○はじめに

インドネシアの国情に関する我が国外務省の資料以外の労働安全衛生に直接関連するインドネシアに関する資料について、この資料の作成者としては、次のIに記載したとおり、国際労働機関(International Labour Organization:略称: ILO。以下単に「ILO」という。)のデータベースに収載されている資料を検索したが、インドネシアの労働安全衛生制度に関する詳細な情報は、見当たらなかった。

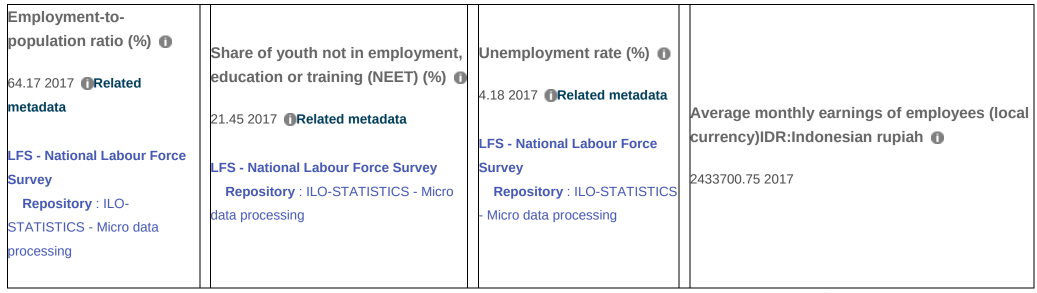
さらに、次のIIで記載したとおり、インドネシア共和国で労働安全衛生問題を主管する人的資源省(原語(インドネシア語)では Kementerian Ketenagakerjaan, Republik Indonesia。英語では Ministry of Manpower:英語による略称: MOM)のホームページ(ウェブサイトアドレス: http://kemnaker.go.id/)を検索したが、英語版の資料は見当たらなかった。

そこで、この資料を作成するに当たっては、主として次の二つの資料に基づいて対応せざるを得なかったことをお断りしておく。

- 「資料その 1」: 2017 年 10 月から 11 月にかけて開催された国際協力機構(JICA)主催、中央労働災害防止協会技術支援部国際センターが受 託実施した 「Improvement of Policy on Occupational Safety and Health From Policy Development to Implementation Measures-」(課題別研修「労働安 全衛生政策向上・制度構築から具体的対策まで・」)における参加者による国別報告(Country Report)のうち、インドネシアからの参加者である、 IKA SRI WULANDARI 女史が発表された国別報告(以下「資料その1」という。)
- 「資料その 2」: 2016 年 10 月~11 月にかけて開催された国際協力機構(JICA)主催、中央労働災害防止協会技術支援部国際センターが受託実施した JICA KNOWLEDGE CO-CREATION PROGRAM "IMPROVEMENT OF POLICY ON OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH-FROM POLICY DEVELOPMENT TO IMPLEMENT ATION MEASURES"(JICA 知識共同創造プログラム、労働安全衛生政策向上—制度構築から具体的対策まで)における参加者による国別報告(Country Report)のうち、インドネシアからの参加者である Tomy Mismahedra 氏が発表された国別報告(以下「資料その 2」という。)、
- I ILO のデータベースに収載されているインドネシアの労働安全衛生制度に関連する資料の状況
- ILO home > Countries > Indonesia (ウェブサイトアドレス: https://www.ilo.org/gateway/faces/home/ctryHome?locale=EN&countryCode=IDN&adf.ctrl-state=1bd33f1ejs 60)では、若干のインドネシアの労働事情に関する次のような資料はあったが、それ以上のものは見当たらなかった。

Indonesia

Key statistics



また、ILO home > Countries > Indonesia > Laws and policies (ウェブサイトアドレス: https://www.ilo.org/gateway/faces/home/policiesandlegislations?locale=EN&countryCode=IDN&adf.ctrl-state=1bd33f1ejs 41) では、最新の法制として 2016 年に採択された若干の労働関係法制に関する資料はあったものの、インドネシア語によるもので、英語による資料は見当たらなかった。

■ ILOSTAT Country Profiles, Indonesia (ウェブサイトアドレス:

https://www.ilo.org/ilostatcp/CPDesktop/?list=true&lang=en&country=IDN)

では、別記に引用したとおりの人口及び労働力、雇用、失業及び利用されていない労働力、若年者、労働時間、平均月収及び労働コスト、社会的保護等に関する統計はあったが、労働安全衛生に関する統計のデータは、空白であった。

この場合、著作権については、ILOの「Permissions to reproduce ILO publications and data」中の、

[2. Reproduction of data

For non-commercial purposes, any required permission is hereby granted and no further permission must be obtained from the ILO, but

acknowledgement to the ILO as the original source must be made.

にあるとおり、データそのものの引用については、非商業目的であれば原典が ILO のデータベースである旨を明示すれば、許諾が与えられる。

(別記)

ILOSTAT Country Profiles

Countries, Indonesia

Subject

Indicator

Value

(資料作成者注:次の表の右端の欄における「i」は、原典におけるそれぞれのデータの特質を示す記載にアクセスするための情報源があること、「・」はデータが示されていないことを、それぞれ示している。)

Population and labour force	Share of adult population with advanced education (%) -2017	11.0
人口及び労働力	高等教育を受けた成人の割合	()
	Labour force participation rate (%) -2017	67.0
	労働力率	()
	Labour force participation rate, men (%) -2017	81.8
	労働力率—男性	()
	Labour force participation rate, women $(\%) - 2017$	52.2
	労働力率—女性	()
Employment	Employment-to-population ratio (%) -2017	64.2
雇用	人口に対する雇用率	()
	Employment-to-population ratio, men (%) -2017	78.3
	人口に対する雇用率—男性	()
	Employment-to-population ratio, women (%) -2017	50.1
	人口に対する雇用率一女性	()

	Share of agriculture in total employment $(\%) - 2017$	30.8
	雇用全体に占める農業の割合	()
	Share of industry in total employment (%) -2017	22.0
	雇用全体に占める工業の割合	()
	Share of services in total employment $(\%) - 2017$	47.2
	雇用全体に占めるサービス業の割合	()
	Share of paid employment in non-agricultural employment (%)	-
	非農業雇用における賃金雇用の割合	()
	Female share of employment in senior and middle management (%)	-
	上級及び中級の管理者に占める女性の割合	()
	Share of own-account and contributing family workers in total employment (%)	-
	雇用全体に占める自己所有管理及び家族の貢献の割合	()
Employment by economic class	Working poverty rate (%)	-
経済的な水準別の雇用	労働しているうちの貧困の割合	()
Unemployment and labo	ur Time-related underemployment rate (%) – 2017	3.2
underutilization	時間に関連する雇用の割合	9.2 n
失業及び利用されていない労働力	可用に因とする他加や配出	•
	Unemployment rate (%) -2017	4.2
	失業率-2017 年	0
	Unemployment rate, men (%) -2017	4.4
	失業率—男性-2017 年	0
	Unemployment rate, women (%) – 2017	3.9
	失業率一女性-2017 年	()
	Share of long term unemployment in total unemployment (%) -2017	15.2
	失業者全体における長期失業者の割合-2017年	()
Youth	Youth labour force participation rate (%) -2017	47.1
	ı	l

若年者	若年労働力の分布率-2017年	7
	Youth labour force participation rate, men $(\%) - 2017$	55.5
	若年労働力の分布率-男性―2017年	
	Youth labour force participation rate, women $(\%) - 2017$	38.1
	若年労働力の分布率-女性-2017年	
	Youth unemployment rate (%) -2017	15.6
	若年者の失業率―2017 年	
	Youth unemployment rate, men (%) -2017	15.6
	若年者の失業率―男性-2017年	
	Youth unemployment rate, women $(\%) - 2017$	15.6
	若年者の失業率―女性-2017年	1
	Share of youth not in employment, education or training (NEET) (%) -2017	21.5
	雇用されておらず、就学・職業訓練中でもない若年者で、教育訓練中の者の割合-2017年	1
	Share of youth not in employment, education or training (NEET), men (%) -2017	15.3
	雇用されておらず、就学・職業訓練中でもない若年者で、教育訓練中の者の割合-男性-2017年	1
	Share of youth not in employment, education or training (NEET), women (%) -2017	28.0
	雇用されておらず、就学・職業訓練中でもない若年者で、教育訓練中の者の割合-女性-2017年	1
Working time	Share of employees working more than 48 hours per week (%) -2017	25.0
労働時間	週 48 時間を超えて労働する被雇用者の割合-2017 年	1
	Mean weekly hours actually worked per employed person -2017	40
	雇用者当たりの実際の平均週労働時間-2017年	1
Earnings and labour cost	Average monthly earnings of employees (local currency) -2017	2433701
収入及び労働コスト	被雇用者の平均月収(現地通貨で)-2017年	1
	Average monthly earnings of employees, manufacturing (local currency) -2017	2435171
	製造業での被雇用者の平均月収(現地通貨で)-2017年	1
	Gender wage gap (%)	-

	賃金の性別格差	7
	Labour cost per employee (local currency)	-
	被雇用者当たりの労働コスト(現地通貨で)	0
	Labour cost per employee, manufacturing (local currency)	-
	被雇用者当たりの製造業での労働コスト(現地通貨で)	0
	Statutory nominal gross monthly minimum wage (local currency)	-
	法的な通常の平均月収(現地通貨で)	1
	Labour income share in GDP (%)	-
	GDP に占める労働収入	7
Social protection	Percentage of health care expenditure not financed by private households' out of pocket paymen	ts 50.1
社会的な保護	(%) - 2011	50.1
(上云り)(が)木護	家計からの負担でないヘルスケア(医療)支出の割合-2011年	•
	Public social protection expenditure [all functions] as a percent of GDP (%) -2010	2.6
	GDP の割合(%)としての(すべての機能の)公共社会福祉支出の割合―2010 年	
	Public social protection expenditure [excluding health care] as a percent of GDP (%) -2010	1.6
	(ヘルスケア(医療費)以外の)公共社会保護支出の割合(%) -2010 年	
	Active contributors to an old age contributory scheme as a percent of the working-age population	on 6.0
	(%) - 2011	6.0
	労働人口における割合(%)としての老齢貢献制度に対する活動的なものの割合-2011年	•
	Share of unemployed receiving regular periodic social security unemployment benefits (%)	-
	定期的な社会保障失業給付を受けている失業者の割合(%)	1
	Share of population above statutory pensionable age receiving an old age pension (%)	-
	老齢年金を受けている法的な年金年令を超えている人口の割合(%)	1
Safety and health at work	Non-fatal occupational injuries per 100'000 workers	-
労働安全衛生	労働者 100,000 人当たりの非致死的な労働傷害数	1
	Days lost per occupational injury	-

	一つの労働傷害当たりの休業日数	0
	Fatal occupational injuries per 100'000 workers	-
	労働者 100,000 人当たりの致死的な労働傷害数	(1)
	Inspectors per 10'000 employed persons	-
	労働者 10,000 人当たりの監督官数	(1)
Industrial relations	Trade union density rate (%)	-
労使関係	労働組合組織率(%)	(1)
	Collective bargaining coverage rate (%)	-
	集団的交渉の占める割合 (%)	(1)
	Days not worked per 1000 workers due to strikes and lockouts (per 1000 workers)	-
	労働者 1,000 人当たりのストライキ及びロックアウトによる労働しない日数	7

● ILO in Indonesia and Timor-Leste(ウェブサイトアドレス: https://www.ilo.org/jakarta/lang--en/index.htm)では、ILO のインドネシア 及びチモールを所管する地域事務所としての活動状況に関する資料はあったが、インドネシアにおける労働災害統計、労働安全衛生関係法令、労働安全衛生関係行政機関等に関する資料は見当たらなかった。

Ⅱ インドネシア政府機関からの労働安全衛生に関する資料の状況

同国で労働安全衛生問題を主管する人的資源省(原語(インドネシア語)では Kementerian Ketenagakerjaan, Republik Indonesia。英語では Ministry of Manpower:英語による略称: MOM)のホームページ(ウェブサイトアドレス: http://kemnaker.go.id/)では英語版は見当たらなかった。