

2 Catalogue des Règlements applicables

Zones rouges

| | |
|---|----|
| Règlement X - Type de zone : Glissement de terrain, Chutes de pierres et de blocs - risque fort..... | 11 |
| Règlement Y - Type de zone : Débordement torrentiel et Zones marécageuses - risque fort..... | 13 |

Zones bleues

| | |
|--|----|
| Règlement C : Type de zone : Instabilité de terrain - risque faible..... | 15 |
| Règlement D : Type de zone : Instabilité de terrain - risque moyen..... | 15 |
| Règlement D' : Type de zone : Instabilité de terrain meuble ou rocheux - risque moyen à fort..... | 19 |
| Règlement E : Type de zone : Tassement - terrain compressible et/ou remontée de nappe - risque faible..... | 22 |
| Règlement F : Type de zone : Tassement - terrain compressible et/ou remontée de nappe - risque moyen..... | 24 |
| Règlement G : Type de zone : Chutes de pierres -risque faible | 27 |
| Règlement H : Type de zone : Chutes de pierres ou de blocs - risque moyen..... | 28 |
| Règlement I : Type de zone : Débordement torrentiel ou ruissellement superficiel de versant - risque faible ou moyen..... | 29 |

Règlement J : Type de zone : **Risque torrentiel en zone fortement urbanisée** - risque faible25

Règlement K : Type de zone : **Débordement torrentiel** - risque moyen27