

## 鉱 工 業

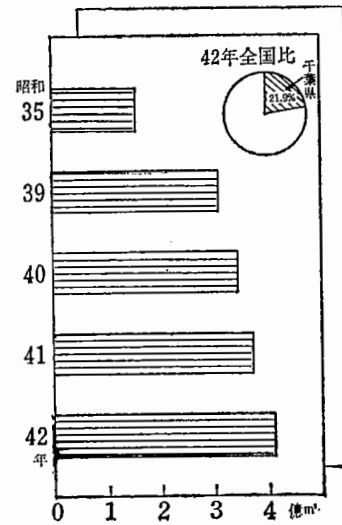
### 39. 砂鉄、天然ガスの生産

本県の地下資源は砂鉄と天然ガスがあげられる。41年の生産量をみると、砂鉄は202千tで前年は比べ19.1%、生産額では1,069万円の増加を示した。

天然ガスの生産量は4億 $m^3$ をこえて41千万 $m^3$ の新記録に達し前年比10.8%の増加であり、全国に対する生産比率は21.9%であった。

坑井堀さく状況は、堀さく完了井数が114坑で、ほとんど全坑に等しい113坑が成功坑であった。

天然ガス生産量のうごき



年	砂 鉄		天 然 ガ ス		坑 井 数	
	生産量 (t)	生産額 (万円)	生産量 (1000 $m^3$ )	生産額 (万円)	総 数	(うち) 採取井
昭和 30 年	33 704	8 359	19 848	14 291	...	...
35	245 554	54 022	153 590	107 520	561	466
39	197 914	42 552	302 083	203 000	787	648
40	175 502	32 468	344 316	216 575	830	702
41	169 481	38 133	373 377	278 913	865	716
42	201 804	39 202	413 698	279 862	939	743

東京通産局調 注) 坑井数は各年12月現在である

### 40. 天然ガス用途別出荷量

(単位 1 000 $m^3$ )

年	総 数	原 料 用			燃 料 用
		計	化 学	そ の 他	計
昭和 35 年	148 384	...	...	...	...
40	330 514	...	...	...	...
41	353 132	230 679	228 717	1 962	122 453
42	400 430	264 331	262 090	2 241	136 099
燃 料 用					
都市ガス   一般工業用   家庭用   自家使用   その他					
昭和 35 年	...	...	...	...	...
40	...	...	...	...	...
41	63 170	10 354	475	39 997	8 457
42	76 471	17 698	701	32 741	8 488