

平成27年4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27年4月 実績 (t)	対前月比		対前年同月比		コ メ ン ト	
		数量 (t)	比率	数量 (t)	比率		
生 産	316,846	+9,614	103.1%	+14,224	104.7%	対前月比では、+9.6千ト(+3.1%)、対前年同月比では、+14.2千ト(+4.7%)と、共に増加となった。 対前年同月比では、3カ月連続の増加となった。	
出 荷	自家消費	83,851	+7,091	109.2%	+6,302	108.1%	対前月比では、+7.1千ト(+9.2%)、対前年同月比では、+6.3千ト(+8.1%)と、共に増加となった。
	販 売	186,663	-8,949	95.4%	-4,334	97.7%	対前月比では、-8.9千ト(-4.6%)、対前年同月比では、-4.3千ト(-2.3%)と、共に減少となった。
	国内需要	270,514	-1,858	99.3%	+1,968	100.7%	対前月比では、-1.9千ト(-0.7%)の減少となったが、対前年同月比では、+2.0千ト(+0.7%)の増加となった。 対前年同月比では、2カ月連続の増加となった。
	輸 出	36,781	-58,006	38.8%	-19,399	65.5%	対前月比では、-58.0千ト(-61.2%)、対前年同月比では、-19.4千ト(-34.5%)と、共に減少となった。
	出荷計	307,295	-59,864	83.7%	-17,431	94.6%	対前月比では、-59.9千ト(-16.3%)、対前年同月比では、-17.4千ト(-5.4%)と、共に減少となった。
在 庫	127,050	+9,551	108.1%	-10,149	92.6%	対前月比では、+9.6千ト(+8.1%)の増加となったが、対前年同月比では、-10.1千ト(-7.4%)の減少となった。	

平成27年4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	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
か 性 ソ ー ダ	316,846	83,851	186,663	270,514	36,781	307,295	127,050
	104.7%	108.1%	97.7%	100.7%	65.5%	94.6%	92.6%
合 成 塩 酸	55,060	14,309	41,730	56,039	0	56,039	16,995
	102.4%	85.2%	107.5%	100.8%	0.0%	100.8%	103.0%
液 体 塩 素	37,115	20,253	17,023	37,276	0	37,276	4,636
	97.9%	100.5%	95.9%	98.3%	0.0%	98.3%	92.6%
高 度 さ ら し 粉	2,315	0	1,014	1,014	1,436	2,450	2,352
	93.0%	0.0%	100.6%	100.6%	103.1%	102.0%	120.4%
次 亜 塩 素 酸 ナ ト リ ウ ム	71,420	3,941	69,818	73,759	0	73,759	10,002
	106.4%	149.6%	104.7%	106.4%	0.0%	106.4%	89.4%
副 生 塩 酸 (3 月)	98,032	38,896	63,961	102,857	0	102,857	20,456
	672.9%	84.4%	64.9%	71.1%	0.0%	71.1%	89.8%

(注) 下欄は前年同月比、平成27年4月以降はソーダ灰は非公表とする。

平成27年4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	ソーダ灰	か性ソーダ	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)					
				合 成	副 生	計								
紙・パルプ			24,430	2,653	3,619	6,272	2,618		5,778					
化学繊維			5,122	106	46	152			598					
染色整理			3,703	44	10	54			899					
アルミナ		(1,097)	1,847		10	10			20					
食品		(61)	7,026	3,035	1,617	4,652	19	67	(7) 1,912					
石油精製			2,568	476	1,233	1,709			(147) 369					
セロファン			711		33	33			105					
化学工業		(76,655)	160,134	(13,497)	34,833	(33,266)	54,046	(46,763)	88,879	(19,733)	31,707	17	(3,029)	27,778
無機薬品		(20,667)	39,025	(3,318)	5,746	(382)	9,500	(3,700)	15,246	(1,753)	3,820		(118)	2,986
芒硝		(1,154)	1,176				10		10					10
亜硫酸ソーダ		(713)	1,665				10		10					10
けい酸ソーダ		(3,266)	4,033				10		10					10
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		(10,761)	11,376				10		10	(1,300)	1,953		(8)	400
その他の無機薬品		(4,773)	20,775	(3,318)	5,746	(382)	9,440	(3,700)	15,186	(453)	1,867		(110)	2,536
有機・石油化学		(23,866)	32,121	(75)	340	(8,232)	10,952	(8,307)	11,292	(11,507)	12,937			1,069
染料・中間物		(3,506)	7,027		1,097	(2,729)	3,267	(2,729)	4,364	(72)	2,011			92
石けん・洗剤			3,720		45		10		55					2,378
電解ソーダ		(4,077)	4,755	(6,190)	7,079	(15,769)	16,220	(21,959)	23,299		32		(124)	1,406
カプロラクタム		(16)	1,647				10		10					10
プラスチック		(6,020)	13,112	(10)	254	(179)	657	(189)	911	(3,335)	5,913		(1)	142
重曹		(3,959)	3,969				10		10					10
高度さらし粉		(349)	674	(38)	46		10	(38)	56		84			10
その他化学工業		(14,195)	54,084	(3,866)	20,226	(5,975)	13,410	(9,841)	33,636	(3,066)	6,910	17	(2,786)	19,675
非鉄金属		(7)	8,237		1,061		1,940		3,001	(1)	600			536
電機・電子			6,053		4,744		2,797		7,541		59			973
医薬			2,344	(52)	1,171		422	(52)	1,593		227			351
鉄鋼			3,793		2,744		3,016		5,760		22			2,129
ガラス		(116)	139				145		145					
板ガラス		*		*		*		*		*		*	*	*
ガラス製品		*		*		*		*		*		*	*	*
ガラス繊維		*		*		*		*		*		*	*	*
タール			90				10		10					10
農薬		(868)	1,687	(413)	427	(40)	112	(453)	539	(361)	1,272		(467)	543
電力		(200)	2,333	(104)	722	(37)	272	(141)	994					164
上下水道		(232)	3,645	(46)	83		172	(46)	255		565	124		12,557
水処理・廃水処理		(3,273)	14,534	(197)	1,336	(1,426)	5,848	(1,623)	7,184		22	751	(9)	4,506
その他		(1,342)	22,118		2,604	(1,879)	3,650	(1,879)	6,254	(158)	165	55	(282)	14,539
内 需 計		(83,851)	270,514	(14,309)	56,039	(36,648)	78,998	(50,957)	135,037	(20,253)	37,276	1,014	(3,941)	73,759
輸 出			36,781									1,436		
需 要 計		(83,851)	307,295	(14,309)	56,039	(36,648)	78,998	(50,957)	135,037	(20,253)	37,276	2,450	(3,941)	73,759

注 1: ()内は自家消費内数。

注 2: ソーダ灰は平成27年4月より非公表とする。