

Version 1

V_AD_AGCP.ADAGCPAA

Avant

```
[ V_AD_AGCP. ADT0TAGCPURSSAF]
-
si ([ V_AGCP2025. CAS]=1)
alors (

histocumulsitubyanclot([ BC_ADAGCPRUAA. MONTANT]; maximum([ AGCPDEBUT. MONTANT]; 01); 2025; 04; 2025)
)
sinon (si ([ V_AGCP2025. CAS]=2)
alors (

histocumulsitubyanclot([ BC_ADAGCPRUAA. MONTANT]; maximum([ AGCPDEBUT. MONTANT]; 05); 2025)
)
sinon (
F_histoclotsit([ BC_ADAGCPRUAA. MONTANT])
)
)
```

Après

```
[ V_AD_AGCP. ADT0TAGCPAA]
-
si ([ V_AGCP2025. CAS]=1)
alors (

histocumulsitubyanclot([ BC_ADAGCPRUAA. MONTANT]; maximum([ AGCPDEBUT. MONTANT]; 01); 2025; 04; 2025)
)
sinon (si ([ V_AGCP2025. CAS]=2)
alors (

histocumulsitubyanclot([ BC_ADAGCPRUAA. MONTANT]; maximum([ AGCPDEBUT. MONTANT]; 05); 2025)
)
sinon (
```

```
F_histoclotsit([ BC_ADAGCPRUAA. MONTANT])  
)  
)
```

Revision #2

Created 14 May 2025 14:40:20 by Valéry HUMEZ

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