(	)
$\int_{\mathbb{R}}$	D
Lund	ELLUNN

LA PLANÈTE TERRE - LES ÊTRES VIVANTS DANS LEUR ENVIRONNEMENT	Leçon 9
<u>Élève</u>	
Date	

Lecon 9

## Quels sont les principaux risques naturels majeurs ?

Complète le résumé avec les mots suivants.

telluriques	croute	tempêtes	volcanique	climatique	
chevauchement	séisme	vagues	tsunami	montagneuses	
Les principaux risques r	naturels majeurs s	sont d'origine		lorsqu'ils sont dus à	
des phénomènes météo	orologiques, ou		lorsqu'ils sont li	és aux mouvements	
de la	terrestre.				
Le réchauffement clima	atique peut être i	responsable des		, vents violents et	
pluies aux effets catastr	rophiques.				
Les risques telluriques co	omprennent le risc	que sismique et le ris	que	Les parties	
du globe situées sur de	es zones de		de plaques tecton	iques instables sont	
concernées par ces risqu	ues. En France, ce	sont les régions		, notamment celles	
du sud, qui sont le plus exposées aux risques.					
Lorsqu'un a lieu dans les fonds sous-marins, il peut provoquer une série de					
géantes qui déferlent sur les côtes, dévastant tout sur leur passage : c'est					
un					

LES LEÇONS NUMÉRIQUES - SCIENCES • CM1-CM2 • Éditions JOCATOP® - Morières-lès-Avignon