


```

declarer (HSUP)
affecter (HSUP; si (: AD=1)

alors ([ AGCP_HREMUPLUS. MONTANT] * [ AD_HNEXO. BASE] / ([ AD_HNEXO. BASE] + [ AD_HEX0. BASE] ))
        sinon ([ AGCP_HREMUPLUS. MONTANT] )
) )
declarer (HORBASE)
affecter (HORBASE; si ([ AGCPHORAN. BASE] =0)
        alors (
[[[si (LISTEGEN( TPSAN; CONSTANTE( CONTRAT. CATPERSO) ) =0)
[[[alors (1607)
[[[sinon (LISTEGEN( TPSAN; CONSTANTE( CONTRAT. CATPERSO) ))
[[[)
[[[ sinon ([ AGCPHORAN. BASE] )
) )
declarer (HEX0)
affecter (HEX0; si (: AD=1)
        alors ([ AD_HEX0. BASE] )
        sinon (0)
)
)
declarer (ANNEE)
affecter (ANNEE; si ([ PLAFONDSECU. NUMCAS] =2)
        alors (CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) )
        sinon (CONSTANTE( GENERAL. ANNEE_PAYE) ))
)
declarer (MOIS)
affecter (MOIS; si ([ PLAFONDSECU. NUMCAS] =2)
        alors (CONSTANTE( CONTRAT. MOIS_CLOTURE) )
        sinon (CONSTANTE( GENERAL. MOIS_PAYE) ))
)

rgdu( TPEMONTANT;
      : ANNEE;
      : MOIS;
      CONSTANTE( GENERAL. FNAL010) ;
      : NBHEURES;
      : NBJOURS;
      : HSUP;
      [ AGCPI TREMU. MONTANT] ;
      [ AGCP_NUMHREMU. MONTANT] ;
      [ B_PXHEURE. MONTANT] ;

```

```
: HORBASE;  
: AD;  
: HEX0)
```

BC_AGCPURSSAF

Avant

```
si (  
  ([ AGCPURSSAF_1. BASE]=0) et ([ AGCPURSAFREG_1. BASE]=0) et ([ AGCPRUAA_1. BASE]=0)  
  et ([ AGCPURS_AD_1. BASE]=0) et ([ AGCPURFR_AD_1. BASE]=0) et ([ AGCPRUAA_AD_1. BASE]=0)  
)  
alors (  
  si (( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE)=0)  
    ou ( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE)>=2024) )  
  alors ([ V_NEWAGCP. AGCPURSSAF])  
  sinon (  
    [ V_AGCP. TOTAGCP]  
    *CONSTANTE( GENERAL. COEFAGCPURSSAF)  
    /( CONSTANTE( GENERAL. COEFAGCPURSSAF)+CONSTANTE( GENERAL. COEFAGRETRAITE) )  
    +[ V_AGCP. TOTAGCPCHOM]  
  
    histocumulsitu([ BC_AGCPURSSAF. MONTANT];1; CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE);12; CONSTANTE( CONTRAT.  
    )  
  )  
  sinon (0)
```

Après

```
F_RGDU(1)
```

BC_AGCPAA

Avant

```
si (  
  ([ AGCPURSSAF_1. BASE]=0) et ([ AGCPURSAFREG_1. BASE]=0) et ([ AGCPRUAA_1. BASE]=0)  
  et ([ AGCPURS_AD_1. BASE]=0) et ([ AGCPURFR_AD_1. BASE]=0) et ([ AGCPRUAA_AD_1. BASE]=0)  
)  
alors (  
  )
```

```

si (( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) =0)
    ou ( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) >=2024) )
alors ([ V_NEWAGCP. AGCPAA] )
sinon (
    si ([ AGCPURSSAF. BASE] <>0)
    alors (
        [ V_AGCP. MTAGCPMENS] +[ V_AGCP. MTAGCPMENSCHOM] -
[ AGCPURSSAF. BASE]
    )
    sinon (0)
    +
    si ([ AGCPURSSRENF. BASE] <>0)
    alors (
        [ V_AGCP. MTAGCPMENSRENF] - [ AGCPURSSRENF. BASE]
    )
    sinon (0)
    )
)
sinon (0)

```

Après

```
F_RGDU(2)
```

BC_ADAGCPURSS

Avant

```

si ( CONSTANTE( CONTRAT. RAPPEL_FICHE) =1)
alors (0)
sinon (
    si ((([ AGCPURSSAF_1. BASE]=0) et ([ AGCPURSAFREG_1. BASE]=0) et
([ AGCPRUAA_1. BASE]=0)
        et ([ AGCPURS_AD_1. BASE]=0) et ([ AGCPURFR_AD_1. BASE]=0) et
([ AGCPRUAA_AD_1. BASE]=0))
    alors (
        si (( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) =0)
            ou ( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) >=2024) )
        alors ([ V_AD_AGCP. ADAGCPURSSAF] )
        sinon (0)
    )
)

```

```
sinon (0)
)
```

Après

```
F_RGDU(1)
```

BC_ADAGCPRUAA

Avant

```
si ((
  ([ AGCPURSSAF_1. BASE]=0) et ([ AGCPURSAFREG_1. BASE]=0) et ([ AGCPRUAA_1. BASE]=0)
  et ([ AGCPURS_AD_1. BASE]=0) et ([ AGCPURFR_AD_1. BASE]=0) et ([ AGCPRUAA_AD_1. BASE]=0)
)
ou ( CONSTANTE( CONTRAT. RAPPEL_FICHE)=0)
)
alors (
  si (( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE)=0)
    ou ( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE)>=2024) )
    alors ([ V_AD_AGCP. ADAGCPAA])
    sinon (0)
  )
sinon (0)
```

Après

```
F_RGDU(2)
```

Revision #10

Created 5 November 2025 15:20:26 by Valéry HUMEZ

Updated 3 February 2026 10:21:58 by Valéry HUMEZ