

Version 3 RGDU :

Complément maladie

Il y a toujours un complément maladie

BC_MALCOMP25

Avant

```
si (
  (([ V_NEWAGCP. CUMREMUAF]) > ([ V_NEWAGCP. TXSMICMAL] * [ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112]))
  et ([ V_NEWAGCP. CUMREMUAF] > 0)
  et ([ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112] > 0)
)
alors (
  f_histoclotsit([ BC_BRUT_URSAFF. MONTANT]) + [ BC_BRUT_URSAFF. MONTANT]
  - f_histoclotsit([ BC_MALCOMP25. MONTANT])
)
sinon (
  f_histoclotsit([ BC_MALCOMP25. MONTANT]) * (-1)
)
```

Après

```
si (([ PLAFONDSECU. NUMCAS] = 2) et (CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) < 2026))
alors (
  si (
    (([ V_NEWAGCP. CUMREMUAF]) >
    ([ V_NEWAGCP. TXSMICMAL] * [ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112]))
    et ([ V_NEWAGCP. CUMREMUAF] > 0)
    et ([ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112] > 0)
  )
  alors (
    f_histoclotsit([ BC_BRUT_URSAFF. MONTANT]) + [ BC_BRUT_URSAFF. MONTANT]
    - f_histoclotsit([ BC_MALCOMP25. MONTANT])
  )
)
```

```
sinon (
    f_histoclotsit([ BC_MALCOMP25. MONTANT])*(-1)
)
)
sinon ([ BC_BRUT_URSAFF. MONTANT])
```

MALCOMP25.TXEMP

Avant

```
si ([ MALCOMP25. BASE]>0)
alors (6)
sinon ( si ([ BC_BRUT_STA. MONTANT]>0) et ( CONSTANTE( CONTRAT. DSNATURE)=29) )
    alors (6)
    sinon (0)
)
)
```

Après

```
si ([ PLAFONDSECU. NUMCAS]=2) et ( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE)<2026) )
alors (
    si ([ MALCOMP25. BASE]>0)
    alors (6)
    sinon ( si ([ BC_BRUT_STA. MONTANT]>0) et
( CONSTANTE( CONTRAT. DSNATURE)=29) )
        alors (6)
        sinon (0)
    )
)
)
sinon (6)
)
```

Created 13 November 2025 08:35:13 by Valéry HUMEZ
Updated 3 February 2026 10:21:58 by Valéry HUMEZ