

$$Var(Y_{hi}) = \frac{1}{n_{hi} - 1} \sum_{j=1}^{n_{hi}} (Y_{hij} - \bar{Y}_{hi})^2,$$

$$Cov(T_{x_h}, T_{y_h}) = \frac{1}{m_h - 1} \sum_{i=1}^{m_h} (T_{x_{hi}} - \bar{T}_{x_h})(T_{y_{hi}} - \bar{T}_{y_h}),$$

$$Cov(X_{hi}, Y_{hi}) = \frac{1}{n_{hi} - 1} \sum_{i=1}^{n_{hi}} (X_{hij} - \bar{X}_{hi})(Y_{hij} - \bar{Y}_{hi})$$

(2012年12月6日)
下記数値に誤りがありましたので訂正いたします。

(4) 達成精度結果

事業所票及び個人票の達成精度結果は、次の表のとおりである。推計値を中心としてその前後に標準誤差の2倍ずつの幅をとれば、その区間に全数調査から得られるはずの値（真値）が約95%以上の確率で存在すると考えてよい。

産 業	事業所票		個人票	
	推計値 (%)	標準誤差 (%ポイント)	推計値 (%)	標準誤差 (%ポイント)
調 査 産 業 計	66.3	1.1	32.3 47.1	2.1
鉱 業	36.8	4.2	55.8 29.7	8.1
建 設 業	35.1	4.2	69.4 19.4	5.4
製 造 業	60.6	2.2	40.4 48.5	3.9
電気・ガス・熱供給・水道業	41.5	2.9	47.5 40.2	6.1
情 報 通 信 業	38.5	4.1	48.9 35.8	10.0
運 輸 業	53.1	3.6	55.9 31.9	4.5
卸 売 ・ 小 売 業	74.1	2.5	23.5 51.1	2.6
金 融 ・ 保 険 業	61.6	3.6	30.4 60.5	5.6
不 動 産 業	57.4	4.5	49.7 32.6	7.1
飲 食 店 ， 宿 泊 業	92.3	2.8	29.5 41.9	3.7
医 療 ， 福 祉	86.9	2.9	23.5 63.3	1.8
教 育 ， 学 習 支 援 業	83.8	3.2	39.1 37.6	3.2
複 合 サ ー ビ ス 事 業	62.2	3.6	35.9 48.7	3.3
サ ー ビ ス 業	55.7	2.9	39.9 41.9	3.7

(注) 事業所票は「パート等労働者を雇用している事業所の割合」、個人票は「主に配偶者の収入で暮らしているパート等労働者の割合」の推計値及び標準誤差を掲載している。

10 調査対象数及び有効回答率

事業所調査 : 調査対象数 9,133 有効回答数 6,653 有効回答率 72.8%
個人調査 : 調査対象数 24,469 有効回答数 13,426 有効回答率 54.9%

11 主な用語の説明

(1) 常用労働者

次のア、イのいずれかに該当する者（出稼ぎ及び季節労働者を除く。）

ア 期間を定めずに、又は1ヵ月を超える期間を定めて雇用されている者。

イ 日々雇われている者又は1ヵ月以内の期間を定めて雇用されている者で、平成18年8月及び9月の各月に各々18日以上雇われた者。

なお、①取締役、理事などの役員であって常時勤務して、一般の労働者と同じ給与規則若しくは同じ基準で毎月の給与の支払いを受けている者、②事業主の家族であって、その事業所に常時勤務して給与の支払いを受けている者でア、イのいずれかに該当する者は常用労働者に含める。