



Cruas, le : 12 Décembre 2005  
CUR/MC

Indice :

**RAPPORT D'ÉVÉNEMENT SIGNIFICATIF SURETE N° : 4/223/05.06**

Auteur(s) : O. CURIS CENTRALE : CRUAS-MEYSSE TRANCHE :   
Événement, anomalie ou avarie du : 07/11/2005  
Origine : Fonctionnement :  Matériel :   
Libellé : Passage en état de repli de la tranche en application de l'événement RCP 3 ter  
des STE, suite à une évolution du débit de fuite primaire/secondaire supérieure  
à 3 l/h par 24 heures.

Identification : D5180/NR/SM/50243/00

Pages : 22 dont 5 Annexe(s) 7 Page(s)

NOTES ASSOCIEES: Amont: Télécopie d'information rapide sur Événement Significatif pour la Sûreté n°5/1592  
Fiche Saphir n°9166611

Aval : Fiches de Suivi d'Actions FSA

RESUME: Le repli de la tranche est dû à une fuite primaire/secondaire sur le GV2, à cause d'un défaut traversant sur le tube L08C48, au niveau de la face supérieure de la plaque entretoise n° 8 côté branche chaude. Ce tube a été bouché.

**Bon Pour Application**

Accessibilité : LIBRE   
EDF.-GDF.   
DIRECTION   
RESTREINTE   
CONFIDENTIELLE

**LE DIRECTEUR DELEGUE MAINTENANCE**

Le :

**J. DOMATTI**

Contenu IPS : Oui  Non

