

Sept.  
2021

# ANNEXE

## Guide d'aide à la saisie facilitée Thésaurus Harmonisés et supports dérivés

THÉSAURUS Version 2021  
HARMONISÉS

Thésaurus Harmonisés des Expositions Professionnelles

**Arborescence classe**

***Roche et autre substance minérale***

Les métadonnées (qualificatifs) listées dans les colonnes grisées sont mises à disposition par Présanse mais ne sont pas labélisées ANSES

## Roche et autre substance minérale

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	Maladie professionnelle potentielle	Risque particulier (suivi individuel renforcé)	Risque générant un suivi individuel adapté	Risque générant une visite d'information et de prévention	Agent cancérogène, mutagène, reprotoxique	Agent biologique pathogène
roche	roche ignee					RA22 ; RG25					
		roche effusive ou extrusive ou volcanique				RA22 ; RG25					
			andesite								
			basalte								
			carbonatite								
			cendre de roche								
			dacite								
			ignimbrite								
			obsidienne								
			phonolite								
			ponce								
			rhyolite								
			trachyte								
			tuf volcanique								
			autre roche effusive ou extrusive ou volcanique								
		roche filonienne					RA22 ; RG25				
			aplite								
			dolerite								
			kersantite								
			pegmatite				RA22 ; RG25				
		porphyre									
		autre roche filonienne									
	roche plutonique					RA22 ; RG25					
		diorite									
		gabbro									
		granit				RA22 ; RG25					

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	Maladie professionnelle potentielle	Risque particulier (suivi individuel renforcé)	Risque générant un suivi individuel adapté	Risque générant une visite d'information et de prévention	Agent cancérogène, mutagène, reprotoxique	Agent biologique pathogène
roche			kimberlite								
			monzonite								
			ophite								
			peridotite								
			syenite								
			autre roche plutonique								
		autre roche ignee									
	roche metamorphique						RA22 ; RG25				
		amphibolite									
		ardoise					RA22 ; RG25				
		cipolin									
		gneiss									
		granit d'anatexie									
		leptynite									
		marbre									
		micaschiste									
		pyroxenite									
		quartzite					RA22 ; RG25				
		schiste metamorphique									
		autre roche metamorphique									
	roche sedimentaire							RA22 ; RG25			
		roche detritique						RA22 ; RG25			
				roche pyroclastique				RA22 ; RG25			
				cinerite							
				lapillis							
				autre roche pyroclastique							
			roche terrigene				RA22 ; RG25				
				arenite							
					alios						
					arkose						

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	Maladie professionnelle potentielle	Risque particulier (suivi individuel renforcé)	Risque générant un suivi individuel adapté	Risque générant une visite d'information et de prévention	Agent cancérogène, mutagène, reprotoxique	Agent biologique pathogène
roche					gres (arenite)	RA22 ; RG25					
					quartz (arenite)	RA22 ; RG25					
					autre arenite						
				lutite							
					argile (lutite)	RA22 ; RG25					
					schiste sédimentaire (lutite)						
					autre lutite						
				rudite							
					conglomérat ou breche ou poudingue						
					autre rudite						
				autre roche terrigène							
			autre roche détritique								
		roche biogène					RA22 ; RG25				
			roche carbonatée				RA22 ; RG25				
					calcaire dolomique (poussière)						
					craie						
					marne						
					Pierre coquillière						
					autre roche carbonatée						
			roche carbonée				RA22 ; RG25				
					anthracite						
					houille, charbon						
					lignite						
				roche pétrolifère		RG04 ; RG04BIS					
				tourbe							
				autre roche carbonée							

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	Maladie professionnelle potentielle	Risque particulier (suivi individuel renforcé)	Risque générant un suivi individuel adapté	Risque générant une visite d'information et de prévention	Agent cancérogène, mutagène, reprotoxique	Agent biologique pathogène
roche			roche ferrugineuse ou glauconieuse ou alumineuse			RA22 ; RG25					
				bauxite							
				glauconite							
				autre roche ferrugineuse ou glauconieuse ou alumineuse							
			roche phosphatee			RA22 ; RG25					
				amblygonite							
				apatite							
				autunite							
				herderite							
				lazulite							
				monazite							
				pyromorphite							
				torbernite							
				turquoise							
				variscite							
				vivianite							
				wavellite							
				xenotime							
				autre roche phosphatee							
			roche saline			RA22 ; RG25					
			gypse								
			halite								
			sylvite								
			autre roche saline								
		roche siliceuse			RA22 ; RG25						
			silice								
				silice amorphe							
				silice cristalline	RA22 ; RG25	SIR					

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	Maladie professionnelle potentielle	Risque particulier (suivi individuel renforcé)	Risque générant un suivi individuel adapté	Risque générant une visite d'information et de prévention	Agent cancérogène, mutagène, reprotoxique	Agent biologique pathogène
roche				agate							
				diatomite							
				jaspe							
				phtanite							
				radiolarite							
				silex							
				autre roche siliceuse							
			autre roche biogène								
		autre roche sédimentaire									
	autre roche										
		graphite					RA22 ; RG25				
		kaolin					RA22 ; RG25				
		feldspath									
		olivine									
		baryte									
		fluorine									
		pietre precieuse ou semi-precieuse ou pierre decorative									
	roche alumineuse					RA22 ; RG25					
	gravier										
substance minerale	mineral silicate					RA22 ; RG25					
		amiante (fibre)				RA47 ; RA47BIS ; RG30 ; RG30BIS	SIR			C1A	
			actinolite			RA47 ; RA47BIS ; RG30 ; RG30BIS	SIR			C1A	
			amosite			RA47 ; RA47BIS ; RG30 ; RG30BIS	SIR			C1A	
			crocidolite			RA47 ; RA47BIS ; RG30 ; RG30BIS	SIR			C1A	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	Maladie professionnelle potentielle	Risque particulier (suivi individuel renforcé)	Risque générant un suivi individuel adapté	Risque générant une visite d'information et de prévention	Agent cancérogène, mutagène, reprotoxique	Agent biologique pathogène
substance minérale			tremolite			RA47 ; RA47BIS ; RG30 ; RG30BIS	SIR			C1A	
			chrysotile				SIR			C1A	
		autre mineral silicate									
	mineral organique					RA22 ; RG25					
		ambre									
		copal									
		corail rouge									
		jais									
		autre mineral organique									
autre substance minérale											