

광업권 설정출원 및 등록현황

2014. 1

산업통상자원부
광업등록사무소

목 차

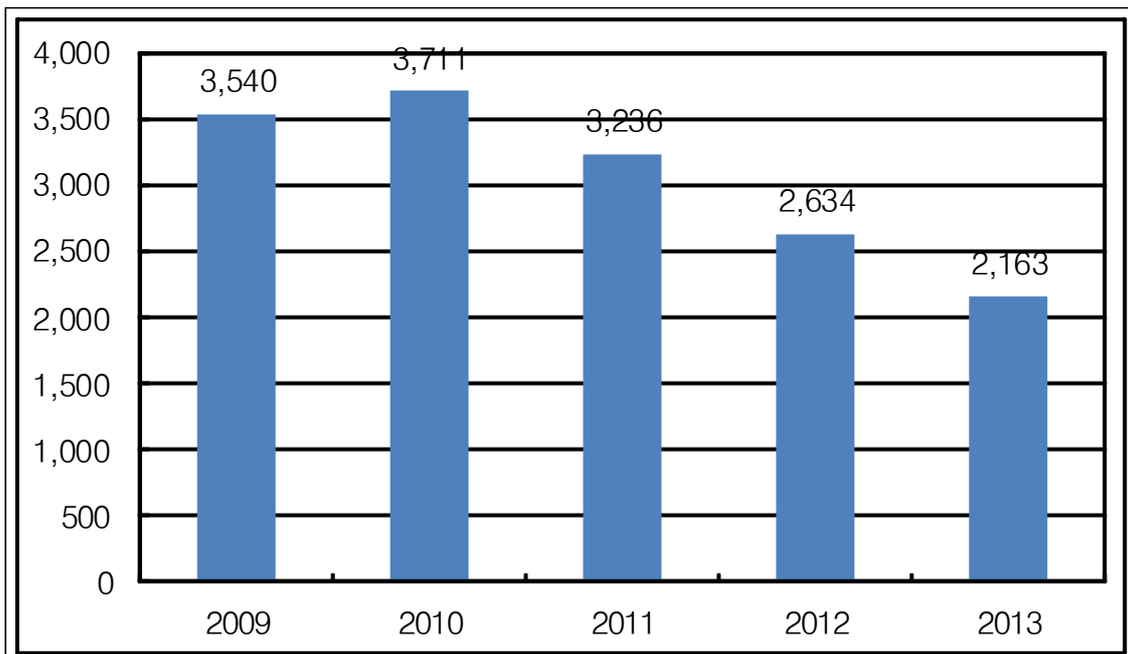
I. 출원 및 처분현황	1
1. 출원현황	1
2. 광상설명서 검토 및 현장조사	8
3. 처분현황	13
II. 등 록 현 황	20
1. 광종별 광업권 등록현황	20
2. 시·도별 광업권 등록현황	24
3. 2013년도 광종별, 시·도별 광업권 등록현황	25
4. 설정 및 변경등록현황	27
5. 광업권 및 조광권 소멸현황	27
6. 2013년도 개발 광업권 현황	28
7. 가행광구 현황	32
8. 연도별 소멸 및 미개발 광업권 현황	39
9. 광종별 등록 광업권 현황	40
III. 기 타 현 황	43
1. 등본발급 및 열람현황	43

I. 출원 및 처분현황

1. 출원현황

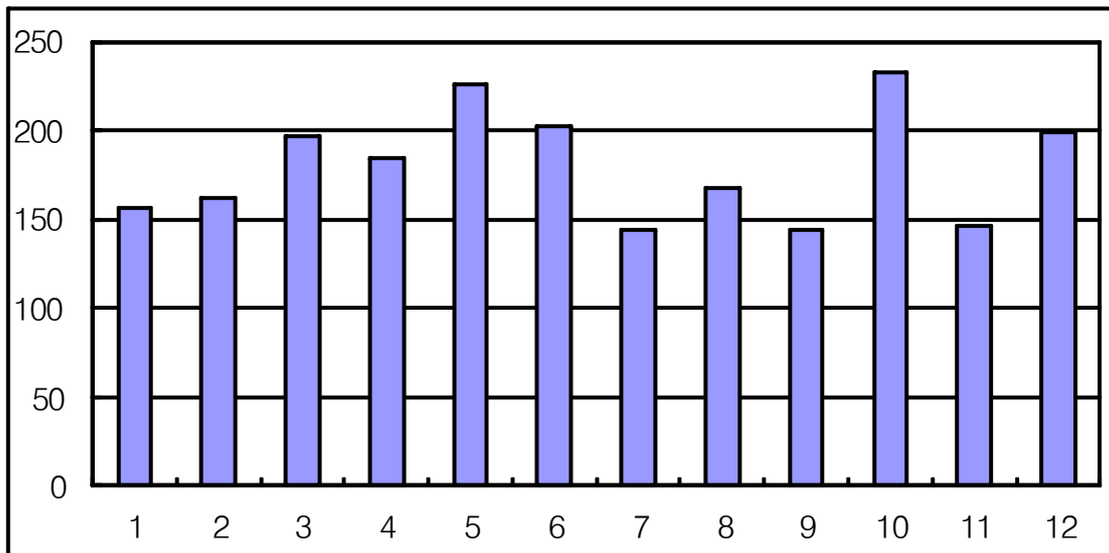
1) 연도별 출원현황

연 도	출 원 건 수
2001	3,621
2002	3,681
2003	2,987
2004	3,534
2005	3,515
2006	3,887
2007	5,429
2008	5,224
2009	3,540
2010	3,711
2011	3,236 광업(1,033), 탐사(2,192), 채굴(11)
2012	2,634 탐사(2,563), 채굴(71)
2013	2,163 탐사(2,059), 채굴(104)



2) 2013년도 월별 출원현황

월 별	출원건수
1	156 탐사(149), 채굴(7)
2	162 탐사(158), 채굴(4)
3	197 탐사(190), 채굴(7)
4	185 탐사(177), 채굴(8)
5	226 탐사(212), 채굴(14)
6	203 탐사(196), 채굴(7)
7	144 탐사(136), 채굴(8)
8	168 탐사(150), 채굴(18)
9	144 탐사(139), 채굴(5)
10	233 탐사(227), 채굴(6)
11	146 탐사(139), 채굴(7)
12	199 탐사(186), 채굴(13)
계	2,163



3-1) 광종별 출원현황

(단위 : 건수)

광종 \ 연도		2009	2010	2011	2012	2013
금속	금,은,동,연,아연	821	947	1,126	928	663
	철,망간	23	29	107	59	57
	텅스텐,몰리브덴	24	38	28	14	19
	기타금속	191	230	92	84	22
	소 계	1,059	1,244	1,353	1,085	761
비금속	석탄,흑연	62	52	47	100	54
	석회석	438	582	394	322	221
	규석,장석	799	692	522	306	270
	고령토,규조토	839	862	697	591	636
	활석	23	24	42	25	29
	형석	5	7	1	25	28
	운모	63	41	49	51	27
	기타비금속	109	45	38	48	66
	소 계	2,338	2,305	1,790	1,468	1,331
사광	규사	62	80	45	26	25
	사금,사철	81	82	48	55	46
	소계	143	162	93	81	71
합 계		3,540	3,711	3,236	2,634	2,163

3-2) 2013년도 광종별, 광업권별 출원현황

(단위 : 건수)

광종 \ 구분		탐사권	채굴권
금속	금,은,동,연,아연	658	5
	철,망간	53	4
	텅스텐,몰리브덴	13	6
	기타금속	22	-
	소 계	746	15
비금속	석탄,흑연	54	-
	석회석	193	28
	규석,장석	245	25
	고령토,규조토	614	22
	활석	28	1
	형석	27	1
	운모	25	2
	기타비금속	62	4
	소 계	1,248	83
사광	규사	19	6
	사금,사철	46	-
	소계	65	6
합 계		2,059	104

4-1) 광종별 허가현황

(단위 : 건수)

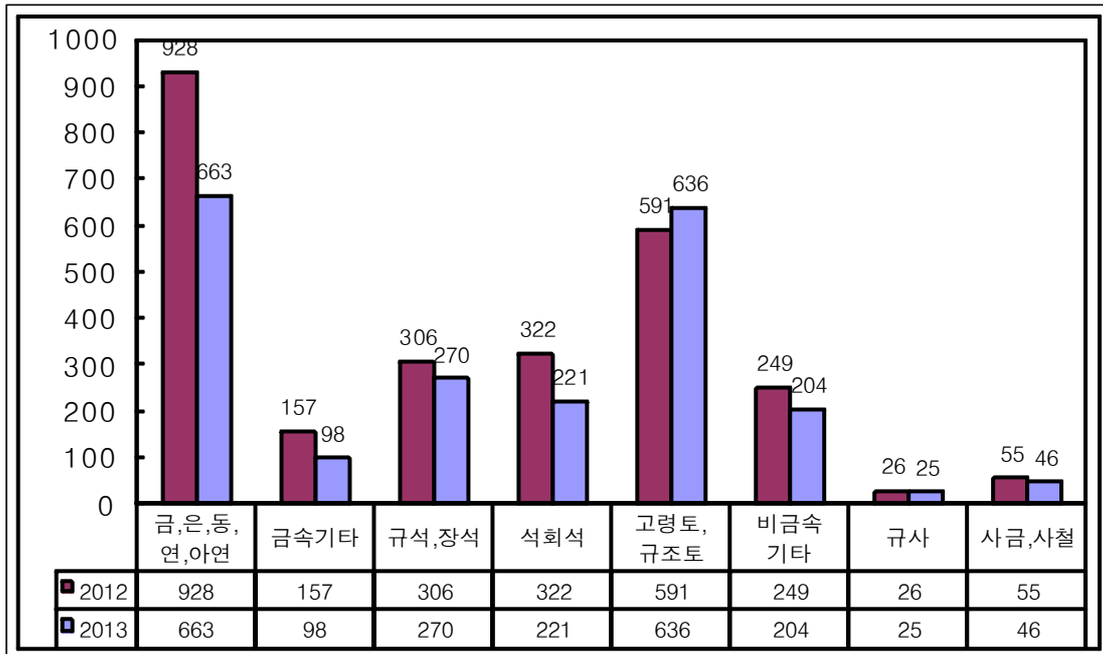
광 종		연 도				
		2009	2010	2011	2012	2013
금속	금,은,동,연,아연	199	131	274	82	56
	철,망간	27	13	34	7	6
	텅스텐,몰리브덴	12	4	6	2	3
	기타금속	24	9	19	8	1
	소 계	262	157	333	99	66
비금속	석탄,흑연	3	1	8	5	3
	석회석	111	220	263	44	25
	규석,장석	174	176	137	74	48
	고령토,규조토	186	129	116	116	52
	활석	3	2	3	9	-
	형석	6	-	3	-	1
	운모	27	22	11	9	2
	기타비금속	32	11	6	1	19
	소 계	542	561	547	258	150
사광	규사	4	2	-	4	1
	사금,사철	-	-	1	-	-
	소 계	4	2	1	4	1
합 계		808	720	881	361	217

4-2) 2013년도 광종별, 광업권별 허가현황

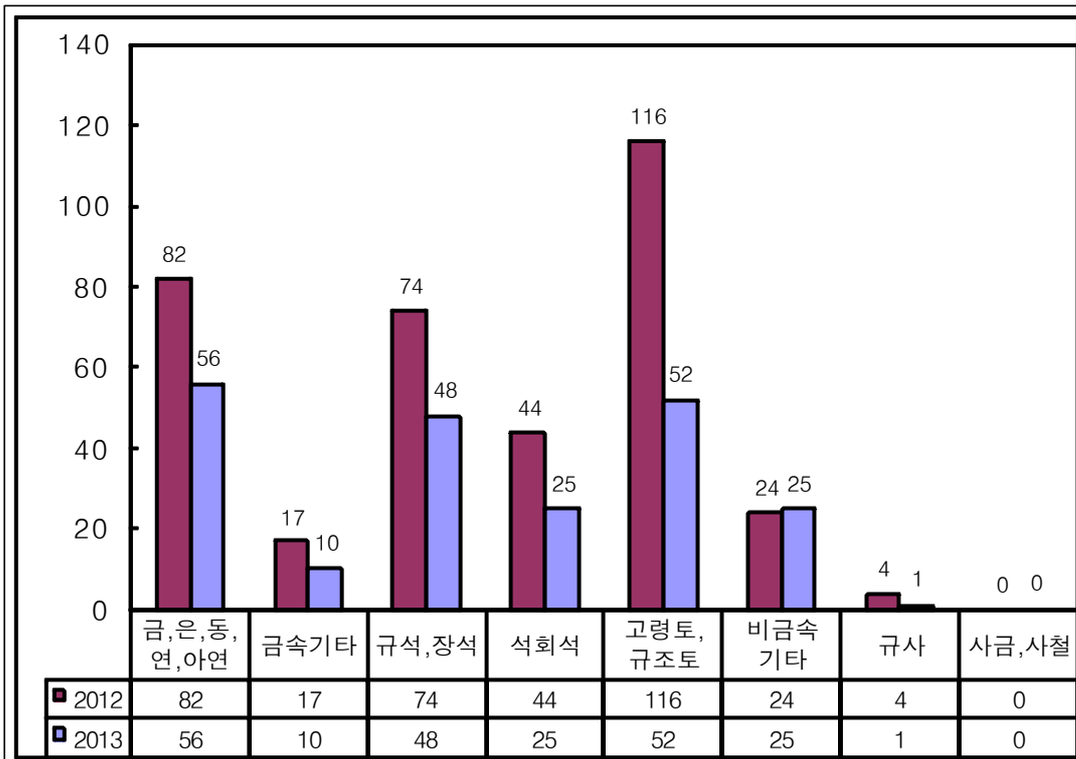
(단위 : 건수)

광 종		구 분	광업권	탐사권	채굴권
금속	금,은,동,연,아연	1	55	-	
	철,망간	-	4	2	
	텅스텐,몰리브덴	-	2	1	
	기타금속	-	1	-	
	소 계	1	62	3	
비금속	석탄,흑연	-	3	-	
	석회석	-	10	15	
	규석,장석	5	22	21	
	고령토,규조토	2	35	15	
	활석	-	-	-	
	형석	-	-	1	
	운모	-	2	-	
	기타비금속	-	12	7	
	소 계	7	84	59	
사광	규사	-	-	1	
	사금,사철	-	-	-	
	소 계	-	-	1	
합 계		8	146	63	

5) 전년도 대비 광종별 출원현황



6) 전년도 대비 광종별 허가현황



2. 광상설명서 검토 및 현장조사

1-1) 연도별 실적

(단위 : 건수)

구분 \ 연도	2009	2010	2011	2012	2013
광상설명서 검토	1,020	1,113	1,241	802	327
현장조사	738	551	618	584	331
광구경계 측량	-	-	4	1	-
광구도 경정	2	6	5	3	4

1-2) 2013년 광업권별 실적

(단위 : 건수)

구분	광업권	탐사권	채굴권
광상설명서 검토	16	217	94
현장조사	41	246	44
광구경계 측량	-	-	-
광구도 경정	4	-	-

2-1) 광종별 현장조사 현황

(단위 : 횟수)

광 종		연 도				
		2009	2010	2011	2012	2013
금 속	금,은,동,연,아연	88	33	64	98	62
	철, 망간	15	24	9	17	16
	텅스텐,모리브덴	10	1	10	13	2
	기타금속	14	1	23	20	23
	소 계	127	59	106	148	103
비 금 속	석탄, 흑연	2	2	5	13	4
	석회석	11	15	36	28	15
	규석, 장석	201	180	185	151	105
	고령토, 규조토	275	217	190	168	51
	활 석	1	0	3	8	4
	형 석	2	0	-	-	4
	운 모	37	31	27	23	9
	기 타비금속	32	27	26	22	23
소 계	561	472	472	413	215	
사 광	규사	17	10	32	15	9
	사금,사철	33	10	8	8	4
	소 계	50	20	40	23	13
합 계		738	551	618	584	331

2-2) 2013년도 광종별, 광업권별 현장조사 현황

(단위 : 횟수)

광 종		구 분		
		광업권	탐사권	채굴권
금 속	금,은,동,연,아연	2	58	2
	철, 망간	2	11	3
	텅그스텐,몰리브덴	-	2	-
	기타금속	3	17	3
	소 계	7	88	8
비 금 속	석탄, 흑연	-	4	-
	석회석	-	12	3
	규석, 장석	14	77	14
	고령토, 규조토	12	25	14
	활 석	-	4	-
	형 석	-	4	-
	운 모	2	7	-
	기 타비금속	1	18	4
소 계	29	151	35	
사 광	규사	5	3	1
	사금,사철	-	4	-
	소 계	5	7	1
합 계		41	246	44

3-1) 현장조사 사유별 현황

(단위 : 횟수)

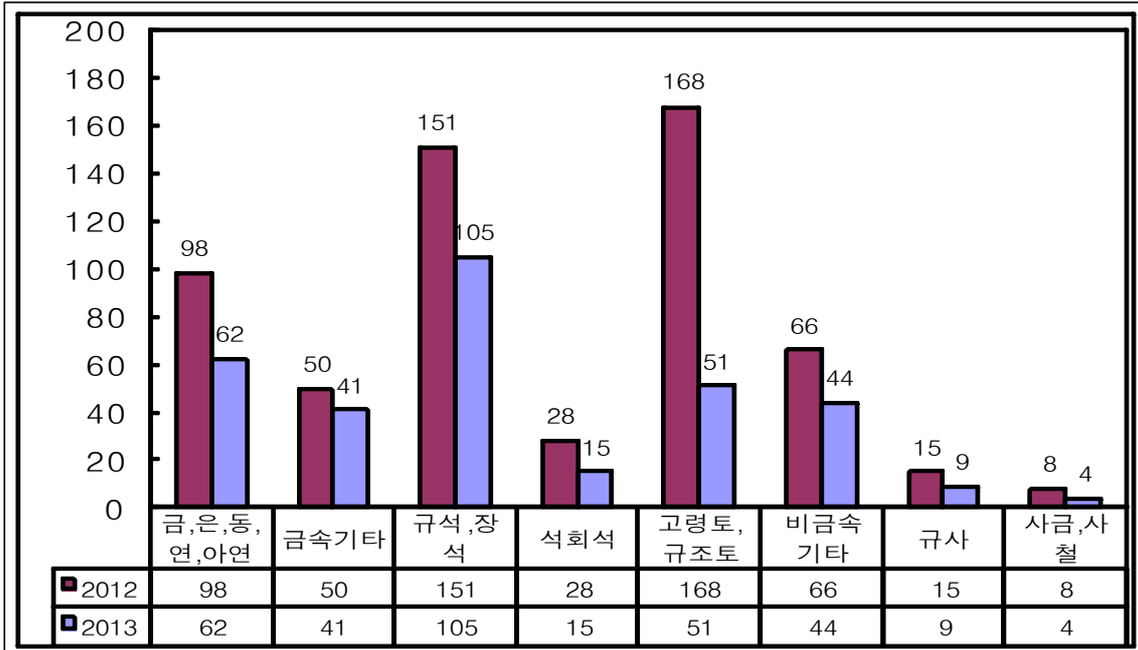
구 분	2011		2012		2013	
		비율(%)		비율(%)		비율(%)
현장조사 대상광물	410	66.3	313	53.6	149	45
이종광물 광구중복	80	13.0	72	12.3	37	11
기 타	128	20.7	199	34.1	145	44
합 계	618	100	584	100	331	100

3-2) 2013년도 현장조사 사유별, 광업권별 현황

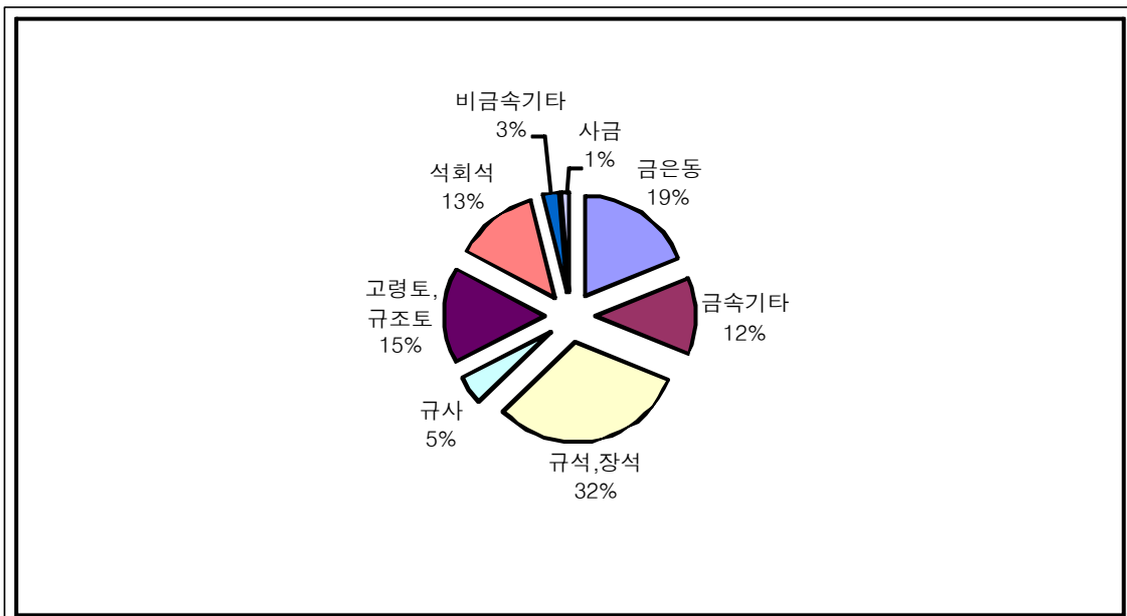
(단위 : 횟수)

구 분	광업권		탐사권		채굴권	
		비율(%)		비율(%)		비율(%)
현장조사 대상광물	30	74	97	40	22	50
이종광물 광구중복	1	2	35	14	1	2
기 타	10	24	114	46	21	48
합 계	41	100	246	100	44	100

4) 전년도 대비 광종별 현장조사 현황



5) 2013년 광종별 현장조사율



3. 처분현황

1-1) 출원 및 처분현황

(단위 : 건수)

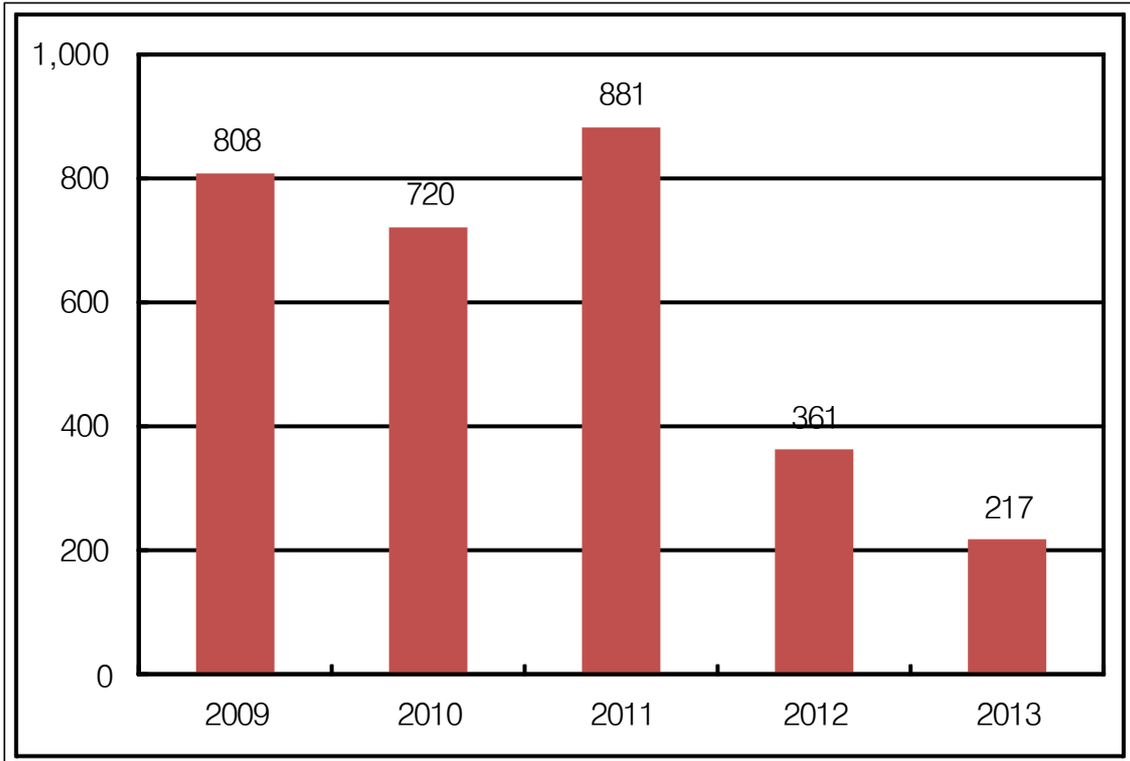
광 종		연 도	2009	2010	2011	2012	2013
출원	전년도 이월		2,472	1,859	1,795	944	639
	당 해 연 도		3,540	3,711	3,236	2,634	2,163
	계		6,012	5,570	5,031	3,578	2,802
처분	허 가		808	720	881	361	217
	불 허 가		159	155	177	156	96
	각 하		3,003	2,710	2,909	2,263	2,012
	취 하		183	190	120	159	121
	계		4,153	3,775	4,087	2,939	2,446
차년도 이월			1,859	1,795	944	639	388

1-2) 2013년도 광업권별 출원 및 처분현황

(단위 : 건수)

구 분		광업권	탐사권	채굴권
출원	전년도 이월	8	595	36
	당 해 연 도	-	2,059	104
	계	8	2,654	140
처분	허 가	8	146	63
	불 허 가	1	78	17
	각 하	27	1,981	4
	취 하	4	106	11
	계	40	2,311	95
차년도 이월		-	343	45

2) 연도별 허가



3-1) 불허가·각하 사유별 현황

(단위 : 건수)

처분별	연도 사유별	2009	2010	2011	2012	2013
		불허가	광물 중복 공익저촉 광체의 규모·품위 기준 미달	9 43 107	6 45 104	6 45 126
	소 계	159	155	177	156	96
각 하	현장조사 불참석 노두지시 불능 설명서 미제출 취하 기타	106 3 2,888 183 6	54 0 2,641 190 15	82 4 2,811 120 12	88 6 2,163 159 6	68 7 1,922 121 15
	소 계	3,186	2,900	3,029	2,422	2,133
합 계		3,345	3,055	3,206	2,578	2,229

3-2) 2013년도 불허가·각하 사유별, 광업권별 현황

(단위 : 건수)

처분별	구 분		광업권	탐사권	채굴권
	사유별				
불허가	광 물 중 복		-	10	15
	공 익 저 축		-	5	1
	광체의 규모·품위 기준 미달		1	63	1
	소 계		1	78	17
각 하	현장조사 불참석		25	43	-
	노두지시 불 능		1	6	-
	설 명서 미 제출		-	1,922	-
	취 하		4	106	11
	기 타		1	10	4
	소 계		31	2,087	15
합 계			32	2,165	32

4-1) 공익상 불허가 사유

(단위 : 건수)

공 익 사 유	2009	2010	2011	2012	2013
철도·공업단지· 고속도로·댐건설지역	7	3	3	-	-
공유수면매립예정지	3	2	2	3	-
국가·지방산업단지· 농공단지 승인지역	4	4	3	3	-
전원·택지· 유통단지개발승인지역	-	-	1	-	-
공원·관광지· 개발제한구역	3	5	8	3	-
하천·소하천구역	3	5	1	-	-
골재채취· 채석허가지역	6	5	4	3	-
항만·어항구역· 어업면허지역	2	3	3	-	-
기타(팔당·대청수질보전 지역, 개발제한구역 등)	15	18	20	10	6
합 계	43	45	45	22	6

4-2) 2013년도 광업권별 공익상 불허가 사유

(단위 : 건수)

공 익 사 유	광업권	탐사권	채굴권
철도·공업단지· 고속도로·댐건설지역	-	-	-
공유수면매립예정지	-	-	-
국가·지방산업단지· 농공단지 승인지역	-	-	-
전원·택지· 유통단지개발승인지역	-	-	-
공원·관광지· 개발제한구역	-	-	-
하천·소하천구역	-	-	-
골재채취· 채석허가지역	-	-	-
항만·어항구역· 어업면허지역	-	-	-
기타(팔당·대청수질보전 지역, 개발제한구역 등)	-	5	1
합 계	-	5	1

5) 출원중 각종 변경신고 현황

(단위 : 건수)

구 분		연 도				
		2009	2010	2011	2012	2013
변 경 내 용	주소변경	100	90	85	74	29
	명의변경	100	85	146	23	22
	탈 퇴	12	8	10	11	4
	기 타	2	45	1	0	1
	계	214	228	242	108	56

6) 국·공유 출원 처분현황

(단위 : 건수)

구 분		연 도				
		2009	2010	2011	2012	2013
출 원	전년도 이월	-	1	3	2	1
	당 해 연 도	2	3	2	1	1
	계	2	4	5	3	2
처 분	허 가	-	-	-	-	-
	불 허 가	-	-	-	-	-
	각 하	1	1	3	2	2
	취 하	-	-	-	-	-
	계	1	1	3	2	2
차년도 이월		1	3	2	1	-

II. 등 록 현 황

1. 광종별 광업권 등록현황

(단위 : 광구 수)

연도 광종명		2012			2013		
		신규등록	소멸	총 등록	신규등록	소멸	총 등록
금속광	금·은·동·연·이연	73	70	904	46	97	856
	철·망간	8	1	118	6	10	114
	우라늄	1	0	69	0	28	41
	기타	15	11	225	16	19	210
	소계	97	82	1,316	68	154	1,221
비금속광	석탄·흑연	4	2	96	4	0	100
	규석·장석	89	125	998	73	139	929
	석회석	47	81	1,452	21	76	1,397
	고령토·규조토	99	92	1,200	27	101	1,126
	납석	1	9	104	9	6	107
	활석	5	4	53	2	5	50
	운모	12	14	172	5	11	166
	규사	3	4	128	0	4	123
	기타	10	13	126	13	12	140
	소계	270	344	4,329	154	354	4,138
합계		367	426	5,645	222	508	5,359

* 등록번호별 대표광종을 기준으로 한 통계로 신규소멸과 관계없이 대표광종의 변경에 따라 광종별 등록수가 변경될 수 있음

1) 2013년 광종별 광업권별 등록현황

(단위 : 광구 수)

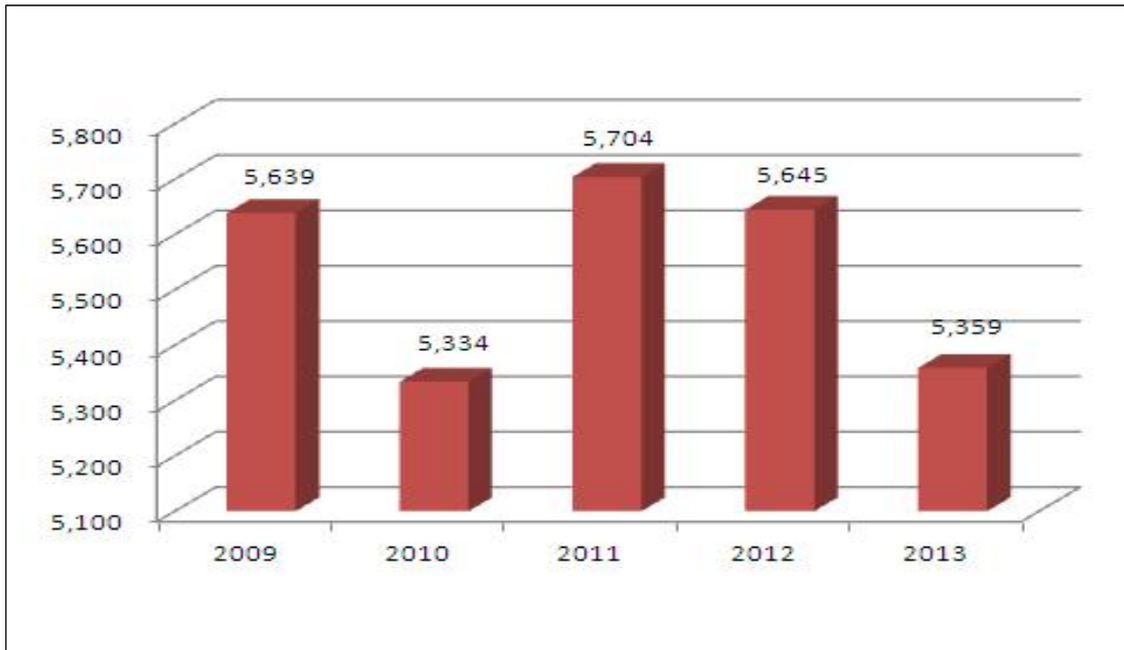
광종명		구분	광업권			탐사권		
			신규등록	소멸	총 등록	신규등록	소멸	총 등록
금속광	금·은·동·연·아연		1	90	557	45	6	105
	철·망간		0	10	86	4	0	11
	우라늄		0	28	40	0	0	1
	기타		0	12	95	14	1	21
	소계		1	140	778	63	7	138
비금속광	석탄·흑연		0	0	21	4	0	4
	규석·장석		5	117	482	47	13	75
	석회석		0	61	304	7	4	38
	고령토·규조토		5	76	233	10	2	42
	납석		0	4	24	3	2	1
	활석		0	4	8	2	1	5
	운모		1	6	82	4	1	4
	규사		0	4	4	0	0	1
	기타		0	8	44	9	1	16
소계		11	280	1,202	86	24	186	
합계			12	420	1,980	149	31	324

(단위 : 광구 수)

광종명 \ 구분		채굴권			합계		
		신규등록	소멸	총 등록	신규등록	소멸	총 등록
금속광	금·은·동·연·아연	0	1	194	46	97	856
	철·망간	2	0	17	6	10	114
	우라늄	0	0	0	0	28	41
	기타	2	6	94	16	19	210
	소계	4	7	305	68	154	1,221
비금속광	석탄·흑연	0	0	75	4	0	100
	규석·장석	21	9	372	73	139	929
	석회석	14	11	1,055	21	76	1,397
	고령토·규조토	12	23	851	27	101	1,126
	납석	6	0	81	9	6	107
	활석	0	0	37	2	5	50
	운모	0	4	80	5	11	166
	규사	0	0	118	0	4	123
	기타	4	3	81	13	12	140
	소계	57	50	2,750	154	354	4,138
합계		61	57	3,055	222	508	5,359

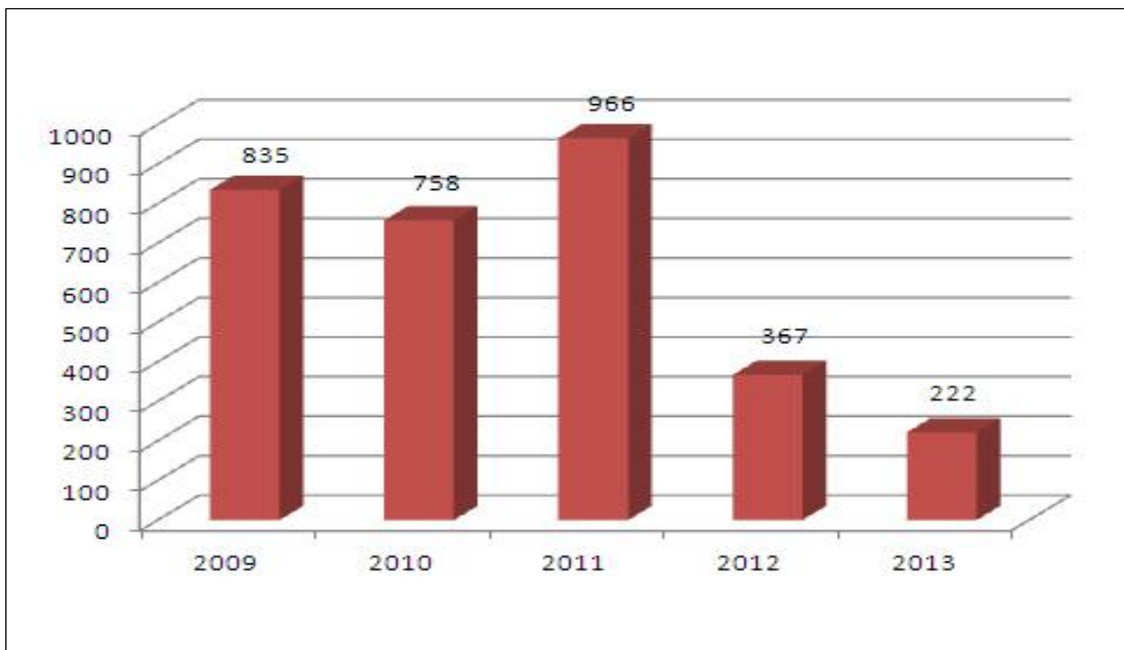
2) 연도별 총 광업권 변동현황

(단위 : 광구 수)



3) 광업권 신규 등록 변동현황

(단위 : 광구 수)



* 광업권 신규 등록 = 허가(30일 이내 등록) + 합병 + 분할 + 허가실효

2. 시·도별 광업권 등록현황

(단위 : 광구 수)

시·도 \ 연도	2009	2010	2011	2012	2013
서울	1	1	1	1	1
부산	7	7	8	4	5
대구	2	3	3	4	4
인천	42	34	36	33	28
광주	11	10	9	8	4
대전	9	6	6	6	6
울산	42	41	43	39	39
경기	360	335	354	327	277
강원	1,637	1,557	1,723	1,730	1,676
충북	817	749	763	754	753
충남	609	582	614	604	564
전북	300	313	355	360	358
전남	452	431	457	468	416
경북	926	858	914	890	843
경남	424	407	418	417	385
합계	5,639	5,334	5,704	5,645	5,359

3. 2013년 광종별, 시·도별 광업권 등록현황

(단위 : 광구 수)

광종명		시·도							
		서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기
금속광	금·은·동·연·아연	0	4	0	4	0	0	3	51
	철·망간	0	0	0	1	0	0	2	13
	우라늄	0	0	0	0	0	6	0	2
	기타	1	0	0	7	0	0	4	4
	소계	1	4	0	12	0	6	9	70
비금속광	석탄·흑연	0	0	0	0	0	0	0	11
	규석·장석	0	0	1	13	2	0	0	127
	석회석	0	0	0	1	0	0	0	17
	고령토·규조토	0	0	3	2	2	0	17	37
	납석	0	0	0	0	0	0	2	2
	활석	0	0	0	0	0	0	0	0
	운모	0	0	0	0	0	0	0	8
	규사	0	0	0	0	0	0	0	2
기타	0	1	0	0	0	0	11	3	
소계	0	1	4	16	4	0	30	207	
합계		1	5	4	28	4	6	39	277

(단위 : 광구 수)

시·도 광종명		강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	합계
		금속광	금·은·동·연·아연	234	133	89	54	59	149
	철·망간	69	11	6	3	1	5	3	114
	우라늄	0	19	14	0	0	0	0	41
	기타	60	36	13	37	3	20	25	210
	소계	363	199	122	94	63	174	104	1,221
비금속광	석탄·흑연	52	5	7	0	18	6	1	100
	규석·장석	227	144	115	115	67	93	25	929
	석회석	881	294	27	27	30	120	0	1,397
	고령토·규조토	67	26	161	109	181	276	245	1,126
	납석	15	16	1	1	31	32	6	106
	활석	12	22	9	3	0	4	0	50
	운모	36	37	47	7	0	30	1	166
	규사	7	0	61	1	25	27	0	123
	기타	16	10	14	1	1	81	3	141
	소계	1,313	554	442	264	353	669	281	4,138
합계		1,676	753	564	358	416	843	385	5,359

4. 설정 및 변경등록현황

(단위 : 건수)

구분 \ 연도		연도				
		2009	2010	2011	2012	2013
신규등록	광업권*	820	748	966	367	222
	조광권	71	96	39	77	20
존속기간	광업권	106	118	99	153	86
연장등록	조광권	18	66	33	44	23
이전	매매	521	542	573	443	286
기타(근저당설정 등)		1,289	1,965	1,302	1,227	994

* 광업권 설정등록은 허가 이후 30일 이내 등록 (당해년도 허가 건수 ≠ 신규등록 건수)

5. 광업권 및 조광권 소멸현황

(단위 : 광구 수)

구분 \ 연도		연도				
		2009	2010	2011	2012	2013
광업권	직권소멸	334	501	340	411	465
	존속기간만료	6	12	20	4	9
	포기로인한소멸	294	538	230	7	17
	기 타	7	5	6	4	5
	소 계	641	1,056	596	426	496
조광권	존속기간만료	5	41	6	21	2
	말소신청	26	18	16	28	20
	기 타	3	8	6	13	22
	소 계	34	67	28	62	44
합 계		675	1,123	624	651	540

6. 2013년 개발 광업권 현황

1) 광종별 개발 광업권 현황

(단위 : 광구 수)

광종명		구분	개발 광 구				
			소계	탐광계획 신고	탐광실적 인정	채광계획 인가	생산실적 인정
금속광	금·은·동·연·이연		768	543	37	76	112
	철·망간		97	72	11	2	12
	우라늄		41	41	0	0	0
	기타		188	88	9	14	77
	소계		1,094	744	57	92	201
비금속광	석탄·흑연		89	16	1	0	72
	규석·장석		755	397	28	64	266
	석회석		1,300	312	6	35	947
	고령토·규조토		969	172	11	59	727
	납석		98	21	0	3	74
	활석		44	9	0	0	35
	운모		130	45	11	18	56
	규사		112	5	0	5	102
	기타		119	42	2	14	61
	소계		3,616	1,019	59	198	2,340
합계			4,710	1,763	116	290	2,541

2) 시·도별 개발 광업권 현황

(단위 : 광구 수)

시·도	구분	개 발 광 구				
		소계	탐광계획 신고	탐광실적 인정	채광계획 인가	생산실적 인정
서울		1	0	0	0	1
부산		2	1	0	0	1
대구		2	1	0	0	1
인천		24	17	1	6	0
광주		3	2	1	0	0
대전		6	6	0	0	0
울산		34	3	0	0	31
경기		226	152	7	16	51
강원		1,533	545	34	63	891
충북		664	251	22	17	374
충남		501	200	16	33	252
전북		308	130	2	30	146
전남		336	108	6	34	188
경북		725	271	20	61	373
경남		345	76	7	30	232
합계		4,710	1,763	116	290	2,541

3) 광종별, 시·도별 개발 광업권 현황

(단위 : 광구 수)

시·도 광종명		서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기
		금속광	금·은·동·연·아연	0	1	0	2	0	0
	철·망간	0	0	0	1	0	0	2	13
	우라늄	0	0	0	0	0	6	0	2
	기타	1	0	0	7	0	0	4	4
	소계	1	1	0	10	0	6	7	69
비금속광	석탄·흑연	0	0	0	0	0	0	0	7
	규석·장석	0	0	1	11	2	0	0	96
	석회석	0	0	0	1	0	0	0	10
	고령토·규조토	0	0	1	2	1	0	14	35
	납석	0	1	0	0	0	0	2	1
	활석	0	0	0	0	0	0	0	0
	운모	0	0	0	0	0	0	0	5
	규사	0	0	0	0	0	0	0	2
	기타	0	0	0	0	0	0	11	1
	소계	0	1	2	14	3	0	27	157
합계		1	2	2	24	3	6	34	226

(단위 : 광구 수)

시·도 광종명		강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	합계
		금속광	금·은·동·연·아연	212	119	82	48	52	130
	철·망간	60	6	5	3	0	4	3	97
	우라늄	0	19	14	0	0	0	0	41
	기타	54	27	12	36	2	16	25	188
	소계	326	171	113	87	54	150	99	1,094
비금속광	석탄·흑연	49	5	4	0	17	6	1	89
	규석·장석	183	124	96	95	53	74	20	755
	석회석	845	266	25	21	28	99	0	1,295
	고령토·규조토	61	26	145	97	133	244	215	974
	납석	11	14	0	1	30	32	6	98
	활석	10	19	8	3	0	4	0	44
	운모	30	33	37	2	0	22	1	130
	규사	6	0	60	1	20	23	0	112
	기타	12	6	13	1	1	71	3	119
	소계	1,207	493	388	221	282	575	246	3,616
합계		1,533	664	501	308	336	725	345	4,710

7. 가행광구 현황

1) 광종별 가행광구 현황

(단위 : 광구 수)

광종명		연도	2012	2013
금속광	금·은·동·연·아연		179	188
	철·망간		15	14
	우라늄		0	0
	기타		106	91
	소계		300	293
비금속광	석탄·흑연		72	72
	규석·장석		335	330
	석회석		984	982
	고령토·규조토		785	786
	납석		76	77
	활석		35	35
	운모		77	51
	규사		109	107
	기타		65	98
	소계		2,538	2,538
합계			2,838	2,831

2) 광종별 전년대비 현황

(단위 : 광구 수, %, %p)

연도 광종명		총 광구(A)			가행 광구(B)			가행률(B/A)		
		2012	2013	증감	2012	2013	증감	2012	2013	증감
금속광	금·은·동·연·이연	904	856	△48	179	188	9	19.8	22.0	2.2
	철·망간	118	114	△4	15	14	△1	12.7	12.3	0.4
	우라늄	69	41	△28	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	기타	225	210	△15	106	91	△15	47.1	43.3	△3.8
	소계	1,316	1,221	△95	300	293	△7	22.8	24.0	1.2
비금속광	석탄·흑연	96	100	4	72	72	0	75.0	72.0	△3.0
	규석·장석	998	929	△69	335	330	△5	33.6	35.5	2.0
	석회석	1,452	1,397	△55	984	982	△2	67.8	70.3	2.5
	고령토·규조토	1,200	1,126	△74	785	786	1	65.4	69.8	4.4
	납석	104	106	2	76	77	1	73.1	72.6	△0.4
	활석	53	50	△3	35	35	-	66.0	70.0	4.0
	운모	172	166	△6	77	51	△26	44.8	30.7	△14.0
	규사	128	123	△5	109	107	△2	85.2	87.0	1.8
	기타	126	141	15	65	98	33	51.6	69.5	17.9
	소계	4,329	4,138	△191	2,538	2,538	0	58.6	61.3	2.7
합계		5,645	5,359	△286	2,838	2,831	△7	50.3	52.8	2.6

3) 시·도별 가형광구 현황

(단위 : 광구 수)

시·도 \ 연도	2012	2013
서울	1	1
부산	1	1
대구	1	1
인천	7	6
광주	4	0
대전	0	0
울산	31	31
경기	75	67
강원	953	954
충북	392	391
충남	282	286
전북	173	176
전남	225	221
경북	439	434
경남	254	262
합계	2,838	2,831

4) 시·도별 전년대비 현황

(단위 : 광구 수, %, %p)

연도 시·도	총광구(A)			가행광구(B)			가행률(B/A)		
	2012	2013	증감	2012	2013	증감	2012	2013	증감
서울	1	1	0	1	1	0	100.0	100.0	0.0
부산	4	5	1	1	1	0	25.0	20.0	△5.0
대구	4	4	0	1	1	0	25.0	25.0	0.0
인천	33	28	△5	7	6	△1	21.2	21.4	0.2
광주	8	4	△4	4	0	△4	50.0	0.0	△50.0
대전	6	6	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
울산	39	39	0	31	31	0	79.2	79.5	0.3
경기	327	277	△50	75	67	△8	22.9	24.2	1.3
강원	1,730	1,676	△54	953	954	1	55.1	56.9	1.8
충북	754	753	△1	392	391	△1	52.0	51.9	△0.1
충남	604	564	△40	282	286	4	46.7	50.7	4
전북	360	358	△2	173	176	3	48.1	49.2	1.1
전남	468	416	△52	225	221	△4	48.1	53.1	5.0
경북	890	843	△47	439	434	△5	49.3	51.5	2.2
경남	417	385	△32	254	262	8	60.9	68.1	7.2
합계	5,645	5,359	△286	2,838	2,831	△7	50.3	52.8	2.5

5) 광종별, 시·도별 가행광구 현황

(단위 : 광구 수)

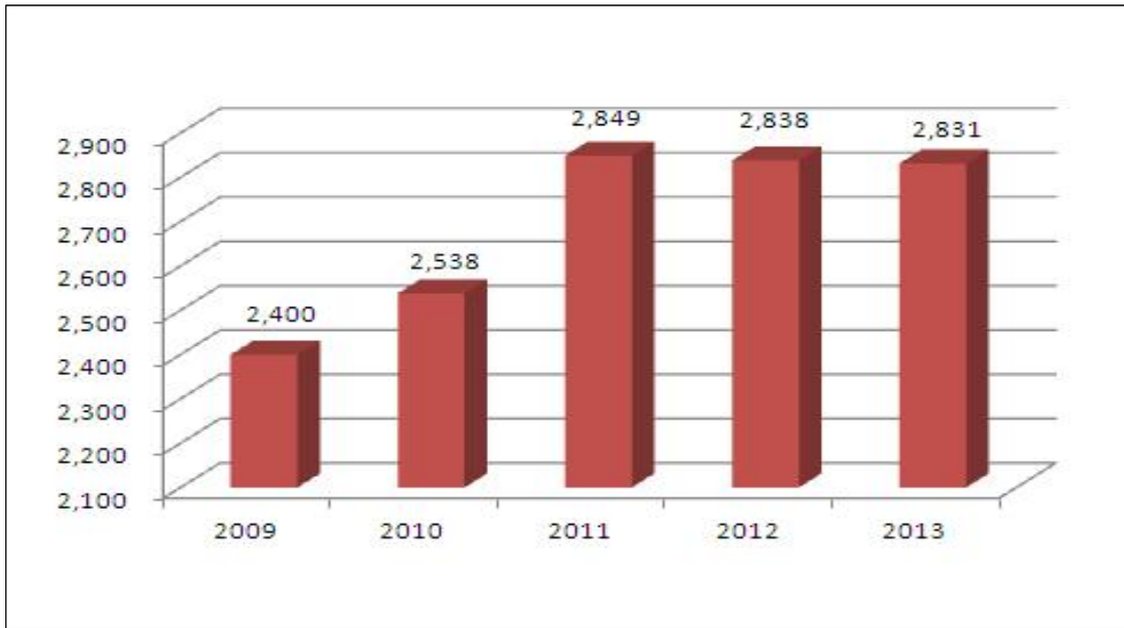
시·도 광종명		서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기
		금속광	금·은·동·연·아연	0	0	0	0	0	0
	철·망간	0	0	0	0	0	0	0	8
	우라늄	0	0	0	0	0	0	0	0
	기 타	1	0	0	5	0	0	4	0
	소 계	1	0	0	5	0	0	4	16
비금속광	석탄·흑연	0	0	0	0	0	0	0	2
	규석·장석	0	0	0	1	0	0	0	31
	석회석	0	0	0	0	0	0	0	0
	고령토·규조토	0	0	1	0	0	0	14	12
	납석	0	1	0	0	0	0	2	0
	활석	0	0	0	0	0	0	0	0
	운모	0	0	0	0	0	0	0	4
	규사	0	0	0	0	0	0	0	2
	기 타	0	0	0	0	0	0	11	0
	소 계	0	1	1	1	0	0	27	51
합 계		1	1	1	6	0	0	31	67

(단위 : 광구 수)

시·도 광종명		강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	합계
		금속광	금·은·동·연·이연	43	30	15	24	17	28
	철·망간	5	1	0	0	0	0	0	14
	우라늄	0	0	0	0	0	0	0	0
	기타	11	0	6	36	1	8	19	91
	소계	59	31	21	60	18	36	42	293
비금속광	석탄·흑연	48	4	0	0	17	1	0	72
	규석·장석	81	64	38	31	30	43	11	330
	석회석	678	210	15	8	23	48	0	982
	고령토·규조토	48	24	127	71	86	203	200	786
	납석	5	11	0	0	27	26	5	77
	활석	8	17	5	3	0	2	0	35
	운모	15	4	17	2	0	8	1	51
	규사	6	0	59	1	19	20	0	107
	기타	6	26	4	0	1	47	3	98
	소계	895	360	265	116	203	398	220	2,538
합계		954	391	286	176	221	434	262	2,831

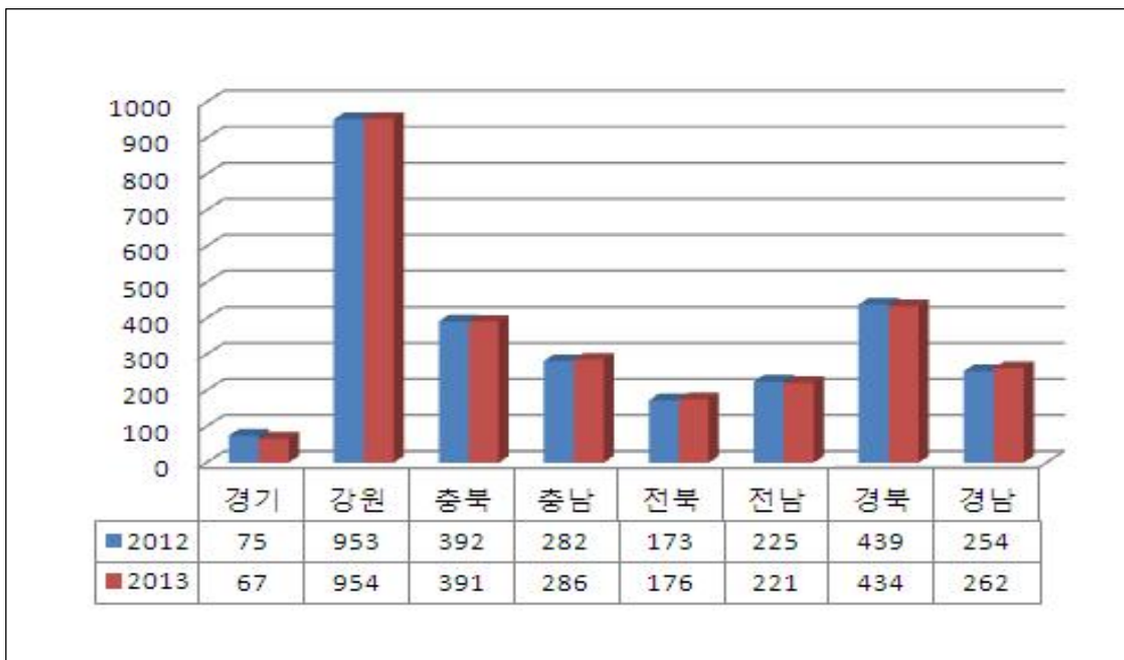
6) 연도별 가행광구 변동현황

(단위 : 광구 수)



7) 시·도별 가행광구 변동현황

(단위 : 광구 수)



8. 연도별 소멸 및 미개발 광업권 현황

(단위 : 광구 수)

구 분		2009	2010	2011	2012	2013
광 업 권 소 멸	직권 소멸	334	501	340	411	465
	사업 미개시	156	269	165	148	117
	탐사계획 미신고	-	-	-	4	16
	탐광실적 미인정	123	171	137	196	275
	채광계획 미인가	7	7	2	13	23
	생산실적 없음	9	8	7	15	0
	무단 휴지	39	46	29	35	34
	존속기간 만료	6	12	20	4	9
	포기로인한소멸	294	538	230	7	17
	기 타	7	5	6	4	17
소 계	641	1,056	596	426	508	
미 개 발	사업개시유예	75	51	75	70	57
	채광휴지	142	135	7	139	146
	기타(미개시)	1,801	1,533	1,586	1,232	446
	소 계	2,018	1,719	1,668	1,441	649

9. 광종별 등록 광업권 현황(희유금속 및 희토류 포함)

(단위 : 광구 수)

광종명	광업권	탐사권	채굴권	합계
고령토	224	42	909	1,175
규사	4	1	121	126
규석	326	48	245	619
규조토	9	0	21	30
규회석	0	0	6	6
금강석	0	0	0	0
금	540	103	177	820
남정석	0	0	0	0
납석	24	1	113	138
동	95	21	73	189
마그네사이트	0	0	0	0
명반석	0	0	9	9
백금	0	0	0	0
베릴륨	0	0	0	0
보크사이트	0	0	0	0
불석	22	6	37	65
붕소	0	0	0	0
사금	8	0	48	56
사문석	7	6	16	29
사석	0	0	0	0
사철	0	0	2	2

광종명	광업권	탐사권	채굴권	합계
석고	0	0	0	0
석면	0	0	5	5
석유	0	0	0	0
석탄	0	0	70	70
석회석	304	38	1,062	1,404
수은	0	0	0	0
수정	6	1	33	40
아연	84	33	60	177
연	86	38	59	183
연옥	0	0	15	15
우라늄	43	1	0	44
운모	84	4	123	211
유화철	3	0	5	8
유황	0	0	0	0
은	546	104	174	824
장석	188	28	212	428
철	91	12	33	136
카드뮴	0	0	0	0
토륨	0	0	2	2
하석	0	0	0	0
형석	14	4	5	23
홍주석	0	0	0	0
활석	10	5	42	57
흑연	23	4	20	47

광종명		광업권	탐사권	채굴권	합계
희 유 금 속 및 희 토 류	몰리브덴	78	6	34	118
	텅스텐	43	9	28	80
	티탄철	8	10	31	49
	니켈	30	0	1	31
	지르코늄	1	0	18	19
	망간	6	2	7	15
	코발트	0	2	2	4
	바나듐	11	1	0	12
	창연	2	0	9	11
	안티몬	6	0	1	7
	주석(석)	2(2)	0	1(9)	14
	탄탈륨	2	0	1	3
	중정석	0	0	1	1
	크롬철	0	0	0	0
	니오비움	3	0	0	3
	인	2	0	0	2
	비소	1	0	0	1
	리튬	0	3	10	13
	희토류 (세륨,이트륨, 란타넘,기타)	26 (3, 11, 11, 1)	5	49 (19, 14, 10, 6)	80
	소계 (광구수)	223 (169)	38 (34)	202 (138)	463 (354)
합계 (광구수)	2,964 (1,980)	538 (324)	3,899 (3,055)	7,401 (5,359)	

* 1개 광구에 1개 이상의 광종이 등록되어 있음

III. 기 타 현 황

1. 등본발급 및 열람현황

(단위 : 건수)

구분		연도				
		2009	2010	2011	2012	2013
등 본	광업원부	16,999	19,753	19,099	18,486	14,961
	광 구 도	5,641	6,347	5,766	4,958	3,795
열 램	광업원부	-	-	-	-	-
	광 구 도	-	-	-	-	-
	출원카드	30,985	37,658	32,020	26,945	19,871
계		53,625	63,758	56,885	50,389	38,627

◇ 등본발급 및 열람추이

(단위 : 건수)

