



FICHE RECAPITULATIVE DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

Etablissement :
CHU RANGUEIL – Bât. ADMINISTRATION
Chemin du Vallon
31400 TOULOUSE

Date du permis de construire : <01/07/1997

Date de création : 25/11/2007

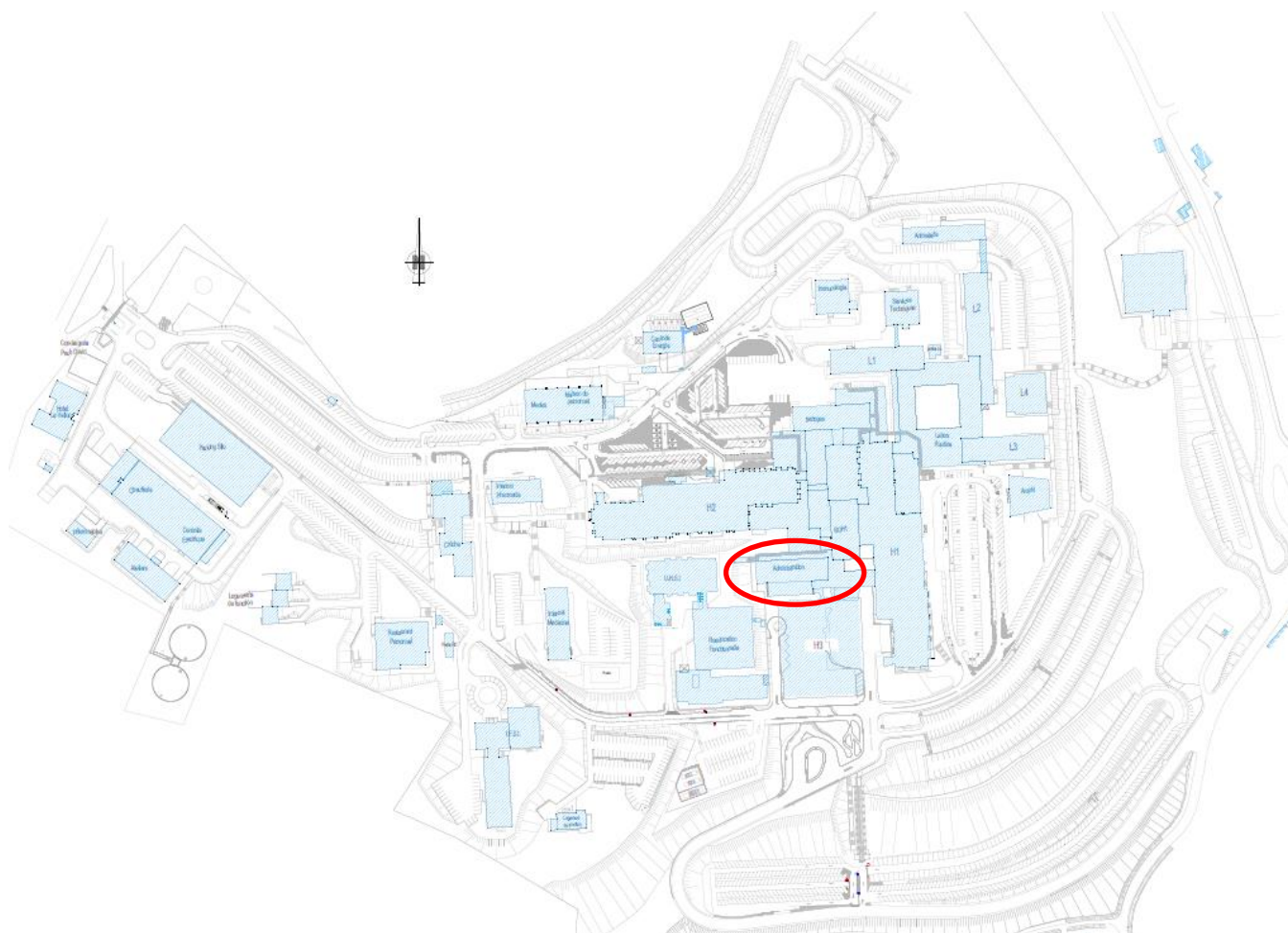


REF DU PRESENT DTA : CHU-RANGUEIL – Bât. ADMINISTRATION
N° D'AFFAIRE : A531957733

DERNIERE MAJ LE : 18/03/2025 – AZ – V26

SOMMAIRE

1.	Informations générales.....	3
2.	Rapports de repérages.....	5
3.	Liste des parties de l'immeuble bâti ayant donné lieu au repérage	9
4.	Identification des matériaux et produits contenant de l'amiante (MPCA)	17
5.	Evaluations périodiques	19
6.	Travaux de retrait ou de confinement – Mesures conservatoires	21
7.	Recommandations générales de sécurité	22
8.	Plans et/ou croquis MPCA listes A et B	24



FICHE RECAPITULATIVE DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

1. Informations générales

Historique des dates de mises à jour :

Date	Objet	Version	Initiale
18/03/2025	Intégration Repérage avant travaux	V26	AZ
17/10/2024	Intégration Repérage avant travaux	V25	AZ
23/07/2024	Intégration Repérage avant travaux	V24	AZ
17/06/2024	Intégration Repérage avant travaux	V23	AZ
02/04/2024	Intégration Repérage avant travaux	V22	AZ
20/03/2024	Intégration Repérage avant travaux	V21	AZ
29/02/2024	Intégration Repérage avant travaux	V20	AZ
29/01/2024	Intégration Repérage avant travaux	V19	AZ
25/10/2023	Mise à jour Dossier Technique Amiante (DTA)	V18	AZ
25/09/2023	Intégration Repérage avant travaux	V17	AZ
22/06/2023	Intégration Repérage avant travaux	V16	AZ
31/05/2023	Intégration Repérage avant travaux	V15	AZ
16/03/2023	Mise à jour nouvelle version fiche récapitulative	V14	AZ NM
05/10/2021	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3	V13	AZ
17/06/2021	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3/§4	V12	AZ
27/05/2021	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3	V11	AZ
27/04/2021	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3	V10	AZ
13/04/2021	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3	V9	DF
22/12/2020	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3/§4/§8	V8	DF
26/03/2020	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3	V7	DF
22/11/2019	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3/§4/§8	V6	DF
10/10/2019	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3	V5	DF
23/09/2019	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3	V4	DF
22/08/2019	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§3/§8	V3	DF
02/05/2019	Mise à jour de la fiche récapitulative - §1/§2/§8	V2	AB
21/12/2018	Mise à jour du DTA		
22/05/2017	Actualisation du DTA		

Propriétaire de l'immeuble :

- Nom : CHU TOULOUSE
- Adresse : HOTEL DIEU SAINT JACQUES 2 RUE VIGUERIE TSA 80035 - 31059 TOULOUSE CEDEX 9

Etablissement :

- Nom : CHU – RANGUEIL BAT ADMINISTRATION
- Adresse : CHEMIN DU VALLON - 31400 TOULOUSE
- Date du permis de construire : <01/07/1997

Détenteur du Dossier technique Amiante

- Nom : CHU TOULOUSE
- Service : Prévention des Risques Environnementaux, Professionnels et Sanitaires
- Adresse : HOTEL DIEU SAINT JACQUES 2 RUE VIGUERIE - 31059 TOULOUSE
- Courriel : referentsamiantechu@chu-toulouse.fr

Modalités de consultation du dossier technique amiante

- Consultation par INTRANET à l'adresse suivante :

Accueil > Vie sociale, santé au travail > Risques professionnels > Plans de prévention > Plan de prévention amiante > Risque amiante : le diagnostic technique amiante (DTA)

Lien actif : <https://sharepoint.chu-toulouse.fr/chu/poles/RM/piste/mei/amianteDTA/Forms/AllItems.aspx>

2. Rapports de repérages

Ligne grisée :

« Rapports anciens » dont la date est antérieure à la date de publication de la norme NF X 46-020 d'août 2017. Nécessité d'évaluer la conformité réglementaire de ces documents par un opérateur de repérage (article 13 de l'arrêté du 16 juillet 2019).

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	NOM DE LA SOCIETE ET DE L'OPERATEUR DE REPERAGE
Pré-Repérage avant travaux	21/11/2024	Repérage amiante avant-travaux - Immeuble bâti	Bureau VERITAS – A.DE ALMEIDA
Repérage avant travaux	13/10/2024	MA2410164114_R_ADMIN_Niv0_RAT_11102024_R mise en etat du relais h	ADX – S.FLOYD
Repérage avant travaux	17/07/2024	MA2407124626-1_R_H1_NIV0_RAT_20240712_SOLS_PLINTHES	ADX – A.CRANE
Repérage avant travaux	11/06/2024	AMITRAV-E4951414-2401_R_ADMIN_R+3_RAT_11062024_0_répar impo stes infiltrations	DEKRA – M.BOUILLOT
Repérage avant travaux	28/03/2024	MA2403044938_R_ADMIN_Niv2_RAT_29032024_Fix ation tableau blanc	ADX – T.LAOUILLE
Repérage avant travaux	18/03/2024	MA2403040386_R_H1_N0_RAT_04032024_SECURI SATION ACCES	ADX – H.LE GALL
Repérage avant travaux	26/02/2024	MA2402029820_R_ADMINISTRATION_N0_RAT_150 22024 Déplacement lavabo	ADX – H.LE GALL
Repérage avant travaux	14/02/2024	AMITRAV-E4177277-2401_R_ADMIN_Niv00_RAT_13022024_1_Mastic fenêtres	DEKRA – E.VILLORA
Repérage avant travaux	03/01/2024	002ER786637_R_ADMIN_TtNiv_RAT_18122023_1_T ravaux	AC Environnement – B.CARLE
MAJ DTA	09/10/2023	AJOUDTA-E3395030-2301_R_ADMIN_RAB_09102023_0	DEKRA – M.BOUILLOT
Repérage avant travaux	22/09/2023	AMITRAV-E3253788-2301_R_ADMIN_Niv+3_RAT_220923_1_Pose fontaine RHA380	DEKRA – E.VILLORA
Repérage avant travaux	05/09/2023	002AC128133_R_ADMIN_Niv+3_RAT_30092021_1_P Pose d'un support d'écran (1)	DEKRA – M.BOUILLOT
Repérage avant travaux	01/09/2023	002ER589565_R_ADMIN_Niv0_RAT_08082023_1_P ERCAGE POSE SUPPORT SAVON + DISTRIBUTEUR	AC Environnement – C.MARTINEZ

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	NOM DE LA SOCIETE ET DE L'OPERATEUR DE REPERAGE
Repérage avant travaux	21/06/2023	AMITRAV-E2712180-2301_R_ADMIN_Niv00_RAT_21062023_1_Dégâts_eaux_évaluation_risque	DEKRA – E.VILLORA
Repérage avant travaux	V1 29/05/2023 V0 25/05/2023	AMITRAV-E2509519-2301_R_ADMIN_Niv+3_RAT_290523_1_Infiltration_plafond	DEKRA – E.VILLORA
Repérage avant travaux	15/05/2023	AMITRAV-E2377433-2301_R_ADMIN_RAT_10052023_0_Installation_de_climatisations	DEKRA – S.ROGELET
Repérage avant travaux	14/04/2023	E2184370-2301_R_ADMINISTRATION_RDC_RAT_06042023_V0_REPERAGEAVANTTRAVAUX	DEKRA – A.DE ALMEIDA
Repérage avant travaux	07/04/2023	E2216759-2301_R_H1H2_N-1N-2_RAT_03042023_V0_REPERAGEAVANTTRAVAUX	DEKRA – A.DE ALMEIDA
Repérage avant travaux	05/08/2022 V1 du 09/09/2021	002AC107475-1_R_ADMIN_NivToit_RAT_02082022_2_Changement_de_l'étanchéité	AC Environnement – T.BOUVET
MAJ DTA	02/08/2022	002ER160897_R_ADMIN_DTA_02082022_1_Complément_DTA	AC Environnement – T.BOUVET
Repérage avant travaux	11/04/2022	002ER045681_R_H1_Niv-1_RAT_23032022_1_Travaux_circulations	AC Environnement – S.LECOUTRE
Repérage avant travaux	14/03/2022	D8250716-2201-RA_H1_NIV_RAT_140322_Pièce_RHA201	DEKRA – A.DE ALMEIDA
Repérage avant travaux	22/02/2022	002ER032659_R_ADMIN_Niv+2_RAT_16022022_1_Pose_d'un_support_d'écran_RHA234	AC Environnement – S.LECOUTRE
Repérage avant travaux	25/11/2021 V1 du 04/03/2021	002AC079007-1_R_H1_Niv-1_RAT_19112021_1_Châssis_vitrés	AC Environnement – J.COLINET
Repérage avant travaux	04/10/2021	002AC128133_R_ADMIN_Niv+3_RAT_30092021_1_Pose_d'un_support_d'écran(1)	AC Environnement – F.KELLER
Repérage avant travaux	09/09/2021	002KP000262_R_H1-H2_NivToit_RAT_06092021_1_Réfection_de_la_toiture_existante	AC Environnement – S.LECOUTRE
Repérage avant travaux	16/06/2021	002AC100391_R_ADMIN_Niv-1_RAT_04062021_1_Prélèvements_sur_paliers_volutes_plusieurs_points_dans_le_caisson	AC Environnement – D.FERRAGNE
Repérage avant travaux	20/05/2021	D6152818-2101_RA_ADMIN_NIV_RAT_20052021_0_Remplacemnt_sol_souple_RHA329	DEKRA – E.VILLORA
Repérage avant travaux	05/05/2021	00287000007-1_R_ADMIN_TtNiv_RAT_03052021_1_Mise_en_place_distributeurs(2)	AC Environnement – F.KELLER

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	NOM DE LA SOCIETE ET DE L'OPERATEUR DE REPERAGE
Repérage avant travaux	26/04/2021	002AC089171_R_H2_Niv-1_RAT_14042021_1_Création d'une ouverture dans un murs	AC Environnement – J.COLINET
Repérage avant travaux	22/01/2021 V2 du 14/01/2021 V1 du 20/12/2020	002AC065019-2_R_H1_Niv0_RAT_22012021_3 Réfection de tout le carrelage du Hall d'entrée (1)	AC Environnement – D.FERRAGNE
Repérage avant travaux	27/11/2020	002AC060593_R_ADMIN_Niv0_RAT_23112020_1_Sceller un coffre-fort bureau des entrées	AC Environnement – D.FERRAGNE
Repérage avant travaux	16/11/2020	002AC057831_R_Admin_Niv0_RAT_06112020_1_Tv x RHA017-036-041-051	AC Environnement – D.FERRAGNE
Repérage avant travaux	13/03/2020	002PJ002555_R_ADMIN_Niv+2+3_RAT_26022020_1_Circulation RHA 241–RHA 380	AC Environnement – F.KELLER
Repérage avant travaux	14/02/2020	002ME007879_R_H2_Niv0_RAT_05022020_1_X2004 - Sécurisation des locaux DSIQ	AC Environnement – D.FERRAGNE
Repérage avant travaux	28/01/2020	002PJ002341_R_H1_Niv-1_Local_RHAAA6_28012020 ech dalle planch tech	AC Environnement – S.RATIER
Repérage avant travaux	07/01/2020	A5-33122575_R-11194886-001--1_CHU-Rangueil-H1-Securisation-des-Acces-des-Urgences_K161-3_2019_01	APAVE – M.GROS
DTA (Liste A/B)	20/12/2019 V3 du 18/11/2019 V2 du 21/12/2018 V1 du 22/05/2017	A531957733_9445959-001-1_CHU-RANGUEIL-BAT-ADMINISTRATION_K161-1_2019_04	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	28/11/2019	A5-32926861_R-10975185-001-1_CHU-Rangueil-Administration-Cabine-et-Palier-R48_K161-3_2019_03	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	09/10/2019	A5-33019564_R-11084952-001-1_CHU-Rangueil-Administration-DAV-CAV_K161-3_2019_01	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	23/09/2019	A5-33016590_R-11089100-001-1_CHU-Rangueil-Administration-ADAP-RDC_K161-3_2019_01	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	26/06/2019	A5-32892456_R-10934708-001-1_CHU-Rangueil-Vannes-d'Équilibrage-Eau-Glacee_K161-3_2019_01	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	09/05/2019 V7 du 26/04/2019 V6 du 26/04/2019 V5 du 09/04/2019 V4 du 09/04/2019 V3 du 04/04/2019 V2 du 01/04/2019 V1 du 02/07/2018	A5-32373676_R10247077-001-1_CHU-RANGUEIL--Bât-Socle-du-H2_K161-3_2018_08	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	11/03/2019	A5-32736872_R-10761947-001-1_CHU-Rangueil-H1-Refection-sol-circulation_K161-3_2019_01	APAVE – M.GROS

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	NOM DE LA SOCIETE ET DE L'OPERATEUR DE REPERAGE
Repérage avant travaux	11/03/2019	A5-32749618 R-10777230-001-1 CHU-Rangueil-H1-Hall-Prises K161-3 2019_01	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	17/12/2018	A5-32655927-R-11938339-001-1-CHU-RANGUEIL-Administration-RHA235-RHA205	APAVE – M.BECQUET PEUVREZ
Repérage avant travaux	19/09/2018	A5-32515295 R-10428614-001-1 CHU-Rangueil-H1-Adaptation-SAU-R1830 K161-3 2018_02	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	07/09/2018	A5-32534037 R-10456598-001-1 CHU-Rangueil-Administration-R1827-Relogement-du-tertiaire K161-3 2018_01	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	31/05/2018	A5-32471089 R10365535-001-1 CHU-RANGUEIL--H1-1er-SS-SOL-URGENCES-ORBIS K161-3 2018_01	APAVE – JB.SIMIAND
Repérage avant travaux	28/02/2018	A532375343 10218957-001-1 CHU-Rangueil-H1-Relais-H-Cafe K161-3 2018_01	APAVE – M.GROS
Repérage avant travaux	23/02/2018	A532364428 10203636 DAAT-CHU-RANGUEIL-COULOIR-H1-H2 K161-3 2018_01	APAVE – J.ANDRIEUX
Repérage avant travaux	02/12/2017	A532305993 10077986-001-1 CHU-RANGUEIL-BAT-ADMINISTRATION-SALLE-CLAUDE-LOUIS K161-3 2017_01	APAVE – J.ANDRIEUX
Repérage avant Démolition	05/05/2011	FM11-048-CHU-RANGUEIL-TOULOUSE-31	AT-DIAG – F.MARECHAL

3. Liste des parties de l'immeuble bâti ayant donné lieu au repérage

Ligne grisée :

« Rapports anciens » dont la date est antérieure à la date de publication de la norme NF X 46-020 d'août 2017. Nécessité d'évaluer la conformité réglementaire de ces documents par un opérateur de repérage (article 13 de l'arrêté du 16 juillet 2019).

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES OBJET DU REPERAGE	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI VISITEES (1) PAR NIVEAU	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI NON VISITEES DEVANT DONNER LIEU A UNE PROCHAINE VISITE (2) - MOTIF
Pré-Repérage avant travaux	21/11/2024	Repérage amiante avant-travaux - Immeuble bâti	N 0 : RHA056	
Repérage avant travaux	13/10/2024	MA2410164114_R_ADMIN_Niv0_RAT_11102024_Re mise en etat du relais h	N 0 : RHA05-RHA019	
Repérage avant travaux	17/07/2024	MA2407124626- 1_R_H1_NIV0_RAT_20240712_SOLS_PLINTHES	N 0 : RHA065	
Repérage avant travaux	11/06/2024	AMITRAV-E4951414- 2401_R_ADMIN_R+3_RAT_11062024_0_répar impostes infiltrations	N+3 : RHA323-RHA317-RHA332	
Repérage avant travaux	28/03/2024	MA2403044938_R_ADMIN_Niv2_RAT_29032024_Fix ation tableau blanc	N+2 : RHA233-RHA234	
Repérage avant travaux	18/03/2024	MA2403040386_R_H1_N0_RAT_04032024_SECURI SATION ACCES	N 0 : RHA001-RHA051	

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES OBJET DU REPERAGE	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI VISITEES (1) PAR NIVEAU	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI NON VISITEES DEVANT DONNER LIEU A UNE PROCHAINE VISITE (2) - MOTIF
Repérage avant travaux	26/02/2024	MA2402029820 R ADMINISTRATION N0 RAT 150 22024 Déplacement lavabo	N 0 : RHA027	
Repérage avant travaux	14/02/2024	AMITRAV-E4177277-2401 R ADMIN Niv00 RAT 13022024 1 Mastic fenêtres	N 0 : RHA051	
Repérage avant travaux	03/01/2024	002ER786637 R ADMIN TtNiv RAT 18122023 1 Travaux	N 0 : RHA051-RH10D9-RHA053-Vol7 (Bureau)-RHA005-RHA003-RHA041-RHA065-RHA001-RHA051-RHA006-RHA004-RHA002	
MAJ DTA	09/10/2023	AJOUDTA-E3395030-2301 R ADMIN RAB 09102023_0	N-1 : RHAA6-RHAAB6-RHAAD2	
Repérage avant travaux	22/09/2023	AMITRAV-E3253788-2301 R ADMIN Niv+3 RAT 220923 1 Pose fontaine RHA380	N+3 : RHA380	
Repérage avant travaux	05/09/2023	002AC128133 R ADMIN Niv+3 RAT 30092021 1 Pose d'un support d'écran (1)	N+3 : RHA317	
Repérage avant travaux	01/09/2023	002ER589565 R ADMIN Niv0 RAT 08082023 1 P ERCAGE POSE SUPPORT SAVON + DISTRIBUTEUR	N 0 : RHA028	

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES OBJET DU REPERAGE	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI VISITEES (1) PAR NIVEAU	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI NON VISITEES DEVANT DONNER LIEU A UNE PROCHAINE VISITE (2) - MOTIF
Repérage avant travaux	21/06/2023	AMITRAV-E2712180-2301_R_ADMIN Niv00_RAT_21062023_1_Dégâts eaux évaluation risque	N 0 : RHA051	
Repérage avant travaux	V1 29/05/2023 V0 25/05/2023	AMITRAV-E2509519-2301_R_ADMIN Niv+3_RAT_290523_1_Infiltration plafond	N+3 : RHA326-RHA325-RHA327-RHA329-RHA330-RHA331	
Repérage avant travaux	15/05/2023	AMITRAV-E2377433-2301_R_ADMIN RAT_10052023_0 Installation de climatisations	N+1 : RHA110 N+2 : RHA241-RHA242 N+3 : RHA323-RHA381-RHA380-RHA324 Ext : Extérieur	
Repérage avant travaux	14/04/2023	E2184370-2301_R_ADMINISTRATION RDC_RAT_06042023_V0_REPERAGEAVANTTRAUX	N 0 : RHA039 Ext : Extérieur	
Repérage avant travaux	07/04/2023	E2216759-2301_R_H1H2_N-1N-2_RAT_03042023_V0_REPERAGEAVANTTRAUX	N-1 : RHAA1200-RHAAB4-RHAAB3-RHACF50 N+1 : RH21G2	
Repérage avant travaux	05/08/2022 V1 du 09/09/2021	002AC107475-1_R_ADMIN NivToit_RAT_02082022_2_Changement de l'étanchéité	Ext : Vol 1 (Toiture)	
MAJ DTA	02/08/2022	002ER160897_R_ADMIN DTA_02082022_1_Complément DTA	Toit : Vol 1 (Toiture)	
Repérage avant travaux	11/04/2022	002ER045681_R_H1_Niv-1_RAT_23032022_1_Travaux circulations	N-1 : RHAAC7-RHAAD0	

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES OBJET DU REPERAGE	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI VISITEES (1) PAR NIVEAU	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI NON VISITEES DEVANT DONNER LIEU A UNE PROCHAINE VISITE (2) - MOTIF
Repérage avant travaux	14/03/2022	D8250716-2201-RA H1 NIV RAT 140322 Pièce RHA201	N+2 : RHA201	
Repérage avant travaux	22/02/2022	002ER032659_R_ADMIN Niv+2 RAT 16022022_1 Pose d'un support d'écran RHA234	N+2 : RHA234	
Repérage avant travaux	25/11/2021 V1 du 04/03/2021	002AC079007-1_R_H1 Niv-1 RAT 19112021_1 Châssis vitrés	N-1 : RHAA14-RHAA17-RHAA12 RHAAC7	
Repérage avant travaux	04/10/2021	002AC128133_R_ADMIN Niv+3 RAT 30092021_1 Pose d'un support d'écran (1)	N+3 : RHA319	
Repérage avant travaux	09/09/2021	002KP000262_R_H1-H2 NivToit RAT 06092021_1 Réfection de la toiture existante	EXT Toiture	
Repérage avant travaux	16/06/2021	002AC100391_R_ADMIN Niv-1 RAT 04062021_1 Prélèvements sur paliers, volutes, plusieurs points dans le caisson	N-1 : RHAAB5 et CTA volute de ce bât.	
Repérage avant travaux	20/05/2021	D6152818-2101_RA_ADMIN NIV RAT 20052021_0 Remplacement sol souple RHA329	N+3 : RHA329	
Repérage avant travaux	05/05/2021	00287000007-1_R_ADMIN TtNiv RAT 03052021_1 Mise en place distributeurs (2)	N-1 : RHAA25-RHAA21-RHAA22-RHAA19-RH3AM5-RHAA24-RHAA23-RHAA20-RHAA18 N 0 : RHA053-RHA041-RHA003 N+2 : RHA218- RHA208 N+3 : RHA317	

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES OBJET DU REPERAGE	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI VISITEES (1) PAR NIVEAU	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI NON VISITEES DEVANT DONNER LIEU A UNE PROCHAINE VISITE (2) - MOTIF
Repérage avant travaux	22/01/2021 V2 du 14/01/2021 V1 du 20/12/2020	002AC065019-2_R_H1_Niv0_RAT_22012021_3_Réfection de tout le carrelage du Hall d'entrée (1)	N 0 : RHA051-RHA033 -RHA065-Vol 9 (Local)	
Repérage avant travaux	26/04/2021	002AC089171_R_H2_Niv-1_RAT_14042021_1_Création d'une ouverture dans un murs	N-1 : RHAAA2-RHAAA3-RHAAA7-RHAAB1-RHAAD4-RHAAD2	
Repérage avant travaux	27/11/2020	002AC060593_R_ADMIN_Niv0_RAT_23112020_1_Sceller un coffre-fort bureau des entrées	N 0 : RHA002	
Repérage avant travaux	16/11/2020	002AC057831_R_Admin_Niv0_RAT_06112020_1_Tvx RHA017-036-041-051	N 0 : RHA017-RHA036-RHA041-RHA051 Ext	
Repérage avant travaux	13/03/2020	002PJ002555_R_ADMIN_Niv+2+3_RAT_26022020_1_Circulation RHA 241-RHA 380	N+2 : RHA241 N+3 : RHA380	
Repérage avant travaux	14/02/2020	002ME007879_R_H2_Niv0_RAT_05022020_1_X2004 - Sécurisation des locaux DSIO	N-1 : RHAAA6 et RHAAA1 sas	
Repérage avant travaux	28/01/2020	002PJ002341_R_H1_Niv-1_Local_RHAAA6_28012020_ech dalle planch tech	N-1 : RHAAA6 (Local informatique)	
Repérage avant travaux	07/01/2020	A5-33122575_R-11194886-001--1_CHU-Rangueil-H1-Securisation-des-Acces-des-Urgences_K161-3_2019_01	N-1 : RHAA11-RHAAC7	

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES OBJET DU REPERAGE	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI VISITEES (1) PAR NIVEAU	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI NON VISITEES DEVANT DONNER LIEU A UNE PROCHAINE VISITE (2) - MOTIF
DTA (Liste A/B)	20/12/2019 V3 du 18/11/2019 V2 du 21/12/2018 V1 du 22/05/2017	A531957733_9445959-001-1_CHU-RANGUEIL-BAT-ADMINISTRATION K161-1_2019_04	<p>N-1 : Local machinerie ascenseur RHAA (d'après le croquis)</p> <p>Entresol : Reserve téléphone-S.A.S d'entrée-Local téléphone-Bureau transport pédestre-Bureau coordination secret médical-Bureau admissions-Salle de formation-Salle de réunion-Cage d'escalier x2-Coffres techniques-Couloir de circulation</p> <p>N+2 : Bureau x15-Salle de repos-Sanitaire x2-Local ménage-S.A.V Informatique-Local service informatique-Standard- Cage d'escalier x2-Coffres techniques-Couloir de circulation</p> <p>N+3 : Bureau x17-Sanitaire x3-Salle de repos-Salle de réunion- Cage d'escalier x2-Coffres techniques-Couloir de circulation</p>	
Repérage avant travaux	28/11/2019	A5-32926861_R-10975185-001-1_CHU-Rangueil-Administration-Cabine-et-Palier-R48 K161-3_2019_03	<p>N-1 : Machinerie</p> <p>N 0 : Palier R48</p> <p>N+2 : Palier R48</p> <p>N+3 : Palier R48-Cabine R48-Fosse R48</p>	
Repérage avant travaux	09/10/2019	A5-33019564_R-11084952-001-1_CHU-Rangueil-Administration-DAV-CAV K161-3_2019_01	<p>N-1 : RHAAA3-RHAAA7-RHAAB1-Caniveau électrique</p>	
Repérage avant travaux	23/09/2019	A5-33016590_R-11089100-001-1_CHU-Rangueil-Administration-ADAP-RDC K161-3_2019_01	<p>N 0 : RHA023-RHA028</p>	
Repérage avant travaux	26/06/2019	A5-32892456_R-10934708-001-1_CHU-Rangueil-Vannes-d'Équilibrage-Eau-Glacee K161-3_2019_01	<p>N-1 : Vanne d'équilibrage 7 et 10</p>	

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES OBJET DU REPERAGE	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI VISITEES (1) PAR NIVEAU	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI NON VISITEES DEVANT DONNER LIEU A UNE PROCHAINE VISITE (2) - MOTIF
Repérage avant travaux	09/05/2019 V7 du 26/04/2019 V6 du 26/04/2019 V5 du 09/04/2019 V4 du 09/04/2019 V3 du 04/04/2019 V2 du 01/04/2019 V1 du 02/07/2018	A5-32373676_R10247077-001-1_CHU-RANGUEIL--Bât-Socle-du-H2_K161-3_2018_08	N-1 : RHAAD1, RHAAB3, RHAB2, RHAB4, RHAB5, RHAAB1, RHAAA6, RHHA3, RHAAA2, RHAAD2 N 0 : RHA033	
Repérage avant travaux	11/03/2019	A5-32736872_R-10761947-001-1_CHU-Rangueil-H1-Refection-sol-circulation_K161-3_2019_01	N-1 : RHAAC7	
Repérage avant travaux	11/03/2019	A5-32749618_R-10777230-001-1_CHU-Rangueil-H1-Hall-Prises_K161-3_2019_01	N 0 : RHA037, RHA033, RHA041, N+1 : RHA105 N+2: RHA235, RHA202	
Repérage avant travaux	17/12/2018	A5-32655927-R-11938339-001-1-CHU-RANGUEIL-Administration-RHA235-RHA205	N+2 : RH205-RH235	
Repérage avant travaux	19/09/2018	A5-32515295_R-10428614-001-1_CHU-Rangueil-H1-Adaptation-SAU-R1830_K161-3_2018_02	N-1 : RHAA24	
Repérage avant travaux	07/09/2018	A5-32534037_R-10456598-001-1_CHU-Rangueil-Administration-R1827-Relogement-du-tertiaire_K161-3_2018_01	N+1 : RHA110, RHA109, RHA108, RHA107, RHA106 N+2 : RHA241, RHA204, RHA205, RHA224, N+3 : RHA328, RHA380, RHA381, RHA302	
Repérage avant travaux	31/05/2018	A5-32471089_R10365535-001-1_CHU-RANGUEIL--H1-1er-SS-SOL-URGENCES-ORBIS_K161-3_2018_01	N-1 : RHAA25-RHAA20-RHAA19-RHAA12-RHAA14	

LISTE DES DIFFERENTS REPERAGES OBJET DU REPERAGE	DATE RAPPORT	N° DE REFERENCE DU RAPPORT DE REPERAGE	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI VISITEES (1) PAR NIVEAU	LISTE DES PARTIES DE L'IMMEUBLE BATI NON VISITEES DEVANT DONNER LIEU A UNE PROCHAINE VISITE (2) - MOTIF
Repérage avant travaux	28/02/2018	A532375343_10218957-001-1_CHU-Rangueil-H1-Relais-H-Cafe_K161-3_2018_01	N 0 : RHA056 Zone de travaux-relais H café	
Repérage avant travaux	23/02/2018	A532364428_10203636_DAAT-CHU-RANGUEIL-COULOIR-H1-H2_K161-3_2018_01	N 0 : RH20AQ-RHA065 RH2019	
Repérage avant travaux	02/12/2017	A532305993_10077986-001-1_CHU-RANGUEIL-BAT-ADMINISTRATION-SALLE-CLAUDE-LOUIS_K161-3_2017_01	N+3 : RHA323	
Repérage avant Démolition	05/05/2011	FM11-048-CHU-RANGUEIL-TOULOUSE-31	Zone de travaux (cf. rapport ci-contre)	
(1) Tous les locaux doivent être obligatoirement visités. (2) Pour les locaux non visités, permettre leur identification et en indiquer le motif (exemple : locaux inaccessibles, clefs absentes...) et, lorsqu'elle est connue, la date du repérage complémentaire programmé.				

4. Identification des matériaux et produits contenant de l'amiante (MPCA)

Ce chapitre fait notion de l'état de conservation « initial » des matériaux contenant de l'amiante liste A et B à la suite de leurs mises à jour suivant le décret du code de la santé publique n° 2011-629 du 3 juin 2011 / annexe 13-B. (mise à jour des rapports de repérage liste A/B s'échelonnant de 2016 à 2019).

Evolution de l'état de conservation → voir § 5


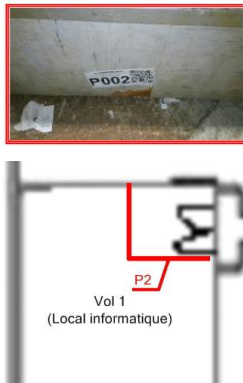
4.1 Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

DATE DE CHAQUE REPERAGE DATE DE VISITE	TYPE DE REPERAGE	MATERIAU OU PRODUIT	LOCALISATION PRECISE COMPOSANTE	ETAT DE CONSERVATION initial (1) * SCORE 1, 2, 3	MESURES OBLIGATOIRES ASSOCIEES **RECOUVERT**
/	/	/	/	/	/

(1) Matériaux liste A : l'état de conservation est défini par un score 1,2 ou 3 en application de grilles d'évaluation définies réglementairement, 3 étant le moins bon score et 1 le meilleur.

4.2 Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

DATE DE CHAQUE REPERAGE DATE DE VISITE	TYPE DE REPERAGE	MATERIAU OU PRODUIT	LOCALISATION PRECISE COMPOSANTE	ETAT DE CONSERVATION initial (1) * EP, AC1, AC2	MESURES OBLIGATOIRES ASSOCIEES **RECOUVERT**
24/07/2019 A531957733_9445959-001-1_CHU-RANGUEIL-BAT-ADMINISTRATION_K161-1_2019_04	DTA	Conduit	N-1 : RHAAB6 Local Machinerie ascenseur, traversé de plancher haut	EP	
03/10/2023 AJOUDTA-E3395030-2301_R ADMIN RAB 09102023 0	DTA	Conduit	N-1 : RHAAB6 Local Machinerie ascenseur, Ventilation	EP	
03/10/2023 AJOUDTA-E3395030-2301_R ADMIN RAB 09102023 0	DTA	Conduit	N-1 : RHAAB6 Local Machinerie ascenseur, Ventilation	EP	
03/10/2023 AJOUDTA-E3395030-2301_R ADMIN RAB 09102023 0	DTA	Conduit	N-1 : Circulation RHAAD2	EP	

DATE DE CHAQUE REPERAGE DATE DE VISITE	TYPE DE REPERAGE	MATERIAU OU PRODUIT	LOCALISATION PRECISE COMPOSANTE	ETAT DE CONSERVATION <i>initial</i> (1) * EP, AC1, AC2	MESURES OBLIGATOIRES ASSOCIEES **RECOUVERT**
14/04/2021 002AC089171_R_H2_Niv-1_RAT_14042021_1_Création d'une ouverture dans un murs	RAT	Conduit	<u>N-1</u> : Circulation RHAAD2	EP	
24/01/2020 002PJ002341_R_H1_Niv-1_Local RHAAA6_28012020 ech dalle planch tech	RAT	Dalle de sol	<u>N-1</u> : Local informatique RHAAA6 Bordure de marche plancher technique	EP (Importation des données Excel)	
(2) Matériaux liste B : conclusion conforme à la réglementation en vigueur au moment de la réalisation du repérage.					



5. Evaluations périodiques



5.1 Evaluation obligatoire des matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante (*)

DATE DE LA VISITE	MATERIAU OU PRODUIT CONCERNE	LOCALISATION	ETAT DE CONSERVATION	MESURES D'EMPOUSSIEREMENT **RECOUVERT**
/	/	/	/	/

(*) L'évaluation périodique de l'état de conservation est effectuée tous les trois ans. Pour l'état intermédiaire de dégradation, des mesures d'empoissierement sont réalisées.

5.2 Evaluation des matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

DATE DE LA VISITE	MATERIAU OU PRODUIT CONCERNE	LOCALISATION	ETAT DE CONSERVATION	MESURES D'EMPOUSSIEREMENT **RECOUVERT**
Eval 1 : 28/09/2022 Eval initiale : 24/07/2019	Conduit	<u>N-1 :</u> Local Machinerie ascenseur, traversé de plancher haut RHAAB6	EP EP	Recouvrement (SS4- pour changement câbles) 
Eval 1 : 03/10/2023	Conduit	<u>N-1 :</u> RHAAB6 Local Machinerie ascenseur, Ventilation	EP	
Eval 1 : 03/10/2023	Conduit	<u>N-1 :</u> RHAAB6 Local Machinerie ascenseur, Ventilation	EP	
Eval 2 : 03/10/2023 Eval 1 : 14/04/2021	Conduit	<u>N-1 :</u> Circulation RHAAD2	EP	


DATE DE LA VISITE	MATERIAU OU PRODUIT CONCERNE	LOCALISATION	ETAT DE CONSERVATION	MESURES D'EMPOUSSIEREMENT **RECOUVERT**
Eval 2 : 03/10/2023 Eval 1 : 14/04/2021	Conduit	<u>N-1 :</u> Circulation RHAAD2	EP	
Eval 2 : 03/10/2023 Eval 1 : 24/01/2020	Dalle de sol	<u>N-1 :</u> Local informatique RHAAA6 Bordure de marche plancher technique	<i>EP</i> <i>(Importation des données Excel)</i>	

6. Travaux de retrait ou de confinement – Mesures conservatoires

6.1 Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

MATERIAU OU PRODUIT	LOCALISATION PRECISE (CF PLAN, CROQUIS OU PHOTOS)	NATURE DES TRAVAUX OU DES MESURES CONSERVATOIRE	DATE DES TRAVAUX OU DES MESURES CONSERVATOIRES	ENTREPRISES INTERVENANTES	RESULTATS DE L'EXAMEN VISUEL ET DES MESURES D'EMPOUSSIEREMENT (ART R 1334-29-3 CSP)
/	/	/	/	/	/

6.2 Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

MATERIAU OU PRODUIT	LOCALISATION PRECISE (CF PLAN, CROQUIS OU PHOTOS)	NATURE DES TRAVAUX OU DES MESURES CONSERVATOIRE	DATE DES TRAVAUX OU DES MESURES CONSERVATOIRES	ENTREPRISES INTERVENANTES	RESULTATS DE L'EXAMEN VISUEL ET DES MESURES D'EMPOUSSIEREMENT (ART R 1334-29-3 CSP)
Dalle de sol	Gaine électrique N+3	Op R0912 Retrait	12/2011	Bourdarios	MES et BSDA Conformes
Conduit	En toiture 	Op 52166 Retrait	12/2022	GSD	Examen visuel conforme

7. Recommandations générales de sécurité

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions.

Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées.

Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. INFORMATIONS GENERALES

a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrément important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérogènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation

L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérogène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997.

En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises.

Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés.

De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

2. INTERVENTION DE PROFESSIONNELS : SOUMIS AUX DISPOSITIONS DU CODE DU TRAVAIL

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations.

Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil.

Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

3. CONSIGNES GENERALES DE SECURITE

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante.

L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente.

Le port d'équipements de protection est recommandé :

- Des demi-masques filtrants (type FFP 3 conformes à la norme européenne EN 149) permettent de réduire l'inhalation de fibres d'amiante. Ces masques doivent être jetés après utilisation,
- Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées à la fin de chaque utilisation,
- de plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation.
Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : www.amiante.inrs.fr.

De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

4 GESTION DES DECHETS CONTENANT DE L'AMIANTE

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination.

Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement.

Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret n° 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses.

Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie.

A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées.

Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets.

Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- Du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- De la mairie ;
- Ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : www.sinoe.org.

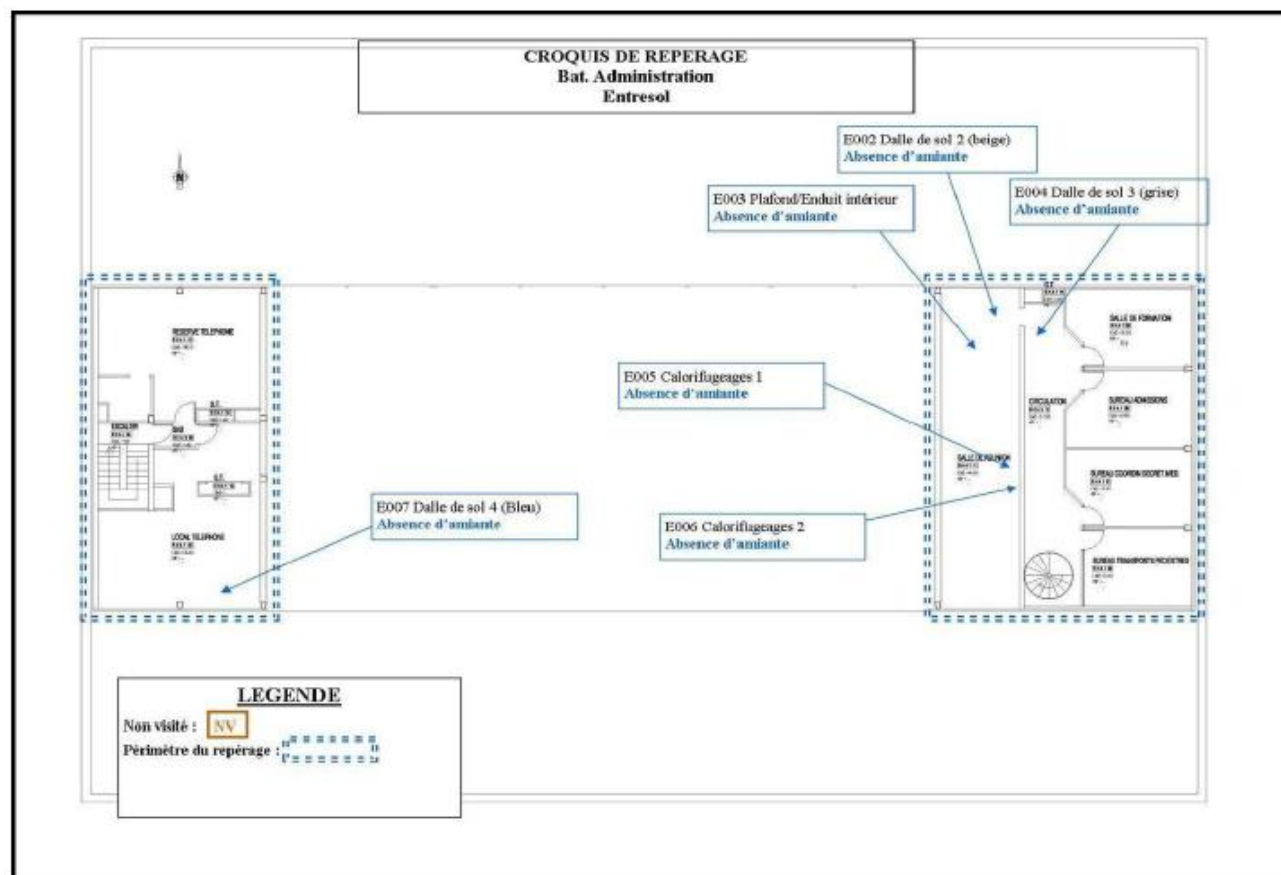
e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA n° 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification).

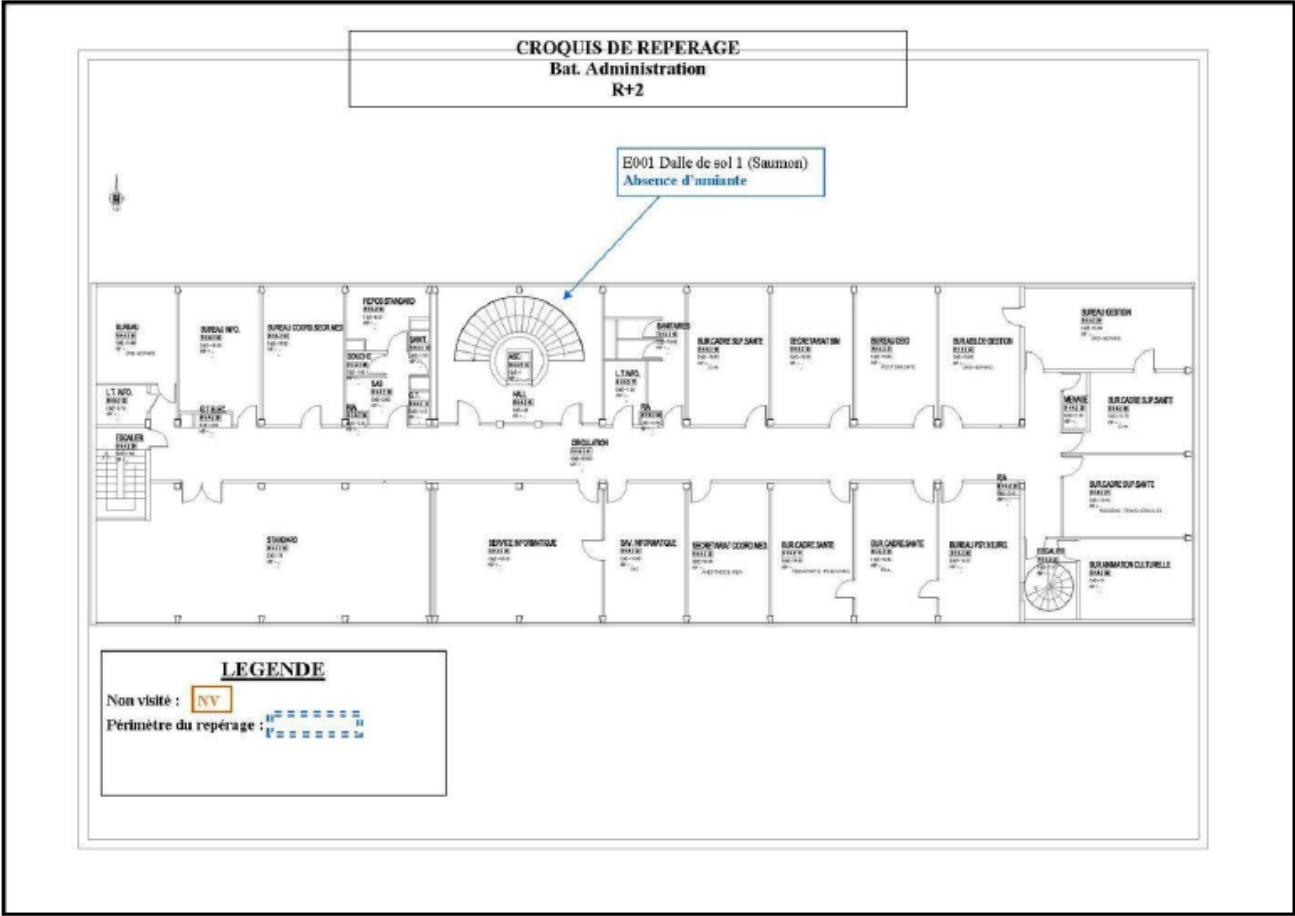
Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets.

Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

N+1



R+ 2



CROQUIS DE REPERAGE
Bat. Administration
R+3

