

Que faire

Les "bons réflexes" en cas d'alerte

Conservez cette fiche : elle peut vous sauver la vie

FAIRE

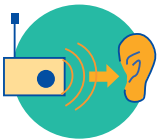
ENTRER



FERMER



ECOUTER



France Inter: 89.9 - 99.4
France Info: 105.1
France Bleu Isère: 98.2 - 102.8

NE PAS FAIRE

ECOLE



TELEPHONE



FEU



Que faire

Les "bons réflexes" en cas d'alerte

Conservez cette fiche : elle peut vous sauver la vie

FAIRE

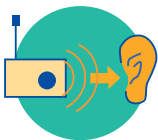
ENTRER



FERMER



ECOUTER



France Inter: 89.9 - 99.4
France Info: 105.1
France Bleu Isère: 98.2 - 102.8

NE PAS FAIRE

ECOLE



TELEPHONE



FEU



Que faire

Les "bons réflexes" en cas d'alerte

Conservez cette fiche : elle peut vous sauver la vie

FAIRE

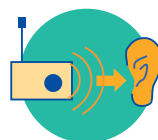
ENTRER



FERMER



ECOUTER



France Inter: 89.9 - 99.4
France Info: 105.1
France Bleu Isère: 98.2 - 102.8

NE PAS FAIRE

ECOLE



TELEPHONE



FEU





Mairie de Jarrie
100, montée de la Creuse
38560 Jarrie
Tél 04 76 68 88 01
www.ville-jarrie.fr



Réalisation service communication - ville de Jarrie
Graphisme le Studio
Crédit photos :
- Mairie de Jarrie
- Le Sud Grenoblois (P2 - P14)
- Gilles Strappazon (P6 à 8)
- Sébastien Gominet IRMa (P12 - P13)
- Le Studio
Impression Technicolor
Edition 07/2006

RISQUES MAJEURS

A conserver




Document d'information communal sur les risques majeurs




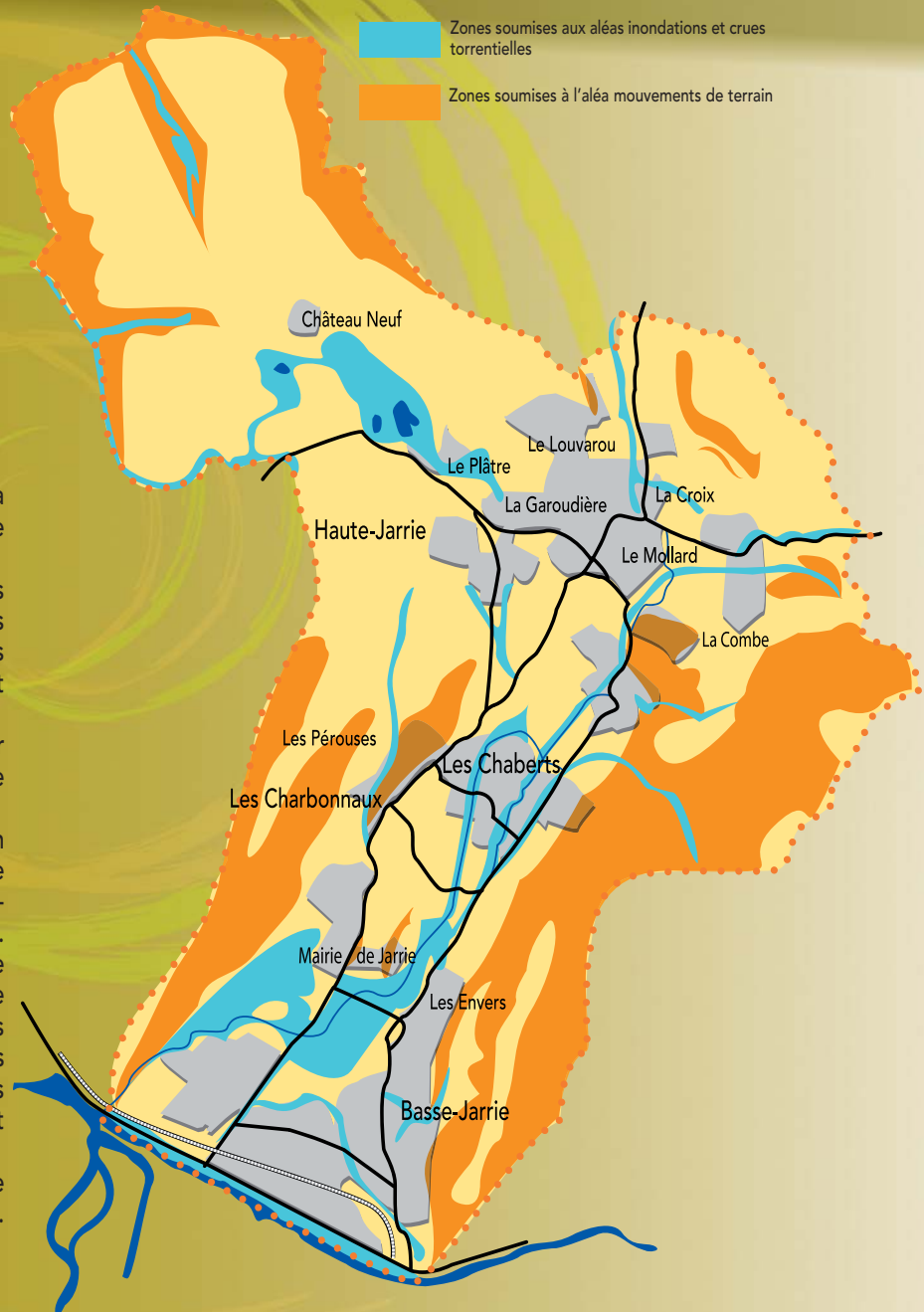
RISQUES MAJEURS

Les risques à Jarrie

Les risques naturels

 Zones soumises aux aléas inondations et crues torrentielles

 Zones soumises à l'aléa mouvements de terrain



édito



Notre commune de Jarrie a été façonnée par la géologie et par l'histoire. Elle est, comme d'autres, soumise à différents risques potentiels. Ce sont les inondations dues aux débordements éventuels des rivières et des ruisseaux, les risques technologiques avec les industries chimiques installées depuis près d'un siècle à Jarrie et d'autres encore...






Ce document a pour objectif de vous les présenter et de vous sensibiliser, en tant qu'habitant de notre commune, pour être ainsi mieux informé.

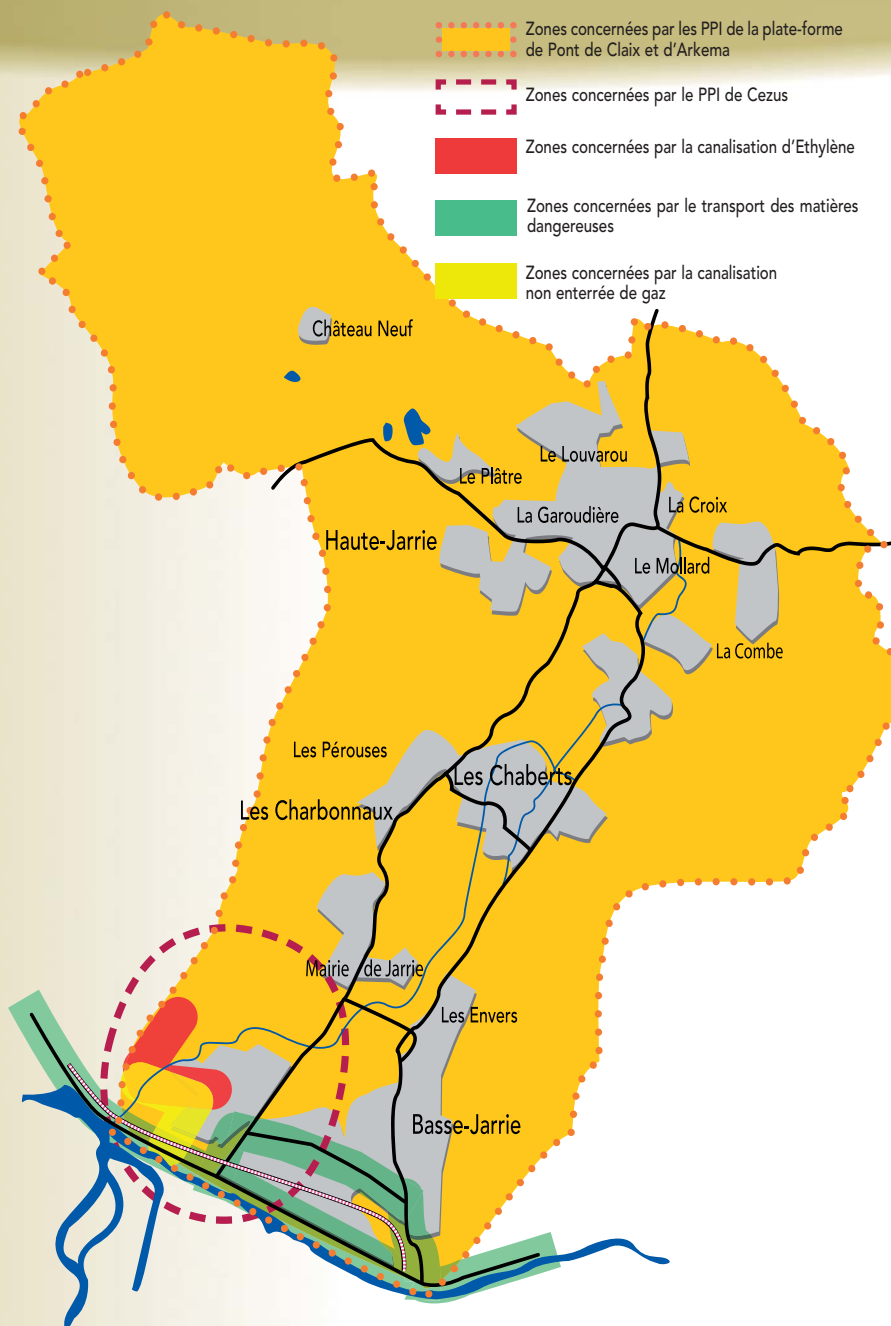
A Jarrie, la mairie a déjà élaboré un Plan Communal de Sauvegarde qui recense et analyse les risques et met en place des moyens de prévention pour être réactif face à un schéma de crise. Mais la sécurité doit être un objectif partagé. Le bon réflexe de chacun s'acquiert grâce à la bonne connaissance des risques potentiels et des bonnes attitudes à adopter dans ces cas là. Et cela sans pour autant vivre dans la crainte de tous les dangers qui peuvent survenir... sachant «qu'un homme averti en vaut deux».

Il est vivement conseillé de lire et de conserver ce document pour que la sécurité soit l'affaire de tous.

Auve le globean.

Les risques industriels

-  Zones concernées par les PPI de la plate-forme de Pont de Claix et d'Arkema
-  Zones concernées par le PPI de Cezus
-  Zones concernées par la canalisation d'Ethylène
-  Zones concernées par le transport des matières dangereuses
-  Zones concernées par la canalisation non enterrée de gaz



Sommaire

Les Risques Naturels

- Les Crues torrentielles et Inondations p 4 - 5
- Les Ruines de Sechilienne p 6 - 7
- Les Mouvements de terrain p 8
- Les Séismes p 9
- Les Feux de forêts p 10
- Les Chutes de neige et Tempêtes p 11

Les Risques Technologiques

- Les Ruptures de barrage p 12 - 13
- Les Risques industriels p 14 - 15
- Les Transports de matières dangereuses p 16 - 17

Les Actions Communales

- Le Plan Communal de Sauvegarde p 18
- Contacts utiles p 19



Les Crues torrentielles et les

La commune de Jarrie est traversée par plusieurs ruisseaux et cours d'eau. Elle est soumise à deux types de risques :

- les crues torrentielles
- les inondations

Les crues torrentielles

Lorsque des épisodes pluvieux intenses surviennent, les ruisseaux comme le Maléga ou le Saint-Didier voient leur débit augmenter brusquement. Les deux ruisseaux finissent par sortir de leur lit. Ces crues torrentielles touchent essentiellement les abords immédiats des cours d'eau. Ce risque concerne Haute et Basse Jarrie. Plusieurs bâtiments dont le foyer du collège, voire la cantine, peuvent subir des inondations. En 2003 suite à une crue brutale, il y a eu 20 cm d'eau dans la cantine du Clos Jouvin.

La commune agit

La commune s'est dotée d'un bassin de rétention (1000 m³ aux Rivollets) plus un bassin de dégrèvement (en amont du collège de 150 m³) afin d'accueillir ces pluies torrentielles et d'en limiter les conséquences. Un troisième bassin de 2000 m³ est prévu à Bon Repos.



Inondations

Les inondations

Lors de périodes pluvieuses longues et abondantes, certaines rivières comme la Romanche pourraient provoquer des inondations dans certains secteurs de Basse-Jarrie. En 1966, une crue avait engendré des dégâts dans une partie du parking de l'usine.

Deux autres secteurs peuvent être aussi concernés :

- La zone du Clos Jouvin : une zone comprise entre la limite du site industriel et une bonne partie du Clos Jouvin peut subir l'arrivée massive d'eau du Saint-Didier et du Maléga.

- le hameau du Plâtre : par sa proximité avec la zone marécageuse de l'étang, un risque existe par la montée de la nappe phréatique.



La commune agit

La commune de Jarrie vient d'adhérer en 2006 au Syndicat Intercommunal des Dignes qui sera chargé de leur entretien le long de la Romanche.

Pour se protéger

Au début de l'alerte dans la mesure du possible

- obturer les entrées d'eau (portes, fenêtres)
- couper le gaz et l'électricité



Pendant l'alerte

- 1 - monter à l'étage
- 2 - ne pas aller chercher les enfants à l'école
- 3 - écouter la radio (France Bleu Isère sur 98,2 ou 102,8MHz)
- 4 - n'entreprendre une évacuation que sur ordre des autorités
- 5 - ne pas s'engager sur une route inondée



Penser à :

Avant

- 1 - mettre au sec les meubles, objets, produits
- 2 - amarrer les cuves, prendre des mesures pour éviter la pollution d'eau (fuel, produits toxiques)
- 3 - faire des réserves d'eau potable
- 4 - prévoir l'évacuation

Après

- 1 - aérer et nettoyer les pièces
- 2 - ne rétablir le gaz ou l'électricité que si l'installation est sèche
- 3 - chauffer dès que les conditions le permettent



Pour s'informer

Météo France diffuse des cartes de vigilances quotidiennement où le niveau de risque est symbolisé par des niveaux de couleurs allant du vert au rouge.

Pour s'informer en temps réel consulter la carte de vigilance sur le site Internet : www.meteofrance.fr