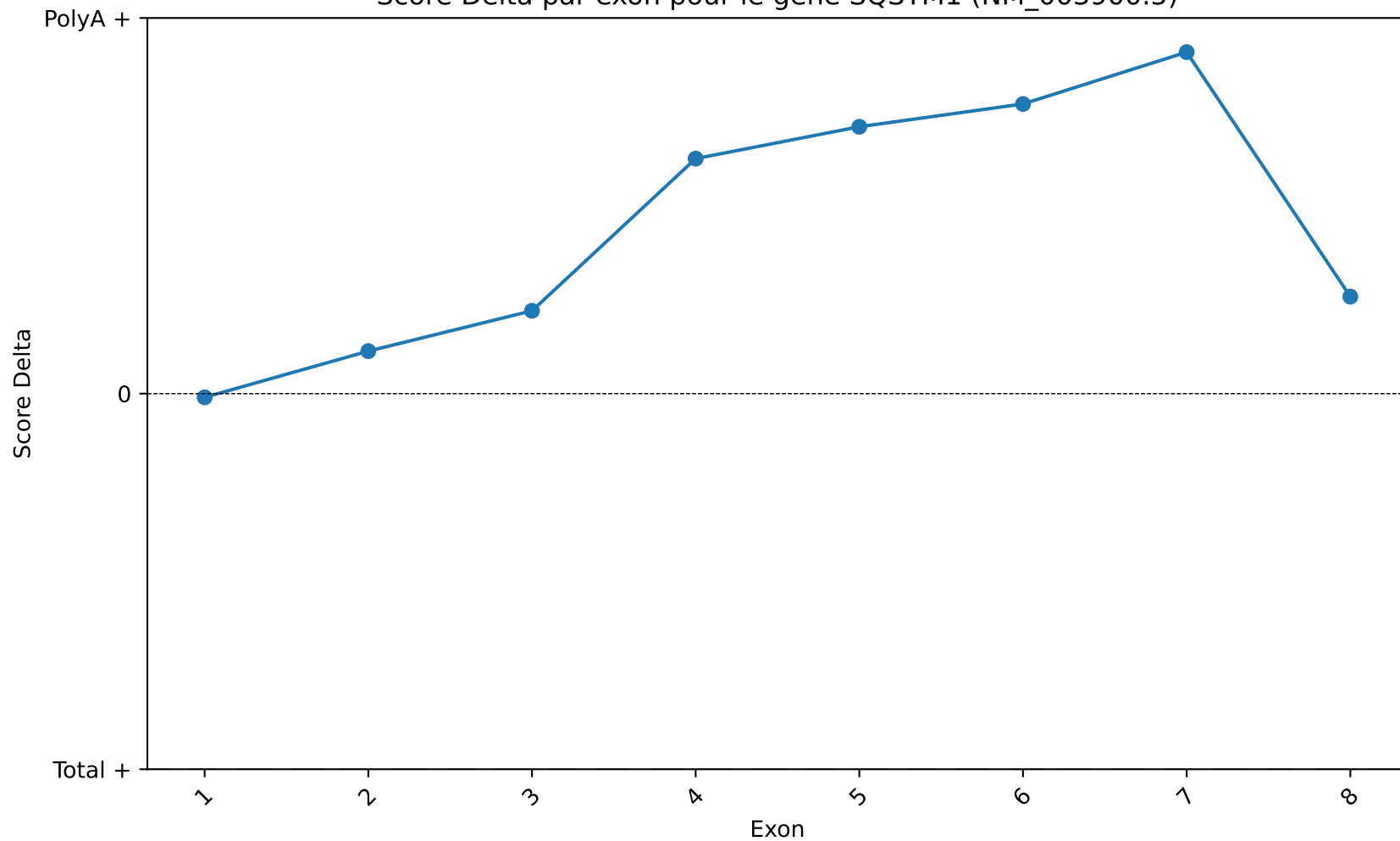
Score Delta par exon pour le gène SMPX (NM_014332.3)



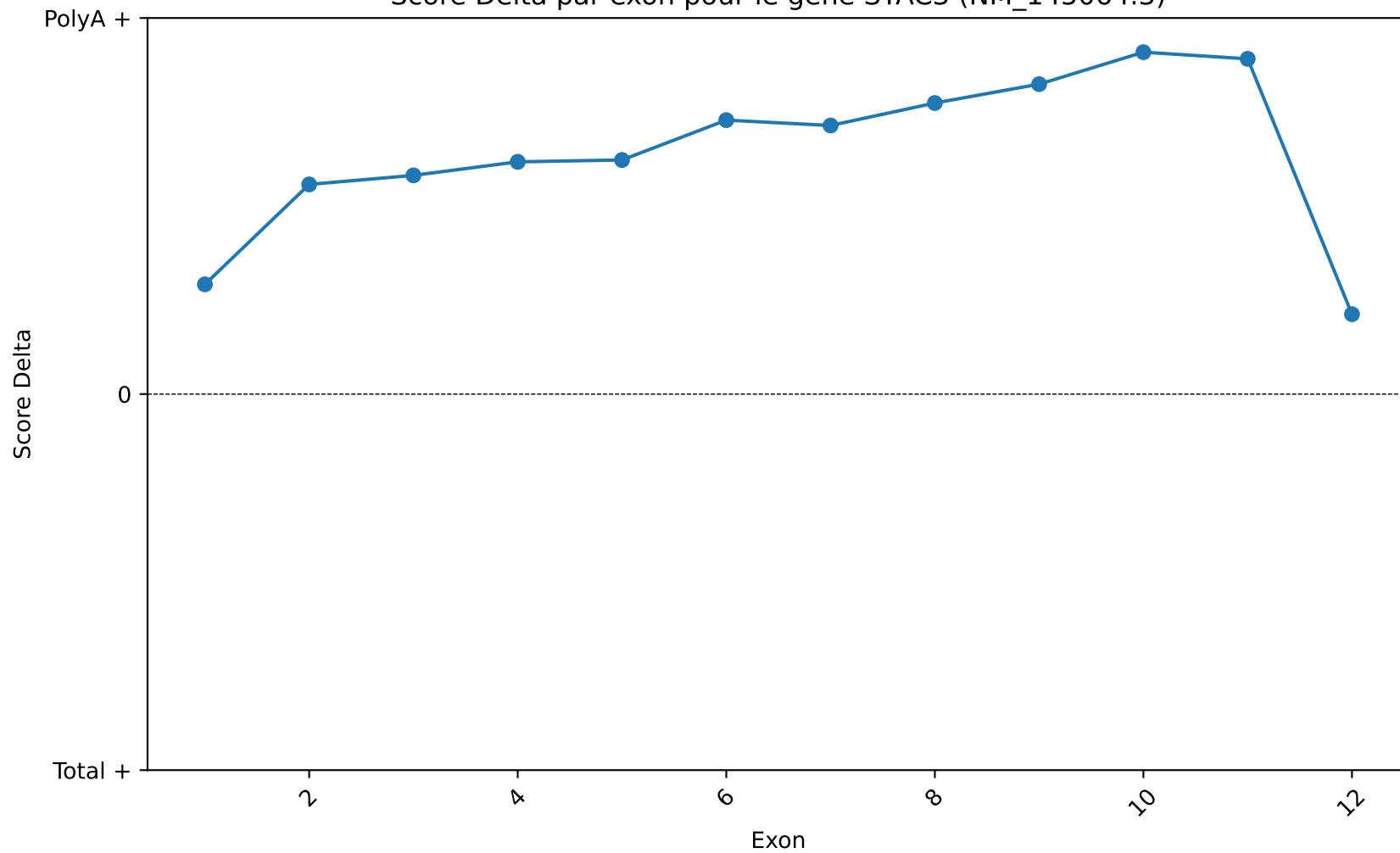
Score Delta par exon pour le gène SPEG (NM_005876.5)



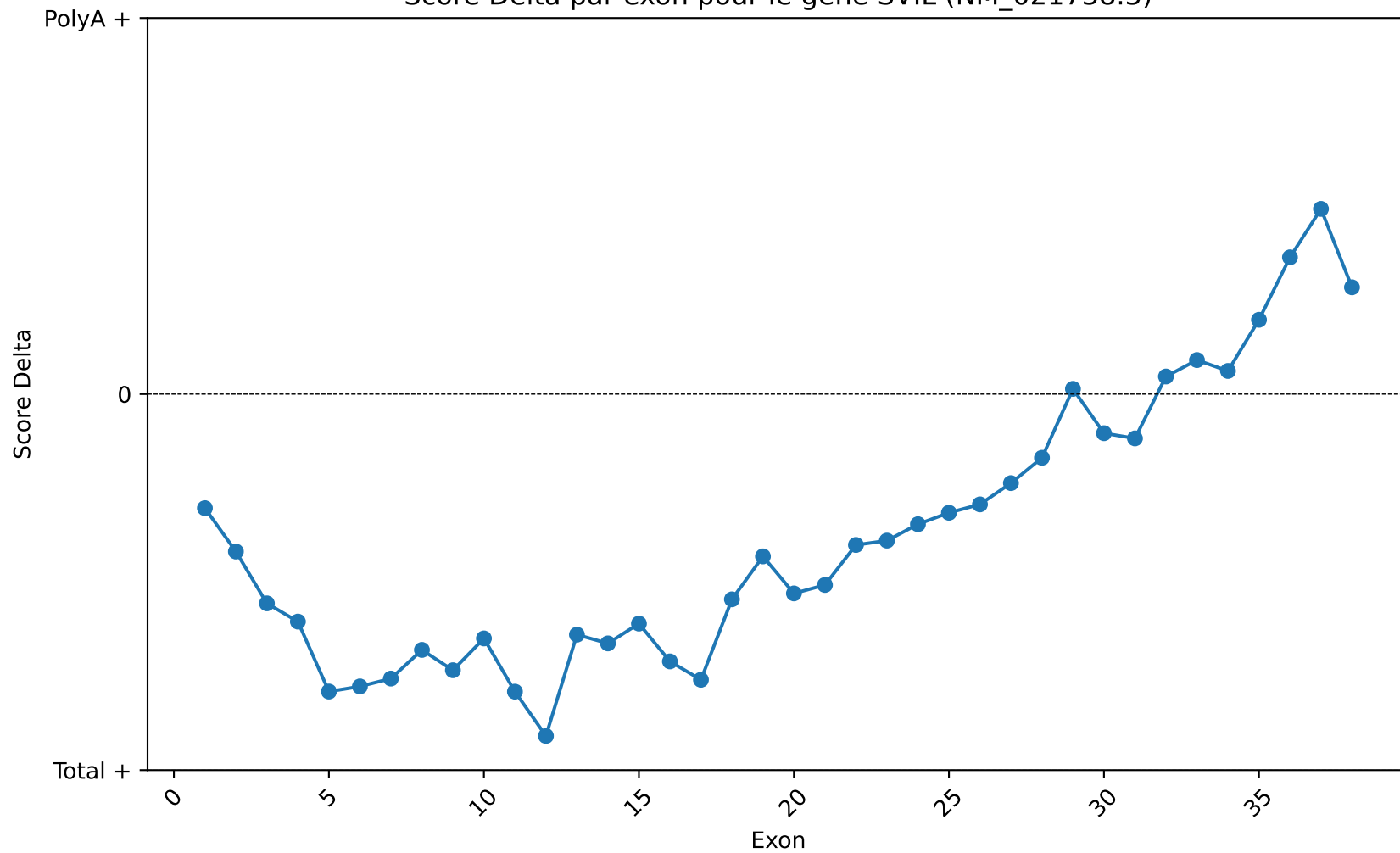
Score Delta par exon pour le gène SQSTM1 (NM_003900.5)



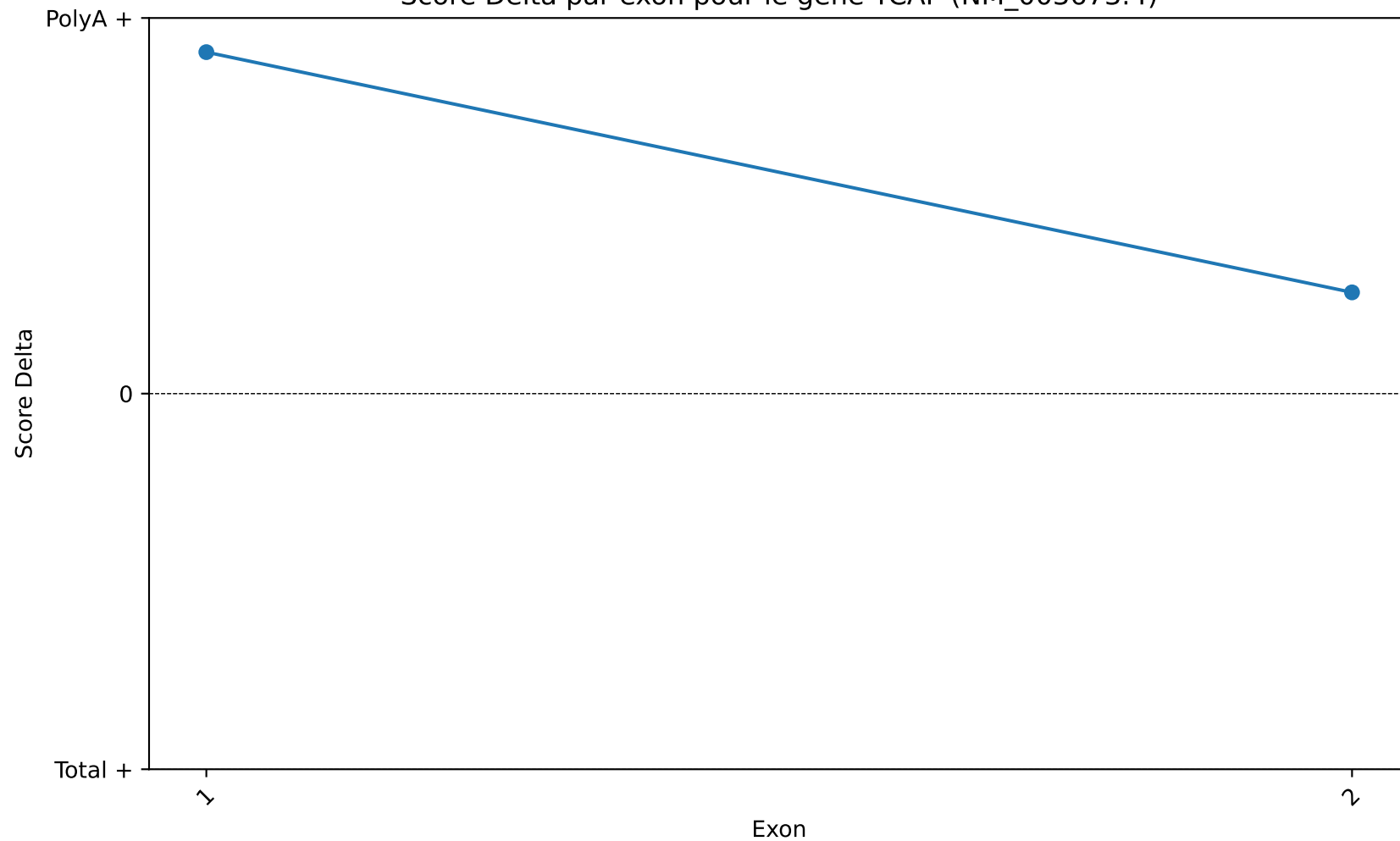
Score Delta par exon pour le gène STAC3 (NM_145064.3)



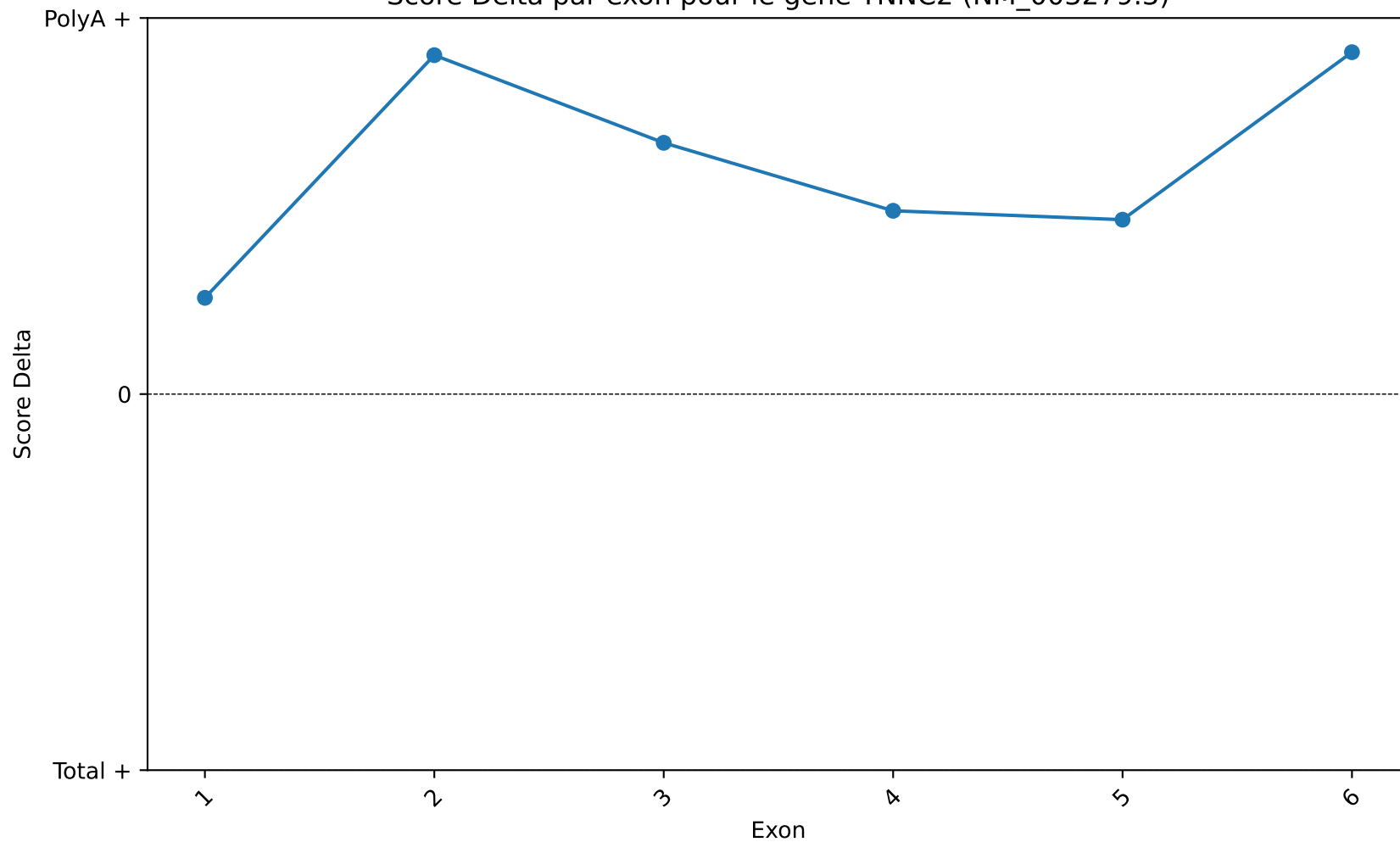
Score Delta par exon pour le gène SVIL (NM_021738.3)



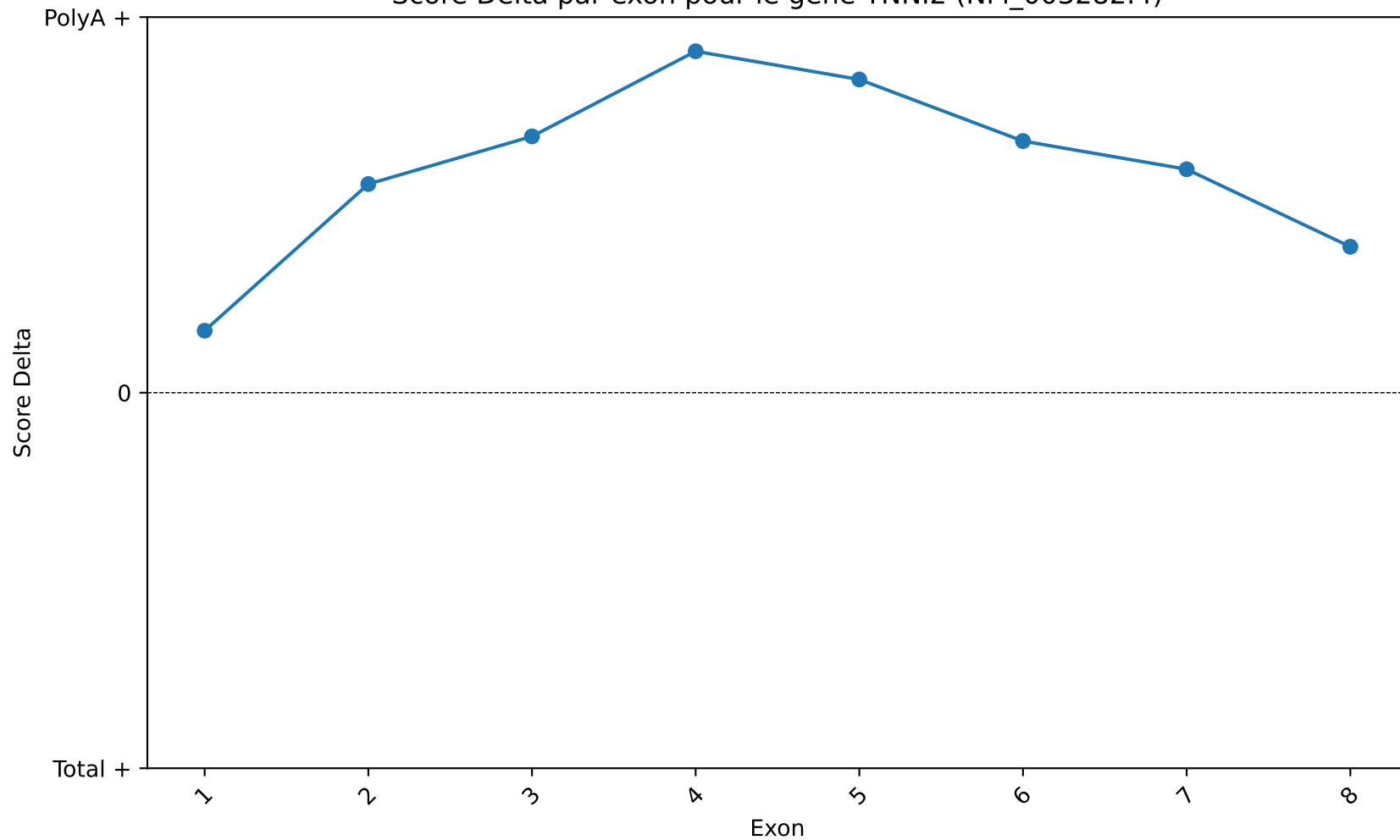
Score Delta par exon pour le gène TCAP (NM_003673.4)



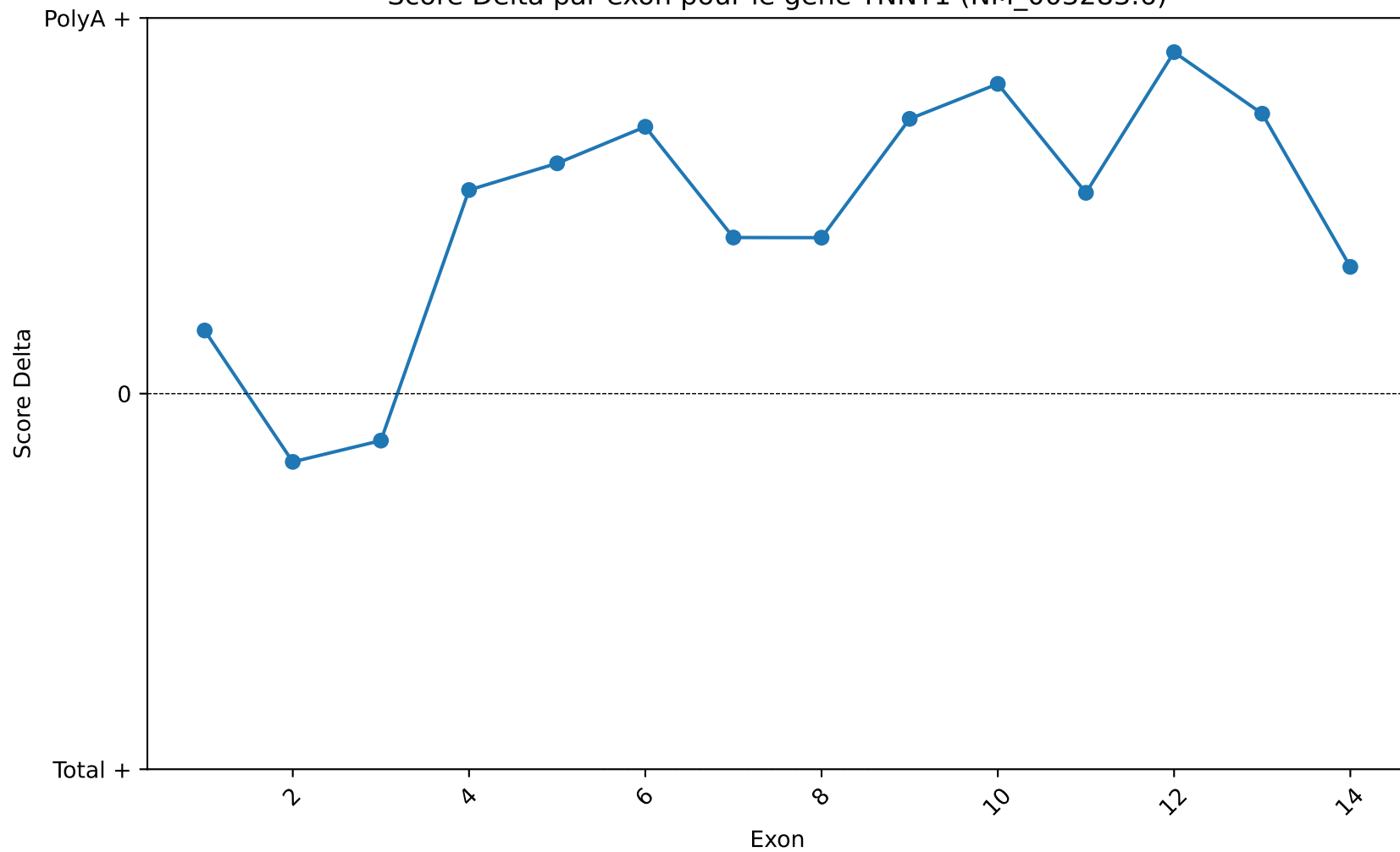
Score Delta par exon pour le gène TNNC2 (NM_003279.3)



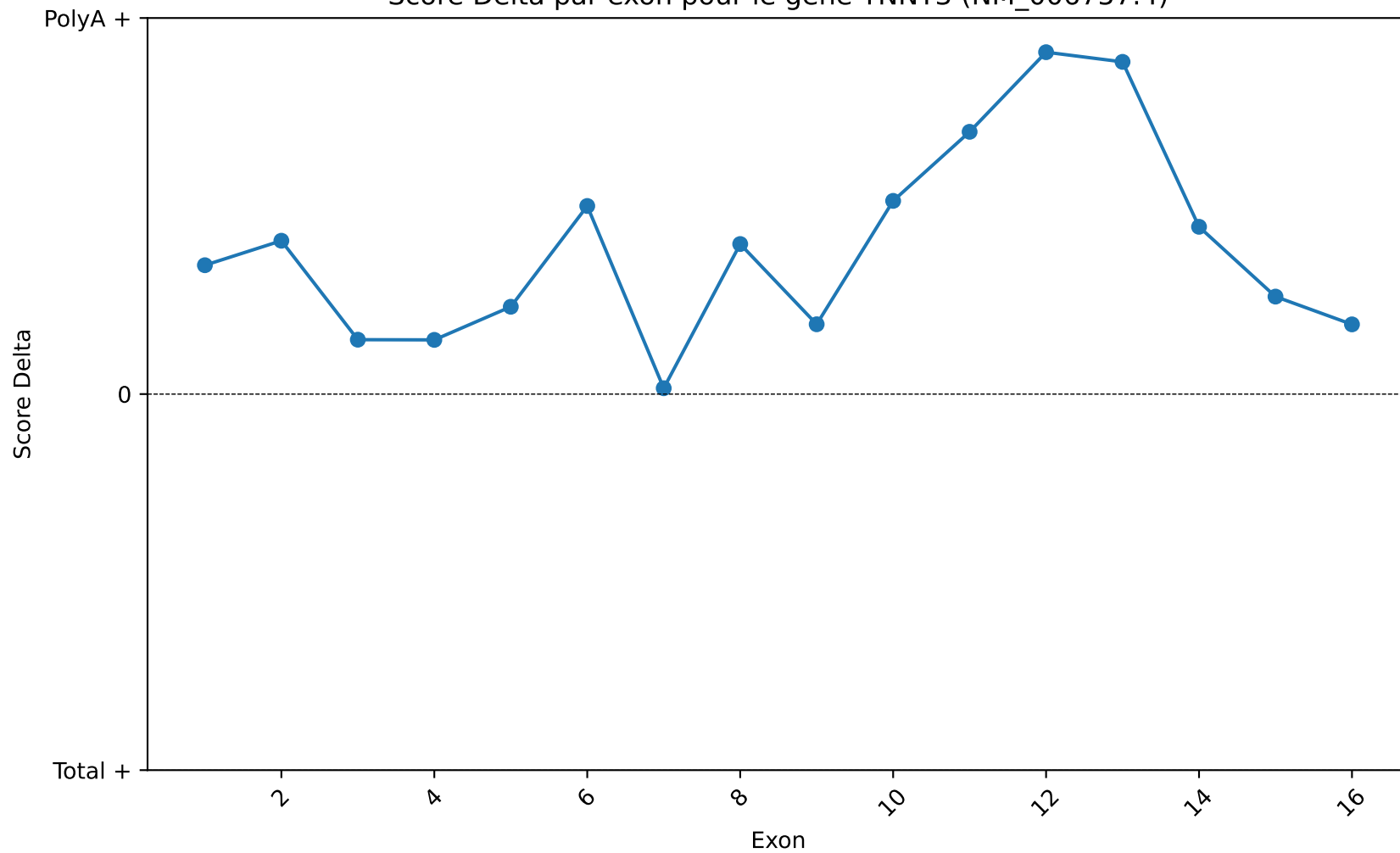
Score Delta par exon pour le gène TNNI2 (NM_003282.4)



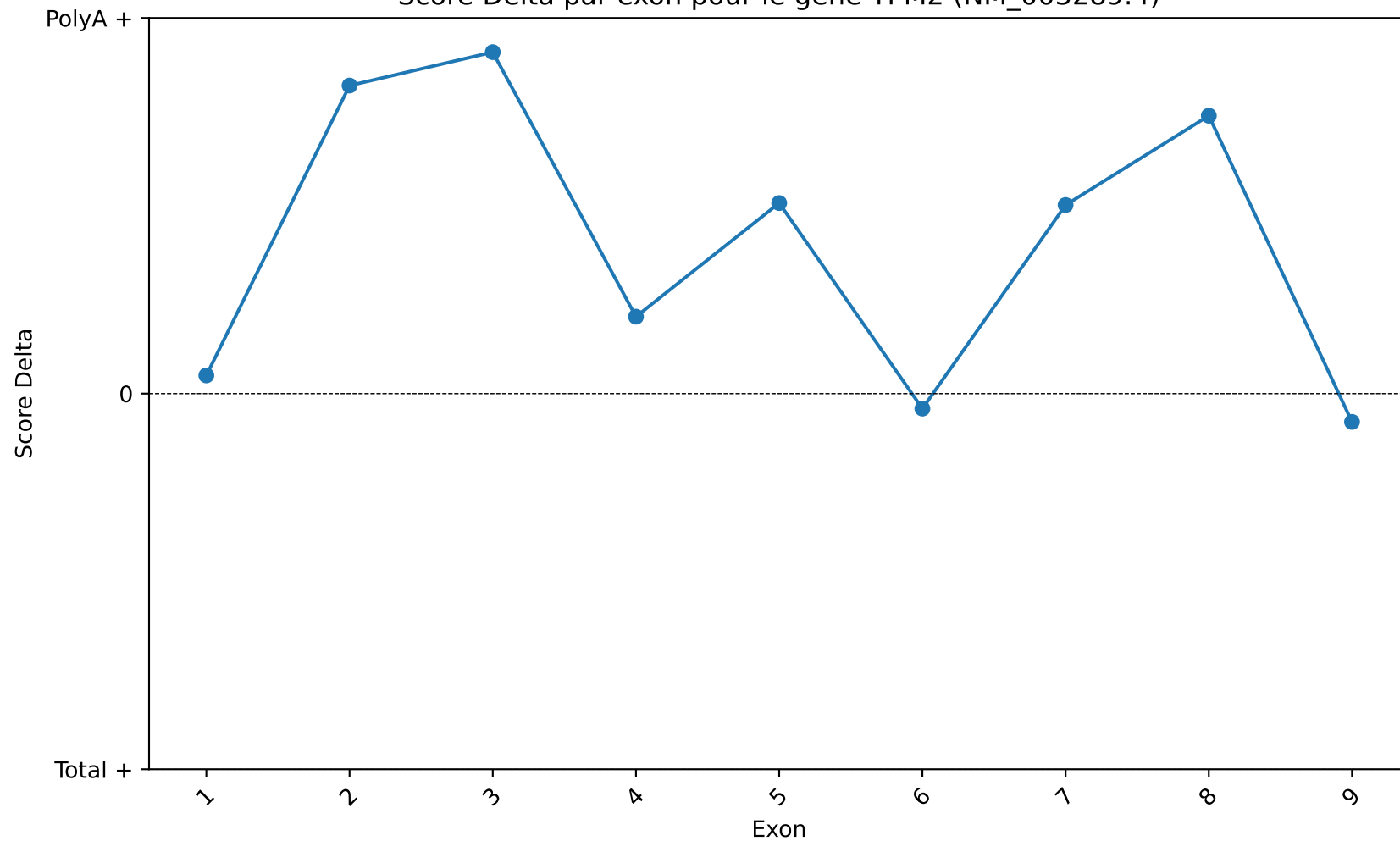
Score Delta par exon pour le gène TNNT1 (NM_003283.6)



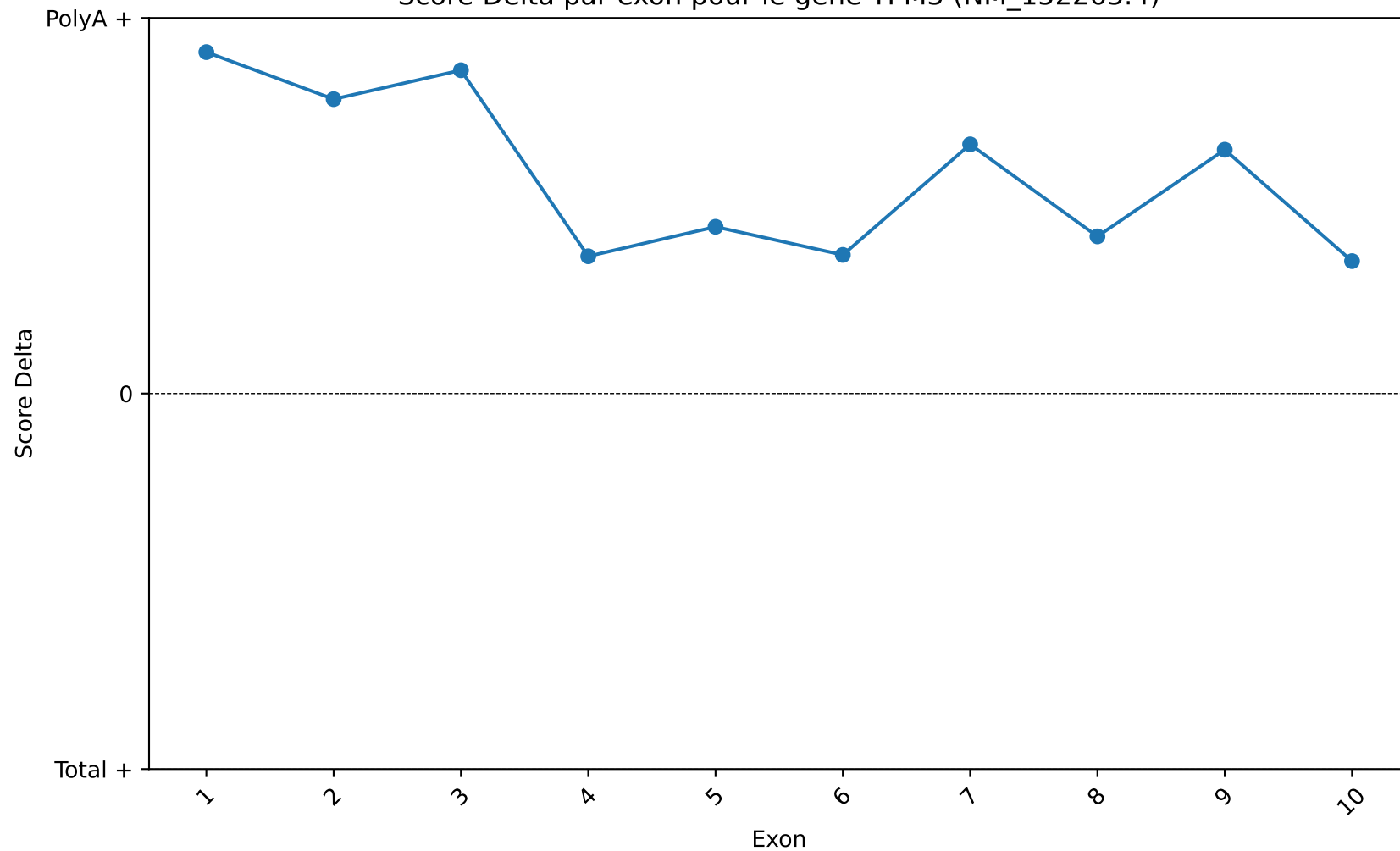
Score Delta par exon pour le gène TNNT3 (NM_006757.4)



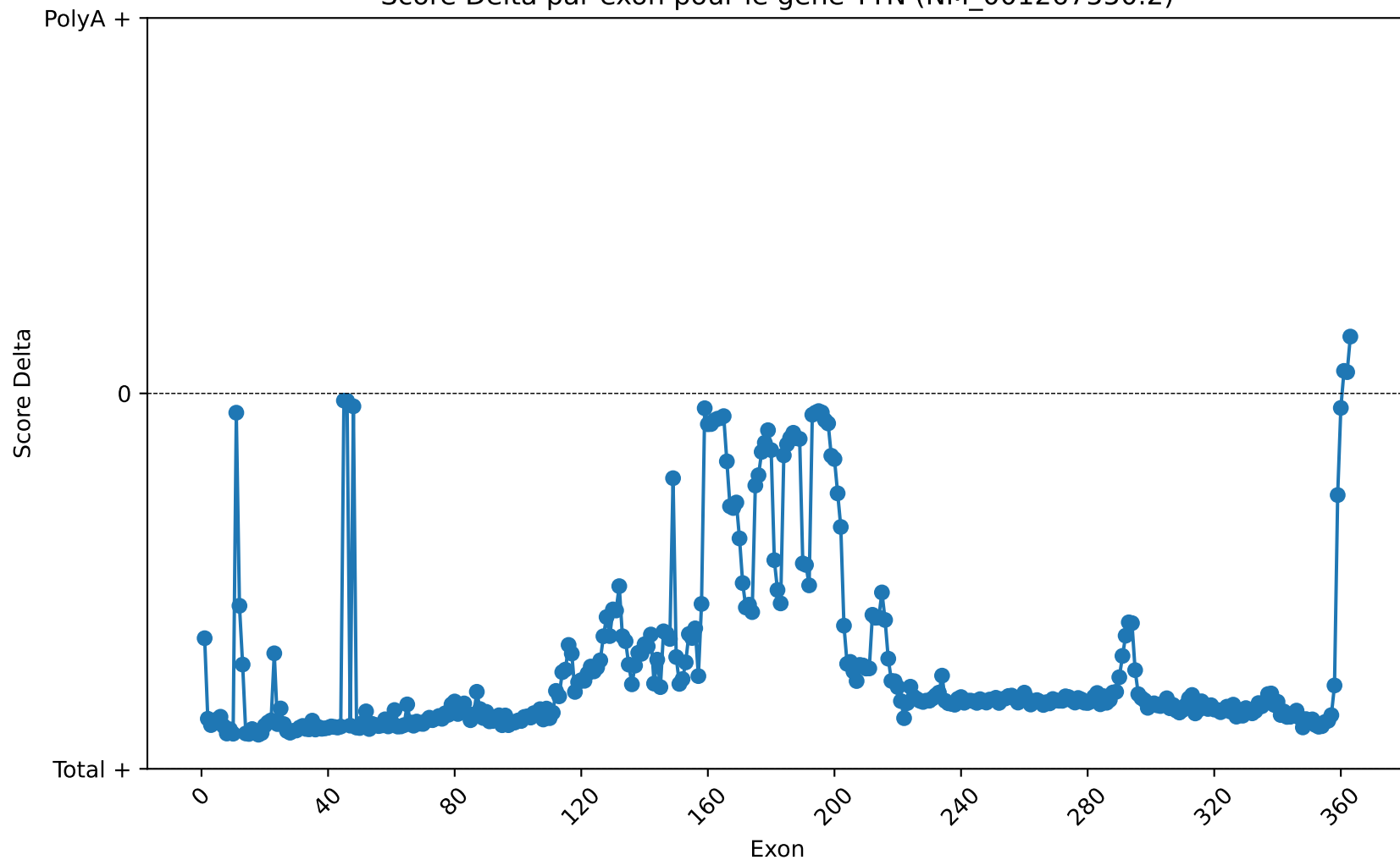
Score Delta par exon pour le gène TPM2 (NM_003289.4)



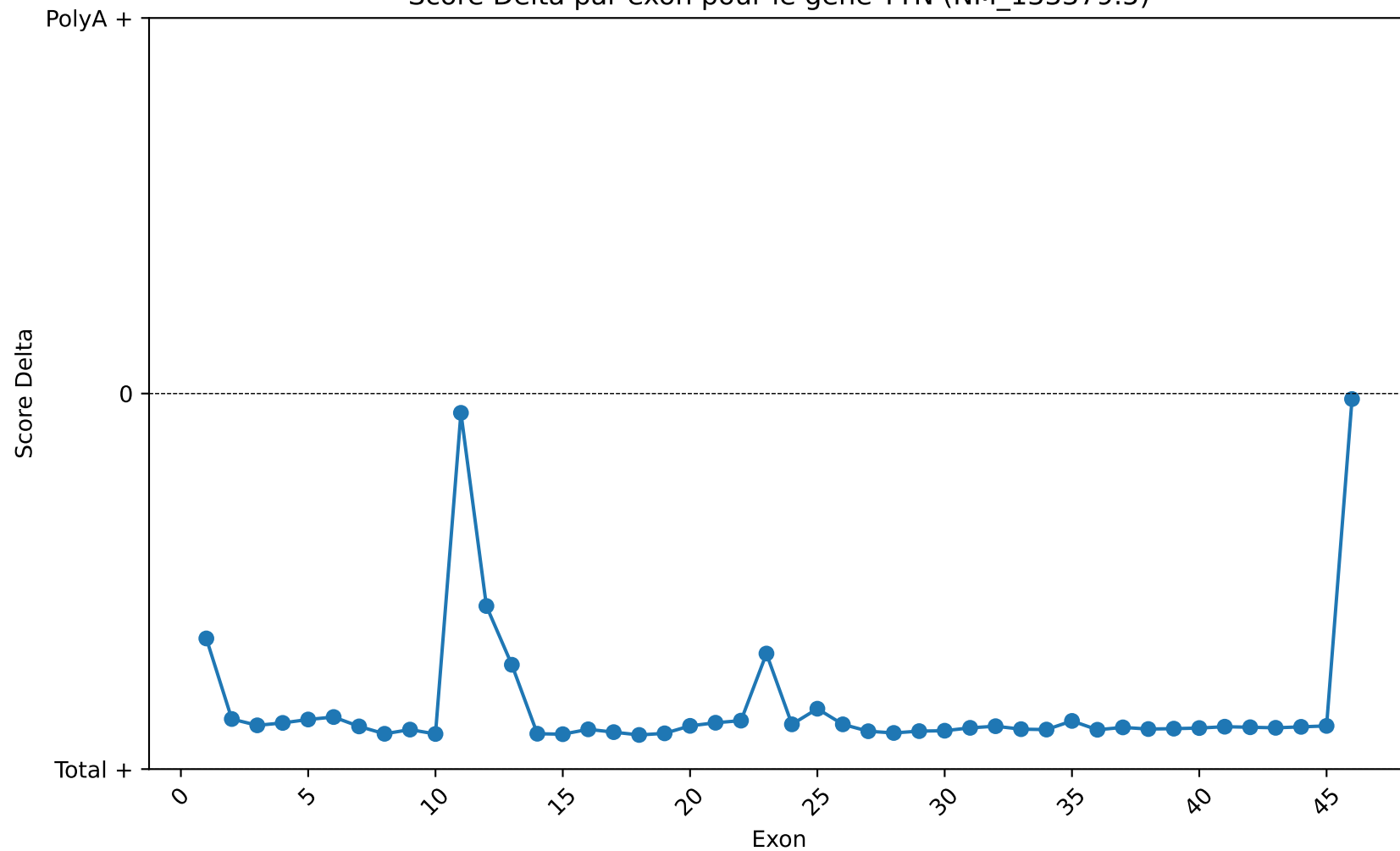
Score Delta par exon pour le gène TPM3 (NM_152263.4)



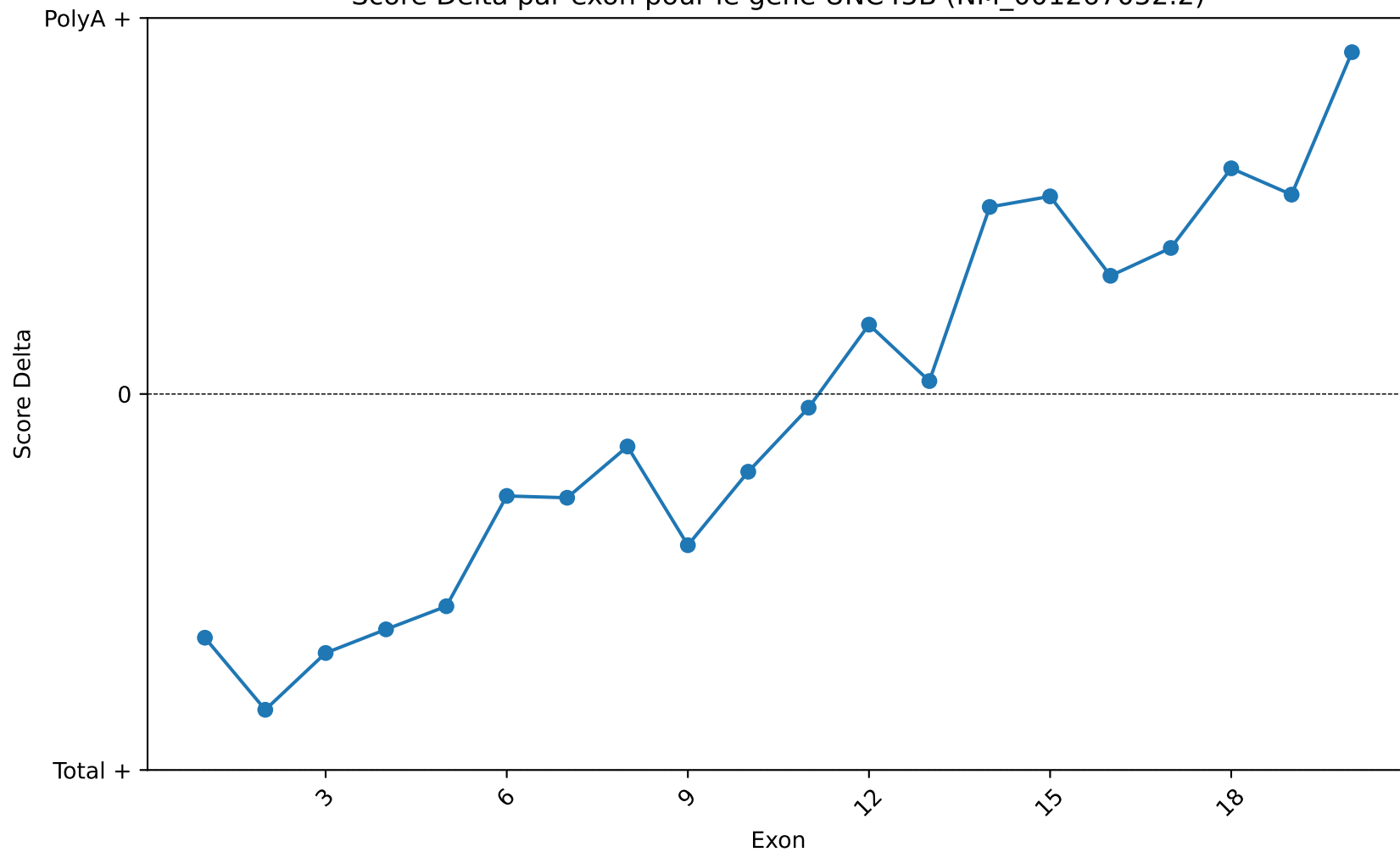
Score Delta par exon pour le gène TTN (NM_001267550.2)



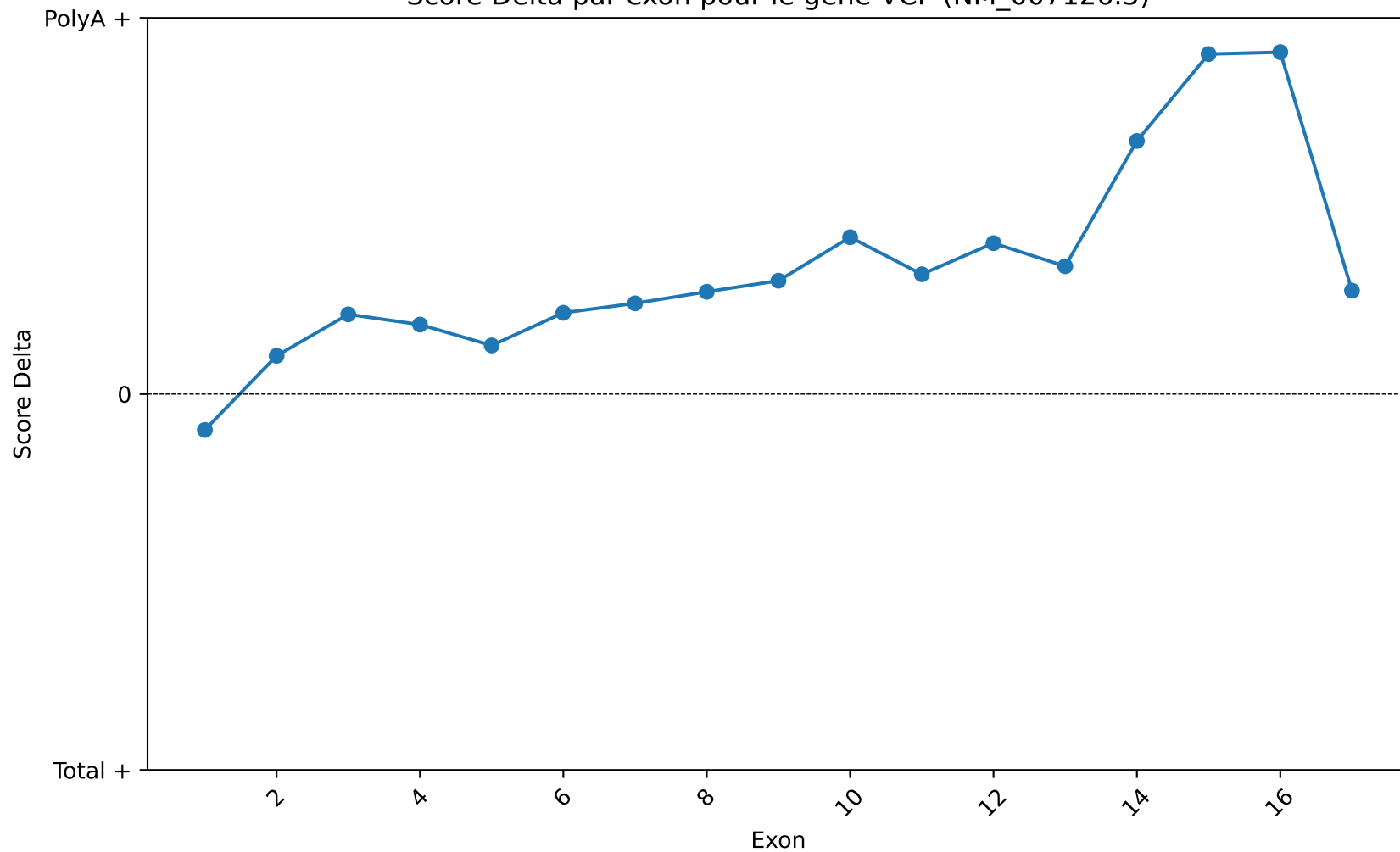
Score Delta par exon pour le gène TTN (NM_133379.5)



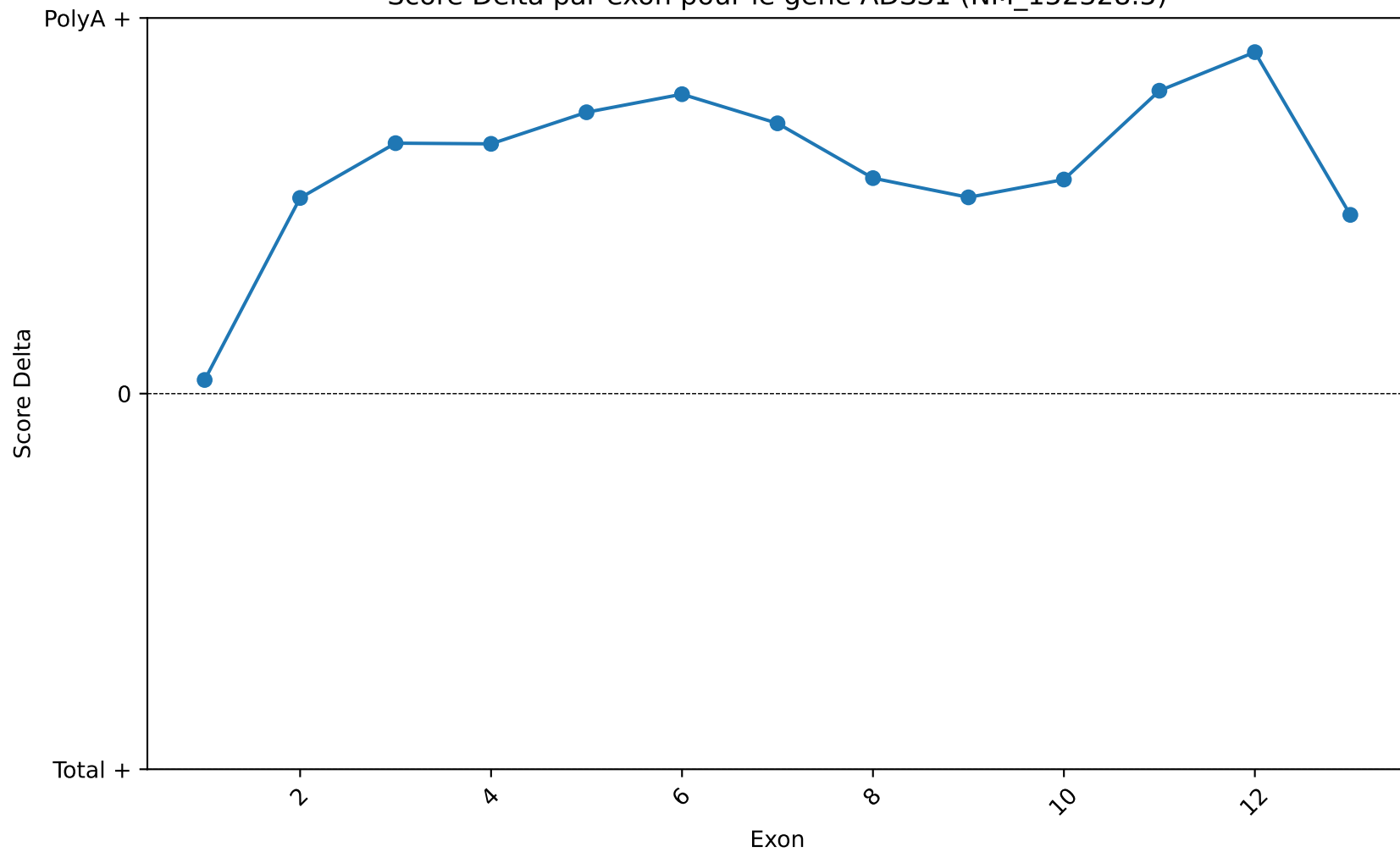
Score Delta par exon pour le gène UNC45B (NM_001267052.2)



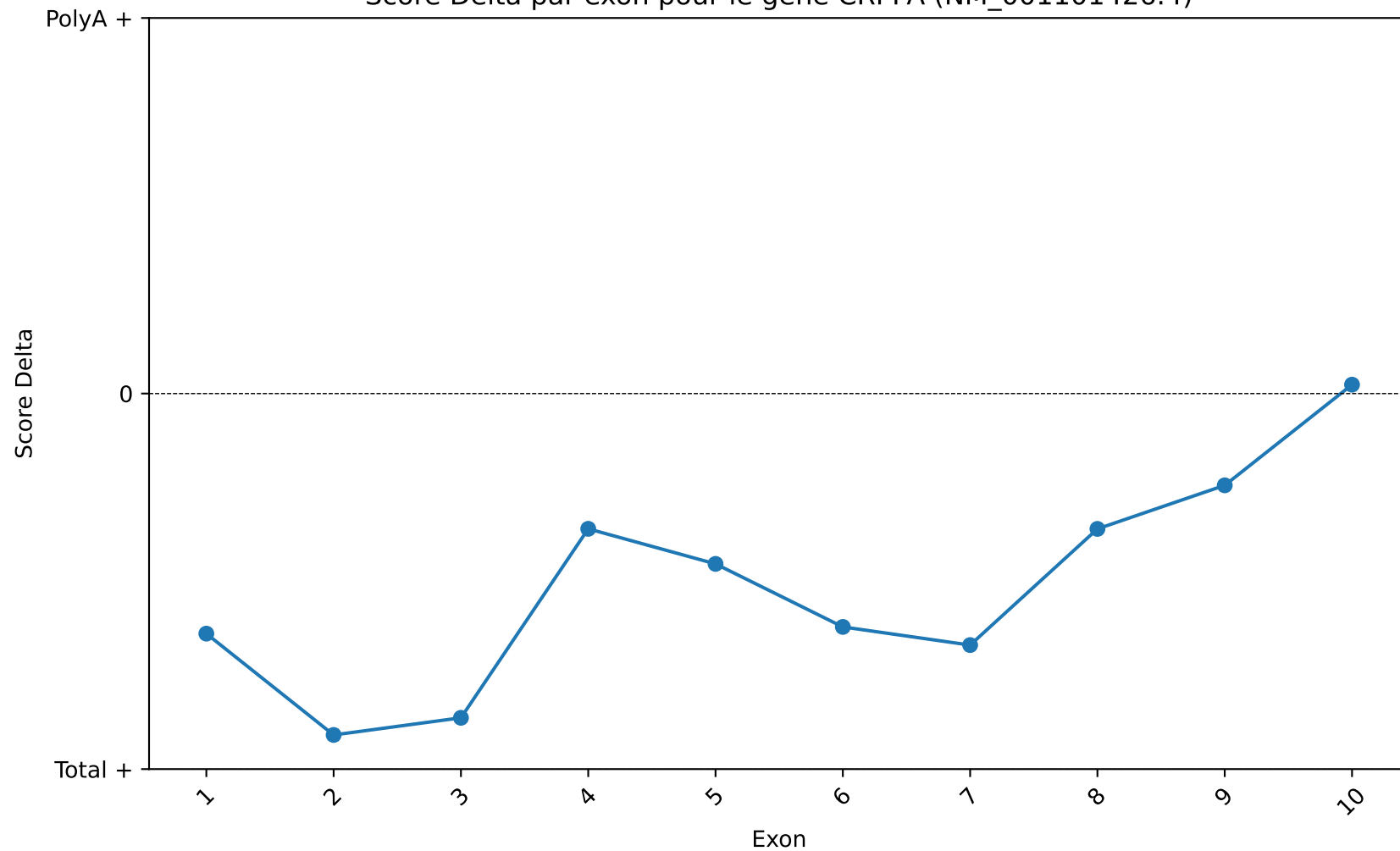
Score Delta par exon pour le gène VCP (NM_007126.5)



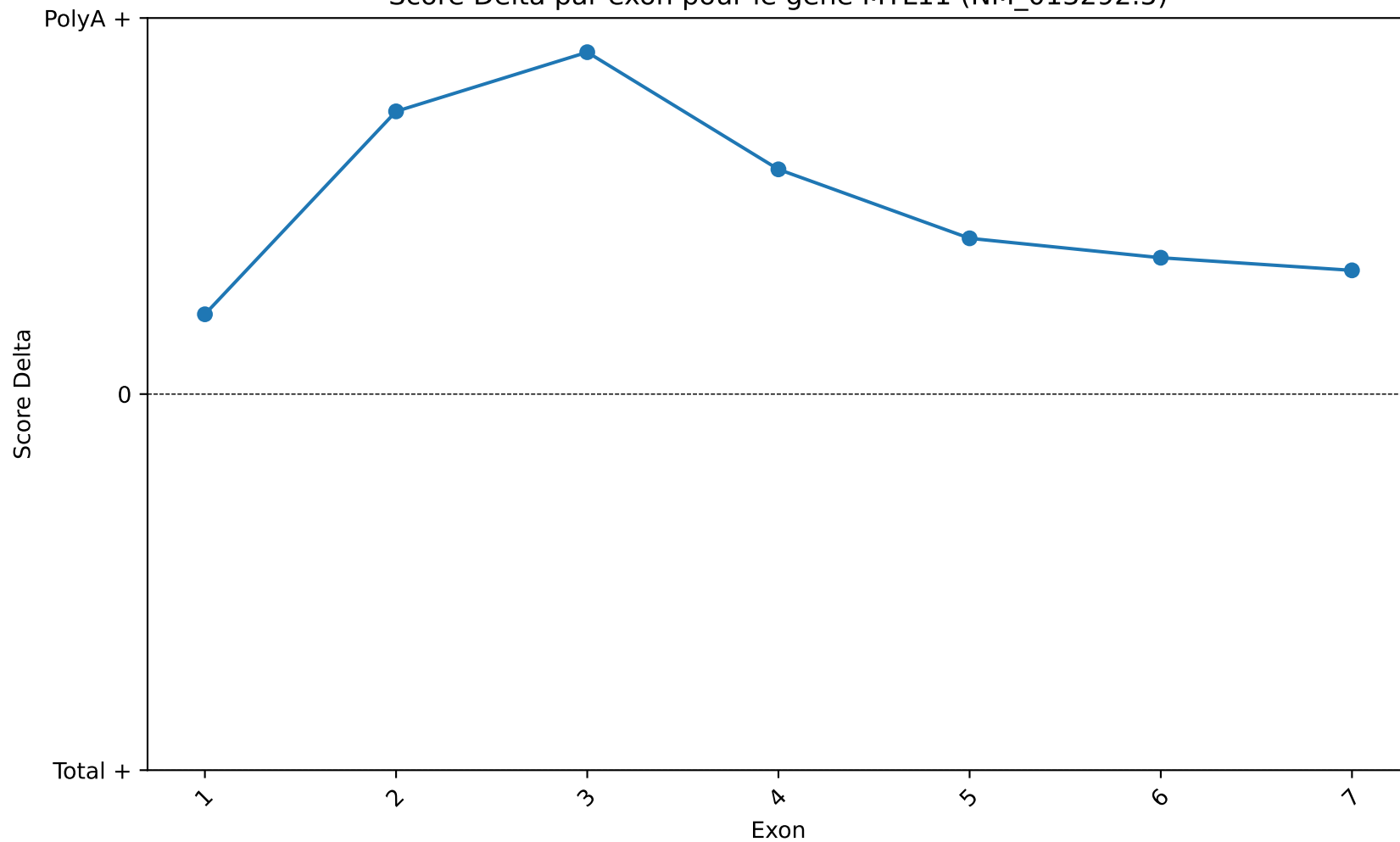
Score Delta par exon pour le gène ADSS1 (NM_152328.5)



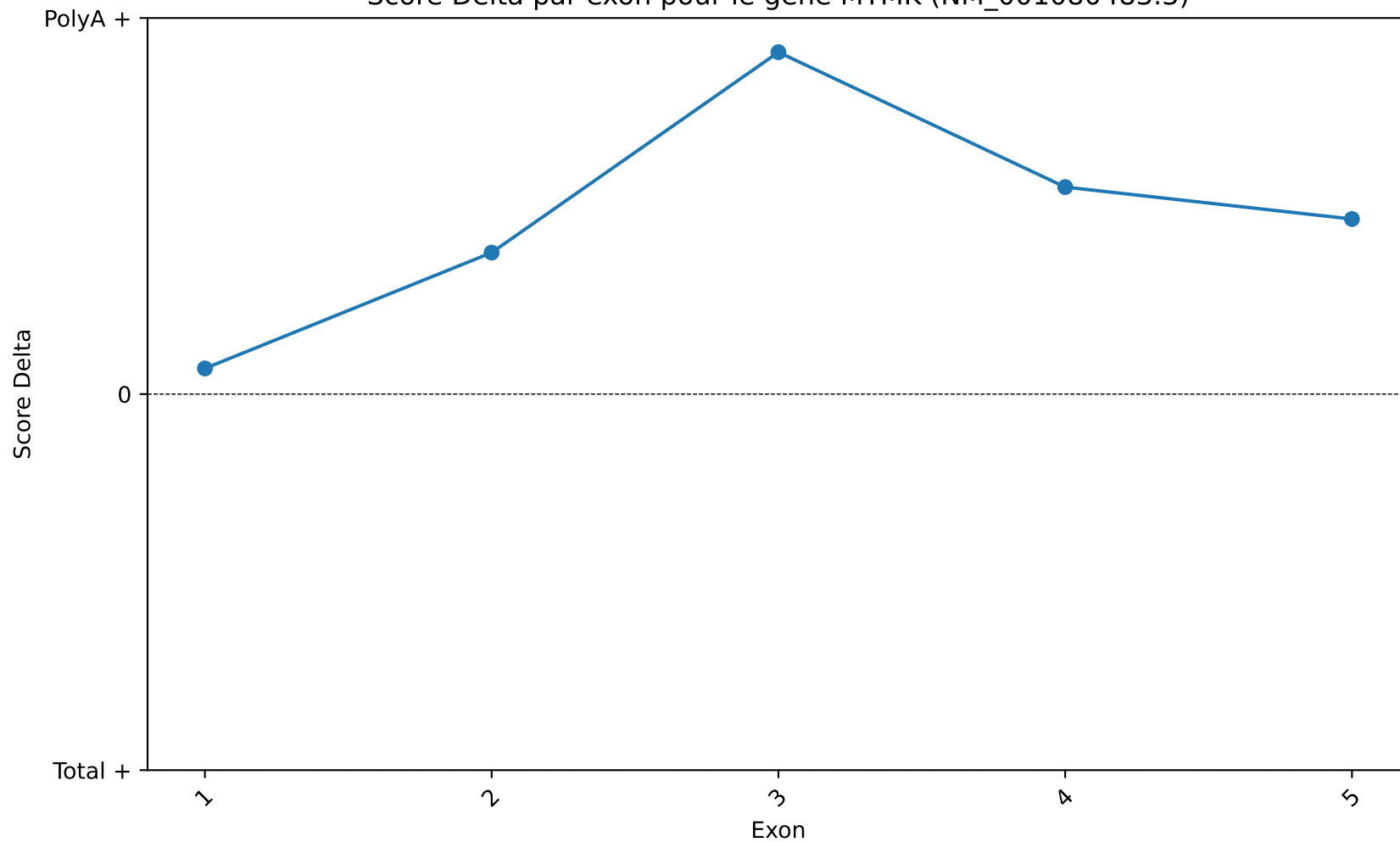
Score Delta par exon pour le gène CRPPA (NM_001101426.4)



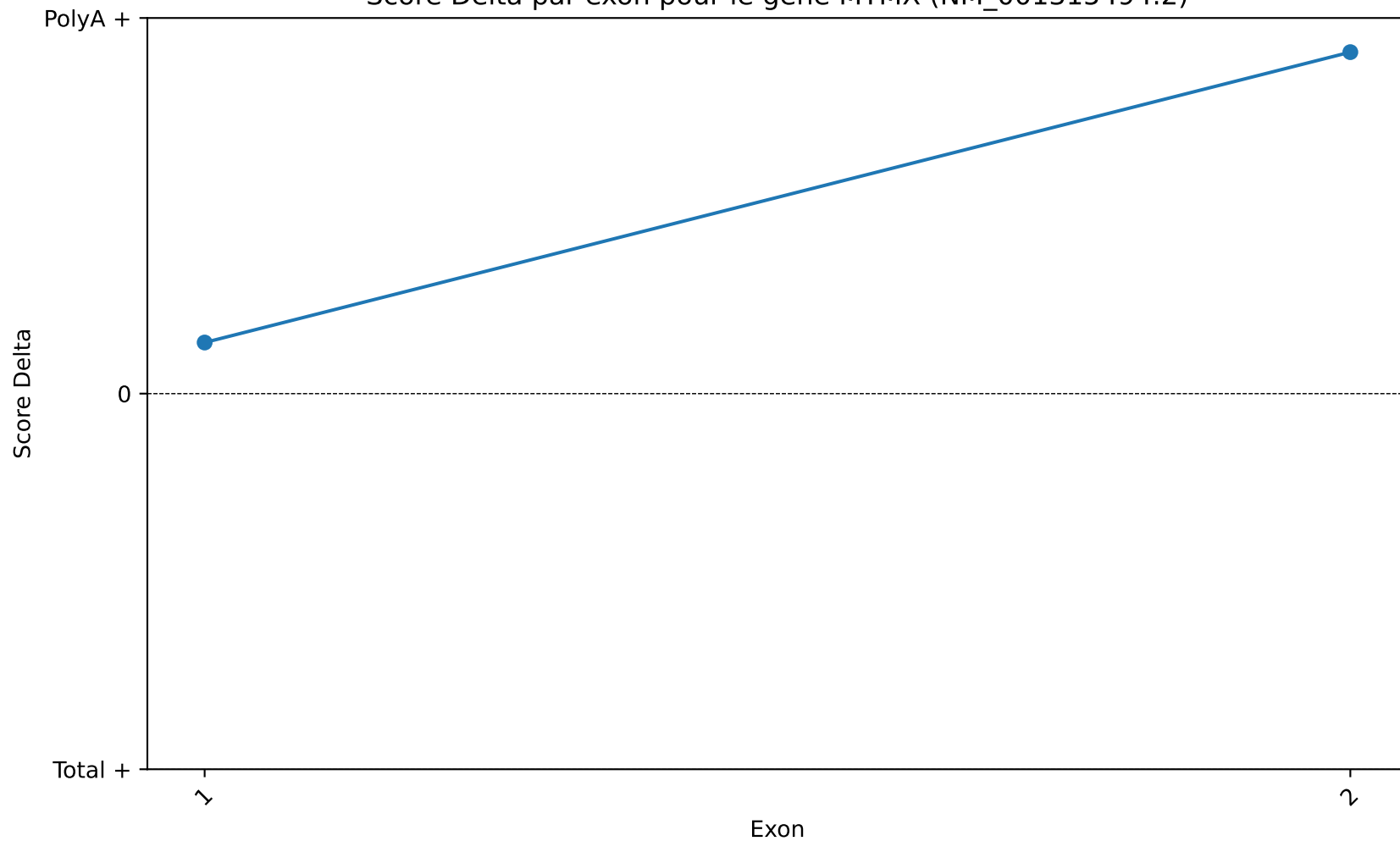
Score Delta par exon pour le gène MYL11 (NM_013292.5)



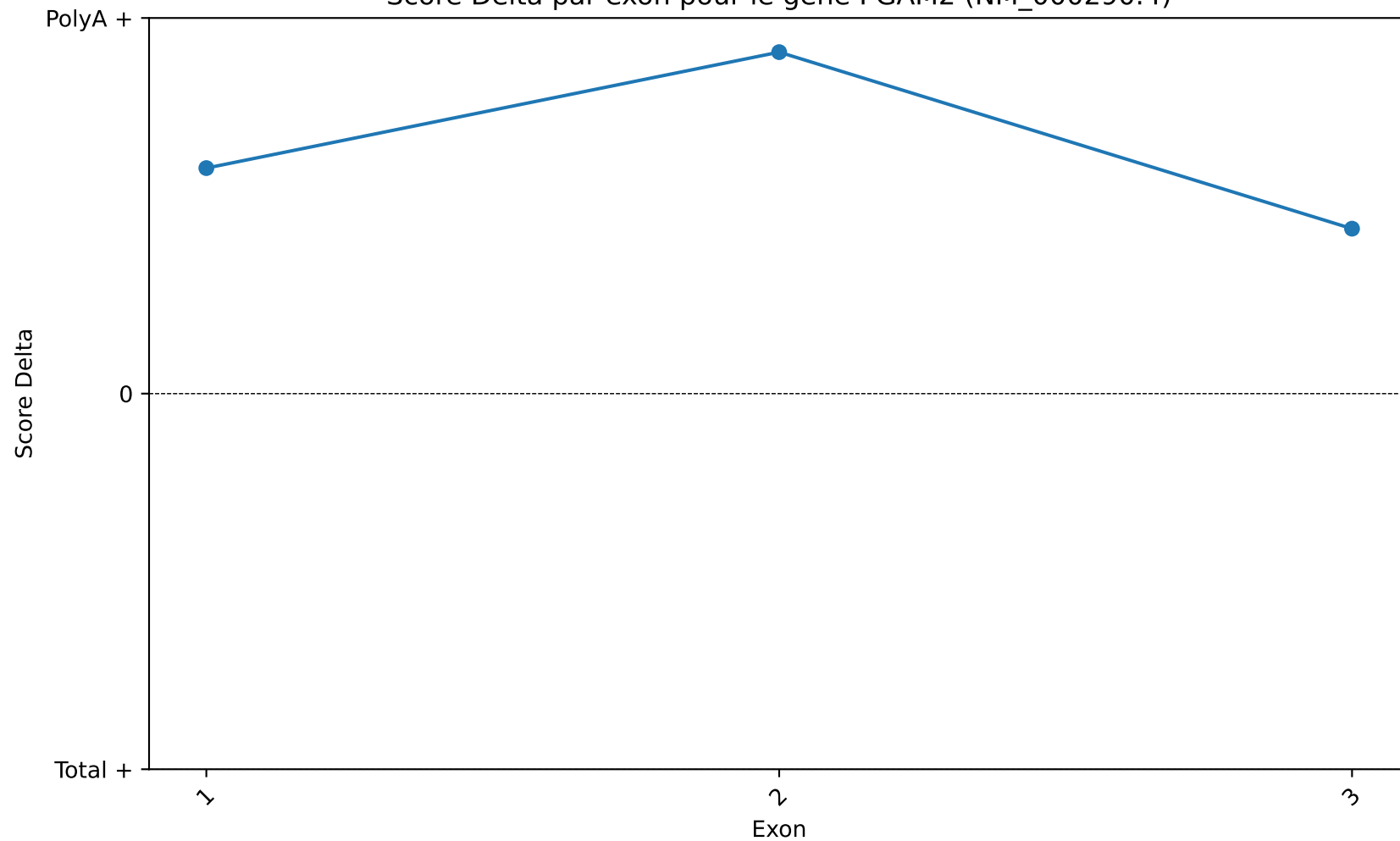
Score Delta par exon pour le gène MYMK (NM_001080483.3)



Score Delta par exon pour le gène MYMX (NM_001315494.2)



Score Delta par exon pour le gène PGAM2 (NM_000290.4)



Score Delta par exon pour le gène RXYLT1 (NM_014254.3)

