

## 硫酸需給実績

### 2023年(令和5年)10月硫酸需給バランス表

(単位 100% t)

硫酸協会

地区	原料工場別	繰越 在庫	生産量					入荷量		出量	欠量	自工場消費量		出荷量		月末在庫		貯酸 能力	貯酸 率%
			製錬ガス	硫化鉍	硫黄	その他	合計	前月比	数量			前月比	数量	前月比	数量	前月比	数量		
東 部	製錬ガス工場	57,890	57,487			57,487	-38,902	1,296	491	0	297	7,690	1,229	57,411	-38,086	51,275	-6,615	114,704	44.7
	硫化鉍工場	2,676				0	0	2,817	198	0	0	2	1	3,167	349	2,324	-352	19,143	12.1
	硫黄工場	9,661		10,587		10,587	654	0	0	0	0	1	-2	12,720	983	7,527	-2,134	16,011	47.0
	その他工場	2,216		1,352	27	1,379	-561	2,443	963	297	0	1,687	-357	2,802	143	1,846	-370	3,929	47.0
	計	72,443	57,487	0	11,939	27	69,453	-38,809	6,556	1,652	297	297	9,380	871	76,100	-36,611	62,972	-9,471	153,787
中 部	製錬ガス工場	6,208	4,578			4,578	1,101	0	0	0	0	2,468	1,158	4,406	-14	3,912	-2,296	12,293	31.8
	硫化鉍工場	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	硫黄工場	24,257		30,058		30,058	-10,567	882	882	0	0	2,595	-7,903	30,997	360	21,605	-2,652	34,956	61.8
	その他工場	721		0	1,819	1,819	-182	0	0	0	0	99	-20	2,073	-303	368	-353	1,697	21.7
	計	31,186	4,578	0	30,058	1,819	36,455	-9,648	882	882	0	0	5,162	-6,765	37,476	43	25,885	-5,301	48,946
西 部	製錬ガス工場	170,699	208,212			208,212	-95,764	980	980	0	0	18,268	-141	201,165	-10,971	160,458	-10,241	307,807	52.1
	硫化鉍工場	2,202				0	0	6,862	-197	0	0	5	-10	6,900	-415	2,159	-43	5,222	41.3
	硫黄工場	16,607		22,291		22,291	1,986	15,542	1,146	0	0	16,564	1,637	20,354	-19	17,522	915	29,471	59.5
	その他工場	8,379			4,526	4,526	1,882	884	-294	0	0	1,314	-479	3,335	132	9,140	761	17,489	52.3
	計	197,887	208,212	0	22,291	4,526	235,029	-91,896	24,268	1,635	0	0	36,151	1,007	231,754	-11,273	189,279	-8,608	359,989
全 国	製錬ガス工場	234,797	270,277			270,277	-133,565	2,276	1,471	0	297	28,426	2,246	262,982	-49,071	215,645	-19,152	434,804	49.6
	硫化鉍工場	4,878	0			0	0	9,679	1	0	0	7	-9	10,067	-66	4,483	-395	24,365	18.4
	硫黄工場	50,525	0	62,936	0	62,936	-7,927	16,424	2,028	0	0	19,160	-6,268	64,071	1,324	46,654	-3,871	80,438	58.0
	その他工場	11,316	0	1,352	6,372	7,724	1,139	3,327	669	297	0	3,100	-856	8,210	-28	11,354	38	23,115	49.1
	製造工場	296,492	270,277	0	64,288	6,372	340,937	-140,353	21,121	3,364	297	297	49,741	-5,726	335,263	-47,775	273,546	-22,946	532,583
中継地等工場	5,024	0	0	0	0	0	0	10,585	805	0	0	952	839	10,067	-66	4,590	-434	30,139	15.2
合 計	301,516	270,277	0	64,288	6,372	340,937	-140,353	31,706	4,169	297	297	50,693	-4,887	345,330	-47,841	278,136	-23,380	562,722	49.4
参 考	濃硫酸	274,982				311,939	-145,251	26,595	3,560	449	14,516	36,942	-4,797	314,977	-52,510	247,530	-27,452		
	発煙硫酸	19,031				19,941	6,419	5,002	500	119	167	5,802	-730	13,388	2,208	24,736	5,705		
	精製硫酸	747				2,143	-288	109	109	424	435	0	0	2,333	13	655	-92		
	薄硫酸	6,756				6,914	-1,233	0	0	14,175	49	7,949	640	14,632	2,448	5,215	-1,541		

(注) 硫酸種類別の出欠量は希釈または濃縮による受払量である。

(イ) 操業能力(t/d)

東 部	5,450	製錬ガス	18,094
中 部	2,748	硫化鉍	0
西 部	14,567	硫黄	3,945
—		その他	726
計	22,765	前月比	0

(ロ) 操業率(%) 前月比

東 部	41.1	-25.1	製錬ガス	48.2	-26.2
中 部	42.8	-13.1	硫化鉍	0.0	0.0
西 部	52.0	-22.8	硫黄	51.5	-8.4
—			その他	34.3	4.1
平均	48.3		前月比		-22.2

(ハ) 消費量(t)

前月比	-56,897
-----	---------

(ニ) 貯酸能力(t)

前月比	0
-----	---





