

平成29年11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29年11月 実績 (ト)	対前月比		対前年同月比		コ メ ン ト
			数量(ト)	比率	数量(ト)	比率	
生 産		353,959	+16,957	105.0%	+23,361	107.1%	対前月比では+17.0千ト(+5.0%)、対前年同月比では+23.4千ト(+7.1%)と、共に増加となった。 対前年同月比では、本年3月から9カ月連続で増加となった。
出 荷	自家消費	84,381	+5,495	107.0%	+2,949	103.6%	対前月比では+5.5千ト(+7.0%)、対前年同月比では+2.9千ト(+3.6%)と、共に増加となった。
	販 売	206,933	+13,572	107.0%	+4,427	102.2%	対前月比では+13.6千ト(+7.0%)、対前年同月比では+4.4千ト(+2.2%)と、共に増加となった。
	国内需要 小 計	291,313	+19,066	107.0%	+7,375	102.6%	対前月比では+19.1千ト(+7.0%)、対前年同月比では+7.4千ト(+2.6%)と、共に増加となった。 対前年同月比では、本年3月から7カ月連続で増加となった。
	輸 出	61,835	-3,223	95.0%	+33,058	214.9%	対前月比では-3.2千ト(-5.0%)の減少となったが、対前年同月比では、+33.1千ト(+114.9%)の大幅な増加となった。
	出 荷 計	353,148	+15,843	104.7%	+40,433	112.9%	対前月比では+15.8千ト(+4.7%)の増加となった。対前年同月比でも輸出が大きく増加したことから、+40.4千ト(+12.9%)と大幅な増加となった。
在 庫		122,066	+805	100.7%	-3,818	97.0%	対前月比では+0.8千ト(+0.7%)の微増となったが、対前年同月比では、-3.8千ト(-3.0%)の減少となった。

平成29年11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	小計			
か 性 ソ ー ダ	353,959 107.1%	84,381 103.6%	206,933 102.2%	291,313 102.6%	61,835 214.9%	353,148 112.9%	122,066 97.0%
合 成 塩 酸	65,366 107.8%	24,740 132.6%	41,280 91.6%	66,020 103.6%	0 0.0%	66,020 103.6%	17,079 103.3%
液 体 塩 素	42,392 103.5%	26,130 103.4%	16,400 104.4%	42,530 103.8%	0 0.0%	42,530 103.8%	4,331 94.8%
高 度 さ ら し 粉	1,735 78.8%	0 0.0%	392 91.4%	392 91.4%	1,502 92.7%	1,894 92.4%	1,235 64.7%
次 亜 塩 素 酸 ナ ト リ ウ ム	72,755 101.6%	2,000 83.5%	71,724 101.2%	73,724 100.6%	0 0.0%	73,724 100.6%	11,495 94.4%
副 生 塩 酸 (1 0 月)	102,825 105.3%	36,723 102.0%	65,387 102.0%	102,110 102.0%	0 0.0%	102,110 102.0%	21,498 114.9%

(注) 下欄は対前年同月比、平成27年4月以降はソーダ灰は非公開。

平成29年11月度 ソーダ工業薬品出荷及び自家消費実績

(単位:トン)

消費・出荷先	品 目	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		28,678		2,455	2,597	5,052	2,451			5,749			
化 学 織 維	(438)	4,730		74	45	119				535			
染 色 整 理		4,419		44		44				830			
ア ル ミ ナ	(1,102)	1,870								11			
食 品	(73)	7,921		3,676	1,309	4,985	25	53	(8)	1,919			
石 油 精 製		2,256		525	954	1,479			(119)	316			
セ ロ フ ァ ン		1,076			55	55				86			
化 学 工 業	(76,414)	157,254	(23,579)	44,579	(31,521)	53,103	(55,100)	97,682	(25,799)	35,616	6	(1,172)	26,626
無 機 薬 品	(21,724)	40,276	(4,464)	6,938	(1,525)	8,484	(5,989)	15,422	(2,014)	4,111		(83)	2,886
芒 硝	(1,289)	1,296											
亜 硫 酸 ソ ー ダ	(540)	1,338											
け い 酸 ソ ー ダ	(2,261)	3,065											
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	(11,612)	11,908			(8)	8	(8)	8	(1,394)	1,973		(10)	359
その他の無機薬品	(6,022)	22,669	(4,464)	6,938	(1,517)	8,476	(5,981)	15,414	(620)	2,138		(73)	2,527
有 機 ・ 石 油 化 学	(24,199)	34,089	(161)	548	(10,313)	12,772	(10,474)	13,320	(15,911)	16,607		(2)	1,082
染 料 ・ 中 間 物	(3,455)	5,884		1,144	(1,832)	2,242	(1,832)	3,386	(824)	952			84
石 け ん ・ 洗 剤		4,324	(625)	664			(625)	664					2,897
電 解 ソ ー ダ	(3,764)	4,329	(12,900)	13,755	(12,187)	13,318	(25,087)	27,073				(160)	1,281
カ プ ロ ラ ク タ ム	(13)	1,188											
プ ラ ス チ ッ ク	(5,932)	13,606	(20)	215	(328)	1,252	(348)	1,467	(3,189)	5,745		(1)	116
重 曹	(3,445)	3,445											
高 度 さ ら し 粉	(341)	594	(52)	58			(52)	58		6			
そ の 他 化 学 工 業	(13,541)	49,519	(5,357)	21,257	(5,336)	15,035	(10,693)	36,292	(3,861)	8,195	6	(926)	18,280
非 鉄 金 属	(14)	7,421		1,169		2,555		3,724		807			588
電 機 ・ 電 子		5,756		5,450		4,663		10,113		48			750
医 薬		2,538	(153)	1,316		799	(153)	2,115		304			486
鉄 鋼		3,890		2,753		2,812		5,565		30			1,877
ガ ラ ス	(247)	382											
板 ガ ラ ス	*		*		*		*		*		*		*
ガ ラ ス 製 品	*		*		*		*		*		*		*
ガ ラ ス 織 維	*		*		*		*		*		*		*
タ ー ル		48											
農 薬	(1,139)	1,952	(426)	437	(92)	206	(518)	643	(310)	1,224		(483)	581
電 力	(248)	2,568	(106)	727	(41)	266	(147)	993					743
上 下 水 道	(226)	4,041	(45)	77		167	(45)	244		572	112		12,445
水 処 理 ・ 廃 水 処 理	(3,458)	15,491	(412)	1,395	(792)	5,414	(1,204)	6,809		26	202	(11)	4,590
そ の 他	(1,022)	39,022	(19)	1,343	(1,309)	14,081	(1,328)	15,424	(21)	1,427	19	(207)	15,592
内 需 計	(84,381)	291,313	(24,740)	66,020	(33,755)	89,026	(58,495)	155,046	(26,130)	42,530	392	(2,000)	73,724
輸 出		61,835									1,502		
需 要 計	(84,381)	353,148	(24,740)	66,020	(33,755)	89,026	(58,495)	155,046	(26,130)	42,530	1,894	(2,000)	73,724

注1:()内は自家消費内数。