

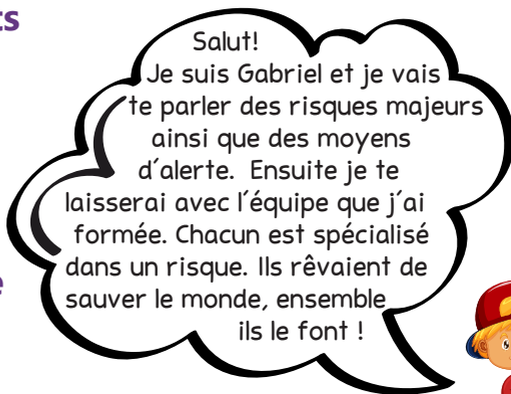
# DOCUMENT D'INFORMATION COMMUNAL SUR LES RISQUES MAJEURS

DOCUMENT À CONSERVER



**Avec ce livret, découvre les risques majeurs présents dans ta commune.**

**En t'amusant, apprend à agir pour te protéger et protéger les autres. La sécurité c'est l'affaire de tous. Et oui, c'est aussi la tienne !**



**En avant pour l'aventure !**



Ce document est la version «école» du DICRIM (Document d'Information Communal sur les Risques Majeurs).

## SOMMAIRE

<b>Qu'est-ce qu'un risque majeur ?</b>	page 3	<b>Risque météorologique</b>	page 16
<b>Les moyens d'alerte</b>	page 4	<b>Risque sismique</b>	page 18
<b>Alerte qui fait quoi ?</b>	page 6	<b>Risque sanitaire</b>	page 19
<b>Le kit de sécurité</b>	page 7	<b>Risque attaque terroriste</b>	page 20
<b>Risque feux de forêt</b>	page 8	<b>Risque radon</b>	page 22
<b>Risque inondation</b>	page 10	<b>Annexe : solutions des jeux</b>	page 24
<b>Risque mouvements de terrain</b>	page 12	<b>Comment se préparer ?</b>	page 26
<b>Risque transport de matières dangereuses</b>	page 14		



## QU'EST-CE QU'UN RISQUE MAJEUR ?

Un risque majeur c'est la **possibilité** qu'un évènement très grave survienne et entraîne de nombreuses victimes, ou/et des dégâts importants sur les constructions et les biens.

Cet évènement exceptionnel (**aléa**) peut être d'origine naturelle ou non. On parle de **risque** si un **enjeu** (personnes, biens) peut être terriblement touché par un **aléa**.



**ALÉA**

ex : inondation



**ENJEU**

ex : habitations



**RISQUE**

ex : inondation  
des habitations

## QUELS RISQUES SUR MA COMMUNE ?



**FEUX DE FORÊT**



**SÉISME**



**INONDATION**



**SANITAIRE**



**MOUVEMENTS DE  
TERRAIN**



**ATTAQUE TERRORISTE**



**MÉTÉOROLOGIQUE**



**RADON**



**TRANSPORT DE  
MATIÈRES DANGEREUSES**

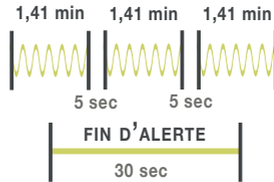


# LES MOYENS D'ALERTE

En cas d'évènement grave, tu peux entendre le **signal national d'alerte**. C'est un son émis par des sirènes qui dure 5 minutes. Tu peux

entendre 3 signaux sonores avec une pause de 5 secondes entre chaque signal. Un son continu de 30 secondes t'indique la fin de l'alerte. Le signal d'alerte est testé tous les premiers mercredis de chaque mois.

Il existe plusieurs moyens d'alerte. Voyons les ensembles !



QUE FAIRE EN CAS D'ÉMISSION DU SIGNAL D'ALERTE ?

Ferme les ouvertures



Écoute la radio



Tu ne dois téléphoner qu'en cas d'urgence



Si tu es à l'école, tu dois écouter et respecter les consignes données par l'enseignant



## Les autres moyens d'alerte



**L'alerte sur le terrain**, les consignes à respecter sont diffusées par le porte-à-porte ou par téléphone.



**Le tocsin**, émet des sons de cloches très rapides pendant plusieurs minutes.



**La radio et les comptes officiels des autorités** (site internet, réseaux sociaux, application Infoflash...), l'alerte est relayée par les médias en cas de risques majeurs.

## PAGE DE JEUX



Gabriel a mis en place des pages jeux pour vérifier à chaque fois si tu as bien compris ce qui t'a été expliqué. À la fin de chaque jeu tu obtiens une médaille. Au total il y en a 10 et il te faut toutes les gagner pour obtenir ton diplôme d'expert sur les risques majeurs. Pour le premier jeu Gabriel te propose simplement de dire si les phrases ci-dessous sont vraies ou fausses.



S'il n'y a pas d'enjeu, il n'y a pas de risque majeur.

Vrai  Faux

Un risque majeur peut être d'origine naturel et/ou technologique.

Vrai  Faux

Le feu de forêt peut être un risque majeur

Vrai  Faux

Le signal national d'alerte c'est 2 signaux d'une minute

Vrai  Faux

Quand j'entends la sirène, j'écoute la radio

Vrai  Faux

Le signal d'alerte est testé tous les premiers mercredis de chaque mois

Vrai  Faux



### FÉLICITATIONS !

Tu viens de remporter ta 1<sup>e</sup> médaille !



N'oublie pas qu'il te reste 9 médailles pour gagner le diplôme d'expert sur les risques majeurs.

# ALERTE, QUI FAIT QUOI ?



Alerte !  
Une inondation  
vient de se  
produire.

1



Les  
services  
de secours et de  
sécurité sont  
alertés et  
interviennent.

2



Le maire  
déclenche le  
Plan Communal de  
Sauvegarde (PCS) et  
les équipes  
techniques se  
déploient.

3



Les établissements  
scolaires activent  
leur Plan Particulier  
de Mise en Sûreté  
(PPMS).

4



La préfecture active le  
plan d'Organisation  
de la Réponse de la  
Sécurité Civile (plan  
ORSEC) si l'évènement  
est trop important.

5



Tout le monde  
doit respecter  
les consignes  
données par les  
autorités.

6

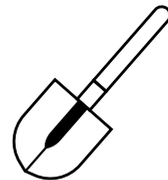
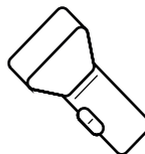
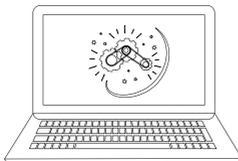
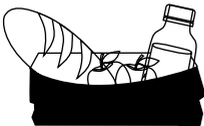
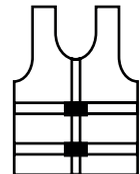
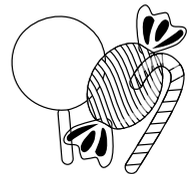


# LE KIT DE SÉCURITÉ

## Petite explication :

Le kit de sécurité est un sac dans lequel tu as préparé tout ce dont tu pourrais avoir besoin si tu devais vite partir de chez toi pour te mettre à l'abri.

Gabriel souhaite que tu colories les éléments que tu mettrais dans ton kit de sécurité.



Retrouve la liste de tout ce qu'il faut que tu mettes dans ton sac à la page 26 et ainsi vérifie si tu as bien eu tout juste !

# RISQUE FEUX DE FORÊT

Les feux de forêt dévastent les espaces boisés. Ils peuvent se produire toute l'année mais l'**été est la période la plus concernée** car les températures sont plus élevées. La plupart du temps

Coucou, moi c'est Fireman et je vais te présenter le risque feux de forêt

les feux de forêt sont **provoqués par l'homme**.

Par exemple pour réduire ce risque incendie **il ne faut pas** que tu fasses **de feu, de fumée et de barbecue en forêt**.

Si un feu de forêt se déclenche, les moyens de communication peuvent être interrompus et les réseaux électriques coupés. Des maisons peuvent être menacées, endommagées ou détruites, des espèces animales ou végétales peuvent disparaître, certains produits dangereux comme le gaz peuvent produire des explosions et les campings sont évacués.



QUE FAIRE  
EN CAS DE  
FEUX  
DE FORET ?

Conforme toi  
aux consignes  
des autorités



Ferme les  
ouvertures



Si tu es à l'école,  
tu dois écouter et  
respecter les consignes  
données par  
l'enseignant



Si tu es  
dehors,

rentre chez toi  
tout de suite



Ecoute  
la radio



Rappelle aux  
adultes de couper le  
gaz et l'électricité !



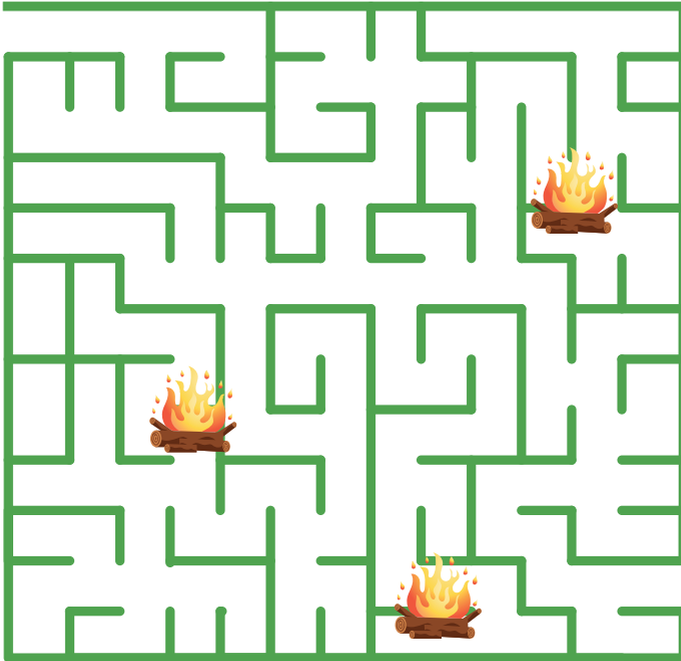
Tu ne dois  
téléphoner

qu'en cas  
d'urgence



## PAGE DE JEUX

Gabriel est en train de faire de la trottinette dans son jardin lorsqu'un incendie se déclenche. Peux-tu l'aider à retrouver le chemin qui rejoint sa maison ?



Quelle vignette de la page précédente correspond à ce que te rappelle ce jeu ?

Jaune

Orange

Bleu

Vert



**FÉLICITATIONS !**  
Tu viens de remporter  
ta 2<sup>e</sup> médaille !



Tourne la page et découvre avec Ladywaters le prochain risque...

# RISQUE INONDATION

Sais-tu ce qu'est une inondation ? Et sais-tu réagir face à celle-là ? Lis bien ce que je t'ai écrit pour pouvoir répondre à la question de la page suivante !



Une inondation c'est lorsqu'une grande quantité d'eau recouvre des terrains qui ne sont habituellement pas sous l'eau. **Ce phénomène arrive** souvent quand **il pleut beaucoup et longtemps** ce qui provoque le débordement d'un cours d'eau ou le ruissellement. Une inondation peut causer beaucoup de dégâts. Les maisons peuvent être inondées, les routes submergées et donc inaccessibles, il peut y avoir une rupture des canalisations, des coupures d'électricité ou encore des digues rompues.

QUE FAIRE  
EN CAS  
D'INONDATION ?

Rappelle  
aux adultes de  
couper le gaz et  
l'électricité !



Ecoute la  
radio



Conforme toi  
aux consignes  
des autorités



Si tu es à l'école,  
tu dois écouter et respecter  
les consignes données  
par l'enseignant



Tu ne dois  
téléphoner  
qu'en cas  
d'urgence



Monte à  
l'étage

avec ton kit  
de sécurité,  
une radio et  
un téléphone



Ferme  
les  
ouvertures



## PAGE DE JEUX

Pour vérifier si tu as bien compris ce qu'est un risque d'inondation Gabriel t'a préparé un petit jeu. Il te suffit de cocher les phrases qui te semblent correctes.



- Le ruissellement ou le débordement d'un cours d'eau peuvent être à l'origine d'une inondation
- Il faut fermer les portes et les fenêtres
- Le gaz et l'électricité doivent être branchés
- Une inondation provoque beaucoup de dégâts
- Mets-toi à l'abri à l'étage ou en hauteur
- Une inondation recouvre les terrains qui sont habituellement sous l'eau
- Ecoute la radio et suis les consignes qui te sont données
- Sors de chez toi le plus rapidement possible



**FÉLICITATIONS !**  
Tu viens de remporter  
ta 3<sup>e</sup> médaille !



Envie de découvrir le prochain risque ? Allez  
tourne la page Lylirock t'attend.

# RISQUE MOUVEMENTS DE TERRAIN

Lorsqu'un sol se dégrade, il peut se déplacer plus ou moins brutalement, c'est-à-dire de quelques centimètres ou des centaines de mètres par jour. Il peut s'agir d'un glissement de terrain, d'une chute de pierres, de l'érosion du littoral, d'une coulée de boue, d'un effondrement, ou encore d'un retrait-gonflement des argiles. **Ces mouvements de terrain sont déclenchés** ou amplifiés **en cas de fortes pluies** ou de **période de gel**. Un mouvement de

terrain peut modifier le paysage, menacer ou abîmer les bâtiments, les réseaux de gaz, d'électricité, de téléphone et d'eau mais aussi causer la fermeture des routes.

Si je te dit que le sol peut bouger, me crois-tu ? Lit le texte pour savoir comment ça se passe. T'es prêt ?

GO !



QUE FAIRE EN CAS DE MOUVEMENTS DE TERRAIN ?

Tu ne dois téléphoner qu'en cas d'urgence



Abrite-toi sous un meuble solide éloigné des fenêtres



Rappelle aux adultes de couper le gaz et l'électricité !



Sors des bâtiments et éloigne-toi d'eux ainsi que des zones dangereuses



Conforme toi aux consignes des autorités



Si tu es à l'école, tu dois écouter et respecter les consignes données par l'enseignant



Ecoute la radio



# PAGE DE JEUX

Prêt à obtenir ta 4<sup>e</sup> médaille ? Seulement pour l'obtenir il te faut indiquer dans chaque rectangle ci-dessous, le type de mouvement de terrain dont il s'agit :



**FÉLICITATIONS !**  
Tu viens de remporter  
ta 4<sup>e</sup> médaille !



Il me semble que Lanewomen est pressée de te présenter son risque !

# RISQUE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES

Il existe beaucoup de produits dangereux qui peuvent contaminer, asphyxier, exploser ou s'enflammer en cas d'accident. Ces produits sont acheminés par camion, par train, par bateau et par canalisation. En cas d'accident lors d'un transport de matières dangereuses, l'air, les eaux

et **les sols peuvent être pollués par des produits chimiques**. Une explosion de matières dangereuses peut entraîner des dommages importants sur les bâtiments, les personnes et l'environnement.

Moi c'est Lanewomen, j'adore tout ce qui touche au transport mais aujourd'hui je vais te parler des risques en cas de transport de matières dangereuses.



QUE FAIRE EN CAS DE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES ?

Ferme les ouvertures



Rappelle aux adultes de couper le gaz et l'électricité



Si tu es à l'école, tu dois écouter et respecter les consignes données par l'enseignant



Si tu es dehors, rentre chez toi tout de suite



Tu ne dois téléphoner qu'en cas d'urgence



Conforme toi aux consignes des autorités



Ecoute la radio



## PAGE DE JEUX



Gabriel souhaite que tu indiques si les affirmations ci-dessous sont vraies ou fausses pour que tu puisses avoir ta 5<sup>e</sup> médaille.



Les produits dangereux peuvent en cas d'accident s'enflammer, exploser ou contaminer

Vrai  Faux

En cas d'accident il faut se placer sous un meuble solide

Vrai  Faux

Une explosion a des conséquences sur les bâtiments et les personnes

Vrai  Faux

Les produits dangereux sont transportés seulement par camion et par bateau

Vrai  Faux

Ne téléphoner qu'en cas d'urgence pour laisser la ligne libre pour les secours

Vrai  Faux

Lors d'un accident l'air, les eaux et les sols restent intacts

Vrai  Faux



### FÉLICITATIONS !

Tu viens de remporter ta 5<sup>e</sup> médaille !



Je pense que le prochain risque devrait te plaire !

# RISQUE MÉTÉOROLOGIQUE

Les phénomènes météorologiques sont des événements naturels qui peuvent être dangereux. On retrouve par exemple **les vents forts**, **la canicule** ou **les fortes chutes de neige**. Ces phénomènes

météorologiques peuvent provoquer l'arrêt des moyens de transports, des dégâts sur les toitures, des coupures d'électricité, des chutes d'arbres ou de branchages...

## Les niveaux de vigilance

Tu peux retrouver sur le site de Météo France ([www.vigilance.meteofrance.com](http://www.vigilance.meteofrance.com)) tous les départements de France métropolitaine avec pour chacun une couleur qui indique le niveau de vigilance à avoir.

**NIVEAU 1** : lorsqu'il n'y a pas de risque particulier,

**NIVEAU 2** : lorsqu'il y a un risque potentiel,

**NIVEAU 3** : lorsqu'il y a un risque important,

**NIVEAU 4** : lorsque le risque est extrême.

Hey ! Je m'appelle Aquaflash et je vais te parler du risque météorologique. On va voir aussi les différents niveaux de vigilance et quelle attention il faut leur apporter.



N'oublie pas de boire de l'eau régulièrement en cas de canicule

QUE FAIRE EN CAS DE RISQUE MÉTÉOROLOGIQUE ?

Si tu es à l'école, tu dois écouter et respecter les consignes données par l'enseignant



Ecoute la radio



Fermer les ouvertures



Conforme toi aux consignes des autorités



# PAGE DE JEUX

As-tu bien retenu les mots importants du risque météorologique ? Pour en être sûr Gabriel voudrait que tu trouves les mots suivants dans la grille ci-dessous :

Météo - Vent - Neige - Risque - Tempête - Canicule - Danger - Radio - Vigilance



P	B	A	S	N	S	A	M	M	U	N
T	O	B	M	E	T	E	O	F	A	E
F	I	E	G	I	C	B	N	T	V	T
R	R	V	I	G	I	L	A	N	C	E
A	E	E	A	E	O	A	L	M	I	M
D	A	N	G	E	R	U	O	H	B	P
I	J	T	S	R	I	S	Q	U	E	E
O	T	O	P	E	P	L	A	I	A	T
T	H	M	C	A	N	I	C	U	L	E



**FÉLICITATIONS !**

Tu viens de remporter  
ta 6<sup>e</sup> médaille !



Allez encore un petit effort il ne reste plus  
que 4 risques !

## RISQUE SISMIQUE

Les séismes ou tremblements de terre ne sont pas prévisibles mais ils se produisent toujours aux abords de failles actives.

Un **séisme** ou un **tremblement**

**de terre se traduit par une**

**vibration au sol** (secousse). Après la première secousse, il peut y avoir d'autres secousses, ce sont les répliques. Si cet évènement à lieu dans une zone habitée, il peut entraîner des dommages importants. Les déplacements sont alors difficiles car les routes et les ponts peuvent être démolis.

Je suis Doctorearth, je connais tout sur les seismes, alors je vais t'expliquer ce que c'est !



QUE FAIRE  
EN CAS  
DE RISQUE  
SISMIQUE

À l'extérieur,  
éloigne-toi des  
bâtiments et des  
zones dangereuses



À l'intérieur,  
abrite-toi sous  
un meuble solide



## ESPACE DE JEUX

Gabriel souhaite que tu coches les phrases qui te semblent correctes pour que tu puisses obtenir ta 7<sup>e</sup> médaille

- Le risque sismique désigne les séismes ou tremblements de terre
- Ces phénomènes peuvent causer beaucoup de dégâts
- Il sera dans tous les cas possible de circuler sur les routes
- Les séismes ne sont pas prévisibles



**FÉLICITATIONS !**

Tu viens de remporter  
ta 7<sup>e</sup> médaille !



Ne lâche rien il te  
reste seulement 3  
risques !

# RISQUE SANITAIRE

Tu peux aussi écouter la radio !

Salut, Kidsavior c'est moi ! Je vais te faire découvrir le risque sanitaire.



Un risque sanitaire représente une menace pour les populations et nécessite une réponse adapter du système de santé. Les risques sanitaires peuvent être : un **manque d'eau potable**, **une pollution atmosphérique**, **une épidémie** ou **une intoxication alimentaire**. Ces risques peuvent nuire à la population et dégrader l'environnement naturel.



QUE FAIRE EN CAS DE RISQUE SANITAIRE ?



Lave-toi les mains plusieurs fois par jour

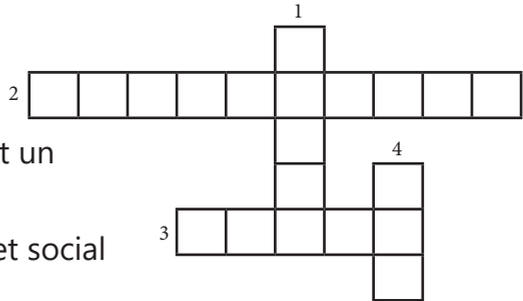
Ecoute la radio



# ESPACE DE JEUX

Pour avoir ta 8<sup>e</sup> étoile il te suffit de remplir la grille de mots juste à côté.

1. Produit pour se laver les mains
2. Ensemble de personnes qui habitent un espace, une terre.
3. État de bien-être physique, mental et social
4. Liquide pour désinfecter les mains



FÉLICITATIONS !  
Tu viens de remporter ta 8<sup>e</sup> médaille !



Prêt pour le prochain risque ?

# RISQUE ATTAQUE TERRORISTE



Salut c'est Attackgirl et pour le dernier risque je vais te parler des attaques terroristes.

Le risque attentat fait référence aux attaques terroristes, c'est-à-dire lorsqu'un groupe de personnes ou une personne seule fait preuve d'actes de violence et va créer une ambiance d'insécurité. Cette situation peut avoir de graves conséquences pour la population.

## CONSIGNES GÉNÉRALES

- > Si tu es témoin d'une situation ou d'un comportement suspect, tu dois **contacter les forces de l'ordre** (17 ou 112).
- > Quand tu entres dans un lieu, tu repères les sorties de secours.
- > Ne diffuse **aucune information sur l'intervention des forces de l'ordre**.
- > **Méfie-toi des rumeurs** ou des informations non vérifiées sur Internet et les réseaux sociaux.
- > Sur les réseaux sociaux, suit les comptes @Place\_Beauvau et @gouvernementfr.
- > Pour plus d'informations : [www.encasdattaque.gouv.fr](http://www.encasdattaque.gouv.fr).



1. s'échapper

Es-tu certain de pouvoir t'échapper sans risque ?

SI OUI

- Ne déclenche pas l'alarme incendie
- Laisse toutes tes affaires sur place
- Utilise un itinéraire que tu connais



2. se cacher

SI NON

- Enferme-toi et barricade-toi
- Éloigne-toi des fenêtres
- Reste le plus silencieux et discret possible



3. alerter

Une fois caché et en sécurité, appelle les secours

où ? Donne ta position et celle des agresseurs

Quoi ? Le type d'attaque (explosion, fusillade, attaque à l'arme blanche...)

Qui ? Nombre d'agresseurs, décrit-les physiquement, estime le nombre de blessés ou cachés.



4. résister

Si se cacher ou évacuer est impossible, et si votre vie est en danger

- À plusieurs neutralisez le terroriste
- Protège-toi à l'aide d'un sac, vêtement enroulé autour de l'avant bras par exemple).

## Le plan Vigipirate, c'est quoi ?

Il y a 3 niveaux de menace :

### 1. Vigilance



### 2. Sécurité renforcée Risque attentat



### 3. Urgence attentat



## PAGE DE JEUX

Pour vérifier si tu as bien compris tout ce que Attackgirl t'a expliqué sur le risque d'attaque terroriste, Gabriel t'a préparé des petites phrases où il te suffit de cocher celles qui te semblent vraies.



- Une attaque terroriste c'est faire preuve d'actes de violence
- Toutes les informations sur internet et les réseaux sociaux sont vraies
- Une ambiance d'insécurité va naître
- Une attaque terroriste peut être organisée seulement par un groupe de personnes
- Le plan Vigipirate a été créé par le gouvernement français
- Il sert à sensibiliser, préparer et mieux protéger la population
- En cas de situation ou de comportement suspect, il faut appeler les forces de l'ordre
- Il existe 4 niveaux Vigipirate



**FÉLICITATIONS !**  
Tu viens de remporter  
ta 9<sup>e</sup> médaille !



Il te reste seulement un risque pour décrocher  
ton diplôme !

# RISQUE RADON

Le **radon** est un **gaz radioactif** inodore et incolore, c'est-à-dire qu'il n'a **pas d'odeur ni de couleur**. Il provient naturellement du sol, car il se

forme à partir du radium présent dans les roches du sous-sol. Ce gaz s'accumule dans les endroits clos. Le radon se mesure en becquerel par m<sup>3</sup> et par seconde (Bq/m<sup>3</sup>). L'exposition au radon se fait par voie respiratoire. Ce gaz peut être dangereux pour la santé.

Coucou toi ! Je parie que tu ne connais pas le risque radon, alors laisse-moi te l'expliquer !



Les communes sont classées selon les 3 différentes zones suivantes :

**Zone 1** : peu de risque de radon (blanc).

**Zone 2** : peu de risque de radon mais où des facteurs géologiques particuliers peuvent faciliter le transfert du radon vers les bâtiments (vert).

**Zone 3** : fort risque de radon.



Deux communes (Saint-Bauzille-de-Montmel et Buzignargues) du Grand Pic Saint-Loup sont en zone 2, les autres se trouvent en zone 1. Tu peux retrouver encore plus d'informations sur le site : [www.irsn.fr](http://www.irsn.fr)

QUE FAIRE  
EN CAS  
DE RISQUE  
RADON ?



Renouvelle l'air  
intérieur en ouvrant  
les ouvertures

Renforce  
l'étanchéité  
entre le sol et le  
bâtiment



# PAGE DE JEUX

Grâce à cet alphabet secret, tu peux communiquer avec tes amis en message codé, que seuls les initiés pourront comprendre ! Dépêche-toi de découvrir le message que je t'ai laissé !



	A		H		O		V
	B		I		P		W
	C		J		Q		X
	D		K		R		Y
	E		L		S		Z
	F		M		T		
	G		N		U		




---



---



## FÉLICITATIONS !

Tu viens de remporter ta 10<sup>e</sup> médaille !



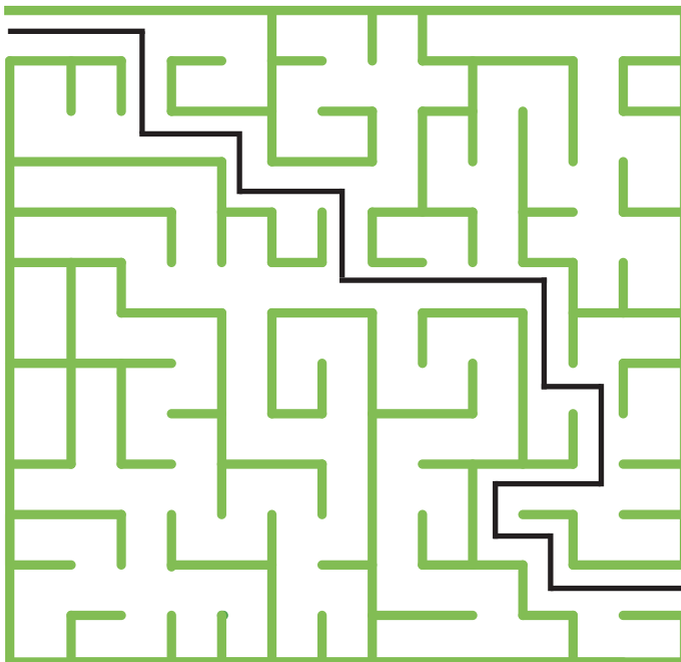
Bravo ! Tu viens d'obtenir ton diplôme d'expert sur les risques majeurs.

## ANNEXE : SOLUTIONS DES JEUX

### LES MOYENS D'ALERTE

Faux / Vrai / Vrai / Faux / Vrai / Vrai

### FEU DE FÔRET



La vignette à cocher est la verte.

### INONDATION

Les phrases à cocher sont : 1, 2, 4, 5, 7.

### MOUVEMENT DE TERRAIN

Érosion du littoral, effondrement et chute de pierres.

### TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES

Vrai / Faux / Vrai / Faux / Vrai / Faux

## MÉTÉOROLOGIQUE

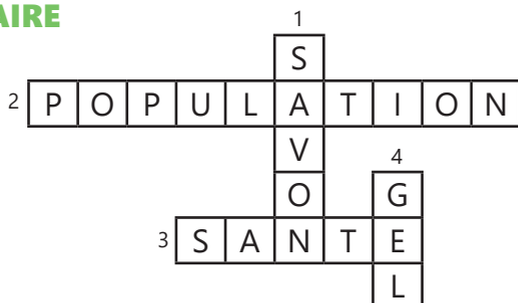
P	B	A	S	N	S	A	M	M	U	N
T	O	B	M	E	T	E	O	F	A	E
F	I	E	G	I	C	B	N	T	V	T
R	R	V	I	G	I	L	A	N	C	E
A	E	E	A	E	O	A	L	M	I	P
D	A	N	G	E	R	U	O	H	B	M
I	J	T	S	R	I	S	Q	U	E	E
O	T	O	P	E	P	L	A	I	A	T
T	H	M	C	A	N	I	C	U	L	E



## SISMIQUE

Les phrases à cocher sont : 1, 2, 4.

## SANITAIRE



## ATTENTAT

Les phrases à cocher sont : 1, 3, 5, 6, 7.

## RADON

Phrase réponse : Le radon est un gaz dangereux

## COMMENT SE PRÉPARER ?

À la maison tu peux lire ce document et le conserver. Tu peux aussi préparer un kit de sécurité complet (voir ci-dessous).

Tu peux aller sur **internet** sur différents sites :

\*Portail de l'État pour la prévention des risques majeurs : [www.gouvernement.fr/risques](http://www.gouvernement.fr/risques)

\*Prévision et vigilance météorologique : [www.meteofrance.com](http://www.meteofrance.com)

\*Prévision et vigilance hydrologique : [www.vigicrues.gouv.fr](http://www.vigicrues.gouv.fr)

\*Les risques majeurs dans le département : [www.herault.pref.gouv.fr](http://www.herault.pref.gouv.fr)

\*Les risques majeurs dans la commune : [www.assas.fr](http://www.assas.fr)

\*Application mobile et tablette : Info-flash

### DONNER L'ALERTE

Dans tous les cas, quand tu appelles les secours il faut que tu dises qui tu es (si tu es victime ou témoin par exemple), il faut aussi dire où tu te situes et expliquer pourquoi tu appelles.

**18 OU  
112  
SAPEURS  
POMPIERS**

**17  
POLICE  
SECOURS**

**15  
SAMU  
SERVICE  
D'AIDE MÉDICAL  
URGENT**

**114  
URGENCE  
POUR LES  
PERSONNES  
SOURDES ET  
MALENTENDANTES**

### KIT DE SÉCURITÉ

Si lors d'un risque majeur tu es amené à quitter ta maison, il est préférable de constituer dès maintenant un sac facilement transportable avec :

- une lampe de poche
- un gilet jaune et un sifflet
- une bouteille d'eau potable par personne
- une trousse de premiers soins
- une radio à piles et des piles de rechange
- de quoi se laver
- des habits de rechange
- une couverture de survie
- de la nourriture non périssable, par exemple des barres céréalières
- de quoi t'occuper tranquillement (livre, cartes, dés, etc.).





# DIPLÔME

RISQUE MAJEUR

**Félicitations !**

L'obtention de ce diplôme certifie que tu es capable d'agir pour ta sécurité et celle des autres en cas de risques majeurs



\_\_\_\_\_

Nom et prénom

\_\_\_\_\_

Date



\_\_\_\_\_

Signature

# RAPPEL DES CONDUITES À TENIR

Écoutez  
la radio  
France Bleu  
100.6 FM

## DANS TOUS LES CAS

AVANT : Informe-toi au préalable et conforme-toi aux consignes des autorités (mairie, pompiers, etc.).

PENDANT : Ne tente jamais de circuler dans la zone touchée et respecte les consignes de sécurité (ex : fermeture de route, ordre d'évacuation...).



Tu ne dois  
téléphoner qu'en  
cas d'urgence



Si tu es à l'école, tu dois  
écouter et respecter les  
consignes données par  
l'enseignant



Rappelle aux  
adultes de  
couper le gaz et  
l'électricité

## RISQUES MAJEURS



**FEUX DE FORÊT**



**SÉISME**



**INONDATION**



**SANITAIRE**



**MOUVEMENTS DE  
TERRAIN**



**ATTAQUE TERRORISTE**



**MÉTÉOROLOGIQUE**



**RADON**



**TRANSPORT DE  
MATIÈRES DANGEREUSES**



18  
SAPEURS  
POMPIERS

17  
POLICE  
SECOURS

15  
SAMU

112  
Numéro d'urgence  
européen  
114  
personnes  
malentendantes

