

2. Catalogue des règlements applicables

<u>Règlement X</u>	<u>13</u>
Type de zone : Glissement de terrain, Ravinement, Chutes de pierres, Avalanches - risque fort	
<u>Règlement Y</u>	<u>15</u>
Type de zone : Risque torrentiel - risque fort	
<u>Règlement A</u>	<u>17</u>
Type de zone : Avalanches sans aérosol - risque faible ou moyen	
<u>Règlement B</u>	<u>19</u>
Type de zone : Avalanches avec aérosol - risque moyen	
<u>Règlement C</u>	<u>20</u>
Type de zone : Instabilités de terrain - risque faible	
<u>Règlement D</u>	<u>21</u>
Type de zone : Instabilités de terrain - risque moyen	
<u>Règlement E</u>	<u>23</u>
Type de zone : Zone humide - terrain sensible - risque faible	
<u>Règlement F</u>	<u>24</u>
Type de zone : Zone humide - terrain sensible - risque moyen	
<u>Règlement G</u>	<u>26</u>
Type de zone : Chutes de pierres - risque faible	
<u>Règlement H</u>	<u>27</u>
Type de zone : Chutes de pierres - risque moyen	
<u>Règlement J</u>	<u>28</u>
Type de zone : Risque torrentiel - risque moyen	