



統計スポット情報

No. 87

H16.6.15

福井県総務部政策統計室

‘長寿の国’ FUKUI 世界からみた福井県

今回は、福井県と友好交流を進めている国を中心に世界各国のデータを集めてみました。

実質経済成長率(2001)は、福井県、日本ともマイナスですが、韓国、ドイツ、オーストラリア、アメリカはプラス成長。特に韓国は鉱工業生産指数でみると、福井県84.4に対し167.5と製造業において歴然とした差の成長ぶりがかがえます。そのため、韓国は、失業率は3.1%と一番低く、週あたりの労働時間も群を抜いて長くなっていますが、消費者物価の上昇も大きくなっています。

日本は世界一の長寿国。福井県はその中でもトップクラス。ロシアと比べると、男は20年、女は13年も長生きです。反面、老年人口比率が20.5%と高く、人口構造の高齢化が世界に先んじていることがわかります。

携帯電話契約数は、福井県においても人口の半数を超えましたが、ドイツは7割近くに達しています。

医師数をみると、欧米に比べアジアが少ない傾向にあります。

項目	年次	単位	福井県	日本	韓国	中国	アメリカ合衆国	ドイツ	ロシア	オーストラリア
人口	2002	100万人	0.83	127.44	47.43	1294.90	291.04	82.41	144.08	19.54
国(県)内総生産(名目)	2001	10億USドル	27.3	4,162.4	427.2	1,191.5	10,082.2	1,853.4	310.0	357.6
1人あたり国(県)内総生産(名目)	2001	USドル	32,857	32,745	9,063	927	35,005	22,507	2,139	18,480
実質経済成長率	2001	%	-0.1	-0.6	3.1	...	0.3	0.6	...	2.7
鉱工業生産指数(1995年=100)	2002		84.4	96.2	167.5	...	123.6	111.8	...	122.2
失業率	2002	%	3.6	5.4	3.1	...	5.8	10.9	...	6.3
週当たり実労働時間(製造業)	2001	時間	36.6	37.6	48.3		40.7	37.8		38.6
年少人口比率(15歳未満)	2000	%	15.7	14.6	20.9	24.9	21.9	15.7	18.0	20.5
老年人口比率(65歳以上)	2000	%	20.5	17.3	7.1	6.8	12.3	16.3	12.5	12.3
中位年齢	2000	歳	43.1	41.5	31.8	30.0	35.2	39.9	36.8	35.2
人口密度	2000	人/km ²	198	340	476	133	29	230	9	2
出生率(1000人あたり)	2001		9.7	9.3	13.7	16.2	14.3	9.4	8.3	13.0
死亡率(1000人あたり)	2001		8.4	7.7	5.5	7.0	8.5	10.3	14.7	6.7
合計特殊出生率	2001		1.52	1.33	1.41	1.80	2.06	1.36	1.17	1.74
平均寿命(男)	2000	年	78.5	77.7	71.8	69.6	74.6	75.6	58.4	77.9
平均寿命(女)	2000	年	85.3	84.6	79.4	72.7	79.8	81.6	72.1	83.0
携帯電話契約数(100人あたり)	2001	契約	52.1	57.2	60.8	11.2	44.4	68.3	3.8	57.8
乗用車数(1000人あたり)	2000	台	515.1	413.2	171.0		480.6	516.0		
消費者物価指数(1995年=100)	2002		98.7	99.8	129.9	...	118.0	111.0	...	118.2
小売価格(10月)(円表示)										
米(1KG、長粒)	2002	円	412	403	241		129		63	120
牛乳(1L)	2002	円	202	208	187				44	95
鶏卵(1ダース)	2002	円	233	260	132		130		85	232
キャベツ(1KG)	2002	円	152	156	76				28	97
医師数(1000人あたり)	2000	人	1.9	1.9	1.3	1.7	2.8	3.6	4.2	2.5
交通事故死者数(10万人あたり)	2000	人	10.9	7.1	17.1		15.3	9.5		9.5
新聞発行部数(日刊、千人あたり)	1996	部	370	578	393		212	305	105	293

資料：総務省統計局「世界の統計」

注：為替レートについては、1USドルあたり(2001年)121.53円、(2002年)125.39円で換算しています。

年次は、福井県および日本のデータ年次。その他の国については、福井県データに近い年次データを採用しています。