

板ガラスの生産実績推移表

単位：千換算箱	板ガラス計	
	数量	前年比
2013年計	25,756	
2014年計	25,189	97.8
2015年計	25,664	101.9
2016年計	24,767	96.5
2017年計	25,465	102.8
2018年計	26,453	103.9
2019年計	25,370	95.9
2020年計	19,762	77.9
2021年計	21,392	108.2
2022年計	18,231	85.2
2023年計	20,082	110.2
2024年計	19,182	95.5
2025年計	18,553	96.7
2023年1月	1,422	83.3
2月	1,477	90.7
3月	1,863	151.8
4月	1,735	136.0
5月	1,480	120.6
6月	1,593	117.5
7月	1,727	110.3
8月	1,755	106.1
9月	1,697	91.4
10月	1,799	110.6
11月	1,809	118.8
12月	1,724	108.8
2024年1月	1,551	109.1
2月	1,516	102.6
3月	1,670	89.6
4月	1,509	87.0
5月	1,623	109.7
6月	1,581	99.3
7月	1,659	96.0
8月	1,611	91.8
9月	1,550	91.4
10月	1,692	94.0
11月	1,670	92.3
12月	1,548	89.8
2025年1月	1,369	88.2
2月	1,508	99.5
3月	1,556	93.2
4月	1,566	103.8
5月	1,651	101.7
6月	1,602	101.3
7月	1,469	88.6
8月	1,516	94.1
9月	1,545	99.7
10月	1,735	102.6
11月	1,496	89.6
12月	1,540	99.5
2026年1月	1,441	105.3
2月	1,450	96.1

板ガラスの出荷実績推移表

単位：千換算箱	板ガラス計	
	数量	前年比
2013年計	24,944	
2014年計	24,268	97.3
2015年計	23,107	95.2
2016年計	23,619	102.2
2017年計	24,194	102.4
2018年計	24,218	100.1
2019年計	24,427	100.9
2020年計	19,265	78.9
2021年計	19,133	99.3
2022年計	15,515	81.1
2023年計	15,710	101.3
2024年計	14,498	92.3
2025年計	14,065	97.0
2023年1月	1,182	98.7
2月	1,224	101.8
3月	1,425	104.6
4月	1,271	105.2
5月	1,205	116.6
6月	1,352	104.5
7月	1,357	103.0
8月	1,201	102.1
9月	1,361	93.6
10月	1,448	100.0
11月	1,393	98.4
12月	1,291	92.0
2024年1月	1,120	94.8
2月	1,122	91.7
3月	1,173	82.3
4月	1,158	91.1
5月	1,126	93.4
6月	1,204	89.0
7月	1,338	98.6
8月	1,039	86.5
9月	1,265	93.0
10月	1,416	97.8
11月	1,344	96.5
12月	1,193	92.4
2025年1月	1,095	97.7
2月	1,113	99.2
3月	1,211	103.2
4月	1,199	103.6
5月	1,107	98.3
6月	1,196	99.4
7月	1,261	94.3
8月	963	92.7
9月	1,222	96.6
10月	1,329	93.9
11月	1,198	89.1
12月	1,170	98.1
2026年1月	1,021	93.2
2月	1,052	94.5

出典：経済産業省「生産動態統計」

※換算箱：1換算箱は、厚さ2mm、面積9.29㎡の板ガラスの数量をあらわす単位。
例えば、厚さ3mmの場合は1.5倍、厚さ5mmの場合は2.5倍の換算箱となる。