

SANATATE		
Risc identificat	Acutizarea bolilor cronice si afectarea grupuri vulnerabile	
Impact posibil	Concedii medicale, decese	
Puncte slabe ale orasului (care il fac vulnerabil in fata amenintarii)	Amenintare naturala (hazardul sau combinatia de hazarde)	Puncte tari ale orasului (care reduc vulnerabilitatea sa in fata amenintarii)
Mentalitatea cetatenilor si lipsa lor de informare ii fac sa se expuna inutil la conditiile meteo nefavorabile (ies din casa pe caldura, de ex.)	<b>Temperaturi extreme + perioade prelungite de temperaturi ridicate sau scazute</b> Cine pot fi afectate: persoane suferind de boli cronice si persoane din grupuri vulnerabile Mecanism de actiune: depinde de boala	Amenajarea de corturi
Climatizarea deficitara a mijloacelor de transport		Proiect existent de extindere a numarului de cismele
Capacitate redusa de primire a urgentelor in spitale		

Risc identificat	Inundatii si dejectii pe strazi	
Impact posibil	Boli contagioase	
Puncte slabe ale orasului (care il fac vulnerabil in fata amenintarii)	Amenintare naturala (hazardul sau combinatia de hazarde)	Puncte tari ale orasului (care reduc vulnerabilitatea sa in fata amenintarii)
Sistem de canalizare invechit si subdimensionat	<b>Exces de precipitatii + flash floods + viituri</b> Cine poate fi afectata: populatia din zonele inundate Mecanism de actiune: cand canalizarea nu mai face fata ploilor abundente, ea refuleaza pe strazi, intra in subsoluri si curti si poate afecta apa din puturi	Proiecte existente de amenajari ale canalizarii
Sistem de canalizare mixt		Interventie prompta a structurilor specializate
Existenta, in anumite zone ale orasului, a unei populatii sarace, avand un nivel scazut de educatie		
Alimentare din apa freatica a unor gospodarii		

Risc identificat	Interventie dificila in caz de urgenta	
Impact posibil	Decese	
Puncte slabe ale orasului (care il fac vulnerabil in fata amenintarii)	Amenintare naturala (hazardul sau combinatia de hazarde)	Puncte tari ale orasului (care reduc vulnerabilitatea sa in fata amenintarii)
Posibilitatea existentei unui numar insuficient de echipaje la momentul respectiv	<b>Precipitatii extreme (mai ales sub forma de zapada)</b> Cine pot fi afectati: locuitorii care au nevoie de interventii de urgenta Mecanism de actiune: precipitatiile abundente ingreuneaza accesul echipajelor de interventie	Existenta SMURD si Crucea Rosie
Capacitate scazuta de primire a urgentelor in spitale		Existenta unor spatii de adapost temporar

Risc identificat	Nedispersarea unor eventuale emisii de amoniac / azot	
Impact posibil	Decese, imbolnaviri	
Puncte slabe ale orasului (care il fac vulnerabil in fata amenintarii)	Amenintare naturala (hazardul sau combinatia de hazarde)	Puncte tari ale orasului (care reduc vulnerabilitatea sa in fata amenintarii)
Informare deficitara a oamenilor	<b>Perioadele de calm atmosferic + ceata</b> Cine pot fi afectati: locuitorii din raza combinatului Mecanism de actiune: lipsa vantului si ceata pot amplifica efectele negative ale unei eventuale emisii de amoniac / azot in atmosfera, mentinandu-le deasupra zonelor locuite ale orasului	Monitorizare permanenta: laborator auto si statii (captura amoniac 97%)
Informare deficitara a institutiilor		Prezenta raului Mures
Punere in practica deficitara a planurilor de interventie		Existenta serviciilor organizate de interventie
Lipsa capacitatii autonome de adaptare		
Extinderea zonelor locuite pana in proximitatea combinatului		

Risc identificat	Inec	
Impact posibil	Decese	
Puncte slabe ale orasului (care il fac vulnerabil in fata amenintarii)	Amenintare naturala (hazardul sau combinatia de hazarde)	Puncte tari ale orasului (care reduc vulnerabilitatea sa in fata amenintarii)
Existenta unor locuri neamenajate pentru inot frecventate de catre cetateni	<b>Canicula</b> Cine pot fi afectati: locuitorii din zona Mecanism de actiune: mai ales pe fondul consumului de alcool, inotul vara in spatii neamenajate prezinta riscul de inec (din cauza unor curenti, accidente etc.)	Existenta locurilor special amenajate
Consum de alcool		Campanii de informare