

平成25年10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25年10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	289,391	-7,838	97.4%	+1,659	100.6%	対前月比では、-7.8千ト(-2.6%)の減少となったが、対前年同月比では、+1.7千ト(+0.6%)と、やや増加した。 対前年同月比では、本年の6月以来4カ月ぶりに増加に転じたが、対前月比では、2カ月連続の減少となっている	
出荷	自家消費	70,964	-2,519	96.6%	-3,280	95.6%	対前月比で、-2.5千ト(-3.4%)、対前年同月比で、-3.3千ト(-4.4%)と、共に減少となった。
	販売	185,335	-1,922	99.0%	+8,424	104.8%	対前月比では、-1.9千ト(-1.0%)の減少となったが、対前年同月比では、+8.4千ト(+4.8%)の増加となった。
	国内需要	256,300	-4,440	98.3%	+5,145	102.0%	対前月比では、-4.4千ト(-1.7%)の減少となったが、対前年同月比では、+5.1千ト(+2.0%)の増加となった。 対前年同月比では、本年の1月以来9カ月ぶりに増加に転じたが、対前月比では、3カ月連続の減少となっている
	輸出	38,384	-4,721	89.0%	-2,441	94.0%	対前月比で、-4.7千ト(-11.0%)、対前年同月比で、-2.4千ト(-6.0%)と、共に減少となった。
	出荷計	294,684	-9,161	97.0%	+2,704	100.9%	対前月比では、-9.2千ト(-3.0%)の減少となったが、対前年同月比では、+2.7千ト(+0.9%)の増加となった。
在庫	105,313	-5,291	95.2%	-43,675	70.7%	対前月比で、-5.2千ト(-4.8%)、対前年同月比で、-43.7千ト(-29.3%)と、共に減少となった。	

平成25年10月度 ソーダ工業薬品需給実績

(単位:トン)

	生産	出荷				在庫	
		国内需要			輸出		計
		自家消費	販売	計			
ソ　　ー　　ダ　　灰	24,875 98.4%	5,078 91.5%	22,885 101.6%	27,963 99.6%	241 145.2%	28,204 99.9%	24,182 92.9%
か　　性　　ソ　　ー　　ダ	289,391 100.6%	70,964 95.6%	185,336 104.8%	256,300 102.0%	38,384 94.0%	294,684 100.9%	105,313 70.7%
合　　成　　塩　　酸	61,834 99.8%	15,612 96.5%	47,010 99.2%	62,622 98.5%	0 0.0%	62,622 98.5%	19,063 115.5%
液　　体　　塩　　素	34,573 109.6%	17,743 132.1%	17,045 92.9%	34,788 109.5%	0 0.0%	34,788 109.5%	4,901 105.2%
高　　度　　さ　　ら　　し　　粉	596 60.8%	0 0.0%	291 64.2%	291 64.2%	1,080 97.7%	1,371 88.0%	1,710 71.9%
次　　亜　　塩　　素　　酸　　ナ　　ト　　リ　　ウ　　ム	81,552 101.5%	2,360 77.0%	80,748 104.1%	83,108 103.0%	0 0.0%	83,108 103.0%	11,658 88.3%
副　　生　　塩　　酸　　(　　9　　月　　)	127,255 113.9%	42,143 105.5%	81,924 111.2%	124,067 109.2%	0 0.0%	124,067 109.2%	21,939 107.9%

(注)下欄は前年同月比

平成25年10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	8		27,238		2,384	2,631	5,015	2,820		6,227
化 学 織 維	23		4,888		89	33	122			598
染 色 整 理	182		3,982		53	2	55			1,067
ア ル ミ ナ	*	(1,270)	2,527							13
食 品	392	(129)	7,295		3,479	1,850	5,329	27	57	(7) 2,321
石 油 精 製	*		2,607		505	1,542	2,047			(35) 226
セ ロ フ ァ ン	*		880			40	40			111
化 学 工 業	(1,586)	11,092	(62,258) 133,972	(14,932)	39,569	(25,789) 40,072	(40,721) 79,641	(17,613) 29,331	9	(1,932) 31,171
無 機 薬 品	*		(20,665) 38,319	(5,175)	7,873	(429) 3,823	(5,604) 11,696	(1,887) 3,770		(96) 3,027
芒 硝	*		(557) 567							
亜 硫 酸 ソ ー ダ	*		(693) 1,590							
け い 酸 ソ ー ダ	(1,586)	1,628	(1,786) 2,470							
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	*	(13,116)	13,647				(1,593) 2,273			(9) 461
その他の無機薬品	*	(4,513)	20,045	(5,175)	7,873	(429) 3,823	(5,604) 11,696	(294) 1,497		(87) 2,566
有 機 ・ 石 油 化 学	7	(15,086)	23,601	(150)	473	(8,912) 10,009	(9,062) 10,482	(9,689) 10,104		(1) 994
染 料 ・ 中 間 物	164	(3,005)	6,214		1,083	(3,737) 4,226	(3,737) 5,309	2,554		105
石 け ん ・ 洗 剤	3,951		3,886		52		52			1,819
電 解 ソ ー ダ	89	(4,009)	4,696	(6,455)	6,994	(8,289) 10,606	(14,744) 17,600			(346) 1,683
カ プ ロ ラ ク タ ム	*	(8)	1,909							
プ ラ ス チ ッ ク	*	(3,870)	8,742	(10)	276	(452) 1,313	(462) 1,589	(3,115) 5,756		(1) 272
重 曹	*	(3,965)	3,965							
高 度 さ ら し 粉	*	(239)	247	(26)	35		(26) 35	92		
そ の 他 化 学 工 業	5,253	(11,411)	42,393	(3,116)	22,783	(3,970) 10,095	(7,086) 32,878	(2,922) 7,055	9	(1,488) 23,271
非 鉄 金 属	*	(17)	7,281		1,088	2,075	3,163	(1) 713		533
電 機 ・ 電 子	*		6,004		4,967	3,798	8,765	68		976
医 薬	*		2,805	(7)	1,194	639	(7) 1,833	185		498
鉄 鋼	1,343		3,994		3,067	3,703	6,770	33		2,101
ガ ラ ス	*	(287)	413							
板 ガ ラ ス	(3,055)	5,056	*	*	*	*	*	*	*	*
ガ ラ ス 製 品	5,716		*	*	*	*	*	*	*	*
ガ ラ ス 織 維			*	*	*	*	*	*	*	*
タ ー ー	*		65							
農 薬	*	(1,400)	2,206	(455)	472	(114) 245	(569) 717	(96) 985		(222) 350
電 力		(305)	2,557	(105)	742	(46) 488	(151) 1,230			185
上 下 水 道	*	(216)	3,726	(78)	115	135	(78) 250	559	68	15,545
水 処 理 ・ 廃 水 処 理	173	(3,386)	13,844	(30)	1,406	(1,014) 5,356	(1,044) 6,762	28	127	(13) 4,942
そ の 他	(437)	3,978	(1,696) 30,016	(5)	3,492	(2,540) 2,551	(2,545) 6,043	(33) 39	30	(151) 16,244
内 需 計	(5,078)	27,963	(70,964) 256,300	(15,612)	62,622	(29,503) 65,160	(45,115) 127,782	(17,743) 34,788	291	(2,360) 83,108
輸 出	241		38,384						1,080	
需 要 計	(5,078)	28,204	(70,964) 294,684	(15,612)	62,622	(29,503) 65,160	(45,115) 127,782	(17,743) 34,788	1,371	(2,360) 83,108

(注) ()内は自家消費内数。