平成30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30年4月 対前		月比	対前年同月比		コメント
			実績(トン)	数量(トン)	比 率	数量(トン)	比 率	
		1	010 004		0.0 00/	0.050		対前月比で-31.9千以(-9.1%)、対前年同月比で-2.9千以(-0.9%)と、
-	生	産	319, 304	-31, 908	90.9%	-2, 878	-	共に減少となった。 対前年同月比では平成29年2月以来14カ月ぶりに減少となった。
								対前月比では-3.0千l>(-3.5%)の減少、対前年同月比では+3.0千l>
	自家	ミ消費	84, 143	-3, 018	96.5%	+3, 000		(+3.7%)の増加となった。
ш	HC.	売	101 665	-15, 286	92.6%	-3, 921		対前月比で-15.3千トン(-7.4%)、対前年同月比で-3.9千トン(-2.0%)と、
出	販	冗	191, 665					共に減少となった。
	国内需要							対前月比で-18.3千トン(-6.2%)、対前年同月比で-0.9千トン(-0.3%)と、
			275, 808	-18, 304	93.8%	-921	,	共に減少となった。
	小	計						対前年同月比では2カ月連続の減少となった。
	+4	r I r	33, 504	-21, 989	60.4%	-20, 730		対前月比で-22.0千トン(-39.6%)、対前年同月比で-20.7千トン(-38.2%)と、
荷	輸	出						共に大幅な減少となった。
								対前月比で−40.3千トン(−11.5%)、対前年同月比で−21.7千トン(−6.5%)と、
	出	荷 計	309, 312	-40, 293	88.5%	-21, 651		共に減少となった。
	在庫		147 674	10.004	107 00/	104 000		対前月比で+10.0千トン(+7.3%)、対前年同月比で+24.9千トン(+20.3%)と、
			147, 674	+9, 994	107.3%	+24, 896	120.3%	共に増加となった。

平成30年4月度 ソーダ工業薬品需給実績

(単位:トン)

										(半位コン)
						出		荷	_	
				生産	国	内 需	要	輸出	計	在庫
					自家消費	販 売	小 計	平削 山	āΙ	
か	性ソ	_	・ダ	319,304	84,143	191,665	275,808	33,504	309,312	147,674
				99.1%	103.7%	98.0%	99.7%	61.8%	93.5%	120.3%
合	成	塩	酸	64,494	23,786	39,921	63,707	0	63,707	19,800
				96.8%	122.2%	88.9%	99.0%	0.0%	99.0%	109.8%
液	体	塩	素	40,224	24,754	15,604	40,358	0	40,358	4,259
				98.0%	94.8%	103.9%	98.1%	0.0%	98.1%	95.6%
高	度さ	ن ا	し粉	2,639	0	913	913	2,172	3,085	1,086
				103.7%	0.0%	111.8%	111.8%	129.4%	123.6%	44.4%
次	亜 塩 素 酸	ナトリ	ノウム	70,586	2,121	66,593	68,714	0	68,714	13,016
				101.5%	104.4%	99.1%	99.2%	0.0%	99.2%	115.6%
副	生塩	酸(3 月)	102,118	35,235	70,532	105,767	0	105,767	21,074
				115.9%	105.1%	119.4%	114.2%	0.0%	114.2%	116.0%

⁽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30年4月度 ソーダ工業薬品出荷及び自家消費実績

(単位・トン)

							(単位:トン)
品目		塩	酸	(35%換算)		高 度	次亜塩素酸ナトリウム
消費・出荷先	か性ソーダ	合 成	副生	計	液 体 塩 素	さらし粉	溶液(12%換算)
紙 ・ パ ル プ	24,371	2,504	3,174	5,678	2,691		5,073
化 学 繊 維	(1,451) 5,909	86	52	138			918
染 色 整 理	3,860	41		41			745
アルミナ	(1,443) 2,175						17
食品	(102) 7,449	3,022	1,322	4,344	25	62	(7) 1,589
石 油 精 製	2,139	393	1,129	1,522			(126) 317
セロファン	772	13	56	69			254
化 <u>学エ業</u>	(75,690) 155,781	(23,127) 43,365	(23,742) 47,257	(46,869) 90,622	(24,298) 35,125	23	(1,321) 25,482
無機薬品	(19,086) 36,931	(3,177) 5,197	(1,170) 8,645	(4,347) 13,842	(1,978) 3,944		(163) 3,020
芒 硝	(810) 818						
亜 硫 酸 ソ ー ダ	(720) 1,533	<u> </u>					
けい酸ソーダ	(2,116) 2,751						
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	(10,467) 11,192				(1,325) 1,927		(8) 354
その他の無機薬品	(4,973) 20,637	(3,177) 5,197	(1,170) 8,645	(4,347) 13,842	(653) 2,017		(155) 2,666
有機 石油化学	(24,856) 32,830	(57) 292	(9,131) 11,827	(9,188) 12,119	(14,635) 14,961		972
染 料 中 間 物	(2,665) 6,147	1,095	(1,595) 2,130	(1,595) 3,225	(516) 3,467		71
石けん・洗剤	3,733	39	· ,	39	· · · · ·		1,985
電解ソーダ	(3,501) 4,067	(14,233) 14,655	(5,069) 7,148	(19,302) 21,803			(198) 1,412
カプロラクタム	(42) 1,237	,	, ,	,			
プラスチック	(5,160) 13,338	(20) 224	(230) 1,179	(250) 1,403	(4,109) 5,727		(1) 125
重曹	(5.099) 5.099				, , , ,		
高度さらし粉	(292) 309	(39) 46		(39) 46	28		
その他化学工業	(14,989) 52,090	(5,601) 21,817	(6,547) 16,328	(12,148) 38,145	(3,060) 6,998	23	(959) 17,897
非 鉄 金 属	(10) 8.390	1,083	2,624	3,707	(1) 984		604
電機・電子	5,911	4,294	5,223	9,517	55		802
医 薬	2.208	(10) 1,148	722	(10) 1.870	126		292
医 薬 鉄 鋼	3,640	2,516	2,798	5,314	30		1,678
ガ ラ ス	(266) 335	•	•	·			,
板 ガ ラ ス	*	*	*	*	*	*	*
ガラス製品	*	*	*	*	*	*	*
ガラス繊維	*	*	*	*	*	*	*
タール	54						
農薬	(538) 1,222	(272) 284	(23) 164	(295) 448	(377) 658		(452) 512
電力	(113) 2,438	(111) 712	(38) 241	(149) 953	(-11)		136
上 下 水 道	(235) 3,888	(39) 78	123	(39) 201	550	422	11,507
水処理・廃水処理	(3,347) 14,507	(227) 1,095	(762) 5,356	(989) 6,451	26	330	(9) 4.172
パ 足 星 虎 パ 足 星 そ の 他	(948) 30,759	3,073	(1,200) 9,117	(1,200) 12,190	(78) 88	76	(206) 14,616
内 需 計	(84,143) 275,808	(23,786) 63,707	(25,765) 79,358	(49,551) 143,065	(24,754) 40,358	913	(2,121) 68,714
輸出	33,504	(,,,	, 25,.55, 75,500	, .5,55., 115,500	(= .,. = .,	2.172	(=,:=:/ 00,/11
需要計	(84,143) 309,312	(23,786) 63,707	(25,765) 79,358	(49.551) 143.065	(24.754) 40.358	3.085	(2,121) 68,714
注: () 由比白宗洪弗中粉	(31,110) 330,012	(23,700) 03,707	(23,700) 73,000	(15,001) 115,000	(= 1,701) 10,000	5,500	(2,121) 00,714

注1:()内は自家消費内数。

か性ソーダ 出荷内訳 平成30年4月、対前年同月比

(単位:トン、%)

					目		か性ソーダ	<u> 単位:トン、%)</u> ・
消	費 •	出荷先	_	·	_	30年4月	29年4月	対前年同月比
紙		•	パ	ル	プ	24, 371	25, 503	95. 6
化		学	糸	載	維	5, 909	5, 503	107. 4
染		色	켴		理	3, 860	3, 883	99. 4
ア		ル	:	<u> </u>	ナ	2, 175	1, 782	122. 1
食					品	7, 449	6, 329	117. 7
石		油	米	青	製	2, 139	2, 051	104. 3
セ		П	フ	ア	ン	772	918	84. 1
化		学		L	業	155, 781	152, 292	102. 3
	無	機	Š	薬	品	36, 931	37, 613	98. 2
		芒			硝	818	816	100. 2
		亜 硫		ソ -	- ダ	1, 533	1, 330	115. 3
		けい		ソ -	- ダ	2, 751	2, 490	110. 5
		次 亜:		酸ソ	ーダ	11, 192	11, 292	99. 1
		その	他の	無機		20, 637	21, 685	95. 2
	有	機 •	石	油(と 学	32, 830	33, 398	98. 3
	染	料	• ф	間に	物	6, 147	5, 794	106. 1
	石	け	ん・	·		3, 733	3, 553	105. 1
	電	解	ソ	_	ダ	4, 067	4, 193	97. 0
	カ	プロ	リラ	ク :	タム	1, 237	1, 247	99. 2
	プ	ラ	ス ヲ	- ツ		13, 338	12, 618	105. 7
	重				曹	5, 099	5, 165	98. 7
	高	度	さら	5 L		309	496	62. 3
	そ	の他	1 化	学 _	工業	52, 090	48, 215	108. 0
非		鉄	3	<u> </u>	属	8, 390	7, 656	109. 6
電		機	•	電	子	5, 911	5, 726	103. 2
医					薬	2, 208	2, 336	94. 5
鉄					鎁	3, 640	3, 886	93. 7
ガ			ラ		ス	335	213	157. 3
タ			_		ル	54	56	96. 4
農					薬	1, 222	1, 163	105. 1
電					カ	2, 438	2, 617	93. 2
上		下		火	道	3, 888	3, 684	105. 5
水	処	理 •	廃	水	処 理	14, 507	13, 627	106. 5
そ			の		他	30, 759	37, 504	82. 0
内		需	/]\	計	275, 808	276, 729	99. 7
輸					出	33, 504	54, 234	61.8
需			要		計	309, 312	330, 963	93. 5