

平成27年3月2日

平成27年1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1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	332,606	-5,315	98.4%	-310	99.9%	対前月比では、-5.3千ト(-1.6%)、対前年同月比では、-0.3千ト(-0.1%)と、共に減少となった。 対前年同月比では、若干ではあるが4カ月ぶりの減少となった。	
出 荷	自家消費	96,786	+7,880	108.9%	+9,381	110.7%	対前月比では、+7.9千ト(+8.9%)、対前年同月比では、+9.4千ト(+10.7%)と、共に増加となった。
	販 売	173,293	-5,719	96.8%	-11,637	93.7%	対前月比では、-5.7千ト(-3.2%)、対前年同月比では、-11.6千ト(-6.3%)と、共に減少となった。
	国内需要	270,079	+2,161	100.8%	-2,257	99.2%	対前月比では、+2.2千ト(+0.8%)の増加となったが、対前年同月比では、-2.3千ト(-0.8%)の減少となった。 対前年同月比では、3カ月連続の減少となった。
	輸 出	53,607	-4,366	92.5%	+34,134	275.3%	対前月比では、-4.4千ト(-7.5%)の減少となったが、対前年同月比では、+34.1千ト(+175.3%)の増加となった。
	出荷計	323,686	-2,205	99.3%	+31,877	110.9%	対前月比では、-2.2千ト(-0.7%)の減少となったが、対前年同月比では、国内需要が減少したものの、輸出が大きく増加したことから、+31.9千ト(+10.9%)の増加となった。
在 庫	165,122	+8,916	105.7%	-566	99.7%	対前月比では、+8.9千ト(+5.7%)の増加となったが、対前年同月比では、-0.6千ト(-0.3%)の減少となった。	

平成27年1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	30,020 107.1%	6,280 94.8%	21,955 111.2%	28,235 107.1%	39 42.4%	28,274 106.9%	24,635 98.5%
か 性 ソ ー ダ	332,606 99.9%	96,786 110.7%	173,293 93.7%	270,079 99.2%	53,607 275.3%	323,686 110.9%	165,122 99.7%
合 成 塩 酸	57,222 97.3%	16,632 104.7%	38,678 94.2%	55,310 97.1%	0 0.0%	55,310 97.1%	19,346 104.3%
液 体 塩 素	35,440 101.9%	19,535 100.2%	16,110 104.6%	35,645 102.1%	0 0.0%	35,645 102.1%	4,593 97.0%
高 度 さ ら し 粉	2,359 111.8%	0 0.0%	754 100.9%	754 100.9%	1,593 93.7%	2,347 95.9%	2,735 165.0%
次 亜 塩 素 酸 ナ ト リ ウ ム	64,797 94.8%	2,251 84.8%	62,532 95.9%	64,783 95.4%	0 0.0%	64,783 95.4%	12,474 108.5%
副 生 塩 酸 (1 2 月)	102,568 81.5%	38,929 81.9%	61,734 82.9%	100,663 82.5%	0 0.0%	100,663 82.5%	21,743 117.2%

(注) 下欄は前年同月比

平成27年1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				
紙 ・ パ ル プ	7		22,487		2,447	3,058	5,505	2,415		5,301
化 学 織 維	21		4,498		80	48	128			547
染 色 整 理	138		3,397		42		42			733
ア ル ミ ナ	*	(1,102)	1,816							9
食 品	408	(93)	6,974		3,457	1,385	4,842	24	48	(5) 1,812
石 油 精 製	*		2,500		437	1,155	1,592			(134) 330
セ ロ フ ァ ン	*		808			46	46			75
化 学 工 業	(1,876)	10,026	(88,311) 162,438	(15,244)	35,037	(35,582) 56,050	(50,826) 91,087	(19,141) 30,292	23	(1,557) 22,686
無 機 薬 品	*		(19,488) 35,772	(4,250)	6,577	(470) 8,212	(4,720) 14,789	(1,507) 3,948		(35) 2,448
芒 硝	*		(1,057) 1,066							
亜 硫 酸 ソ ー ダ	*		(694) 1,476							
け い 酸 ソ ー ダ	(1,876)	1,939	(2,297) 3,054							4
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	*	(10,204)	10,590				(1,139) 1,859			(5) 399
その他の無機薬品	*	(5,236)	19,586	(4,250)	6,577	(470) 8,212	(4,720) 14,789	(368) 2,089		(30) 2,045
有 機 ・ 石 油 化 学	2	(26,642)	34,454	(135)	386	(9,241) 11,293	(9,376) 11,679	(11,085) 12,384		832
染 料 ・ 中 間 物	86	(3,752)	7,771		984	(2,910) 3,348	(2,910) 4,332	(14) 1,635		68
石 け ん ・ 洗 剤	3,218		3,484		41		41			1,833
電 解 ソ ー ダ	90	(4,179)	4,768	(6,164)	6,588	(14,095) 15,107	(20,259) 21,695			(169) 1,177
カ プ ロ ラ ク タ ム	*	(23)	1,296							
プ ラ ス チ ッ ク	*	(6,202)	13,244	(10)	226	(470) 1,379	(480) 1,605	(3,824) 6,492		(1) 233
重 曹	*	(4,185)	4,325							
高 度 さ ら し 粉	*	(289)	659	(12)	20		(12) 20	58		
そ の 他 化 学 工 業	4,691	(23,551)	56,665	(4,673)	20,215	(8,396) 16,711	(13,069) 36,926	(2,711) 5,775	23	(1,352) 16,095
非 鉄 金 属	*	(9)	6,572		895	2,021	2,916	(1) 779		456
電 機 ・ 電 子	*		5,506		4,035	3,382	7,417	65		907
医 薬	*		2,202	(94)	1,162	589	(94) 1,751	154		373
鉄 鋼	1,238		3,137		2,678	3,149	5,827	29		1,816
ガ ラ ス	*	(243)	261							
板 ガ ラ ス	(4,001)	7,753	*	*	*	*	*	*	*	*
ガ ラ ス 製 品	4,845		*	*	*	*	*	*	*	*
ガ ラ ス 織 維			*	*	*	*	*	*	*	*
タ ー	*		62							
農 薬	*	(1,596)	2,534	(428)	441	(120) 164	(548) 605	(346) 1,243		(443) 521
電 力		(261)	2,396	(121)	685	(58) 369	(179) 1,054			120
上 下 水 道	*	(246)	3,714	(88)	128	101	(88) 229	568	129	11,162
水 処 理 ・ 廃 水 処 理	139	(3,486)	13,180	(648)	1,877	(1,374) 5,530	(2,022) 7,407	26	482	(8) 4,000
そ の 他	(403)	3,660	(1,439) 25,597	(9)	1,909	(2,059) 2,097	(2,068) 4,006	(47) 50	72	(104) 13,935
内 需 計	(6,280)	28,235	(96,786) 270,079	(16,632)	55,310	(39,193) 79,144	(55,825) 134,454	(19,535) 35,645	754	(2,251) 64,783
輸 出	39		53,607						1,593	
需 要 計	(6,280)	28,274	(96,786) 323,686	(16,632)	55,310	(39,193) 79,144	(55,825) 134,454	(19,535) 35,645	2,347	(2,251) 64,783

(注) ()内は自家消費内数。