

鉱工業

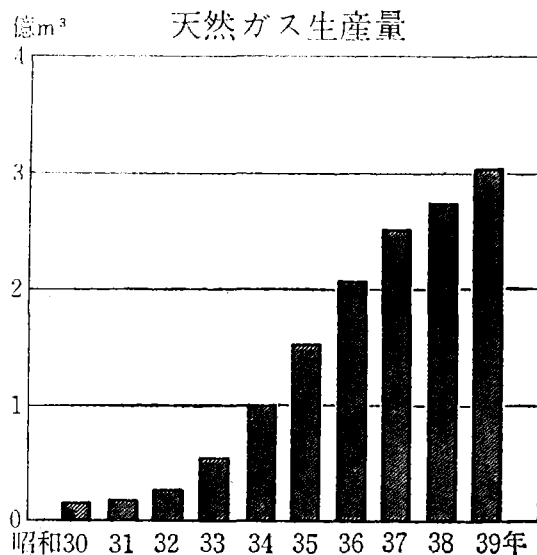
38. 砂鉄、天然ガスの生産量

本県鉱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されつつある。

砂鉄は36年以降停滞気味であるが、天然ガスは毎年10%以上の伸びをみせ開発利用は高められつつある。

39年の生産量は、砂鉄約20万トン（全国の13.9%）天然ガス3億m³（全国の16.3%）となっている。

また天然ガスの消費状況をみると、生産量の75.7%を化学工業で占めている。



年	砂鉄		天然ガス		坑井数	
	生産量 (t)	生産額 (万円)	生産量 (1000m³)	生産額 (万円)	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

東京通産局調 注) 坑井数は各年12月末現在である。

(単位 1 000m³)

39. 天然ガス消費量

年	総数	鉱業		計	製造業	
		天然ガス	圧縮ガス		計	化学工業
						化学肥料
昭和 35 年	148 384	121	6 076	121 227	120 980	73 923
36	201 629	391	6 873	170 697	170 549	80 893
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
		製造業		電気, ガス業	サービス業	その他の 産業
		化学工業				
		有機工業品製	その他			
昭和 35 年	38 937	8 120	248	20 266	640	53
36	44 093	45 563	148	23 018	572	78
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

東京通産局調