

我が国の主要芳香族製品生産能力調査(平成18年12月末時点)結果について

平成19年3月23日
経 済 産 業 省
製 造 産 業 局 化 学 課

本調査結果は、我が国における主要芳香族製品の生産能力について、平成18年12月末時点で調査を行い、その結果をとりまとめたもの。

対象芳香族製品はベンゼン、トルエン、キシレン、パラキシレンの4品目。

なお、生産能力をよりの確に把握する観点から、休止設備(調査時点で休止しており、かつ調査時点以降1年以内に再稼働予定のない設備)は、生産能力から除いて計算している。

○お問合わせ先：経済産業省製造産業局化学課 石油化学担当 渡邊、野田

TEL. 03-3501-1511 (代表) 内線3731

03-3501-1737 (直通)

B T X 各 社 別 生 産 能 力

(単位千トン/年)

会社名	ベンゼン		トルエン		キシレン	
	前回能力	今回能力	前回能力	今回能力	前回能力	今回能力
	H17年12月現在	H18年12月現在	H17年12月現在	H18年12月現在	H17年12月現在	H18年12月現在
出光興産	601	796	130	130	670	689
大阪石油化学	130	130	70	70	60	60
鹿島石油					257	235
九州アロマティクス	120	120			180	180
九州石油					200	200
極東石油工業	72	72				
コスモ松山石油	96	96	28	28	84	48
山陽石油化学	300	300				
CMアロマ					90	251
JFEケミカル	192	220	48	44	21	16
ジャパンエナジー	312	325	213	219	452	463
昭和四日市石油	90	90			300	300
新日鐵化学	366	274	66	82	32	42
新日本石油化学	167	171	64	67	38	40
新日本石油精製	952	976	788	744	2254	2170
住友化学	122	122	61	61	28	28
西部石油	44	44			0	120
太陽石油	400	450			350	400
東亜石油	58	58			200	200
東燃ゼネラル石油	250	250	311	311	763	763
東ソ-	154	154	65	65	32	32
富士石油	175	175			245	245
丸善石油化学	398	598	85	138	72	72
三井化学	145	145	101	101	63	63
三菱化学	622	622	62	62	33	33
合計	5,766	6,188	2,092	2,122	6,424	6,650
	(A)	(B)	(A)	(B)	(A)	(B)
(B)-(A)		422		30		226

パラキシレンの各社別生産能力

(単位;千トン/年)

	H17年12月末 (A)	H18年12月末 (B)
出光興産	465	479
大分パラキシレン	420	420
鹿島石油	150	150
ジャパンエナジー	380	380
東燃ゼネラル石油	453	453
帝人	290	300
新日本石油化学	350	350
新日本石油精製	490	490
三菱化学	100	100
三菱ガス化学	280	
水島パラキシレン*1		280
合計	3,378	3,402
(B)-(A)		24

(注) *1.三菱ガス化学からパラキシレン装置を譲渡された。