## 地域別最低賃金に関する基礎調査結果(特性値-抜粋-)の推移 (地域別最低賃金改正の推移)

地域別最低賃金		合 計				規模別															
						1~9人				10~29人				3 0 ~ 9 9人							
		3年度	4 年度	5年度	6年度	7年度	3年度	4 年度	5年度	6年度	7 年度	3年度	4年度	5 年度	6年度	7 年度	3年度	4年度	5 年度	6年度	7 年度
人	数	701,491	622,740	596,233	678,267	679,051	272,698	237,203	216,589	248,196	251,878	379,158	336,572	331,359	379,455	373,982	49,635	48,964	48,286	50,616	53,192
時間当	<b>当平均賃金額</b>	1,415	1,485	1,435	1,523	1,598	1,445	1,574	1,447	1,555	1,624	1,374	1,400	1,425	1,474	1,560	1,554	1,647	1,450	1,728	1,742
第1・	二十分位数	925	953	984	1,026	1,076	925	953	984	1,026	1,076	930	953	984	1,026	1,076	925	970	986	1,062	1,080
第1・	・十分位数	930	960	990	1,030	1,080	930	960	990	1,030	1,080	930	958	990	1,030	1,080	925	970	1,000	1,124	1,100
第1・	・四分位数	980	1,000	1,015	1,100	1,120	993	1,000	1,010	1,100	1,130	980	988	1,010	1,100	1,110	1,052	1,200	1,084	1,255	1,187
中	位 数	1,150	1,206	1,200	1,267	1,311	1,200	1,250	1,204	1,309	1,302	1,100	1,148	1,160	1,220	1,300	1,441	1,518	1,305	1,553	1,638
最	战賃金	953	984	1,026	1,076		953	984	1,026	1,076		953	984	1,026	1,076		953	984	1,026	1,076	

\*分位数・中位数・・・・賃金額の低いものから高いものへと順に並べて、低い方からみて4分の1の順位に当たる数値を当該分布の第1・四分位数、同様に2分の1の順位(即ち中央)に当たる数値を当該分布の中位数という。

100				1 12	뇸
1肽	第1・四分位数	中位数	第3・四分位数	F	=