

Procentul de morți în țările din Europa, ordonați doar după consumul energetic individual

	Iceland	Luxembourg	Finland	Norway	Belgium	Sweden	Estonia
0 consum energie	704	305	264	228	213	209	198
1 Coronary Heart Disease	18.81	11.65	25.63	16.16	13.89	21.38	30.55
2 Stroke	8.77	11.21	9.59	10.02	8.92	11.2	7.8
3 Lung Cancers	8.23	7.77	4.94	7.05	8.68	5.35	5.16
4 Hypertension	3.15	1.3	2.73	1.34	1.14	3.28	15.94
5 Alzheimers/Dementia	10.69	5.37	15.75	9.17	8.72	10.51	0.86
6 Lung Disease	6.3	5.47	2.54	6.7	6.06	3.82	1.44
7 Colon-Rectum Cancers	4.41	5.47	2.76	5.5	4.39	4.28	3.29
8 Diabetes Mellitus	1.8	2.37	1.05	2.37	2.34	2.86	1
9 Influenza and Pneumonia	3.6	3.55	0.87	5.48	5.65	2.38	1.38
10 Breast Cancer	2.75	4.03	2.04	2.22	3.29	2.18	2.09
11 Kidney Disease	1.69	2.34	0.66	1.58	2.06	1.2	0.67
12 Pancreas Cancer	2.33	3.12	2.35	2.33	2.03	2.34	1.57
13 Prostate Cancer	2.95	1.73	2.02	3.4	1.99	3.77	1.98
14 Liver Disease	0.4	1.98	2.73	0.61	1.63	0.86	1.73
15 Lymphomas	3.36	2.26	1.85	1.91	1.79	1.89	1.12
16 Stomach Cancer	1.06	2.02	1.15	1.11	1.03	1	2.21
17 Suicide	2.93	2.17	2.08	1.57	2.38	1.77	1.84
18 Falls	2.13	1.92	2.79	1.45	1.72	1.34	0.76
19 Endocrine Disorders	0.45	1.1	0.42	1.05	1.44	0.97	0.25
20 Inflammatory/Heart	0.44	1.15	1.34	0.65	1.19	0.77	1.83
21 Leukemia	1.07	1.97	0.8	1.15	1.45	1.11	1.14
22 Liver Cancer	0.55	2.12	1	0.74	1.12	0.95	0.69
23 Parkinson's Disease	1.47	1.25	1.35	0.91	1.32	0.84	0.51
24 Other Neoplasms	0.67	0.89	0.76	0.84	1.22	1.13	0.43
25 Bladder Cancer	0.89	1.72	0.67	1.06	1.27	1.05	0.69
26 Other Injuries	1.07	3.36	0.93	2.59	2.57	1.98	1.53
27 Oral Cancer	0.45	0.77	0.5	0.49	0.77	0.46	0.87
28 Ovary Cancer	0.84	1.38	0.85	1.05	0.86	1	0.69
29 Oesophagus Cancer	1.14	1.34	0.62	0.7	1.02	0.65	0.61
30 Alcohol	0.33	0.71	1.25	0.75	0.61	0.68	2.49
31 Diarrhoeal diseases	0.14	0.2	0.16	0.56	0.51	1.04	0.01
32 Skin Cancers	0.56	0.42	0.63	1.18	0.71	0.93	0.58
33 Road Traffic Accidents	0.83	1.14	0.61	0.48	1.07	0.38	0.53
34 Peptic Ulcer Disease	0.27	0.13	0.35	0.58	0.33	0.47	0.3
35 Epilepsy	0.15	0.48	0.29	0.33	0.36	0.2	0.33
36 Uterin Cancer	0.21	0.53	0.46	0.42	0.48	0.52	0.37
37 Rheumatic Heart Disease	0.09	0.17	0.13	0.13	0.33	0.14	0.18
38 Cervical Cancer	0.18	0.24	0.14	0.34	0.32	0.34	0.58
39 Congenital Anomalies	0.41	0.14	0.42	0.49	0.39	0.31	0.22
40 Skin Disease	0.07	0.27	0.07	0.34	0.31	0.24	0.05
41 Drug Use	0.36	0.62	0.6	0.65	0.23	0.33	0.94
42 Multiple Sclerosis	0.24	0.18	0.17	0.35	0.24	0.22	0.13
43 Asthma	0.13	0.26	0.23	0.26	0.17	0.21	0.22
44 Low Birth Weight	0.24	0.08	0.08	0.11	0.14	0.06	0.03
45 Anemia	0.09	0.27	0.01	0.18	0.15	0.22	0
46 Hepatitis C	0.02	0.09	0.01	0.02	0.14	0.09	0.05
47 Violence	0.12	0.24	0.26	0.09	0.22	0.13	0.51
48 HIV/AIDS	0.02	0.08	0.01	0.03	0.06	0.02	0.41
49 Rheumatoid Arthritis	0.08	0.05	0.18	0.13	0.08	0.19	0.11
50 Fires	0.05	0.05	0.15	0.11	0.15	0.17	0.4
	46.73	49.53	45.17	46.38	47.82	45.99	28.66

Procentul de morți în țările din Europa, ordonați doar după consumul energetic individual

Netherlands	Czech Rep.	Austria	Germany	France	Slovenia	Ireland	Denmark	Slovakia	UK
194	166	163	162	156	138	132	128	127	121
10.58	34.04	23.75	20.09	9.66	14.58	21.92	11.46	40.4	17.21
8.43	11.86	7.74	9.06	8.33	14.69	8.52	8.34	14.99	10.62
10.98	6.42	6.01	6.92	8.1	7.18	7.51	9.26	4.46	8.48
1.22	2.56	6.66	5.26	2.58	3.14	1.02	2.48	0.53	1.32
9.86	1.53	2.3	4.85	9.46	0.31	5.2	8.21	0.57	7.88
6.32	2.91	4.02	4.63	2.05	2.31	6.41	8.68	1.54	6.37
5.75	4.59	3.84	4.33	5.1	5.98	4.24	5.31	3.99	4.17
2.76	2.68	4.58	3.66	2.9	1	2.05	3.37	1.27	1.4
5.54	3.39	1.66	3.2	3.41	3.28	4.74	5.12	4.44	7.06
3.5	2.02	2.71	2.96	3.49	3.03	2.97	3.32	1.84	2.93
1.81	1.09	1.75	2.59	2.13	1.05	1.62	1.04	1.44	1.02
2.72	2.3	2.56	2.55	2.64	2.69	1.89	2.34	1.61	1.98
2.83	1.63	2.13	2.25	2.55	2.6	2.35	3.25	1.16	2.78
0.8	2.22	2.25	2.19	1.87	4.5	1.88	2.15	3.06	1.76
2.11	1.25	1.88	1.8	2.3	1.97	1.62	1.55	0.94	1.98
1.59	1.41	1.56	1.66	1.32	2.71	1.57	1.12	1.5	1.22
1.62	1.9	2.05	1.63	2.44	2.33	2.28	1.43	1.53	1.01
1.79	1.27	1.35	1.6	1.53	4.28	1.63	1.34	1.35	1.12
0.94	0.56	1.89	1.33	1.94	0.63	1.58	1.23	0.27	0.72
1.27	0.62	2.18	1.33	1.32	2.13	0.85	0.67	0.57	0.7
1.44	1.05	1.4	1.27	1.67	1.44	1.06	1.34	0.71	1.2
0.83	0.88	1.32	1.21	2.16	1.5	0.92	1.02	0.73	1.01
1.34	0.16	1.3	1.19	1.34	0.65	1.24	0.81	0.15	1.41
1.22	0.48	1.17	1.05	1.84	0.25	0.73	0.63	0.31	0.84
1.41	0.92	0.93	0.96	1.47	1.42	0.73	1.35	0.68	1.33
1.43	2.11	2.17	0.95	3.24	2.24	1.11	0.68	1.16	1.49
0.73	0.86	0.9	0.92	1.17	1.23	0.59	0.95	1.5	0.64
1.1	0.72	0.74	0.89	0.94	1.21	1.01	0.93	0.57	0.97
1.87	0.6	0.6	0.88	1.17	0.56	1.71	1.06	0.62	2.01
0.25	0.4	0.78	0.81	0.91	1.36	0.37	1.82	0.42	0.29
0.19	0.46	0.1	0.81	0.59	0.02	0.36	0.7	0.03	0.37
1.05	0.63	0.92	0.62	0.76	1.31	0.74	0.95	0.54	0.76
0.68	0.89	0.8	0.55	0.92	0.93	0.76	0.57	1.02	0.46
0.17	0.49	0.26	0.41	0.24	0.47	0.51	0.9	0.48	0.6
0.28	0.11	0.15	0.39	0.45	0.22	0.26	0.34	0.24	0.26
0.48	0.46	0.42	0.38	0.6	0.48	0.4	0.41	0.44	0.48
0.01	0.26	0.32	0.37	0.4	0.64	0.42	0.18	0.19	0.24
0.27	0.44	0.32	0.3	0.35	0.45	0.41	0.22	0.51	0.27
0.49	0.21	0.45	0.29	0.43	0.18	0.84	0.26	0.39	0.48
0.4	0.23	0.1	0.21	0.37	0.69	0.35	0.16	0	0.49
0.11	0.05	0.4	0.19	0.19	0.37	0.34	0.51	0.16	0.56
0.22	0.11	0.16	0.19	0.16	0.26	0.14	0.32	0.08	0.29
0.06	0.1	0.11	0.17	0.23	0.19	0.2	0.17	0.09	0.25
0.13	0.12	0.11	0.13	0.13	0.22	0.29	0.24	0.32	0.35
0.23	0.03	0.05	0.13	0.22	0.05	0.03	0.31	0.01	0.05
0.04	0.02	0.44	0.11	0.15	0	0.06	0.03	0	0.06
0.15	0.09	0.08	0.1	0.18	0.1	0.18	0.11	0.21	0.09
0.06	0.01	0.06	0.07	0.11	0.01	0.06	0.06	0.01	0.07
0.1	0.02	0.05	0.07	0.1	0.31	0.33	0.21	0.04	0.17
0.03	0.07	0.06	0.06	0.12	0.06	0.35	0.16	0.11	0.08
55.62	34.54	40.46	44.46	54.56	43.91	42.18	51.63	27.75	47.25

Procentul de morți în țările din Europa, ordonați doar după consumul energetic individual

Cyprus	Poland	Spain	Hungary	Italy	Bulgaria	Lithuania	Portugal	Greece	Latvia	Serbia
121	110	110	109	107	106	102	94	94	93	91
20.57	26.92	13.65	30.29	16.32	30.57	38.09	11.09	26.17	36.33	16.19
9.22	19.47	9.78	11.78	12.61	26.24	15.32	17.01	21.86	16.33	17.01
6.4	7.06	7.45	7.84	7.23	3.79	3.57	5.41	6.81	3.71	6.73
5.78	2.8	3.63	6.27	6.44	5.3	1.89	2.61	2.04	4.63	4.76
3.77	0.69	9.99	2.87	6.37	0.14	0.78	2.3	0.86	1.17	1.36
2.23	3.61	5.09	4.02	4.43	4.48	1.73	3.41	4.81	0.91	2.97
2.64	3.43	5.85	4.7	4.42	2.83	2.71	5.72	2.67	2.79	3.5
8.62	1.92	3.44	2.22	4.46	2.1	0.75	6.26	1.69	3.75	4.06
2.12	2.99	3.21	0.96	1.69	2.14	1.42	8.27	5.69	0.89	1.14
3.22	1.62	2.35	1.94	2.87	1.44	1.77	2.38	2.26	1.77	2.28
3.02	1.27	2.48	0.48	1.91	0.91	0.61	2.35	2.6	0.9	2.53
1.57	1.46	2.09	1.68	2.29	1.09	1.23	1.88	1.72	1.54	1.42
2.27	1.28	2.22	1.13	1.69	0.89	1.39	2.62	1.93	1.55	1.34
1.37	2.38	1.67	3.48	1.58	1.66	3.3	1.9	1.51	1.64	1.07
1.91	0.91	1.79	0.82	1.93	0.53	0.86	1.9	0.89	1.04	0.89
1.54	1.57	2.11	1.51	2.24	1.4	1.87	3.5	1.4	2.04	1.46
1.23	2.37	1.09	2.24	0.84	1.09	3.25	1.77	0.58	1.69	1.69
0.68	1.58	0.75	1.74	0.7	0.49	0.92	0.58	0.83	0.46	0.41
1.85	0.28	1.32	0.44	1.41	0.39	0.18	1.57	0.27	0.31	0.29
0.81	1.81	1.63	1.3	1.01	1.86	1.47	0.84	0.69	2.73	16.56
1.61	0.8	1.23	0.87	1.4	0.42	0.85	1.21	1.56	0.71	0.78
1	0.62	1.73	0.72	1.99	0.89	0.51	1.42	1.48	0.56	0.9
0.52	0.19	1.21	0.31	1.01	0.27	0.35	0.78	0.47	0.15	0.63
1.36	0.86	1.42	0.42	1.63	0.17	0.4	0.68	0.01	0.4	0.59
1.26	0.99	1.91	0.88	1.34	0.58	0.62	1.32	1.18	0.83	0.77
2.1	0.88	1.56	0.72	2.21	0.66	1.59	1.16	0.42	0.81	0.71
0.37	0.74	0.86	1.38	0.63	0.61	0.83	1.18	0.32	0.65	0.73
0.72	0.81	0.67	0.64	0.72	0.46	0.86	0.52	0.61	0.89	0.54
0.2	0.43	0.69	0.55	0.43	0.19	0.59	0.86	0.22	0.63	0.4
0.21	0.62	0.13	0.42	0.07	0.39	1.76	0.2	0.38	0.97	0.35
0.46	0.02	0.28	0.35	0.12	0.02	0.01	0.14	0.03	0.01	0.07
0.53	0.58	0.59	0.53	0.59	0.3	0.48	0.65	0.4	0.68	0.56
2.55	1.39	0.66	0.66	0.87	0.82	0.92	1.49	1.62	0.68	0.89
0.14	0.51	0.17	0.66	0.14	0.35	0.8	0.26	0.49	0.49	0.75
0.17	0.22	0.19	0.1	0.19	0.1	0.27	0.3	0.11	0.15	0.21
0.5	0.4	0.51	0.25	0.44	0.33	0.39	0.44	0.29	0.54	0.34
0.33	0.91	0.68	0.28	0.46	1.09	0.3	0.23	0.28	0.18	0.08
0.34	0.56	0.34	0.49	0.23	0.45	0.7	0.56	0.22	0.54	0.7
0.59	0.45	0.41	0.36	0.29	0.47	0.33	0.26	0.4	0.34	0.21
0.89	0.02	0.41	0.1	0.17	0.03	0.15	0.05	0.07	0.14	0.08
0.32	0.16	0.17	0.05	0.16	0.21	0.43	0.1	0.25	0.31	0.16
0.07	0.16	0.08	0.08	0.11	0.05	0.1	0.06	0.09	0.08	0.13
0.48	0.19	0.38	0.1	0.09	0.12	0.11	0.17	0.07	0.12	0.34
0.2	0.22	0.16	0.2	0.13	0.21	0.07	0.09	0.19	0.07	0.25
0.57	0.02	0.21	0.07	0.23	0.03	0.01	0.26	0.02	0.03	0.11
0.01	0	0.27	0.02	0.68	0	0.03	0.15	0.01	0	0
0.29	0.31	0.11	0.14	0.11	0.21	0.62	0.18	0.19	0.46	0.19
0.05	0.05	0.34	0.01	0.19	0.29	0.08	0.93	0.2	0.32	0.06
0.11	0.13	0.09	0.05	0.12	0.01	0.08	0.07	0.03	0.07	0.04
0.07	0.21	0.05	0.12	0.04	0.12	0.22	0.11	0.19	0.44	0.09
43.28	30.01	51.06	36.42	46.03	20.99	25.87	44	29.18	28.3	32.08

Procentul de morți în țările din Europa, ordonați doar după consumul energetic individual

Ukraine	Croatia	Bosnia/Herz.	Turkey	Malta	Romania	Montenegro	Albania	Moldova
90	86	80	74	70	69	66	33	29
50.26	27.5	27.77	25.61	27.15	24.46	22.92	28.69	40.55
17.91	16.49	27.84	17.3	10.41	20.35	21.73	28.43	16.52
2.22	6.61	5.46	5.81	6.82	4.63	6.38	3.99	2.48
1.04	4.02	1.18	2.95	0.97	12.93	0.44	2.07	2.88
0.15	1.41	0.35	0.3	4.97	0.73	0.66	0.39	0.38
1.64	3.76	4.53	5.15	2.32	2.44	0.41	3.18	2.5
1.93	4.89	2.35	1.89	4.82	2.76	3.03	0.72	2.1
0.33	3.06	3.31	2.29	2.84	1.09	2.25	1.07	0.93
0.68	0.6	1.5	2.57	4.46	2.52	1.33	3.94	2.08
1.27	2.28	1.34	1.37	3.88	1.55	1.86	1.24	1.24
0.21	1.3	1	0.68	2.28	1.16	1.4	1.66	0.54
0.61	1.66	1.16	0.81	2.86	1.27	1.37	0.81	0.9
0.58	1.89	1.06	1.93	1.32	0.96	1.35	0.69	0.58
2.63	2.77	2.17	0.83	1.05	4.92	0.45	0.86	7.47
0.28	1.2	0.44	1.46	2.09	0.6	0.57	0.18	0.48
1.4	2.1	1.51	2.28	2.12	1.68	1.43	2.73	1.39
1.4	1.67	1.67	1.58	1.13	1.25	2.23	0.79	1.46
0.47	2.45	0.81	0.42	1.21	0.67	0.5	0.28	0.46
0.05	0.15	0.25	0.47	0.76	0.07	0.27	0.83	0.29
1.08	0.33	1.23	0.91	0.74	1.77	17.77	1.64	0.55
0.33	0.89	0.33	0.88	1.3	0.59	0.62	0.56	0.33
0.24	1.21	1.5	0.56	0.96	1.3	1.3	0.94	1.13
0.06	0.7	0.24	0.13	1.18	0.18	0.14	0.25	0.02
0.11	0.54	0.35	0.01	0.44	0.13	0	1.08	0.21
0.34	0.94	0.69	1.24	1.38	0.71	0.8	0.63	0.33
1.33	0.76	0.96	1.76	0.61	0.96	0.46	1.85	2.08
0.58	0.93	0.25	0.32	0.79	1.05	0.54	0.43	0.84
0.33	0.68	0.46	0.42	1.69	0.47	0.51	0.11	0.3
0.25	0.52	0.3	0.62	0.66	0.36	0.37	0.21	0.17
0.92	0.67	0.58	0.05	0.15	0.38	0.64	0.23	0.61
0.07	0.04	0.02	0.4	0.03	0.01	0.02	0.06	0.02
0.23	0.77	0.19	0.23	0.44	0.39	0.32	0.24	0.21
0.77	1.07	1.81	2.4	0.75	1.04	1.99	1.61	1.25
0.27	0.53	0.62	0.58	0.22	0.21	0.32	0.17	0.49
0.07	0.3	0.18	0.37	0.13	0.17	0.1	0.25	0.15
0.33	0.5	0.26	0.25	0.73	0.18	0.3	0.17	0.21
0.24	0.21	0.33	3.38	0.24	0.16	0.42	1.31	0.3
0.34	0.38	0.28	0.17	0.11	0.92	0.47	0.13	0.48
0.33	0.24	0.31	1.76	0.82	0.34	0.14	0.95	0.77
0.03	0.04	0.03	0.16	1.05	0.05	0.03	0.02	0.05
0.19	0.19	0.09	0.01	0.26	0.09	0.11	0.17	0.07
0.03	0.1	0.07	0.06	0.07	0.04	0.11	0.11	0.03
0.19	0.15	0.5	1.89	0.17	0.12	0.1	1.26	0.09
0.19	0.09	0.21	1.28	0.31	0.32	0.27	0.53	0.23
0	0.03	0.02	0	0.07	0.02	0.03	0.03	0
0	0.06	0	0	0.08	0.01	0	0	0
0.36	0.11	0.18	0.65	0.14	0.22	0.38	0.96	0.81
3.18	0.02	0	0.02	0.04	0.11	0	0.02	0.15
0.09	0.14	0.05	0.04	0.06	0	0.03	0.06	0.02
0.38	0.1	0.14	0.13	0.04	0.18	0.13	0.13	0.49
14.94	36.64	24.74	25	43.82	26.78	25.2	17.79	22.77