

T4193: D.W \$C1E
 _{cursor} _{cursor}
 rapide normal

D.B 0 compteur (divisé par inter200)
 D.B 0
 D.W 1 { 0 curseur visible
 [1 curseur caché

entrée: A0 = T4193 + 4

(SP) GEV11: TST.B MOUSE0
 BNE GEV10
 BSR HIDEM
 BSR GEV10
 BRA SHOWM

(SP) GEV10: CLR -(SP)
 MOVE (A0)+, -(SP) { 0
 BCHG #0, -(A0) [1
 change la phase du curseur

GEV13: MOVE #21, -(SP)
 TRAP #14
 ADDQ #6, SP
 RTS

Met curseur "fixe" (pour le GER)

CURSACT: BSR XCUROFF
 MOVE.L #\$30000, -(SP)
 BRA GEV13