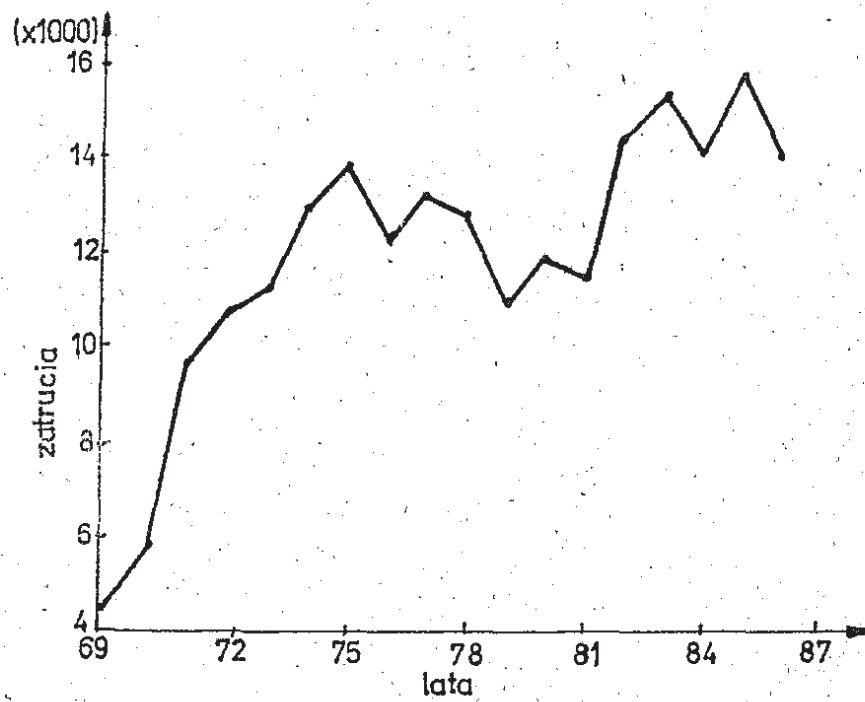
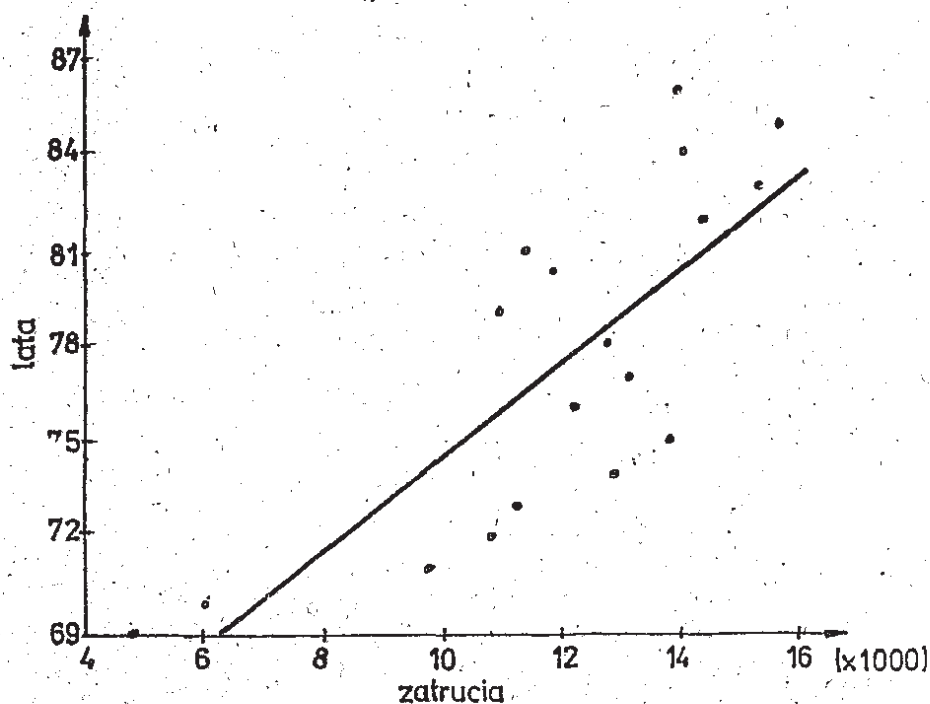


Ryc. 1. Ostre zatrucia chemiczne leczone w ośrodkach toksykologicznych w Polsce w latach 1969-1986

Ogólna ilość ZATRUCI w LATACH:



Ryc. 2. Krzywa zależności zatruc ogółem od poszczególnych lat 1969 - 1986.



Exponential model: $Y = \exp(a+bx)$ of LAT. on ZATRUCIA

Parametr	Estimate	Standard Error	T Value	Prob. Level
Intercept	4.11971	0.0445428	92.4888	0
Slope	1.92062E-5	3.64821E-6	5.26454	7.70706E-5

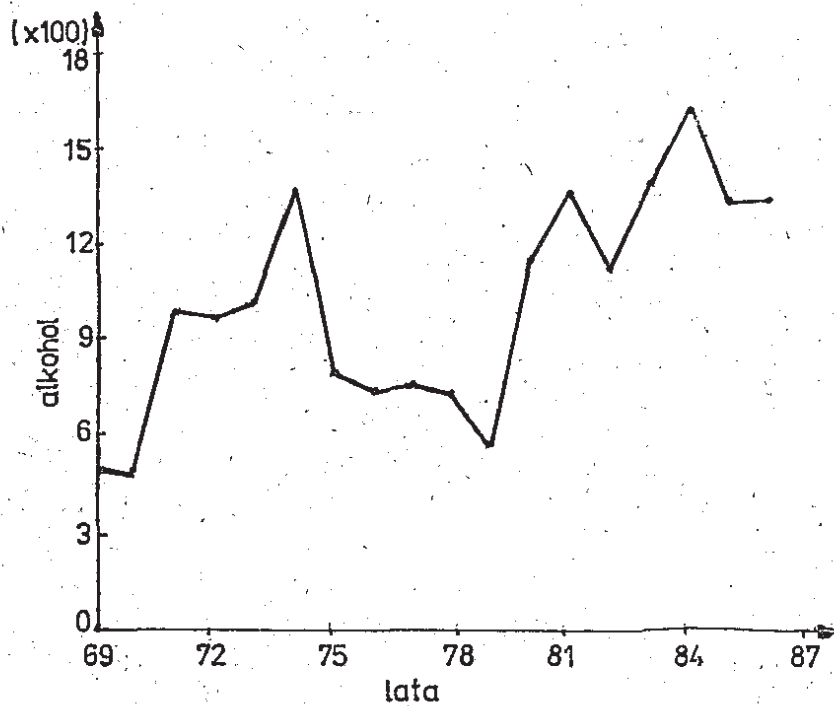
Analysis of Variance

Source	Sum of Squares	Df	Mean Square	F-Ratio
Model	.051464	1	.051464	27.715373
Error	.029710	16	.001857	
Total (Corr.)	.081174	17		

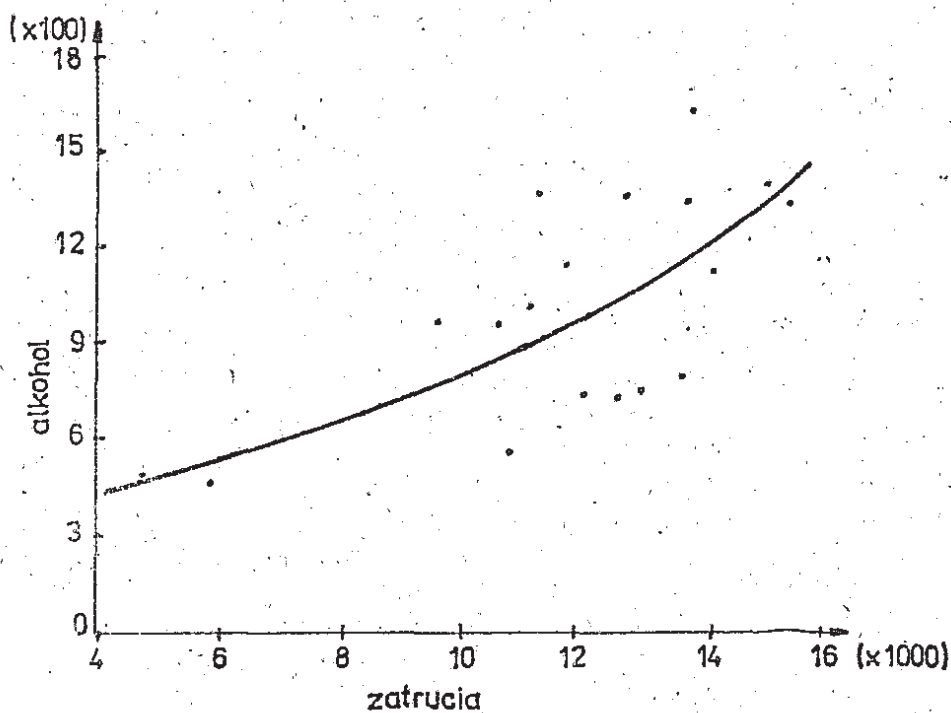
Correlation Coefficient = 0.796239
 Stnd. Error of Est. = 0.0430914

Ryc. 3. Ostre zatrucia alkoholami leczone w ośrodkach toksykologicznych w Polsce w latach 1969-1986

Ilość zatruc ALKOHOLEM w LATACH:



Ryc. 4. Krzywa zależności zatruc chemicznych ogółem od ilości zatruc alkoholami w latach 1969-1986



	Zatrucia chemiczne ogółem	Zatrucia alkoholem
Średnia	11887.8	1015.56
Wariancja	8.20675E6	122445
Odchylenie standardowe	2864.74	349.921
Mediana	12420	998.5
Matryca Korelacji		
	Alkohol	Zatrucia
Alkohol	1.00000	.66996
Zatrucia	.66996	1.00000