

2026년 2월 자동차산업 동향

- 2026년 1~2월 누적 친환경차 수출액 역대 최대 실적
- 2월 전기차 등 친환경차 내수판매는 지속 증가세

2026년 2월 자동차산업은 설 연휴에 따른 조업일수 감소(△3일) 등으로 전년 동월 대비 수출(△18.5%)·내수(△7.2%)·생산(△21%) 모두 감소하였다. 하지만 2026년 1~2월 누적 친환경차* 수출액은 역대 최대인 45억불(전년동기비 +20.4%)을 달성하였다.

* 친환경자동차: 전기자동차, 수소전기자동차, 하이브리드차, 플러그인 하이브리드차

구분	1위	2위	3위
'26.1~2월 친환경차 수출액	'26년 45억불	'23년 38.2억불	'24년 37.9억불
'26.2월 친환경차 수출액	'23.2월 20.2억불	'25.2월 20.1억불	'26.2월 19.5억불

먼저 2월 자동차 수출은 판매대수 기준으로 전년동월 대비 18.5% 감소한 19만대이며, 수출액 기준으로 전년동월 대비 20.8% 감소한 48억불을 기록했다. 설 연휴로 인한 조업일수 감소에도 불구하고 하이브리드차 수출증가세에 힘입어 친환경차 수출은 소폭 감소세(전년동월비 -2.3%)에 그쳤으며, 완성차사별로는 한국지엠과 르노코리아가 주요 수출 모델을 중심으로 비교적 안정적인 실적을 보였다.

2026년 2월 자동차 내수판매는 전년동월 대비 7.2% 감소한 12.3만대를 기록하였다. 친환경차 내수판매량은 7.6만대를 기록하며 전년동월비 26.3% 증가세를 보였고, 특히 전기차는 전년동월비 156.2%가 증가한 3.6만대가 판매되며 친환경차 내수를 이끌었다.

* '26.2월 승용차 판매량(천대): 1위쏘렌토(7.7), 2위모델Y(7.0), 3위쏘나타(4.4), 4위PV5(4), 5위그랜저(3.9)

2026년 2월 자동차 생산량은 트랙스, 아반떼, 스포티지 순으로 27.8만대* (전년동월비 △21.0%)를 기록하였다. 완성차사 모두 전년동월 대비 조업일수 감소의 영향으로 감소세를 보였다.

* '26.2월 승용차 생산량(만대): 1위트랙스(2.4), 2위아반떼(1.8), 3위스포티지(1.7), 4위코나(1.6), 5위쏘렌토(1.3)

담당 부서	제조산업정책관 자동차과	책임자	과 장	임채욱 (044-203-4320)
		담당자	주무관	변진욱 (044-203-4328)



('26년 2월) 자동차산업 동향, 잠정실적 수치

표 1) '26년 2월 자동차산업 수출액

[단위 : 백만 달러, %]

구 분	'25.2월	'26.1월	'26.2월	'25.2월	'26.1월	'25.1~2월	'26.1~2월	'25.1~2월
				대비	대비			대비
				증감률	증감률			증감률
자동차	6,065	6,067	4,806	-20.8	-20.8	11,052	10,873	-1.6
친환경차	2,018	2,555	1,948	-3.5	-23.8	3,740	4,503	20.4
자동차부품	1,868	1,632	1,449	-22.4	-11.2	3,438	3,081	-10.4

표 2) '26년 2월 자동차 지역별 수출액

[단위 : 백만달러, %]

구 분	'25.2월	'26.1월	'26.2월	'25.2월	'26.1월	'25.1~2월	'26.1~2월	'25.1~2월
				대비	대비			대비
				증감률	증감률			증감률
북미	3,178	3,290	2,418	-23.9	-26.5	5,797	5,708	-1.5
미국	2,760	2,659	1,949	-29.4	-26.7	4,992	4,609	-7.7
EU	806	871	645	-20.0	-26.0	1,455	1,516	4.2
기타 유럽	480	552	488	1.7	-11.6	861	1,040	20.9
아시아	641	323	350	-45.4	8.4	1,105	673	-39.1
중동	480	416	385	-19.8	-7.4	897	801	-10.8
중남미	187	233	228	21.7	-2.4	362	461	27.5
오세아니아	252	322	254	0.6	-21.2	500	576	15.2
아프리카	35	47	34	-2.5	-26.6	62	81	30.7

표 3) '26년 2월 자동차 생산, 내수, 수출량

[단위 : 대, %]

구 분	'25.2월	'26.1월	'26.2월	'25.2월	'26.1월	'25.1~2월	'26.1~2월	'25.1~2월
				대비	대비			대비
				증감률	증감률			증감률
생산량	352,061	360,504	278,248	-21.0	-22.8	642,649	638,752	-0.6
내수 판매량	132,854	120,816	123,275	-7.2	2.0	238,782	244,091	2.2
국산차	111,089	98,058	94,861	-14.6	-3.3	200,535	192,919	-3.8
수입차	21,765	22,758	28,414	30.5	24.9	38,247	51,172	33.8
수출량	232,977	249,184	189,885	-18.5	-23.8	432,831	439,069	1.4

그림 1) 승용차 모델별 내수 판매량 순위

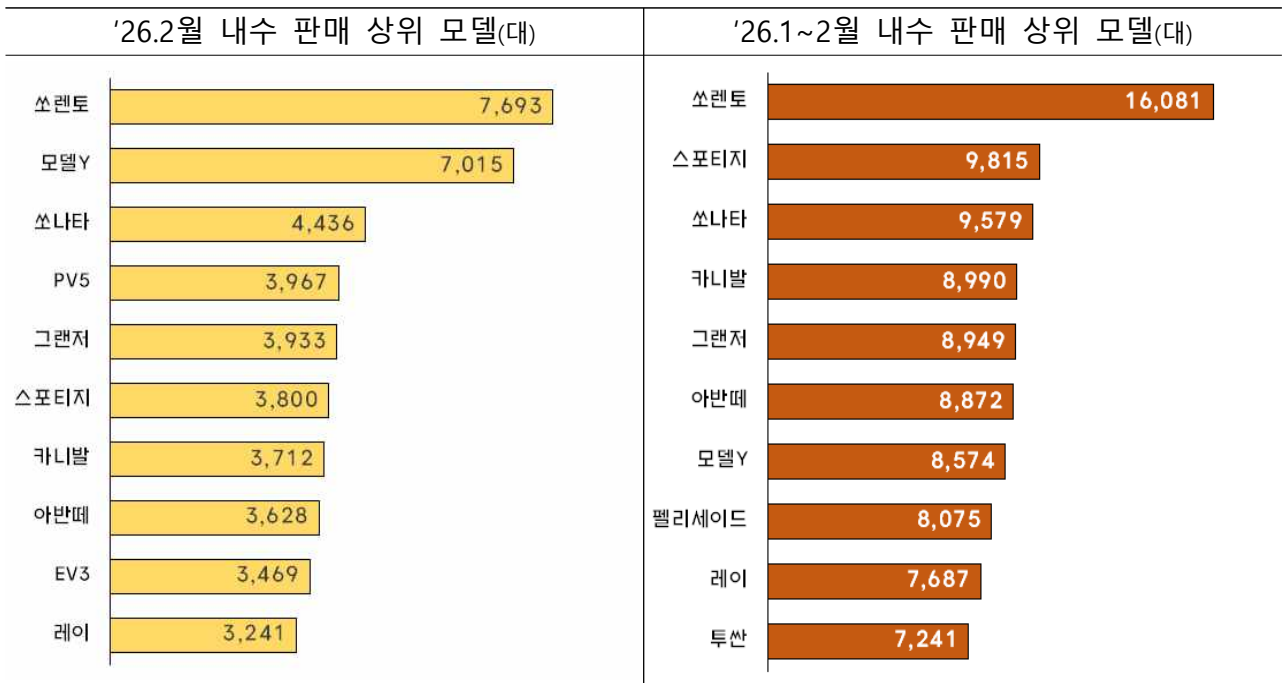
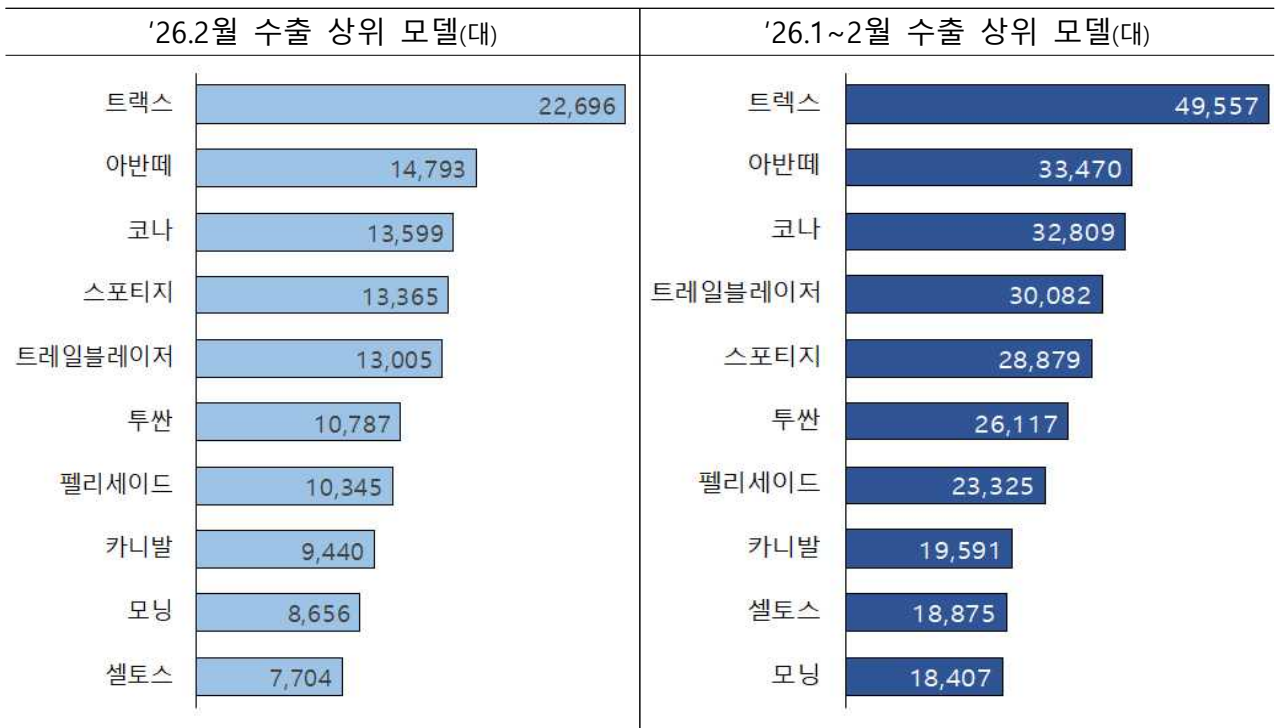


그림 2) 승용차 모델별 수출량 순위



참고 1

'26년 2월 업체별 자동차 생산·내수·수출 동향

□ '26년 2월 실적: (생산) 27.8만대, (내수) 12.3만대, (수출) 19.0만대

[단위 : 대, %]

구분	'25.2월	'26.1월	'26.2월	'25.2월 대비 증감률	'26.1월 대비 증감률	'25.1~2월	'26.1~2월	'25.1~2월 대비 증감률
생 산	352,061	360,504	278,248	-21.0	-22.8	642,649	638,752	-0.6
현대	157,297	154,562	118,354	-24.8	-23.4	290,249	272,916	-6.0
기아	140,533	142,376	109,476	-22.1	-23.1	256,665	251,852	-1.9
한국지엠	38,128	48,212	36,940	-3.1	-23.4	72,120	85,152	18.1
KG모빌리티	8,045	9,314	7,101	-11.7	-23.8	15,005	16,415	9.4
르노코리아	7,371	5,646	6,052	-17.9	7.2	7,638	11,698	53.2
타타대우	687	394	325	-52.7	-17.5	972	719	-26.0
내 수	132,854	120,816	123,275	-7.2	2.0	238,782	244,091	2.2
현대	57,216	50,208	47,008	-17.8	-6.4	103,270	97,216	-5.9
기아	46,046	43,129	42,066	-8.6	-2.5	84,458	85,195	0.9
한국지엠	1,482	765	927	-37.4	21.2	2,711	1,692	-37.6
KG모빌리티	2,676	3,186	3,701	38.3	16.2	4,976	6,887	38.4
르노코리아	4,881	2,239	2,000	-59.0	-10.7	7,482	4,239	-43.3
타타대우	408	371	401	-1.7	8.1	659	772	17.1
그 외 수입차	20,145	20,918	27,172	34.9	29.9	35,226	48,090	36.5
수 출	232,977	249,184	189,885	-18.5	-23.8	432,831	439,069	1.4
현대	96,152	101,706	75,978	-21.0	-25.3	181,421	177,684	-2.1
기아	91,560	96,517	71,779	-21.6	-25.6	168,587	168,296	-0.2
한국지엠	38,176	43,938	35,701	-6.5	-18.7	68,568	79,639	16.1
KG모빌리티	5,630	5,395	4,356	-22.6	-19.3	11,310	9,751	-13.8
르노코리아	1,218	1,493	1,893	55.4	26.8	2,434	3,386	39.1
타타대우	241	135	178	-26.1	31.9	511	313	-38.7

* 출처: 한국자동차모빌리티산업협회, 한국수입자동차협회

※ 현대, 한국지엠, 르노코리아 내수는 OEM 수입차(쏘나타DT23, 시에라, 세닉 등)를 포함

참고 2

'26년 2월 친환경차 내수 · 수출 동향

□ (내수) '26년 2월 친환경차 내수 판매량은 76,137대(전년동월비 +26.3%)

《 '26년 2월 친환경차 차종별 내수 판매 현황 》

[단위 : 대, %]

구 분	'25.2월	'26.1월	'26.2월	'25.2월 대비 증감률	'26.1월 대비 증감률	'25.1~2월	'26.1~2월	'25.1~2월 대비 증감률
친환경차 내수	60,294	57,619	76,137	26.3	32.1	99,134	133,756	34.9
하이브리드	44,615	46,488	38,468	-13.8	-17.3	80,670	84,956	5.3
전기차	14,179	10,101	36,332	156.2	259.7	15,842	46,433	193.1
플러그인 하이브리드	1,204	911	870	-27.7	-4.5	2,296	1,781	-22.4
수소차	296	119	467	57.8	292.4	326	586	79.8

* 출처 : 한국자동차모빌리티산업협회, 한국수입자동차협회(수입차는 MHEV 포함)

□ (수출) '26년 2월 친환경차 수출 대수는 67,361대(전년동월비 -2.3%), 수출 금액은 19.5억 달러(전년동월비 -3.5%)

* 차종별 수출액(전년동월비): 전기·수소차 6.7억 달러(△8.2%), 하이브리드 12.1억 달러(+23.5%), 플러그인 하이브리드 0.6억 달러(△78.9%)

《 '26년 2월 친환경차 차종별 수출 현황 》

[단위 : 대, %]

구 분	'25.2월	'26.1월	'26.2월	'25.2월 대비 증감률	'26.1월 대비 증감률	'25.1~2월	'26.1~2월	'25.1~2월 대비 증감률
친환경차 수출	68,962	93,718	67,361	-2.3	-28.1	129,799	161,079	24.1
하이브리드	39,489	65,665	45,691	15.7	-30.4	75,448	111,356	47.6
전기차	23,153	26,115	19,971	-13.7	-23.5	43,176	46,086	6.7
플러그인 하이브리드	6,312	1,936	1,697	-73.1	-12.3	11,161	3,633	-67.4
수소차	8	2	2	-75.0	0.0	14	4	-71.4

* 출처: 한국자동차모빌리티산업협회, 중·대형상용차 일부 제외

참고 3

'26년 2월 업체별 자동차* 국내 판매 현황

* 자동차 : 승용차 + 상용차(버스, 트럭)

[단위 : 대, %]

구 분	'25.2월	'26.1월	'26.2월	점유율	'25.2월 대비 증감률	'26.1월 대비 증감률	'25.1~2월	'26.1~2월	'25.1~2월 대비 증감률
합 계	132,854	120,816	123,275	100.0	-7.2	2.0	238,782	244,091	2.2
현 대	57,216	50,208	47,008	38.1	-17.8	-6.4	103,270	97,216	-5.9
기 아	46,046	43,129	42,066	34.1	-8.6	-2.5	84,458	85,195	0.9
Tesla	2,222	1,966	7,868	6.4	254.1	300.2	2,227	9,834	341.6
BMW	6,274	6,270	6,313	5.1	0.6	0.7	12,234	12,583	2.9
M-Benz	4,663	5,121	5,322	4.3	14.1	3.9	8,453	10,443	23.5
KG 모빌리티	2,676	3,186	3,701	3.0	38.3	16.2	4,976	6,887	38.4
르노코리아	4,881	2,239	2,000	1.6	-59.0	-10.7	7,482	4,239	-43.3
Lexus	1,337	1,464	1,113	0.9	-16.8	-24.0	2,463	2,577	4.6
Volvo	1,046	1,037	1,095	0.9	-	5.6	2,079	2,132	2.5
Audi	609	847	991	0.8	62.7	17.0	929	1,838	97.8
BYD	-	1,347	957	0.8	-	-29.0	-	2,304	-
한국지엠	1,482	765	927	0.8	-37.4	21.2	2,711	1,692	-37.6
Toyota	623	622	793	0.6	27.3	27.5	1,053	1,415	34.4
Volkswagen	499	217	600	0.5	20.2	176.5	628	817	30.1
MINI	538	567	510	0.4	-5.2	-10.1	772	1,077	39.5
Porsche	703	702	494	0.4	-29.7	-29.6	1,347	1,196	-11.2
타타대우	408	371	401	0.3	-1.7	8.1	659	772	17.1
Land Rover	442	224	386	0.3	-12.7	72.3	767	610	-20.5
Polestar	71	27	243	0.2	242.3	800.0	174	270	55.2
GMC	-	29	105	0.1	-	262.1	-	134	-
Jeep	111	117	102	0.1	-8.1	-12.8	231	219	-5.2
Peugeot	40	33	79	0.1	97.5	139.4	78	112	43.6
Ford	393	64	66	0.1	-83.2	3.1	759	130	-82.9
Bentley	26	28	40	0.0	53.8	42.9	36	68	88.9
Cadillac	25	50	23	0.0	-8.0	-54.0	51	73	43.1
Honda	298	104	23	0.0	-92.3	-77.9	475	127	-73.3
Rolls-Royce	13	11	17	0.0	30.8	54.5	20	28	40.0
Lincoln	119	23	15	0.0	-87.4	-34.8	253	38	-85.0
Ferrari	28	27	13	0.0	-53.6	-51.9	60	40	-33.3
Lamborghini	35	21	4	0.0	-88.6	-81.0	93	25	-73.1
Maserati	30	-	-	0.0	-100.0	-	44	-	-

* 출처: KAMA, KAIDA

참고 4

'26년 2월 업체별 승용차 국내 판매 현황

[단위 : 대, %]

구 분	'25.2월	'26.1월	'26.2월	점유율	'25.2월	'26.1월	'25.1~2월	'26.1~2월	'25.1~2월 대비 증감률
					대비 증감률	대비 증감률			
합 계	118,466	110,443	112,376	100.0	-5.1	1.8	214,020	222,819	4.1
기 아	42,607	40,569	39,310	35.0	-7.7	-3.1	78,490	79,879	1.8
현 대	46,700	42,766	39,266	34.9	-15.9	-8.2	85,166	82,032	-3.7
Tesla	2,222	1,966	7,868	7.0	254.1	300.2	2,227	9,834	341.6
BMW	6,274	6,270	6,313	5.6	0.6	0.7	12,234	12,583	2.9
M-Benz	4,663	5,121	5,322	4.7	14.1	3.9	8,453	10,443	23.5
KG 모빌리티	2,676	3,186	3,701	3.3	38.3	16.2	4,976	6,887	38.4
르노코리아	4,856	2,239	2,000	1.8	-58.8	-10.7	7,451	4,239	-43.1
Lexus	1,337	1,464	1,113	1.0	-16.8	-24.0	2,463	2,577	4.6
Volvo	1,046	1,037	1,095	1.0	4.7	5.6	2,079	2,132	2.5
Audi	609	847	991	0.9	62.7	17.0	929	1,838	97.8
BYD	0	1,347	957	0.9	-	-29.0	0	2,304	-
한국지엠	1,482	765	927	0.8	-37.4	21.2	2,711	1,692	-37.6
Toyota	623	622	793	0.7	27.3	27.5	1,053	1,415	34.4
Volkswagen	499	217	600	0.5	20.2	176.5	628	817	30.1
MINI	538	567	510	0.5	-5.2	-10.1	772	1,077	39.5
Porsche	703	702	494	0.4	-29.7	-29.6	1,347	1,196	-11.2
Land Rover	442	224	386	0.3	-12.7	72.3	767	610	-20.5
Polestar	71	27	243	0.2	242.3	800.0	174	270	55.2
GMC	0	29	105	0.1	-	262.1	0	134	-
Jeep	111	117	102	0.1	-8.1	-12.8	231	219	-5.2
Peugeot	40	33	79	0.1	97.5	139.4	78	112	43.6
Ford	393	64	66	0.1	-83.2	3.1	759	130	-82.9
Bentley	26	28	40	0.0	53.8	42.9	36	68	88.9
Cadillac	25	50	23	0.0	-8.0	-54.0	51	73	43.1
Honda	298	104	23	0.0	-92.3	-77.9	475	127	-73.3
Rolls-Royce	13	11	17	0.0	30.8	54.5	20	28	40.0
Lincoln	119	23	15	0.0	-87.4	-34.8	253	38	-85.0
Ferrari	28	27	13	0.0	-53.6	-51.9	60	40	-33.3
Lamborghini	35	21	4	0.0	-88.6	-81.0	93	25	-73.1
Maserati	30	0	0	0.0	-100.0	-	44	0	-100.0

* 출처: KAMA, KAIDA