



DIRECTION ENERGIE NUCLEAIRE
 DIRECTION DU CENTRE DE SACLAY
 DEPARTEMENT DES REACTEURS ET
 DES SERVICES NUCLEAIRES
 SERVICE D'EXPLOITATION ORPHEE

REACTEUR ORPHEE

INB N° 101

NOTE TECHNIQUE SPECIFIQUE

Ind. A

Page 14/35

CEA/DEN/DANS/DRSN/SOR
 DO 32 27/01/11



11MMMT000041

diffusé le : 27/01/11

AM 902 Nr 002

POSTE EXPERIMENTAL : 7 C 2 Tél. : 2.29.58
 TYPE DU SPECTROMETRE : 2 AXES MULTIDETECTEUR
 ETUDES REALISEES : AMORPHES ET LIQUIDES
 RESPONSABLE : B. BEUNEU Tél. : 2.38.34
 ASSISTANT TECHNIQUE : J.P. AMBROISE Tél. : 2.48.98
 SPR (Tél.) : 2.33.74 ou 2.28.84
 SALLE DE CONDUITE ORPHEE (Tél.) : 2.43.06
 2.28.88

DANGERS CONNUS	MESURES PREVENTIVES EXISTANTES	ACTIONS D'URGENCE
Rayonnements ionisants		Fermer le barillet. Prévenir le SPR et la salle de conduite ORPHEE.
Electricité		Déclencher l'interrupteur coup-de-poing.
Chimie Gaz toxique BF3 et corrosif	Pompage de l'enveloppe contenant le multidétecteur. Les rejets sont collectés par les effluents gazeux.	En cas de fuite : présence d'une fumée blanchâtre. Evacuer le hall du réacteur et prévenir la salle de conduite ORPHEE.
Inondation	Isolement automatique des circuits d'eau de refroidissement.	Isoler les circuits avec les vannes manuelles. Prévenir la salle de conduite ORPHEE.

SPECTROMETRE 7C2 DEUX AXES A MULTIDECTEUR

