

世界の感染率から見た日本の感染者数推測値

更新: 2020/3/31	人口	感染者数	感染率(%)	日本の感染者数推測値
日本	126,130,000	1,866	0.0015	-
スイス	8,540,000	15,760	0.1845	232,764
スペイン	46,930,000	85,195	0.1815	228,972
イタリア	60,600,000	101,739	0.1679	211,755
オーストリア	8,800,000	9,597	0.1091	137,553
ベルギー	11,490,000	11,899	0.1036	130,620
ノルウェー	5,320,000	4,445	0.0836	105,385
ドイツ	83,150,000	66,125	0.0795	100,305
オランダ	17,380,000	11,817	0.0680	85,758
フランス	66,990,000	45,169	0.0674	85,045
イラン	80,000,000	41,495	0.0519	65,422
米国	327,750,000	159,184	0.0486	61,260
デンマーク	5,810,000	2,755	0.0474	59,809
スウェーデン	10,220,000	4,028	0.0394	49,712
イギリス	66,000,000	22,448	0.0340	42,899
韓国	51,270,000	9,661	0.0188	23,767

数字の見方: もしスイス並みのPCR検査をして、
感染率「0.1845%」だったとしたら、
日本の感染者数は「232,764人」と推測できる。

計算法: $\text{感染率} = \text{感染者数} \div \text{人口} \times 100$
日本の感染者数推測値 = 日本の人口 \times 各国の感染率 $\div 100$

参照データ: Coronavirus COVID-19
Global Cases by Johns Hopkins CSSE