



경제활동인구조사



통계청

보도자료

다시 빛나는 민족!
서로운 축복의 나라

보도시점 2024. 4. 12.(금) 08:00 배포 2024. 4. 12.(금) 08:00

인천광역시 2024년 3월 고용동향

담당 부서	경인지방통계청 사회조사과	책임자	과장	서병우 (02-2110-7710)
		담당자	팀장	권정아 (02-2110-7729)



더 아픈 환자에게 양보해 주셔서 감사합니다
가벼운 증상은 동네 병·의원으로



공공누리 공공저작물 자유이용허락

일 럭 두 기

- 이 자료는 전국 표본조사구내 약 36,000가구 중 인천지역 2,000 가구의 15세 이상 가구원을 대상으로 2024년 3월 10일부터 16일까지 1주간의 경제활동상태를 경인지방통계청에서 조사한 결과임
 - 등록센서스에 기반한 인구추계 결과를 바탕으로 2000~2017년간 원계열 자료를 소급 보정 하였으며, 2018년 1월 자료부터 반영하여 공표하고 있음
 - 제10차 한국표준산업분류 및 제7차 한국표준직업분류의 개정사항을 반영하여 2013~2017년간 원계열 자료를 소급 보정 하였으며, 2018년 1월 자료부터 신분류에 따라 결과를 공표하고 있음
- 가구를 방문하여 노동의 공급측면을 평가하는 조사이므로, 사업체를 대상으로 수요측면을 파악하는 조사와 조사목적, 조사대상 등이 서로 달라 자료 이용시 유의하여야함
- 본문에 수록된 자료는 통계청 홈페이지(<http://kostat.go.kr>), 경인지방통계청 홈페이지(<http://kostat.go.kr/giro>) 및 국가통계포털 (<http://kosis.kr>)을 통해 이용하실 수 있음
 - 통계표에 수록된 자료는 반올림되어 전체 수치와 표내의 합계가 일치하지 않을 수도 있음

목 차

□ 2024년 3월 인천광역시 고용동향(요약)	1
□ 2024년 3월 인천광역시 고용동향	2
1. 15세이상인구 및 경제활동인구	3
2. 취업자 동향	4
가. 취업자 및 고용률	4
나. 산업 및 직업별 취업자	5
다. 종사상 지위별 취업자	6
라. 취업시간대별 취업자	6
3. 실업자 동향	7
□ 통계표	8
◇ 부 록	
◎ 경제활동인구조사 개요	9
◎ 자주하는 질문	10
◎ 한국표준산업분류	13
◎ 한국표준직업분류	14
◎ 고용동향 월별 공표 일정	15

전년동월대비

2024년 3월

인천광역시 고용동향

경제활동인구 구조

15세이상인구
265만 7천명 (+4만8천명)

경제활동인구
173만 7천명 (+3만8천명)

비경제활동인구
92만명 (+1만명)

취업자
166만 4천명 (+4만2천명)

실업자
7만 4천명 (-4천명)

고용률
62.6% (+0.4%p)
※ 고용률(%)=취업자/15세이상인구x100

실업률
4.2% (-0.4%p)
※ 실업률(%)=실업자/경제활동인구x100



'24.1/4 청년층(15~29세) 실업률 9.7% (+0.9%p)

산업별 취업자 증감

+3만 6천명
(+5.7%)

+6천명
(+2.6%)

+5천명
(+1.5%)

+3천명
(+2.5%)

-7천명
(-2.2%)

사업/개인/
공공서비스 및 기타 ↗

전기/운수/통신/금융 ↗

제조업 ↗

건설업 ↗

도소매/숙박/음식업 ↘

2024년 3월 인천광역시 고용동향(요약)

□ 고용률은 62.6%로 전년동월대비 0.4%p 상승

- 취업자는 166만 4천명으로 전년동월대비 4만 2천명(2.6%) 증가
- 15~64세 고용률(OECD 비교 기준)은 68.7%로 전년동월대비 0.2%p 상승

□ 실업률은 4.2%로 전년동월대비 0.4%p 하락

- 실업자는 7만 4천명으로 전년동월대비 4천명(-4.9%) 감소
- 1분기 청년실업률(15~29세)은 9.7%로 전년동분기 8.8%보다 0.9%p 상승

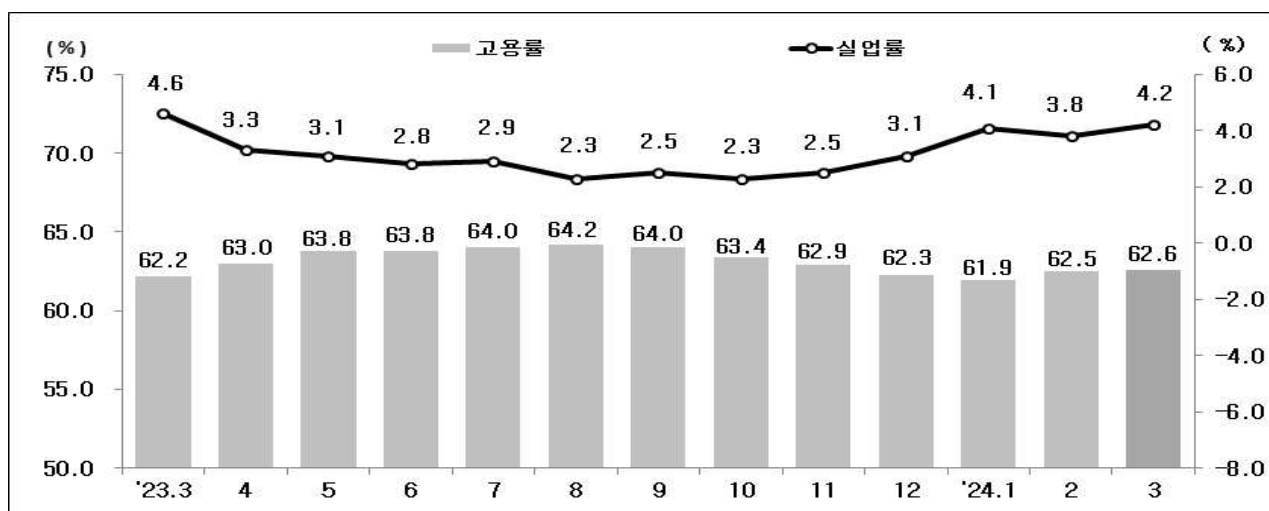
< 인천광역시 고용동향 추이 >

(단위: 천 명, %)

	2023.3.	2023. 10.	2023. 11.	2023. 12.	2024.1.	2024.2.	2024.3.
취업자 (전년동월증감)	1,622 (41)	1,672 (27)	1,661 (6)	1,647 (25)	1,639 (42)	1,658 (39)	1,664 (42)
고용률 (15~64세)*	62.2 (68.5)	63.4 (69.2)	62.9 (68.9)	62.3 (69.4)	61.9 (68.6)	62.5 (68.5)	62.6 (68.7)
실업자 (전년동월증감)	77 (27)	39 (-2)	42 (-8)	52 (-14)	69 (-8)	65 (-7)	74 (-4)
실업률	4.6	2.3	2.5	3.1	4.1	3.8	4.2

* 15~64세 고용률은 OECD 비교 기준

< 고용률 및 실업률 추이 >



< 2024년 3월 인천광역시 고용동향 >

(단위: 천명, %, %p)

	2023.3.	2024.2.	2024.3.	전년동월대비	
				증감	증감률
◎ 15세이상인구	2,609	2,653	2,657	48	1.8
■ 경제활동인구 (참가율)	1,699 (65.1)	1,722 (64.9)	1,737 (65.4)	38 (0.3)	2.2 -
▶ 남자 (참가율)	966 (74.8)	977 (74.4)	988 (75.1)	22 (0.3)	2.3 -
▶ 여자 (참가율)	734 (55.7)	745 (55.6)	749 (55.8)	16 (0.1)	2.1 -
◇ 취업자 (고용률)	1,622 (62.2)	1,658 (62.5)	1,664 (62.6)	42 (0.4)	2.6 -
▶ 농림어업*	2	1	1	-1	-50.0
▶ 광공업	312	319	316	4	1.3
· 제조업	311	319	316	5	1.5
산업별	▶ 사회간접자본 및 기타서비스업	1,309	1,337	1,347	39
	· 건설업	137	138	141	3
	· 도소매·숙박음식점업	307	293	300	-7
	· 사업개인·공공서비스 및 기타	621	650	656	36
	· 전기·운수·통신·금융업	244	257	250	6
종사상지위별	▶ 자영업자	280	292	289	9
	▶ 무급가족종사자	26	27	26	1
	▶ 상용근로자	937	981	993	56
	▶ 임시근로자	313	295	294	-19
	▶ 일용근로자	67	63	62	-4
◇ 실업자 (실업률)	77 (4.6)	65 (3.8)	74 (4.2)	-4 (-0.4)	-4.9 -
■ 비경제활동인구	910	931	920	10	1.1

* 농림어업 취업자수는 상대표준오차가 클 수 있어 사용에 유의하여야 함

2024년 3월 인천광역시 고용동향

1. 15세이상인구 및 경제활동인구

- 2024년 3월 15세이상인구는 265만 7천명으로 전년동월대비 4만 8천명(1.8%) 증가하였음
- 경제활동인구는 173만 7천명으로 전년동월대비 3만 8천명(2.2%) 증가하였음
 - 경제활동참가율은 65.4%로 전년동월대비 0.3%p 상승하였음
- 비경제활동인구는 92만명으로 전년동월대비 1만명(1.1%) 증가하였음
 - 성별 전년동월대비 증감을 보면 남자는 32만 7천명으로 2천명(0.6%), 여자는 59만 2천명으로 8천명(1.4%) 각각 증가하였음

< 15세이상인구 및 경제활동인구 >

	2023. 3.	2024. 2.	2024. 3.	전년동월대비	
				증감	증감률
< 15세이상인구 >	2,609	2,653	2,657	48	1.8
- 남 자	1,291	1,313	1,315	24	1.9
- 여 자	1,318	1,340	1,342	24	1.8
< 경제활동인구 >	1,699	1,722	1,737	38	2.2
· (참가율)	(65.1)	(64.9)	(65.4)	(0.3)	-
- 남 자	966 (74.8)	977 (74.4)	988 (75.1)	22 (0.3)	2.3
- 여 자	734 (55.7)	745 (55.6)	749 (55.8)	16 (0.1)	2.1
< 비경제활동인구 >	910	931	920	10	1.1
- 남 자	325	336	327	2	0.6
- 여 자	584	595	592	8	1.4

2. 취업자 동향

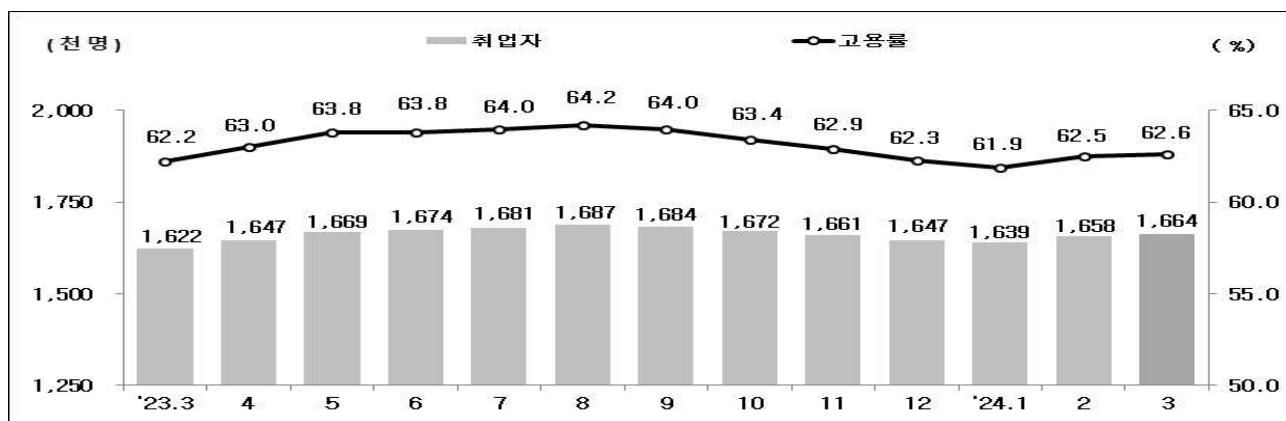
가. 취업자 및 고용률

- 2024년 3월 취업자는 166만 4천명으로 전년동월대비 4만 2천명(2.6%) 증가하였음
 - 성별 전년동월대비 증감을 보면 남자는 94만 9천명으로 3만 1천명(3.4%), 여자는 71만 5천명으로 1만 1천명(1.5%) 각각 증가하였음
- 고용률은 62.6%로 전년동월대비 0.4%p 상승하였음
 - 성별 전년동월대비 증감을 보면 남자는 72.1%로 1.0%p 상승하였고, 여자는 53.3%로 0.1%p 하락하였음
 - 15~64세 고용률(OECD 비교 기준)은 68.7%로 전년동월대비 0.2%p 상승하였다

< 취업자 및 고용률 >

	2023. 3.	2024. 2.	2024. 3.	전년동월대비	
				증감	증감률
< 취업자 >	1,622	1,658	1,664	42	2.6
- 남 자	918	944	949	31	3.4
- 여 자	704	713	715	11	1.5
< 고용률 >	62.2	62.5	62.6	0.4	-
(15 ~ 64세)	(68.5)	(68.5)	(68.7)	(0.2)	-
- 남 자	71.1	71.9	72.1	1.0	-
- 여 자	53.4	53.2	53.3	-0.1	-

* ()는 15~64세(OECD 비교 기준) 고용률



나. 산업 및 직업별 취업자

- 산업별 취업자의 전년동월대비 증감을 보면
 - 사업·개인·공공서비스 및 기타 3만 6천명(5.7%), 전기·운수·통신·금융업 6천명(2.6%), 제조업 5천명(1.5%), 건설업 3천명(2.5%) 각각 증가하였으나,
 - 도소매·숙박음식점업 7천명(-2.2%) 감소하였음
- 직업별 취업자의 전년동월대비 증감을 보면
 - 관리자·전문가 6만 1천명(19.5%), 서비스·판매종사자 5천명(1.3%), 사무종사자 3천명(0.9%) 각각 증가하였으나,
 - 기능·기계조작·조립·단순종사자는 2만 9천명(-4.3%) 감소하였음

< 산업 및 직업별 취업자 >

				전년동월대비	
		2023. 3.	2024. 2.	증감	증감률
< 전 체 >		1,622	1,658	1,664	42
산업별	- 농림어업*	2	1	1	-1
	- 광공업	312	319	316	4
	· 제조업	311	319	316	5
	- 사회간접자본 및 기타서비스	1,309	1,337	1,347	39
	· 건설업	137	138	141	3
	· 도소매·숙박음식점업	307	293	300	-7
	· 사업·개인·공공서비스 및 기타	621	650	656	36
	· 전기·운수·통신·금융업	244	257	250	6
					2.6
직업별	- 관리자·전문가	312	363	373	61
	- 사무종사자	307	313	310	3
	- 서비스·판매종사자	344	352	348	5
	- 농림어업숙련종사자*	2	2	4	2
	- 기능·기계조작·조립·단순종사자	658	628	629	-29
					-4.3

* 농림어업 취업자수는 상대표준오차가 클 수 있어 사용에 유의하여야 함

다. 종사상 지위별 취업자

- 종사상 지위별로 전년동월대비 증감을 보면 임금근로자 3만 3천명(2.5%), 비임금근로자 9천명(3.0%) 각각 증가하였음
 - 임금근로자 중 상용근로자 5만 6천명(6.0%) 증가하였고, 임시근로자 1만 9천명(-6.1%), 일용근로자 4천명(-6.6%) 각각 감소하였음
 - 비임금근로자 중 자영업자 9천명(3.1%), 무급가족종사자 1천명(1.9%) 각각 증가하였음

< 종사상 지위별 취업자 >

	2023. 3.	2024. 2.	2024. 3.	전년동월대비	
				증감	증감률
< 전체 >	1,622	1,658	1,664	42	2.6
- 임금근로자	1,316	1,339	1,349	33	2.5
· 상 용	937	981	993	56	6.0
· 임 시	313	295	294	-19	-6.1
· 일 용	67	63	62	-4	-6.6
- 비임금근로자	306	319	315	9	3.0
· 자 영 업 자	280	292	289	9	3.1
· 무급가족종사자	26	27	26	1	1.9

라. 취업시간대별 취업자

- 취업시간대별 취업자의 전년동월대비 증감을 보면
 - 36시간 미만 취업자는 32만 5천명으로 1만 7천명(5.5%), 36시간 이상 취업자는 131만 7천명으로 1만 9천명(1.5%) 각각 증가하였음
 - 주당 평균 취업시간은 39.1시간으로 전년동월대비 0.8시간 감소하였음

< 취업시간대별 취업자 >

	2023. 3.	2024. 2.	2024. 3.	전년동월대비	
				증감	증감률
< 전체 >	1,622	1,658	1,664	42	2.6
- 36시간 미만	308	950	325	17	5.5
- 36시간 이상	1,298	682	1,317	19	1.5
- 일시휴직	16	25	22	6	36.9
- 주당 평균취업시간	39.9	34.1	39.1	-0.8	-2.0

※ 취업시간대별 취업자수는 조사대상 주간에 공휴일이 주중 또는 주말에 포함되는지에 따라 영향을 받음

3. 실업자 동향

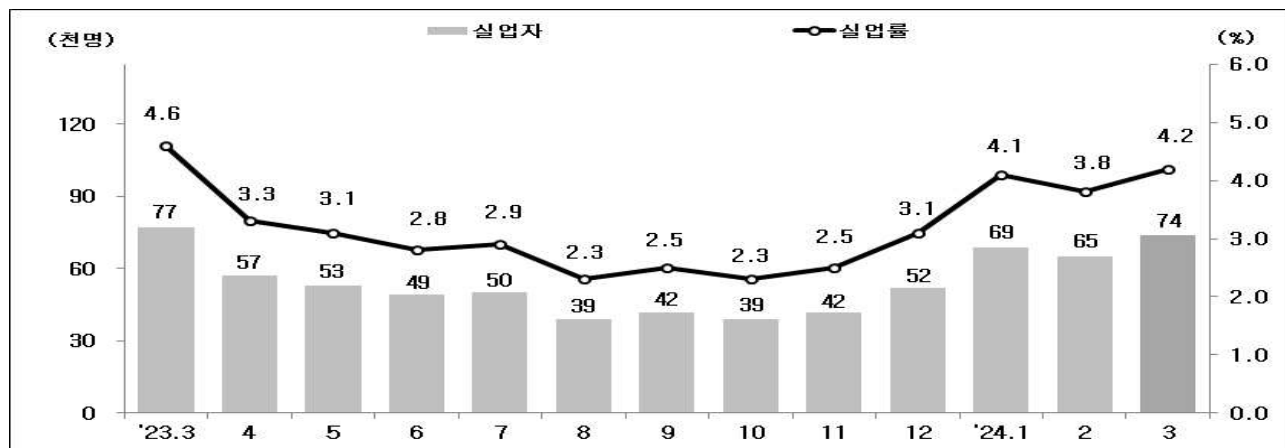
- 2024년 3월 실업자는 7만 4천명으로 전년동월대비 4천명(-4.9%) 감소하였음
 - 성별 전년동월대비 증감을 보면 남자는 3만 9천명으로 9천명(-17.9%) 감소하였으나, 여자는 3만 4천명으로 5천명(15.9%) 증가하였음
- 실업률은 4.2%로 전년동월대비 0.4%p 하락하였음
 - 성별 전년동월대비 증감을 보면 남자는 4.0%로 1.0%p 하락하였으나, 여자는 4.6%로 0.6%p 상승하였음
 - 2024년 1분기 실업률은 4.0으로 전년동분기(4.5%)보다 0.5%p 하락, 그 중 청년실업률(15~29세)은 9.7%로 전년동분기(8.8%)보다 0.9%p 상승하였음

	<u>2023. 1/4</u>	<u>2/4</u>	<u>3/4</u>	<u>4/4</u>	<u>2024. 1/4</u>
· 실업률(%)	4.5	3.1	2.5	2.6	4.0
··· 15~29세(청년층)	8.8	5.9	5.5	5.7	9.7

< 실업자 및 실업률 >

(단위: 천명, %, %p)

	2023. 3.	2024. 2.	2024. 3.	전년동월대비	
				증감	증감률
< 실업자 >					
- 전체	77	65	74	-4	-4.9
· 남자	48	33	39	-9	-17.9
· 여자	30	32	34	5	15.9
< 실업률 >					
- 전체	4.6	3.8	4.2	-0.4	-
· 남자	5.0	3.4	4.0	-1.0	-
· 여자	4.0	4.3	4.6	0.6	-



통계표(별도첨부)

1. 총괄표(년, 분기)
2. 총괄표(월)
3. 산업별 취업자
4. 직업별 취업자
5. 종사상 지위별 취업자
6. 취업시간대별 취업자

부록 경제활동인구조사 개요

□ 조사목적

- 국민의 경제활동 즉, 국민의 취업, 실업 등과 같은 특성을 조사하여 거시경제 분석과 인력자원의 개발 정책 수립에 필요한 기초 자료로 제공

□ 조사대상

- 등록센서스 결과를 이용하여 표본조사구 1,791개 조사구를(조사구당 평균 20가구) 추출하고, 표본조사구내 36,000가구(인천 2,000가구)에 상주하는 자로서, 매월 15일 현재 만 15세 이상인 자
- 현역군인 및 공익근무요원, 형이 확정된 교도소 수감자 제외

□ 조사대상 기간 및 시기

- 조사는 매월 15일이 포함된 1주간(일요일~토요일)을 조사대상기간으로 하며, 그 다음 주간에 조사를 실시

□ 주요 용어

- **15세이상인구:** 조사대상월 15일 현재 만 15세 이상인 자

☞ 근로기준법 제64조 최저근로연령인 15세를 고용통계 대상인구 하한 연령으로 함

- **경제활동인구:** 만 15세 이상 인구 중 조사대상기간 동안 상품이나 서비스를 생산하기 위하여 실제로 수입이 있는 일을 한 취업자와 일을 하지는 않았으나, 구직활동을 한 실업자를 말함

- **취업자:**

- 조사대상기간에 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자
- 동일가구내 가구원이 운영하는 농장이나 사업체의 수입을 위하여 주당 18시간 이상 일한 무급가족종사자
- 직업 또는 사업체를 가지고 있으나 일시적인 병 또는 사고, 연가, 교육, 노사분규 등의 사유로 일하지 못한 일시휴직자

- **실업자:** 조사대상기간에 수입 있는 일을 하지 않았고, 지난 4주간 일자리를 찾아 적극적으로 구직활동을 하였던 사람으로서 일자리가 주어지면 즉시 취업이 가능한 사람

- **경제활동참가율(%):** $(\text{경제활동인구} \div 15\text{세이상인구}) \times 100$

- **고용률(%):** $(\text{취업자} \div 15\text{세이상인구}) \times 100$

※ 15~64세(OECD비교기준) 고용률(%): $(\text{취업자} \div 15 \sim 64\text{세 인구}) \times 100$

- **실업률(%):** $(\text{실업자} \div \text{경제활동인구}) \times 100$

- **비경제활동인구:** 만 15세이상인구 중 조사대상기간에 취업도 실업도 아닌 상태에 있는 사람

부록 자주하는 질문

□ 1주일에 1시간만 일해도 취업자인가요?

☞ ILO에서는 수입을 목적으로 조사대상 주간(1주)동안 1시간 이상 일한 사람을 취업자로 정의하고 있습니다. 일반적으로 취업자라고 하면 사업체에 출근하거나 자기사업을 하면서 주5일 이상 일하는 사람을 떠올리기 쉬운데, ILO 기준에 따르면 근로형태를 가리지 않고 수입을 목적으로 1주 동안 1시간 이상 일했다면 모두 취업자라고 정의하고 있습니다.

□ 취업기준은 왜 1시간인가요?

☞ 기본적으로 경제활동인구조사는 경제정책에 필요한 거시경제지표를 만들어내는 통계조사이기 때문입니다. 한 나라의 총생산을 측정하기 위해서는 취업자수와 근로 시간에 기초한 총노동투입량이 필요한데, 이를 계산하기 위해서는 수입을 목적으로 1시간 이상 수행된 모든 일이 파악되어야 합니다. 특히 고용상황이 변하면서 단 시간 근로, 부정기 근로, 교대 근로 등 다양한 취업형태가 나타나고 있으므로 이러한 형태의 취업을 모두 포함하기 위해서는 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 모든 사람을 취업자로 파악할 필요가 있습니다.

□ 학생이 아르바이트를 하면서, 입사원서도 냈다면 취업자인가요? 실업자인가요?

☞ 학교를 다니는 학생이므로 비경제활동인구이기도 하고, 아르바이트를 하고 있으므로 취업자의 정의에도 부합합니다. 또한 입사원서도 제출한 것으로 볼 때 구직활동을 수행한 실업자라고도 볼 수 있습니다. ILO에서는 이러한 복수의 활동상을 가지게 되는 사람이 취업자, 실업자, 비경제활동인구 중 반드시 하나의 활동상태에만 배타적으로 귀속되도록 우선성 규칙(Priority rule)을 적용하도록 하고 있습니다.

☞ 우선성 규칙은 노동력조사에서 경제활동상태가 취업인 사람을 먼저 파악하고, 나머지 사람들 중에서 실업자를 파악한 뒤 마지막으로 남은 사람들을 비경제활동인구로 간주하는 규칙입니다.

☞ 그 결과 항상 취업자를 실업자와 비경제활동인구보다 우선적으로 파악하고, 실업자는 비경제활동인구보다 우선적으로 파악하게 되는 것입니다.

☞ 따라서 사례에서처럼 아르바이트를 하였다면 그 사람이 학교를 다니고 있든지 또는 구직활동을 하고 있든지 여부와 상관없이 취업자가 되는 것입니다. 이 규칙 때문에 우리나라에 거주하는 15세 이상 모든 인구는 빠짐없이 취업자, 실업자, 비경제활동 인구 중 하나의 활동 상태를 가지게 됩니다.

□ 일을 하지 않는 사람은 모두 실업자 아닌가요?

- ☞ ILO에서는 실업자를 지난 1주 동안 일을 하지 않았고(Without work), 일이 주어지면 일을 할 수 있고(Availability for work), 지난 4주간 적극적인 구직활동을 수행(Seeking work)한 사람이라고 정의하고 있습니다.
- ☞ 또한 일자리를 구하려는 의중(意中)만 있다고 해서 실업자가 되는 것이 아니라 반드시 실제 활동(Activity principle)이 뒷받침되어야 합니다. 따라서 아무런 구직활동도 하지 않고 막연히 쉰 사람이라면 경제활동인구조사에서는 실업자로 파악되지 않습니다.
- ☞ 주변에서 흔히 보실 수 있는 취업을 준비하는 사람이나, 아르바이트를 하는 사람, 은퇴 후 쉬고 있는 사람 등은 주관적으로 자신을 실업자라고 생각할 수 있으나, 이러한 사람들은 국제기준에 따른 실업자 요건 세 가지를 갖추지 못했기 때문에 경제활동 인구조사에서는 실업자로 분류되지 않습니다.

□ 잠재경제활동인구는 실업자인가요?

- ☞ 실업자는 ① 일을 하지 않았고, ② 일이 주어지면 일을 할 수 있고 ③ 지난 4주간 적극적인 구직활동을 한 사람입니다. 잠재경제활동인구도 일을 하지 않았고 일을 희망하고 일이 주어지면 할 수 있지만, 대부분 구직활동을 하지 않아 실업자 조건에 부합하지 않으므로 비경제활동인구에 해당됩니다.

□ 어떤 사람들이 잠재경제활동인구인가요?

- ☞ 잠재경제활동인구는 잠재취업가능자와 잠재구직자로 구성됩니다. 잠재취업가능자는 구직활동을 하였으나 조사대상주간에 본인이 아프거나 돌봐야 할 가족이 있어서 일을 할 수 없었던 자가 해당됩니다. 잠재구직자는 지난 4주간 적극적으로 구직활동을 하지 않았지만, 일을 희망하고 일이 주어지면 즉시 일을 할 수 있는 자가 해당됩니다. 조사대상기간에 원서접수나 시험응시 등 적극적인 구직활동을 하지 않았지만 일을 희망하고 가능한 자, 근로조건이 맞는 일거리가 없어서 잠시 쉬고 있지만 일을 희망하고 할 수 있는 자 등이 잠재구직자에 해당됩니다.

□ 고용지표에 계절성이 있다는데 무슨 말인가요?

- ☞ 취업자, 실업자, 비경제활동인구와 같은 고용지표들이 경기적 요인에 따라 변동하기도 하지만, 계절적 요인, 불규칙 요인 등 비경기적 요인에 따라서도 변동하므로 이를 해석할 때는 이러한 점을 모두 감안해야 합니다.
- ☞ 경제활동인구조사에서는 매월 조사대상주간 동안의 실제 활동상을 측정하기 때문에 농번기(4~10월)에는 농림어업 취업자수가 증가하고, 농한기(11~3월)에는 농림어업 취업자수가 감소하는 경향이 있습니다. 전체 취업자수도 이러한 농림어업 취업자수와 같이 계절적으로 변동하는 취업자수의 영향을 받아 변동하게 됩니다. 실업자수도 졸업과 각종 채용시험 등으로 인해 사람들의 구직활동이 활발해지는 겨울철에 크게 증가하는 경향을 보입니다.

- ☞ 이처럼 우리나라 고용지표들은 계절에 따라 변동성이 크므로 단지 전월에 비해 취업자수나 실업자수가 증가 또는 감소했다고 해서 이를 경기상승 또는 경기둔화로 보는 것은 지표의 의미를 잘못 해석하는 것입니다.
- ☞ 이러한 이유로 고용지표는 전년동월대비 지표의 변화를 보는 것이 일반적입니다. 다만 전년동월대비 지표의 변화는 전년동월의 지표수준에 영향을 받기 때문에 최근의 경기동향을 분석하는데 한계가 있을 수 있습니다.
- ☞ 만약 최근의 경기동향을 분석하기 위해 지표를 전월과 비교할 필요가 있는 경우에는 원지표가 아닌 계절성을 제거한 계절조정지표를 통해 비교하는 것이 바람직합니다. 물론 계절조정지표에도 공통적인 계절성만이 제거된 것일 뿐 천재지변과 같은 불규칙 요인까지 제거된 것이 아니기 때문에 신중하게 해석할 필요가 있습니다.

□ 기저효과란 무엇인가요?

- ☞ 기저효과(Base effect)란 지표를 평가하는데 있어 기준시점과 비교시점의 상대적 차이에 따라 그 결과값이 실제보다 왜곡되어 나타나는 현상을 말합니다.
- ☞ 예를 들면, 2012.1월에 농림어업 취업자수가 전년동월에 비해 급증했는데, 이는 2011.1월에 구제역과 추운 날씨로 인해 농림어업 취업자수가 급감했던 것이 원인이 되어 2012.1월에는 상대적으로 농림어업 취업자수가 보다 많이 증가한 것처럼 나타난 것으로서, 이것은 기저효과의 영향으로 볼 수 있습니다.
- ☞ 따라서 현재의 고용지표가 기준시점의 지표에 비해 뚜렷한 요인없이 급증하거나 급감한 경우에는 기저효과의 영향이 있었는지도 함께 고려해 지표를 해석하는 것이 바람직 합니다.

부록 한국표준 산업 · 직업분류

□ 한국표준 산업분류

A 농업, 임업 및 어업

- 01 농업
- 02 임업
- 03 어업

B 광업

- 05 석탄·원유 및 천연가스 광업
- 06 금속광업
- 07 비금속광물 광업
- 08 광업지원 서비스업

C 제조업

- 10 식료품 제조업
- 11 음료 제조업
- 12 담배 제조업
- 13 섬유제품 제조업
- 14 의복, 모피제품 제조업
- 15 가죽, 가방, 신발 제조업
- 16 목재 및 나무제품 제조업
- 17 페프·종이·종이제품 제조업
- 18 인쇄 및 기록매체 복제업
- 19 코크스·연탄·석유정제품 제조업
- 20 화학물질·화학제품 제조업
- 21 의료용 물질·의약품 제조업
- 22 고무·플라스틱제품 제조업
- 23 비금속 광물제품 제조업
- 24 1차 금속 제조업
- 25 금속가공제품 제조업
- 26 전자·컴퓨터·통신장비 제조업
- 27 의료·정밀·광학기·시계 제조업
- 28 전기장비 제조업
- 29 기타 기계 및 장비 제조업
- 30 자동차·트레일러 제조업
- 31 기타 운송장비 제조업
- 32 가구제조업
- 33 기타 제품 제조업
- 34 산업용 기계 및 장비 수리업

D 전기, 가스, 증기 및 공기조절공급업

- 35 전기·가스·증기·공기조절공급업

E 수도·하수·폐기물처리, 원료재생업

- 36 수도업
- 37 하수·폐수·분뇨 처리업
- 38 폐기물 수집·처리·원료재생업
- 39 환경정화 및 복원업

F 건설업

- 41 종합건설업
- 42 전문직별 공사업

G 도매 및 소매업

- 45 자동차 및 부품 판매업
- 46 도매 및 상품중개업
- 47 소매업

H 운수 및 창고업

- 49 육상운송·파이프라인 운송업
- 50 수상운송업
- 51 항공운송업
- 52 창고 및 운송관련 서비스업

I 숙박 및 음식점업

- 55 숙박업
- 56 음식점 및 주점업

J 정보통신업

- 58 출판업
- 59 영상·오디오 기록물제작 및 배급업
- 60 방송업
- 61 우편 및 통신업
- 62 컴퓨터·시스템통합 및 관리업
- 63 정보서비스업

K 금융 및 보험업

- 64 금융업
- 65 보험 및 연금업
- 66 금융 및 보험관련 서비스업

L 부동산업

- 68 부동산업

M 전문, 과학 및 기술서비스업

- 70 연구개발업
- 71 전문서비스업
- 72 건축기술 및 과학기술서비스업
- 73 기타 전문·과학 기술서비스업

N 사업시설 관리, 사업지원 및 임대 서비스업

- 74 사업시설관리 및 조경서비스업
- 75 사업지원 서비스업
- 76 임대업(부동산제외)

O 공공행정, 국방 및 사회보장 행정

- 84 공공행정·국방·사회보장 행정

P 교육서비스업

- 85 교육서비스업

Q 보건업 및 사회복지서비스업

- 86 보건업
- 87 사회복지서비스업

R 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업

- 90 창작·예술·여가관련 서비스업
- 91 스포츠·오락관련 서비스업

S 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인서비스업

- 94 협회 및 단체
- 95 개인 및 소비용품 수리업
- 96 기타 개인 서비스업

T 가구내 고용활동 및 달리 분류되지 않는 자가소비 생산활동

- 97 가구내 고용활동
- 98 달리 구분되지 않는 자가소비를 위한 가구의 재화서비스 생산활동

U 국제 및 외국기관

- 99 국제 및 외국기관

※ 한국표준산업분류 제10차 개정(2017년) 기준임

□ 한국표준 직업분류

1 관리자

- 11 공공기관 및 기업 고위직
- 12 행정·경영지원 및 마케팅 관리직
- 13 전문서비스 관리직
- 14 건설·전기 및 생산관련 관리직
- 15 판매 및 고객서비스 관리직
- 예) 국회의원, 기획관리자, 대학총장, 부서 관리자, 회원단체관리자 등

2 전문가 및 관련종사자

- 21 과학 전문가 및 관련직
- 22 정보통신 전문가 및 기술직
- 23 공학 전문가 및 기술직
- 24 보건·사회복지 및 종교 관련직
- 25 교육 전문가 및 관련직
- 26 법률 및 행정 전문직
- 27 경영·금융 전문가 및 관련직
- 28 문화·예술·스포츠 전문가 및 관련직
- 예) 생명과학연구원, 시스템개발자, 건축가, 의사, 교수, 변호사, 관세사, 작가 등

3 사무종사자

- 31 경영 및 회계 관련 사무직
- 32 금융 사무직
- 33 법률 및 감사 사무직
- 39 상담·안내·통계 및 기타 사무직
- 예) 행정사무원, 보험심사원, 특허사무원, 모니터요원 등

4 서비스 종사자

- 41 경찰·소방·보안 관련 서비스직
- 42 돌봄·보건·개인생활 서비스직
- 43 운송 및 여가 서비스직
- 44 조리 및 음식 서비스직
- 예) 경호원, 간병인, 여행안내원, 조리사 등

5 판매종사자

- 51 영업직
- 52 매장 판매 및 상품 대여직
- 53 통신 및 방문·노점 판매 관련직
- 예) 보험설계사, 매장계산원, 텔레마케터 등

6 농림어업 숙련 종사자

- 61 농축산 숙련직
- 62 임업 숙련직
- 63 어업 숙련직
- 예) 병아리감별사, 벌목원, 해녀 등

7 기능원 및 관련 기능 종사자

- 71 식품가공관련 기능직
- 72 섬유·의복·가죽 관련 기능직
- 73 목재·가구·악기·간판 관련 기능직
- 74 금속성형 관련 기능직
- 75 운송 및 기계 관련 기능직
- 76 전기 및 전자 관련 기능직
- 77 정보통신 및 방송장비 관련 기능직
- 78 건설 및 채굴 관련 기능직
- 79 기타 기능 관련직
- 예) 제빵원, 재단사, 악기수리원, 용접원, 자동차 정비원, 전기공, 도배공, 인터넷수리원, 방역원 등

8 장치·기계 조작 및 조립 종사자

- 81 식품가공관련 기계조작직
- 82 섬유 및 신발 관련 기계조작직
- 83 화학관련 기계조작직
- 84 금속 및 비금속 관련 기계조작직
- 85 기계제조 및 관련 기계조작직
- 86 전기 및 전자 관련 기계조작직
- 87 운전 및 운송 관련직
- 88 상하수도 및 재활용처리관련 기계조작직
- 89 목재·인쇄 및 기타 기계조작직
- 예) 도정기조작원, 직조기조작원, 사출기조작원, 판금기 조작원, 자동조립라인조작원, 발전터빈조작원, 자동차운전원, 소각로조작원, 인쇄기조작원 등

9 단순노무 종사자

- 91 건설 및 광업관련 단순노무직
- 92 운송관련 단순노무직
- 93 제조관련 단순노무직
- 94 청소 및 경비 관련 단순노무직
- 95 가사·음식 및 판매 관련 단순노무직
- 99 농림어업 및 기타서비스 단순노무직
- 예) 건설단순노무자, 배달원, 포장원, 경비원, 가사도우미, 검침원 등

※ 한국표준직업분류 제7차 개정(2018년) 기준임

부록 고용동향 월별 공표 일정

보도자료명	공표일자
2023년 12월 및 연간 고용동향	2024. 1. 10.(수)
2024년 1월 고용동향	2024. 2. 16.(금)*
2024년 2월 고용동향	2024. 3. 13.(수)
2024년 3월 고용동향	2024. 4. 12.(금)*
2024년 4월 고용동향	2024. 5. 17.(금)*
2024년 5월 고용동향	2024. 6. 12.(수)
2024년 6월 고용동향	2024. 7. 10.(수)
2024년 7월 고용동향	2024. 8. 14.(수)
2024년 8월 고용동향	2024. 9. 11.(수)
2024년 9월 고용동향	2024. 10. 16.(수)
2024년 10월 고용동향	2024. 11. 13.(수)
2024년 11월 고용동향	2024. 12. 11.(수)

- 1) 공표시각은 오전 8시입니다.
- 2) 공표일정은 변경될 수 있으며, 일정 변경 시 통계청 홈페이지와 보도자료의 본 페이지를 통해 공표일정을 재공지하겠습니다.

* 2024년 1월 고용동향은 설연휴(2.9.~2.11.) 및 대체휴일(2.12.)을 고려하여 공표일자를 정하였습니다.

* 2024년 3월 고용동향은 국회의원 선거(4.10.)를 고려하여 공표일자를 정하였습니다.

* 2024년 4월 고용동향은 어린이날 대체휴일(5.6.) 및 부처님오신날(5.15.)을 고려하여 공표일자를 정하였습니다.