

## 平成26年8月のか性ソーダ生産・出荷・在庫の対前月及び対前年同月比較

	平成26年8月 実績(t)	対前月		対前年同月		コ メ ン ト	
		数量(t)	比率	数量(t)	比率		
生産	329,741	+19,640	106.3%	+11,821	103.7%	対前月比では、+19.6千ト(+6.3%)、対前年同月比では、+11.8千ト(+3.7%)と、共に増加となった。 対前年同月比で、2カ月連続の増加となった。	
出 販 売	自家消費	89,325	+592	100.7%	+5,160	106.1%	対前月比では、+0.6千ト(+0.7%)と若干の増加となった。対前年同月比でも、+5.2千ト(+6.1%)の増加となった。
	国内需要	183,147	-2,939	98.4%	-3,332	98.2%	対前月比では、-2.9千ト(-1.6%)、対前年同月比では、-3.3千ト(-1.8%)と、共に減少となった。
	国内需要	272,472	-2,347	99.1%	+1,828	100.7%	対前月比では、-2.4千ト(-0.9%)と若干の減少となったが、対前年同月比では、+1.8千ト(+0.7%)と若干の増加となった。 対前年同月比で11カ月連続の増加となった。
	輸出	35,955	+9,546	136.1%	-11,600	75.6%	対前月比では、+9.5千ト(36.1%)の増加となったが、対前年同月比では、-11.6千ト(-24.4%)の減少となった。
	出荷計	308,427	+7,199	102.4%	-9,772	96.9%	対前月比では、+7.2千ト(2.4%)の増加となったが、対前年同月比では、-9.8千ト(-3.1%)の減少となった。
在庫	122,436	+21,309	121.1%	+5,216	104.4%	対前月比で+21.3千ト(+21.1%)、対前年同月比では+5.2千ト(+4.4%)と、共に増加した。	

## 平成26年8月度 ソーダ工業薬品需給実績

(単位:トン)

	生 産	出 荷				計	在 庫
		国 内 需 要			輸 出		
		自 家 消 費	販 売	計			
ソ ー ダ 灰	28,247 120.0%	5,312 98.7%	21,375 121.4%	26,687 116.1%	101 481.0%	26,788 116.5%	24,560 95.8%
か 性 ソ ー ダ	329,741 103.7%	89,325 106.1%	183,147 98.2%	272,472 100.7%	35,955 75.6%	308,427 96.9%	122,436 104.4%
合 成 塩 酸	50,947 91.5%	14,962 104.5%	35,965 88.5%	50,927 92.7%	0	50,927 92.7%	17,324 91.4%
液 体 塩 素	37,820 105.3%	21,511 109.6%	15,751 97.0%	37,262 103.9%	0 0.0%	37,262 103.9%	4,584 101.0%
高 度 さ ら し 粉	2,612 121.7%	0 0.0%	495 96.3%	495 96.3%	1,559 86.3%	2,054 88.5%	2,854 113.4%
次 亜 塩 素 酸 ナ ト リ ウ ム	87,408 97.7%	2,708 119.8%	82,184 95.0%	84,892 95.6%	0 0.0%	84,892 95.6%	13,375 115.6%
副 生 塩 酸 ( 7 月 )	132,021 94.5%	46,006 97.1%	87,577 91.7%	133,583 93.5%	0 0.0%	133,583 93.5%	14,695 98.5%

(注) 下欄は前年同月比

## 平成26年8月度 ソーダ工業薬品出荷及び自家消費実績

(単位 : t)

消費・出荷先	品 目		塩 酸 (35%換算)					液 体 塩 素	高 度 さらし粉	次亜塩素酸ナトリウム 溶液(12%換算)	
			ソ ー ダ 灰	か 性 ソ ー ダ	合 成	副 生	計				
紙 ・ パ ル プ	6		22,398		2,444		2,895	5,339	2,468		6,610
化 学 織 維	21		4,231		76		37	113			675
染 色 整 理	120		3,743		43		2	45			890
ア ル ミ ナ	*	(1,349)	2,531								8
食 品	343	(82)	6,043		2,476		1,462	3,938	18	65	(12) 2,347
石 油 精 製	*		2,590		382		1,092	1,474			(166) 381
セ ロ フ ァ ン	*		644				35	35			136
化 学 工 業	(1,395)	9,789	(81,005) 154,341	(14,141)	33,851	(24,741)	41,766	(38,882) 75,617	(21,265) 32,479	20	(1,908) 30,610
無 機 薬 品	*		(22,776) 38,745	(4,056)	6,234	(424)	5,786	(4,480) 12,020	(2,059) 4,151		(69) 3,363
芒 硝	*	(982)	992								
亜 硫 酸 ソ ー ダ	*	(673)	1,408								
け い 酸 ソ ー ダ	(1,395)	1,438	(2,246) 2,806								
重クロム酸ソーダ			*	*		*		*	*	*	*
トリポリ燐酸ソーダ			*	*		*		*	*	*	*
次亜塩素酸ソーダ	*	(13,859)	14,254					(1,585) 2,234			(14) 571
その他の無機薬品	*	(5,016)	19,285	(4,056)	6,234	(424)	5,786	(4,480) 12,020	(474) 1,917		(55) 2,792
有 機 ・ 石 油 化 学	8	(21,192)	29,332	(62)	411	(9,043)	10,240	(9,105) 10,651	(12,610) 13,627		(2) 1,211
染 料 ・ 中 間 物	104	(3,424)	6,797		804	(2,709)	3,151	(2,709) 3,955	1,938		76
石 け ん ・ 洗 剤	3,409		3,055		38			38			2,411
電 解 ソ ー ダ	92	(4,107)	4,697	(7,094)	7,545	(8,339)	12,074	(15,433) 19,619	(10) 21		(432) 1,904
カ プ ロ ラ ク タ ム	*	(19)	1,811								
プ ラ ス チ ッ ク	*	(6,854)	13,108	(17)	239	(404)	1,139	(421) 1,378	(4,076) 6,731		(2) 294
重 曹	*	(3,990)	4,160				4	4			
高 度 さ ら し 粉	*	(341)	594	(39)	45			(39) 45		65	
そ の 他 化 学 工 業	4,738	(18,302)	52,042	(2,873)	18,535	(3,822)	9,372	(6,695) 27,907	(2,510) 5,946	20	(1,403) 21,351
非 鉄 金 属	*	(10)	6,496		1,109		1,605	2,714	612		635
電 機 ・ 電 子	*		5,575		4,256		3,158	7,414	61		1,168
医 薬	*		2,023	(1)	1,070		474	(1) 1,544	93		611
鉄 鋼	1,162		3,933		2,481		2,926	5,407	21		2,227
ガ ラ ス	*	(254)	282								
板 ガ ラ ス	(3,544)	6,545	*	*		*		*	*	*	*
ガ ラ ス 製 品	5,078		*	*		*		*	*	*	*
ガ ラ ス 織 維			*	*		*		*	*	*	*
タ ー	*		64								
農 薬	*	(1,161)	1,893	(442)	462	(65)	174	(507) 636	(214) 877		(422) 528
電 力		(254)	2,425	(114)	725	(46)	388	(160) 1,113			222
上 下 水 道	*	(237)	4,108	(41)	110		83	(41) 193	564	127	15,518
水 処 理 ・ 廃 水 処 理	184	(3,600)	12,878	(223)	1,442	(899)	4,896	(1,122) 6,338	30	221	(17) 4,872
そ の 他	(373)	3,439	(1,373) 36,274			(2,104)	2,113	(2,104) 2,113	(32) 39	62	(183) 17,454
内 需 計	(5,312)	26,687	(89,325) 272,472	(14,962)	50,927	(27,855)	63,106	(42,817) 114,033	(21,511) 37,262	495	(2,708) 84,892
輸 出	101		35,955							1,559	
需 要 計	(5,312)	26,788	(89,325) 308,427	(14,962)	50,927	(27,855)	63,106	(42,817) 114,033	(21,511) 37,262	2,054	(2,708) 84,892

(注) ( )内は自家消費内数。