

VII. 광업 · 제조업

1. 광업 및 제조업(10인 이상)

단위:개,명,백만원

연 별	합 계 (광업 + 제조업)									
	사업체수	월 평 균 종사자수	연간급여액 (퇴직금 제외)	생 산 액	출 하 액	완제품 · 반제품 · 재공품 재고액		주요생산비	부가가치	유형자산연말잔액 (건설중인자산제외)
						연 초	연 말			
2006	1,655	20,366	342,054	2,732,253	2,741,517	113,198	104,739	1,721,829	1,006,612	1,051,863
2007	673	13,961	259,534	2,227,110	2,218,880	93,867	102,097	1,356,349	870,761	775,131
2008	590	12,638	258,305	2,324,953	2,311,229	103,657	117,381	1,513,638	811,315	797,837
2009	558	12,116	244,073	2,165,671	2,167,370	111,694	109,995	1,385,442	780,229	820,924
2010	595	12,932	276,707	2,540,485	2,529,874	113,999	124,610	1,657,753	882,732	...
2011	644	13,760	312,844	2,926,042	2,919,484	183,900	201,218	1,912,844	1,013,198	917,161
광업	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제조업	644	13,760	312,844	2,926,042	2,919,484	183,900	201,218	1,912,844	1,013,198	917,161

자료: 통계청 『광업 · 제조업통계조사 보고서』

- 주: 1. 2005년 2006년 수치는 신 산업분류(제9차 개정, '08. 2. 1 시행)기준으로 재집계된 자료로 과거(제8차 산업분류 적용)에 조공한 수치와 다름
 2. 하나의 산업분류별 수치가 2개이하 사업체의 것으로 이루어진 경우 그 사업체의 비밀보호를 위하여 그 수치 대신에 [X] 표시를 하였음
 3. 2005년, 2006년은 종사원 5인 이상 자료임

2. 사업체 규모별(중분류별) 광업 및 제조업(10인 이상)

단위:개,명,백만원

규모별 및 중분류별	사업체수	종사자수	급여액 (퇴직금 제외)	출 하 액	주요생산비	부가가치	유형고정자산 연 말 잔 액
총 계	644	13,760	312,844	1,912,844	917,161	1,013,198	917,161
10 ~ 19	444	5,774	109,003	886,896	546,719	343,601	315,326
20 ~ 49	171	4,854	102,100	858,580	542,890	317,782	278,906
50 ~ 99	19	1,326	37,799	490,857	346,500	147,887	100,744
100 ~ 199	8	1,033	34,553	345,193	234,327	108,116	159,332
200 ~ 299	1	x	x	x	x	x	x
500 이상	1	x	x	x	x	x	x
제조업	644	13,760	312,844	2,919,484	1,912,844	1,013,198	917,161
10~19	444	5,774	109,003	886,896	546,719	343,601	315,326
20~49	171	4,854	102,100	858,580	542,890	317,782	278,906
50~99	19	1,326	37,799	490,857	346,500	147,887	100,744
100~199	8	1,033	34,553	345,193	234,327	108,116	159,332
200~299	1	x	x	x	x	x	x
500명이상	1	x	x	x	x	x	x

식품제조업	19	543	14,566	202,681	142,222	60,947	33,192
10~19	11	127	1,563	16,538	11,259	5,299	6,472
20~49	5	154	2,935	33,975	24,316	9,747	1,997
50~99	2	x	x	x	x	x	x
100~199	1	x	x	x	x	x	x
섬유제품제조업의복제외	42	910	19,593	238,815	166,270	74,179	101,886
10~19	29	380	6,555	49,636	31,857	18,301	13,568
20~49	11	331	6,985	72,346	46,022	27,937	30,794
50~99	1	x	x	x	x	x	x
100~199	1	x	x	x	x	x	x
의복의복액세서리및모피	7	192	2,773	17,152	9,008	8,284	4,015
10~19	1	x	x	x	x	x	x
20~49	6	182	2,687	17,004	8,994	8,150	3,990
목재및나무제품제조업가	1	x	x	x	x	x	x
10~19	1	x	x	x	x	x	x
펄프종이및종이제품제조	8	292	12,666	146,256	104,254	42,162	72,674
10~19	5	59	697	8,630	6,272	2,568	3,727
20~49	2	x	x	x	x	x	x
100~199	1	x	x	x	x	x	x
인쇄및기록매체복제업	7	219	5,165	30,664	18,410	12,359	12,323
10~19	5	71	1,464	8,065	4,107	4,063	5,655
20~49	1	x	x	x	x	x	x
100~199	1	x	x	x	x	x	x
화학물질및화학제품제조	2	x	x	x	x	x	x
10~19	1	x	x	x	x	x	x
20~49	1	x	x	x	x	x	x
고무제품및플라스틱제품	42	751	12,544	97,291	61,627	35,593	33,245
10~19	30	377	5,688	52,766	34,450	18,417	21,814
20~49	10	260	4,883	36,046	23,039	12,934	11,054
50~99	2	x	x	x	x	x	x
비금속광물제품제조업	6	124	3,290	40,284	24,444	15,840	35,432
10~19	2	x	x	x	x	x	x
20~49	4	104	2,806	36,350	22,133	14,217	33,610
1차금속제조업	18	391	9,953	94,307	69,270	21,235	57,921
10~19	13	179	4,019	41,731	28,523	12,953	16,977
20~49	4	108	2,271	25,622	17,817	7,831	5,050
100~199	1	x	x	x	x	x	x
금속가공제품제조업기계및	228	3,992	80,802	660,335	411,768	250,186	232,244
10~19	167	2,151	39,978	305,502	180,549	125,491	116,459

20~49	58	1,658	35,834	286,093	181,082	105,658	101,233
50~99	3	183	4,990	68,740	50,137	19,037	14,552
전자부품컴퓨터영상음향	15	566	13,532	66,803	28,322	38,981	25,724
10~19	7	104	1,493	9,269	5,201	4,343	2,133
20~49	5	165	2,572	20,334	9,749	10,824	5,335
50~99	2	x	x	x	x	x	x
100~199	1	x	x	x	x	x	x
의료정밀광학기및시계	62	1,130	21,737	163,431	100,602	63,286	40,277
10~19	41	543	9,488	86,836	56,719	30,656	19,045
20~49	20	531	11,050	64,935	36,190	28,578	17,435
50~99	1	x	x	x	x	x	x
전기장비제조업	21	1,129	36,172	364,653	240,618	125,990	82,645
10~19	11	143	3,440	23,155	15,307	7,831	7,516
20~49	6	160	4,028	41,877	28,033	14,347	9,301
50~99	2	x	x	x	x	x	x
100~199	1	x	x	x	x	x	x
500명이상	1	x	x	x	x	x	x
기타기계및장비제조업	117	2,130	51,339	467,953	299,771	169,880	118,958
10~19	93	1,229	26,577	209,470	124,973	85,770	78,442
20~49	20	565	14,006	118,066	75,809	41,221	28,909
50~99	3	236	8,531	122,123	87,034	36,550	9,707
100~199	1	x	x	x	x	x	x
자동차및트레일러제조업	37	1,112	23,149	294,643	219,555	76,400	56,190
10~19	22	293	5,642	59,625	39,473	20,091	17,351
20~49	11	362	6,515	65,669	45,940	19,570	14,062
50~99	3	239	6,216	75,387	55,796	20,850	14,137
200~299	1	x	x	x	x	x	x
기타운송장비제조업	2	x	x	x	x	x	x
10~19	1	x	x	x	x	x	x
20~49	1	x	x	x	x	x	x
가구제조업	6	104	2,038	16,642	9,680	7,031	2,126
10~19	3	35	640	5,489	3,072	2,591	1,273
20~49	3	69	1,398	11,153	6,608	4,440	853
기타제품제조업	4	83	1,448	7,033	3,349	3,978	1,959
10~19	1	x	x	x	x	x	x
20~49	3	71	1,251	5,709	2,500	3,503	1,681

자료: 통계청 『광업·제조업통계조사 보고서』

- 주: 1. 하나의 산업분류별 수치가 2개이하 사업체의 것으로 이루어진 경우 그사업체의 비밀보호를 위하여 그 수치 대신에 [X] 표시를 하였음
2. 사업체 규모별(중분류별) 광업 및 제조업(5인이상)

3. 제조업 중분류별 사업체수 및 종사자수(10인 이상)

단위: 개소, 명

연 별		2 0 0 6	2 0 0 7	2 0 0 8	2 0 0 9	2 0 1 0	2 0 1 1
합 계	사업체수	1,655	673	590	558	595	644
	종사자수	20,366	13,961	12,638	12,116	12,932	13,760
식 료 품	사업체수	54	18	20	18	16	19
	종사자수	700	553	506	520	514	543
음 료	사업체수	2	1	-	-		
	종사자수	X	X	-	-		
섬유제품;의복제외	사업체수	127	55	47	40	38	42
	종사자수	1,820	1,290	1,141	954	966	910
의복, 의복액세서리 및 모피제품	사업체수	16	10	11	11	9	7
	종사자수	270	234	212	228	212	192
가족.가방 및 신발	사업체수	1	-	-	-		
	종사자수	X	-	-	-		
목재및나무제품;가구제외	사업체수	9	2	1	-	1	1
	종사자수	70	X	X	-	11	X
펄프, 종이 및 종이제품	사업체수	28	13	11	10	10	8
	종사자수	484	404	386	354	323	292
인쇄 및 기록매체 복제업	사업체수	28	9	5	4	7	7
	종사자수	340	250	170	164	213	219
코르크스, 연탄 및 석유정제품	사업체수	-	-	-	-		
	종사자수	-	-	-	-		
화학물질 및 화학제품; 의약품 제외	사업체수	11	3	3	1	2	2
	종사자수	109	38	33	X	22	X
의료용 물질 및 의약품	사업체수	-	-	-	-		
	종사자수	-	-	-	-		
고무제품및플라스틱제품	사업체수	98	45	38	36	38	42
	종사자수	1,173	829	708	744	655	751
비금속 광물제품	사업체수	17	8	6	8	6	6
	종사자수	285	219	173	147	122	124
제1차 금속	사업체수	36	16	19	16	18	18
	종사자수	550	419	432	367	418	391
금속가공제품; 기계 및 가구 제외	사업체수	575	233	207	195	216	228
	종사자수	5,973	3,842	3,498	3,335	3,951	3,992
전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비	사업체수	28	17	14	12	14	15
	종사자수	750	627	623	514	511	566

의료, 정밀, 광학기기 및 시계	사업체수	154	59	51	49	57	62
	종사자수	1,529	950	882	867	1,049	1,130
전기장비	사업체수	60	19	19	20	21	21
	종사자수	1,348	1,078	1,055	1,107	925	1,129
기타 기계 및 장비	사업체수	299	113	92	97	100	117
	종사자수	3,244	2,024	1,726	1,703	1,866	2,130
자동차 및 트레일러	사업체수	74	41	35	31	32	37
	종사자수	1,352	959	882	918	987	1,112
기타 운송장비	사업체수	4	2	1	1	1	2
	종사자수	35	X	X	X	26	X
가 구	사업체수	24	7	7	6	6	6
	종사자수	208	135	125	103	102	104
기타 제품	사업체수	10	2	3	3	3	4
	종사자수	105	X	57	61	59	83

자료: 통계청 『광업·제조업통계조사 보고서』

주: 1. 9차 산업분류개정(2008.2.1시행)에 의해 2006년 자료가 변경되었음.

2. 하나의 산업분류별 수치가 2개이하 사업체의 것으로 이루어진 경우 그 사업체의 비밀보호를 위하여 그 수치 대신에 [X] 표시를 하였음
3. 2006년은 종사원 5인 이상 자료임

4. 산업 및 농공단지

단위: 개

연 별 및 공 단 별 구 분 별	단지수 ¹⁾	단지명	총면적 (1000㎡)	분양대상 면적		입주업체수	가동률(%)	종업원수 (명)	생산액 (억원)	수출액 (천불)
				분양대상 면적	분양면적					
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	1		782	609	609	531	89	4,476	2,610	44,950
북 구	1		782	609	609	531	89	4,476	2,610	44,950
국 가	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 방	1	김단산업단지	782	609	609	531	89	4,476	2,610	44,950
농 공	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료: 산업입지과

1. 2005년부터 일반공업단지(서대구, 3공단, 현풍공단) 제외
2. 성서5차, 테크노폴리스, 이시아폴리스 일반산업단지 조성중 및 분양중인 단지 포함
출판문화산업단지, 대구사이언스파크 : 지구지정 승인단지 제외

4. 산업 및 농공단지

단위:개

연 별 및 공 단 별 구 군 별	단지수 ¹⁾	단지명	총면적 (1000㎡)	분양대상 면적	분양면적	입주업체수		종업원수 (명)	생산액 (억원)	수출액 (천불)
							가동률(%)			
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	1		782	609	609	531	89	4,476	2,610	44,950
복 구	1		782	609	609	531	89	4,476	2,610	44,950
국 가	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 방	1	검단산업단지	782	609	609	531	89	4,476	2,610	44,950
농 공	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료:산업입지과

주:1.2005년부터 일반공업단지(서대구, 3공단, 현풍공단) 제외

2.성서5차, 테크노폴리스, 이시아폴리스 일반산업단지 조성중 및 분양중인 단지 포함, 출판문화산업단지, 대구사이언스파크 : 지구지정 승인단지 제외

5. 민수용 탄수급

단위:M/T

연 별 및 월	전월(년)말저탄량			반 입 량 (수 송 량)						소 비 량			저 탄 량		
	국내탄	수입탄		국내탄	수입탄	철 도	해 상	도 로	국내탄	수입탄		국내탄	수입탄		
2006	6,271	6,271	-	191,024	188,845	2,179	179,537	-	11,487	158,623	158,308	315	38,672	36,808	1,864
2007	38,672	36,808	1,864	175,673	156,971	18,702	131,879	-	43,794	148,088	134,428	13,660	66,257	59,351	6,906
2008	66,257	59,351	6,906	167,916	165,317	2,599	25,535	-	142,411	168,631	162,446	6,185	65,542	62,222	3,320
2009	65,542	62,222	3,320	134,052	101,775	32,277	-	-	134,052	135,793	109,726	26,067	65,527	55,997	9,530
2010	65,527	55,997	9,530	96,811	74,762	22,049	-	-	96,811	126,078	104,132	21,946	36,260	26,627	9,633
2011	36,260	26,627	9,633	127,725	118,749	8,976	-	-	127,725	144,583	126,458	18,125	47,167	44,217	2,950
1월	36,260	29,181	7,079	9,444	8,283	1,161	-	-	9,444	18,661	14,931	3,730	27,043	22,533	4,510
2월	27,043	22,533	4,510	6,003	6,003	-	-	-	6,003	9,102	7,812	1,290	23,944	20,724	3,220
3월	23,944	20,724	3,220	17,130	17,130	-	-	-	17,130	36,633	30,414	6,219	32,204	30,183	2,021
4월	32,204	30,183	2,021	13,052	13,052	-	-	-	13,052	3,856	3,532	324	41,400	39,703	1,697
5월	41,400	39,703	1,697	11,433	11,433	-	-	-	11,433	1,832	1,694	138	51,001	49,442	1,559
6월	51,001	49,442	1,559	10,029	10,029	-	-	-	10,029	1,241	1,142	99	59,789	58,329	1,460
7월	59,789	58,329	1,460	5,473	3,286	2,187	-	-	5,473	1,103	1,031	72	64,159	60,584	3,575
8월	64,159	60,584	3,575	2,901	1,296	1,605	-	-	2,901	2,850	2,635	215	64,210	59,245	4,965
9월	64,210	59,245	4,965	15,337	13,160	2,177	-	-	15,337	9,838	9,025	813	69,709	63,380	6,329
10월	69,709	63,380	6,329	12,258	11,273	985	-	-	12,258	20,949	18,617	2,332	61,018	56,036	4,982
11월	61,018	56,036	4,982	10,198	9,597	601	-	-	10,198	19,747	17,949	1,798	51,471	47,686	3,785
12월	51,471	47,686	3,785	14,467	14,207	260	-	-	14,467	18,771	17,676	1,095	47,167	44,217	2,950

자료:녹색에너지과

6. 연탄생산

단위:개

연 별 및 월	공장수	생 산 중 류 별			
		3.6 kg	4.8 kg	7.5 kg	
2 0 0 6	3	44,061,211	44,057,561	-	3,650
2 0 0 7	3	41,127,108	41,127,108	-	-
2 0 0 8	3	46,821,664	46,801,834	-	19,830
2 0 0 9	3	37,219,210	37,197,260	-	21,950
2 0 1 0	3	35,024,962	35,010,712	-	14,250
2 0 1 1	3	32,603,274	32,599,380	-	3,894
1 월	3	5,181,820	5,180,720	-	1,100
2 월	3	2,527,782	2,526,620	-	1,162
3 월	3	2,463,050	2,462,030	-	1,020
4 월	3	1,071,322	1,070,710	-	612
5 월	3	508,840	508,840	-	-
6 월	3	344,250	344,250	-	-
7 월	3	306,630	306,630	-	-
8 월	3	791,560	791,560	-	-
9 월	3	2,732,530	2,732,530	-	-
10 월	3	5,818,950	5,818,950	-	-
11 월	3	5,484,380	5,484,380	-	-
12 월	3	5,372,160	5,372,160	-	-

자료: 녹색에너지과

7. 석유류 소비량

단위:kℓ

연 별 및 월	합 계 ¹⁾	휘 발 유	등 유	경 유	병커C유	LPG(ton)	기 타 ²⁾
2 0 0 6	1,655,168	401,614	265,297	717,375	267,418	305,846	3,464
2 0 0 7	1,576,070	406,814	219,420	748,254	198,750	289,619	2,832
2 0 0 8	1,467,968	409,475	233,839	676,155	145,920	302,987	2,579

2 0 0 9	1,452,431	423,759	247,578	632,460	143,234	344,000	5,400
2 0 1 0	1,526,396	457,474	287,610	624,636	149,578	259,054	7,098
2 0 1 1	1,423,576	476,383	191,128	622,821	127,209	245,058	6,035
1 월	160,906	39,089	43,062	49,736	27,808	19,373	1,211
2 월	135,371	38,136	27,649	49,736	18,909	21,960	941
3 월	132,017	37,818	26,060	49,985	17,320	20,146	834
4 월	100,908	35,117	14,342	42,109	8,789	20,247	551
5 월	97,568	38,295	4,308	50,689	4,052	20,037	224
6 월	94,488	35,594	3,577	49,577	5,390	17,792	350
7 월	110,190	43,539	4,104	56,727	5,631	20,695	189
8 월	108,589	43,698	4,762	56,568	3,350	20,941	211
9 월	104,185	40,043	8,919	51,643	3,385	19,752	195
10 월	112,688	39,725	13,507	55,138	3,973	19,912	345
11 월	123,525	41,314	16,367	52,914	12,553	20,529	377
12 월	143,141	44,015	24,471	57,999	16,049	23,674	607

자료: 녹색에너지과

주:1)합계에 LPG 미포함

2)기타란에 경질중유, 중유, 용제, 아스팔트, 부생연료유 포함.

8. 에너지 관리대상 현황

단위:건,toe/연

연 별 및 구 군 별	관리대상	에너지 사용량 현황		
		2,000 ~ 5,000미만	5,000 ~ 30,000미만	30,000이상
2 0 0 6				
2 0 0 7				
2 0 0 8				
2 0 0 9				
2 0 1 0				
2 0 1 1	14 / 91,584	7 / 21,086	7 / 70,497	-

자료:녹색에너지과

주:toe(tonnage of oil equivalent)는 석유환산톤을 뜻함

8. 에너지 관리대상 현황

단위:건,ton/연

연 별 및 구 군 별	관리대상	에너지 사용량 현황		
		2,000 ~ 5,000미만	5,000 ~ 30,000미만	30,000이상
2006				
2007				
2008				
2009				
2010				
2011	14 / 91,584	7 / 21,086	7 / 70,497	-

자료:녹색에너지과

주:toe(tonnage of oil equivalent)는 석유환산톤을 뜻함

9. 신재생에너지 보급량

단위:천toe

연 별	합 계	태양열	태양광	바이오	풍력	수력	연료전지	폐기물	지열	해양
2006	43.011	1.514	0.391	0.382	0.003	0.098	0.000	40.556	0.067	0.000
2007	96.530	1.331	0.551	43.977	0.003	0.065	0.003	50.409	0.191	0.000
2008	86.237	1.351	0.807	39.473	0.003	0.063	0.010	44.220	0.310	0.000
2009	111.358	1.605	1.099	44.941	0.018	0.072	0.014	63.129	0.480	0.000
2010	169.899	1.643	1.391	71.637	0.003	0.668	2.327	91.221	1.009	0.000
2011	75.239	1.238	1.366	72.620	0.000	...	0.001	...	0.015	0.000

자료:녹색에너지과

주:단위toe(tonnage of oil equivalent)는 각종 에너지의 열량을 석유 1톤당 열량값인 107kcal로 환산한 것임

10. 1인당 최종에너지 소비량

단위:천 toe

연 별	공급권역내 소비량 (A)	공급권역내 인구수 (B)	1인당 소비량 ¹⁾	석 탄		석 유			도시가스	전력	신재생 및 기타 (1,000M/T)		
				무연탄	유연탄	에너지유 ²⁾	LPG	비에너지유 ³⁾					
2006	4,314	2,513,200	0	310	83	227	1963	1461	403	99	850	1086	105
2007	4,262	2,512,700	0	312	72	240	1869	1379	409	99	820	1112	149
2008	4,211	2,512,600	0	324	80	244	1754	1303	390	61	853	1141	139
2009	4,216	2,506,200	0	298	67	231	1769	1287	415	67	850	1130	169
2010	4,569	2,532,100	0	313	63	250	1826	1368	387	71	953	1245	232
2011	2,875	2,529,300	0	316	65	251	1575	1136	367	72	984		

자료:녹색에너지과

주:1)1인당 최종에너지 소비량 = (A)/(B)*100

2)에너지유:발전, 내연기관, 램프, 취사기구, 난방기구 등에 동력 및 열 등으로 사용되는 석유제품으로서, 휘발유, 등유, 경유, 경질중유, 중유, 방카C유 등

3)에너지유를 제외한 석유제품으로서, 주로 타제품의 원료로 사용되는 납사용제 아스팔트 등을 말함