

# DOSSIER DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE

### **ETABLI LE MERCREDI 8 NOVEMBRE 2023**

PROPRIETAIRE	ADRESSE DES LOCAUX VISITES
M. et Mme TESTU 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE	Maison 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE



DIAGNOSTICS REALISES					
Gaz	S	urface		Electricité	
DPE		miante		Plomb	
Termites	∑ El	RP		PEB	

Une Equipe d'Experts Certifiés de Proximité à votre Service Tél. 05 53 09 77 43 - Fax : 05 53 09 77 51 - Email : contact@apgdiag.com

### SYNTHESE DES DIAGNOSTICS

	OTNITIESE DES DIAGNOSTICS
DPE	
Etiquette du DPE Estimation annuelle d'éi	: E nergie : Entre 1 490 € et 2 040 €
Plomb	
contenant du plomb. En application de l'article L. 1. appropriés pour supprimer l'e complète du constat, annexes	xposition au plomb dans les peintures a révélé la présence de revêtements dégradés  334-9 du code de la santé publique, le propriétaire du bien, objet de ce constat, doit effectuer les travaux  xposition au plomb, tout en garantissant la sécurité des occupants. Il doit également transmettre une copie  comprises, aux occupants de l'immeuble ou de la partie d'immeuble concernée et à toute personne amenée à  t immeuble ou la partie d'immeuble concernée.
Amiante	
Dans le cadre de la miss l'amiante.	sion objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériau ou produit contenant de
Termites	5
Absence d'indices d'info Des constatations diver	
Electric	ité
L'installation intérieu	re d'électricité ne comporte aucune anomalie.
☐ L'installation intérieu	re d'électricité comporte une ou des anomalies pour laquelle ou lesquelles il est vivement afin d'éliminer les dangers qu'elle(s) présente(nt).
	re d'électricité comporte certaines anomalies pour laquelle ou lesquelles des mesures nt correctement mises en place.
Etat des	nuisances sonores aériennes

### **C**ROQUIS

Cocaux inaccessibles. → Sens de la visite. Absence d'amiante.

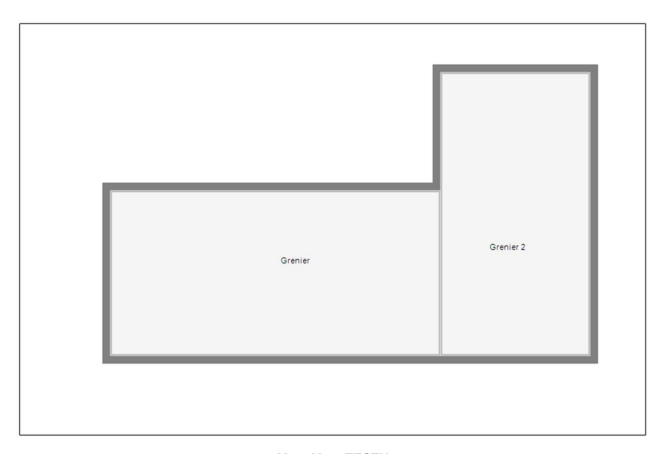
🛕 Matériaux contenant de l'amiante détectés après analyse. 🔤 Amiante non détecté suite à analyse.

Matériaux contenant de l'amiante détectés sur décision de l'opérateur.

Matériaux susceptibles de contenir de l'amiante.



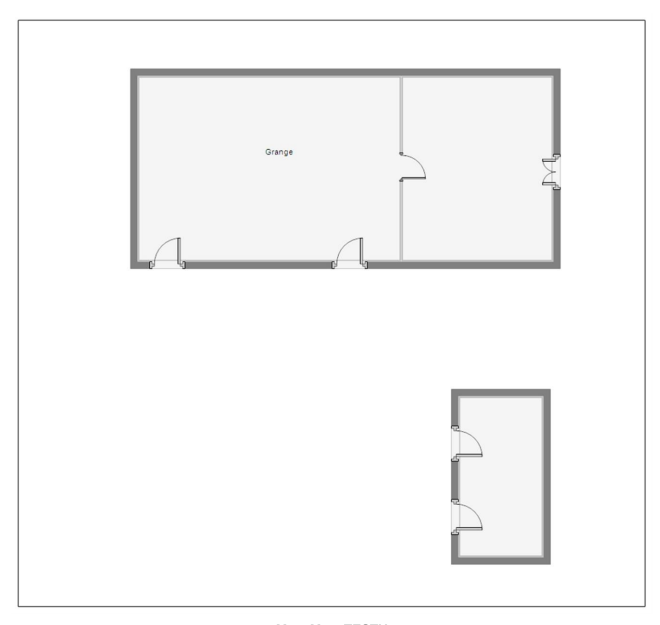
M. et Mme TESTU Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE Niveau 0



M. et Mme TESTU

Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

Niveau 1



M. et Mme TESTU

Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

Dépendances Niveau 0



### ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE

établi à l'occasion d'une vente

Suivant l'arrêté du 28 septembre 2017 définissant le modèle et la méthode de réalisation de l'état de l'installation intérieure d'électricité dans les immeubles à usage d'habitation

### **ETABLI LE MERCREDI 8 NOVEMBRE 2023**

PROPRIETAIRE	ADRESSE DES LOCAUX VISITES
M. et Mme TESTU 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE	Maison - Installation principale 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE



### CONCLUSION

- L'installation intérieure d'électricité ne comporte aucune anomalie.
- L'installation intérieure d'électricité comporte une ou des anomalies pour laquelle ou lesquelles il est vivement recommandé d'agir afin d'éliminer les dangers qu'elle(s) présente(nt).
- L'installation intérieure d'électricité comporte certaines anomalies pour laquelle ou lesquelles des mesures compensatoires sont correctement mises en place.

Durée de validité du rapport : 3 ans , rapport valide jusqu'au 06/11/2026

Fait à COULOUNIEIX-CHAMIERS

Le mercredi 8 novembre 2023 par Olivier Chateau-Raynaud

Ce rapport contient 12 pages indissociables et n'est utilisable qu'en original.

Capital: SAS au capital de 7700 euros. Code APE: 7120B. N° TVA Intracommunautaire: FR6444828422400020



### Sommaire

1- Désignation et description du local d'habitation et de ses dépendances	2
2- Identification du donneur d'ordre	
3 - Identification de l'opérateur	
4 - Limites du domaine d'application du diagnostic :	3
5 - Conclusion relative à l'évaluation des risques pouvant porter atteinte à la sécurité des personnes	
6 - Avertissement particulier	
7 - Conclusion relative à l'évaluation des risques relevant du devoir de conseil de professionnel	
8 - Explicitations détaillées relatives aux risques encourus	
Annexe : résultat de l'état de l'installation intérieure d'électricité	
Annexe: Equipement	8
Annexe: Références réglementaires	8
Annexe : Attestation d'assurance	10
Annexe : Certificat de l'opérateur	
·	

### 1- Désignation et description du local d'habitation et de ses dépendances

Localisation du local d'habitation et de ses dépendances:

SIS 1 IMPASSE DE LA RUSTELLE - 24210 LA BACHELLERIE

Type d'immeuble : Maison

Référence cadastrale : section ZN, parcelle 104/103

Désignation et situation du lot de (co)propriété : non concerné

Année de construction : avant le 1er janvier 1949

**Description**: Vente d'une maison ancienne de 80m² ave un grange attenante de 40m².

Désignation de l'installation	II) istributeur d'électricité		Alimentée lors du diagnostic
Installation principale	Inconnu	Inconnue	OUI

Identification des parties du bien (pièces et emplacements), n'ayant pu être visitées et justification

Niveau	Pièce	Emplacement	Justification
0	Dépendances/Fournil		porte condamnée, absence de clef

### 2- Identification du donneur d'ordre

Identité du donneur d'ordre :

Nom: M. et Mme TESTU

Adresse: 1 impasse de la Rustelle - 24210 LA BACHELLERIE

Qualité du donneur d'ordre : le propriétaire

Identité du propriétaire :

Nom: M. et Mme TESTU

Adresse: 1 impasse de la Rustelle - 24210 LA BACHELLERIE



### 3 - Identification de l'opérateur

Identité de l'opérateur : Olivier Chateau-Raynaud Nom et raison sociale de l'entreprise : SAS APG

Adresse: 200, Avenue Winston Churchill, 24660 COULOUNIEIX-CHAMIERS

SIRET: 448 284 224 00038

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :

23 bis, Rue Thomas EDISON - 33610 CANEJAN Certification N° 2192 valide du 07/01/2019 au 06/01/2024

Assurance de l'opérateur : ALLIANZ N°55886375 valide jusqu'au 31/12/2023

### 4 - Limites du domaine d'application du diagnostic :

L'état de l'installation intérieure d'électricité porte sur l'ensemble de l'installation intérieure d'électricité à basse tension des locaux à usage d'habitation située en aval de l'appareil général de commande et de protection de cette installation. Il ne concerne pas les matériels d'utilisation amovibles, ni les circuits internes des matériels d'utilisation fixes, destinés à être reliés à l'installation électrique fixe, ni les installations de production ou de stockage par batteries d'énergie électrique du générateur jusqu'au point d'injection au réseau public de distribution d'énergie ou au point de raccordement à l'installation intérieure. Il ne concerne pas non plus les circuits de téléphonie, de télévision, de réseau informatique, de vidéophonie, de centrale d'alarme, etc., lorsqu'ils sont alimentés en régime permanent sous une tension inférieure ou égale à 50 V en courant alternatif et 120 V en courant continu.

L'intervention de l'opérateur réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité ne porte que sur les constituants visibles, visitables, de l'installation au moment du diagnostic. Elle s'effectue sans démontage de l'installation électrique (hormis le démontage des capots des tableaux électriques lorsque cela est possible) ni destruction des isolants des câbles.

Des éléments dangereux de l'installation intérieure d'électricité peuvent ne pas être repérés, notamment :

les parties de l'installation électrique non visibles (incorporées dans le gros œuvre ou le second œuvre ou masquées par du mobilier) ou nécessitant un démontage ou une détérioration pour pouvoir y accéder (boîtes de connexion, conduits, plinthes, goulottes, huisseries, éléments chauffants incorporés dans la maçonnerie, luminaires des piscines plus particulièrement);

les parties non visibles ou non accessibles des tableaux électriques après démontage de leur capot ;

inadéquation entre le courant assigné (calibre) des dispositifs de protection contre les surintensités et la section des conducteurs sur toute la longueur des circuits;

Cas particulier des immeubles collectifs à usage d'habitation :

En immeuble collectif d'habitation, seule la présence d'une DERIVATION INDIVIDUELLE DE TERRE en partie privative est vérifiée. La présence d'une PRISE DE TERRE, d'un CONDUCTEUR DE TERRE, de la borne ou barrette principale de terre, du CONDUCTEUR PRINCIPAL DE PROTECTION, et d'une LIAISON EQUIPOTENTIELLE principale n'est pas vérifiée puisque situés dans les parties communes, lesquelles ne sont pas visées par le DIAGNOSTIC.

### 5 - Conclusion relative à l'évaluation des risques pouvant porter atteinte à la sécurité des personnes

### Les domaines faisant l'objet d'anomalies sont : 1 - L'appareil général de commande et de protection et son accessibilité. 🛛 2 - Le dispositif de protection différentiel à l'origine de l'installation électrique et sa sensibilité appropriée aux conditions de mise à la terre. 🛛 3 - Le dispositif de protection contre les surintensités adapté à la section des conducteurs, sur chaque circuit. ☐ 4 - La liaison équipotentielle et installation électrique adaptées aux conditions particulières des locaux contenant une baignoire ou une douche. mécanique des conducteurs. Installations particulières : P1, P2 - Des appareils d'utilisation situés dans des parties communes et alimentés depuis la partie privative ou inversement. P3 - La piscine privée, ou le bassin de fontaine. Informations complémentaires : IC - Socles de prise de courant, dispositif à courant différentiel résiduel à haute sensibilité

L'ensemble de l'installation électrique est protégé par au moins un dispositif différentiel à haute sensibilité <=30

L'ensemble des socles de prise de courant est de type à obturateur.

L'ensemble des socles de prise de courant possède un puits de 15 mm.

En cas d'anomalie, l'annexe, ci-après intitulée « résultat de l'état de l'installation intérieure d'électricité », détaille l'état de l'installation intérieure d'électricité réalisé.



### 6 - Avertissement particulier

Libellé des points de contrôle n'ayant pu être vérifiés	Motifs
Section satisfaisante du conducteur de liaison équipotentielle supplémentaire	non visible
Qualité satisfaisante des connexions du conducteur de la liaison équipotentielle supplémentaire sur les éléments conducteurs et masses	
Pour les points de contrôle du DIAGNOSTIC n'ayant pu être vérifiés,	il est recommandé de faire contrôler ces points par un installateur électricien

Pour les points de contrôle du DIAGNOSTIC n'ayant pu être vérifiés, il est recommandé de faire contrôler ces points par un installateur électricier qualifié ou par un organisme d'inspection accrédité dans le domaine de l'électricité, ou, si l'installation électrique n'était pas alimentée, par un OPERATEUR DE DIAGNOSTIC certifié lorsque l'installation sera alimentée

# 7 - Conclusion relative à l'évaluation des risques relevant du devoir de conseil de professionnel

En cas d'anomalie(s) constatée(s) sur l'installation intérieure d'électricité, il est vivement recommandé d'agir afin d'éliminer les dangers qu'elle(s) présente(nt).

Au cas où des points de contrôle du DIAGNOSTIC n'ont pu être vérifiés, il est recommandé de faire contrôler ces points par un installateur électricien qualifié ou par un organisme d'inspection accrédité dans le domaine de l'électricité, ou, si l'installation électrique n'était pas alimentée, par un opérateur de diagnostic certifié lorsque l'installation sera alimentée.

### 8 - Explicitations détaillées relatives aux risques encourus

### Description des risques encourus en fonction des anomalies identifiées

### Appareil général de commande et de protection

Cet appareil, accessible à l'intérieur du logement, permet d'interrompre, en cas d'urgence, en un lieu unique, connu et accessible, la totalité de la fourniture de l'alimentation électrique.

Son absence, son inaccessibilité ou un appareil inadapté ne permet pas d'assurer cette fonction de coupure en cas de danger (risque d'électrisation, voire d'électrocution), d'incendie ou d'intervention sur l'installation électrique.

### Dispositif de protection différentiel à l'origine de l'installation

Ce dispositif permet de protéger les personnes contre les risques de choc électrique lors d'un défaut d'isolement sur un matériel électrique. Son absence ou son mauvais fonctionnement peut être la cause d'une électrisation, voire d'une électrocution.

### Prise de terre et installation de mise à la terre

Ces éléments permettent, lors d'un défaut d'isolement sur un matériel électrique, de dévier à la terre le courant de défaut dangereux qui en résulte.

L'absence de ces éléments ou leur inexistence partielle peut être la cause d'une électrisation, voire d'une électrocution.

### Dispositif de protection contre les surintensités

Les disjoncteurs divisionnaires ou coupe-circuits à cartouche fusible, à l'origine de chaque circuit, permettent de protéger les conducteurs et câbles électriques contre les échauffements anormaux dus aux surcharges ou courts- circuits. L'absence de ces dispositifs de protection ou leur calibre trop élevé peut être à l'origine d'incendies.

### Liaison équipotentielle dans les locaux contenant une baignoire ou une douche

Elle permet d'éviter, lors d'un défaut, que le corps humain ne soit traversé par un courant électrique dangereux.

Son absence privilégie, en cas de défaut, l'écoulement du courant électrique par le corps humain, ce qui peut être la cause d'une électrisation, voire d'une électrocution.

### Conditions particulières les locaux contenant une baignoire ou une douche

Les règles de mise en œuvre de l'installation électrique à l'intérieur de tels locaux permettent de limiter le risque de chocs électriques, du fait de la réduction de la résistance électrique du corps humain lorsque celui-ci est mouillé ou immergé. Le non-respect de celles-ci peut être la cause d'une électrisation, voire d'une électrocution.



### Matériels électriques présentant des risques de contact direct

Les matériels électriques dont des parties nues sous tension sont accessibles (matériels électriques anciens, fils électriques dénudés, bornes de connexion non placées dans une boîte équipée d'un couvercle, matériels électriques cassés...) présentent d'importants risques d'électrisation, voire d'électrocution.

### Matériels électriques vétustes ou inadaptés à l'usage

Ces matériels électriques, lorsqu'ils sont trop anciens, n'assurent pas une protection satisfaisante contre l'accès aux parties nues sous tension ou ne possèdent plus un niveau d'isolement suffisant. Lorsqu'ils ne sont pas adaptés à l'usage normal du matériel, ils deviennent très dangereux lors de leur utilisation. Dans les deux cas, ces matériels présentent d'importants risques d'électrisation, voire d'électrocution.

### Appareils d'utilisation situés dans des parties communes et alimentés depuis les parties privatives

Lorsque l'installation électrique issue de la partie privative n'est pas mise en œuvre correctement, le contact d'une personne avec la masse d'un matériel électrique en défaut ou une partie active sous tension peut être la cause d'électrisation, voire d'électrocution.

### Piscine privée ou bassin de fontaine

les règles de mise en œuvre de l'installation électrique et des équipements associés à la piscine ou au bassin de fontaine permettent de limiter le risque de chocs électriques, du fait de la réduction de la résistance électrique du coips humain lorsque celui-ci est mouillé ou immergé.

Le non-respect de celles-ci peut être la cause d'une électrisation, voire d'une électrocution.

### Informations complémentaires

### Dispositif (s) différentiel (s) à haute sensibilité protégeant tout ou partie de l'installation électrique

L'objectif est d'assurer rapidement la coupure du courant de l'installation électrique ou du circuit concerné, dès l'apparition d'un courant de défaut même de faible valeur. C'est le cas notamment lors de la défaillance occasionnelle (telle que l'usure normale ou anormale des matériels, l'imprudence ou le défaut d'entretien, la rupture du conducteur de mise à la terre d'un matériel électrique....) des mesures classiques de protection contre les risques d'électrisation, voire d'électrocution.

### Socles de prise de courant de type à obturateurs

l'objectif est d'éviter l'introduction, en particulier par un enfant, d'un objet dans une alvéole d'un socle de prise de courant sous tension pouvant entraîner des brûlures graves et/ ou l'électrisation, voire l'électrocution.

### Socles de prise de courant de type à puits (15 mm minimum)

La présence de puits au niveau d'un socle de prise de courant évite le risque d'électrisation, voire d'électrocution, au moment de l'introduction des fiches mâles non isolées d'un cordon d'alimentation.

Cachet de l'entreprise	Dates de visite et d'établissement de l'état
	Visite effectuée le : 07/11/2023
APG	Etat rédigé à COULOUNIEIX-CHAMIERS
200, Av Winston Churchill 24660 COLUCINIEIX - CHAMIERS Tél. 05 53 09 77 43 - epg.diag@orange.fr	Le mercredi 8 novembre 2023
	Nom Olivier Chateau-Raynaud
	Signature de l'opérateur



### Annexe : résultat de l'état de l'installation intérieure d'électricité

Par application des règles de l'art en matière de réalisation de l'état des installations électriques des immeubles d'habitation selon la norme NF C16-600 de juillet 2017.

- (1) Référence des anomalies selon NF C16-600 Juillet 2017
- (2) Référence des mesures compensatoires selon NF C16-600 Juillet 2017
- (3) Une mesure compensatoire est une mesure qui permet de limiter un risque de choc électrique lorsque les règles fondamentales de sécurité ne peuvent s'appliquer pleinement pour des raisons soit économiques, soit techniques, soit administratives. Le n° d'article et le libellé de la mesure compensatoire sont indiqués en regard de l'anomalie concernée.

### N° Fiche : B3 Prise de terre et installation de mise à la terre

N° Article	Libellé des anomalies		Mesure compensatoire correctement mise en œuvre		
(1)		Article (2)	Libellé (3)		
B3.3.01d	La valeur de la résistance de la prise de terre n'est pas adaptée au courant différentiel résiduel (sensibilité) du ou des dispositifs différentiels protégeant l'ensemble de l'installation électrique.  Pour un différentiel dont la sensibilité est à 500 mA, la valeur maximale admissible de la résistance de terre est de 100 Ohms				
B3.3.07a	Au moins un CONDUIT métallique en montage apparent ou encastré, comportant des CONDUCTEURs, n'est pas relié à la terre.	B3.3.07.1	Alors que, dans les locaux autres que ceux contenant une baignoire ou une douche, au moins un conduit métallique en montage apparent ou encastré et contenant des conducteurs n'est pas relié à la terre, la mesure compensatoire suivante est correctement mise en oeuvre : • protection du (des) circuit(s) concerné(s) ou l'ensemble de l'installation électrique par au moins un dispositif différentiel à haute sensibilité ≤ 30 mA.		
B3.3.06a3	Au moins un CIRCUIT (n'alimentant pas des socles de prises de courant) n'est pas relié à la terre. (Grange)				

# N° Fiche : B4 Dispositif de protection contre les surintensités adapté à la section des conducteurs sur chaque circuit

N° Article	Libellé des anomalies		Mesure compensatoire correctement mise en œuvre		
(1)		Article (2)	Libellé (3)		
B4.3h	Des CONDUCTEURs ou des APPAREILLAGEs présentent des traces d'échauffement.				



### N° Fiche : B8 Matériels électriques vétustes ou inadaptés à l'usage

N° Article (1)	Libellé des anomalies	Mesure compensatoire correctement mise en œuvre			
(1)		Article (2)	Libellé (3)		
B8.3d	L'installation comporte au moins un CONDUCTEUR ACTIF dont le diamètre est < 12/10 mm (1,13 mm²). (Grange)				
B8.3e	Au moins un CONDUCTEUR isolé n'est pas placé sur toute sa longueur dans un conduit, une goulotte, une plinthe ou une huisserie, en matière isolante ou métallique, jusqu'à sa pénétration dans le MATERIEL ELECTRIQUE qu'il alimente.				



### **Annexe: Equipement**

Pour réaliser un DIAGNOSTIC, l'OPERATEUR DE DIAGNOSTIC a à sa disposition les matériels suivants :

- un mètre-ruban (au moins 3 m) portant le marquage CE;
- un appareil de mesure de continuité dont la source est capable de fournir une tension à vide de 4 V à 24 V et un courant d'au moins 0,2 A;
- un appareil de mesure d'isolement dont la source est capable de fournir une tension à vide de 500 V en courant continu et un courant de 1 mA;
- un appareil de mesure de résistance de PRISE DE TERRE par piquets ;
- un appareil de mesure d'impédance de boucle de défaut ;
- un appareil de contrôle de DISPOSITIF A COURANT DIFFERENTIEL RESIDUEL ;
- un appareil de présence et de niveau de tension, de 0 V à au moins 500 V en alternatif et au moins +/- 500 V en continu.

Plusieurs de ces fonctions peuvent être assurées par un même équipement.

Les appareils de mesure électriques sont conformes aux normes de la série NF EN 61557 et à la série NF EN 61010.

Les appareils sont utilisés, maîtrisés et vérifiés périodiquement de façon à assurer que l'aptitude de mesure est compatible avec les exigences de mesure.

Pour les appareils de mesure et de contrôle, il est recommandé de faire établir au moins tous les trois ans un constat de vérification selon la norme X 07-011.

### Annexe: Références réglementaires

Arrêté du 28 septembre 2017 définissant le modèle et la méthode de réalisation de l'état de l'installation intérieure d'électricité dans les immeubles à usage d'habitation

Décret no 2016-1105 du 11 août 2016 - Article 4 : Un état de l'installation intérieure d'électricité, réalisé selon les exigences de l'article L. 134-7 du code de la construction et de l'habitation (vente), tient lieu d'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article 3-3 de la loi n° 89-462 du 6 juillet 1989 tendant à améliorer les rapports locatifs, s'il a été réalisé depuis moins de six ans à la date à laquelle ce document doit être produit.

Contexte général concernant les mesures à prendre en cas d'anomalies constatées:

- Dans le cas où l'état de l'installation électrique de l'immeuble d'habitation diagnostiqué présente des anomalies (cf chapitre 5 : Conclusion relative à l'évaluation des risques pouvant porter atteinte à la sécurité des personnes), il est conseillé de faire réaliser, dans les meilleurs délais et par un installateur électricien qualifié, les travaux permettant de lever au moins les anomalies relevées.

### Contexte réglementaire spécifique « électricité » :

- Code de la Construction et de l'habitation articles L134-7, L271-6, R134-10 à R134-13



<u>Généralités concernant notre intervention</u>: L'état des installations intérieures en électricité est effectué en application des articles R134-10 et R 134-11du code de la construction et de l'habitation de la façon suivante :

- « Art. R. \* 134-10.-L'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article L. 134-7 est réalisé dans les parties privatives des locaux à usage d'habitation et leurs dépendances, en aval de l'appareil général de commande et de protection de l'installation électrique propre à chaque logement, jusqu'aux bornes d'alimentation ou jusqu'aux socles des prises de courant. L'état de l'installation intérieure d'électricité porte également sur l'adéquation des équipements fixes aux caractéristiques du réseau et sur les conditions de leur installation au regard des exigences de sécurité. « Art. R. \* 134-11.-L'état de l'installation intérieure d'électricité relève l'existence et décrit, au regard des exigences de sécurité, les caractéristiques :
  - d'un appareil général de commande et de protection et de son accessibilité ;
  - d'au moins un dispositif différentiel de sensibilité appropriée aux conditions de mise à la terre, à l'origine de l'installation électrique ;
  - d'un dispositif de protection contre les surintensités adapté à la section des conducteurs, sur chaque circuit :
  - d'une liaison équipotentielle et d'une installation électrique adaptées aux conditions particulières des locaux contenant une baignoire ou une douche.

L'état de l'installation intérieure d'électricité identifie :

- les matériels électriques inadaptés à l'usage ou présentant des risques de contacts directs avec des éléments sous tension :
- les conducteurs non protégés mécaniquement.
- « Art. R. \* 134-12.-Pour réaliser l'état de l'installation intérieure d'électricité, il est fait appel à une personne répondant aux conditions de l'article L. 271-6.
- « Art. R. \* 134-13.-Lorsqu'une installation intérieure d'électricité a fait l'objet d'une attestation de conformité visée par un organisme agréé par le ministre chargé de l'énergie en application du décret n° 72-1120 du 14 décembre 1972, cette attestation, ou, à défaut, lorsque l'attestation ne peut être présentée, la déclaration de l'organisme agréé indiquant qu'il a bien visé une attestation, tient lieu d'état de l'installation électrique intérieure prévu par l'article L. 134-7, si l'attestation a été établie depuis moins de trois ans à la date à laquelle ce document doit être produit. »



### Annexe: Attestation d'assurance

Allianz (11)

### **Thomas MAGNANOU**

Agent Général Allianz 14 Place André Maurois BP 10003 24001 PERIGUEUX CEDEX

Tél: 0553086225 - Fax:

Email: perigueux.magnanou@allianz.fr agence.allianz.fr/perigueux-jets-d-eau

ouvert tous les jours de 09h00 à 12h30 de 14h00 à

18h00 et le samedi de 09h00 à 12h00

Orias: 19007391

SARL APG 200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

### ATTESTATION D'ASSURANCE

### RESPONSABILITE CIVILE

Allianz atteste que, pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023,

Société Anonyme à Responsabilité Limitée APG

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

est garanti, par le contrat Multi-Pro n°55886375 .....

couvrant les activités suivantes :

DIAGNOSTIQUEUR TECHINIQUE IMMOBILIER REALISANT LES DIAGNOSTICS SUIVANTS :

- AMIANTE, PLOMB, TERMITES, RISQUES NATURELS & TECHNOLOGIQUES, ELECTRICITE,
   GAZ, PERFORMANCE ENERGETIQUE, ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
- MESURAGE, HABITABILITE, ETAT PARASITAIRE, SECURITE PISCINES, ETAT DES ACCESSIBILITE HANDICAPES, DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE, AUDIT ENERGETIQUE
- INFILTROMETRIE.
- CONTROLES SYSTEMES VENTILATIONS

Au titre des garanties Responsabilités Civiles suivantes :

- Responsabilité Civile Exploitation
- Responsabilité Civile Professionnelle - Défense Pénale et Recours suite à accident

La présente attestation ne peut engager la société d'assurances au-delà des conditions de garanties et des

10 / 12

montants fixés au contrat auquel elle se réfère et, n'implique qu'une présomption de garantie.

Fait à PERIGUEUX CEDEX, le 29 mars 2023

THOMAS MAGNANOU

POUR LA GOND GÉNÉRAI ALLIANZ 10 B, place du Coderc 24000 PÉRIGHEDX

Tél: 05.53.08.62.25 perigueux.magnanou@allianz.fr

N°ORIAS 1907391 Siret 879 379 980 00011 Entreprises réglies par le Code des assurances 1 cours Michelet - CS 30051 92076 Paris La Défense Cedex

www.allianz.fr

R

Allianz Vie Société anonyme au capital de 643.054.425 € 340 234 962 RCS Nanterre N° TVA : FR86 340 234 962

Allianz IARD Société anonyme au capital de 991.967.200 € 542 110 291 RCS Nanterre N° TVA : FR76 542 110 291

Dossier : ATPEZ-23-2330



### Annexe : Certificat de l'opérateur



# Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier N°2192

### **Monsieur CHATEAU-RAYNAUD Olivier**

Amiante sans mention Amiante

Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

DPE individuel Diagnostic de performances énergétique

Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Electricité Etat de l'installation intérieure électricité

Selon arrêté du 08 Juillet 2008 Date d'effet : 07/01/2019 : - Date d'expiration : 06/01/2024

Gaz Etat de l'installation intérieure gaz
Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'

Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Plomb sans mention Constat du risque d'exposition au plomb

Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Termites Métropole Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments
Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit, Edité le 18/10/2023, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

Dossier: ATPEZ-23-2330

Siège : 25, avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC
Salles d'examens : 71/73, rue Desnouettes – 75015 PARIS
Tél : 05.33.89.39.30 — Mail : contact@lcp-certification.fr – site : www.lcp-certification.fr
SAS au capital de 15000€ - SIRET : 80914919800032 – RCS BORDEAUX – 809 149 198 – - Code APE : 7022 Z
Enr487@ LE .CERTIFICAT V011 du/10-01-2022



### ATTESTATION D'INDEPENDANCE

Je soussigné, Olivier Chateau-Raynaud,

Atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité ainsi qu'à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à mes services, ni avec aucune entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'a été demandé d'établir l'un des document du DDT (dossier de diagnostics techniques),

Atteste disposer des moyens tant en matériel qu'en ressource humaine nécessaires à l'établissement des documents du DDT (dossier de diagnostics techniques).

Fait à Périgueux, le mercredi 8 novembre 2023

Olivier Chateau-Raynaud



# diagnostic de performance énergétique (logement)

n°:2324E3798314A établi le: 07/11/2023 valable jusqu'au:06/11/2033

Ce document vous permet de savoir si votre logement est économe en énergie et préserve le climat. Il vous donne également des pistes pour améliorer ses performances et réduire vos factures. Pour en savoir plus : https://www.ecologie.gouv.fr/diagnostic-performanceenergetique-dpe



mission: ATPEZ-23-2330 Logement 001

adresse: 1 Passage de la Rustelle, 24210 La Bachellerie

type de bien : Maison individuelle année de construction : Avant 1948 surface habitable: 80,00 m2 propriétaire : M. et Mme TESTU adresse: 1 impasse de la Rustelle

24210 LA BACHELLERIE

### Performance énergétique

logement extrêmement performant consommation émissions (énergie primaire) kWh/m2 an kgCO2/m2.ar 133 kWh/m².an d'énergie finale énergétique logement extrêmement peu performant

Ce logement émet 797 kg de CO₂ par an, soit l'équivalent de 4130 km parcourus en voiture. Le niveau d'émissions dépend principalement des types d'énergies utilisées (bois, électricité, gaz,

\*Dont émissions de gaz

kg CO2/m².an

à effet de serre

D

Ε F G

fioul, etc.)

émissions de CO2 très importantes

Le niveau de consommation énergétique dépend de l'isolation du logement et de la performance des équipements. Pour l'améliorer, voir pages 4 à 6

### Estimation des coûts annuels d'énergie du logement

Les coûts sont estimés en fonction des caractéristiques de votre logement et pour une utilisation standard sur 5 usages (chauffage, eau chaude sanitaire, climatisation, éclairage, auxiliaires) voir p.3 pour voir les détails par poste.



1490 €

2040 €

par an

Prix moyens des énergies indexés au 1 janvier 2021 (abonnements compris)

Comment réduire ma facture d'énergie?

Informations diagnostiqueur

**SAS APG** 

200. Avenue Winston Churchill -24660 COULOUNIEIX-CHAMIERS diagnostiqueur: Olivier CHATEAU

**RAYNAUD** 

tel: 05 53 09 77 43

email: contact@apgdiag.com n° de certification : 2192

organisme de certification : SAS LCP





# ventilation 35% ventilation 35% portes et fenêtres 10% ponts thermiques 10% planchers bas 19%

### Performance de l'isolation



### Système de ventilation en place



- VMC SF Auto réglable ou VMI avant 1982

### Confort d'été (hors climatisation)\*



Les caractéristiques de votre logement améliorant le confort d'été :





toiture isolée

logement traversant

### Production d'énergies renouvelables

Ce logement n'est pas encore équipé de systèmes de production d'énergie renouvelable.

### Diverses solutions existent:



chauffage au bois



chauffe-eau thermodynamique



géothermie



pompe à chaleur



réseau de chaleur ou de froid vertueux



panneaux solaires photovoltaïques



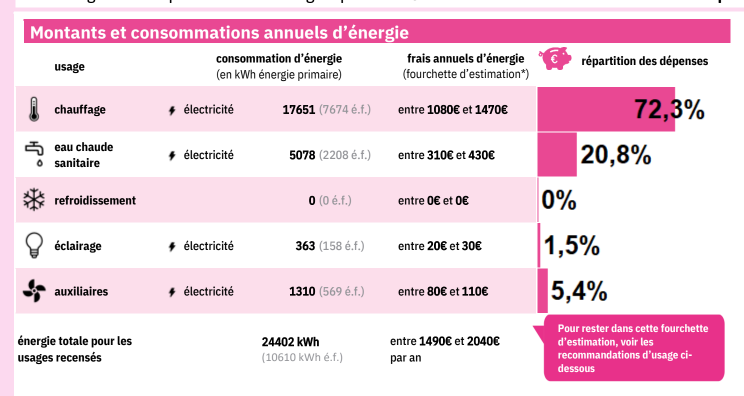
panneaux solaires thermiques

### Pour améliorer le confort d'été:



Équipez les fenêtres de votre bâtiment de volets extérieurs ou brise-soleil

<sup>\*</sup>Le niveau de confort d'été présenté ici s'appuie uniquement sur les caractéristiques de votre logement (la localisation n'est pas prise en compte).



Conventionnellement, ces chiffres sont donnés pour une température de chauffage de 19° réduite à 16°C en cas d'absence du domicile, une climatisation réglée à 28° (si présence de clim), et une consommation d'eau chaude de 102ℓ par jour.

▲ Seules les consommations d'énergie nécessaires au chauffage, à la climatisation, à la production d'eau chaude sanitaire, à l'éclairage et aux auxiliaires (ventilateurs, pompes) sont prises en compte dans cette estimation. Les consommations liées aux autres usages (électroménager, appareils électroniques...) ne sont pas comptabilisées. ▲ Les factures réelles dépendront de nombreux facteurs : prix des énergies, météo de l'année (hiver froid ou doux...), nombre de personnes dans le logement et habitudes de vie, entretien des équipements....

é.f.  $\rightarrow$  énergie finale

\* Prix moyens des énergies indexés au 1er janvier 2021 (abonnements compris)

### Recommandations d'usage pour votre logement

Quelques gestes simples pour maîtriser votre facture d'énergie :



### Température recommandée en hiver → 19° Chauffer à 19° plutôt que 21° c'est -24% sur votre facture soit -309€ par an



### Si climatisation, température recommandée en été → 28°



# Consommation recommandée →102ℓ/jour d'eau chaude à 40°

42ℓ consommés en moins par jour,

c'est -22% sur votre facture soit -80€ par an

Estimation faite par rapport à la surface de votre logement (1-2personnes). Une douche de 5 minutes = environ 40 $\ell$ .

**astuces** (plus facile si le logement dispose de solutions de pilotage efficaces)

- → Diminuez le chauffage quand vous n'êtes pas là.
- → Chauffez les chambres à 17° la nuit.

### astuces

- → Fermez les fenêtres et volets la journée quand il fait chaud.
- → Aérez votre logement la nuit.

### astuces

- → Installez des mousseurs d'eau sur les robinets et un pommeau à faible débit sur la douche.
- → Réduisez la durée des douches.



En savoir plus sur les bons réflexes d'économie d'énergie : france-renov.gouv.fr

Voir en annexe le descriptif complet et détaillé du logement et de ses équipements.

Vue d'ensemble du logement					
	description	isolation			
murs	- Mur en pierre de taille/moellons Ep 50cm avec isolation par l'intérieur Ep=8 cm Sans retour d'isolant au niveau des menuiseries Mur donnant sur l'extérieur	bonne			
plancher bas	- Plancher sur terre-plein non isolé	moyenne			
toiture/plafond	- Plafond en plaque de plâtre avec isolation par l'intérieur (ITI) R=6 m2.°C/W Plafond donnant sur un local non chauffé et non solarisé	bonne			
portes et fenêtres	<ul> <li>Fen.bat./ocil. bois double vitrage(VNT) argon 16mm Avec ferm.</li> <li>Fen.bat./ocil. bois simple vitrage(VNT) Sans volet</li> <li>PF. avec soub. bois double vitrage(VNT) argon 16mm Avec ferm.</li> <li>Fen.bat./ocil. bois double vitrage(VNT) argon 16mm Sans volet</li> </ul>	moyenne			

# Porte en bois avec 30% à 60% de vitrage simple Vue d'ensemble des équipements description - Panneau rayonnant électrique NFC, NF\*\*, NF\*\*\* eau chaude sanitaire climatisation - Sans objet ventilation - VMC SF Auto réglable ou VMI avant 1982 pilotage - Equipement par pièce avec minimum de température

Voir en annexe le descriptif complet et détaillé du logement et de ses équipements.

### Recommandations de gestion et d'entretien des équipements

Pour maîtriser vos consommations d'énergie, la bonne gestion et l'entretien régulier des équipements de votre logement sont essentiels.

### type d'entretien

Ne pas obstruer les entrées d'air. Les nettoyer à l'aide d'un chiffon sec -> 1 fois par an

Nettoyer les bouches d'extraction -> tous les 2 ans

VMC Entretien des conduits par un professionnel -> tous les 3 à 5 ans

Veiller à ouvrir les fenêtres de chaque pièce très régulièrement afin de garantir la qualité de l'air

intérieur

Régler la température du chauffe-eau entre 55 et 60°C.

Arrêter le chauffe-eau en cas d'absence de plus de 4 jours.

**Eclairage** Nettoyer les ampoules et les luminaires.

### Recommandations d'amélioration de la performance



Des travaux peuvent vous permettre d'améliorer significativement l'efficacité énergétique de votre logement et ainsi de faire des économies d'énergie, d'améliorer son confort, de le valoriser et de le rendre plus écologique. Le pack ① de travaux vous permet de réaliser les travaux prioritaires, et le pack ② d'aller vers un logement très performant.



Si vous en avez la possibilité, il est plus efficace et rentable de procéder à une rénovation globale de votre logement (voir packs de travaux 1) + 2 ci-dessous). La rénovation performante par étapes est aussi une alternative possible (réalisation du pack 1) avant le pack 2). Faites-vous accompagner par un professionnel compétent (bureau d'études, architecte, entreprise générale de travaux, groupement d'artisans...) pour préciser votre projet et coordonner vos travaux.



Les travaux essentiels montant estimé : à €

description performance recommandée

Les travaux à envisager montant estimé : 9300 à 12700€

lot	description	performance recommandée
Chauffage	Remplacement des émetteurs par une PAC air/air L'installation d'une pompe à chaleur nécessite un bon niveau d'isolation du bâtiment. Mettre en place et entretenir l'installation à l'aide d'un professionnel qualifié. Celui-ci réalisera des essais d'étanchéité pour garantir la performance de l'installation.	



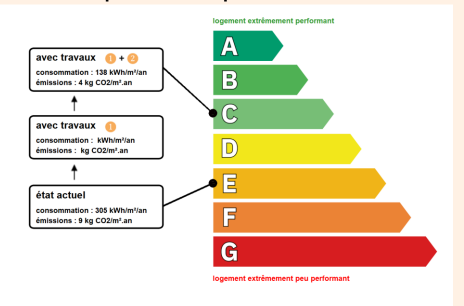
**Eau Chaude** 

Installation d'un chauffe-eau thermodynamique

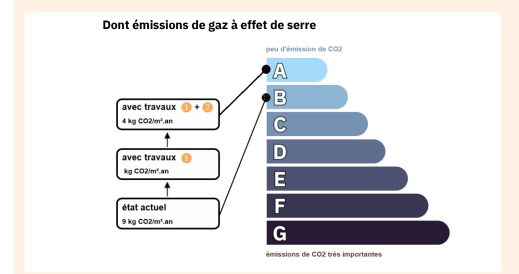
### **Commentaires:**

### Recommandations d'amélioration de la performance (suite)

### Évolution de la performance après travaux









Pour répondre à l'urgence climatique et environnementale, la France s'est fixée pour objectif d'ici 2050 de rénover l'ensemble des logements à un haut niveau de performance énergétique.

À court terme, la priorité est donnée à la suppression des énergies fortement émettrices de gaz à effet de serre (fioul, charbon) et à l'éradication des «passoires énergétiques» d'ici 2028.

### Fiche technique du logement

Cette fiche liste les caractéristiques techniques du bien diagnostiqué renseignées par le diagnostiqueur pour obtenir les résultats présentés dans ce document. En cas de problème, contactez la personne ayant réalisé ce document ou l'organisme certificateur qui l'a certifiée (diagnostiqueurs.din.developpement-durable.gouv.fr).

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par SAS LCP, 23 bis, Rue Thomas EDISON 33610 CANEJAN

Référence du logiciel validé : DPEWIN version V5

Justificatifs fournis pour établir le DPE :

Référence du DPE : 2324E3798314A Date de visite du bien : 07/11/2023 Invariant fiscal du logement :

Référence de la parcelle cadastrale : 24020000ZN0104

 ${\sf M\'ethode}\ de\ calcul\ utilis\'ee\ pour\ l'\'etablissement\ du\ DPE: \textbf{3CL-DPE2021}\ \textbf{(Moteur\ V1.4.25.1)}$ 



Explications personnalisées sur les éléments pouvant amener à des différences entre les consommations estimées et les consommations réelles :

### **Commentaires:**

donnée d'entrée	origine o	de la donnée	valeur renseignée
Département			24
Altitude	**	Donnée en ligne	350 m
Type de bâtiment	۵	Observé/Mesuré	Maison individuelle
Année de construction	~	Estimé	Avant 1948
Surface habitable	۵	Observé/Mesuré	80,00 m²
Nombre de niveaux	۵	Observé/Mesuré	1,0
Nombre de logement du bâtiment	۵	Observé/Mesuré	1
Hauteur moyenne sous plafond	۵	Observé/Mesuré	2,80 m

# Fiche technique du logement (suite)

donnée entrée		origine de	la donnée	valeur renseignée
	surface	۵	Observé/Mesuré	135,54 m²
	type de local non chauffé adjacent	۵	Observé/Mesuré	Extérieur
	matériau mur	۵	Observé/Mesuré	Murs en pierre de taille et moellons avec remplissage tout venant
MUR n°1	épaisseur mur	Ω	Observé/Mesuré	50 cm
	état d'isolation	۵	Observé/Mesuré	isolé
	type d'isolation	۵	Observé/Mesuré	IΠ
	épaisseur isolant	۵	Observé/Mesuré	8,00 cm

donnée entrée		origine de la donnée		valeur renseignée	valeur renseignée	
	surface	۵	Observé/Mesuré	80,00 m²		
PLANCHER n°1	type de local non chauffé adjacent	۵	Observé/Mesuré	Terre-Plein		
	périmètre de plancher bas	۵	Observé/Mesuré	50 m		
	état d'isolation	ρ	Observé/Mesuré	non isolé		

	donnée entrée	or	igine de	la donnée	valeur renseignée
		surface	۵	Observé/Mesuré	80,00 m²
		type de local non chauffé adjacent	۵	Observé/Mesuré	Comble fortement ventilé
		état d'isolation des parois du local non chauffé	۵	Observé/Mesuré	lc isolé + lnc non isolé
obbe	PLAFOND n°1	surface des parois entre l'espace non chauffé et l'extérieur Aue	۵	Observé/Mesuré	104,00 m²
envel		surface des parois séparant les espaces chauffés du local non chauffé Aiu	۵	Observé/Mesuré	80,00 m²
		type de plancher haut	۵	Observé/Mesuré	Plafond en plaque de plâtre
		état d'isolation	۵	Observé/Mesuré	isolé
		type d'isolation	۵	Observé/Mesuré	ITI
		résistance isolant	۵	Observé/Mesuré	6,00 m².K/W

donnée entrée	0	rigine de	la donnée	valeur renseignée
	surface	Ω	Observé/Mesuré	2,84 m²
	nombre	۵	Observé/Mesuré	3
	type de vitrage	۵	Observé/Mesuré	Double vitrage
	épaisseur lame d'air	۵	Observé/Mesuré	16,0 mm
	gaz de remplissage	۵	Observé/Mesuré	argon ou krypton
	inclinaison vitrage	۵	Observé/Mesuré	Paroi verticale >=75°
	type menuiserie	۵	Observé/Mesuré	Bois ou bois métal
Fenêtre n°1	type ouverture	۵	Observé/Mesuré	Fenêtre battante
	type volets	۵	Observé/Mesuré	Volet battant bois (e>22mm)
	type de pose	۵	Observé/Mesuré	En tunnel
	menuiserie avec joints	۵	Observé/Mesuré	oui
	baies Nord-Ouest/Nord/Nord- Est	۵	Observé/Mesuré	0,93 m²
	baies Est	۵	Observé/Mesuré	1,91 m²
	type de masque proche	۵	Observé/Mesuré	absence de masque proche
	type de masque lointain	۵	Observé/Mesuré	absence de masque lointain
Fenêtre n°2	surface	۵	Observé/Mesuré	0,09 m²

## Fiche technique du logement (suite)

	nombre	ρ	Observé/Mesuré	1
	type de vitrage	۵	Observé/Mesuré	Simple vitrage
	inclinaison vitrage	ρ	Observé/Mesuré	Paroi verticale >=75°
	type menuiserie	ρ	Observé/Mesuré	Bois ou bois métal
	type ouverture	ρ	Observé/Mesuré	Fenêtre battante
	type volets	۵	Observé/Mesuré	Sans volet
	type de pose	۵	Observé/Mesuré	En tunnel
	menuiserie avec joints	۵	Observé/Mesuré	oui
	baies Est	۵	Observé/Mesuré	0,09 m²
	type de masque proche	۵	Observé/Mesuré	absence de masque proche
	type de masque lointain	۵	Observé/Mesuré	absence de masque lointain
	surface	۵	Observé/Mesuré	2,94 m²
	nombre	ρ	Observé/Mesuré	2
	type de vitrage	۵	Observé/Mesuré	Double vitrage
	épaisseur lame d'air	ρ	Observé/Mesuré	16,0 mm
	gaz de remplissage	ρ	Observé/Mesuré	argon ou krypton
	inclinaison vitrage	۵	Observé/Mesuré	Paroi verticale >=75°
	type menuiserie	۵	Observé/Mesuré	Bois ou bois métal
Fenêtre n°3	type ouverture	۵	Observé/Mesuré	PF battante avec sous bassement
relieue ii 3	type volets	ρ	Observé/Mesuré	Volet battant bois (e>22mm)
	type de pose	ρ	Observé/Mesuré	En tunnel
	menuiserie avec joints	۵	Observé/Mesuré	oui
	baies Nord-Ouest/Nord/Nord- Est	۵	Observé/Mesuré	1,74 m²
	baies Sud-Ouest/Sud/Sud-Est	۵	Observé/Mesuré	1,20 m²
	type de masque proche	۵	Observé/Mesuré	absence de masque proche
	type de masque lointain	۵	Observé/Mesuré	absence de masque lointain
	surface	۵	Observé/Mesuré	1,09 m²
	nombre	۵	Observé/Mesuré	2
	type de vitrage	۵	Observé/Mesuré	Double vitrage
	épaisseur lame d'air	۵	Observé/Mesuré	16,0 mm
	gaz de remplissage	۵	Observé/Mesuré	argon ou krypton
	inclinaison vitrage	۵	Observé/Mesuré	Paroi verticale >=75°
		۵	Observé/Mesuré	Bois ou bois métal
Fenêtre n°4	type menuiserie	۵	<u> </u>	
reliette ii 4	type ouverture		Observé/Mesuré	Fenêtre battante
	type volets	٩	Observé/Mesuré	Sans volet
	type de pose	٩	Observé/Mesuré	En tunnel .
	menuiserie avec joints	٩	Observé/Mesuré	oui
	baies Sud-Ouest/Sud/Sud-Est	٩	Observé/Mesuré	0,68 m²
	baies Ouest	۵	Observé/Mesuré	0,40 m²
	type de masque proche	۵	Observé/Mesuré	absence de masque proche
	type de masque lointain	۵	Observé/Mesuré	absence de masque lointain

donnée entrée		origine de	a donnée	valeur renseignée
	surface	۵	Observé/Mesuré	1,992
Porte n°1	nombre	۵	Observé/Mesuré	1
Porte n°1	type de menuiserie	ρ	Observé/Mesuré	Porte simple en bois
	type de porte	۵	Observé/Mesuré	Porte avec 30% à 60% de vitrage simple

## Fiche technique du logement (suite)

donnée entrée	or	rigine de l	la donnée	valeur renseignée
	type de pont thermique	۵	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Plancher bas
	type isolation	۵	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
pont thermique 1	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
	longueur du pont thermique	۵	Observé/Mesuré	50 m
	type de pont thermique	۵	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Fenêtre et Portes-fenêtre
	type isolation	۵	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
pont thermique 2	longueur du pont thermique	۵	Observé/Mesuré	4,44 m
1	largeur du dormant menuiserie	۵	Observé/Mesuré	5 cm
	retour isolation autour menuiserie	۵	Observé/Mesuré	non
	position menuiserie	Ω	Observé/Mesuré	en tunnel
	type de pont thermique	ρ	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Fenêtre et Portes-fenêtre
	type isolation	ρ	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
pont thermique 3	longueur du pont thermique	ρ	Observé/Mesuré	3,44 m
	largeur du dormant menuiserie	Ω	Observé/Mesuré	5 cm
	retour isolation autour	۵	Observé/Mesuré	non
	menuiserie position menuiserie	۵	Observé/Mesuré	en tunnel
	type de pont thermique	۵	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Fenêtre et Portes-fenêtre
	type isolation	۵	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
	longueur du pont thermique	<u> </u>	Observé/Mesuré	1,2 m
pont thermique 4	largeur du dormant menuiserie	۵	Observé/Mesuré	5 cm
	retour isolation autour			
	menuiserie	۵	Observé/Mesuré	non
	position menuiserie	٩	Observé/Mesuré	en tunnel
	type de pont thermique	۵_	Observé/Mesuré	Liaison Mur / Portes
	type isolation	۵	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
pont thermique 5	longueur du pont thermique	٩	Observé/Mesuré	5,63 m
	largeur du dormant menuiserie retour isolation autour	Ω	Observé/Mesuré	5 cm
	menuiserie	ρ	Observé/Mesuré	non
	position menuiserie	Ω	Observé/Mesuré	en tunnel
	type de pont thermique	Ω	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Fenêtre et Portes-fenêtre
	type isolation	Ω	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
pont thermique 6	longueur du pont thermique	Ω	Observé/Mesuré	4,43 m
	largeur du dormant menuiserie	Ω	Observé/Mesuré	5 cm
	retour isolation autour menuiserie	۵	Observé/Mesuré	non
	position menuiserie	ρ	Observé/Mesuré	en tunnel
	type de pont thermique	Ω	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Fenêtre et Portes-fenêtre
	type isolation	۵	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
pont thermique 7	longueur du pont thermique	ρ	Observé/Mesuré	3,32 m
	largeur du dormant menuiserie	Ω	Observé/Mesuré	5 cm
	retour isolation autour menuiserie	۵	Observé/Mesuré	non
	position menuiserie	۵	Observé/Mesuré	en tunnel
	type de pont thermique	۵	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Fenêtre et Portes-fenêtre
	type isolation	۵	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
pont thermique 8	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
	longueur du pont thermique	۵	Observé/Mesuré	2,54 m
	largeur du dormant menuiserie	۵	Observé/Mesuré	5 cm

## Fiche technique du logement (suite)

équipements

	retour isolation autour menuiserie	۵	Observé/Mesuré	non
	position menuiserie	۵	Observé/Mesuré	en tunnel
	type de pont thermique	۵	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Fenêtre et Portes-fen
	type isolation	۵	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
pont thermique 9	longueur du pont thermique	۵	Observé/Mesuré	4,06 m
	largeur du dormant menuiserie	۵	Observé/Mesuré	5 cm
	retour isolation autour menuiserie	۵	Observé/Mesuré	non
	position menuiserie	Ω	Observé/Mesuré	en tunnel
	type de pont thermique	۵	Observé/Mesuré	Liaison Mur extérieur / Fenêtre et Portes-fen
	type isolation	۵	Observé/Mesuré	Isolation thermique par l'intérieur
	valeur PT k	×	Valeur par défaut	0,31
pont thermique 10	longueur du pont thermique	۵	Observé/Mesuré	4,87 m
	largeur du dormant menuiserie	۵	Observé/Mesuré	5 cm
	retour isolation autour menuiserie	۵	Observé/Mesuré	non
	position menuiserie	۵	Observé/Mesuré	en tunnel

donnée entrée		origine de	la donnée	valeur renseignée
	type de ventilation	۵	Observé/Mesuré	VMC SF Auto réglable avant 1982
Système de ventilation	année d'installation	۵	Observé/Mesuré	Inconnue
	façades exposées	۵	Observé/Mesuré	Plusieurs façades exposées

	type d'installation de chauffage	Ω		
		-	Observé/Mesuré	installation de chauffage simple
	type de cascade	۵	Observé/Mesuré	Générateur(s) indépendant(s)
	type d'émetteur	۵	Observé/Mesuré	Panneau rayonnant électrique NFC, NF**, NF***
tème de chauffage 1	Année d'installation émetteur	۵	Observé/Mesuré	Inconnue
	type de chauffage	۵	Observé/Mesuré	chauffage divisé
	type de régulation	۵	Observé/Mesuré	oui
	Equipement d'intermittence	۵	Observé/Mesuré	par pièce avec minimum de température
it	tème de chauffage 1	type d'émetteur  Année d'installation émetteur  type de chauffage  type de régulation	type d'émetteur  Année d'installation émetteur  type de chauffage  type de régulation	type d'émetteur Dobservé/Mesuré  Année d'installation émetteur Dobservé/Mesuré  type de chauffage Dobservé/Mesuré  type de régulation Dobservé/Mesuré

	donnée entrée		origine de la donnée		valeur renseignée
équipements	Système de production d'eau chaude sanitaire 1	Production instantanée/accumulation	۵	Observé/Mesuré	A accumulation
		catégorie de ballon	Ω	Observé/Mesuré	Chauffe eau vertical classe B ou 2 étoiles
		Type de production	ρ	Observé/Mesuré	Electrique classique
		type d'installation	ρ	Observé/Mesuré	installation ECS individuelle
		année d'installation	۵	Observé/Mesuré	Inconnue
		volume de stockage	۵	Observé/Mesuré	300,00 L
		pièces alimentées contiguës	۵	Observé/Mesuré	Les pièces alimentées en ECS ne sont pas contigues
		production hors volume habitable	۵	Observé/Mesuré	En volume chauffé



### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier N°2192

### Monsieur CHATEAU-RAYNAUD Olivier

Amiante sans mention

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Amiante Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

DPE individuel

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Diagnostic de performances énergétique Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Selon arrêté du 08 Juillet 2008

Etat de l'installation intérieure électricité

Date d'effet: 07/01/2019 : - Date d'expiration: 06/01/2024

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Etat de l'installation intérieure gaz

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Plomb sans mention

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Constat du risque d'exposition au plomb

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

**Termites Métropole** Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit, Edité le 18/10/2023, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

Siège : 25, avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC orege: .co, avenue Leonaro de vinci — 33600 PESSAC Salles d'examens : 71/73, rue Desnouettes – 75015 PARIS Tél : 05:33:89:39:30 — Mall : contact@icp-certification.fr – site : www.kp-certification.fr SAS au capital de 150006 - SIRET : 80914919800032 — RCS BORDEAUX — 809 149 198 - - Code APE : 7022 Z Enr487@ LE CERTIFICAT V011 du/10-01-2022

Assurance RCP: ALLIANZ N°55886375 valide jusqu'au 31/12/2023

Allianz (II)

### Thomas MAGNANOU

Agent Général Allianz 14 Place André Maurois BP 10003 24001 PERIGUEUX CEDEX

Tél: 0553086225 - Fax:

Email : perigueux.magnanou@allianz.fr agence.allianz.fr/perigueux-jets-d-eau ouvert tous les jours de 09h00 à 12h30 de 14h00 à

18h00 et le samedi de 09h00 à 12h00 Orias : 19007391 SARL APG 200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

### ATTESTATION D'ASSURANCE

### RESPONSABILITE CIVILE

Allianz atteste que, pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023,

Société Anonyme à Responsabilité Limitée APG

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

est garanti, par le contrat Multi-Pro n°55886375 .....

couvrant les activités suivantes :

DIAGNOSTIQUEUR TECHINIQUE IMMOBILIER REALISANT LES DIAGNOSTICS SUIVANTS :

- AMIANTE, PLOMB, TERMITES, RISQUES NATURELS & TECHNOLOGIQUES, ELECTRICITE,
   GAZ, PERFORMANCE ENERGETIQUE, ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
- MESURAGE, HABITABILITE, ETAT PARASITAIRE, SECURITE PISCINES, ETAT DES ACCESSIBILITE HANDICAPES, DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE, AUDIT ENERGETIQUE
- INFILTROMETRIE.
- CONTROLES SYSTEMES VENTILATIONS

Au titre des garanties Responsabilités Civiles suivantes :

- Responsabilité Civile Exploitation
- Responsabilité Civile Professionnelle
- Défense Pénale et Recours suite à accident

La présente attestation ne peut engager la société d'assurances au-delà des conditions de garanties et des montants fixés au contrat auquel elle se réfère et, n'implique qu'une présomption de garantie.

Fait à PERIGUEUX CEDEX, le 29 mars 2023

THOMAS MAGNANOU

POUR LASS MPASNÉ ral ALLIANZ 10 B, place du Coderc 24000 PÉRIGUEUX Tél: 05.53:08:62.25

perigueux.magnanou@altianz.fr N°ORIAS 1907391 Siret 879 379 980 00011

Entreprises régies par le Code des assurances 1 cours Michelet - CS 30051 92076 Paris La Défense Cedex

www.allianz.fr

PEFC 10-31

ADM00239 - V02/16 - Imp10/22 - Creation graphique Allianz



Allianz Vie Société anonyme au capital de 643.054 425 € 340 234 962 RCS Nanterre N° TVA : FR86 340 234 962

Allianz IARD Société anonyme au capital de 991.967.200 € 542 110.291 RCS Nanterre N° TVA : FR76.542 110.291



### REPERAGE AMIANTE

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante pour l'établissement du constat établi à l'occasion de la vente d'un immeuble bâti

Arrêtés du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A et de la liste B contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage

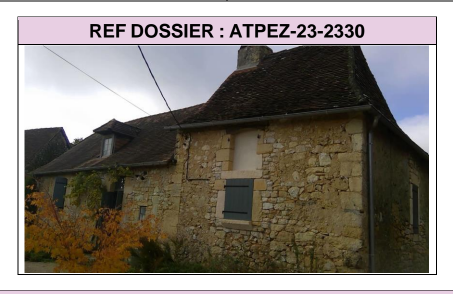
ETABLI LE MERCREDI 8 NOVEMBRE 2023

### **PROPRIETAIRE**

# ADRESSE DES LOCAUX VISITES

M. et Mme TESTU 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

MAISON
1 IMPASSE DE LA RUSTELLE
24210 LA BACHELLERIE



### **CONCLUSION**

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériau ou produit contenant de l'amiante.

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :

SAS LCP

23 bis, Rue Thomas EDISON - 33610 CANEJAN Certification Diagnostic Amiante : N° 2192 valide du 18/10/2023 au 17/10/2030

Fait à COULOUNIEIX-CHAMIERS

Le mercredi 8 novembre 2023 par **Olivier Chateau-Raynaud** opérateur de diagnostic

24¢

200, Av Winston Churchill 24650 COULOUNIEIX - CHAMIERS Tél. 05 53 09 77 43 - epg.dlag@orange.fr

Capital: SAS au capital de 7700 euros. Code APE: 7120B. N° TVA Intracommunautaire: FR6444828422400020



Sommaii	г	1

1.	Conclusions	2
	Textes de Référence	
	Objet	
	Locaux visités	
	Annexe obligatoire d'Informations dans le cas de la vente d'un immeuble	
	Les croquis	
	Annexe: Attestation d'assurance	
	Annexe : Certificat de l'opérateur	

### **IMPORTANT**

Ce rapport n'est pas destiné à la réalisation de travaux ultérieurs. Avant toute intervention personnelle ou d'entreprises extérieures, le propriétaire a l'obligation de faire procéder aux investigations complémentaires. Dans le cas de travaux de réhabilitation, rénovation ou démolition partielle ou totale, le propriétaire doit communiquer les documents amiante et en priorité le diagnostic approfondi, aux entreprises, conformément au décret n° 2001-1016 relatif à l'analyse de risques des chefs d'établissement et faire procéder à la dépose des matériaux amiantés avant tout début d'intervention, par une entreprise bénéficiant d'une qualification AFAQ ASCERT, QUALIBAT 15-13.

Ce rapport mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante prévu à l'article L. 1334-13 du code de la santé publique est valide jusqu'à la réalisation de travaux.

### 1. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériau ou produit contenant de l'amiante.

En cas de présence de matériaux et produits repérés hors liste A et liste B, ceux-ci ne font pas l'objet de recommandation réglementaire. Cependant, ils sont identifiés afin qu'ils soient portés à la connaissance des propriétaires actuel et futur.

### Partie d'immeuble ou d'ouvrage non visités :

Des locaux ou des parties d'ouvrage du programme de repérage n'ont pu être vérifiés.

Ni	^	Zone/Bât	Pièce	Partie d'ouvrage	Motif
0	)	Dépendances	Fournil		porte condamnée, absence de clef

Des parties de l'immeuble n'ont pu être visitées :

- 1- les obligations réglementaires prévues aux articles R. 1334-15 à R. 1334-18 du code de la santé publique ne sont pas remplies conformément aux dispositions de l'article 3 de l'arrêté du 12 décembre 2012
- 2- Par conséquent l'opérateur émet des réserves sur la conclusion définitive du repérage de l'amiante réalisé dans le cadre de cette mission. Des investigations complémentaires sur ces parties d'immeubles devront être réalisées pour compléter ce repérage.

### Matériaux ou produits de la liste A

Action à effectuer en fonction du résultat de l'évaluation	Evaluation du repérage
Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des flocages	□ 1
Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement	□ 2
Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement des flocages	□ 3

### Article R1334-17 du code de la santé publique :

En fonction du résultat du diagnostic obtenu à partir de la grille d'évaluation mentionnée à l'article R. 1334-16, les propriétaires procèdent :

- Contrôle périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits dans les conditions prévues à l'article R. 1334-27; ce contrôle est effectué dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire des résultats du contrôle, ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage;
- 2. **Surveillance du niveau d'empoussièrement** dans l'atmosphère par un organisme agréé en microscopie électronique à transmission, selon les modalités prévues à l'article R. 1334-18 ;
- 3. Travaux de confinement ou de retrait de l'amiante, selon les modalités prévues au dernier alinéa de l'article R. 1334-18. Les travaux doivent être engagés dans un délai de 1 an à compter de la date de remise au propriétaire des résultats du contrôle.



Matériaux ou produits de la liste B

Action à effectuer en fonction du type de recommandation	Type de recommandation
Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation du produit ou matériau	□ EP
Faire réaliser l'action corrective de premier niveau	☐ AC1
Faire réaliser l'action corrective de second niveau	☐ AC2

#### Mesures à prendre dans les cas :

- EP : procéder à l'évaluation périodique des matériaux concernés, cela consiste à :
  - a) contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
  - b) rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer
- **AC1**: procéder à une remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés. Faire appel à une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement. L'action corrective de premier niveau consiste à :
  - a) Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
  - b) Procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante;
  - Veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone;
  - d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles ainsi que, le cas échéant, leur protection demeurent en bon état de conservation.

e)

- AC2: L'action corrective concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de second niveau consiste à :
  - a) Prendre, tant que les mesures mentionnées au c n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter, voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante. Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique;
  - b) Procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée;
  - c) Mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;
  - d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.

Les symboles suivants sont utilisés dans ce rapport de repérage et indique une conclusion, les sondages destructifs ou non, l'évaluation de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante :

Symbole	Désignation
Abs	Absence de produit ou matériau contenant de l'amiante sur décision de l'opérateur
and	Absence de produit ou matériau contenant de l'amiante après analyse
<u> </u>	Produit ou matériau contenant de l'amiante sur décision de l'opérateur
A	Produit ou matériau contenant de l'amiante après analyse
A	Produit ou matériau susceptible de contenir de l'amiante
5	Sondage non destructif
3	Sondage destructif
B <sub>e</sub> D	Bon état ou dégradé
N1 N2 N3	Evaluation amiante des matériaux de la liste A : 1 ou 2 ou 3
EP AC1 AC2	Evaluation amiante des matériaux de la liste B : EP, AC1 ou AC2

Conformément à la réglementation les laboratoires, agréés par le Ministère de la Santé et accréditation COFRAC (programme 144), sont seuls maîtres de la méthode d'analyse choisie (MOLP, META, MEBA) pour déterminer la présence ou non d'amiante dans les échantillons qui leurs sont transmis, et responsables des résultats induits.



### 2. TEXTES DE RÉFÉRENCE

- > Arrêté du 26 juin 2013 modifiant l'arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage et modifiant l'arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante et du risque de dégradation lié à l'environnement ainsi que le contenu du rapport de repérage
- Arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante et du risque de dégradation lié à l'environnement ainsi que le contenu du rapport de repérage
- Arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante et du risque de dégradation lié à l'environnement ainsi que le contenu du rapport de repérage
- Arrêté du 21 décembre 2012 relatif aux recommandations générales de sécurité et au contenu de la fiche récapitulative du « dossier technique amiante »
- Décret no 2011-629 du 3 juin 2011 relatif à la protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis
- ➤ Code de la Santé Publique Chapitre IV section 2 articles R1334-14 à R1334-29 et annexe 13-9.
- Décret n° 2006-761 du 30 juin 2006 relatif à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante et modifiant le Code du Travail.
- ➤ Décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers et modifiant le code de la construction et de l'habitation et le code de la santé publique (Version consolidée au 01 novembre 2007 )



#### 3. OBJET

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante pour l'établissement du constat établi à l'occasion de la vente d'un immeuble bâti

DONNEUR D'ORDRE **NOTAIRE** Nom: M. et Mme TESTU Nom: SANS OBJET Adresse: 1 impasse de la Rustelle Adresse: 24210 - LA BACHELLERIE Tel: Tel:

Partie: Partie Privative

ADRESSE DU BIEN VISITE: 1 IMPASSE DE LA RUSTELLE 24210 LA BACHELLERIE

Accès:

Type: Maison Caractéristiques :

Usage: Habitation (Maisons Section/parcelle: ZN/104/103

individuelles) Date de construction : avant le 1er janvier 1949

Nombre de Niveaux :

En copropriété: Non Supérieurs: 1 niveau(x) Lots: non concerné

Inférieurs: aucun niveau inférieur

Cette mission a été réalisée par notre technicien Olivier Chateau-Raynaud en l'absence d'un représentant du donneur d'ordre

Visite réalisée : 07/11/2023

Documents transmis:

Assurance RCP: ALLIANZ N°55886375 valide jusqu'au 31/12/2023

Observations générales: **NEANT** 

#### ANNEXE 13-9 - DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE DU PROGRAMME DE REPERAGE DE L'AMIANTE

Liste A							
Elément de construction Prélèvements / Observations							
Flocages	Sans objet						
Calorifugeages	Sans objet						
Faux plafonds	Sans objet						

		Liste B			
Elément de construction	Composants de la construction	Partie du composant inspecté ou sondé	Prélèvements / Observations		
1. Parois verticales	Murs et cloisons "en dur" et poteaux (périphériques et intérieurs).		Sans objet		
intérieures	Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres		Sans objet		
2. Planchers et	Planchers		Sans objet		
plafonds	Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres.		Sans objet		
3. Conduits,	Conduits de fluides (air, eau, autres fluides)		Sans objet		
canalisations et	Clapets/volets coupe-feu		Sans objet		
équipements	Portes coupe-feu		Sans objet		
intérieurs	Vide-ordures		Sans objet		
4. Eléments	Toitures		Sans objet		
4. Elements extérieurs	Bardages et façades légères		Sans objet		
exterieurs	Conduits en toiture et façade		Sans objet		



### 4. LOCAUX VISITÉS

Nombre de pièces principales : 4 Nombre total de pièces : 9

Liste des pièces : Niveau 0 : Séjour-Cuisine, Salon, Couloir, Chambre, Toilette, Salle d'eau, Chambre 2,

Salle d'eau 2. Niveau 1 : Grenier, Grenier 2 Dépendances : Niveau 0 : Grange, Remise Extérieurs et annexes : NEANT

Observations relatives aux pièces

Niveau	Zone	Pièce	Observations
			Néant

	Matériaux de la liste A repérés dans le cadre de la mission décrite dans l'entête de ce rapport									
N° de repérage Niveau				oto	slèvement nantillon	#	Nombre de sondages D=destructif ND=non destructif		Evaluation de l'état de conserva-	
s e	Ę	Zone homogène	Matériau	된	Pré éct (1)	Ré	D	ND	tion	
			Aucun matériau							

<sup>(1)</sup> Prélèvements : Voir la synthèse des prélèvements.

<sup>(2)</sup> Evaluation : Matériaux de la liste A : 1=Contrôle périodique, 2=Surveillance du niveau d'empoussièrement, 3=Tavaux à réaliser et prise de mesures

	Matériaux de la liste B repérés dans le cadre de la mission décrite dans l'entête de ce rapport											
N° de	érage	rean					Photo	oto slèvement nantillon (1)	ultat	Nombre de sondages D=destructif ND=non destructif		Type de
ž	rep	7	Zone homogène	Composant	Partie de composant	Matériau	Ph	Prélè échar	Rési	D	ND	Recomman- dation
						Aucun matériau						

<sup>(1)</sup> Prélèvements : Voir la synthèse des prélèvements.

<sup>(2)</sup> Type de recommandation : EP= évaluation périodique, AC1=action corrective de premier niveau, AC2=action corrective de second niveau



#### 5. ANNEXE OBLIGATOIRE D'INFORMATIONS DANS LE CAS DE LA VENTE D'UN IMMEUBLE

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. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires) et d'autres pathologies non cancéreuses (épanchements pleuraux, plaques pleurales).

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à l'amiante. 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 l'immeuble. L'information des occupants présents temporairement ou de façon permanente est un préalable essentiel à la prévention du risque d'exposition à l'amiante.

Il convient donc de veiller au maintien du bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation.

Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés, notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes. Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous, consultez la base de données « déchets » gérée par l'ADEME, directement accessible sur le site internet www.sinoe.org.

#### 6. LES CROQUIS

Locaux inaccessibles. Sens de la visite. Absence d'amiante. Matériaux pouvant contenir de l'amiante.

📤 Matériaux contenant de l'amiante détectés après analyse. 🗐 Amiante non détecté suite à analyse.

Matériaux contenant de l'amiante détectés sur décision de l'opérateur.

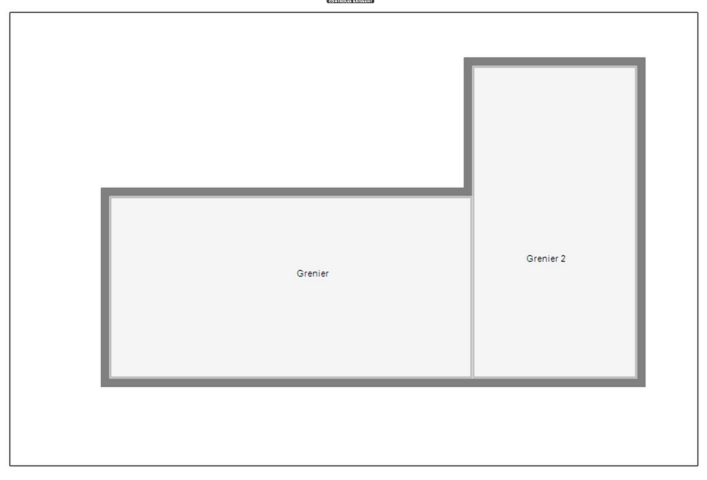


M. et Mme TESTU

Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

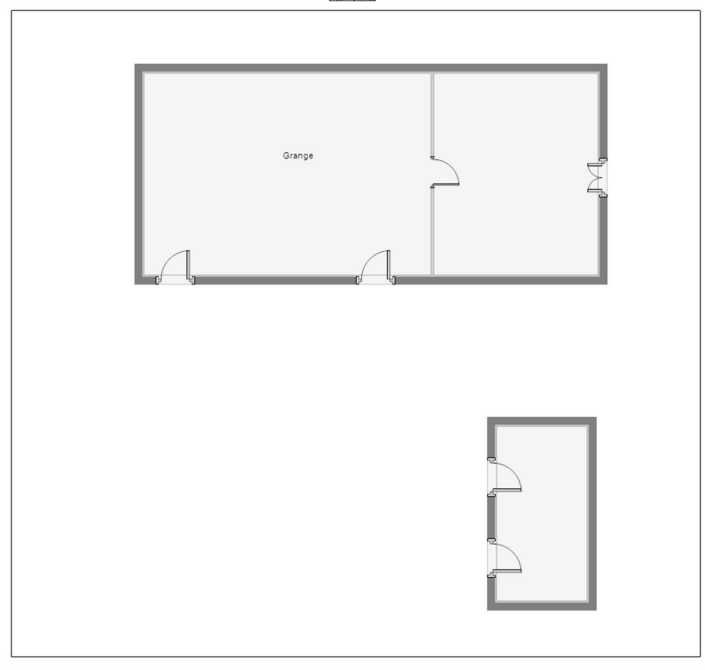
Niveau 0





M. et Mme TESTU Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE Niveau 1





M. et Mme TESTU

Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

Dépendances Niveau 0



#### 7. ANNEXE: ATTESTATION D'ASSURANCE

Allianz (II)

Thomas MAGNANOU

Agent Général Allianz 14 Place André Maurois BP 10003 24001 PERIGUEUX CEDEX

Tél: 0553086225 - Fax:

Email: perigueux.magnanou@allianz.fr agence.allianz.fr/perigueux-jets-d-eau

ouvert tous les jours de 09h00 à 12h30 de 14h00 à

18h00 et le samedi de 09h00 à 12h00

Orias: 19007391

SARL APG 200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

#### ATTESTATION D'ASSURANCE

#### RESPONSABILITE CIVILE

Allianz atteste que, pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023,

Société Anonyme à Responsabilité Limitée APG

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

est garanti, par le contrat Multi-Pro n°55886375 .....

couvrant les activités suivantes :

DIAGNOSTIQUEUR TECHINIQUE IMMOBILIER REALISANT LES DIAGNOSTICS SUIVANTS :

- AMIANTE, PLOMB, TERMITES, RISQUES NATURELS & TECHNOLOGIQUES, ELECTRICITE, GAZ, PERFORMANCE ENERGETIQUE, ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
- MESURAGE, HABITABILITE, ETAT PARASITAIRE, SECURITE PISCINES, ETAT DES ACCESSIBILITE HANDICAPES, DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE, AUDIT ENERGETIQUE
- INFILTROMETRIE.
- CONTROLES SYSTEMES VENTILATIONS

Au titre des garanties Responsabilités Civiles suivantes :

- Responsabilité Civile Exploitation
- Responsabilité Civile Professionnelle
- Défense Pénale et Recours suite à accident

La présente attestation ne peut engager la société d'assurances au-delà des conditions de garanties et des montants fixés au contrat auquel elle se réfère et, n'implique qu'une présomption de garantie.

Fait à PERIGUEUX CEDEX, le 29 mars 2023

THOMAS MAGNANOU

POUR LAGON AGNÉ ral ALLIANZ 10 B, place du Coderc 24000 PÉRIGHEUX Tél: 05.53.08.62.25

perigueux.magnanou@allianz.fr

N°ORIAS 19607391 Siret 879 379 980 00011 Entreprises règlies par le Code des assurances 1 cours Michelet - CS 30051 92079 Paris La Défense Cedex

www.allianz.fr



Allianz Vie Société anonyme au capital de 643.054 425 € 340 234 962 RCS Nanterre N° TVA : FR88 340 234 962

Allianz IARD Société anonyme au capital de 991.967.200 € 542 110 291 RCS Nanterre N° TVA : FR76 542 110 291

10 / 12



### 8. ANNEXE : CERTIFICAT DE L'OPÉRATEUR



#### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier N°2192

#### Monsieur CHATEAU-RAYNAUD Olivier

Amiante sans mention

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Diagnostic de performances énergétique

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Selon arrêté du 08 Juillet 2008

Etat de l'installation intérieure électricité

Date d'effet: 07/01/2019: - Date d'expiration: 06/01/2024

Etat de l'installation intérieure gaz

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Plomb sans mention

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Constat du risque d'exposition au plomb

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Termites Métropole

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit, Edité le 18/10/2023, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

Siège: 25, avenue Léonard de Vinci - 33600 PESSAC Siege: 25, avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC Salles d'examens: 71/73, rue Desnouettes – 75015 PARIS Tél: 05.33.88.39.30 – Mall: contact@lcp-certification.fr – site: www.kp-certification.fr SAS au capital de 15000€ - SIRET: 80914919800032 – RCS BORDEAUX – 809 149 198 - - Code APE: 7022 Z Ear487@ LE CERTIFICAT V011 du 10-01-2022



#### ATTESTATION D'INDEPENDANCE

Je soussigné, Olivier Chateau-Raynaud,

Atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité ainsi qu'à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à mes services, ni avec aucune entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'a été demandé d'établir l'un des document du DDT (dossier de diagnostics techniques),

Atteste disposer des moyens tant en matériel qu'en ressource humaine nécessaires à l'établissement des documents du DDT (dossier de diagnostics techniques).

Fait à Périgueux, le mercredi 8 novembre 2023

Olivier Chateau-Raynaud



### CONSTAT DE RISQUE D'EXPOSITION AU PLOMB

Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb RAPPORT ETABLI A L'OCCASION D'UN CONSTAT AVANT VENTE

Date du constat : 07/11/2023 - Date du rapport : mercredi 8 novembre 2023

PROPRIETAIRE	COMMANDITAIRE					
Nom: M. et Mme TESTU Adresse: 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE	Nom: M. et Mme TESTU Adresse: 1 impasse de la Rustelle 24210 - LA BACHELLERIE					

### **REF DOSSIER: ATPEZ-23-2330**

#### ADRESSE DES LOCAUX VISITES

MAISON 1 IMPASSE DE LA RUSTELLE 24210 LA BACHELLERIE



### CONCLUSION

Le constat de risque d'exposition au plomb dans les peintures a révélé la présence de revêtements dégradés contenant du plomb.

En application de l'article L. 1334-9 du code de la santé publique, le propriétaire du bien, objet de ce constat, doit effectuer les travaux appropriés pour supprimer l'exposition au plomb, tout en garantissant la sécurité des occupants. Il doit également transmettre une copie complète du constat, annexes comprises, aux occupants de l'immeuble ou de la partie d'immeuble concernée et à toute personne amenée à effectuer des travaux dans cet immeuble ou la partie d'immeuble concernée.

Absence d'enfant mineur de moins de 6 ans.

Durée de validité du rapport :

Classes d'unités	Classes d'unités de diagnostic / Exclusions (UD=Unité de diagnostic)								
UD de Classe	3 : Dégradé	2 : Etat d"usage	1 : Non visible ou non dégradé	0: < 1 mg/cm <sup>2</sup>	Non mesurées	Total			
Nb	2	0	0	49	0	51			
%	3.9%	0.0%	0.0%	96.1%	0.0%	100.0%			

#### Fait à COULOUNIEIX-CHAMIERS

Le mercredi 8 novembre 2023 par Olivier Chateau-Raynaud

Visite réalisée le : 07/11/2023, par notre technicien en l'absence d'un représentant du donneur d'ordre

Circonstances et champs de la mission : Vente; Etat d'occupation du bien : Bien inoccupé

Caractéristiques de l'appareil à fluorescence X :

Modèle : HORIZON Pbi n°1; N° de série : 050377; date chargement de la source : 15/02/2018; nature du nucléide : Cadmium-109; activité à la date de chargement de la source : 740

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :

SAS LCF 23 bis, Rue Thomas EDISON - 33610 CANEJAN
Certification: N° 2192 valide du 18/10/2023 au 17/10/2030
Assurance RCP: ALLIANZ N°55886375 valide jusqu'au 31/12/2023



#### Sommaire

1	Objet de la mission	2
	Appareil à fluorescence X	
	Locaux et parties d'ouvrage	
	Situations de risque de saturnisme infantile et de dégradation du bâti	
5	Tableau récapitulatif des résultats	4
6	Les croquis	9
7	Annexes	12

### 1 OBJET DE LA MISSION

MISSION: ATPEZ-23-2330

RAPPORT ETABLI A L'OCCASION D'UN CONSTAT AVANT VENTE

#### **DESCRIPTION DE LA MISSION**

NOTAIRE	
Nom:	
Adresse :	
-	
Tel :	

Description: Vente d'une maison ancienne de 80m² ave un grange attenante de 40m².

Adresse du bien visité : 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

Maison

Nom locataire : Tel locataire :

Accès :

Type : Maison Usage : Habitation

Usage : Habitation (Maisons individuelles)
Date de construction : avant le 1er janvier 1949

Permis de construction : avant le Permis de construire : néant

Nombre de Niveaux : Supérieurs : 1 niveau(x)

Inférieurs: aucun niveau inférieur

Propriété bâtie : Oui

Partie

: Partie Privative

Caractéristiques : Cadastre :

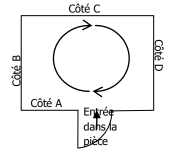
Section: ZN

Parcelle: 104/103

En copropriété : Non

Lots : non concerné

#### **METHODOLOGIE**



L'intérieur d'une pièce est repéré par les côtés (côté A, B, C, ...). La visite se fait dans le sens des aiguilles d'une montre, de gauche à droite, de bas en haut. Les ouvertures du côté sont repérées par leur numéro en commençant à gauche par l'élément 1 (porte 1, fenêtre 1, ...)



### 2 APPAREIL A FLUORESCENCE X

Nom du fabricant	OXFORD INSTRUMENTS				
Modèle appareil	HORIZON Pbi n°1				
N° de série de l'appareil	050377				
Nature du nucléide	Cadmium-109				
Date du dernier chargement de la source	15/02/2018	Activité à cette date : 740			
Déclaration ASN	N° T240303	Date de déclaration : 02/10/2020			
Nom du titulaire	Antoine GALLOIS-APG				
Nom de la Personne Compétente	Antoine GALLOIS				
en Radioprotection (PCR)					
Fabricant de l'étalon	OXFORD	n° NIST de l'étalon : 2576			
Concentration	1.00 mg/cm <sup>2</sup>	Incertitude : +005			
Vérification de la justesse de l'appareil	·				
Date N° mesure Concentration en mg/cm²					

### 3 LOCAUX ET PARTIES D'OUVRAGE

Le diagnostic est limité aux locaux et aux éléments rendus accessibles lors de la visite.

#### **LOCAUX NON VISITES:**

Niv	Zone/Bât	Pièce	Justification
0	Dépendances	Fournil	porte condamnée, absence de clef

PARTIES D'OUVRAGE NON VISITEES: TOUS LES LOCAUX ET PARTIES D'OUVRAGE ONT ETE VISITES

PIECES ET ELEMENTS EXCLUS DU DIAGNOSTIC : NEANT

#### **DESCRIPTIF DES LOCAUX VISITES:**

Niveau	Zone/Bât	Local	Sol	Murs	Plafond	Corniche	Plinthe	Porte	Huisserie Porte	Fenêtre	Huisserie fenêtre	Volet
0		Chambre	plancher (plancher)	moellons doublage placo (peinture)	doublage placoplâtre (peinture)		bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)
0		Chambre 2	plancher (plancher)	moellons doublage placo (peinture)			bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)
0		Couloir	plancher (plancher)	moellons doublage placo (peinture)			bois (peinture)	bois (peinture)				
0		Salle d'eau	béton (carrrelage)	moellons doublage placo (peinture)	doublage placoplâtre (peinture)		carrelage	bois (peinture)	bois (peinture)			
0		Salle d'eau 2	béton (carrrelage)	moellons doublage placo (peinture)			carrelage	bois (peinture)	bois (peinture)			
0		Salon	béton (carrrelage)	moellons doublage placo (peinture)			bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)
0		Séjour-Cuisine	béton (carrrelage)	moellons doublage placo (peinture)	solives et plancher bois		bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)	bois (peinture)
0		Toilette	béton (carrrelage)	moellons doublage placo (peinture)			carrelage	bois (peinture)	bois (peinture)			
1		Grenier		moellons	de charpente							
1		Grenier 2		moellons	éléments de charpente							



Niveau	Zone/Bât	Local	Sol	Murs	Plafond	Corniche	Plinthe	Porte	Huisserie Porte	Fenêtre	Huisserie fenêtre	Volet
0	Dépendances	Grange	béton		éléments de charpente							
0	Dépendances	Remise	béton		éléments de charpente							

#### **OBSERVATIONS RELATIVES AUX PIECES**

Niv	Zone	Pièce	Observations

#### 4 SITUATIONS DE RISQUE DE SATURNISME INFANTILE ET DE DEGRADATION DU BATI

Situations de risque de saturnisme infantile

 Au moins un local p	oarmi les locaux	objets du constat	présente au moir	ns 50 % d'unités	de diagnostic d	le classe
3;						

- L'ensemble des locaux objets du constat présente au moins 20 % d'unités de diagnostic de classe 3 ;

Situations de dégradation du bâti

-	Les locaux objets du constat présentent au moins un plancher ou plafond menaçant de s'effondrer ou en tou
	ou partie effondré ;

- Les locaux objets du constat présentent des traces importantes de coulures ou de ruissellement ou d'écoulement d'eau sur plusieurs unités de diagnostic d'une même pièce;
  - Les locaux objets du constat présentent plusieurs unités de diagnostic d'une même pièce recouverts de moisissures ou de nombreuses taches d'humidité.

### 5 TABLEAU RECAPITULATIF DES RESULTATS

#### INTERPRETATION

- ─ In on visible : si le revêtement contenant du plomb (peinture par exemple) est manifestement situé en dessous d'un revêtement sans plomb (papier peint par exemple), la description de l'état de conservation de cette peinture peut ne pas être possible ;
- M non dégradé ;
- état d'usage, c'est-à-dire présence de dégradations d'usage couramment rencontrées dans un bien régulièrement entretenu (usure par friction, traces de chocs, microfissures...): ces dégradations ne génèrent pas spontanément des poussières ou des écailles;
- dégradé, c'est-à-dire présence de dégradations caractéristiques d'un défaut d'entretien ou de désordres liés au bâti, qui génèrent spontanément des poussières ou des écailles (pulvérulence, écaillage, cloquage, fissures, faïençage, traces de grattage, lézardes).

Pour les revêtements faisant l'objet de prélèvements, les résultats de l'analyse chimique en laboratoire seront connus seulement après la visite. Par conséquent, la description de leur état de conservation est systématique lors de la visite.

#### Les relevés des mesures comprennent :

- 1. Le numéro de mesure
- 2. la dénomination du local
- 3. le niveau (0 correspond au rez-de-chaussée, 1 correspond au premier étage, -1 correspond au premier sous-sol, ...)
- 4. la zone (le sol, le plafond et une lettre pour chaque mur : A,B,C ...)
- 5. la dénomination de l'unité de diagnostic (Mur, porte, fenêtre, ...)
- 6. le substrat
- 7. le revêtement apparent
- 8. la localisation de la mesure
- 9. la mesure exprimé en mg/cm²
- 10. la nature de la dégradation
- 11. le classement (D : dégradé, EU : état d'usage, ND : non dégradé, NV : non visible)
- 12. Observations

Coul: traces importantes de coulures ou traces importantes de ruissellement ou d'écoulement d'eau

Mois : Moisissures Hum : Tâches d'humidité

Eff : plancher ou plafond menaçant de s'effondrer ou en tout ou partie effondré



#### Comment lire les tableaux qui suivent :

- Résultats de mesures de classe 3 : dégradé (concentration en plomb ≥1 mg/cm²)
- Résultats de mesures de classe 2 : état d'usage (concentration en plomb ≥ 1 mg/cm²)
- Résultats de mesures de classe 1 : non dégradé ou non visible (concentration en plomb ≥ 1 mg/cm²)
- Résultats de mesures de classe 0 (concentration <1 mg/cm²)
- Unité de diagnostic non mesurée avec justification « non mes. »

Les numéros de mesures de test :

- L	- Local : <b>Séjour-Cuisine</b>						Nombre total d'unités de diagnostic : 10 - Nombre d'unités de classe 3 : 2 - % de classe 3 : 20.0%				
°Z	Niveau	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Classement de l' unité de diagnostic	Observations	
2				moellons			0.56				
3	0	Α	Mur	doublage	peinture		0.46		0		
5				placo			0.70 0.76				
6							0.42		•		
7	0	Α	Huisserie porte	bois	peinture		0.04		0		
9	0	А	Volet	bois	peinture		0.37 0.50		0		
10	0	A	Portes placard	bois	peinture		4.32	D(Fissuration)	3		
11	0	В	Mur	moellons doublage	n a interes		0.24		0		
12	0	В	iviui	placo	peinture		0.01		0		
13		_		moellons			0.65				
14	0	С	Mur	doublage placo	peinture		0.04		0		
15	0	C	Portes placard	bois	peinture		2.06	D(Fissuration)	3		
16		_		moellons			0.69				
17	0	D	Mur	doublage placo	peinture		0.30		0		
18	0	D	Portes placard	bois	peinture		0.47		0		
19	-		p		1		0.73		-		
20	0	Abcd	Plinthe	Bois	peinture		0.56		0		

- L	- Local : Salon							de diagnostic classe 3 : 0	: : 6	
°Z	Niveau	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Classement de l' unité de diagnostic	Observations
22	0	В	Mur	moellons doublage	peinture		0.09		0	
23	U	Ь	Iviui	placo	peinture		0.54		U	
24 25	0	В	Fenêtre	bois	peinture		0.22 0.13		0	
26 27	0	В	Volet	bois	peinture		0.33 0.57		0	
28				moellons			0.46			
29	0	С	Mur	doublage placo	peinture		0.08		0	
30		_		moellons			0.23		_	
31	0	D	Mur	doublage placo	peinture		0.24		0	
32	0	Bcd	Plinthe	Bois	peinture		0.24		0	
33					-		0.78			



Nombre total d'unités de diagnostic : 9 - Nombre d'unités de classe 3 : 0 - % de classe 3 : 0.0% - Local : Couloir Classement de l' unité de diagnostic Localisation de la mesure (facultatif) Concentration (mg/cm²) Etat de conservation Revêtement apparent Observations Substrat Zone ž 34 moellons 0.51 doublage Mur 0 peinture 35 0.15 placo moellons 0.02 36 0 Α Fenêtre doublage peinture 0 37 0.73 placo 0.54 38 0 Α Huisserie porte bois peinture 0 0.41 39 40 Ac Plinthe 0 0 Bois peinture 41 0.73 moellons doublage 42 >1m 0.06 В 0 0 Mur peinture 43 >1m 0.72 placo 44 0.21 В Porte bois 0 0 peinture 0.43 45 moellons 46 0.63 С 0 Mur doublage peinture 0 47 0.23 placo 48 0.28 49 0.22 50 51 0.20 С Porte bois peinture 0 52 53 0.29

moellons

doublage

peinture

0.12

0.51

0.34

0

- L	- Local : Chambre						Nombre total d'unités de diagnostic : 8 - Nombre d'unités de classe 3 : 0 - % de classe 3 : 0.0%				
° <b>Z</b>	Niveau	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Classement de l' unité de diagnostic	Observations	
56 57	0	А	Porte	bois	peinture		0.75 0.40		0		
58 59	0	А	Mur	moellons doublage placo	peinture		0.09 0.37		0		
60	0	В	Mur	moellons doublage placo	peinture		0.48		0		
62 63	0	С	Mur	moellons doublage placo	peinture		0.06		0		
64 65 66	0	С	Fenêtre	bois	peinture		0.36 0.12 0.74		0		
67 68	0	С	Volet	bois	peinture		0.07 0.32		0		
69 70	0	D	Mur	moellons doublage placo	peinture		0.00 0.53		0		
71 72	0	Abcd	Plinthe	Bois	peinture		0.66 0.84		0		

54

55

D

Mur



Nombre total d'unités de diagnostic : 4 - Nombre d'unités de classe 3 : 0 - % de classe 3 : 0.0% - Local : Toilette Classement de l' unité de diagnostic Localisation de la mesure (facultatif) Concentration (mg/cm²) Etat de conservation Revêtement apparent Observations Unité de diagnostic Substrat ž 0.22 0.21 0.39 73 74 Porte bois peinture 0 moellons doublage 75 В Mur 0 0 peinture 76 0.26 placo moellons doublage 0.47 77 С Mur 0 0 peinture 78 0.74 placo moellons 79 0.36 D 0 Mur doublage peinture 80 0.70 placo

- L	- Local : Salle d'eau						Nombre total d'unités de diagnostic : 4 - Nombre d'unités de classe 3 : 0 - % de classe 3 : 0.0%					
ž	Niveau	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Classement de l'unité de diagnostic	Observations		
81 82 83 84 85	0	А	Mur	moellons doublage placo	peinture	>1m >1m >1m	0.02 0.63 0.19 0.51		0			
86 87	0	В	Mur	moellons doublage placo	peinture	>1m >1m	0.20		0			
88 89	0	С	Mur	moellons doublage placo	peinture	>1m >1m	0.16 0.47		0			
90 91	0	D	Mur	moellons doublage placo	peinture	>1m >1m	0.74		0			

- L	- Local : Chambre 2						Nombre total d'unités de diagnostic : 10 - Nombre d'unités de classe 3 : 0 - % de classe 3 : 0.0%					
N°	Niveau	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Classement de l' unité de diagnostic	Observations		
92 93	0	А	Porte	bois	peinture		0.74 0.87		0			
94 95	0	А	Mur	moellons doublage placo	peinture		0.40 0.56		0			
96 97	0	В	Porte	bois	peinture		0.38 0.79		0			
98 99	0	В	Volet	bois	peinture		0.02 0.44		0			
100	0	В	Mur	moellons doublage placo	peinture		0.34		0			
102 103	0	С	Mur	moellons doublage placo	peinture		0.34		0			
104 105	0	D	Porte	bois	peinture		0.43 0.68		0			
106	0	D	Volet	bois	peinture		0.54 0.80		0			
	0	D	Mur	moellons	peinture		0.39		0			



- L	- Local : Chambre 2						l d'unités unités de d se 3 : 0.0%	de diagnostic classe 3 : 0	: 10	
°Z	Niveau	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Classement de l' unité de diagnostic	Observations
109				doublage placo			0.71			
110 111	0	Abcd	Plinthe	Bois	peinture		0.24 0.83		0	_



### 6 LES CROQUIS

Présence de plomb dans les peintures : In non dégradé, in non visible, in état d'usage, in dégradé Locaux inaccessibles, sens de la visite.

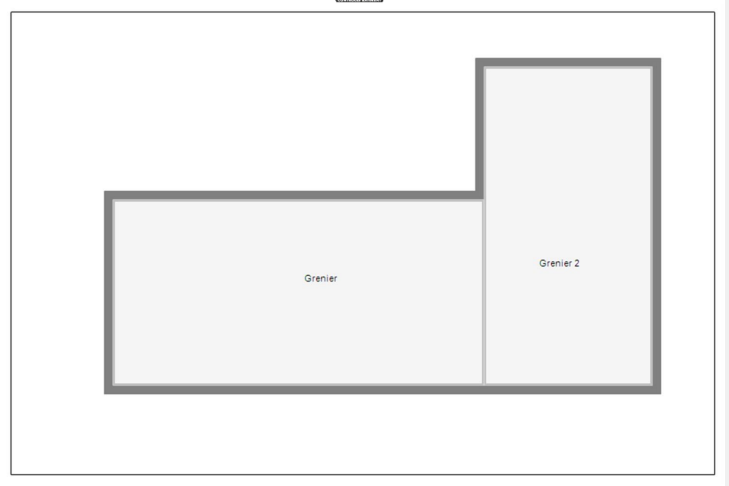


M. et Mme TESTU

Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

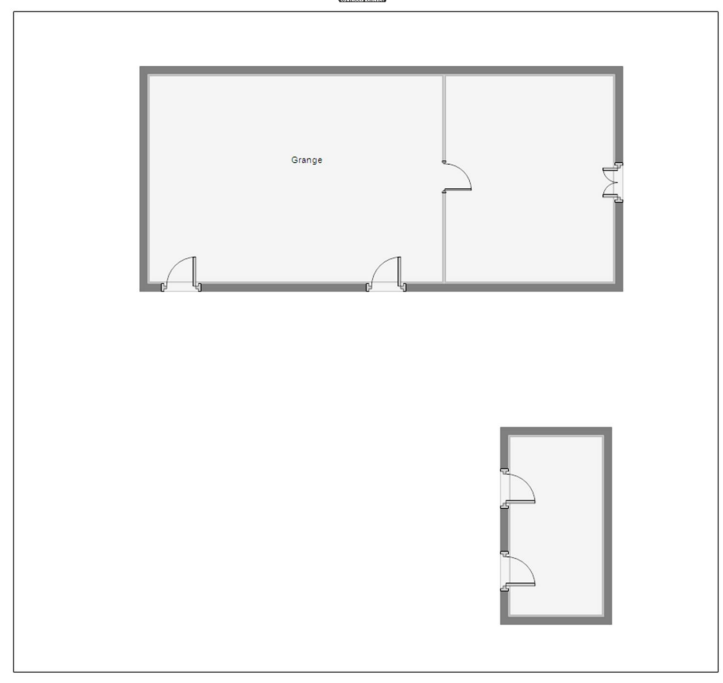
Niveau 0





M. et Mme TESTU Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE Niveau 1





M. et Mme TESTU

Maison - 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

Dépendances Niveau 0



#### 7 ANNEXES

#### Références réglementaires

Le présent rapport établit un diagnostic sur les risques inhérents à la présence de plomb en application de :

- ☑ Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb
- ☑ code de la santé publique, notamment les articles L. 1334-5 à L. 1334-10 et R. 1334-10 à R. 1334-12
  - Art. R. 1334-10. L'auteur du constat de risque d'exposition au plomb établi en application de l'article L. 1334-5 identifie les éléments comportant un revêtement, précise la concentration en plomb de ces revêtements et la méthode d'analyse utilisée pour la mesurer et décrit l'état de conservation des revêtements contenant du plomb, selon un protocole précisé par un arrêté conjoint des ministres chargés du logement et de la santé. Il consigne, le cas échéant, dans le rapport du constat la liste des facteurs de dégradation du bâti mentionnés à l'article L. 1334-5 qu'il a relevés.
  - Lorsque l'auteur du constat transmet une copie du constat au préfet en application de l'article L.
     1334-10, il en informe le propriétaire, le syndicat des copropriétaires ou l'exploitant du local d'hébergement.
  - Art. R. 1334-11. Le constat de risque d'exposition au plomb est dressé par un contrôleur technique agréé au sens de l'article L. 111-25 du code de la construction et de l'habitation ou par un technicien de la construction qualifié.
  - Art. R. 1334-12. L'information des occupants et des personnes amenées à exécuter des travaux prévue par l'article L. 1334-9 est réalisée par la remise d'une copie du constat de risque d'exposition au plomb par le propriétaire ou l'exploitant du local d'hébergement.
  - Article L1334-9 (Loi nº 2004-806 du 9 août 2004 art. 76 III Journal Officiel du 11 août 2004) (Ordonnance nº 2005-1087 du 1 septembre 2005 art. 2 I Journal Officiel du 2 septembre 2005). Si le constat, établi dans les conditions mentionnées aux articles L. 1334-6 à L. 1334-8, met en évidence la présence de revêtements dégradés contenant du plomb à des concentrations supérieures aux seuils définis par l'arrêté mentionné à l'article L. 1334-2, le propriétaire ou l'exploitant du local d'hébergement doit en informer les occupants et les personnes amenées à faire des travaux dans l'immeuble ou la partie d'immeuble concerné. Il procède aux travaux appropriés pour supprimer le risque d'exposition au plomb, tout en garantissant la sécurité des occupants. En cas de location, lesdits travaux incombent au propriétaire bailleur. La non réalisation desdits travaux par le propriétaire bailleur, avant la mise en location du logement, constitue un manquement aux obligations particulières de sécurité et de prudence susceptible d'engager sa responsabilité pénale.
- ☑ Le constat de risque d'exposition au plomb est tenu par le propriétaire ou l'exploitant du local d'hébergement à disposition des agents ou services mentionnés à l'article L. 1421-1 ainsi que, le cas échéant, des agents chargés du contrôle de la réglementation du travail et des agents des services de prévention des organismes de sécurité sociale.

Le vendeur ou son mandataire transmettra une copie du présent rapport, annexes comprises aux occupants et aux personnes appelées à faire des travaux dans l'immeuble.



#### Notice d'information

Si le logement que vous vendez, achetez ou louez comporte des revêtements contenant du plomb, sachez que le plomb est dangereux pour la santé.

Deux documents vous informent :

- le constat de risque d'exposition au plomb vous permet de localiser précisément ces revêtements : lisez-le attentivement !
- la présente notice d'information résume ce que vous devez savoir pour éviter l'exposition au plomb dans ce logement.

#### Les effets du plomb sur la santé

L'ingestion ou l'inhalation de plomb est toxique. Elle provoque des effets réversibles (anémie, troubles digestifs) ou irréversibles (atteinte du système nerveux, baisse du quotient intellectuel, etc.). Une fois dans l'organisme, le plomb est stocké, notamment dans les os, d'où il peut être libéré dans le sang, des années ou même des dizaines d'années plus tard. L'intoxication chronique par le plomb, appelée saturnisme, est particulièrement grave chez le jeune enfant. Les femmes en âge de procréer doivent également se protéger car, pendant la grossesse, le plomb peut traverser le placenta et contaminer le foetus.

Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb

Des peintures fortement chargées en plomb (céruse) ont été couramment utilisées jusque vers 1950. Ces peintures, souvent recouvertes par d'autres revêtements depuis, peuvent être dégradées à cause de l'humidité, à la suite d'un choc, par grattage ou à l'occasion de travaux : les écailles et les poussières ainsi libérées constituent alors une source d'intoxication. Ces peintures représentent le principal risque d'exposition au plomb dans l'habitation.

Le plomb contenu dans les peintures ne présente pas de risque tant qu'elles sont en bon état ou inaccessibles. En revanche, le risque apparaît dès qu'elles s'écaillent ou se dégradent. Dans ce cas, votre enfant peut s'intoxiquer :

- s'il porte à la bouche des écailles de peinture contenant du plomb ;
- s'il se trouve dans une pièce contaminée par des poussières contenant du plomb ;
- s'il reste à proximité de travaux dégageant des poussières contenant du plomb.

Le plomb en feuille contenu dans certains papiers peints (posés parfois sur les parties humides des murs) n'est dangereux qu'en cas d'ingestion de fragments de papier. Le plomb laminé des balcons et rebords extérieurs de fenêtre n'est dangereux que si l'enfant a accès à ces surfaces, y porte la bouche ou suce ses doigts après les avoir touchées. Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

- surveillez l'état des peintures et effectuez les menues réparations qui s'imposent sans attendre qu'elles s'aggravent ;
- luttez contre l'humidité, qui favorise la dégradation des peintures ;
- évitez le risque d'accumulation des poussières : ne posez pas de moquette dans les pièces où l'enfant joue, nettoyez souvent le sol, les rebords de fenêtres avec une serpillière humide ;
- veillez à ce que votre enfant n'ait pas accès à des peintures dégradées, à des papiers peints contenant une feuille de plomb, ou à du plomb laminé (balcons, rebords extérieurs de fenêtres) ; lavez ses mains, ses jouets.

En cas de travaux portant sur des revêtements contenant du plomb, prenez des précautions :

- si vous confiez les travaux à une entreprise, remettez-lui une copie du constat du risque d'exposition au plomb, afin qu'elle mette en œuvre les mesures de prévention adéquates ;
- tenez les jeunes enfants éloignés du logement pendant toute la durée des travaux ; avant tout retour d'un enfant après travaux, les locaux doivent avoir été parfaitement nettoyés ;
- si vous réalisez les travaux vous-même, prenez soin d'éviter la dissémination de poussières contaminées dans tout le logement et éventuellement le voisinage.

#### Si vous êtes enceinte :

- > ne réalisez jamais vous-même des travaux portant sur des revêtements contenant du plomb ;
- éloignez-vous de tous travaux portant sur des revêtements contenant du plomb.

Si vous craignez qu'il existe un risque pour votre santé ou celle de votre enfant, parlez-en à votre médecin (généraliste, pédiatre, médecin de protection maternelle et infantile, médecin scolaire) qui prescrira, s'il le juge utile, un dosage de plomb dans le sang (plombémie). Des informations sur la prévention du saturnisme peuvent être obtenues auprès des directions départementales des territoires, des agences régionales de la santé ou des services communaux d'hygiène et de santé, ou sur les sites internet des ministères chargés de la santé et du logement.



### Certificat de l'opérateur



#### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier N°2192

#### Monsieur CHATEAU-RAYNAUD Olivier

Amiante sans mention Amiante

elon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

DPE individuel Diagnostic de performances énergétique

Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Electricité Etat de l'installation intérieure électricité

Selon arrêté du 08 Juillet 2008 Date d'effet : 07/01/2019 : - Date d'expiration : 06/01/2024

Gaz Etat de l'installation intérieure gaz

Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Plomb sans mention Constat du risque d'exposition au plomb

Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Termites Métropole Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments
Selon arrêté du 24 Décembre 2021 Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit, Edité le 18/10/2023, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

Siège : 25, avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC
Salles d'examens : 71/73, rue Desnouettes – 75015 PARIS
Tél : 05.33.89.39.30 – Mall : contact@lcp-certification.fr - site : www.lcp-certification.fr
SAS au capital de 150006 - SIRET : 80914919800032 – RCS BORDEAUX – 809 149 198 - - Code APE : 7022 Z
Enr487@ LE CERTIFICAT V011 du 10-01-2022



#### Attestation d'assurance de l'opérateur

Allianz (II)

#### Thomas MAGNANOU

Agent Général Allianz 14 Place André Maurois BP 10003 24001 PERIGUEUX CEDEX

Tél: 0553086225 - Fax:

Email: perigueux.magnanou@allianz.fr agence.allianz.fr/perigueux-jets-d-eau ouvert tous les jours de 09h00 à 12h30 de 14h00 à 18h00 et le samedi de 09h00 à 12h00

Orias: 19007391

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

#### ATTESTATION D'ASSURANCE

#### RESPONSABILITE CIVILE

Allianz atteste que, pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023,

Société Anonyme à Responsabilité Limitée APG

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

est garanti, par le contrat Multi-Pro n°55886375 .....

couvrant les activités suivantes :

DIAGNOSTIQUEUR TECHINIQUE IMMOBILIER REALISANT LES DIAGNOSTICS SUIVANTS :

- AMIANTE, PLOMB, TERMITES, RISQUES NATURELS & TECHNOLOGIQUES, ELECTRICITE, GAZ, PERFORMANCE ENERGETIQUE, ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
- MESURAGE, HABITABILITE, ETAT PARASITAIRE, SECURITE PISCINES, ETAT DES ACCESSIBILITE HANDICAPES, DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE, AUDIT ENERGETIQUE
- INFILTROMETRIE.
- CONTROLES SYSTEMES VENTILATIONS

Au titre des garanties Responsabilités Civiles suivantes :

- Responsabilité Civile Exploitation Responsabilité Civile Professionnelle - Défense Pénale et Recours suite à accident

La présente attestation ne peut engager la société d'assurances au-delà des conditions de garanties et des montants fixés au contrat auquel elle se réfère et, n'implique qu'une présomption de garantie.

Fait à PERIGUEUX CEDEX, le 29 mars 2023

THOMAS MAGNANOU

POUR LASSMPAGNÉral ALLIANZ 10 B, place du Coderc 24000 PÉRIGUEUX Tél: 05.53.08.62.25

perigueux magnanou@allianz.fr N°ORIAS 1997391 Siret 879 379 980 00011

Entreprises régies par le Code des assurances 1 cours Michelet - CS 30051 92076 Paris La Défense Cedex

www.allianz.fr

Imp10/22 -V02/16 -ADM00239 -



manz vie ociété anonyme au capital de 643.054.425 € 40.234.962 RCS Nanterre ° TVA : FR88.340.234.962

Allianz IARD Société anonyme au capital de 991.967.200 € 542.110.291.RCS Nanterre N° TVA : FR76.542.110.291



#### ATTESTATION D'INDEPENDANCE

Je soussigné, Olivier Chateau-Raynaud,

Atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité ainsi qu'à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à mes services, ni avec aucune entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'a été demandé d'établir l'un des documents du DDT (dossier de diagnostics techniques),

Atteste disposer des moyens tant en matériel qu'en ressource humaine nécessaires à l'établissement des documents du DDT (dossier de diagnostics techniques).

Fait à Périgueux, le mercredi 8 novembre 2023

Olivier Chateau-Raynaud

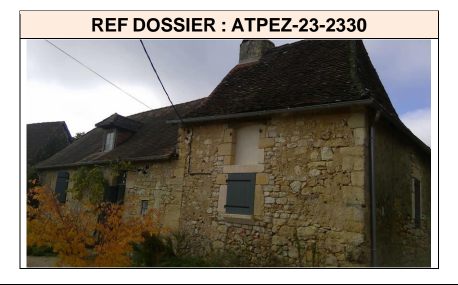


### ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES DANS LE BATIMENT

(Arrêté du 29 mars 2007 définissant le modèle et la méthode de réalisation de l'état du bâtiment relatif à la présence de termites)

**ETABLI LE MERCREDI 8 NOVEMBRE 2023** 

PROPRIETAIRE	ADRESSE DES LOCAUX VISITES
M. et Mme TESTU	Maison
1 impasse de la Rustelle	1 impasse de la Rustelle
24210 LA BACHELLERIE	24210 LA BACHELLERIE



### **CONCLUSION**

Absence d'indices d'infestation de termites Des constatations diverses ont été formulées

Cachet de l'entreprise	Date de visite et d'établissement de l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment
200, Av Winston Churchill 24660 COULDUNIEIX - CHAMIERS Tel. 05 53 09 77 43 - epg.dieg/@orange.fr	Visite effectuée le : 07/11/2023  Fait à COULOUNIEIX-CHAMIERS , le mercredi 8 novembre 2023  Nom : Olivier Chateau-Raynaud  Signature de l'opérateur

Ce rapport contient 10 pages indissociables et n'est utilisable qu'en original. La durée de validité de cet état est de six mois.

Capital: SAS au capital de 7700 euros. Code APE: 7120B. N° TVA Intracommunautaire: FR6444828422400020



A.Designation du ou des batiments	.2
B.Désignation du client	.2
C.Désignation de l'opérateur de diagnostic	.2
D.Identification des bâtiments et des parties de bâtiments visités et des éléments infeste	
été infestés par les termites et ceux qui ne le sont pas	
E.Identification des parties d'immeubles n'ayant pu être visitées et justification :	
F.Identification des ouvrages, parties d'ouvrages et éléments qui n'ont pas été examiné	s et
justification :	.4
G.Moyens d'investigation utilisés	.5
H.Constatations diverses.	.5

#### **IMPORTANT**

Dans le cas de la présence de termites, il est rappelé, à l'occupant de l'immeuble, l'obligation de déclaration en mairie de l'infestation prévue aux articles L 133-4 et R 133-3 du code de la construction et de l'habitation.

Conformément à l'article L271-6 du CCH, l'opérateur ayant réalisé cet état relatif à la présence de termites n'a aucun lien de nature à porter atteinte à son impartialité et à son indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à lui, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur des ouvrages pour lesquels il lui est demandé d'établir cet état.

#### A. DÉSIGNATION DU OU DES BÂTIMENTS

Adresse du bâtiment : 1 impasse de la Rustelle

24210 LA BACHELLERIE

ZN/104/103 Référence cadastrale :

non concerné Lot de copropriété :

Type: Maison

Habitation (Maisons Usage:

individuelles)

avant le 1er janvier 1949 Date de construction :

Visite réalisée le 07/11/2023 - temps passé : 01H00

Existence d'un arrêté préfectoral

#### **B.** DÉSIGNATION DU CLIENT

Propriétaire : Nom: M. et Mme TESTU

Adresse: 1 impasse de la Rustelle

24210 LA BACHELLERIE

Donneur d'ordre :

Nombre de Niveaux

Propriété bâtie :

En copropriété:

Partie:

Caractéristiques:

Supérieurs :

Inférieurs:

Nom: M. et Mme TESTU

Adresse: 1 impasse de la Rustelle -

24210 - LA BACHELLERIE

1 niveau(x)

Partie Privative

Oui

Non

aucun niveau inférieur

Cette mission a été réalisée en l'absence d'un représentant du donneur d'ordre

#### C. DÉSIGNATION DE L'OPÉRATEUR DE DIAGNOSTIC

#### Identité de l'opérateur de diagnostic :

Nom: Olivier Chateau-Raynaud

Société:

Raison sociale: SAS APG

Adresse: 200, Avenue Winston Churchill 24660 COULOUNIEIX-CHAMIERS

SIRET: 448 284 224 00038

Assurance (Nom, N° de police et date de validité): ALLIANZ N°55886375 valide jusqu'au 31/12/2023

#### Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :

SAS LCP

Dossier: ATPEZ-23-2330

23 bis, Rue Thomas EDISON - 33610 CANEJAN

Certification: N° 2192 valide du 18/10/2023 au 17/10/2030



## D. IDENTIFICATION DES BÂTIMENTS ET DES PARTIES DE BÂTIMENTS VISITÉS ET DES ÉLÉMENTS INFESTÉS OU AYANT ÉTÉ INFESTÉS PAR LES TERMITES ET CEUX QUI NE LE SONT PAS

Le contrôle est effectué sur les éléments visibles et accessibles sans démontage ni manutention

#### Pièces visités dans le bâtiment :

Parties d'immeubles bâties

Liste des pièces : Niveau 0 : Séjour-Cuisine, Salon, Couloir, Chambre, Toilette, Salle d'eau, Chambre 2, Salle

d'eau 2. Niveau 1 : Grenier, Grenier 2 Dépendances : Niveau 0 : Grange, Remise

### **Dépendances**

#### Niveau 0

Parties d'immeubles bâties ou non bâties visitées	Ouvrages Parties d'ouvrages et éléments à examiner(2)	Résultat du diagnostic d'infestation (3) et observations
	sol - béton	Absence d'indices d'infestation de termites
Grange	mur - moellons	Absence d'indices d'infestation de termites
	plafond - éléments de charpente	Absence d'indices d'infestation de termites
	sol - béton	Absence d'indices d'infestation de termites
Remise	mur - moellons	Absence d'indices d'infestation de termites
	plafond - éléments de charpente	Absence d'indices d'infestation de termites

Parties d'immeubles bâties	Ouvrages	Résultat du diagnostic d'infestation (3)
ou non bâties visitées	Parties d'ouvrages et éléments à examiner(2)	et observations

### Immeuble visité

#### Niveau 0

Résultat du diagnostic d'infestation (3)

Ouvrages

ou non bâties visitées	Parties d'ouvrages et éléments à examiner(2)	et observations
	sol - béton (carrrelage)	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons doublage placo (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	plafond - solives et plancher bois	Absence d'indices d'infestation de termites
	plinthe - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Séjour-Cuisine	porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	fenêtre - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie fenêtre - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	volet - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	sol - béton (carrrelage)	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons doublage placo (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	plafond - doublage placoplâtre (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	plinthe - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Salon	porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	fenêtre - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie fenêtre - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	volet - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	sol - plancher (plancher)	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons doublage placo (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Couloir	plafond - doublage placoplâtre (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	plinthe - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	sol - plancher (plancher)	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons doublage placo (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	plafond - doublage placoplâtre (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Chambre	plinthe - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	fenêtre - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites



Parties d'immeubles bâties	Ouvrages	Résultat du diagnostic d'infestation (3)
ou non bâties visitées	Parties d'ouvrages et éléments à examiner(2)	et observations
	huisserie fenêtre - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	volet - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	sol - béton (carrrelage)	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons doublage placo (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Toilette	plafond - doublage placoplâtre (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Tollette	plinthe - carrelage	Absence d'indices d'infestation de termites
	porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	sol - béton (carrrelage)	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons doublage placo (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Salle d'eau	plafond - doublage placoplâtre (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Salle d'eau	plinthe - carrelage	Absence d'indices d'infestation de termites
	porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	sol - plancher (plancher)	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons doublage placo (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	plafond - doublage placoplâtre (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	plinthe - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Chambre 2	porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	fenêtre - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie fenêtre - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	volet - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	sol - béton (carrrelage)	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons doublage placo (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Calle diagn. 0	plafond - doublage placoplâtre (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
Salle d'eau 2	plinthe - carrelage	Absence d'indices d'infestation de termites
	porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites
	huisserie porte - bois (peinture)	Absence d'indices d'infestation de termites

#### Niveau 1

Parties d'immeubles bâties ou non bâties visitées	Ouvrages Parties d'ouvrages et éléments à examiner(2)	Résultat du diagnostic d'infestation (3) et observations
Grenier	mur - moellons	Absence d'indices d'infestation de termites
	plafond - éléments de charpente	Absence d'indices d'infestation de termites
	mur - moellons	Absence d'indices d'infestation de termites
Grenier 2	plafond - éléments de charpente	Absence d'indices d'infestation de termites

Parties d'immeubles bâties		Ouvrages	Résultat du diagnostic d'infestation (3)
	ou non bâties visitées	Parties d'ouvrages et éléments à examiner(2)	et observations

- (1) Identifier notamment chaque bâtiment et chacune des pièces du bâtiment.
- $(2) \ Identifier \ not amment: ossature, \ murs, \ planchers, \ escaliers, \ boiseries, \ plinthes, \ charpentes...$
- (3) Mentionner les indices ou l'absence d'indices d'infestation de termites et en préciser la nature et la localisation.

#### E. IDENTIFICATION DES PARTIES D'IMMEUBLES N'AYANT PU ETRE VISITEES ET JUSTIFICATION :

Niv	Zone/Bât	Pièce	Justification
0	Dépendances	Fournil	porte condamnée, absence de clef

# F. IDENTIFICATION DES OUVRAGES, PARTIES D'OUVRAGES ET ÉLÉMENTS QUI N'ONT PAS ÉTÉ EXAMINÉS ET JUSTIFICATION :

Vide sous doublage mural et plafond inaccessible, sol sous revêtement inaccessible, maison meublée, par conséquent les sondages n'ont pas été exhaustifs.



Niveau	Parties d'Immeuble bâties et non bâties concernées	Ouvrages Parties d'ouvrages et éléments non inspectés	Justification
		NEANT	

#### G. MOYENS D'INVESTIGATION UTILISÉS

La mission se limite aux pathologies du bois d'œuvre de l'ensemble immobilier cadastré sur les parties visibles, accessibles depuis l'intérieur des constructions le jour du contrôle, par sondage des éléments sans démolition, sans dégradations, sans manutention d'objets encombrants, sans déplacement de meubles, appareils électroménager, sans dépose de revêtements de sol, de murs et de faux plafonds.

L'accessibilité des charpentes visibles seulement par détuilage, nécessite l'accord écrit du client et reste à sa charge. Les indices d'infestation des autres agents de dégradation biologique du bois sont notés de manière générale pour information du donneur d'ordre, il n'est donc pas nécessaire d'en indiquer la nature, le nombre et la localisation précises. Si le donneur d'ordre le souhaite il fait réaliser une recherche de ces agents dont la méthodologie et les éléments sont décrits dans la norme NF P 03-200

#### Les moyens suivants sont utilisés pour détecter une éventuelle présence de termites :

Examen visuel des parties visibles et accessibles :

- recherche visuelle d'indices d'infestations (cordonnets ou galeries-tunnels, termites, restes de termites, dégâts, etc.) sur les sols, murs, cloisons, plafonds et ensemble des éléments de bois ;
- examen des produits cellulosiques non rattachés au bâti (débris de bois, planches, cageots, papiers, cartons, etc.), posés à même le sol et recherche visuelle de présence ou d'indices de présence (dégâts sur éléments de bois, détérioration de livres, cartons, etc.);
- recherche et examen des zones propices au passage et/ou au développement des termites (caves, vides sanitaires, réseaux, arrivées et départs de fluides, regards, gaines, câblages, ventilation, joints de dilatation, espaces créés par le retrait entre les différents matériaux, fentes des éléments porteurs en bois, etc.).

Sondage mécanique des bois visibles et accessibles :

 sondage non destructif de l'ensemble des éléments en bois. Sur les éléments en bois dégradés les sondages sont approfondis et si nécessaire destructifs. Les éléments en bois en contact avec les maçonneries doivent faire l'objet de sondages rapprochés. Ne sont pas considérés comme sondages destructifs des altérations telles que celles résultant de l'utilisation de poinçons, de lames, etc.

Autres moyens matériels d'investigation :

- : Loupe grossissante x10, échelle 3.60m, combinaison, pic à souche, burin, massette, ciseau à bois....

#### H. CONSTATATIONS DIVERSES

Recherche notamment d'indices de présence d'autres agents de dégradation biologique du bois, de présence d'indices d'infestation de termites aux abords immédiats, de fuites d'eau, d'un traitement antérieur, d'un encombrement, etc.

Niveau	Parties d'Immeuble bâties et non bâties visitées (1)	Ouvrages Parties d'ouvrages et éléments à examiner (2)	Résultat du diagnostic d'infestation (3) et constatations
	Lightestian	Solives., Eléments de charpente	Indices d'infestation d'autres agents de dégradation biologique du bois (Petite vrillette)
	Habitation		Indices d'infestation d'autres agents de dégradation biologique du bois (Hespérophane)
	Dépendances / Remise,Grange	Eléments de charpente,linteaux	Indices d'infestation d'autres agents de dégradation biologique du bois (Pourriture fibreuse)
			Indices d'infestation d'autres agents de dégradation biologique du bois (Grosse vrillette)
			Indices d'infestation d'autres agents de dégradation biologique du bois (Hespérophane)

<sup>(1)</sup> Identifier notamment chaque bâtiment et chacune des pièces du bâtiment.

<sup>(2)</sup> Identifier notamment : ossature, murs, planchers, escaliers, boiseries, plinthes, charpentes..

<sup>(3)</sup> Mentionner les indices ou l'absence d'indices d'infestation de termites et en préciser la nature et la localisation.



Cachet de l'entreprise	Date de visite et d'établissement de l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment
200, Av Winston Churchill 24660 COULCUNIEIX - CHAMIERS Tél. 05 63 09 77 43 - spg.diag@orange.ff	Visite effectuée le : 07/11/2023  Fait à COULOUNIEIX-CHAMIERS , le mercredi 8 novembre 2023  Nom : Olivier Chateau-Raynaud  Signature de l'opérateur

Nota. – Dans le cas de la présence de termites, il est rappelé l'obligation de déclaration en mairie de l'infestation prévue aux articles L. 133-4 et R. 133-3 du code de la construction et de l'habitation



#### Annexe : références réglementaires et autres informations

Arrêté du 29 mars 2007 définissant le modèle et la méthode de réalisation de l'état du bâtiment relatif à la présence de termites

Cet état est établi conformément à la norme NF P 03-201.

#### La validité du présent rapport est fixée, par décret, à six mois à compter du jour de la visite.

Décret n° 2006-1653 du 21 décembre 2006 : « Art. R. 271-5 - Par rapport à la date de la promesse de vente ou à la date de l'acte authentique de vente de tout ou partie d'un immeuble bâti, les documents prévus aux 1°, 3°, 4° et 6° du l de l'article L. 271-4 doivent avoir été établis depuis moins de six mois pour l'état du bâtiment relatif à la présence de termites. »

Conformément à l'article L 271-6 du CCH, l'opérateur ayant réalisé cet état relatif à la présence de termites ne doit avoir aucun lien de nature à porter atteinte à son impartialité et à son indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à lui, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur des ouvrages pour lesquels il lui est demandé d'établir cet état.

#### **Autres Informations:**

- le présent rapport n'a de valeur que pour la date de la visite et est exclusivement limité à l'état relatif à la présence de termite dans le bâtiment objet de la mission :
- L'intervention n'a pas eu pour but de donner un diagnostic de la résistance mécanique des bois et matériaux
- notre responsabilité ne saurait être engagée en cas d'invasions ultérieures des termites au jour de notre visite, ne pouvant notamment préjuger de l'état termites des immeubles ou terrains avoisinants ou mitoyens et des risques de propagation afférents, ni des traitements qui seront éventuellement fait sur ces dits immeubles.



#### Annexe : Certificat de l'opérateur



### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier N°2192

#### Monsieur CHATEAU-RAYNAUD Olivier

Amiante sans mention

Amiante

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

DPE individuel

Gaz

Diagnostic de performances énergétique

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Electricité Selon arrêté du 08 Juillet 2008

Plomb sans mention

Etat de l'installation intérieure électricité

Date d'effet: 07/01/2019: - Date d'expiration: 06/01/2024 Etat de l'installation intérieure gaz

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Date d'effet : 18/10/2023 : - Date d'expiration : 17/10/2030

Constat du risque d'exposition au plomb

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Date d'effet: 18/10/2023: - Date d'expiration: 17/10/2030

Termites Métropole

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments Date d'effet: 18/10/2023: - Date d'expiration: 17/10/2030

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit, Edité le 18/10/2023, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

Siège: 25, avenue Léonard de Vinci - 33600 PESSAC

Siege: 25, avenue Leonard de Vinde - 33600 FESSAC Salles d'examens: 71/73, une Desnouettes - 75015 PARIS Tél: 05.33.89.39.30 - Mall: contact@lcp-certification.fr - site: www.kp-certification.fr SAS au capital de 15000€ - SIRET: 80914919800032 - RCS BORDEAUX - 809 149 198 - Code APE: 7022 Z Ear487@ LE CERTIFICAT V011 du /10-01-2022

8 / 10



#### Annexe: Attestation d'assurance

Allianz (II)

Thomas MAGNANOU

Agent Général Allianz 14 Place André Maurois BP 10003 24001 PERIGUEUX CEDEX

Tél: 0553086225 - Fax:

Email: perigueux.magnanou@allianz.fr agence.allianz.fr/perigueux-jets-d-eau

ouvert tous les jours de 09h00 à 12h30 de 14h00 à

18h00 et le samedi de 09h00 à 12h00

Orias: 19007391

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

#### ATTESTATION D'ASSURANCE

#### RESPONSABILITE CIVILE

Allianz atteste que, pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023,

Société Anonyme à Responsabilité Limitée APG

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

est garanti, par le contrat Multi-Pro n°55886375 .....

couvrant les activités suivantes :

DIAGNOSTIQUEUR TECHINIQUE IMMOBILIER REALISANT LES DIAGNOSTICS SUIVANTS :

- AMIANTE, PLOMB, TERMITES, RISQUES NATURELS & TECHNOLOGIQUES, ELECTRICITE, GAZ, PERFORMANCE ENERGETIQUE, ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
- MESURAGE, HABITABILITE, ETAT PARASITAIRE, SECURITE PISCINES, ETAT DES ACCESSIBILITE HANDICAPES, DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE, AUDIT ENERGETIQUE
- INFILTROMETRIE.
- CONTROLES SYSTEMES VENTILATIONS

Au titre des garanties Responsabilités Civiles suivantes :

- Responsabilité Civile Exploitation
- Responsabilité Civile Professionnelle
- Défense Pénale et Recours suite à accident

La présente attestation ne peut engager la société d'assurances au-delà des conditions de garanties et des montants fixés au contrat auquel elle se réfère et, n'implique qu'une présomption de garantie.

Fait à PERIGUEUX CEDEX, le 29 mars 2023

THOMAS MAGNANOU

POUR LASSIMPAGNÉral ALLIANZ 10 B, place du Coderc 24000 PÉRIGUEUX Tél: 05.53.08.62.25

perigueux.magnanou@allianz.fr N°ORIAS 19907-391 Siret 879 379 980 00011 Entreprises regies partie Committee

Entreprises régies par le Code des assurances 1 cours Michelet - CS 30051 92076 Paris La Défense Cedex

www.allianz.fr

Allianz Vie Société anonyme au capital de 643.054.425 € 340 234 962 RCS Nanterre N° TVA : FR88 340 234 962

Allianz IARD Société anonyme au capital de 991.967.200 € 542.110.291.RCS Nanterre N° TVA : FR76.542.110.291



#### ATTESTATION D'INDEPENDANCE

Je soussigné, Olivier Chateau-Raynaud,

Atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité ainsi qu'à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à mes services, ni avec aucune entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'a été demandé d'établir l'un des document du DDT (dossier de diagnostics techniques),

Atteste disposer des moyens tant en matériel qu'en ressource humaine nécessaires à l'établissement des documents du DDT (dossier de diagnostics techniques).

Fait à Périgueux, le mercredi 8 novembre 2023

Olivier Chateau-Raynaud



## **ETAT DES NUISANCES SONORES AERIENNES**

En application de la LOI n° 2019-1428 du 24 décembre 2019 d'orientation des mobilités, Notamment son article 94, l'Art. L. 112-11 du code de l'urbanisme, L. 271-4 du code de la construction

**ETABLI LE MERCREDI 8 NOVEMBRE 2023** 

PROPRIETAIRE	ADRESSE DES LOCAUX VISITES
M. et Mme TESTU 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE	Maison 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE

## **REF DOSSIER: ATPEZ-23-2330** Coordonnées GPS: Longitude=1.1480160, Latitude=45.1366350 ☐ Le bien est soumis au Plan d'Exposition au Bruit : Zone A : zone de bruit fort où Lden > 70 ou IP > 96 Zone A Zone B : zone de bruit bruit fort où Lden < 70 et dont la limite extérieure Zone B est comprise entre Lden 65 et 62 ou zone dont la valeur IP est comprise entre 96 et 89 Zone C Zone D est comprise entre 96 et 89 Zone C : zone de bruit modéré comprise entre la limite extérieure de la zone B ou IP = 89 et une limite comprise entre Lden 57 et 55 ou IP entre 84 et 72 □ Le bien n'est pas soumis au Plan d'Exposition au Bruit : Zone D: zone de bruit comprise entre la limite extérieure de la zone C et la limite correspondant à Lden 50 Fait à COULOUNIEIX-CHAMIERS Le mercredi 8 novembre 2023 Ref. Code de l'urbanisme - Article R112-3

L'adresse du service d'information en ligne permettant de consulter le PEB : <a href="https://www.geoportail.gouv.fr/donnees/plan-dexposition-au-bruit-peb">https://www.geoportail.gouv.fr/donnees/plan-dexposition-au-bruit-peb</a>. Vous avez la possibilité de consulter le Plan d'Exposition au Bruit à la mairie de la commune.

Les informations contenues dans le diagnostic Bruit n'ont qu'une valeur informative. Cependant, si le vendeur ne joint pas le diagnostic bruit au DDT, l'acquéreur peut demander l'annulation du contrat de vente ou une diminution du prix de vente devant le tribunal.

Ce rapport contient 3 pages indissociables et n'est utilisable qu'en original.

Capital: SAS au capital de 7700 euros. Code APE: 7120B. N° TVA Intracommunautaire: FR6444828422400020



### Etat des nuisances sonores aériennes

Les zones de bruit des plans d'exposition au bruit constituent des servitudes d'urbanisme (art. L. 112-3 du code de l'urbanisme) et doivent à ce titre être notifiées à l'occasion de toute cession, location ou construction immobilière.

Cet état, à remplir par le vendeur ou le bailleur, est destiné à être intégré au dossier de diagnostic technique - DDT (annexé, selon le cas, à la promesse de vente ou, à défaut de promesse, à l'acte authentique de vente et au contrat de location ou annexé à ces actes si la vente porte sur un immeuble non bâti) et à être **annexé** à l'acte authentique de vente et, le cas échéant, au contrat préliminaire en cas de vente en l'état futur d'achèvement.

Cet état est établi sur la base des informations mises à disposition par arrêté préfectoral					
n°		du	mis à jour le		
	Adresse de l'immeuble 1 impasse de la Rustelle	code postal <b>ou</b> Insee 24210		commune LA BACHELLERIE	
Situation de l'immeuble au regard d'un ou plusieurs plans d'exposition au bruit (PEB)					
- L	'immeuble est situé dans le périmèt	re d'un P <b>EB</b>		¹oui ☐ non 🛚	
	révisé 🗌	approuvé 🗌	date		
	<sup>1</sup> Si oui, nom de l'aérodrome :				
> L'immeuble est concerné par des prescriptions de travaux d'insonorisation <sup>2</sup> oui				² oui	
	<sup>2</sup> Si oui, les travaux prescrits ont été ré	alisés		oui 🗌 non 🗌	
	L'immeuble est situé dans le périmè	tre d'un autre P <b>EB</b>		¹oui 🗌 non 🛛	
	révisé 🗌	approuvé 🗌	date		
	<sup>1</sup> <b>Si oui</b> , nom de l'aérodro	me :			
Situation de l'immeuble au regard du zonage d'un plan d'exposition au bruit					
> L'immeuble se situe dans une zone de bruit d'un plan d'exposition au bruit définie comme :  zone A¹ □ zone B² □ zone C³ □ zone D⁴ □  forte forte modérée					
1 (intérieur de la courbe d'indice Lden 70) 2 (entre la courbe d'indice Lden 70 et une courbe choisie entre Lden 65 celle et 62) 3 (entre la limite extérieure de la zone B et la courbe d'indice Lden choisi entre 57 et 55) 4 (entre la limite extérieure de la zone C et la courbe d'indice Lden 50). Cette zone n'est obligatoire que pour les aérodromes mentionnés au I de l'article 1609 quatervicies A du code général des impôts.(et sous réserve des dispositions de l'article L.112-9 du code l'urbanisme pour les aérodromes dont le nombre de créneaux horaires attribuables fait l'objet d'une limitation réglementaire sur l'ensemble des plages horaires d'ouverture).					
Nota bene : Lorsque le bien se situe sur 2 zones, il convient de retenir la zone de bruit la plus importante.					
Documents de référence permettant la localisation de l'immeuble au regard des nuisances prisent en compte					
	Le plan d'exposition au bruit est consultable sur le site Internet du Géoportail de l'institut national de l'information géographique et forestière (I.G.N) à l'adresse suivante : <a href="https://www.geoportail.gouv.fr/">https://www.geoportail.gouv.fr/</a> https://www.geoportail.gouv.fr/carte?c=1.1480160,45.1366350&z=18&d0=1917829(1)&l1=DGAC-PEB-POI_BDD_WLD_WM::GEOPORTAIL:OGC:WMS(1)&l2=GEOGRAPHICALGRIDSYSTEMS.PLANIGNV2::GEOPORTAIL:OGC:WMTS(1)&l3=DGAC-PEB_BDD_FXX_WM_WMS::GEOPORTAIL:OGC:WMS(0.6)&permalink=yes  Le plan d'exposition au bruit de l'aérodrome de peut être consulté à la maire de la commune de LA BACHELLERIE				
	où est sis l'immeuble.				
vend	leur / bailleur	date / lieu		acquéreur / locataire	
information sur les nuisances sonores aériennes pour en savoir plus.consultez le site Internet du ministère de la transition écologique et solidaire <a href="https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/">https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/</a>					

Dossier: ATPEZ-23-2330



#### Attestation d'assurance

Allianz (II)

Thomas MAGNANOU

Agent Général Allianz 14 Place André Maurois BP 10003 24001 PERIGUEUX CEDEX

Tél: 0553086225 - Fax:

Email: perigueux.magnanou@allianz.fr agence.allianz.fr/perigueux-jets-d-eau

ouvert tous les jours de 09h00 à 12h30 de 14h00 à 18h00 et le samedi de 09h00 à 12h00

Orias: 19007391

SARL APG 200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

#### ATTESTATION D'ASSURANCE

#### RESPONSABILITE CIVILE

Allianz atteste que, pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023,

Société Anonyme à Responsabilité Limitée APG

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

est garanti, par le contrat Multi-Pro n°55886375

couvrant les activités suivantes :

DIAGNOSTIQUEUR TECHINIQUE IMMOBILIER REALISANT LES DIAGNOSTICS SUIVANTS :

- AMIANTE, PLOMB, TERMITES, RISQUES NATURELS & TECHNOLOGIQUES, ELECTRICITE, GAZ, PERFORMANCE ENERGETIQUE, ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
- MESURAGE, HABITABILITE, ETAT PARASITAIRE, SECURITE PISCINES, ETAT DES ACCESSIBILITE HANDICAPES, DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE, AUDIT ENERGETIQUE
- INFILTROMETRIE.
- CONTROLES SYSTEMES VENTILATIONS

Au titre des garanties Responsabilités Civiles suivantes :

- Responsabilité Civile Exploitation
- Responsabilité Civile Professionnelle
- Défense Pénale et Recours suite à accident

La présente attestation ne peut engager la société d'assurances au-delà des conditions de garanties et des montants fixés au contrat auquel elle se réfère et, n'implique qu'une présomption de garantie.

Fait à PERIGUEUX CEDEX, le 29 mars 2023

THOMAS MAGNANOU

POUR LAGON AGNÉ ral ALLIANZ 10 B , place du Coderc 24000 PÉRIGUEUX Tél: 05.53.08.62.25

perigueux.magnanou@allianz.fr N°ORIAS 19007391 Siret 879 379 980 00011 Entreprises regies par le Corte des contrattes de la contratte de la

Entreprises régles par le Code des assurances 1 cours Michelet - CS 30051 92076 Paris La Défense Cedex

www.allianz.fr



Société anonyme au capital de 643.054.425 € 340.234.962 RCS Nanterre N° TVA: FR88.340.234.962

Allianz IARD Société anonyme au capital de 991.967.200 € 542 110 291 RCS Nanterre N° TVA : FR76 542 110 291

3/3

Dossier: ATPEZ-23-2330



## **ÉTAT DES RISQUES ET POLLUTIONS**

aléas naturels, miniers ou technologiques, sismicité, potentiel radon et sols pollués

En application des articles L 125-5 et R 125-26 du code de l'environnement, de l'arrêté du 13 juillet 2018 modifiant l'arrêté du 13 octobre 2005 portant définition du modèle d'imprimé pour l'établissement de l'état des risques naturels et technologiques

ETABLI LE MERCREDI 8 NOVEMBRE 2023

PROPRIETAIRE	ADRESSE DES LOCAUX VISITES
M. et Mme TESTU 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE	Maison 1 impasse de la Rustelle 24210 LA BACHELLERIE



Fait à COULOUNIEIX-CHAMIERS Le mercredi 8 novembre 2023

Capital: SAS au capital de 7700 euros. Code APE: 7120B. N° TVA Intracommunautaire: FR6444828422400020



	Cet état est établi sur la base des informa	ations mises à disposition par arrê	té préfectoral			
	n°DDT/SEER/RDPF/2019-03-033	du18/03/2019	mis à	i jour le		
	Adresse de l'immeuble 1 impasse de la Rustelle	code postal <b>ou</b> Insee 24210	commune LA BACHELLERIE			
	Situation de l'immeuble au regard d'un	ou plusieurs plans de préventic	on des risques naturels (PPI	RN)		
	L'immeuble est situé dans le périmètre d'u			¹oui 🗌	non 🛚	
	prescrit	anticipé	approuvé 🗌	date		
	<sup>1</sup> <b>Si oui</b> , les risques naturels pris en consid					
		inondations	autres			
>	L'immeuble est concerné par des prescrip	ptions de travaux dans le règleme	nt du PPRN	² oui 🔲	non 🛚	
	<sup>2</sup> Si oui, les travaux prescrits ont été réalis	és		oui 🗌	non 🛚	
•	L'immeuble est situé dans le périmètre d'	un autre PPR <b>N</b>		¹ oui 🔲	non 🛚	
	prescrit _	anticipé 🔲	approuvé 🗌	date		
	<sup>1</sup> Si oui, les risques naturels pris en consid	dération sont liés à : inondations	autres			
>	L'immeuble est concerné par des prescri	ptions de travaux dans le règleme	nt du PPRN	² oui 🔲	non 🛚	
	<sup>2</sup> Si oui, les travaux prescrits ont été réalis	és		oui 🗌	non 🖂	
	Situation de l'immeuble au regard d'un	plan de prévention des risques	miniers (PPRM)			
>	L'immeuble est situé dans le périmètre d'	un PPR <b>M</b>		³ oui 🔲	non 🛚	
	prescrit	anticipé 🔲	approuvé 🗌	date		
	<sup>3</sup> Si oui, les risques naturels pris en consid	dération sont liés à :				
	n	nouvement de terrain	autres			
>	L'immeuble est concerné par des prescrip	otions de travaux dans le règleme	nt du PPRM	<sup>4</sup> oui	non 🛚	
	<sup>4</sup> Si oui, les travaux prescrits ont été réalis	és		oui 🗌	non 🛚	
	Situation de l'immeuble au regard d'un	plan de prévention des risques	technologiques (PPRT)			
>	L'immeuble est situé dans le périmètre d'	étude d'un PPR <b>T prescrit</b> et <b>nor</b>	n encore approuvé	<sup>5</sup> oui	non 🛚	
	<sup>5</sup> <b>Si oui</b> , les risques technologiques pris er effet toxique	n considération dans l'arrêté de pr effet thermique	escription sont liés à : effet de surpression			
>	L'immeuble est situé dans le périmètre d'	exposition aux risques d'un PPR '	T approuvé	oui 🗌	non 🛚	
>	L'immeuble est situé en secteur d'exprop	riation ou de délaissement		oui 🗌	non 🛚	
>	L'immeuble est situé en zone de prescrip	tion		<sup>6</sup> oui □	non 🛚	
	<sup>6</sup> Si la transaction concerne un logemen	nt, les travaux prescrits ont été réa	alisés	oui 🗌	non 🖂	
	<sup>6</sup> Si la transaction ne concerne pas un le	ogement, l'information sur le type	de risques	oui 🗌	non 🛚	
	auxquels l'immeuble est exposé ainsi que est jointe à l'acte de vente ou au contrat d	de location.	ue,			
	Situation de l'immeuble au regard du zo	j i j				
>	L'immeuble se situe dans une commune  zone 1		zone 4 moyenne	zone 5		
	Situation de l'immeuble au regard du zo	onage règlementaire à potentiel	radon			
>	L'immeuble se situe dans une commune	à potentiel radon classée en nivea	au 3	oui 🛚	non 🗆	



		СОНТИЙЫЯ ВАТИМЯ	D				
Information	relative à la pollution de sol	s					
	est situé en secteur d'informatic	, ,		oui		non 🛚	
Information	relative aux sinistres indem	nisés par l'assurance suite * catastrophe naturelle m	à une catastrophe N/M/T*				
> L'informati	on est mentionnée dans l'acte o		more ou teermologique	oui		non 🗆	
Documents	de référence permettant la le	ocalisation de l'immeuble	au regard des risques pris en comp	te			
vendeur / ba M. et Mme TE		date / lieu 06/11/2023 /	<b>acquéreur /</b> locat	aire			
inf	ormation sur les risques nature	s, miniers ou technologique: pour en savoir plus consu www.georisque		ollutio	ns de s	ols,	
∕lodèle <b>Etat</b> des <b>risq</b>	ues, pollutions et sols	en application des articles L.125-5, 2018	L.125-6 et L.125-7 du Code de l'environnement			MTES / DG	SPR juille

# Information des Acquéreurs et des Locataires

## Qui, quand et comment remplir l'état des risques et pollutions ?

#### Quelles sont les personnes concernées ?

• Au terme des articles L.125-5, L.125-6 et L.125-7 et R.125-23 à 27 du Code de l'environnement, les acquéreurs ou locataires de bien immobilier, de toute nature, doivent être informés par le vendeur ou le bailleur, qu'il s'agisse ou non d'un professionnel de l'immobilier, des risques et des pollutions auxquels ce bien est exposé.

Un état des risques et pollutions, fondé sur les informations transmises par le Préfet de département, doit être en annexe de tout type de contrat de location écrit, de la réservation pour une vente en l'état futur d'achèvement, de la promesse de vente ou de l'acte réalisant ou constatant la vente de ce bien immobilier qu'il soit bâti ou non bâti.

#### Quand faut-il établir un état des risques et pollutions ?

• L'état des risques et pollutions est obligatoire lors de toute transaction immobilière en annexe de tout type de contrat de location écrit, de réservation d'un bien en l'état futur d'achèvement, de la promesse de vente ou de l'acte réalisant ou constatant la vente.

#### Quel est le champ d'application de cette obligation?

- Cette obligation d'information s'applique dans chacune des communes dont la liste est arrêtée par le Préfet du département, pour les biens immobiliers bâtis ou non bâtis situés :
  - dans le périmètre d'exposition aux risques délimité par un plan de prévention des risques technologiques ayant fait l'objet d'une approbation par le Préfet ;
  - dans une zone exposée aux risques délimitée par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou des risques miniers résiduels approuvé par le Préfet ou dont certaines dispositions ont été rendues immédiatement opposables en application de l'article L. 562-2 du Code de l'environnement ;
  - dans le périmètre mis à l'étude dans le cadre de l'élaboration d'un plan de prévention des risques technologiques, d'un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou de risques miniers résiduels prescrit par le Préfet ;
  - dans une des zones de sismicité 2, 3, 4 ou 5 mentionnées par les articles R 563-4 et D 563-8-1 du Code de l'environnement ;
  - dans un secteur d'information sur les sols ;
  - dans une commune à potentiel radon de niveau 3.

**NB**: Le terme bien immobilier s'applique à toute construction individuelle ou collective, à tout terrain, parcelle ou ensemble des parcelles contiguës appartenant à un même propriétaire ou à une même indivision.

#### Quels sont les documents de référence ?

- Pour chaque commune concernée, le préfet du département arrête :
  - la liste des terrains présentant une pollution ;
  - la liste des risques à prendre en compte ;
  - la liste des documents auxquels le vendeur ou le bailleur peut se référer.
- L'arrêté préfectoral comporte en annexe, pour chaque commune concernée :
  - la note de présentation du ou des plans de prévention ainsi que des secteurs concernés, excepté pour les plans de prévention des risques technologiques ;
  - un ou plusieurs extraits des documents graphiques permettant de délimiter les secteurs d'information sur les sols, les zones exposées aux risques pris en compte, de préciser leur nature et, dans la mesure du possible, leur intensité dans chacune des zones ou périmètres délimités ;
  - le règlement des plans de prévention des risques définissant notamment les prescriptions et obligations;
  - le zonage réglementaire de sismicité : 2, 3, 4 ou 5 défini par décret ;
  - le zonage réglementaire à potentiel radon défini par décret.

#### Où consulter ces documents?

- Le préfet adresse copie de l'arrêté au maire de chaque commune intéressée et à la chambre départementale des notaires.
- · L'arrêté est affiché règlementairement en mairie et publié au recueil des actes administratifs de l'Etat dans le département.
- Un avis de publication de l'arrêté est inséré dans un journal diffusé dans le département.
- · Les arrêtés sont mis à jour :
  - lors de la prescription d'un nouveau plan de prévention des risques naturels, miniers ou technologiques, de modifications relatives à la sismicité ou au potentiel radon et lors de la révision annuelle des secteurs d'information sur les sols ;
  - lors de l'entrée en vigueur d'un arrêté préfectoral rendant immédiatement opposables certaines dispositions d'un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou miniers résiduels, ou approuvant un plan de prévention des risques ou approuvant la révision d'un de ces plans ;
  - lorsque des informations nouvelles portées à la connaissance du préfet permettent de modifier l'appréciation de la sismicité locale, du potentiel radon, des secteurs d'information sur les sols, de la nature ou de l'intensité des risques auxquels se trouve exposée tout ou partie d'une commune.



• Les documents mentionnés ci-dessus peuvent être consultés en mairie des communes concernées ainsi qu'à la préfecture et dans les sous-préfectures du département où est situé le bien mis en vente ou en location. Ils sont directement consultables sur Internet à partir du site de la préfecture de département.

#### Qui établit l'état des risques et pollutions ?

- L'état des risques et pollutions est établi directement par le vendeur ou le bailleur, le cas échéant avec l'aide d'un professionnel qui intervient dans la vente ou la location du bien.
- Il doit être établi moins de six mois avant la date de conclusion de tout type de contrat de location écrit, de la réservation pour une vente en l'état futur d'achèvement, de la promesse de vente ou de l'acte réalisant ou constatant la vente du bien immobilier auquel il est annexé.
- Il est valable pour la totalité de la durée du contrat et de son éventuelle reconduction. En cas de co-location, il est fourni à chaque signataire lors de sa première entrée dans les lieux. Le cas échéant, il est actualisé en cas d'une entrée différée d'un des co-locataires.

#### Quelles informations doivent figurer?

- L'état des risques et pollutions mentionne la sismicité, le potentiel radon, l'inscription dans un secteur d'information sur les sols et les risques naturels, miniers ou technologiques pris en compte dans le ou les plans de prévention prescrits, appliqués par anticipation ou approuvés.
- Il mentionne si l'information relative à l'indemnisation post catastrophes et/ou celles spécifiques aux biens en dehors des logements, est mentionnée dans le contrat de vente ou de location.
- Il mentionne aussi la réalisation ou non des travaux prescrits vis-à-vis de l'immeuble par le règlement du plan de prévention des risques approuvé.
- Il est accompagné des extraits des documents graphiques de référence permettant de localiser le bien au regard des secteurs d'information des sols et des zonages règlementaires vis-à-vis des risques.
- Pour les biens autres que les logements concernés par un plan de prévention des risques technologiques, il est accompagné, en application de l'article R.125-26 et lorsque celle-ci a été reçue par le vendeur ou le bailleur, de l'information sur le type de risques auxquels le bien est soumis, ainsi que la gravité, la probabilité et la cinétique de ces risques.

#### Comment remplir l'état des risques et pollutions ?

• Il faut d'une part reporter au bien, les informations contenues dans l'arrêté préfectoral et dans les documents de référence et d'autre part, le compléter des cartographies et des informations propres à l'immeuble : sinistres indemnisés, prescription et réalisation de travaux.

#### Faut-il conserver une copie de l'état des risques et pollutions ?

• Le vendeur ou le bailleur doit conserver une copie de l'état des risques et pollutions, daté et visé par l'acquéreur ou le locataire, pour être en mesure de prouver qu'il a bien été remis lors de la signature du contrat de vente ou du bail.

Information sur les risques majeurs et les pollutions... pour en savoir plus, consultez : www.georisques.gouv.fr

Ministère de la transition écologique et solidaire

Tour Séquoia 92055 La Défense cedex

www.ecologique-solidaire.gouv.fr



### Pièces Annexes

Dossier: ATPEZ-23-2330

## 03 FICHE SYNTHETIQUE LA BACHELLERIE-001.JPG



Préfecture de Dordogne

Code Insee: 24020 Commune de LA BACHELLERIE Fiche communale d'information risques et pollutions aléas naturels, miniers ou technologiques, sismicité, potentiel radon et sols pollués Annexe à l'arrêté préfectoral n° DDT/SEER/RDPF/2019-03-033 du 18/03/19 mis à jour le Situation de la commune au regard d'un ou plusieurs plans de prévention des risques naturels (PPRN) La commune est concernée par le périmètre d'un PPR N 1 Oui X non anticipé date 02/08/17 prescrit X <sup>1</sup> Si oui, les risques naturels pris en considération sont liés à : inondations autres Le règlement du PPRN comprend des prescriptions de travaux oui non 1 oui La commune est concernée par le périmètre d'un PPR N non date anticipé révision approuvé <sup>1</sup> Si oui, les risques naturels pris en considération sont liés à : inondations autres Le règlement du PPRN comprend des prescriptions de travaux oui non La commune est concernée par le périmètre d'un PPR N 1 oui non anticipé approuvé révision date <sup>1</sup> Si oui, les risques naturels pris en considération sont liés à : inondations autres Le règlement du PPRN comprend des prescriptions de travaux oui non Situation de la commune au regard d'un plan de prévention des risques miniers (PPR M) La commune est concernée par le périmètre d'un PPR M <sup>2</sup> oui non X date prescrit anticipé approuvé <sup>2</sup> Si oui, les risques naturels pris en considération sont liés à : mouvement de terrain autres Le règlement du PPR M comprend des prescriptions de travaux oui non Situation de la commune au regard d'un plan de prévention des risques technologiques (PPR T) La commune est concernée par un périmètre d'étude d'un PPR T prescrit X non 3 oui La commune est concernée par le périmètre d'exposition d'un PPR T approuvé non X <sup>3</sup> Si oui, les risques technologiques pris en considération dans l'arrêté de prescription sont liés à : effet thermique Le zonage comprend un ou plusieurs secteurs d'expropriation ou de délaissement oui non Le zonage comprend une ou plusieurs zones de prescription de travaux pour les logements non 4 Si la transaction ne concerne pas un logement, l'information sur le type de risques auxquels l'immeuble est exposé ainsi que leur gravité, probabilité et cinétique, est jointe à l'acte de vente ou au contrat de location.



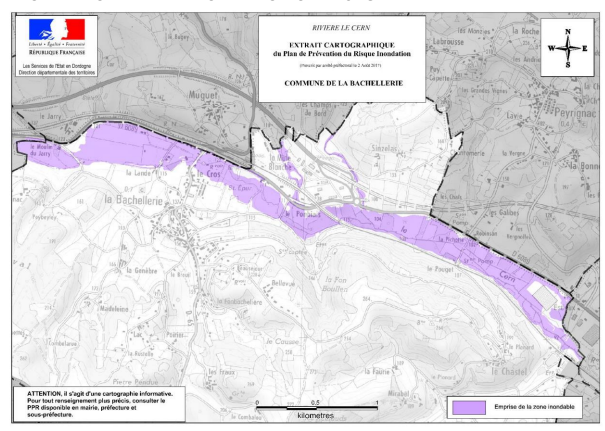
## 03\_FICHE SYNTHETIQUE LA BACHELLERIE-002.JPG

Code Insee : 24020 Commune de LA BACHELLERIE

Situation de	a commune au regard du zonage sismique règlementaire	
	e se situe en zone de sismicité classée	
zone		
très faib		
Situation de	a commune au regard du zonage règlementaire à potentiel radon	
	e est classée à potentiel radon de niveau 3 oui X non	
La commune	ost olasses a potentier racon de niveau o	
Information r	elative à la pollution de sols	
La commune	e comprend un ou plusieurs secteurs d'information sur les sols (SIS) oui non	X
	nt ou ayant porté reconnaissance de l'état de catastrophe naturelle ou technologique	
	est concernée depuis 1982 par un ou plusieurs arrêtés issance de l'état de catastrophe naturelle nombre	12
	issance de l'état de catastrophe technologique nombre	0
	Pièces jointes *	
Documents d	e référence permettant la définition des travaux prescrits	
	cuments ou de dossiers permettant la définition des travaux prescrits au regard des risques encourus du Code de l'environnement : articles R.125-23, 24, 26 et R.563-4	
eri application	00 000e de renvironnement : attores 11.125-25, 24, 20 et 11.505-4	
	es relatives au zonage règlementaire Traphiques permettant la localisation des immeubles au regard des risques encourus	
	du Code de l'environnement : articles R.125-23, 24, 26 et R.563-4	
- copie de l	emprise de la zone inondable du PPR I en date du 2août 2017	
	artementale de l'aléa sismique annexée à l'arrêté général sur l'IAL	
- carre depa	artementale des zones à potentiel radon annexée à l'arrêté général sur l'IAL	
te 18/03/19	le préfet de département	
	* Les pièces jointes sont consultables sur le site Internet de la préfecture de département	
	www.departement.gouv.fr  tion remus at collutions on application des articles 1.195.5 1.195.6 at 1.195.7 du Code de l'anvironnement MEES / DOPP a	

Dossier : ATPEZ-23-2330

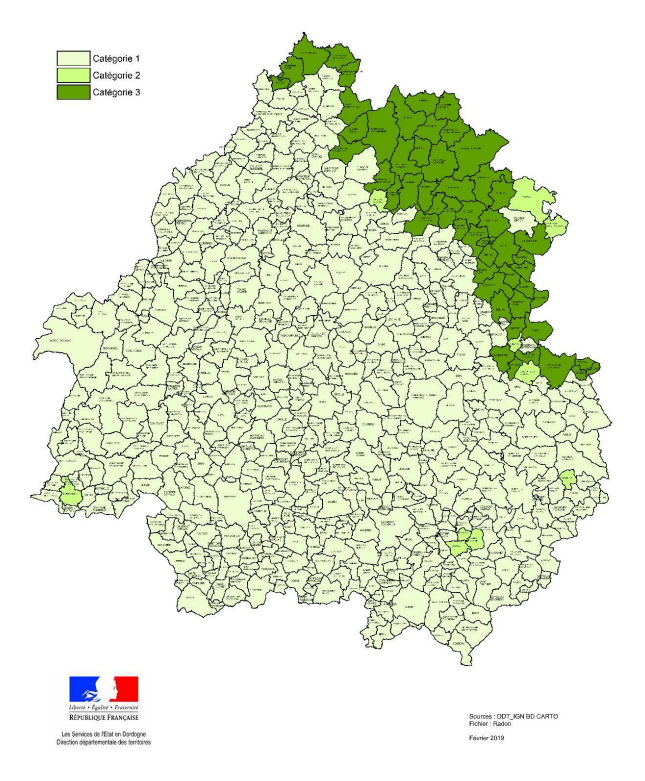
## 04\_CARTO LA BACHELLERIE INONDATION CERN.JPG



## **ANNEXE 2019-3 AP GENERAL - ZONES RADON.JPG**

Annexe n° 2019-3 à l'arrêté préfectoral n° DDT/SEER/RDPF/2019-03-002 du 18 mars 2019

## Cartographie des zones à potentiel radon en Dordogne





## ERRIAL PARCELLE 000-ZN-103@24020,000-ZN-104@24020 06112023-001.JPG



Liberté Égalité Fraternité



Ce QR Code peut servir à vérifier l'authenticité des données contenues dans ce document.

## ÉTAT DES RISQUES POUR L'INFORMATION DES ACQUÉREURS ET DES LOCATAIRES

Établi le 6 novembre 2023

La loi du 30 juillet 2003 a institué une obligation d'information des acquéreurs et locataires (IAL) : le propriétaire d'un bien immobilier (bâti ou non bâti) est tenu d'informer l'acquéreur ou le locataire du bien sur certains risques majeurs auquel ce bien est exposé, au moyen d'un état des risques, ceci afin de bien les informer et de faciliter la mise en œuvre des mesures de protection éventuelles .

L'état des risques est obligatoire à la première visite.

Attention! Le non respect de ces obligations peut entraîner une annulation du contrat ou une réfaction du prix.

Ce document est un état des risques pré-rempli mis à disposition par l'État depuis <a href="www.georisques.gouv.fr">www.georisques.gouv.fr</a>. Il répond au modèle arrêté par le ministre chargé de la prévention des risques prévu par l'article R. 125-26 du code de l'environnement.

Il appartient au propriétaire du bien de vérifier l'exactitude de ces informations autant que de besoin et, le cas échéant, de les compléter à partir de celles disponibles sur le site internet de la préfecture ou de celles dont ils disposent, notamment les sinistres que le bien a subis.

En complément, il aborde en annexe d'autres risques référencés auxquels la parcelle est exposée.

Cet état des risques réglementés pour l'information des acquéreurs et des locataires (ERRIAL) est établi pour les parcelles mentionnées ci-dessous.

### PARCELLE(S)

24210 LA BACHELLERIE

Code parcelle : 000-ZN-103, 000-ZN-104

Dossier: ATPEZ-23-2330



Parcelle(s): 000-ZN-103, 000-ZN-104, 24210 LA BACHELLERIE 1 / 6 pages

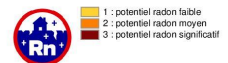


## ERRIAL\_PARCELLE\_000-ZN-103@24020,000-ZN-104@24020\_06112023-002.JPG



## A L'ADRESSE SAISIE, LES RISQUES EXISTANTS ET FAISANT L'OBJET D'UNE OBLIGATION D'INFORMATION AU TITRE DE L'IAL SONT :

**RADON: 3/3** 



Le radon est un gaz radioactif naturel inodore, incolore et inerte. Ce gaz est présent partout dans les sols et il s'accumule dans les espaces clos, notamment dans les bâtiments.



Parcelle(s): 000-ZN-103, 000-ZN-104, 24210 LA BACHELLERIE 2 / 6 pages



## ERRIAL\_PARCELLE\_000-ZN-103@24020,000-ZN-104@24020\_06112023-003.JPG



## **RAPPEL**

#### Plans de prévention des risques

Votre immeuble est situé dans le périmètre d'un plan de prévention des risques. Il peut être concerné par l'obligation de réaliser certains travaux. Pour le savoir vous devez consulter le PPR auprès de votre commune ou sur le site de votre préfecture.

#### Radon

Dossier: ATPEZ-23-2330

Le bien est situé dans une zone à potentiel radon significatif. En plus des bonnes pratiques de qualité de l'air (aérer quotidiennement le logement par ouverture des fenêtres au moins 10 minutes par jour, ne pas obstruer les systèmes de ventilation), il est donc fortement recommandé de procéder au mesurage du radon dans le bien afin de s'assurer que sa concentration est inférieure au niveau de référence fixé à 300 Bq/m3, et idéalement la plus basse raisonnablement possible. Il est conseillé de faire appel à des professionnels du bâtiment pour réaliser un diagnostic de la situation et vous aider à choisir les solutions les plus adaptées selon le type de logement et la mesure. Ces solutions peuvent être mises en œuvre progressivement en fonction des difficultés de réalisation ou de leur coût. À l'issue des travaux, vous devrez réaliser de nouvelles mesures de radon pour vérifier leur efficacité.

#### Recommandation

Pour faire face à un risque, il faut se préparer et connaître les bons réflexes.

Consulter le dossier d'information communal sur les risques (DICRIM) sur le site internet de votre mairie et les bons conseils sur georisques.gouv.fr/me-preparer-me-proteger

Parcelle(s): 000-ZN-103, 000-ZN-104, 24210 LA BACHELLERIE 3 / 6 pages



## ERRIAL\_PARCELLE\_000-ZN-103@24020,000-ZN-104@24020\_06112023-004.JPG



Dossier: ATPEZ-23-2330

## INFORMATIONS À PRÉCISER PAR LE VENDEUR / BAILLEUR

## INFORMATION RELATIVE AUX SINISTRES INDEMNISÉS PAR L'ASSURANCE À LA SUITE D'UNE CATASTROPHE NATURELLE, MINIÈRE OU TECHNOLOGIQUE

Le bien a-t-il fait l'objet o assurance suite à des dégâts		Oui 🗌 Non
Vous trouverez la liste des arrêtés de catastr	rophes naturelles pris sur la commune er	n annexe 2 ci-après (s'il y en a eu).
Les parties signataires à l'acte certifient avoir été en mesure de les corriger et le cas échéa Préfecture ou d'informations concernant le bi	ant de les compléter à partir des informat	tions disponibles sur le site internet de la
Le propriétaire doit joindre les extraits de	la carte réglementaire et du règlemen	nt du PPR qui concernent la parcelle.
SIGNATURES		
Vendeur / Bailleur	Date et lieu	Acheteur / Locataire

Parcelle(s): 000-ZN-103, 000-ZN-104, 24210 LA BACHELLERIE 4 / 6 pages

13 / 17

## ERRIAL PARCELLE 000-ZN-103@24020,000-ZN-104@24020 06112023-005.JPG



## ANNEXE 1 : A L'ADRESSE SAISIE, LES RISQUES SUIVANTS EXISTENT MAIS NE FONT PAS L'OBJET D'UNE OBLIGATION D'INFORMATION AU TITRE DE L'IAL

#### **INONDATION**



Le Plan de prévention des risques naturels (PPR) de type Inondation nommé PPRI La Bachellerie a été approuvé sur le territoire de votre commune, mais n'affecte pas votre bien. Date de prescription: 01/08/2017

Date d'approbation : 04/02/2020

Un PPR approuvé est un PPR définitivement adopté.

Le PPR couvre les aléas suivants :

Inondation

Par une crue à débordement lent de cours d'eau

Le plan de prévention des risques est un document réalisé par l'Etat qui interdit de construire dans les zones les plus exposées et encadre les constructions dans les autres zones exposées.



### ARGILE: 0/3



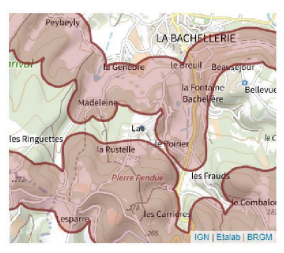
1 : Exposition faible

2 : Exposition moyenne

3 : Exposition fort

Les sols argileux évoluent en fonction de leur teneur en eau. De fortes variations d'eau (sécheresse ou d'apport massif d'eau) peuvent donc fragiliser progressivement les constructions (notamment les maisons individuelles aux fondations superficielles) suite à des gonflements et des tassements du sol, et entrainer des dégâts pouvant être importants. Le zonage argile identifie les zones exposées à ce phénomène de retrait-gonflement selon leur degré d'exposition.

Exposition nulle : aucune présence de sols argileux n'a été identifiée selon les cartes géologiques actuelles. Toutefois il peut y avoir des poches ponctuelles de sols argileux.



Parcelle(s): 000-ZN-103, 000-ZN-104, 24210 LA BACHELLERIE 5 / 6 pages

## ERRIAL\_PARCELLE\_000-ZN-103@24020,000-ZN-104@24020\_06112023-006.JPG



## ANNEXE 2 : LISTE DES ARRÊTÉS CAT-NAT PRIS SUR LA COMMUNE

Cette liste est utile notamment pour renseigner la question de l'état des risques relative aux sinistres indemnisés par l'assurance à la suite d'une catastrophe naturelle.

Nombre d'arrêtés de catastrophes naturelles (CAT-NAT) : 12

Source : CCR

Sécheresse : 2

Code national CATNAT	Début le	Fin le	Arrêté du	Sur le JO du
INTE1230775A	01/04/2011	30/06/2011	27/07/2012	02/08/2012
INTE9100354A	01/05/1989	31/12/1990	12/08/1991	30/08/1991

Inondations et/ou Coulées de Boue : 5

Code national CATNAT	Début le	Fin le	Arrêté du	Sur le JO du
INTE9900627A	25/12/1999	29/12/1999	29/12/1999	30/12/1999
IOCE0819657A	25/05/2008	26/05/2008	07/08/2008	13/08/2008
NOR19821118	06/11/1982	10/11/1982	18/11/1982	19/11/1982
NOR19830910	17/07/1983	20/07/1983	10/09/1983	11/09/1983
NOR19831005	17/07/1983	20/07/1983	05/10/1983	08/10/1983

Mouvement de Terrain : 1

Code national CATNAT	Début le	Fin le	Arrêté du	Sur le JO du
INTE9900627A	25/12/1999	29/12/1999	29/12/1999	30/12/1999

Tempête: 3

Code national CATNAT	Début le	Fin le	Arrêté du	Sur le JO du
INTX8910404A	06/07/1989	06/07/1989	15/09/1989	16/09/1989
NOR19821118	06/11/1982	10/11/1982	18/11/1982	19/11/1982
NOR19830910	17/07/1983	20/07/1983	10/09/1983	11/09/1983

Grêle: 1

Code national CATNAT	Début le	Fin le	Arrêté du	Sur le JO du
NOR19830910	17/07/1983	20/07/1983	10/09/1983	11/09/1983

Parcelle(s): 000-ZN-103, 000-ZN-104, 24210 LA BACHELLERIE 6 / 6 pages



## ANNEXE: ATTESTATION D'ASSURANCE

Allianz (II)

Thomas MAGNANOU

Agent Général Allianz 14 Place André Maurois BP 10003 24001 PERIGUEUX CEDEX

Tél: 0553086225 - Fax:

Email: perigueux.magnanou@allianz.fr agence.allianz.fr/perigueux-jets-d-eau ouvert tous les jours de 09h00 à 12h30 de 14h00 à

18h00 et le samedi de 09h00 à 12h00 Orias: 19007391

SARL APG 200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

#### ATTESTATION D'ASSURANCE

#### RESPONSABILITE CIVILE

Allianz atteste que, pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023,

Société Anonyme à Responsabilité Limitée APG

200 AVENUE WINSTON CHURCHILL 24660 COULOUNIEIX CHAMIERS

est garanti, par le contrat Multi-Pro n°55886375 .....

couvrant les activités suivantes :

DIAGNOSTIQUEUR TECHINIQUE IMMOBILIER REALISANT LES DIAGNOSTICS SUIVANTS :

- AMIANTE, PLOMB, TERMITES, RISQUES NATURELS & TECHNOLOGIQUES, ELECTRICITE, GAZ, PERFORMANCE ENERGETIQUE, ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
- MESURAGE, HABITABILITE, ETAT PARASITAIRE, SECURITE PISCINES, ETAT DES ACCESSIBILITE HANDICAPES, DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE, AUDIT ENERGETIQUE
- INFILTROMETRIE.
- CONTROLES SYSTEMES VENTILATIONS

Au titre des garanties Responsabilités Civiles suivantes :

- Responsabilité Civile Exploitation
- Responsabilité Civile Professionnelle
- Défense Pénale et Recours suite à accident

La présente attestation ne peut engager la société d'assurances au-delà des conditions de garanties et des montants fixés au contrat auquel elle se réfère et, n'implique qu'une présomption de garantie.

Fait à PERIGUEUX CEDEX, le 29 mars 2023

THOMAS MAGNANOU

POUR LASSMIP GÉNÉRAI ALLIANZ 10 B, place du Coderc 24000 PÉRIGUEUX

Tél: 05.53.08.62.25 perigueux.magnanou@allianz.fr

N°ORIAS 19607391 Siret 879 379 980 00011 Entreprises réglies par le Code des assurances 1 cours Michelet - CS 30051 92079 Paris La Défense Cedex

www.allianz.fr



Amara Vie Société anonyme au capital de 643.054.425 € 340.234.962 RCS Nanterre N° TVA : FR88.340.234.962

Allianz IARD Société anonyme au capital de 991.967.200 € 542 110 291 RCS Nanterre N° TVA : FR76 542 110 291



#### ATTESTATION D'INDEPENDANCE

Je soussigné, Olivier Chateau-Raynaud,

Atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité ainsi qu'à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à mes services, ni avec aucune entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'a été demandé d'établir l'un des document du DDT (dossier de diagnostics techniques),

Atteste disposer des moyens tant en matériel qu'en ressource humaine nécessaires à l'établissement des documents du DDT (dossier de diagnostics techniques).

Fait à Périgueux, le mercredi 8 novembre 2023

Olivier Chateau-Raynaud