

INDICI STATISTICI
despre tipul și numărul situațiilor excepționale ce s-au produs
în Republica Moldova pe parcursul 01.01.2024 - 31.07.2024

Denumirea raioanelor, municipiilor	S-au înregistrat în total SE				SE cu caracter tehnogen				SE cu caracter natural				SE cu caracter biologic-social			
	SE	Decedați / inclusiv copii	Internați în spital / inclusiv copii	Paguba materială (mii lei)	SE	Decedați / inclusiv copii	Internați în spital / inclusiv copii	Paguba materială (mii lei)	SE	Decedați / inclusiv copii	Internați în spital / inclusiv copii	Paguba materială (mii lei)	SE	Decedați / inclusiv copii	Internați în spital / inclusiv copii	Paguba materială (mii lei)
mun. Chișinău	7			449.5	6				1			449.5				
mun. Bălți	2				2											
Anenii Noi	20			7188.9	12				8			7188.9				
Basarabeasca	1			5094.6					1			5094.6				
Briceni	7			23908.9	3				4			23908.9				
Cahul	4			18727.8	2				1			18474.6	1			253.2
Cantemir	2			43884.1	1				1			43884.1				
Călărași	5			4373.7	3				2			4373.7				
Căușeni	4			6668.8	2				2			6668.8				
Cimișlia	4			563.8	2				2			563.8				
Criuleni	10			7640.1	2				8			7640.1				
Dondușeni	4			10472.4					4			10472.4				
Drochia	2			584.6					2			584.6				
Dubăsari	1			312.0					1			312.0				
Edineț	5			55496.3	1				4			55496.3				
Fălești	1				1											
Florești	3			57875.1					3			57875.1				
Glodeni	1			166.5					1			166.5				
Hîncești	20			15195.5	10				10			15195.5				
Ialoveni	5			5666.6	2				3			5666.6				
Leova	7		1/-	358.0	7		1/-	358.0								
Nisporeni	3			4071.3	1				2			4071.3				
Ocnîța	3			961.1	1				1			300.1	1			661.0
Orhei	10			53252.9	6				4			53252.9				
Rezina	1			4725.4					1			4725.4				
Rîșcani	1				1											
Sîngerei	2			5747.7					1			5650.7	1			97.0
Soroca	10			9007.8	2				7			8608.9	1			398.9
Strășeni	7			10084.9	1				6			10084.9				
Șoldănești	1			1677.2					1			1677.2				
Ștefan Vodă	22			74391.5	12				10			74391.5				
Taraclia	2			1490.0					2			1490.0				
Telenești	3			12039.9					3			12039.9				
Ungheni	10			14900.8	6				4			14900.8				
UTA Găgăuzia	10			116994.8					9			116912.0	1			82.8
TOTAL	158		1/-	573972.2	86		1/-	358.0	67			572121.5	5			1492.7