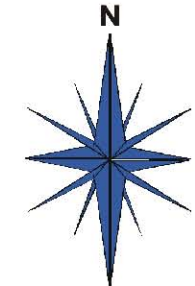


**COMMUNE DE TIERCELET**  
-----  
**Carte des aléas "Mouvements de terrain"**



<b>Z</b> <b>o</b> <b>n</b> <b>e</b> <b>l</b> <b>i</b> <b>m</b> <b>e</b> <b>n</b> <b>t</b> <b>e</b> <b>a</b> <b>r</b> <b>e</b>	<b>NIPEM</b> (zone Non Influencée Par l'Exploitation Minière)		<b>Limites :</b>	
		Concession		
		Commune		
		FONTIS SUR PUITS		PUITS SANS ALEA
			FONTIS sous bâti et infrastructure	
	<b>FONTIS SUR DEPILAGE</b> (Ancien à moins de 50 m) <b>FONTIS SUR TRAVAUX</b>			
	EFFONDREMENT LOCALISE FONTIS FORT FONTIS MOYEN FONTIS FAIBLE	<b>RISQUE</b> sous bâti Fort, Moyen ou Faible		
	EFFONDREMENT BRUTAL	<b>CLASSE DE SURVEILLANCE C1 à C4 pour bâti et infrastructure ACTUELS</b>		
	Non Ecarté		Etude en cours	
	AFFAISSEMENT PROGRESSIF	Tiercelet_Fontis WOR E2011086CE-11L092210		
	MOUVEMENTS RESIDUELS	<b>Etat au 03/05/2011</b>		
	ZONE SANS ALEA MINIER			

BD ORTHO / SCAN25® (Lambert 93) de 2009 utilisés conformément aux dispositions prévues par le protocole IGN - MEEDDAT.  
Pour chaque zone d'aléa, les classes de surveillance potentielle, induites par tous les types d'enjeux simulés sont indiquées dans le tableau des zones de chaque commune. Le numéro de la zone permet le repérage dans le tableau joint.

