

3439-3015.01-7530

Oberhausen-Holten, den 23. August 1944
Abt. B.-Dz.

2,027

Erzeugung und Umsatz
1943/44 - 1942/43

		1943/44	1942/43	Unterschied	
				Menge	%
I) CH-Betriebe					
a)	Primärerzeugung	t N	41 674	44 614	- 2 940 6,6
b)	Umsatz				
	Düngestickstoff	t N	19 933	26 502	- 6 569 24,8
	Techn. Stickstoff	t N	18 034	15 655	+ 2 379 15,2
	Summe I b)	t N	<u>37 967</u>	<u>42 157</u>	- 4 190 10,0
c)	Katalysatormasse				
1)	Herstellung Holten	t Co	970		
	Bezug v. Lüka w/Schaffg.	t Co	50		
	Summe c 1)	t Co	<u>1 020</u>	1 035	- 15 1,5
2)	Regenerierung Holten	t Co	1 000		
	" Lüka w/Schaffg.	t Co	48		
	Summe c 2)	t Co	<u>1 048</u>	1 014	+ 34 3,4
d)	Feinreinigermasse-Herstellgt		10 662	10 356	+ 306 3
e)	Verdichtete Gase-Umsatz (O ₂ und H ₂)	1000 cbm	6 193	4 984	+ 2 209 44,3
II) KW-Betriebe					
a)	Primärerzeugung				
	flüssige Produkte	t	52 331	44 287	+ 8 044 18,2
	Gasole	t	4 893	5 265	- 372 7,1
	Summe II a)	t	<u>57 224</u>	<u>49 552</u>	+ 7 672 15,5
b)	Kogasinbezug von anderen Synthesewerken				
1)	für Spaltanlage Holten	t	13 028	13 579	- 551 4,1
2)	für Spaltanlage Hoesch	t	-	1 929	+ 1 929 100
3)	für Spaltanlage Krupp	t	5 854	-	+ 5 854 100
	Summe II b)	t	<u>18 882</u>	<u>15 508</u>	+ 3 374 21,8
c)	Umsatz				
	Benzin	t	21 535	19 652	+ 1 883 9,6
	Dieselöl	t	11 365	9 331	+ 2 034 21,8
	Paraffine	t	6 526	5 576	+ 950 17
	Gasol	t	11 691	11 292	+ 399 3,5
	Schmieröl	t	15 424	13 206	+ 2 218 16,8
	Summe II c)		<u>66 541</u>	<u>59 057</u>	+ 7 484 12,7