

별 지 천연가스자동차 조사 통계

천연가스자동차 보급추진 현황

(2000. 12. 31 현재)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	전주
구매신청	1,100	352	110	150	73	70	73	100	143	29
계약	861	373	60	74	73	-	73	100	79	29
운영	58	43	-	11	2	-	-	-	2	-

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	전주
계	34	11	2	4	2	2	2	2	8	1
가동중	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-
공사중	24	9	1	-	-	2	2	2	8	-
계약중	4	-	-	2	2	-	-	-	-	-
부지선정중	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1

※ 한국천연가스차량협회 자료.

(2001. 12. 31 현재)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	전주	경남	
보급계획	2,354	865	231	250	173	150	153	174	249	59	50	
실적	계	1,263	457	60	87	75	51	153	100	171	59	50
	계약	519	149	30	34	38	25	73	48	58	24	40
	운영	744	308	30	53	37	26	80	52	113	35	10

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	전주	경남
설치계획	68	29	5	6	4	4	4	4	9	2	1
설치실적	계		7	1	4	2	2	2	4	0	2
	가동중		7	1	4	2	2	2	4	2	2
	추진중	61	45	2	2	2	2	2	-	6	-

※ 한국천연가스차량협회 자료.

(2002. 12. 31 현재)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	전북	경남	
계획	3,000	1,005	110	263	173	150	229	200	580	25	30	109	126	
실적	소계	2,911	1,034	96	243	270	171	229	112	491	-	30	109	126
	계약	165	102	-	9	9	-	3	2	22	-	-	13	5
	운영	2,746	932	96	234	261	171	226	110	469	-	30	96	121

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	전북	경남	
고정식(기)	계	52(121)	17(32)	4(6)	4(8)	4(10)	3(6)	2(10)	2(4)	9(25)	1(2)	2(4)	3(12)	1(2)
	가동중	36(89)	14(26)	2(2)	3(6)	3(8)	2(4)	2(10)	1(2)	6(19)	-	1(2)	2(10)	-
	추진중	16(32)	3(6)	2(4)	1(2)	1(2)	1(2)	-	1(2)	3(6)	1(2)	1(2)	1(2)	1(2)

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우 ()는 충전기수.

(2003. 12. 31 현재)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
계획	5,000	1,489	164	463	455	291	363	209	850	29	85	69	219	33	4	277
운영	4,312	1,250	149	463	507	292	322	140	665	2	60	69	156	-	4	233

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	충북	충남	전북	전남	경남	강원	
고정식(기)	계	71(168)	19(44)	3(6)	6(13)	5(12)	5(10)	4(14)	3(6)	16(39)	1(2)	2(4)	3(6)	1(1)	4(13)	1(2)
	가동중	43(116)	11(29)	2(4)	4(9)	5(12)	3(6)	2(10)	1(2)	6(20)	1(2)	1(2)	3(6)	-	3(12)	1(2)
	추진중	28(52)	8(15)	1(2)	2(4)	-	-	2(4)	2(4)	10(19)	-	1(2)	-	1(1)	1(1)	

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우 ()는 충전기수.

(2004. 12. 31 현재)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
버스	계획	7,405	2,042	314	653	655	546	463	222	1,298	55	145	138	366	96	18	394
	운영	6,121	1,961	155	573	655	399	359	205	1,005	16	93	139	244	10	10	297
청소차	계획	93	43		5	10	2	3	4	18		3		5			
	운영	41	30			1			1	4				2			3

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	충북	충남	전북	전남	경북	경남	강원	
고정식(기)	계	79 (202)	19 (57)	3 (6)	7 (15)	7 (16)	5 (10)	5 (18)	3 (7)	13 (34)	1 (2)	3 (6)	5 (9)	1 (2)	5 (16)	1 (1)	1 (1)
	가동중	63 (170)	18 (55)	2 (4)	7 (17)	6 (14)	3 (6)	4 (14)	2 (5)	9 (27)	1 (2)	2 (4)	4 (7)	-	4 (14)	-	1 (1)
	추진중	16 (32)	1 (2)	1 (2)	-	1 (2)	2 (4)	1 (4)	1 (2)	4 (7)	-	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (1)	-

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우()는 충전기수.

(2005. 12. 31 현재)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
버스	계획	8,900	2,713	355	803	887	553	409	285	1,498	99	153	205	357	91	54	438
	운영	8,665	2,414	246	719	1,113	509	443	354	1,535	78	125	200	373	125	28	403
청소차	계획	83	39			7		3	3	18		5		5			3
	운영	64	39			1		3	1	10		3		4			3

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
고정식(기)	계	81 (223)	21 (59)	3 (6)	7 (17)	7 (19)	4 (9)	4 (16)	3 (6)	12 (44)	2 (3)	2 (4)	2 (5)	4 (9)	3 (6)	1 (2)	6 (18)
	가동중	77 (212)	20 (56)	3 (6)	7 (17)	6 (15)	3 (7)	4 (16)	3 (6)	11 (42)	2 (3)	2 (4)	2 (5)	4 (9)	3 (6)	1 (2)	6 (18)
	추진중	4 (11)	1 (3)	-	-	1 (4)	1 (2)	-	-	1 (2)	-	-	-	-	-	-	

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우()는 충전기수.

(2006. 12. 31 현재)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
버스	계획	11,265	3,186	366	879	1,413	624	466	294	2,086	144	172	259	422	210	114	630
	운영	11,988	3,504	311	823	1,507	615	505	446	2,359	117	204	227	465	259	91	555
청소차	계획	177	50		18	10		3	9	39	4	9		19	1	6	9
	운영	106	51		5	1		6	5	15		11		6	1		5

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
고정식(기)	계	81 (223)	21 (59)	3 (6)	7 (17)	8 (21)	5 (12)	4 (16)	3 (6)	14 (48)	2 (3)	2 (4)	2 (5)	5 (11)	3 (6)	1 (2)	6 (18)
	가동중	78 (226)	21 (54)	3 (6)	7 (16)	9 (18)	3 (12)	4 (16)	3 (6)	11 (48)	2 (3)	2 (4)	2 (5)	4 (9)	3 (6)	1 (2)	6 (21)
	추진중	5 (12)	3 (6)	-	-	2 (4)	-	-	-	2 (4)	-	-	-	1 (2)	-	-	-

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우 ()는 충전기수.

(2007. 12. 31 기준)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
버스	계획	13,888	3,904	633	963	1,777	655	544	471	2,679	143	250	277	490	319	191	592
	운영	15,097	4,922	441	974	1,775	659	585	483	2,970	133	232	258	519	291	189	666
청소차	계획	219	61	13	15	2	15	6	5	34	1	16	-	23	4	6	18
	운영	289	132	12	17	6	-	7	5	34	2	15	-	23	9	14	13

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
고정식(기)	계	81 (235)	21 (57)	3 (7)	7 (17)	8 (19)	5 (12)	4 (16)	3 (7)	14 (48)	2 (3)	2 (4)	2 (5)	5 (10)	3 (6)	1 (2)	6 (22)
	가동	87 (247)	25 (66)	4 (8)	7 (16)	9 (18)	3 (12)	3 (12)	3 (6)	11 (56)	2 (3)	2 (4)	2 (5)	4 (11)	3 (6)	1 (4)	6 (18)

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우 ()는 충전기수.

(2008. 12. 30 기준)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
버스	계획	19,078	6,729	681	1,214	2,229	714	680	543	3,630	158	272	280	557	359	279	753
	운영	19,078	6,496	853	1,226	2,029	745	680	561	3,652	174	282	293	575	336	338	838
청소차	계획	429	202	19	27	12	2	7	10	40	6	17	-	29	15	22	21
	운영	429	212	19	24	8	-	8	7	44	2	17	-	27	11	26	24

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
고정식 (기)	계	87 (247)	25 (66)	4 (8)	7 (16)	9 (18)	3 (12)	3 (12)	3 (6)	11 (56)	2 (3)	2 (4)	2 (5)	4 (11)	3 (6)	3 (6)	6 (18)
	가동	94 (261)	25 (70)	8 (16)	8 (17)	9 (18)	3 (12)	3 (12)	3 (6)	11 (56)	2 (3)	2 (4)	2 (5)	5 (11)	3 (6)	4 (7)	6 (18)

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우 ()는 충전기수.

(2009. 12. 31 기준)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	
버스	운영	22,870	7,491	1,131	1,520	2,245	915	812	58	4,801	223	319	324	635	434	431	1,008
청소차	운영	749	366	26	52	10	2	7	7	74	8	20	0	62	35	39	41

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
고정식 (기)	142 (363)	30 (83)	13 (32)	10 (24)	12 (30)	7 (16)	4 (13)	3 (6)	37 (105)	2 (3)	3 (6)	2 (5)	5 (11)	3 (6)	4 (7)	7 (16)

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우 ()는 충전기수.

(2010. 12. 31 기준)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
버스 운행	3,126	892	475	26	65	77	98	60	1,138	58	22	17	34	39	54	71
청소차 운행	149	65	6	18	5	2	1	0	3	7	1	5	3	12	7	14

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
고정식 (기)	153 (386)	30 (87)	13 (33)	11 (23)	14 (38)	6 (14)	5 (16)	4 (10)	40 (98)	5 (12)	3 (6)	2 (5)	5 (12)	4 (10)	3 (6)	8 (16)

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우 ()는 충전기수.

(2011. 12. 31 기준)

□ 보급실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
버스 운행	2,831	511	358	198	130	148	145	104	814	47	43	25	37	105	93	73
청소차 운행	121	48	14	11	0	1	10	0	4	3	3	0	5	12	3	7

※ 환경부 내부 자료.

□ 충전소 설치 실적

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
고정식 (기)	159 (395)	30 (87)	13 (33)	11 (23)	14 (38)	6 (14)	5 (16)	5 (12)	42 (103)	5 (12)	3 (6)	3 (5)	6 (12)	5 (11)	4 (8)	7 (15)

※ 한국천연가스차량협회 자료.

※ 고정식의 경우 ()는 충전기수.

전국 버스업체 운영 현황

(2011년 12월말 현재)

시도	업종	업체수	차량 대수 현황				종업원 근무 현황												
			면허 대수	계	경유	CNG	굴절	저상버스 경유	CNG	임원	직원	교육 훈련 담당자	정비 관리사	정비원	관리자	인제	운전자 남	운전자 여	기타
서울	시 내	67	7,525	7,525	61	5,715	10	-	1,739	191	1,282	61	68	929	65	16,089	323	383	19,391
	시 외	33	2,511	2,511	760	1,571	-	15	165	71	372	24	38	304	31	5,266	20	124	6,250
	계	100	10,036	10,036	1,321	7,286	10	15	1,904	262	1,654	85	106	1,233	96	21,355	40	407	25,642
부산	시 내	26	1,658	1,561	36	1,380	-	-	145	51	125	26	25	152	11	3,758	17	27	4,192
	시 외	36	2,115	2,115	236	1,752	-	-	127	129	273	31	38	169	28	4,868	105	58	5,699
	계	62	3,773	3,676	272	3,132	-	-	272	280	548	57	63	338	39	8,626	122	85	9,603
대구	시 내	10	930	972	-	900	-	-	72	23	150	5	3	137	8	2,190	4	25	2,545
	시 외	13	965	965	89	765	-	-	111	25	95	-	24	93	-	2,038	10	34	2,319
	계	23	1,895	1,937	128	1,765	-	-	183	48	245	5	48	130	8	4,228	14	59	4,877
인천	시 내	8	677	674	26	589	-	-	59	25	82	8	5	59	7	1,305	8	15	1,514
	시 외	52	10,026	9,883	4,330	4,792	-	-	761	190	1,123	24	36	752	31	16,431	419	464	19,470
	계	60	10,703	10,557	4,356	5,584	-	-	820	315	1,245	32	41	801	38	17,736	428	479	19,649
광주	시 내	3	121	121	118	3	-	-	-	3	30	-	-	-	-	161	-	-	201
	시 외	16	1,809	1,815	1,736	79	-	-	-	31	345	11	9	163	10	2,607	2	141	3,319
	계	19	1,930	1,936	1,854	82	-	-	-	32	375	11	9	176	10	2,768	2	141	3,510
대전	시 내	4	878	878	878	-	-	-	-	20	372	4	4	215	1	1,269	-	-	1,885
	시 외	75	12,834	12,697	7,062	4,874	-	-	761	244	1,870	39	49	1,137	42	20,468	421	605	24,875
	계	79	13,712	13,575	7,940	5,748	-	-	1,522	268	2,242	78	53	1,272	46	21,737	462	605	26,760
울산	시 내	9	567	564	262	207	-	-	13	82	119	5	9	63	8	823	5	28	1,073
	시 외	14	200	199	184	15	-	-	-	13	49	3	6	26	9	252	-	13	371
	계	23	767	763	446	222	-	-	13	95	168	8	15	89	17	1,075	5	41	1,444
경북	시 내	10	722	719	719	-	-	-	-	16	309	7	7	109	7	897	-	37	1,389
	시 외	1	113	113	113	-	-	-	-	1	15	1	1	-	1	178	-	-	196
	계	11	835	832	832	-	-	-	-	17	324	8	8	109	8	1,075	-	37	1,585
충북	시 내	34	1,602	1,595	1,278	222	-	-	13	82	43	16	23	198	24	2,150	5	78	3,029
	시 외	10	540	540	170	295	-	-	13	62	22	55	10	58	10	1,085	3	28	1,281
	계	44	2,142	2,135	1,448	517	-	-	26	144	65	71	33	256	34	3,235	8	106	4,310
충남	시 내	7	178	178	178	-	-	-	-	11	29	5	6	12	3	238	2	18	324
	시 외	5	514	478	478	-	-	-	-	12	131	5	5	39	5	612	-	21	830
	계	12	692	656	656	-	-	-	-	23	160	10	11	51	8	850	2	39	1,154
경남	시 내	23	1,318	1,281	911	295	-	-	13	62	46	20	21	116	18	2,040	5	67	2,564
	시 외	9	736	731	372	342	-	-	2	15	13	99	5	8	53	5	1,213	4	1,415
	계	32	2,054	2,012	1,283	637	-	-	15	77	59	119	26	24	106	10	3,253	9	2,979
합계	시 내	9	326	316	316	-	-	-	-	12	52	4	6	19	4	460	2	19	578
	시 외	5	868	865	865	-	-	-	-	13	310	8	8	75	7	1,224	-	75	1,720
	계	14	1,194	1,181	1,181	-	-	-	-	25	362	12	14	94	11	1,684	2	94	2,298
총계	시 내	23	1,930	1,912	1,553	342	-	-	2	15	38	17	22	147	16	2,897	6	109	3,713
	시 외	23	1,930	1,912	1,553	342	-	-	2	15	38	17	22	147	16	2,897	6	109	3,713
	계	46	3,860	3,824	3,106	684	-	-	4	30	76	34	44	294	32	5,794	12	218	7,420

(2011년 12월말 현재)

시도	업종	업체수	차량대수 현황				종업원 근무 현황											
			면허 대수	계	경유	CNG	품질	저상버스 경유	CNG	교육 훈련 담당자	정비 관리사	정비원	안전 관리자	운전자 남	운전자 여	기타	계	
전북	시 내	13	822	822	161	661	-	-	24	88	9	12	64	11	1,701	4	1,931	
	농어촌 시 외	4	146	138	138	-	-	-	12	17	3	2	7	3	185	-	231	
	계	5	494	493	493	-	-	-	12	181	4	4	26	6	683	-	920	
전남	시 내	22	1,462	1,453	792	661	-	-	48	286	16	18	97	20	2,569	4	3,082	
	농어촌 시 외	11	677	677	157	487	-	-	33	26	81	9	64	10	1,200	14	1,450	
	계	31	517	500	492	8	-	-	29	84	3	8	34	4	666	1	841	
경북	시 내	8	655	592	592	-	-	-	21	177	6	11	72	4	850	3	1,147	
	농어촌 시 외	1	637	637	637	-	-	-	5	253	1	1	92	6	961	2	1,321	
	계	51	2,486	2,406	1,878	495	-	-	33	81	595	19	29	262	24	3,677	20	4,759
경남	시 내	15	1,118	1,118	687	421	-	-	10	35	100	10	10	76	13	1,719	2	2,012
	농어촌 시 외	12	241	241	216	25	-	-	24	22	7	7	11	7	288	-	375	
	계	8	1,018	1,018	1,006	12	-	-	28	210	6	7	58	6	1,268	-	1,611	
제주	시 내	35	2,377	2,377	1,909	458	-	-	10	87	332	23	24	145	26	3,275	2	3,998
	농어촌 시 외	27	1,569	1,537	376	922	-	-	28	211	46	17	18	108	17	3,007	9	3,494
	계	8	202	179	179	-	-	-	7	41	2	2	1	-	218	-	272	
충청	시 내	21	1,535	1,399	1,379	20	-	-	69	610	16	22	101	19	1,833	-	2,696	
	농어촌 시 외	1	178	178	178	-	-	-	6	117	1	5	23	-	279	-	431	
	계	57	3,484	3,293	2,112	942	-	-	28	211	128	976	36	47	233	36	5,337	
충남	시 내	4	172	172	172	-	-	-	-	4	25	-	1	13	2	244	-	301
	농어촌 시 외	5	257	257	257	-	-	-	13	16	1	5	9	1	310	-	367	
	계	9	429	429	429	-	-	-	17	41	1	6	22	3	554	-	668	
충북	시 내	343	32,608	32,367	7,895	20,799	10	71	3,592	888	4,277	244	314	3,094	257	62,937	947	74,337
	농어촌 시 외	88	1,931	1,872	1,821	51	-	-	111	324	27	37	117	30	2,468	5	3,193	
	계	83	7,872	7,636	7,525	111	-	-	215	2,289	64	78	652	65	10,284	5	13,999	
충서	시 내	8	1,892	1,891	1,891	-	-	-	33	773	7	11	337	7	2,792	2	3,962	
	농어촌 시 외	522	44,303	43,766	19,132	20,961	10	71	3,592	1,247	7,663	342	440	4,200	359	78,481	959	95,491
	계	522	44,303	43,766	19,132	20,961	10	71	3,592	1,247	7,663	342	440	4,200	359	78,481	959	95,491

연료별, 차종별, 용도별 등투현황

(2011년 12월말 현재)

연료별	시도별	종	별	용도별	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계	
휘발유	승용	비사업용	사업용	계	692,815	248,809	190,154	174,972	93,351	105,239	94,080	845,941	93,729	102,882	142,132	110,760	100,709	180,872	297,457	32,695	3,506,397	
					15,616	2,800	961	5,342	584	761	435	5,279	754	510	767	1,589	582	564	4,576	1,729	42,849	
					708,431	251,609	191,115	180,314	93,935	106,000	94,515	851,220	94,483	103,192	142,899	112,349	101,291	181,436	302,033	34,424	3,549,246	
	승합	비사업용	사업용	계	504	139	113	55	32	37	29	349	30	35	34	40	42	102	108	35	1,684	
					16	2	3	3	3	3	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
					520	141	113	58	32	37	29	354	30	35	40	40	42	102	108	39	1,720	
	화물	비사업용	사업용	계	940	254	238	162	123	121	143	1,062	192	158	297	317	299	530	400	43	5,279	
					-	2	-	1	-	2	4	1	-	1	9	1	9	1	9	1	21	
					940	256	238	163	123	121	145	1,066	193	158	297	317	300	539	401	43	5,300	
	특수	비사업용	사업용	계	8	3	-	3	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
8					3	-	3	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
소계	비사업용	사업용	계	694,267	249,205	190,505	175,192	93,506	105,399	94,252	847,353	93,951	102,875	142,464	111,117	101,050	181,505	297,966	32,774	3,513,381		
				15,632	2,804	961	5,346	584	761	437	5,291	755	510	773	1,589	583	573	4,577	1,733	42,909		
				709,899	252,009	191,466	180,538	94,090	106,160	94,689	852,644	94,706	103,895	143,237	112,706	101,633	182,078	302,543	34,507	3,556,290		
경유	승용	비사업용	사업용	계	459,120	163,465	137,728	171,994	87,088	88,982	83,261	781,287	108,205	105,866	141,363	115,995	115,316	163,147	212,204	34,194	2,969,235	
					9,484	1,715	926	3,634	677	667	301	4,709	1,123	386	1,993	1,172	743	535	5,406	1,311	34,782	
					468,604	165,180	138,654	175,628	87,765	89,649	83,562	785,996	109,328	106,272	143,356	117,167	116,059	163,682	217,610	35,505	3,004,017	
	승합	비사업용	사업용	계	93,897	38,200	25,777	34,072	15,864	17,501	12,424	151,462	25,399	24,616	34,222	25,616	28,510	39,692	46,011	9,888	623,151	
					9,013	3,890	2,433	3,241	1,225	1,035	1,011	23,055	2,621	3,172	4,524	3,241	4,336	4,394	6,936	4,027	78,154	
					102,910	42,090	28,210	37,313	17,089	18,536	13,435	174,517	28,020	27,788	38,746	28,857	32,846	44,086	52,947	13,915	701,305	
	화물	비사업용	사업용	계	255,657	147,718	134,930	119,940	70,232	69,847	54,125	527,976	120,639	120,493	174,972	148,277	179,595	242,758	230,522	56,740	2,654,421	
					43,547	19,925	16,939	17,574	8,713	8,596	5,549	76,418	7,195	9,659	12,971	12,215	12,345	15,721	17,324	2,577	287,268	
					299,204	167,643	151,869	137,514	78,945	78,443	59,674	604,394	127,834	130,152	187,943	160,492	191,940	258,479	247,846	59,317	2,941,689	

(2011년 12월말 현재)

연료별	시도별 종별	용도별	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계	
연료별	특수	비사업용	1,423	782	497	731	324	479	370	2,553	770	631	862	833	1,340	1,353	1,219	328	14,485	
		사업용	2,787	7,453	1,144	3,848	1,185	830	1,596	1,596	7,182	855	1,781	1,925	1,448	3,531	3,727	3,958	245	43,495
		계	4,210	8,235	1,641	4,579	1,509	1,309	1,966	9,735	1,625	2,412	2,777	2,281	2,871	5,080	5,177	5,73	573	57,990
		비사업용	810,097	350,166	298,932	326,737	173,508	176,809	150,180	1,463,278	255,013	251,626	351,409	290,721	324,761	446,950	489,956	101,150	6,261,292	
		사업용	64,831	32,983	21,442	28,297	11,800	11,128	8,457	111,364	14,938	21,413	14,938	21,413	18,076	20,955	24,377	33,624	8,160	443,699
	계	874,928	383,149	320,374	355,034	185,308	187,937	158,637	1,574,642	266,807	266,807	266,807	266,807	266,807	266,807	266,807	266,807	266,807	266,807	6,704,991
	승용	비사업용	209,330	94,195	95,679	76,570	63,955	59,535	34,203	332,573	54,269	57,515	72,227	81,578	79,466	104,167	112,570	24,170	1,552,002	
		사업용	95,287	30,257	21,893	25,316	14,884	12,248	6,662	59,211	10,761	10,739	11,245	15,098	10,225	13,693	31,878	12,635	382,032	
		계	304,617	124,452	117,572	101,886	78,839	71,783	40,865	391,784	65,030	68,254	83,472	96,676	89,691	117,860	144,448	36,805	1,934,034	
		비사업용	56,419	17,103	13,241	18,014	8,763	8,576	4,027	72,365	7,660	8,581	10,259	9,199	9,433	13,862	16,555	4,515	278,572	
		사업용	155	17	4	34	17	10	2	94	7	8	28	14	12	19	130	19	570	
	계	56,574	17,120	13,245	18,048	8,780	8,586	4,029	72,459	7,667	8,589	10,287	9,213	9,445	13,881	16,685	4,534	279,142		
	화물	비사업용	48,561	7,383	6,834	17,242	4,119	3,768	2,465	65,739	4,750	3,810	5,362	4,492	5,264	7,313	8,391	3,419	198,912	
		사업용	8,059	278	550	1,367	178	96	54	5,645	60	62	87	34	51	165	97	32	16,815	
		계	56,620	7,661	7,384	18,609	4,297	3,864	2,519	71,384	4,810	3,872	5,449	4,526	5,315	7,478	8,488	3,451	215,727	
비사업용		26	10	11	14	16	8	6	28	11	7	18	9	13	23	11	5	216		
사업용		8	13	5	4	7	2	1	37	7	7	30	5	16	25	11	1	179		
계	34	23	16	18	23	10	7	65	18	14	48	14	29	48	22	6	395			
소계	비사업용	314,336	118,691	115,765	111,840	76,853	71,887	40,701	470,705	66,690	69,913	87,866	95,278	94,176	125,365	137,527	32,109	2,029,702		
	사업용	103,509	30,565	22,452	26,721	15,086	12,356	6,719	64,987	10,835	10,816	11,390	15,151	10,304	13,902	32,116	12,687	399,596		
	계	417,845	149,256	138,217	138,561	91,939	84,243	47,420	535,692	77,525	80,729	99,256	110,429	104,480	139,267	169,643	44,796	2,429,298		
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(2011년 12월말 현재)

연료별	시도별 종 목	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계
승합	비사업용	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
화물	비사업용	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	계	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
특수	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
소계	비사업용	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	계	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	6
전기	승용	94	4	7	24	2	6	7	39	7	1	7	2	21	13	54	44	332
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	계	94	4	7	24	2	6	7	39	10	1	7	2	21	13	54	44	335
승합	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	계	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
화물	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
특수	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
소계	비사업용	94	4	7	24	2	6	7	39	7	1	7	2	21	13	54	44	332
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	계	94	4	7	24	2	6	7	39	7	1	7	2	21	13	54	44	335

(2011년 12월말 현재)

연료별 종류	시도별 종류	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계
안포용	사업용	9	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	12
	계	103	4	7	24	2	6	7	39	10	1	7	2	21	13	54	44	344
안포용	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
승합	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화물	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
특수	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	비사업용	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
소계	사업용	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
취업(영업)	사업용	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
승용	사업용	50	22	18	8	18	16	5	82	6	10	15	19	27	13	14	4	327
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
승합	사업용	50	22	18	8	18	16	5	82	6	10	15	19	27	13	14	4	327
	비사업용	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화물	사업용	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2011년 12월말 현재)

연료별	시도별	종	별	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계	
연료별	특수	비사업용	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연료별	소계	비사업용	사업용	51	22	19	9	18	16	5	82	6	10	15	19	28	14	14	14	4	332
			계	51	22	19	9	18	16	5	82	6	10	15	19	28	14	14	14	4	332
연료별	휘발유 (무연)	승용	비사업용	933,729	355,431	328,800	289,938	159,864	201,578	149,994	1,309,614	177,271	185,069	247,644	198,704	179,641	341,292	431,593	65,634	65,634	5,555,996
			사업용	16,129	1,736	853	7,254	532	703	345	5,104	831	749	705	1,943	1,425	459	7,470	1,762	1,762	48,000
연료별	승합	비사업용	사업용	1,206	281	250	221	133	141	82	1,039	156	130	166	134	159	289	271	70	70	4,728
			계	1,209	281	250	221	133	141	82	1,041	156	130	166	134	159	289	273	70	70	4,735
연료별	회물	비사업용	사업용	897	248	324	166	129	166	68	853	193	177	252	220	326	498	466	82	82	5,065
			계	901	249	324	167	129	169	68	857	193	178	254	220	326	499	468	82	82	5,084
연료별	특수	비사업용	사업용	4	1	1	1	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
			계	4	1	1	1	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연료별	소계	비사업용	사업용	935,836	355,961	329,375	290,326	160,126	201,885	150,145	1,311,510	177,620	185,376	248,082	199,058	180,127	342,079	432,330	65,986	65,986	5,565,802
			계	951,972	357,698	330,228	297,581	160,658	202,591	150,490	1,316,620	178,451	186,126	248,769	201,001	181,552	342,539	439,804	67,748	67,748	5,613,828

(2011년 12월말 현재)

연료별	시도별 종별	용도별	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계		
태양열	승용	비사업용	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		계	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
승합	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화물	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
특수	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
소계	비사업용	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		계	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CNG	승용	비사업용	314	226	439	119	141	272	27	532	319	70	51	118	66	137	310	1	3,142		
		사업용	585	17	177	9	38	39	1	17	30	5	2	10	1	1	8	-	940		
		계	899	243	616	128	179	311	28	549	349	75	53	128	67	138	318	1	4,082		
	승합	비사업용	67	9	10	42	9	2	2	2	38	3	6	2	2	1	29	-	-	222	
		사업용	8,401	1,864	1,607	2,300	996	944	665	6,276	324	358	359	681	567	559	1,184	-	27,085		
		계	8,468	1,873	1,617	2,342	1,005	946	667	6,314	327	364	361	683	568	588	1,184	-	27,307		
	화물	비사업용	474	48	81	21	5	9	7	110	25	28	5	60	59	55	62	-	1,049		
		사업용	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
		계	476	48	81	22	5	9	7	110	25	28	5	60	59	55	62	-	1,052		



(2011년 12월말 현재)

연료별	시도별 종별	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계
특수	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
소계	비사업용	855	283	530	182	155	283	36	680	347	104	58	180	126	221	372	1	4,413
	사업용	8,988	1,881	1,784	2,310	1,034	983	666	6,293	354	363	361	691	568	560	1,192	-	28,028
	계	9,843	2,164	2,314	2,492	1,189	1,266	702	6,973	701	467	419	871	694	781	1,564	1	32,441
LNG	응용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	사업용	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
승합	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3
화물	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
특수	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
소계	비사업용	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	계	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5
하이브리드 (휘발유 +전기)	비사업용	6,622	1,663	899	1,029	478	518	431	5,644	488	472	649	419	449	604	1,916	99	22,380
	사업용	27	2	5	60	5	6	-	11	4	2	5	4	2	3	42	102	280
	계	6,649	1,665	904	1,089	483	524	431	5,655	492	474	654	423	451	607	1,958	201	22,660

(2011년 12월말 현재)

연료별	시도별 종별	영도별	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계		
하이브리드 (경유 +전기)	승합 승용	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	화물	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	특수	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	소계	비사업용	6,622	1,663	899	1,029	478	518	431	5,644	488	472	649	1,916	419	449	604	1,916	99	22,380	
		사업용	27	2	5	60	5	6	-	11	4	2	5	4	2	2	3	42	102	280	
		계	6,649	1,665	904	1,089	483	524	431	5,655	492	474	654	1,958	423	451	607	1,958	201	22,660	
	승합 (경유 +전기)	승용	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
승합		비사업용	1	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	7	
		사업용	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		계	1	2	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	8	
화물		비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
특수	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
소계	비사업용	1	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	7		
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	계	1	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	8		

(2011년 12월말 현재)

연료별 종류	시도별 종류	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계
하이브리드 (LPG +전기)	사업용	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	계	1	2	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8
	비사업용	2,253	760	652	714	577	437	667	3,300	723	506	588	580	624	752	942	212	14,287
	사업용	425	163	24	155	28	12	12	50	26	35	40	7	13	9	380	148	1,527
승합	비사업용	2,678	923	676	869	605	449	679	3,350	749	541	628	587	637	761	1,322	360	15,814
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화물	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
특수	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	비사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
소계	비사업용	2,253	760	652	714	577	437	667	3,300	723	506	588	580	624	752	942	212	14,287
	사업용	425	163	24	155	28	12	12	50	26	35	40	7	13	9	380	148	1,527
	계	2,678	923	676	869	605	449	679	3,350	749	541	628	587	637	761	1,322	360	15,814
	비사업용	1,377	69	104	11	13	3	2	189	3	7	5	11	8	116	38	1	1,957
기타연료	사업용	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	계	1,377	69	104	11	13	3	2	189	3	7	5	11	8	116	38	1	1,957
	비사업용	219	16	45	47	31	26	8	368	57	28	39	35	27	34	31	4	1,015
	사업용	11	-	-	1	32	-	-	64	35	-	-	-	-	-	-	-	143
화물	비사업용	230	16	45	48	63	26	8	432	92	28	39	35	27	34	31	4	1,158
	사업용	880	649	245	683	216	383	794	2,355	335	389	853	556	688	738	671	60	10,495

(2011년 12월말 현재)

연료별	시도별	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	계
응급	사업용	1,082	11,546	743	6,501	1,212	816	2,176	4,948	564	1,496	1,946	1,238	4,806	4,429	3,454	113	47,070
	계	1,962	12,195	988	7,184	1,428	1,199	2,970	7,303	899	1,885	2,799	1,794	5,494	5,167	4,125	173	57,565
	특수	49	6	5	57	13	14	11	126	20	26	38	21	52	32	37	5	512
승합	사업용	8	-	-	9	3	-	-	21	1	-	-	-	109	1	6	-	158
	계	57	6	5	66	16	14	11	147	21	26	38	21	161	33	43	5	670
	소계	2,525	740	399	798	273	426	815	3,038	415	450	935	623	775	920	771	70	13,979
화물	사업용	1,101	11,546	743	6,511	1,247	816	2,176	5,033	600	1,496	1,946	1,238	4,915	4,430	3,460	113	47,371
	계	3,626	12,286	1,142	7,309	1,520	1,242	2,991	8,071	1,015	1,946	2,881	1,861	5,690	5,350	4,237	183	61,350
	총계	2,305,708	864,644	754,480	715,379	405,487	456,566	362,677	3,279,205	435,021	452,218	604,681	508,186	476,327	791,113	1,057,099	157,254	13,626,065
합계	사업용	137,553	36,690	24,839	41,770	16,748	14,436	7,756	74,381	13,532	12,426	14,757	19,823	12,991	15,264	49,760	17,687	510,413
	계	2,443,261	901,334	779,319	757,149	422,235	471,022	370,433	3,353,586	448,553	464,644	619,438	528,009	489,318	806,377	1,106,859	174,941	14,136,478
	소계	152,314	55,749	39,439	52,452	24,832	26,284	16,572	225,623	33,305	33,396	44,722	35,026	38,174	54,008	62,976	14,512	909,384
합계	사업용	17,608	5,774	4,044	5,579	2,270	1,989	1,678	29,496	2,987	3,538	4,917	3,938	4,915	4,972	8,252	4,050	106,007
	계	169,922	61,523	43,483	58,031	27,102	28,273	19,250	255,119	36,292	36,934	49,639	38,964	43,089	58,980	71,228	19,562	1,015,391
	소계	307,409	156,300	142,652	138,216	74,824	74,294	57,602	598,095	126,134	125,055	181,741	153,922	166,231	251,893	240,512	60,344	2,875,224
합계	사업용	52,694	31,752	18,232	25,445	10,103	9,511	7,781	87,019	7,820	11,218	15,006	13,487	17,203	20,325	20,879	2,722	351,197
	계	360,103	188,052	160,884	163,661	84,927	83,805	65,383	685,114	133,954	136,273	196,747	167,409	203,434	272,218	261,391	63,066	3,226,421
	소계	1,510	803	514	806	353	503	388	2,712	801	664	909	863	1,406	1,409	1,268	339	15,248
합계	사업용	2,803	7,466	1,149	3,861	1,195	832	1,597	7,243	863	1,788	1,955	1,453	3,666	3,753	3,975	246	43,835
	계	4,313	8,269	1,663	4,667	1,548	1,335	1,985	9,955	1,664	2,452	2,864	2,316	5,082	5,162	5,243	585	59,083
	소계	2,766,941	1,077,496	937,085	906,853	505,496	567,667	437,239	4,105,635	595,261	611,333	832,063	697,997	702,138	1,098,423	1,361,855	232,449	17,425,921
합계	사업용	210,658	81,682	48,264	76,655	30,316	26,768	18,812	198,139	25,202	28,970	36,635	38,701	38,765	44,314	82,866	24,705	1,011,452
	계	2,977,599	1,159,178	986,349	983,508	535,812	584,435	456,051	4,303,774	620,463	640,303	868,688	736,698	740,903	1,142,787	1,444,721	257,154	18,437,373



연도별 CNG 자동차 증감현황(지역별)

(단위: 대)

시도별	2003년	2004년	2005년	2006년	2007년	2008년	2009년	2010년	2011년	누 계
총 계	1,376	3,714	3,529	3,361	3,353	4,985	4,791	3,611	3,721	32,441
서울	238	1,442	713	1,068	1,420	1,837	1,358	1,053	714	9,843
부산	32	77	133	56	157	453	326	491	439	2,164
대구	239	198	283	111	188	371	360	227	337	2,314
인천	164	335	601	340	282	296	254	139	81	2,492
광주	107	211	125	111	45	129	170	134	157	1,189
대전	112	129	213	64	78	106	234	95	235	1,266
울산	16	172	171	96	30	74	60	48	35	702
경기	216	644	673	916	744	914	1,188	788	890	6,973
강원	2	12	67	51	38	147	137	127	120	701
충북	32	60	41	85	30	61	53	40	65	467
충남	75	88	37	38	22	38	47	29	45	419
전북	63	170	144	96	58	109	72	63	96	871
전남	-	10	130	119	45	81	115	58	136	694
경북	-	10	18	63	122	152	155	95	166	781
경남	80	156	180	147	94	217	262	224	204	1,564
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

연도별 휘발유 자동차 증감 현황

(단위: 대)

시도별	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년	2007년	2007년	2007년	2010년	2011년	누 계
총 계	1,585,663	-204,085	-135,101	-8,070	337,837	365,834	337,683	298,690	429,561	345,832	202,446	3,556,290
서울	343,656	-54,033	-24,058	1,991	83,145	88,807	99,105	52,842	54,631	46,302	17,511	709,899
부산	104,634	-14,509	-9,973	-1,516	20,003	20,119	16,990	29,652	62,118	20,338	4,153	252,009
대구	92,950	-11,332	-7,553	-3,438	13,178	13,098	13,028	12,686	21,910	26,793	20,146	191,466
인천	78,916	-10,780	-8,463	-1,395	14,918	16,084	14,720	14,167	22,032	19,644	20,695	180,538
광주	46,063	-4,704	-3,394	-1,088	6,729	7,543	6,431	6,787	12,064	11,039	6,620	94,090
대전	61,080	-6,085	-6,721	-3,516	6,929	7,900	7,091	7,174	13,387	11,536	7,385	106,160
울산	39,930	-6,260	-5,374	-952	9,189	10,397	11,548	11,438	13,435	7,478	3,860	94,689
경기	322,369	-37,894	-23,975	8,122	93,724	99,684	78,111	72,106	100,343	91,720	48,334	852,644
강원	51,180	-7,181	-5,110	-846	7,772	8,014	7,812	7,518	12,057	8,740	4,750	94,706
충북	53,574	-6,094	-5,147	-2,372	6,885	7,692	7,291	7,984	13,477	12,024	8,071	103,385
충남	64,616	-7,250	-5,731	-757	11,363	12,159	11,417	12,278	18,559	16,083	10,500	143,237
전북	62,327	-7,133	-5,017	-2,585	6,272	6,827	6,698	8,140	15,193	13,021	8,963	112,706
전남	53,106	-6,032	-4,370	-1,011	6,740	6,813	6,344	7,569	13,921	10,770	7,783	101,633
경북	94,645	-11,530	-9,700	-1,894	14,060	14,657	12,792	12,934	22,972	19,210	13,932	182,078
경남	95,289	-11,075	-8,556	3,605	34,411	42,825	36,265	33,774	29,482	28,082	18,441	302,543
제주	21,328	-2,193	-1,959	-418	2,519	3,215	2,040	1,641	3,980	3,052	1,302	34,507

연도별 경유 자동차 증감 현황

(단위 : 대)

시도별	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년	2007년	2007년	2007년	2010년	2011년	누 계
총 계	4,029,650	577,659	447,380	320,200	264,915	219,408	217,843	49,629	147,670	198,869	221,568	6,694,791
서울	605,630	85,892	63,561	41,608	29,367	21,943	19,891	-8,922	-4,645	8,239	12,364	874,928
부산	253,595	31,701	24,589	15,851	9,395	7,803	8,387	3,208	14,448	6,758	7,413	383,148
대구	211,654	28,041	21,390	1,150	7,744	5,810	6,633	-916	4,332	10,544	13,792	310,174
인천	212,188	36,016	21,320	13,831	12,281	7,914	12,513	1,437	5,950	10,477	21,107	355,034
광주	109,075	15,284	12,036	8,722	7,700	6,648	5,328	2,014	5,095	6,730	6,676	185,308
대전	110,370	16,631	13,620	9,526	8,051	5,913	5,205	161	5,209	6,582	6,669	187,937
울산	84,309	17,145	15,012	12,018	7,407	5,715	5,205	1,396	2,590	3,620	4,220	158,637
경기	843,513	161,859	123,194	97,235	78,834	57,193	59,317	9,948	35,540	54,812	53,197	1,574,642
강원	169,398	20,314	18,027	12,165	9,031	8,594	8,660	2,185	6,148	6,759	5,526	266,807
충북	157,393	18,970	15,000	12,065	10,283	10,732	10,956	4,346	7,289	9,331	10,259	266,624
충남	207,065	24,503	21,918	21,122	17,633	16,050	15,290	8,191	11,854	14,118	15,078	372,822
전북	194,062	19,663	15,357	11,834	10,126	11,333	10,637	3,752	10,215	10,669	11,149	308,797
전남	212,843	21,532	17,447	13,901	13,256	12,947	12,418	6,705	11,908	10,853	11,906	345,716
경북	296,950	34,873	26,507	20,378	18,380	15,741	12,870	3,666	12,230	13,922	15,810	471,327
경남	290,279	38,125	33,059	24,815	21,110	20,539	20,652	11,334	17,123	22,433	24,111	523,580
제주	71,326	7,110	5,343	3,979	4,317	4,533	3,881	1,124	2,384	3,022	2,291	109,310

연도별 LPG 자동차 증감 현황

(단위 : 대)

시도별	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년	2007년	2007년	2007년	2010년	2011년	누 계
총 계	1,427,699	187,677	98,082	70,253	95,882	157,808	139,665	134,206	69,690	52,613	-14,277	2,419,298
서울	301,844	30,492	15,070	6,769	10,515	24,721	24,563	21,451	7,441	-3,899	-21,122	417,845
부산	98,310	11,879	5,551	3,790	5,498	7,672	5,599	4,937	2,534	3,552	-66	149,256
대구	89,725	11,844	4,460	2,891	4,294	6,774	5,808	5,924	2,859	3,209	429	138,217
인천	77,157	1,115	4,420	3,388	3,661	10,930	9,507	7,679	5,329	849	4,526	128,561
광주	48,814	6,776	3,257	2,277	3,924	5,214	4,565	6,332	3,710	5,161	1,909	91,939
대전	47,298	6,540	3,636	2,806	3,919	5,652	6,763	3,413	1,580	2,683	-47	84,243
울산	27,522	4,151	2,294	1,674	2,409	3,388	2,395	2,079	601	664	243	47,420
경기	286,094	50,020	27,573	17,604	22,863	42,165	37,620	36,599	16,006	11,405	-12,257	535,692
강원	49,455	6,499	2,935	2,249	2,570	3,701	3,138	4,265	1,998	1,384	-669	77,525
충북	45,413	6,505	2,807	2,583	3,771	5,523	3,766	4,182	2,848	2,516	815	80,729
충남	51,922	7,228	3,945	4,458	4,849	5,960	5,565	6,141	4,310	3,203	1,675	99,256
전북	62,213	8,181	3,572	3,725	5,412	6,863	5,381	6,262	3,685	3,348	1,787	110,429
전남	56,324	6,803	3,210	3,390	5,044	6,930	7,443	5,816	3,450	3,939	2,131	104,480
경북	76,236	11,165	5,009	4,839	7,140	9,246	7,774	6,447	4,749	4,593	2,069	139,267
경남	87,961	14,353	7,521	5,513	7,823	10,072	7,707	10,578	7,152	7,665	3,298	169,643
제주	21,411	4,126	2,822	2,297	2,190	2,997	2,071	2,101	1,438	2,341	1,002	44,796



지역별 고정식 CNG충전소 설치현황 (서울특별시)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
서울	강남도시가스	온수CNG충전소	서울네트웍	강남도시가스	04.6	2	100	173	서울시 구로구 온수동 60번지
	에스코서비스	대진여객CNG충전소	대진여객	에스코	01.12	4	250/2차 200/2차	233	서울시 성북구 정릉동 820-18
	에스코서비스	북부운수CNG충전소	북부운수	에스코	04.5	2	150	131	서울시 중랑구 면목4동 378-3
	에스코서비스	중랑공영CNG충전소	공영차고지	에스코	04.7	7	550	614	서울시 중랑구 신내동 65
	광신기계공업	서울시청CNG충전소	김포운수의	에스코	07.5	2	150	140	서울시 서소문동 37번지
	에스코서비스	독섬CleanStation	신흥기업의	에스코	08.4	3	220	293	서울 성동구 성수1가 2동 685-735
	코원에너지서비스	강동공영CNG충전소	강동(공영)	코원에너지서비스	01.10	4	280	376	서울시 강동구 강일동 307-21번지
	코원에너지서비스	송파공영CNG충전소	송파(공영)	코원에너지서비스	02.9	4	300	388	서울시 송파구 장지동 584-2번지
	서울도시가스	은평공영CNG충전소	은평(공영)	서울도시가스	00.6	6	500	496	서울시 은평구 수색동 414-1번지
	서울도시가스	마포상암CNG충전소	상암(공영)	서울도시가스	02.10	3	400	350	서울시 마포구 상암동 459
	서울도시가스	강서CNG충전소	공항버스외	서울도시가스	09.3	4	400	320	서울시 강서구 개화동 506-2
	김포교통	김포교통CNG(저가)충전소	김포교통	서울도시가스	10.3	2	200	118	서울시 강서구 방화3동 820번지
	제일여객	뉴티온CNG충전소	제일여객외	서울도시가스	09.9	2	200	166	서울시 은평구 진관동 36번지
	우신CNG	우신CNG충전소	우신운수	서울도시가스	07.12	2	300	320	서울시 서초구 방배동 2922번지
	엘티씨엔지	엘티씨엔지신림지점	한남여객	서울도시가스	10.11	2	200	164	서울시 관악구 신림동 131-3호
	대륜E&S	월계CNG충전소	삼화상운	대륜E&S	01.9	2	100	49	서울시 노원구 월계4동 541-1(30번중점)
	대륜E&S	도봉CNG충전소	이진교통	대륜E&S	02.2	2	100	104	서울시 도봉구도봉1동 282-30(30번중점)
	대륜E&S	도봉공영CNG충전소	도봉(공영)	대륜E&S	04.7	4	200	256	서울시 도봉구 도봉1동 341-1
	한성운수	한성운수CNG충전소	한성운수의	대륜E&S	06.11	3	150	298	서울시 강북구 번동 375번지
	등이운수	등이운수CNG충전소	등이운수	대륜E&S	06.11	3	150	303	서울시 도봉구 쌍문동 510-1
	흥인운수	흥인운수CNG충전소	흥인운수	대륜E&S	07.9	3	150	303	서울시 노원구 상계동 690-3
	진이복지에너지	진이교통CNG충전소	진이교통	대륜E&S	09.12	1	50	84	서울시 노원구 월계동 322-7번지
	강남도시가스	양천CNG충전소	공영차고지	강남도시가스	05.7	5	550	600	서울시 양천구 신정3동 1312번지
	사랑CNG	사랑CNG충전소	-	대륜E&S	08.8	2	100	195	서울시 도봉구 창동 328-1
	중부운수	중부운수CNG충전소	중부운수	강남도시가스	04.3	3	150	200	서울시 양천구 신월7동 338
	도선여객	도선여객CNG충전소	도선여객외	코원에너지서비스	08.9	3	150	100	서울시 강남구 개포동 565번지
	코원에너지서비스	송파공영제2CNG충전소	공영차고지	코원에너지서비스	08.8	2	150	235	서울시 송파구 장지동 579
	코원에너지서비스	서초공영CNG충전소	공영차고지	코원에너지서비스	09.10	2	150	110	서울시 서초구 염곡동 300번지
	범일운수	범일운수CNG충전소	범일운수	강남도시가스	08.6	2	200	170	서울시 금천구 시흥5동 272-51번지
	썬바이오메탄서울	ECO서남CNG충전소	-	썬바이오메탄서울	09.3	1	100	551	서울시 강서구 미국동 61-1번지

(경기도)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 대(일)	충전 대수	위 치
수원	삼천리	영통CNG충전소	영통(공영)	삼천리	01. 3	3	150	259	경기도 수원시 영통구 영통동 980-2(공영차고지)
	수원여객	곡반정동충전소	수원여객	삼천리	04. 11	3	150	133	경기도 수원시 곡반정동 92B1L
	용남고속	서부CNG충전소	용남고속	삼천리	06. 12	2	100	151	경기도 수원시 교색동 215-1
	수원여객	파장동CNG충전소	수원여객	삼천리	08. 02	2	100	208	경기도 수원시 장안구 파장동 23-5
안양	삼천리	인양석수CNG충전소	삼영운수	삼천리	'11.01	2	200	158	경기도 안양시 만안구 석수동 556-4번지 외 14필지
고양	서울도시가스	용두CNG충전소	선진운수	서울도시가스	02. 12	3	200	187	경기도 고양시 덕양구 용두동590-4
	동해운수	동해충전소	동해운수	서울도시가스	06. 06	2	200	125	경기도 고양시 일산서구 대화동 1994
	서울도시가스	대화CNG충전소	명성운수	서울도시가스	09. 4	2	300	248	경기도 고양시 일산서구 대화동 2328번지
	동진CNG	동진CNG충전소	신촌교통	서울도시가스	08. 01	2	200	85	경기도 고양시 일산동구 설문동 787-13번지
	고양교통	고양CNG충전소	고양교통	서울도시가스	08. 09	1	200	99	경기도 고양시 일산동구 식사동 825-12번지
의정부	대원여객	민력CNG충전소	대원여객	대륜E&S	03. 12	2	150	232	경기도 의정부시 민력동
동두천	연천교통	연천교통CNG충전소	연천교통	대륜E&S	07. 3	2	100	83	경기도 동두천시 상봉암동
양주	대원여객	덕정대원여객CNG충전소	대원여객	대륜E&S	09. 11	2	100	72	경기도 양주시 덕정동 69-1번지
포천	선진고속	선진고속CNG충전소	선진고속	대륜E&S	07. 8	2	100	152	경기도 포천시 설운동 70-3번지
성남	성남시내버스	성남CNG충전소	성남시내	대한도시가스	02. 9	5	250	280	경기도 성남시 분당구 아탑동 63
	성남시내버스	시송동CNG충전소	성남시내	대한도시가스	05. 11	2	100	150	경기도 성남시 수정구 시송동 579
	경기대원	경기고속CNG충전소	경기대원	대한도시가스	10. 07	2	189	189	경기도 성남시 분당구 구미동 172
동성교통현연가스㈜	동성교통CNG충전소	동성교통	대한도시가스	08. 5	3	150	100	경기도 성남시 분당구 구미동 171	
부천	삼천리	부천오정충전소	부천(공영)	삼천리	02. 2	4	200	330	경기도 부천시 오정구 대정동 688번지 (공영차고지)
	신길운수	신길운수CNG충전소	신길운수	삼천리	08. 10	3	200	129	경기도 부천시 원미구 상동 622-1번지
	시설관리공단	고강공영CNG충전소	고강(공영)	삼천리	11. 08	3	200	195	경기도 부천시 오정구 고강동 597번지
군포	삼천리	군포부곡충전소(공영)	군포(공영)	삼천리	01. 7	5	250	321	경기도 군포시 부곡동 752번지 (공영차고지내)
	삼천리	군포당정충전소	군포	삼천리	10. 4	1	승용차 200	56	경기도 군포시 당정동 356번지 (삼천리 중부지사 내)
하남	대한도시가스	상산곡동CNG충전소	하남(공영)	대한도시가스	02. 7	4	350	230	경기도 하남시 상산곡동 46번지
안산	경원여객	본오충전소	경원여객	삼천리	04. 7	1	100	43	안산시 상록구 본오동 728-9번지(경원여객 차고지)
	대원교통	덕소CNG충전소	대원교통	에스코	03. 6	3	240	172	경기도 남양주시 외부읍 도곡리 518-5
	천지산업개발	천지CNG충전소	유성운수	에스코	05. 1	3	240	190	남양주시 오남읍 양지리 247-4 천지CNG 충전소
	엘티씨엔지	엘티태능CleanStation	태능, 미래 백병교통	에스코	08. 1	2	100	79	경기도 남양주시 별내면 화적리 565-1
남양주	대원운수	대원운수(진벌리)충전소	대원운수	에스코	08. 2	3	150	160	경기도 남양주시 진접읍 진벌리 산141-3
	화인택	안성터미널 충전소	안성터미널	삼천리	08. 10	2	100	46	경기도 안산시 가사동 183번지 안성터미널 내
광명	삼천리	소하충전소	소하(공영)	삼천리	02. 11	3	150	201	광명시 소하동 1054-5번지 외 2필지(공영차고지)
	삼천리	광명하안CNG충전소	한성, 보영운수	삼천리	06. 9	3	150	251	경기도 광명시 하안동 341번지
파주	유성 TNS	파주CNG충전소	신성교통	서울도시가스		3	200	183	파주시 맥금동 산4-1번지 (신성교통 차고지 내)
	제일에너지	교하CNG충전소	신성운수 /한일운수/ 제일여객	서울도시가스	05. 1	2	200	165	경기도 파주시 교하읍 다들리 130-1



지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
	신성교통	신성문산CNG충전소	신성교통	서울도시가스	9	2	200	109	경기도 파주시 문산읍 선유리 966-3번지
평택	삼천리	용이CNG충전소	협진/ 평택여객 서울고속	삼천리	07.11	2	100	120	경기도 평택시 용이동 36-15 (협진여객차고지)
	유성 TNS	평택LNG충전소	유성 TNS 소유 화물차량	유성 TNS	9	1		134	경기도 평택시 포승면 만호리 640
시흥	경원여객	오이도 충전소	경원여객	삼천리	07.4	2	100	290	경기도 시흥시 정왕동 1121-1 (경원여객 차고지)
화성	삼천리	화성동탄 충전소	동탄(공영)	삼천리	'09.03	3	100	182	화성시 반송동 240번지 (화성동탄 공영차고지)
김포	경기대원	경기대원 차고지	경기대원	삼천리	08.09	2	100	120	경기도 용인시 처인구 모현면 오산리
	푸른에너지㈜	갈산 푸른에너지	세원버스	인천	07.01	2	100	110	김포시 월곶면 갈산리29-5번지(세원버스)
	김포시시설관리공단	Clean CNG충전소	김포시시설 관리공단	서울도시가스	08.11	2	200	114	경기도 김포시 결포동 1550-5번지

(대구광역시, 경북일부)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
대구	대성에너지	성서CNG충전소	자가	대성에너지	00.12	2	150	155	대구시 달서구 갈산동 980번지
	대성에너지	대곡CNG충전소	공영	대성에너지	01.09	2	160	160	달서구 대곡동411 대곡지구 남도버스차고지 내
	대성에너지	동호CNG충전소	공영	대성에너지	02.05	3	180	178	동구 동호동208-2 동호지구 시공영차고지 내
	대성에너지	매곡CNG충전소	공영	대성에너지	03.08	2	150	146	달성군 매곡리1112 매곡지구 시공영차고지 내
	대성에너지	검단CNG충전소	일대	대성에너지	04.06	2	150	160	대구시 북구 검단동 337-11 성보교통차고지 내
	대성에너지	범물CNG충전소	시유지	대성에너지	04.10	2	150	150	대구시 수성구 범물동 135-5
	대성에너지	동명CNG충전소	일대	대성에너지	04.11	2	150	148	경북 칠곡군 동명면 금암리 229-1동명교통 차고지 내
	대성에너지	경산CNG충전소	자가	대성에너지	07.4	2	150	148	경북 경산시 신천동 73번지
	대성에너지	허양CNG충전소	자가	대성에너지	08.10	2	150	148	경북 경산시 외촌면 용천리 810번지
	대성에너지	관음CNG충전소	공영	대성에너지	09.08	2	150	150	대구시 북구 관음동 354번지
	대성에너지	논공CNG충전소	자가	대성에너지	10.02	2	150	147	대구시 달성군 논공읍 하리 544-1번지

(부산광역시)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대/일)	충전 대수	위 치
부산	부산도시가스	금정CNG충전소	삼신고통의	부산도시가스	07.10	3	180	210	부산시 금정구 노포동 236-6
	부산도시가스	기장CNG충전소	해동교통의	부산도시가스	07.12	3	180	190	부산시 기장군 청강리 429-1
	부산도시가스	사하CNG충전소	동원여객의	부산도시가스	08.01	3	180	116	부산시 사하구 정림동 1079-2
	부산도시가스	연제CNG충전소	국제여객의	부산도시가스	09.08	2	120	86	부산시 연제구 거제동 1312-4
	부산도시가스	회동CNG충전소	삼화여객의	부산도시가스	09.10	2	120	108	부산시 금정구 회동동 145-5
	부산도시가스	영신여객CNG충전소	영신여객	부산도시가스	01.3	2	100	79	부산시 사하구 신평동 568-21
	대도에너지	대도에너지CNG충전소	대도운수의	부산도시가스	09.06	3	180	100	부산시 사상구 학장동 271-12
	대진여객	대진여객CNG충전소	대진여객	부산도시가스	07.8	2	120	103	부산시 기장군 철마면 고촌리 529-1번지
	신한여객	태종CNG충전소	신한여객	부산도시가스	07.3	3	100	158	부산시 영도구 등삼동 977-8번지
	창성여객	신선대CNG충전소	창성여객	부산도시가스	09.2	3	180	128	부산시 남구 용당동 123-27
	㈜삼등에너지	삼성CNG충전소	삼성여객	부산도시가스	05.8	2	120	130	부산시 연제구 연산9동 461-3번지 ㈜삼등에너지 CNG충전소
	㈜삼진에너지	삼진CNG충전소	삼진여객	부산도시가스	10	3	180	117	부산시 북구 금곡동 478-1번지
	㈜시민여객	시민CNG충전소	시민여객	부산도시가스	09.09	2	120	81	부산시 남구 용호4동 895번지

(인천광역시)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대/일)	충전 대수	위 치
인천	인천도시가스	장수CNG충전소	장수(공영)	인천도시가스	02.10	3	200	191	인천시 남동구 장수동 410-6
	인천도시가스	가좌CNG충전소	가좌환경	인천도시가스 사업소	03.8	3	200	112	인천시 서구 가좌동 598-1
	삼천리	인천승기충전소	승기허수처리장 (시유지)	삼천리	01.11	3	200	162	인천시 연수구 동춘동947-3(허수중발처리장)
	삼천리	인천월미충전소	월미공원 (시유지)	삼천리	03.11	2	100	148	중구 북성동 1가 75-17,-18번지 (월미공원내)
	수도권매립지관리공사	드림파크충전소	지자체청소차	인천도시가스	04.5	3	200	300	서구 백석동 수도권매립지공사 매립지내
	인천도시가스	인천공항 CNG 충전소	국제공항공사	인천도시가스	06.02	3	200	111	인천시 중구 운서동 2863-14(인천국제공항)
	선진교통	은혜충전소	선진교통	삼천리	06.04	3	200	304	중구 신흥동3가 65-21(선진교통 차고지)
	푸른에너지㈜	선진CNG충전소	선진버스㈜	인천도시가스	06.7	2	150	80	인천시 강화군 선원면
	부천버스㈜	원창은혜충전소	부천버스㈜	인천도시가스	06.11	2	100	211	인천시 서구 원창동 55-1
	세원교통	청천세원충전소	세원교통	인천도시가스	07.06	4	200	240	인천시 부평구 청천동 59-8번지
	시영운수㈜	시영운수CNG충전소	시영운수㈜	한국가스공사	07.12	2	100	89	인천시 서구 가좌1동 173-256번지
	송도버스	송도에너지충전소	송도버스 /인강여객	삼천리	08.05	2	100	190	인천시 연수구 동춘동 768-1(송도버스 차고지)
	강인여객	강인산업충전소	강인여객/미래교통 형리교통/강인교통	인천도시가스	09.12	3	150	205	인천시 부평구 삼경동 261-2(강인여객 차고지)
	인천교통공사	송도CNG충전소	송도(공영차고지)	삼천리	10.05	3	200	180	인천시 연수구 송도동 13-33번지

(광주광역시)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
광주	해양도시가스	장등CNG충전소	장등(공영)	해양도시가스	01.06	3	260	220	광주시 북구 장등동 862-1번지 버스종점
	해양도시가스	월남CNG충전소	월남(공영)	해양도시가스	02.10	2	200	100	광주시 동구 월남동 177번지 버스종점
	해양도시가스	매월CNG충전소	매월(공영)	해양도시가스	03.07	2	200	140	광주시 서구 매월동 373-1번지 버스종점
	해양도시가스	월출CNG충전소	월출(공영)	해양도시가스	06.03	3	300	240	광주시 북구 월출동 696-9번지 버스종점
	해양도시가스	상무CNG충전소	상무(해양)	해양도시가스	06.09	2	200	130	광주시 서구 벽진동 628-1번지
	해양도시가스	광산CNG충전소	광산(해양)	해양도시가스	08.10	2	200	100	광주시 광산구 북룡동 94-1번지

(울산광역시)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
울산	경동도시가스	율리CNG충전소	공영차고지	경동도시가스	01.11	3	210	170	울산시 울주군 청량면 139-9
	경동도시가스	삼산CNG충전소	역회차지	경동도시가스	04.3	2	100	146	울산시 남구 삼산동 16-3
	경동도시가스	방어진CNG충전소	공영차고지	경동도시가스	05.5	3	150	170	울산시 동구 방어동 1039번지
	경동도시가스	연양CNG충전소		경동도시가스	10.10	2	100	44	울산시 울주군 삼남면 신화리 980-1
	경동도시가스	농소CNG충전소	공영차고지	경동도시가스	11.7	2	100	90	울산시 북구 창평동 813-3

(대전광역시)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
대전	충남도시가스	봉산CNG충전소	봉산(공영)	충남도시가스	01.6	3	150	162	대전시 유성구 봉산동 687-1번지
	충남도시가스	원내동CNG충전소	원내(충남)	충남도시가스	04.4	3	150	248	대전시 유성구 원내동 461
	충남도시가스	안산CNG충전소	안산(충남)	충남도시가스	08.11	1	50	53	대전시 유성구 안산동 276-3
	충남도시가스	용운CNG충전소	용운(공영)	충남도시가스	10.1	2	100	91	대전시 동구 용운동 38-12
	한국가스공사	낭월동LNG충전소	구도동낭월공영	한국가스공사	04.1	7	200	191	대전시 동구 구도동 117-1 공영차고지

(강원도)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대/일)	충전 대수	위 치
춘천	강원도시가스	춘천CNG충전소	대동,대한운수	강원도시가스	03.12	2	100	209	강원도 춘천시 후평동 198-1
	강원도시가스	온의CNG충전소		강원도시가스	09.4	1	50	178	강원도 춘천시 온의동 112번지
동해	한국가스공사	동해LNG복합충전소	강원여객 외	한국가스공사	09.10	5	100	61	강원도 동해시 망상동 95-1번지
원주	참빛원주	참빛원주CNG충전소	태창동신운수	참빛원주	05.2	2	100	115	강원도 원주시 관설동 674-1번지
	참빛원주	참빛원주장양리CNG충전소	태창동신운수	참빛원주	08.9	2	100	80	강원도 원주시 소초면 장양리 1772-1번지

(충청북도)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대/일)	충전 대수	위 치
청주	충청에너지서비스㈜	비하CNG충전소	한성운수	충청에너지서비스㈜	04.2	2	100	110	청주시 흥덕구 비하동 351-22(한성운수내신축건물)
	충청에너지서비스㈜	용정CNG충전소	공영차고지	충청에너지서비스㈜	05.12	2	100	150	청주시 상당구 용정동 387-3(시내버스종점지)
	충청에너지서비스㈜	미평CNG충전소	동일운수의	충청에너지서비스㈜	08.11	2	100	100	청주시 흥덕구 미평동 10-4번지

(충청남도)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대/일)	충전 대수	위 치
천안	증부씨엔지㈜	성성동CNG충전소	삼안여객	증부도시가스	03.6	2	100	150	천안시 성성동 275번지(삼안여객차고지 내)
	증부씨엔지㈜	신당동CNG충전소	건창/보성	증부도시가스	04.10	3	150	190	천안시 신당동 109-25(건창/보성여객 차고지내)

(전라북도)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대/일)	충전 대수	위 치
군산	군산도시가스	미룡CNG충전소	군산여객, 우성여객	군산도시가스	03.12	2	100	167	전북 군산시 미룡동 315-109
익산	전북에너지서비스㈜	송학CNG충전소	익산여객,광일여객, 신흥여객	전북에너지서비스㈜	04.11	3	180	180	전북 익산시 송학동 875-2
전주	전북도시가스	팔복CNG충전소	호남고속	전북도시가스	01.12	2	100	80	전북 전주시 덕진구 팔복동1가 280-6
	전북도시가스	덕진CNG충전소	전일여객	전북도시가스	03.9.05.6	3	150	170	전북 전주시 덕진구 덕진동2가 84-14
	전북도시가스	상림CNG충전소	전주권소각 자원화센터	전북도시가스	06.11	2	100	100	전북 전주시 완산구 상림동 486-1
	임순여객	임실LNG충전소	임순여객	한국가스공사	11.08				전주시 임실읍 일실읍 갈마리 240번지 임순여객자동차
임순여객	용진LNG충전소	한국천연가스산업	한국가스공사	12예정				전북 완주군 용진면 은곡리 1052	

(전라남도)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
순천	(유)원영실업	순천CNG충전소	순천교통	전남도시가스	04.12	2	100	174	전남 순천시 가곡동 44-1 순천 CNG 충전소
목포	㈜그린씨엔지	그린CNG충전소	태원여객 외	목포도시가스	05.12	2	100	172	전남 목포시 석현동 1108-2, 1109-1
광양	한국가스공사	광양LNG충전소	대한통운 외	한국가스공사	09.6	4	270	134	전남 광양시 광양읍 초남리 90-2번지
여수	구봉가스개인사업자	와온CNG충전소	여수여객 외	대화도시가스	11.4	1	100	40	전남 여수시 화정동 317-8
	구봉가스개인사업자	울촌CNG충전소	여수여객 외	대화도시가스	05.7	2	100	184	전남 여수시 문덕동 547-1

(경상북도)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
포항	한국가스공사	포항LNG충전소	양덕공영차고지	한국가스공사	05.12	2	100	178	경북 포항시 북구 양덕동 137-11
	영남에너지서비스㈜	문덕CNG충전소	신인여객, 포항알프스, 현대관광여행사	영남에너지서비스㈜	10.12	2	100	31	경북 포항시 남구 오천읍 냉천로 700
경주	서리별도시가스	충효CNG충전소	천년미소 외	서리별도시가스	06.09	2	100	160	경북 경주시 충효동 1554번지
구미	영남에너지서비스㈜	일선교통, 구미버스, 전세업체	구미CNG충전소	영남에너지서비스㈜	07.8	2	100	172	경북 구미시 선기동 435-3번지

(경상북도)

지역	운영자	충전소명	운수사	공급사	준공 년월 (년/월)	기 수	충전 능력 (대일)	충전 대수	위 치
창원	경남에너지	성주CNG충전소	마산/창원 지역	경남에너지	03.7	2	100	200	경남 창원시 성주동 73
	경남에너지	천선CNG충전소	마산/창원 지역	경남에너지	08.12	2	100	170	경남 천선동 1215-1
진주	지에스이	초전동CNG충전소	부산, 삼성, 시민버스	지에스이	05.11	2	100	70	전북 진주시 초전동 323-4
	지에스이	진양호CNG충전소		지에스이	04.5	2	100	220	전북 진주시 판문동 379-1
김해	경남에너지	김해CNG충전소	성원,금진	경남에너지	09.8	2	100	26	전북 김해시 한림면 신천리 168-1
웅상	경동도시가스	웅상CNG충전소	삼신교통	경동도시가스	03.7	2	140	65	경남 양산시 삼호동 438-1
마산	경남에너지	마산CNG충전소	마산/ 창원지역	경남에너지	05.10 11.06	3	150	240	경남 마산시 가포동 497-2

Worldwide NGV statistics(2006년)

Country	Natural Gas Vehicles				M/m3 monthlysales average
	Total	Cars/LDVs	Buses	Trucks	
Argentina	1,422,650	1,422,650			246,949,233
Brazil	1,179,812	1,179,812			192,640,200
Pakistan	1,000,000				
Italy	402,300	400,000	1,800	500	40,000,000
India	334,820	315,200	12,000	715	52,000,000
Iran	148,392	145,884	2,494	14	32,200,000
U.S.A	146,876				
China	127,120	66,440	32,369	100	92,000,000
Colombia	113,933				13,500,000
Egypt	69,376	58,370	5,367	3,356	25,000,000
Ukraine	67,000	7,000	30,500	29,500	45,700,000
Armenia	47,688				15,428,570
Russia	46,000	3,000	8,000	35,000	19,776,885
Bolivia	53,268				20,160,186
Bangladesh	50,530	22,178	1,023	3	21,361,029
Venezuela	44,146				8,152,054
Germany	38,933	30,557	1,277	6,688	7,170,000
Japan	29,525	11,579	1,242	15,772	
Malaysia	22,613	22,571	38	4	8,500,000
Thailand	21,799	21,367	140	292	
Canada	20,505				
Bulgaria	12,500	12,300	150		2,800,000
Korea	11,169	42	11,040	87	
Tajikistan	10,600				4,500,000
France	8,900	6,500	2,000	400	
Sweden	7,880	7,039	565	276	
Belarus	5,500				2,250,000
Chile	5,500				800,000
Moldavia	4,500				1,182,500
Burma	4,343	365		3,586	
Trinidad&Tobago	4,000				800,000
Mexico	3,037				20,000
Peru	2,270				
Switzerland	2,081	1,985	70	26	298,400
Australia	2,060	130	870	1,060	
Indonesia	1,000				

Country	Natural Gas Vehicles				M/m3 monthlysales average
	Total	Cars/LDVs	Buses	Trucks	
Spain	978	69	385	524	2,000,000
Poland	771	360	41	370	760,000
Austria	720	710		2	110,000
Netherlands	550	165		385	
Turkey	520	396	124		400,000
United Kingdom	503	82	5	421	
New Zealand	471		84		
Czech Republic	460	285	165	10	267,000
Latvia	310	30	10	270	
Belgium	300				
Slovakia	286	90	189	7	510,000
Unired Arab Emirates	250				
Portugal	242	8	234		
Singapore	238	224	12	2	
Norway	147	70	77		
Algeria	125				
Hungary	110	30	80		
Croatia	100	100			7,080
Serbia&Montenegro	95	93	2		
Finland	86	7	74	5	300,000
Ireland	81				
Nigeria	60				
Iceland	56	51	2	3	11,000
Luxembourg	51	24	27		55,450
Philippines	36	11	25		
Moacedonia	32		32		100,000
Liechtenstein	26	7	19		66,600
Taiwan	4		4		
Bosnia&Herzegovina	1	1			
Tatal	5,480,235	3,737,782	112,536	99,378	

Worldwide NGV statistics(2007년)

Country	Natural Gas Vehicles						Refuelling Stations				Average Monthly gas consumption			Last update
	Total	Cars/ LDVs	Buses	Trucks	Other	Total	Public use	Private use	Under const	VRA	Reported usage (M nm3)	Theory (M nm3)	Re port	
Argentina	1,654,000	1,654,000				1,701	1,701			32	300	298	1	July, 2007
Pakistan	1,600,000	1,549,960	40		50,000	1,700	1,700		200			282		September, 2007
Brazil	1,425,513	1,425,513				1,553	1,553			7	220	257	1	June, 2007
Italy	432,900	430,000	2,100	800		609	574	35	80	119	49	84	1	March, 2007
Iran	359,729	357,076	2,641	12		231	220	11	769		32	72	0	September, 2007
India	334,820	315,200	12,000	715	6,905	198	6	192	60		52	94	1	October, 2006
China	200,873	81,257	36,996	100	82,520	486	384	102		1	92	130	1	January, 2007
Colombia	198,844	175,384	13,800	9,660		313	313			1	45	81	1	May, 2007
U.S.A	146,876	134,876	10,000	2,000		1,600	1,600			4,347	55	56	1	May, 2007
Ukraine	100,000	7,000	30,500	29,500	33,000	200	180	20			46	118	0	December, 2006
Armenia	96,100	66,300	8,900	20,900		172	9	163	12		22	55	0	September, 2007
Russia	85,000	18,000	8,000	35,000	24,000	219	211	8	5	15	24	56	0	August, 2007
Egypt	81,441	58,370	5,367	3,356	14,348	114	110	4	15		25	30	1	July, 2007
Bangladesh	80,000	22,718	1,023	8,355	48,444	129	6	123	13	13	21	16	1	January, 2007
Bolivia	76,155	76,155				102	102			46	19	14	1	July, 2007
Germany	60,000	58,000	1,500		500	720	720		13	804	10	15	1	May, 2007
Uzbekistan	47,000	47,000				43	43				4	8	1	August, 2007
Venezuela	44,146	44,146				148	148				8	8	1	December, 2006
Thailand	46,885	46,885	1,330	2,502	1,570	153	135	18	92		1	14	0	May, 2007
Japan	31,996	12,408	1,336	17,196	1,056	324	294	30		680	7	20	0	June, 2007



Country	Natural Gas Vehicles						Refuelling Stations			Average Monthly gas consumption			Last update	
	Total	Cars/ LDVs	Buses	Trucks	Other	Total	Public use	Private use	Under const	VRA	Reporte d usage (M nm3)	Theory (M nm3)		Re port
Bulgaria	25,225	25,000	170	20	35	37	37		10		7	5	1	February, 2007
Malaysia	28,405	28,309	90	6		60	58	2	85	10	11	5	2	February, 2007
Peru	16,916	16,905	11			14	14				2	3	1	October, 2007
Sweden	13,477	12,333	787	357		109	82	27	3	21	4	5	1	June, 2007
Korea	14,323	88	14,017	218		121	121			13		42	-	October, 2007
Canada	12,140	9,500	240		2,400	101	85	16		3,745	2	2	1	June, 2007
Myanmar(Burma)	10,900	2,902	6,373		1,625	20	20					20	-	December, 2006
Tajikistan	10,600	10,600				53	53				4	2	2	December, 2006
France	10,150	7,500	2,000	650		125	15	110		1,290		8	-	March, 2007
Chile	8,009	8,000	9			14	14		1		3	1	2	March, 2007
Kyrgyzstan	6,000				6,000	6	6				1	0	2	August, 2007
Switzerland	5,328	5,200	93	35		92	90	2	6	117	1	1	1	October, 2007
Belarus	5,000	5,000				25	25				2	1	2	August, 2007
Moldavia	5,000	5,000				14	14				1	1	1	December, 2006
Trinidad&Tobago	3,500	3,500				10	10				1	1	1	December, 2006
Mexico	3,037	3,037				3	3		2	22	0	1	0	October, 2005
Australia	2,453	130	1,263	1,060		146	127	19		130		5	-	March, 2007
Spain	1,526	122	760	611	33	35	1	34		21	2	3	1	August, 2007
Austria	1,022	1,020		2		98	48	50	30	58	0	0	1	March, 2007
Indonesia	1,000	1,000				12	12					0	-	October, 2006

Country	Natural Gas Vehicles						Refuelling Stations				Average Monthly gas consumption			Last update
	Total	Cars/ LDVs	Buses	Trucks	Other	Total	Public use	Private use	Under const	VRA	Reported usage (M nm3)	Theory (M nm3)	Re port	
Czech Republic	903	680	195	7	21	30	18	12	5	45	0	1	0	October, 2007
Poland	771	360	41	370		28	28		5	25	1	0	2	April, 2005
Netherlands	603	485	95	15	8	8	8		22	414		0	-	March, 2007
Turkey	520	396	124			6	4	2	1		0	0	1	November, 2005
United Kingdom	448	101	14	333		19	18	1		115	1	0	2	March, 2007
Greece	416		416			1		1				1	-	December, 2006
Portugal	379	36	314	29		6		6	4			1	-	May, 2007
Singapore	339	325	12	2		1	1		2			0	-	July, 2007
Slovakia	337	102	220	15		7	6	1	2		1	1	1	April, 2007
Latvia	310	30	10	270		4	4			9		0	-	October, 2004
United Arab Emirates	305	305				2	1	1				0	-	March, 2007
Belgium	300	300				9	4	5		60		0	-	November, 2005
New Zealand	283	180	66		37	14	14					0	-	March, 2007
Finland	250	145	95	10		7	6	1	2	5	0	0	1	October, 2007
Norway	147	70	77			4	4		6			0	-	April, 2005
Croatia	130	130				1	1				0	0	0	May, 2007
Algeria	125	125				3	3					0	-	October, 2004
Luxembourg	115	79	36			4	2	2	2		0	0	0	June, 2007
Hungary	110	30	80			3	3					0	-	April, 2006
Serbia	89	87	2			1		1	3			0	-	March, 2006

Country	Natural Gas Vehicles						Refuelling Stations				Average Monthly gas consumption			Last update
	Total	Cars/LDVs	Buses	Trucks	Other	Total	Public use	Private use	Under const	VRA	Reported usage (M nm3)	Theory (M nm3)	Re port	
Ireland	81	81				2	2				1	0	0	September, 2003
Iceland	63	56	2	5		1	1					0	0	May, 2007
Nigeria	60	60				2	2						0	May, 2005
Moacedonia	50	7	43			1	1					0	0	March, 2007
Liechtenstein	41	15	26			1	1					0	0	February, 2007
Philippines	36	11	25			3	1						0	February, 2006
Tunesia	34	32	2			1							0	August, 2007
Bosnia&Herzegovina	7	7				3						2	-	February, 2007
Lithuania	7	2	5			-						5	0	October, 2007
Montenegro	6	6	-			1							-	March, 2006
Mozambique	4		4			1	1						0	May, 2007
Taiwan	4	4				1	1						0	April, 2005
Tanzania	3	3											-	July, 2007
Dominican Republic	1	1											-	May, 2007
Total	7,293,566	6,723,699	163,254	134,111	272,502	11,986	10,986	1,007	1,450	12,246	1,007	1,821	1	October, 2007

Worldwide NGV statistics(2008년)

Country	Natural Gas Vehicles				Refuelling Stations				VRA	Average Monthly gas consumption (M Nm ³)	Last update
	Total	Cars/LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	Total	Public use	Private use			
Argentina	1,728,301	1,728,301				1,788	1,788		32	238	July. 2008
Pakistan	1,650,000	1,599,960	40		50,000	1,923	1,923	200			January. 2008
Brazil	1,572,648	1,572,648				1,667	1,667		7	191	September. 2008
India	846,169	839,957	6,200	12		584	534	50	668		October. 2008
Iran	821,872	315,200	12,000	715	493,957	325	6	319	60	52	March. 2008
Italy	580,000	576,500	2,334	1,166		700	630	70	80	49	August. 2008
China	336,062	95,545	45,321	100	195,096	561	453	108	1	193	January. 2008
Colombia	261,458	179,332	13,800	9,660	58,666	377	377		1	45	August. 2008
Bangladesh	180,000	46,602	1,553	8,355	123,490	229	6	223	13	21	April. 2008
Ukraine	120,000	7,000	30,500	29,500	53,000	224	204	20		46	December. 2007
Armenia	101,352	69,971	9,831	19,626	1,924	214	9	205	8	24	March. 2008
Thailand	100,528	83,361	4,535	10,962	1,670	228	203	25	77	70	August. 2008
U.S.A	100,000	86,500	11,000	2,500		816	816		4,347	55	September. 2008
Bolivia	99,657	99,657				123	123		46	25	July. 2008
Russia	95,000	18,000	8,000	35,000	34,000	224	199	25	13	24	October. 2008
Egypt	87,733	58,370	5,367	3,356	20,640	115	111	4	18	30	March. 2008
Germany	64,454	50,620	1,444	11,900	490	804	804		804	11	September. 2008
Bulgaria	60,255	60,000	200	20	35	70	1	69		7	October. 2008
Peru	48,192	48,181	11			48	48		27	4	September. 2008
Uzbekistan	47,000	47,000				43	43			4	December. 2007



Country	Natural Gas Vehicles				Refuelling Stations				Average Monthly gas consumption (M Nm ³)	Last update		
	Total	Cars/LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	Total	Public use	Private use			Under const	VRA
Venezuela	44,146	44,146				148	148				8	December, 2006
Malaysia	37,000	36,819	170	11		89	87	2	41	10	15	October, 2008
Japan	35,720	13,778	1,417	19,312	1,213	327	294	33		674		September, 2008
Korea	17,123	247	16,538	338		121	121			13		June, 2008
Sweden	15,474	14,278	808	388		118	90	28		21	5	June, 2008
Canada	12,140	9,500	240	-	2,400	101	85	16		3,745		December, 2007
Myanmar(Burma)	10,900	2,902	6,373		1,625	20	20					December, 2006
Tajikistan	10,600	10,600				53	53				4	December, 2007
France	10,150	7,500	2,000	650		125	15	110		1,290		March, 2007
Poland	8,850	3,500	350		5,000	31	25	6		43		October, 2008
Chile	8,064	8,055	9			15	15			1	3	December, 2007
Switzerland	6,820	6,500	160	60	100	106	104	2	6	117	1	October, 2008
Kyrgyzstan	6,000				6,000	6	6				1	December, 2007
Belarus	5,500	5,500				25	25				3	December, 2007
Moldava	5,000	5,000				14	14				1	December, 2007
Trinidad&Tobago	3,500	3,500				10	10				1	December, 2006
Turkey	3,056	2,564	492			9	5	4	1		0	July, 2008
Mexico	3,037	3,037				3	3		2	22	0	October, 2005
Georgia	3,000	3,000				4	4					December, 2007
Austria	2,980	2,950	25	5		164	116	48	35	58	1	July, 2008

Country	Natural Gas Vehicles				Refuelling Stations				Average Monthly gas consumption (M Nm ³)	Last update
	Total	Cars/LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	Total	Public use	Private use		
Indonesia	2,453	1,755	238	210	250	9	9	9	3	March. 2008
Australia	2,453	130	1,263	1,060		146	127	19		March. 2007
Singapore	2,200	2,182	12	4	2	3	3		2	August. 2008
Spain	1,846	200	845	758	43	42	1	41	21	July. 2008
Czech Republic	1,230	950	215	40	25	33	17	16	10	October. 2008
Netherlands	858	740	95	15	8	16	14	2	10	June. 2008
Latvia	500	30	10	187	273	4	4		11	December. 2007
Greece	416	-	416	-		1		1		December. 2007
Portugal	379	36	314	29		6		6	4	May. 2007
United Kingdom	368	63	5	300		25	15	10	115	July. 2008
Slovakia	337	102	220	15		7	6	1	2	April. 2007
United Arab Emirates	305	305	-	-		2	1	1		March. 2007
Belgium	300	300				9	4	5	60	November. 2005
New Zealand	283	180	66		37	14		14		March. 2007
Finland	250	145	95	10		9	8	1	1	December. 2007
Serbia	210	208	2			7	4	3	4	December. 2007
Norway	180	70	110			9	4	5		December. 2007
Croatia	130	130				1	1		0	December. 2007
Algeria	125	125				3	3			October. 2004
Hungary	122	30	92			3	3			December. 2007

Country	Natural Gas Vehicles				Refuelling Stations				Average Monthly gas consumption (M Nm3)	Last update		
	Total	Cats/LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	Total	Public use	Private use			Under const	VRA
Luxembourg	115	79	36			4	2	2	2	0	June. 2007	
Iceland	77	65	2	10		1	1			0	December. 2007	
Nigeria	60	60				2	2				May. 2005	
Macedonia	50	7	43			1	1	1		0	March. 2007	
Liechtenstein	41	15	26			1	1	1		0	February. 2007	
Philippines	36	11	25			3	1	2			February. 2006	
Tunesia	34	32	2			1	1	1			October. 2007	
Lithuania	17	2	15			1	1	1		10	September. 2008	
Bosnia&Herzegovina	7	7				3	-	3		2	February. 2007	
Montenegro	6	6	-			1	1	1			March. 2006	
Mozambique	4		4			1	1				May. 2007	
Taiwan	4		4			1	1				April. 2005	
Tanzania	3	3				-					July. 2007	
Ireland	2	2				1	1	1		1	October. 2008	
Dominican Republic	1	1				1					May. 2007	
Total	9,165,143	7,774,052	184,873	156,274	1,049,944	12,923	11,420	1,502	1,287	12,276	1,137	October. 2008

Worldwide NGV statistics(2009년)

Country	Natural Gas Vehicles				NGV			Refueling Stations				Monthly gas consumption(M Nm3)			Last Reported	
	Total	Cars/L DVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	% of totalNGVs in the world	Total	Public use	Private use	Planned	% of totalrefueling stations	VRA	Average consumption(actual export)	The reported consumption theory		
Pakistan	2,250,100	2,200,000	100		50,000	0	3,000	3,000		1,002	0	0		399	-	September 2,009
Argentina	1,793,449	1,793,449				0	1,835	1,835			0	32	221	323	1	August 2,009
Iran	1,638,284	1,632,313	5,971			0	981	957	24	884	0		177	312	1	October 2,009
Brazil	1,614,404	1,614,404				0	1,769	1,769			0	7	165	291	1	October 2,009
India	700,000	680,380	12,000	715	6,905	0	500	181	319		0		52	159	0	April 2,009
Italy	587,577	584,577	2,000	1,000		0	732	690	42	80	0	199	49	122	0	June 2,009
China	500,000	320,000	150,000	30,000		0	1,339	1,140	199	230	0	9		532	-	October 2,009
Colombia	296,261	272,801	13,800	9,660		0	458	458			0	3	45	98	0	July 2,009
Bangladesh	180,000	168,412	3,233	8,355		0	463	463			0	13	21	47	0	October 2,009
Thailand	158,002	127,786	11,065	17,473	1,678	0	369	344	25	36	0	-		70	-	November 2,009
Ukraine	120,000	60,000	30,500	29,500		0	224	204	20		0	8	46	126	0	December 2,007
Bolivia	122,812	122,812				0	128	128			0	0	26	22	1	May 2,009
Egypt	110,100	107,442	1,209	708	741	0	119	115	4	16	0		34	24	1	June 2,009
Russia	103,000	60,000	8,000	35,000		0	226	201	25		0	12	27	63	0	December 2,008
Armenia	101,352	69,971	9,831	19,626	1,924	0	275	9	266	14	0		29	58	0	September 2,009
U.S.A	100,000	86,500	11,000	2,500		0	816	816			0	4,747	55	51	1	September 2,008
Germany	77,000	72,127	1,513	3,324	36	0	835	835		150	0	823	11	20	1	June 2,009
Peru	73,839	73,828	11			0	77	77			0		8	13	1	August 2,009
Bulgaria	60,236	60,000	216	20		0	76	75	1	13	0		13	11	1	September 2,009
Uzbekistan	47,000	47,000				0	43	43			0		4	8	1	December 2,007



Country	Natural Gas Vehicles				NGV % of totalNGVs inthe world	Refuelling Stations				Monthly gas consumption(M Nm3)				Last Reported	
	Total	Cars/L DVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks		Other	Total	Public use	Private use	Planned stations	% of totalrefuelling stations	VRA	Average consumption (dual fuel)		The consumption in theory
Malaysia	41,921	41,442	465	14		0	128	126	2	0	10		9	-	November 2,009
Japan	38,042	14,367	1,467	20,566	1,422	0	344	293	51	0	672		24	-	September 2,009
Myanmar	22,821	4,527	18,290	4		0	37	37		0			56	-	October 2,008
Korea	24,358	1,183	22,416	758	1	0	157	157		5	13	82	68	1	October 2,009
Sweden	18,579	17,396	810	372	1	0	133	101	32	55	0	21	5	1	June 2,009
France	12,450	9,500	2,100	850		0	125	15	110		1,290		9	-	December 2,008
Canada	12,140	9,500	240	-	2,400	0	101	85	16		3,789		3	-	December 2,007
Tajikistan	10,600	10,600				0	53	53			0	4	2	2	December 2,007
Chile	8,064	8,055	9			0	15	15			0	1	3	1	December 2,007
Switzerland	7,600	7,355	131	54	60	0	117	114	3	15	0	117	10	2	June 2,009
Kyrgyzian	6,000	6,000				0	6	6			0		1	1	December 2,007
Belarus	5,500	5,500				0	25	25			0	3	1	3	December 2,007
Moldava	5,000	5,000				0	14	14			0		1	1	December 2,007
Venezuela	4,200	4,200				0	124	124			0		8	1	November 2,008
Austria	4,637	4,597	34	6		0	197	149	48	15	0	58	1	1	July 2,008
Singapore	4,499	4,461	23	15		0	5	5			0				September 2,009
Trinidad&Tobago	3,500	3,500				0	13	12	1		0		1	1	December 2,006
Turkey	3,056	2,564	492			0	9	5	4		0	35	0	2	July 2,008
Mexico	3,037	3,037				0	8	8			0	22	0	1	November 2,008
Georgia	3,000	3,000				0	42	42			0		1		January 2,008

Country	Natural Gas Vehicles				NGV % of total NGVs in the world	Refueling Stations				Monthly gas consumption (M Nm3)				Last Reported
	Total	Cars/L DVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks		Other	Public use	Private use	Planned total fueling stations	VRA	Average consumption (actual)	The Reported consumption (on theory)	Reported consumption	
Indonesia	2,550	1,755	335	210	250	0	9	9	0	0	2	-	December 2,008	
Australia	2,825	100	1,700	275	750	0	47	4	43	39	130	5	November 2,009	
Netherlands	2,032	1,350	542	140		-	51	35	16	32	558	2	November 2,009	
Poland	2,106	1,502	300	4	300	0	33	32	1	0	49	1	August 2,009	
Spain	1,863	213	847	760	43	0	42	1	41	0	21	4	December 2,008	
Czech Republic	1,580	1,279	244	17	40	0	35	20	15	0	60	0	June 2,009	
Slovakia	564	228	305	31		0	7	5	2	4	0	1	April 2,009	
Latvia	500	30	10	187	273	0	4	4		0	11	0	December 2,007	
Greece	520	-	414	106		-	2		2	1	0	1	August 2,009	
Portugal	407	44	334	29		-	5	1	4	0	0	1	December 2,008	
Finland	542	420	105	15	2	-	13	12	1	5	0	0	June 2,009	
Serbia	326	320	6			-	5	4	1	0	0	0	April 2,009	
United Arab Emirates	305	305	-	-		-	2	1	1	0	1	0	March 2,007	
United Kingdom	294	4	217	73	37	-	33	12	21	0	115	0	December 2,008	
New Zealand	283	180	66		37	-	14		14	0	0	0	March 2,007	
Norway	311	150	138	7	16	-	8	5	3	0	0	0	June 2,009	
Luxembourg	203	167	36			-	7	5	2	0	2	0	July 2,009	
Belgium	143	143				-	9	4	5	0	60	0	December 2,008	
Lithuania	133	56	77			-	2	1	1	10	0	0	June 2,009	
Croatia	130	92		30	8	-	1	1	1	0	0	0	April 2,009	

Country	Natural Gas Vehicles				NGV % of total NGVs in the world	Refuelling Stations				Monthly gas consumption (M Nm ³)			Last Reported	
	Total	Cars/L DV's	MD/HD Buses	MD/HD Trucks		Other	Total	Public use	Private use	Planned	% of total fuelling stations	VRA		Average consumption (daily)
Algeria	125	125				3	3			0	0	0	0	October 2,004
Iceland	120	101	2	17		2	2		1	0	0	0	0	September 2,009
Lichtenstein	101	72	28	1		3	3			0	0	0	0	December 2,008
Hungary	72	30	42			4	1	3		0	12	0	0	December 2,008
Nigeria	60	60				2	2			0	0	0	0	May 2,005
Macedonia	50	7	43			1		1		0	0	0	0	March 2,007
Philippines	36	11	25			3	1	2		0	0	0	0	February 2,006
Tunisia	34	32	2			1		1		0	0	0	0	October 2,007
Ecuador	40	40				1	1						0	May 2,009
Panama	15	15												November 2,008
Bosnia&Herzegovina	7	7				3	-	3		0	2		-	December 2,007
Montenegro						1		1		0			-	March 2,006
Estonia	4	4				1		1		0			-	December 2,008
Taiwan	4		4			1	1			0		0	0	April 2,005
Mozambique	4	4				1	1			0		0	0	May 2,007
Tanzania	3	3								-			-	July 2,007
Vietnam	2		2			1		1		0				January 2,009
Ireland	2	2				1	1			0	1		-	October 2,008
Dominican Republic	1	1				1				0			-	May 2,007
Total	10,890,717	10,328,654	312,537	182,566	66,960	16,277	14,898	1,378	2,607	12,979	1,107	2,956	0	November 2,009

Worldwide NGV statistics(2010년)

Country	Natural Gas Vehicles				NGV		Refueling Stations				Monthly gas consumption(M Nm3)				Last Reported	
	Total	Cars/ LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	% of total NGVs in the world	Total	Public use	Private use	Planned	% of total fueling stations	VRA	Average consumption (l/day)	The consumption in theory		Reported consump tion
Pakistan	2,500,100	2,450,000	100		50,000	0	3,300	3,300			0	0		444	-	June 2,010
Iran	2,070,930	2,065,566	5,364			0	1,490	1,462	28	685	0	0	330	388	1	October 2,010
Argentina	1,891,186	1,891,166				0	1,783	1,783			0	32	219	340	1	September 2,010
Brazil	1,646,955	1,646,955				0	1,783	1,783			0	7	159	296	1	August 2,010
India	1,100,000	1,069,380	23,000	715	6,905	0	596	277	319		0	163	262	-	0	December 2,010
Italy	676,850	673,350	2,300	1,200		0	770	725	45	70	0	199	62	129	0	December 2,009
China	500,000	320,000	150,000	30,000		0	1,652	1,453	199	232	0	9		532	-	January 2,010
Colombia	315,405	291,945	13,800	9,660		0	614	614			0	3	45	102	0	August 2,010
Thailand	211,402	172,935	12,841	25,592	34	0	423	398	25		0	-	-	90	-	October 2,010
Ukraine	200,019	10,000	120,000	70,000	19	0	283	91	192	40	0	8	83	418	0	November 2,009
Bangladesh	200,000	168,412	3,233	8,355	20,000	0	500	500			0	13	92	48	2	January 2,010
Bolivia	140,400	140,400				0	156	156			0	46	26	25	1	April 2,010
Egypt	139,804	137,126	1,220	713	745	0	129	125	4	19	0	0	38	29	1	September 2,010
USA	110,000	96,500	11,000	2,500		0	1,100	1,100			0	4,747	105	52	2	September 2,010
Armenia	101,352	69,971	9,831	19,626	1,924	0	303	9	294		0	0	25	58	0	October 2,010
Russia	100,052	86,200	1,400	12,400	52	0	249	202	47	26	0	4	28	30	1	June 2,010
Peru	95,242	95,231	11			0	127	127			0	0	11	17	1	August 2,010
Germany	85,000	79,650	1,550	3,650	150	0	863	776	87	150	0	804	15	22	1	December 2,009
Bulgaria	60,236	60,000	216	20		0	81	80	1	13	0		13	11	1	April 2,010
Uzbekistan	47,000	47,000				0	63	63			0	0	9	8	1	September 2,009
Venezuela	43,000	43,000				0	150	150			0	80	8	8	1	September 2,010

Country	Natural Gas Vehicles				NGV % of total NGVs in the world	Refueling Stations				Monthly gas consumption (M Nm ³)				Last Reported	
	Total	Cars/ LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks		Other	Total	Public use	Private use	Planned	% of total fueling stations	VRA	Average consumption (daily)		The consumption theory
Malaysia	44,635	44,103	486		46	0	148	146	2	0	0	10	9	-	October 2,010
Japan	39,623	15,298	1,495	21,243	1,587	0	342	292	50	0	0	614	24	-	September 2,010
Korea	28,324	2,016	25,390	908	10	0	166	161	5	0	0	13	82	1	November 2,010
Myanmar	22,821	4,527	18,290	4		0	37	37		0	0		56	-	October 2,008
Sweden	23,125	21,749	963	412	1	0	134	104	30	55	0	21	7	1	December 2,009
France	12,450	9,500	2,100	850		0	125	15	110	0	0	1,290	9	-	December 2,008
Canada	12,140	9,500	240	-	2,400	0	96	80	16	0	0	3,789	3	-	April 2,010
Tajikistan	10,600	10,600				0	53	53		0	0	4	2	2	December 2,007
Chile	8,064	8,055	9			0	15	15		0	0	1	3	1	December 2,007
Switzerland	9,279	9,028	135	56	60	0	123	120	3	4	0	117	1	2	June 2,010
Kyrgyzan	6,000	6,000				0	6	6		0	0	1	1	1	December 2,007
Belarus	5,500	5,500				0	25	25		0	0	3	1	3	December 2,007
Moldava	5,000	5,000				0	14	14		0	0	1	1	1	December 2,007
Austria	5,325	5,253	66	6		0	221	171	50	5	0	12	1	0	November 2,010
Singapore	4,896	4,880	7	9		0	5	5		0	0		1	-	June 2,010
Trinidad&Tobago	3,500	3,500				0	13	12	1	0	0	1	1	1	December 2,006
Turkey	3,339	1,850	1,489			0	14	8	6	0	0	35	0	5	April 2,010
Mexico	3,037	3,037				0	8	8		0	0	22	0	1	November 2,008
Georgia	3,000	3,000				0	42	42		0	0		1	-	January 2,008
Indonesia	2,550	1,755	335	210	250	0	9	9		0	0		2	-	December 2,009
Australia	2,825	100	1,700	275	750	0	47	4	43	39	0	130	5	-	November 2,009

Country	Natural Gas Vehicles				NGV % of total NGVs in the world	Refueling Stations				Monthly gas consumption (M Nm ³)				Last Reported		
	Total	Cars/ LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks		Other	Total	Public use	Private use	Planned	% of total fueling stations	VRA	Average consumption (actual report)		The consumption in theory	Reported consumption
Netherlands	2,802	2,098	552	152		0	68	50	18	59	0	558		2	-	December 2,010
Spain	2,539	506	989	1,001	43	0	44	3	41	16	0	21	4	4	1	June 2,010
Czech Republic	2,478	2,112	276	40	50	0	45	32	13		0	75	1	1	1	October 2,010
Poland	2,106	1,502	300	4	300	0	33	32	1		0	49		1	-	August 2,009
Vietnam	1,002	1,000	2			0	12	11	1		0					December 2,009
Finland	817	700	90	10	17	0	18	17	1	5	0	10	0	0	1	June 2,010
Slovakia	622	287	308	27		0	8	6	2	4	0		1	1	1	February 2,010
Latvia	500	30	10	187	273	0	4	4			0	11		0	-	December 2,007
Greece	600	-	520	80	-	0	3		3		0			2	-	November 2,010
Portugal	504	46	354	54	50	0	5	1	4	3	0		1	1	1	December 2,009
Serbia	326	320	6			0	5	4	1		0		0	0	0	April 2,009
United Arab Emirates	350	350	-	-		0	2	1	1	16	0	1		0	-	May 2,009
United Kingdom	294	4		217	73	0	33	12	21		0	115	0	0	2	December 2,008
New Zealand	283	180	66		37	0	14		14		0			0	-	March 2,007
Norway	376	212	138	10	16	0	10	6	4	2	0		5	0	10	January 2,010
Luxembourg	220	185	35			0	6	5	1		0	2	0	0	0	June 2,010
Mozambique	253	250	3			-	2	2			0			0	-	August 2,010
Belgium	143	143				0	9	4	5		0	60		0	-	December 2,008
Lithuania	150	50	100			0	3	1	2	4	0	5	0	0	1	June 2,010
Croatia	130	92		30	8	0	1	1			0		0	0	0	April 2,009
Algeria	125	115	10			0	3	3	3		0			0	-	October 2,004

Country	Natural Gas Vehicles				NGV % of total NGVs in the world	Refueling Stations				Monthly gas consumption (M Nm ³)				Last Reported	
	Total	Cars/ LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks		Other	Total	Public use	Private use	Planned	% of total fueling stations	VRA	Average consumption (daily)		The Reported consumption (monthly)
Iceland	120	101	2	17		2	2		1	0	0	0	0	1	September 2,009
Lichtenstein	104	72	31	1		3	3			0			0	-	December 2,009
Hungary	123	40	83			10	2	8		0	12	0	0	0	June 2,010
Nigeria	60	60				4	4			0			0	-	June 2,009
Macedonia	50	7	43			1	1	1		0	0	0	0	0	March 2,007
Philippines	36	11	25			3	1	2		0	0		0	-	February 2,006
Tunisia	34	32	2			1	1	1		0	0		0	-	October 2,007
Ecuador	40	40				1	1	1		0	0		0	-	May 2,009
Tanzania	31	31				1	1	1	2	0	0		0	-	October 2,010
South Africa	24	21	2		1	2	2							-	August 2,010
Panama	15	15			0					-					November 2,008
Bosnia&Herzegovina	21	20	1		0	1	-	1	1	0	2	0	0	-	October 2,010
Montenegro					-	1	1	1		0	0		-	-	March 2,006
Estonia	4	4			0	1	1	1		0	0		-	-	December 2,008
Ireland	2	2			0	1	1	1		0	1	0	0	-	October 2,008
Kazakhstan						10	10			0					September 2,009
Dominican Republic	1	1			0	2	2			0	0		-	-	November 2,009
Slovenia	21	1	20						2		1				November 2,010
Turkmenistan						1	1			0					November 2,009
Total	12,508,272	11,799,698	412,539	210,234	85,801	18,431	16,726	1,705	1,453	12,929	1,548	3,534	0	0	November 2,010

2011년 세계 NGV 보급현황

국가별	Natural Gas Vehicles						Refueling Stations			Average Consumption(actual report)	The consumption in theory	Reported Consumption	Last update
	Total	Cats/LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	of Total NGVs in the World	Total	of total fueling stations in the world					
								VRA					
파키스탄	2,850,500	2,670,000	500		180,000	19.56%	3,330		16.06%		491,10	-	2011년 7월
이란	2,859,386	2,853,334	6,036	16		19.62%	1,800		8.68%		531,72	1	2011년 11월
아르헨티나	2,044,131	2,044,131				0	1,902		9.17%	32	240,23	1	2011년 10월
브라질	1,702,790	1,702,790				11.68%	1,792		8.64%	7	165,21	1	2011년 11월
인도	1,100,000	1,069,380	23,000	715		7.55%	724		3.49%		262,41	-	2011년 11월
이탈리아	761,340	757,840	2,300	1,200		5.22%	858		4.14%	199	62,03	0	2011년 6월
중국	600,000	370,000	150,000	30,000		0	2,500		0	9	54,310	-	2011년 12월
콜롬비아	348,747	325,287	13,800	9,660		0	651		0	3	45,00	0	2011년 8월
태국	267,735	219,423	14,175	32,378		0	444		0	-	108,24	-	2011년 7월
아르메니아	244,000	192,000	17,300	34,700		0	345		0		26,52	0	2011년 9월
우크라이나	200,019	10,000	120,000	70,000		0	294		0	8	83,00	0	2011년 7월
방글라데시	200,000	137,000	10,000	27,000		0	600		0	13	59,47	1	2011년 9월
볼리비아	140,400	140,400				0	156		0	46	26,28	1	2010년 4월
이집트	162,000	159,322	1,220	713		0	143		0		38,00	1	2011년 11월
우즈베키스탄	310,000	310,000				0	175		0		16,30	-	2011년 11월
페루	12,221	12,210	11			0	170		0		16,30	7	2011년 9월
미국	112,000	96,500	13,000	2,500		0	1,100		0	4,747	105,00	2	2011년 7월
러시아	100,053	72,800	1,400	12,400		0	250		0	4	28,75	1	2010년 12월
독일	94,890	92,100	1,590	1,200		0	900		0	804	14,60	1	2011년 6월
베네수엘라	90,000	90,000				0	166		0	80	8,15	1	2011년 6월
불가리아	61,296	61,000	236	60		0	86		0		15,00	1	2011년 9월

국가별	Natural Gas Vehicles						Refueling Stations			Average Consumption (actual report)	The consumption in theory	Reported Consumption	Last update
	Total	Cars/LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	of Total NGVs in the World	Total	of total fuelling stations in the world					
								VRA					
말레이시아	48,946	48,400	486	60		0	167	0	10	10,22	-	2011년 6월	
일본	40,823	15,833	1,511	21,737	1,742	0	333	0	612	24,86	-	2011년 9월	
스웨덴	36,381	33,575	1,725	1,080	1	0	166	0	21	12,08	1	2011년 7월	
한국	32,031	3,049	28,000	972	10	0	190	0		83,00	1	2012년 1월	
미얀마	26,472	8,178	18,290	4		0	51	0		56,35	-	2011년 10월	
케냐	14,205	11,800	199	6	2,200	0	81	0	500	2,84	-	2010년 12월	
프랑스	13,500	10,200	2,200	1,100		0	332	0	1,290	9,32	-	2011년 7월	
타지키스탄	10,600	10,600				0	53	0		4,13	1,91	2007년 12월	
스위스	9,857	9,547	181	69	60	0	126	0	117	1,59	2,32	2011년 6월	
칠레	8,164	8,055	109			0	15	0	1	3,20	1,78	2010년 12월	
키르기스스탄	6,000	6,000				0	6	0		0,60	1,08	2007년 12월	
오스트리아	5,910	5,759	133	15	3	0	201	0	12	0,50	1,45	2011년 6월	
싱가폴	5,522	5,508	14			0	4	0		103,444		2012년 12월	
인도네시아	5,520	4,850	400	20	250	0	14	0		2,10	-	2011년 10월	
멕시코	4,831	4,800	31			0	14	0	22	0,02	0,96	2011년 6월	
벨라루스	4,600	4,600				0	42	0		0,65	0,83	2011년 9월	
네덜란드	4,300	3,530	590	180		0	85	0	558	2,55	-	2011년 6월	
오스트레일리아	3,500	100	1,700	950	750	0	51	0	130	5,92	-	2011년 10월	
터키	3,339	1,850	1,489			0	14	0	35	0,40	4,60	2010년 4월	
체코	3,250	2,807	336	41	66	0	50	0	83	0,85	1,55	2011년 10월	
스페인	3,051	574	1,405	1,028	44	0	55	0	21	4,48	5,14	2011년 6월	

국가별	Natural Gas Vehicles						Refuelling Stations			Average Consumption(actual report)	The consumption in theory	Reported Consumption	Last update
	Total	Cats/LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	of Total NGVs in the World	Total	of total fuelling stations in the world					
								VRA					
조지아	3,000	3,000				0	50	0		0.54	-	2011년 8월	
트리니다드 & 토바고	3,000	3,000				0	8	0		0.54	1	2011년 6월	
몰디비아	2,200	2,200				0	24	0		0.40	1	2011년 9월	
폴란드	2,082	1,502	276	4	300	0	33	0	49	1.12	-	2011년 6월	
UAE	1,751	1,750	1			0	17	0	1	0.32	-	2011년 9월	
도미니카 공화국	1,614	1,614				0	3	0		0.09	0	2011년 5월	
핀란드	970	850	85	15	20	0	18	0	10	0.28	1	2011년 6월	
슬로바키아	823	429	334	60		0	11	0		0.96	1	2010년 12월	
그리스	600	-	520	80		-	3	0		1.62	-	2010년 11월	
노르웨이	545	300	198	22	25	-	13	0		4.55	7	2010년 3월	
포르투갈	504	46	354	54	50	-	5	0		1.11	1	2011년 6월	
세르비아	519	494	25			-	6	0	1	0.027	0	2010년 12월	
나이지리아	345	260		85		-	6	0		0.11	-	2011년 11월	
모잠비크	315	280	35			-	2	0		0.16	-	2011년 7월	
헝가리	322	250	70		2	-	17		14	0.10	0	2012년 1월	
벨기에	241	235		6		-	14	0	12	0.05	-	2011년 6월	
영국	220	20		150	50	-	14	0	10	3.00	24	2010년 9월	
베트남	282	280	2			-	3	0				2011년 2월	
아이슬랜드	255	237	2	16		-	2	0		0.04	1	2010년 12월	
룩셈부르크	234	199	35	84	37	-	6	0	2	0.06	0	2010년 6월	
뉴질랜드	201	19	61			-	14	0		0.26	-	2010년 12월	

국가별	Natural Gas Vehicles						Refuelling Stations			Average Consumption (actual report)	The consumption in theory	Reported Consumption	Last update
	Total	Cats/LDVs	MD/HD Buses	MD/HD Trucks	Other	of Total NGVs in the World	Total	of total fuelling stations in the world	VRA				
리투아니아	195	85	110			-	3	0	5	0,20	0,35	1	2011년 9월
크로아티아	194	133	61			-	1	-	-	0,100	0,21	0	2010년 12월
에스토니아	130	121	6	3		-	2	0	0	0,02	0,04	0	2011년 9월
알제리	125	115	10			-	3	0	0		0,05	-	2004년 10월
리히텐슈타인	104	72	31	1		-	3	0	0		0,11	-	2009년 12월
필리핀	71	11	60			-	3	0	0		0,18	-	2011년 10월
마케도니아	54	7	47			-	1	-	-	0,02	0,14	0	2011년 1월
에콰도르	40	40				-	1	-	-		0,01	-	2009년 5월
투네시아	34	32	2			-	1	-	-		0,01	-	2007년 10월
탄자니아	31	31				-	1	-	-		0,01	-	2010년 10월
남아프리카	24	21	2		1	-	2	-	-				2010년 8월
보스니아 & 헤르체고비나	21	20	1			-	1	-	2		0,01	-	2010년 10월
카자흐스탄	20		20			-	10	0	0				2010년 12월
리트비아	18	18				-	1	-	-	0,003	0,00	1	2011년 9월
파나마	15	15				-	-	-	-				2008년 11월
슬로베니아	8	8				-	-	-	8	0,007			2011년 6월
아일랜드	2	2				-	1	-	1		0,00	-	2008년 10월
몬테네그로	-	-				-	1	-	-		0,00		2006년 3월
투르크메니스탄	-	-				-	1	-	-				2009년 11월
합 계	14,573,419	13,602,828	435,715	250,384	284,492		20,741	9,479	9,479	1,565,34	3,972,04	0	2012년 1월