

Document d'information communal **RISQUES MAJEURS 2022** DICRIM

Ayons les bons réflexes face à l'inattendu







Planifier, anticiper, prévoir. Pour le meilleur comme pour le pire. A l'échelon national comme au niveau local. L'actualité nous le rappelle trop souvent. Si la probabilité d'une catastrophe est toujours faible, elle existe et demeure. D'où l'impérieuse nécessité de redoubler de vigilance, de s'organiser bien en amont et d'unir nos efforts pour mieux nous protéger des menaces naturelles et de toutes sortes.

Ce nouveau quide centralise les informations à destination des palois.

Le « Plan Solidarité Risque » permet de prendre des mesures d'anticipation et de prévention qui sont essentielles à la protection des personnes et des biens de notre bassin de vie.

Facile d'accès, concis et pratique, ce document à vocation préventive est à conserver précieusement. Il vous permettra d'adopter les bons réflexes et de mieux appliquer les consignes essentielles de sécurité.

Consultons-le régulièrement et sensibilisons notamment nos enfants.

Comme vous le savez parfaitement, la sécurité est l'affaire de tous et nous avons tous un rôle à jouer auprès de nos entourages professionnels, résidentiels et familiaux

Comptant sur votre sensibilisation, je vous dis mon amitié.

François Bayrou

Maire de Pau

LES RISQUES MAJEURS

Face aux risques, chacun son rôle

Le risque inondation

Le risque sismique

Le risque T.M.D. (Transport de Matières Dangereuses)

1 2 Le risque climatique

Plan Vigipirate - Réagir en cas d'attaque terroriste

Récapitulatif des bons réflexes



FACE AUX RISQUES MAJEURS

chacun son rôle

L'ÉTAT

- Informe les communes et les citoyens des risques majeurs présents sur le territoire (Document Départemental sur les Risques Majeurs)
- Élabore les Plans de Prévention des Risques (PPR)
- Organise les plans de secours du département (Plan ORSEC)
- Diffuse le signal national d'alerte via une sirène du SAIP (Système d'Alerte et d'Information des Populations)

L'objectif du SIAP est d'alerter la population en cas d'événement grave. Un essai de la sirène a lieu tous les premiers mercredis de chaque mois, à midi, pendant 1 minute 41.

signal du début d'alerte

M Sec M Sec M Sec

1min41sec 1min41sec 1min41sec

signal de fin d'alerte

son continu

⊕ d'info

www.pyrenees-atlantiques.pref.gouv.fr www.georisques.gouv.fr

LE SDIS

(Service Départemental d'Incendie et de Secours)

- Assure les secours d'urgence aux personnes victimes d'accidents, de sinistres ou de catastrophes
- Prépare les mesures de sauvegarde, organise les moyens de secours, assure la prévention et l'évaluation des risques en matière de sécurité

LA COMMUNE

- Informe les citoyens des risques majeurs présents sur le territoire communal (Document d'Information Communal sur les Risques Majeurs)
- Accompagne les écoles pour la mise en place et le suivi des Plans Particuliers de Mise en Sûreté (PPMS)
- S'organise face aux situations de crise en s'appuyant sur son dispositif d'astreinte et sur son Plan Communal de Sauvegarde (PCS).
- Diffuse l'alerte auprès de la population en cas de risque maieur

Le PCS est un document qui définit l'organisation prévue par la commune pour assurer l'alerte, l'information, la protection et le soutien de la population en cas de survenance d'un accident majeur.

Dans ce cadre là, la Ville de Pau a mis en place, en 2017, un système de télé-alerte qui permet d'alerter la population en cas d'événement majeur par le biais de messages vocaux sur des téléphones fixes ou mobiles, de SMS ou de courriels.

Pour recevoir gratuitement les alertes, inscrivez-vous sur le site pau.fr en tapant dans la barre de recherche «telealerte» ou complétez formulaire papier disponible à l'accueil de la Mairie et des maisons du citoyen.



⊕d'info www.pau.fr

ET VOUS...

LORSQUE VOUS ÊTES ALERTÉ, DANS TOUS LES CAS :





- Ne pas téléphoner aux services de secours (sauf urgence ou si vous êtes témoin d'un accident). Le réseau téléphonique doit rester libre pour les urgences.
- Propose aller chercher vos enfants à l'école et/ou à la crèche: les enseignants et les éducateurs sont là pour assurer leur sécurité. Ils sont formés aux conduites à tenir avec les enfants en cas d'alerte.
- Ecouter la radio France Bleu Béarn sur FM 102.5
- Adopter les bons réflexes face au risque identifié (description dans les pages qui suivent).

DANS TOUS LES CAS, RESPECTEZ LES CONSIGNES DONNÉES PAR LES AUTORITÉS

AU CAS OÙ...

 Chaque foyer doit être en mesure de pouvoir subvenir, a minima, à ses besoins, que ce soit lors d'une évacuation, d'une mise à l'abri ou lorsque le gaz, l'électricité et l'eau courante viennent à manquer et ne peuvent être rétablis dans l'immédiat

KIT DE SÛRETÉ

Dans un sac facilement accessible, prévoir le kit de sûreté :

- Votre DICRIM (ce document).
- Un sifflet, une torche, un tissu ou panneau « SOS »
- Des gilets fluorescents, de quoi écouter la radio
- Les médicaments courants (pansements, paracétamol, désinfectant...)
- De l'eau, des aliments énergétiques, un couteau multifonctions
- La photocopie des papiers personnels, double des clés de la maison et de la voiture, argent liquide
- Quelques jeux, des livres pour les enfants

EN CAS DE DEMANDE DE CONFINEMENT



- Se mettre à l'abri dans le bâtiment le plus proche
- Fermer portes et fenêtres, les calfeutrer
- Arrêter les systèmes de ventilation et de climatisation
- Boucher tous les systèmes avec prise d'air extérieure avec des chiffons ou des linges humides
- Dans tous les cas, se conformer aux consignes reçues
- Sortir du logement avec un sac contenant les affaires de première nécessité (voir «kit de sûreté»)

EN CAS DE DEMANDE D'EVACUATION



- Couper les réseaux (gaz, électricité, eau)
- Sortir du logement avec un sac contenant les affaires de première nécessité (voir «kit de sureté»)
- Se rendre au point de regroupement défini par les autorités ou annoncé lors de la consigne d'évacuation
- Dans tous les cas, se conformer aux consignes reçues



LE RISQUE INONDATION

LES COURS D'EAU DE PAU ET LEURS SECTEURS À RISQUES.

- Le Gave de Pau, sur la partie basse de la ville et le secteur de la gare
- L'Ousse au sud de la ville (secteur Bizanos et de la gare)
- L'Ousse des Bois qui traverse tout le nord de la ville d'est en ouest

DEUX TYPES D'INONDATION

• Par débordement direct lorsque le cours d'eau sort de son lit et submerge les berges.

- Par débordement indirect dû :
- aux eaux de ruissellement qui ne peuvent être collectées par le réseau d'assainissement, que les nappes phréatiques gorgées ne peuvent absorber lors de pluies exceptionnelles,
- aux remontées des eaux du réseau assainissement qui ne peuvent être absorbées par les cours d'eau étant déjà à saturation, voire en crue...

PREVENIR, SURVEILLER ET ALERTER

• Les dispositifs de vigilance crues (www.vigicrues.gouv. fr) et vigilance météorologique de Météo France (http://vigilance. meteofrance.com/) sont liés et recensent quatre niveaux d'alerte : vert (minimum), jaune, orange, rouge (maximale).

• Les informations sont transmises au Préfet qui décide d'alerter les maires des localités concernées. En cas d'événement majeur, la population est avertie au moyen de la téléalerte (cf. p4), des médias et du signal national d'alerte (SAIP).

(d'info www.vigicrues-gouv.fr

CONSIGNE DE SECURITE A faire











Les Bons Rĕflexes

AVANT

- Couper le gaz, l'électricité et le chauffage pour éviter tout risque d'explosion et d'électrocution,
- Obturer les entrées d'eau : portes, fenêtres...
- Mettre les produits toxiques, les véhicules et les documents officiels à l'abri de la montée des eaux,
- Amarrer les cuves et rentrer

les objets pouvant être emportés par la crue.

- Ré-hausser objets et mobiliers,
- Faire une réserve d'eau potable, de produits alimentaires
- Prendre votre kit de sûreté ainsi que vos médicaments courants, vos papiers et des vêtements de rechange...

• La Ville de Pau suit en temps réel ces dispositifs. Elle renforce ainsi son service d'astreinte et se prépare à déclencher le Plan Communal de Sauvegarde (PCS) à la demande du Maire pour faire face à cet aléa et mettre en sûreté les populations menacées ou touchées.

LES MESURES PREVENTIVES

- L'entretien des cours d'eau pour limiter tout obstacle au libre écoulement des eaux, c'est l'affaire tout propriétaire riverain (institutionnel ou privé).
- La prise en compte du risque inondation dans les projets, publics ou privés, d'aménagement du territoire est imposée par le Code de l'Urbanisme. Ainsi, le Plan

Local d'Urbanisme de la ville (PLU) conditionne les autorisations de construire selon les risques et intègre la gestion de l'eau dans ces projets (création de bassin de rétention, préservation d'espaces perméables...). réalisation du PLU Intercommunal renforce cette prise en compte à l'échelle du territoire de l'agglomération.













PENDANT

- S'informer de la montée des eaux par radio ou auprès de la
- Respecter les consignes données par les autorités

Dès l'alerte

- Ecouter la radio France Bleu Béarn sur FM 102,5
- S'assurer que le courant électrique est coupé
- Monter dans les étages de votre habitation avec votre kit

- Ne pas prendre les ascenseurs
- Ne pas consommer l'eau du robinet ou des puits de
- N'entreprendre une évacuation que si on en reçoit l'ordre des autorités ou si on est forcé par
- Ne pas s'engager sur une route inondée à pied ou en voiture
- Ne pas s'engager dans les sous-sols où l'eau menace de monter dangereusement

APRES

- Aérer
- Désinfecter les pièces à l'eau de Javel ou produit équivalent
- Ne rétablir l'électricité que sur une installation sèche
- Chauffer dès que possible avec votre installation habituelle si elle n'est pas endommagée, ou par des chauffages d'appoint
- Faire l'inventaire des dommages et déclarer le sinistre auprès de votre assureur dans les plus brefs délais
- Signalez-vous également auprès de votre mairie pour la procédure catastrophe naturelle
- Prendre des photos des dommages 7 pour les assurances



LE RISQUE SISMIQUE

LE RISQUE SISMIQUE EST PRESENT...

Pau est à proximité de la chaîne pyrénéenne, générant une activité sismique issue de la confrontation de deux plaques tectoniques (l'ibérique et l'euro-asiatique).

Il est impossible d'agir sur le risque sismique, ni sur la probabilité qu'un événement se produise, ni sur son intensité. Par contre, ce risque est observé et mesuré continuellement depuis des décennies

La seule action possible, c'est d'en diminuer les effets ·

- par la prévention des personnes (culture des bons réflexes)
- par la construction de bâtiments respectant les réglementations d'urbanisme et les normes parasismiques.

En 2010, fort de ces bases de données et des études réalisées, l'État a requalifié la commune de Pau en zone de sismicité moyenne (niveau 4 sur une échelle de 5), faisant évoluer le Plan Local d'Urbanisme (PLU) du territoire.

d'info

http://georisques.gouv.fr





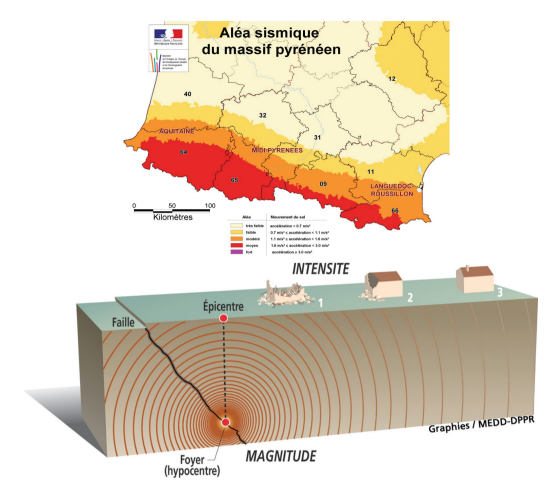


Chez vous, sur votre lieu de travail :

A LA PREMIERE SECOUSSE (PENDANT)

Si vous êtes dans un bâtiment:

Les **Bons** Réflexes



















SI VOUS ETES A L'EXTERIEUR

- Ne pas rester sous des fils électriques ou sous ce qui peut s'effondrer (ponts, toitures, vieux bâtiments...)
- S'éloigner de toutes constructions même des arbres

SI VOUS ETES EN VOITURE

- S'arrêter... sur le moment ou au plus tôt à l'écart des constructions et des fils électriques
- Ne pas descendre de voiture avant la fin des secousses
- Se protéger la tête avec les bras
- Ne pas allumer de flamme

APRES LA PREMIERE SECOUSSE

- Se méfier des répliques : il peut y avoir d'autres secousses
- Couper les alimentations de gaz, d'électricité... (les repérer dès aujourd'hui vous fera gagner ur temps précieux...)
- Ouvrir les tenêtres, ne pas tumer et supprimer toute flamme (en cas de fuite de gaz...)
- Sortir du bâtiment sans prendre les ascenseurs
- Se diriger vers le lieu de regroupement ou à défaut vers un lieu isolé
- sonnes qui vous entourent, toute fuite de gaz constatée.



LE RISQUE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES

LE RISQUE TMD

Le risque de transport de matières dangereuses (TMD), est consécutif à un accident se produisant lors du transport de ces matières par voies routières, ferroviaires, voies d'eau ou canalisations.

Ces effets dépendent de matière dangereuse acheminée. Sur le territoire de la ville de Pau, ce risque est plus concentré sur les grands axes traversant l'agglomération, mais pas seulement.

DIFFÉRENTS LES TYPES D'EFFETS

Explosion: L'explosion peut avoir des effets à la fois thermiques et mécaniques (surpression due à l'onde de choc). Ces effets sont ressentis à proximité du sinistre et jusque dans un rayon de plusieurs centaines de mètres ;

Incendie · Un incendie de produits inflammables solides. liquides ou gazeux engendre effets thermiques (brûlures), qui peuvent être aggravés par des problèmes d'asphyxie et d'intoxication, liés à l'émission de fumées toxiques. majorité des matières

CONSIGNE DE SÉCURITÉ A faire















SI VOUS ETES TEMOIN D'UN ACCIDENT

- Si vous le pouvez, agir pour éviter le « sur-accident »
- Faire éloigner les personnes à proximité, à une distance moyenne de 300m
- Ne pas fumer

CODES À FOURNIR



Code matière

Code danger

Réflexes

- Donner l'alerte aux sapeurs-pompiers en contactant le 18 ou le112 en précisant :
- Le lieu exact (commune, nom de la voie, point kilométrique, etc.)
- Le moyen de transport (poids-lourd, canalisation, train, etc.)
- La présence ou non de victimes
- La nature du sinistre : feu, explosion, fuite, déversement, écoulement, etc.
- Et aussi, la description des signalisations présentes sur le véhicule... Les véhicules Transport de Matières Dangereuses (TMD) comportent des panneaux permettant d'identifier le produit comme l'indique les exemples cicontre. Si vous êtes témoin de l'accident transmettez, si possible, ces éléments au pompiers

Les

Bons

dangereuses transportées sont des combustibles ou des carburants ce qui rend ce type d'accident le plus probable.

Contamination de l'air : se propageant dans l'air, l'eau et/ou le sol, les matières dangereuses peuvent être toxiques par inhalation, par ingestion directe ou indirecte, par la consommation de produits contaminés, par contact. Selon la concentration des produits et la durée d'exposition,

les symptômes varient d'une simple irritation de la peau ou d'une sensation de picotements de la gorge, à des atteintes graves (asphyxies, œdèmes pulmonaires). Ces effets peuvent être ressentis jusqu'à quelques kilomètres du lieu du sinistre.

Ces matières peuvent être acheminées:

- Par canalisations enterrées
- Par voies ferrées
- •Par routes : sur la rocade, l'autoroute A64... mais aussi sur des voies secondaires pour une livraison ponctuelle!

SOYEZ VIGILANTS, DANGER MOBILE!

Un accident peut survenir n'importe où.

LES MESURES PRISES

Les différents acteurs s'organisent avec des plans d'urgence et s'exercent à réagir au mieux en simulant des accidents (SDIS, Préfecture, écoles PPMS ...). La circulation des matières dangereuses par voies routières et ferroviaires est réglementée par des accords européens, mais aussi régulée par des arrêtés du Préfet voire du Maire. Le risque TMD a souvent des effets secondaires, notamment une incidence sur la qualité de l'air qui devient irrespirable et dangereux pour la santé.

C'est pourquoi, il est nécessaire d'avoir le réflexe de se confiner tant que l'incident n'est pas circonscrit.

CONSIGNE DE SECURITE A ne pas faire















Ne pas raccrocher avant que l'interlocuteur vous y invite (vos informations sont précieuses pour déclencher les secours et moyens adaptés...)

S'IL Y A UN NUAGE TOXIQUE

- Pour éviter le nuage, évacuer selon un axe perpendiculaire au vent
- Rejoindre le bâtiment le plus proche et fermer toutes les ouvertures : portes, fenêtres...
- Couper le gaz et l'électricité du bâtiment où vous vous trouvez,
- Se confiner dans un local clos, si possible équipé d'un point d'eau avec de la nourriture et une radio...
- Calfeutrer soigneusement les ouvertures avec du sparadrap, du linge humide...
- Ne pas fumer
- Écouter la radio France Bleu Béarn sur FM 102.5
- Respirer au travers d'un linge mouillé
- Ne sortir qu'en fin d'alerte

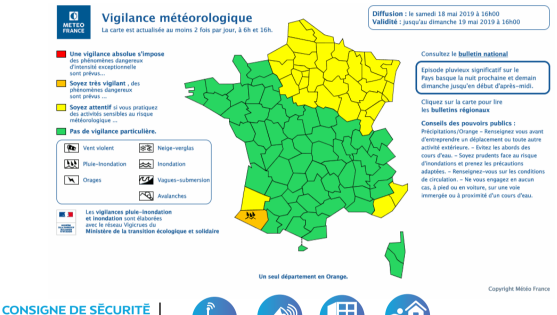
A LA FIN DE L'ALERTE

- Aérer le local de confinement
- Si vous pensez avoir été touché par un produit toxique et en cas d'irritation :
- Douchez-vous
- Changez à chaque fois de vêtements
- Présentez-vous à un médecin





LE RISQUE CLIMATIQUE





A faire

EN CAS DE TEMPETE

AVANT

FM 102.5

- Enfermer ou arrimer les objets susceptibles d'être emportés.
- Gagner un abri en dui
- Fermer portes et volets

PENDANT

- Ne sortir en aucun cas
- Débrancher les appareils électriques et les antennes de télévision.

APRES

- Réparer ce qui peut l'être sommairement (toiture notamment)
- Signaler les fils électriques et téléphoniques tombés.
- Faire attention aux menaces de chutes (cheminées, toitures, poteaux...)
- Couper branches et arbres qui menacent de s'abattre

Mais ne pas prendre de risques, se faire aider





EN CAS D'ORAGE

- Ne nas s'abriter sous les arbres
- Éviter les promenades en forêt et les sorties en montagne
- Éviter les déplacements
- · Signaler sans attendre les départs de feux dont vous pourriez être témoin

VIGILANCE MÉTÉOROLOGIQUE QUOTIDIENNE

Météo France diffuse chaque jour une carte de vigilance des situations, établie selon quatre niveaux graduellement dangereux.

MESURE PRISE PAR LA COMMUNE ET LES DIFFERENTS ACTEURS

Dès que le niveau 3-orange est atteint, les pouvoirs publics s'organisent. Une chaîne d'alerte se met en place. La Préfecture relaye immédiatement l'information. Le Maire met ses services en état de vigilance.

« Aux personnes vulnérables à la chaleur, inscrivez-vous auprès du CCAS pour bénéficier du Plan Canicule »

Une vigilance absolue s'impose vigilant

Soyez attentif Pas de vigilance particulière

Le niveau 4-rouge atteint, la Préfecture alerte le Maire par message vocal et l'invite à prendre toutes les dispositions pour assurer la mise en sûreté de la population. Le Maire déclenche alors le Plan Communal de Sauvegarde (PCS).

d'info www.meteofrance.com/vigilance ou météofrance : 05 67 22 95 00













EN CAS DE NEIGE OU DE VERGLAS

- Limiter les déplacements et ne pas prendre de risques
- Respecter les restrictions de circulation et déviations mises en place.
- Faciliter le passage des engins de dégagement des routes
- Dégager la neige et saler les trottoirs devant votre domicile
- Ne pas toucher à des fils électriques tombés au sol



EN CAS DE GRAND FROID

- S'habiller chaudement, ne pas garder des vêtements humides
- Assurer une bonne ventilation des habitations, même brève, au moins une fois par jour
- Prévenir le « 115 » si vous remarquez une personne en difficulté
- Rester en contact avec les personnes vulné rables de votre entourage

EN CAS DE CANICULE

- Limiter les déplacements.
 En cas de sortie :
- Porter un chapeau, des vêtements légers (coton) et amples, de couleurs claires
- Maintenir les fenêtres fermées tant que la température extérieure est supérieure à la température intérieure. Les ouvrir la nuit, en provoquent des courants d'air.
- Entre-fermer les volets des fenêtres exposées au plein soleil
- Essayer d'avoir accès à un endroit frais au moins deux heures par jour
- Boire le plus possible, même sans soif eau, ius de fruit...
- Ne pas consommer d'alcool (cela amplifie la déshydratation)
- S'informer de l'état de santé des personnes isolées, fragiles ou dépendantes de votre entourage et les aider à manger et à boire...

PLAN VIGIPIRATE

LES NIVEAUX VIGIPIRATE



URGENCE ATTENTAT

vigilance et protection maximum en cas de menace imminente d'un acte terroriste ou à la suite immédiate d'un attentat

Concerne l'ensemble du territoire ou peut être ciblée sur une zone géographique

Mesures exceptionnelles pour prévenir tout risque d'attentat imminent ou de sur-attentat

Mesures exceptionnelles d'alerte de la population

Durée limitée à la gestion de crise



SÉCURITÉ RENFORCÉE -RISQUE ATTENTAT

face à un niveau élevé de la menace terroriste

Concerne l'ensemble du territoire ou peut être ciblée sur une zone géographique et/ou un secteur d'activité particulier

Mesures permanentes de sécurité renforcées par des mesures additionnelles

Pas de limite de temps définie



VIGILANCE

Posture permanente de sécurité valable en tout temps et en tout lieu

Nombreuses mesures permanentes de sécurité

Pour en savoir plus : www.gouvernement.fr/vigipirate







RÉAGIR EN CAS D'ATTAQUE TERRORISTE

AVANT L'ARRIVÉE DES FORCES DE L'ORDRE, CES COMPORTEMENTS PEUVENT VOUS SAUVER

1/ S'ÉCHAPPER > si c'est impossible 2/ SE CACHER

























VIGILANCE

- Témoin d'une situation ou d'un comportement suspect, vous devez contacter les forces de l'ordre (17 ou 112)
 Quand vous entrez dans un lieu, repérez les sorties de secours
 - Ne diffusez aucune information sur l'intervention des forces de l'ordre
 Ne diffusez pas de rumeurs ou d'informations non vérifiées sur Internet et les réseaux sociaux
 Sur les réseaux sociaux, suivez les comptes @Place_Beauvau et @gouvernementfr



Conduite à tenir face aux risques majeurs



cas prendre le kit sûreté

INONDATION





informer de évolution de la situation FM 102.5



Respecter les consignes des autorités

et électricité



arrimer les objets pouvant être emportés



Obturer les Monter dans les étages ou les entrées d'eau hauteurs





Limiter les appels aux urgences libérer les lignes pour les secours



Ne pas descendre dans les sous-sols



Limiter les déplacements Ne pas aller chercher pour ne pas vous exposer les enfants à l'école ou encombrer les secours



les professeurs s'en chargent

mettre les meubles en hauteur · garer les véhicules en

SÉISME





la maison



et électricité



bâtiment et s'éloigner



Prendre garde aux chutes d'obiets



Ne pas rester sous les lignes électriques



rester sous les arbres



s'approcher des bâtiments endommagés



aller chercher les enfants à l'école



Limiter les déplacements pour ne pas vous exposer ou encombrer les secours



Le frigo ou dans mon ki<u>t sûreté</u>

Page à détacher, à mettre su<mark>r</mark>

flamme ni d'étincelle

TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES



Camion-train Canalisation



le 18 ou 112



Rentrer dans le bâtiment le plus proche



les ouvertures



Couper gaz et électricité VMC...



Boucher Respecter les entrées les consignes d'air des autorités



FM 102.5



Limiter les appels aux urgences



Ne pas aller chercher les enfants à l'école



Ne pas fumer



flamme ni d'étincelle



Ne pas s'exposer aux produits chimiques

RISQUES CLIMATIOUES





FM 102.5



Respecter les consignes



Rentrer dans le bâtiment le les ouvertures plus proche



Fermer toutes





Adopter les bons réflexes face à chaque aléa

En cas d'urgence

Pompiers: 18 Gendarmerie-police: 17

SAMU: 15

Météo France: 05 67 22 95 00 N° d'urgence Européen : 112

Signaler un besoin face aux risques

A la mairie: 05 59 27 85 80 A la préfecture 05 59 98 24 24 Au Service Départemental d'incendie et de secours : 0 820 12 64 64