

鋳 工 業

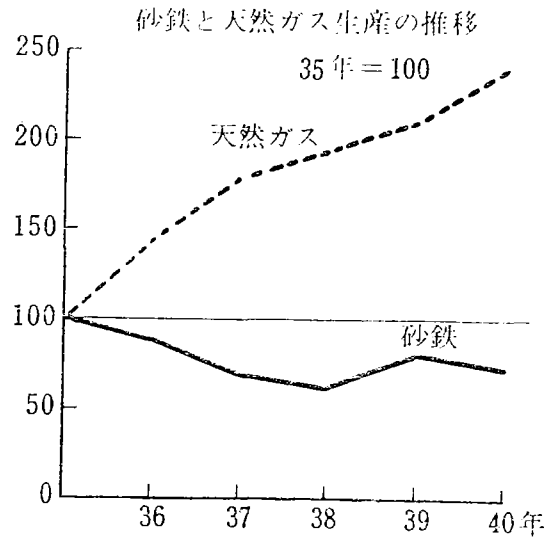
43. 砂鉄, 天然ガスの生産

本県鋳業は砂鉄と天然ガスからなり, この豊かな地下資源は逐年開発利用が高められつつある。

40年の生産量をみると, 砂鉄は約17.6万トンで39年に比べ88.7%, 生産額で1億円の減少を示した。

天然ガスは約3.4億 m³ で前年比14.0%増を示し, 21.7億円の生産額となっている。

天然ガスの消費増加量, 用途別増加寄与率をみると, 製造業が71.6%, 電気, ガス業24.5%, 鋳業6.8%等となっており, 製造業のうち化学工業が大半を占めている。



年	砂 鉄		天 然 ガ ス			
	生産量 (t)	生産額 (万円)	生産量 (1000m ³)	生産額 (万円)	坑 井 数	
					総 数	(うち) 採ガス井
昭和 30 年	33 704	8 359	19 848	14 291
35	245 554	54 022	153 590	107 520	561	466
36	212 337	46 714	207 996	145 597	696	544
37	172 418	31 900	253 933	157 300	717	582
38	167 183	30 928	274 577	192 203	732	615
39	197 914	42 552	302 083	203 000	787	648
40	175 502	32 468	344 316	216 575	830	702

東京通産局調 注) 坑井数は各年12月現在である。

(単位 1 000m³) 44. 天然ガス消費量

年	総 数	鋳 業		計	製 造 業	
		天然ガス	圧縮ガス		化 学 工 業	化学肥料
					計	化学肥料
昭和 35 年	148 384	121	6 076	121 227	120 980	73 923
37	246 404	4 270	8 526	205 481	203 965	77 182
38	269 352	4 011	8 902	221 351	215 754	83 038
39	293 865	3 868	10 190	236 581	228 689	81 341
40	330 514	4 708	12 140	262 810	255 342	92 959
		製 造 業		電 気, ガス業	サービス業	その他の産 業
		化 学 工 業				
		有機工業製品	その他			
昭和 35 年	38 937	8 120	248	20 266	640	53
37	75 189	51 594	1 516	26 638	814	675
38	84 605	48 111	5 597	33 261	1 620	207
39	89 711	57 637	7 892	41 079	1 882	265
40	93 998	68 385	7 468	50 041	572	243

通商産業省調