

# DECLASSEMENT TUBE TRANSFERT 8 M TR5

## MATERIEL UTILISES

	N°	Type	Valide jusqu'en	Page 1/1 G0018755
Irradiation $\gamma$	113511	AD	05 2007	
Irradiation $\eta$	Pas relevé	Pas relevé	Pas relevé	Date 18 07 2007
Contamination	35	DOLFYF	01 2008	
Opérateur RP:	FUZ	Opérateur CDTE:	Pas relevé	Verificateur SRM: GUILLER L

RETRAIT Cad. CDTE.	OUI	POSE Ardoisine + Trisecteur	OUI
RETRAIT Cad. DIR.	OUI	Affichage Cond. d'accès	OUI
RETRAIT Tris. ROUGE	OUI		

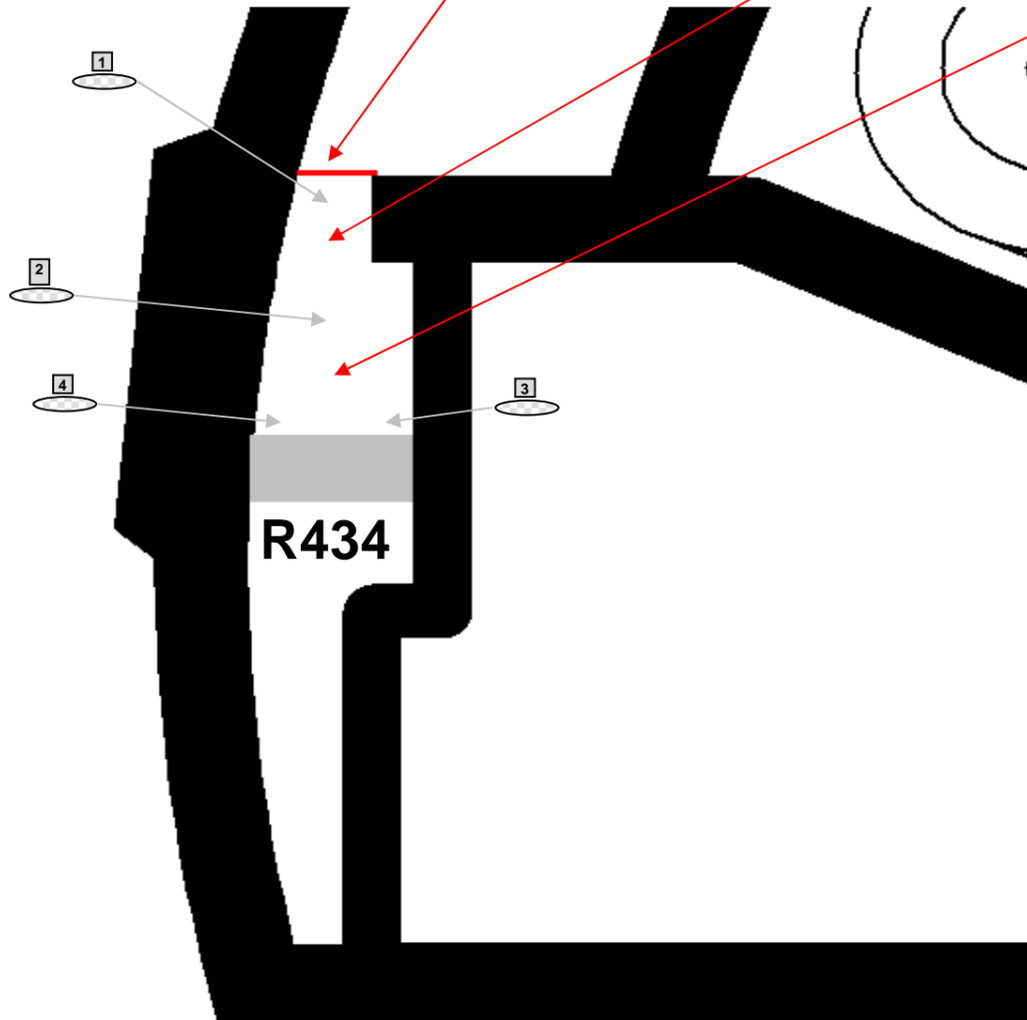
Observations: Pas relevé

DED au contact de la porte fermée

Irradiation $\gamma$	0.011	mSv/h
Irradiation $\eta$	Pas relevé	mSv/h
Total ( $\gamma + \eta$ )	#VALEUR!	mSv/h

Irradiation $\gamma$	0.015	mSv/h
Irradiation $\eta$	0.012	mSv/h
Total ( $\gamma + \eta$ )	0.027	mSv/h

Irradiation $\gamma$	0.015	mSv/h
Irradiation $\eta$	Pas relevé	mSv/h
Total ( $\gamma + \eta$ )	#VALEUR!	mSv/h



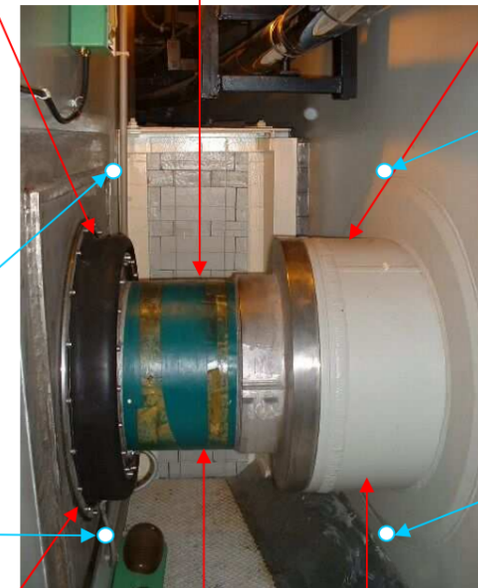
Irradiation  $\gamma$  0.2 mSv/h

Irradiation  $\gamma$  0.3 mSv/h

Irradiation  $\gamma$  0.5 mSv/h

Contamination du Local

1	1	Bq/cm <sup>2</sup>
2	1.8	Bq/cm <sup>2</sup>
3	2	Bq/cm <sup>2</sup>
4	2.3	Bq/cm <sup>2</sup>
Demande de nettoyage faite?		NON



0.034 mSv/h

0.05 mSv/h

0.11 mSv/h

0.11 mSv/h

Irradiation  $\gamma$  0.5 mSv/h

Irradiation  $\gamma$  3.11 mSv/h

Irradiation  $\gamma$  4.7 mSv/h

NB	Retirés et stockés:	1	/1
NB	Retirés et stockés:	1	/1