

Informations du répertoire détaillé

Titre :	Affaires traitées par le SCA/BAC de 1987 à 1999
Date de rédaction :	2015
Plan de classement :	Les affaires ont été regroupées au mieux par emplacement géographique des installations nucléaires de base. Le niveau de description est au dossier.

Mode opératoire de remplissage de la feuille Bordereau de versement :

Intitulé du champ	Cote provisoire boîte	Epaisseur de la boîte	Localisation	Cote provisoire dossier	Activités - sous-activités	Unité productrice	Ancienne Unité Productrice	Objet	Action	Description	Année de début	Année de fin
Exemple de réponse attendue	B001	Boîte de 10 cm	FAR08.S104.D6.M1.L1	Dos001	Evaluation de sûreté - Gestion des référentiels de sûreté de l'exploitant	PSN-RES/SCA/BAC	DSU/SERIC/BAC	La Hague, HAO Sud (INB 80)	Démontage du manège et des châssis de fond de piscine 907	saisine, bordereau de suivi d'affaire (BSA), questionnaires avec réponses de l'exploitant, fiche d'analyse interne détaillée (FAID), rapport du BAC (SERIC n° 2006-82), avis DSU/2006-107.	2005	2006
Obligatoire ou facultatif	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	FACULTATIF	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE
Mode opératoire de complétion	Toujours démarrer par B001 puis incrémenter (B002, B003, etc.)	Choisir la taille de la boîte parmi les choix proposés dans le menu déroulant	Champ texte libre	Toujours démarrer par Dos001 puis incrémenter (Dos002, Dos003, etc.)	Choisir l'entrée de classement parmi les choix proposés dans le menu déroulant	Choisir l'unité parmi les choix proposés dans le menu déroulant	Choisir l'unité parmi les choix proposés dans le menu déroulant	Champ texte libre	Champ texte libre	Champ texte libre	Indiquer l'année souhaitée sous le format AAAA	Indiquer l'année souhaitée sous le format AAAA
	Vous pouvez également utiliser vos initiales ; par exemple : pour boîte 1 de JR, mettez BJR001	Vous devez répéter l'information dans chaque ligne correspondant à la boîte	Cette donnée est facultative ici car la localisation ne sera pas reprise. Elle se fait toujours manuellement dans Spark après import	Vous pouvez également utiliser vos initiales ; par exemple : pour dossier 1 de JR, mettez DJR001	Se référer au TGA unité si existant	indiquer l'unité versante	Unité qui a instruit l'affaire. Par exemple, pour un dossier versé par une unité IRSN en 2024, mais dont l'année de fin est de 2006, il faut indiquer le nom de l'ancienne unité en se référant à l'organigramme et aux documents contenus dans le dossier	- Se référer au TGA unité si existant - Commence par une majuscule	- Se référer au TGA unité si existant - Commence par une majuscule	- Se référer au TGA unité si existant - Commencer par une minuscule et finir par un point		

Un bordereau de versement peut contenir les descriptions de 1000 dossiers maximum (1000 lignes max).

Vous pouvez insérer ou retirer des lignes (excepté la première ligne qui ne doit jamais être modifiée)

Vous pouvez élargir ou réduire l'épaisseur des colonnes mais vous ne pouvez pas en ajouter ou en retirer !!!

Cote provisoire boîte	Cote définitive boîte SPARK	Epaisseur de la boîte	Localisation	Cote provisoire dossier	Cote définitive dossier SPARK	Activités - sous-activités	Unité productrice	Ancienne unité productrice	Objet	Action	Description	Année de début	Année de fin
B001	1084565	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E1	D001	310697	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Marcoule, ATM	Examen du rapport préliminaire de sûreté pour l'entreposage des culots de fusion préalable à la réunion de la commission de sûreté des laboratoires et usines de 1995	compte rendu de la CSLU.	1995	1995
B002	1084566	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E1	D002	310698	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Mise en actif du poste d'homogénéisation et de pressage NPV	rapport SESUL n° 035/99, avis DES/99-1113.	1999	1999
B004	1084568	Boîte de 15 cm	CAD108.R1.T1.E1	D004	310700	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Cadarache	Présentation du scénario de l'exercice de crise nucléaire du 12/05/1999	note technique DPEA/SECRI/99-127-DR.	1999	1999
B004	1084568	Boîte de 15 cm	CAD108.R1.T1.E1	D005	310701	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Cadarache, STEDS (INB 37)	Réexamen de sûreté en préalable à la réunion du groupe permanent usines de 1998	bordereau de suivi d'affaire (BSA) du BAC, rapport du BAC (SESUL n° 98/004), rapport DES n° 98/335.	1997	1998
B004	1084568	Boîte de 15 cm	CAD108.R1.T1.E1	D007	310703	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Cadarache, LECA-STAR (INB 55)	Examen des compléments au dossier de sûreté	avis DES/95-519.	1995	1995
B009	1084573	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E2	D012	310708	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Bruyères-le-Châtel, Bâtiment RT	Refonte des installations de ventilation dans le cadre du projet d'extension du bâtiment	avis du BAC (DES/SESUL n° 97/340).	1997	1997
B010	1084574	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E2	D013	310709	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Medzamor (Arménie), Installation d'entreposage à sec d'assemblages combustibles VVER irradiés	Evaluation du rapport préliminaire de sûreté	rapport DES n° 333.	1998	1998
B011	1084575	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E2	D014	310710	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Krasnoyarsk (Russie), Piscine d'entreposage RT2 de combustibles irradiés VVER 1000	Examen de sûreté	rapport DES n° 339.	1998	1998
B013	1084577	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E2	D016	310712	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Cadarache, Chicade (INB 156)	Mise en actif du pilote de conditionnement des cendres (PICC)	rapport SESID 98/03, avis DES/98-593.	1998	1998
B016	1084580	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E2	D019	310715	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Cadarache, réacteur d'essais RES	Examen du dossier d'option de sûreté en préalable à la réunion de la commission de sûreté des réacteurs de 1997	rapport DES n° 328.	1997	1997
B018	1084582	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E3	D021	310717	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Cadarache, Réacteur de nouvelle génération (RNG)	Examen de la mise à jour des référentiels de sûreté et des locaux transférés de l'ex-PAT en préalable à la réunion de la commission de sûreté des réacteurs de 1999	rapport du BAC (SESUL n° 98/068), rapport DES/SEGREN/DR/99-18.	1998	1999
B019	1084583	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E3	D022	310718	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Saclay, ZGEL-RESERVOIR (INB 35)	Evaluation du document préliminaire de sûreté	avis DES/97-68.	1997	1997
B020	1084584	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E3	D023	310719	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Saclay, ISIS-OSIRIS (INB 40)	Réévaluation de sûreté en préalable à la réunion du groupe permanent d'experts de 1999	rapport du BAC (SESUL n° 030/99), rapport DES n° 386, engagements de l'exploitant, avis du GPE.	1999	1999
B021	1084585	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E3	D024	310720	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Saclay, LECI (INB 50)	Réexamen de sûreté	rapport du BAC (SESUL n° 98/29), rapport du SESUL n° 034/99, avis DES/99-1058.	1998	1999
B024	1084588	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E3	D027	310723	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Saclay, ORPHEE (INB 101)	Réévaluation de sûreté	rapport du BAC n° 051/97.	1997	1997
B027	1084591	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E3	D030	310726	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Valduc, Bâtiment 120	Examen du rapport de sûreté et des règles générales d'exploitation	rapport SESUL n° 024/96/DR.	1996	1996
B028	1084592	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E4	D031	310727	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Valduc, Bâtiment 137	Mise en service de la boîte à gants TOBC -stockage basse concentration-	avis DES/SESUL n° 96/066.	1996	1996
B029	1084593	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E4	D032	310728	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Valduc, Bâtiment 137	Mise en service des boîtes à gants -stockage et décompression-(TOST) et -stockage réfrigéré 3-(TOR3)	avis DES/SESUL n° 99/13.	1999	1999

B030	1084594	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E4	D033	310729	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague et Tricastin	Rejets chimiques dans les effluents liquides	rapport SESUL n° 38/99, avis DES/99-1214.	1999	1999
B032	1084596	Boîte de 15 cm	CAD108.R1.T1.E4	D035	310731	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Mise en exploitation d'un poste de contrôles cumulés des crayons (SDA)	rapport SESUL n° 003/99, avis DES/99-266.	1999	1999
B032	1084596	Boîte de 15 cm	CAD108.R1.T1.E4	D036	310732	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, STE2 (INB 38)	Révision du rapport de sûreté	avis du BAC (SESUL n° 98/059).	1998	1998
B032	1084596	Boîte de 15 cm	CAD108.R1.T1.E4	D037	310733	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, STE2 (INB 38)	Reprise et conditionnement des déchets entreposés dans les fosses d'entreposage 24, 25 et 27 de la zone nord-ouest	rapport SESID n° 99/25, avis DES/99-967.	1999	1999
B032	1084596	Boîte de 15 cm	CAD108.R1.T1.E4	D038	310734	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP2 400 (INB 33), atelier HADE	Réunion du groupe permanent usines	avis DES/SESUL n° 96-464, rapport DES n° 277.	1996	1996
B033	1084597	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E4	D039	310735	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP2 400 (INB 33), atelier MAPu	Réévaluation de sûreté préalable à un groupe permanent usines	avis du GPU.	1997	1997
B034	1084598	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E5	D040	310736	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP2 400 (INB 33), atelier MAU	Analyse de sûreté	avis du BAC (DES/SESUL n° 95/546).	1995	1995
B036	1084600	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E5	D042	310738	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP2 400 (INB 33), laboratoire central de contrôle (LCC)	Risque d'incendie et asservissement des ventilateurs	avis du BAC (DES/ 95-895).	1995	1995
B037	1084601	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E5	D043	310739	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, HAO Sud (INB 80)	Analyse du rapport de sûreté	avis du BAC (DES/SESUL n° 96-277), rapport DES n° 271.	1996	1996
B038	1084602	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E5	D044	310740	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP2 800 (INB 117), atelier BST1	Mise en actif	avis DES/SESUL/ 96-259, avis du BAC (DES/SESUL n° 96-309).	1996	1996
B040	1084604	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E5	D046	310742	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP2 800 (INB 117), atelier BST1	Réception et entreposage d'oxyde mixte d'uranium et de plutonium non irradié	avis DES/ 97-625.	1997	1997
B041	1084605	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E5	D047	310743	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP2 800 (INB 117), atelier BST1	Réunion du groupe permanent usines	rapport DES n° 332, avis du groupe permanent usines.	1998	1998
B042	1084606	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E5	D048	310744	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP2 800 (INB 117), atelier R4	Examen d'une note de présentation	schémas, avis du BAC (DES/SESUL n° 95/492).	1995	1995
B043	1084607	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E6	D049	310745	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	La Hague, UP3 (INB 116), ateliers ACC/ECC	Construction (ACC)	avis DES/96-331.	1996	1996
B044	1084608	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E6	D050	310746	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Chinon, Atelier des matériaux irradiés (AMI) (INB 94)	Examen de sûreté (réunion du groupe permanent usines de 1997)	rapport DES n° 300.	1997	1997
B046	1084610	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E6	D052	310748	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Tricastin-Pierrelatte, Parcs de stockage et de manutention	Modification de la destination du parc n° 10	avis SESUL n° 96/528.	1996	1996
B047	1084611	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E6	D053	310749	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, ERFB	Mise en actif	avis du BAC (DES/SESUL n° 99-304, rapport SESID n° 99/19.	1999	1999
B049	1084613	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E6	D055	310751	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Tricastin-Pierrelatte, Atelier TU2	Extension de l'installation de stockage de nitrate d'uranyle	avis du SESUL n° 95-428.	1995	1995
B050	1084614	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E6	D056	310752	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Tricastin-Pierrelatte, Atelier TU2	Modifications	avis du SESUL n° 95-447.	1995	1995
B052	1084616	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E7	D058	310754	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Tricastin-Pierrelatte, TU5-W (INB 155)	Travaux de réalisation	rapport DES/97-940.	1997	1997

B054	1084618	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E7	D060	310756	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Tricastin-Pierrelatte, TU5-W (INB 155)	Mise en actif	rapport SESUL n° 053/98, avis DES/99-015.	1998	1999
B056	1084620	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T1.E7	D062	310758	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, UP1, Bâtiment 100, salle 60	Evaluation de la sûreté des interventions des batteries d'extraction IV et V et sur la cuve 66.11 B	rapport SESID n° 99/31, avis DES/SESID n° 99/683.	1999	1999
B059	1084623	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D065	310761	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, UP1, EIP	Autorisation de mise en actif	rapport SESID n° 99/32, avis DES/SESID n° 99-759.	1999	1999
B060	1084624	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D066	310762	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, UP1, MAR 200	Opération de ~chasse matières~	avis du BAC (DES/SESUL n° 96-591), rapport SESUL n° 004/97, avis de la CSLU.	1996	1997
B061	1084625	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D067	310763	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, Atalante (INB 148)	Examen du dossier de sûreté de la future extension (bâtiment DRA)	avis DES-1524.	1996	1996
B062	1084626	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D068	310764	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, Atalante (INB 148)	Avis sur la méthodologie d'évaluation des rejets de radioéléments après séisme	rapport du BAC (SESUL n° 51/98).	1998	1998
B063	1084627	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D069	310765	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, Atalante (INB 148)	Mise en service des chaînes blindées C11/C12	rapport du BAC (SESUL n° 98/37), rapport SESUL n°70/98, avis DES/99-014.	1998	1999
B064	1084628	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D070	310766	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Examen du dossier préliminaire de sûreté	avis du BAC (DES/SESUL n° 147-96).	1996	1996
B065	1084629	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D071	310767	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Examen du rapport préliminaire de sûreté	avis du BAC (DES/SESUL n° 97/124), rapport SESUL n° 009/97.	1997	1997
B066	1084630	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D072	310768	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SESUL/BAC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Adaptation de l'usine à la réception des emballages de transport de combustibles de types FS65 et MX8	rapport SESUL n° 035/98, avis DES/98-1016.	1998	1998
B067	1084631	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D073	310769	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Bruyères-le-Châtel, Bâtiment D	Rénovation de la ventilation	avis BASC 92/066.	1992	1992
B068	1084632	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E1	D074	310770	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, RAPSODIE/LDAC (INB 25)	Mise en service de l'expérience -AEROSTAT-	rapport SESUL n° 93/049.	1993	1993
B069	1084633	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D075	310771	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, LECA-STAR (INB 55)	Analyse de sûreté des options de rénovation	avis BASC/93-24, rapport SESUL n° 18.	1993	1993
B070	1084634	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D076	310772	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, LECA-STAR (INB 55)	Suites du groupe permanent usines de 1993	avis BASC/95-29.	1995	1995
B071	1084635	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D077	310773	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, Phébus (INB 92)	Manutention des éléments internes du réservoir REPF 502 après l'essai FPTO	avis BASC/93-26.	1993	1993
B072	1084636	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D078	310774	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, Phébus (INB 92)	Examen des réponses de l'exploitant aux recommandations du groupe permanent de 1993 concernant la liaison entre le bâtiment réacteur et l'extension PF	avis BASC/93-26.	1993	1993
B073	1084637	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D079	310775	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, Chicade (INB 156)	Examen du rapport provisoire de sûreté et des règles générales d'exploitation	avis BASC/95-15.	1995	1995
B074	1084638	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D080	310776	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, TED et CEDRA (INB 164)	Examen des options de sûreté	avis BASC/95-18.	1995	1995
B075	1084639	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D081	310777	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, FSMC, Bâtiment 444	Reconditionnement de fûts de poudre d'UO2	avis SESUL n° BD/94-430.	1994	1994
B076	1084640	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D082	310778	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, FSMC, Bâtiment 444	Implantation d'une chaîne de qualification	avis SESUL n° BD/93-433.	1993	1993

B077	1084641	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D083	310779	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Cadarache, Installation – Moyens d'essais–	Réexamen de sûreté en prévision de la réunion de la commission de sûreté des laboratoires et usines de 1992	rapport SESUL n° 025.	1992	1992
B078	1084642	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E2	D084	310780	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Chinon, Centrale nucléaire, Réacteurs B3 et B4 (INB 132)	Examen du rapport définitif de sûreté	avis BASC 92-038.	1992	1992
B079	1084643	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D085	310781	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Creys-Malville, APEC (INB 141)	Examen de compléments au rapport provisoire de sûreté	avis BASC 92-036.	1992	1992
B080	1084644	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D086	310782	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	CRUAS, Centrale nucléaire (INB 111 et INB 112)	Analyse du dossier U4-Cruas	avis BASC/93-34.	1993	1993
B081	1084645	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D087	310783	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Grenoble, LAMA (INB 61)	Analyse de sûreté (réunion du groupe permanent de 1992)	avis BASC 92/049.	1992	1992
B082	1084646	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D088	310784	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP2 400 (INB 33), laboratoire central de contrôle (LCC)	Mise à jour du rapport de sûreté (réunion du groupe permanent de 1990)	rapport DAS n° 722.	1990	1990
B083	1084647	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D089	310785	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP2 400 (INB 33), laboratoire central de contrôle (LCC)	Examen du rapport de sûreté (Réunion du groupe permanent de 1991)	rapport DES n° 01.	1991	1991
B084	1084648	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D090	310786	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP3 (INB 116), atelier BSI	Examen du rapport provisoire de sûreté (Réunion du groupe permanent de 1987)	rapport DAS n° 434.	1987	1987
B085	1084649	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D091	310787	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP3 (INB 116), atelier BSI	Examen du rapport de sûreté (Réunion du groupe permanent de 1989)	rapport DAS n° 592.	1989	1989
B086	1084650	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D092	310788	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP3 (INB 116), atelier BSI	Examen de ma révision 01 du rapport de sûreté	avis BASC/92-034.	1992	1992
B087	1084651	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D093	310789	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP3 (INB 116), Atelier T4	Analyse des incidents de ventilation des 29/10/1992 et 26/06/1993	avis BASC n° 94-60.	1994	1994
B088	1084652	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E3	D094	310790	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP2 800 (INB 117), Atelier R2	Examen du rapport provisoire de sûreté (Réunion du groupe permanent de 1993)	rapport DES n° 129.	1993	1993
B089	1084653	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D095	310791	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP2 800 (INB 117), Atelier R2	Analyse de sûreté (réunion du groupe permanent de 1994)	rapport DES n° 161, avis du GPU.	1994	1994
B090	1084654	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D096	310792	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	La Hague, UP2 800 (INB 117), Atelier R4	Analyse des principes de conception retenus pour traiter les risques de dissémination de matières radioactives	bASC n° 94/054.	1994	1994
B091	1084655	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D097	310793	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Essais d'étanchéité des boîtes à gants	avis BASC/93-73.	1993	1993
B092	1084656	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D098	310794	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Examen d'un dossier de demande d'autorisation d'essais UO2	avis BASC/93-72 et avis BASC n° 94/11.	1993	1994
B093	1084657	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D099	310795	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Analyse des risques de dissémination de matières radioactives et d'exposition externe	avis BASC n° 94/36.	1994	1994
B094	1084658	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D100	310796	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Marcoule, MELOX (INB 151)	Analyse des risques de dissémination de matières radioactives et d'exposition externe	avis BASC 95-005.	1995	1995
B095	1084659	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D101	310797	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Marcoule, SOCODEL-CENTRACO (INB 160)	Analyse des risques de dissémination de matières radioactives et d'exposition externe	rapport BASC-94-96.	1994	1994
B096	1084660	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D102	310798	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	RES.PSN- RES/SCA.PSN- RES/SCA/BAC - PSN-	DES/SEPRI/BASC	Marcoule, IECDA	Examen du rapport de sûreté	rapport SESUL n° 025/93.	1993	1993

B097	1084661	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E4	D103	310799	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Marcoule, Laboratoire central	Examen de sûreté (Réunion de la commission de sûreté les laboratoires et usines de 1994)	rapport SESUL n° 047/93.	1993	1993
B098	1084662	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D104	310800	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Marcoule, UP1/TOR, Bât 117/Bât 214	Mise en place d'une liaison entre les deux bâtiments	avis BASC/93-46.	1993	1993
B099	1084663	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D105	310801	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Marcoule, UP1	Analyse de la révision du rapport de sûreté	avis BASC/93-41.	1993	1993
B100	1084664	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D106	310802	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Paluel, Réacteur 4 (INB 115)	Redémarrage suite à une montée d'activité primaire	avis BASC/95-11.	1995	1995
B101	1084665	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D107	310803	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Penly, Réacteur 1 (INB 136)	Examen du rapport de sûreté définitif	avis BASC/92-057.	1992	1992
B102	1084666	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D108	310804	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Romans-sur-Isère, FBFC (INB 98)	Fabrication d'assemblages à base d'uranium de retraitement (URT)	avis BASC/93-003.	1993	1993
B103	1084667	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D109	310805	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Romans-sur-Isère, FBFC (INB 98)	Réaménagement de la ligne 2 de pastillage	avis du BASC (SEPR/BASC/56/94).	1994	1994
B104	1084668	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D110	310806	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Romans-sur-Isère, FBFC (INB 98)	Mise en œuvre industrielle d'uranium de retraitement enrichi (URE)	avis du BASC (DES/SEPR1 n° 95-23).	1995	1995
B105	1084669	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D111	310807	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Saclay, CIS BIO (INB 29)	Réexamen de sûreté en prévision de la réunion du groupe permanent de 1993	rapport DES n° 137.	1993	1993
B106	1084670	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E5	D112	310808	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Saclay, ISIS-OSIRIS (INB 40)	Evaluation des conséquences radiologiques de l'accident de fusion à l'air d'un élément combustible sodium et de l'accident BORAX	avis BASC/94-31.	1994	1994
B107	1084671	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D113	310809	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Saclay, LECI (INB 50)	Analyse du projet de rénovation de la ventilation	rapport SESUL n° 057.	1992	1992
B108	1084672	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D114	310810	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Tricastin-Pierrelatte, COMURHEX (INB 105)	Modification de la structure 2450 (INB 105)	avis BASC/94-51.	1994	1994
B109	1084673	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D115	310811	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Tricastin-Pierrelatte, SOCATRI-IARU (INB 138)	Analyse des réponses de l'exploitant suite au GPU de 1992	avis BASC/93-002.	1993	1993
B110	1084674	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D116	310812	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Tricastin-Pierrelatte, TU5-W (INB 155)/Parc d'entreposage P18	Analyse du rapport provisoire de sûreté et des règles générales d'exploitation	avis du BASC (DES/SEPR1/BASC/94-45).	1994	1994
B111	1084675	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D117	310813	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Usine de récupération et d'élaboration (URE), Tricastin-Pierrelatte	Autorisation de mise en exploitation	avis DES/SESUL n° 93/440.	1993	1993
B112	1084676	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D118	310814	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Tricastin-Pierrelatte, Installation n° 5, Parc de stockage de produits uranifères n° 17	Autorisation de mise en exploitation	avis DES/SESUL n° 93/430.	1993	1993
B113	1084677	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D119	310815	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	Valduc	Examen des installations d'incinérateurs déchets (Réunion de la commission de sûreté des laboratoires et usines de 1992)	avis BASC/92-029.	1992	1992
B114	1084678	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D120	310816	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	EDF	Qualification des pompes et vannes à l'irradiation	avis du BASC (DES/SEPR1 n° 55/94).	1994	1994
B115	1084679	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E6	D121	310817	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SEPR/BASC	EDF	Analyse des propositions relatives au confinement des tranches N4 2ème train	avis BASC/93-88.	1993	1993
B117	1084681	Boîte de 8 cm	CAD108.R1.T2.E7	D123	310819	Evaluation de sûreté en confinement - Laboratoires et usines, réacteurs de recherche	IRSN.PSN.PSN-RES/SCA.PSN-RES/SCA/BAC - PSN-RES/SCA/BAC	DES/SESUL/BAC	Cadarache, Cascad (INB 22)	Examen du rapport définitif de sûreté et des règles générales d'exploitation en préalable au groupe permanent usines de 1996	rapport DES n° 268.	1996	1996

[illegible]