

POP206I - Decedati cu resedinta obisnuita in Romania pe cauze de deces, judete

Clasificarea internationala a maladiilor - Revizia a X a 1994	Judet	Ani		
		Anul 2020	Anul 2021	Anul 2022
		UM: Numar persoane		
Total	Vrancea	5236	6012	4820
Boli infectioase si parazitare	Vrancea	39	43	38
din care: Tuberculoza	Vrancea	9	16	12
Tumori	Vrancea	792	743	702
Boli endocrine, de nutritie si metabolism	Vrancea	135	149	128
din care: Diabet zaharat	Vrancea	107	117	107
Tulburari mentale si de comportament	Vrancea	82	97	97
Boli ale sistemului nervos, boli ale ochiului si anexele sale, boli ale urechii si apofizei mastoide	Vrancea	114	103	86
Boli ale aparatului circulator	Vrancea	2794	3262	2750
din care: Boala ischemica a inimii	Vrancea	671	799	692
din care: Boli cerebro-vasculare	Vrancea	487	550	458
Boli ale aparatului respirator	Vrancea	559	902	358
Boli ale aparatului digestiv	Vrancea	366	363	330
Boli ale aparatului genito-urinar	Vrancea	75	63	53
Sarcina, nastere si lauzie	Vrancea	1	:	:
Unele afectiuni a caror origine se situeaza in perioada perinatale	Vrancea	5	5	5
Malformatii congenitale, deformatii si anomalii cromozomiale	Vrancea	5	6	7
Leziuni traumatice, otraviri si alte consecinte ale cauzelor externe	Vrancea	179	159	174
Alte cauze	Vrancea	90	117	92
Legenda: '!' - date lipsa; 'c' - date confidentiale; 9999,00 - normal - date definitive; 9999,00 - ingrosat subliniat - date semidefinite; 9999,00 - ingrosat - date revizuite; <u>9999,00</u> - subliniat - date provizorii				

Definitie	Persoana careia i-au incetat definitiv functiile vitale dupa trecerea unui timp oarecare de la nastere.
Periodicitate	Anuala
Surse de date	Cercetarea statistica privind mortalitatea Detalii

Metodologie	Repartizarea datelor in profil teritorial se face dupa ultima resedinta obisnuita. Incepand cu anul 2020, in grupa cauzelor de deces "Boli ale aparatului respirator" sunt incluse si decesele cauzate de COVID-19 (cauza principala de deces U071 - COVID-19, virus identificat si cauza principala de deces U072 -COVID-19, virus neidentificat). Cauzele de deces corespund Clasificarii Internationale a Maladiilor - Revizia a X-a O.M.S. incepand cu anul 1994.
Ultima actualizare	26-01-2024
Observatii	<p>Datele sunt disponibile incepand cu anul 2012. Pentru anii 2012 si 2013 au fost incluse numai acele persoane care aveau domiciliul in Romania si care au decedat in Romania, indiferent de tara de resedinta obisnuita, iar repartizarea lor teritoriala s-a facut dupa localitatea de domiciliu. Incepand cu anul 2014 sunt inclusi numai decedatii cu resedinta obisnuita in Romania. Resedinta obisnuita reprezinta locul in care o persoana isi petrece in mod normal perioada zilnica de odihna, fara a tine seama de absentele temporare pentru recreere, vacante, vizite la prieteni si rude, afaceri, tratamente medicale sau pelerinaj religios. Resedinta obisnuita poate sa fie aceeaasi cu domiciliul sau poate sa difere, in cazul persoanelor care aleg sa-si stabileasca resedinta obisnuita in alta localitate decat cea de domiciliu din tara sau strainatate.</p> <p>Urmatoarele categorii de persoane sunt considerate a avea resedinta obisnuita in Romania: (i) persoane care au locuit la adresa resedintei obisnuite pentru o perioada neintrerupta de cel putin 12 luni inainte de data de referinta sau (ii) persoane care s-au stabilit la adresa resedintei obisnuite cu mai putin de 12 luni inainte de data de referinta, cu intentia de a ramane pentru cel putin un an. Datele statistice sunt revizuite in mod constant, conform politicii INS de revizuire a datelor. Astfel, datele aferente anului 2020 au fost modificate si sunt de tip "revizuit".</p> <p>Datele anterioare anului 2020 nu vor mai fi revizuite. Datele revizuite privind decedatii aferente lunilor din anul T reprezinta datele absolute definitive aferente fenomenelor demografice (deceselor) inregistrate in anul T, la care s-au adaugat decesele inregistrate tardiv in anii T+1, T+2 si primele patru luni din anul T+3, dar care s-au petrecut in anul T.</p>
Link baza de date TEMPO	http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table