

TABL. 20 (81). LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROŻEŃ
LIQUIDATION OR LIMITATION OF HAZARDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia ^a w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions ^a in relation to which hazards were over the year</i>					SPECIFICATION
	zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>				ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
	ogółem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>	osobozagrożenia <i>threats per capita</i>		
Zagrożenia związane ze środowiskiem pracy	2000	2058	1199	859	4169	Hazards connected with the work environment
	2005	1632	524	1108	1261	
	2006	1496	735	761	1377	
Substancje chemiczne	2000	152	87	65	233	Chemical substances
	2005	215	117	98	22	
	2006	84	80	4	95	
w tym rakotwórcze	2000	45	32	13	117	of which carcinogenic
	2005	9	9	-	-	
	2006	17	16	1	1	
Przemysłowe pyły zwiókniające	2000	186	45	141	297	Fibrosis inducing industrial dust
	2005	251	95	156	64	
	2006	89	24	65	100	
w tym rakotwórcze	2000	34	27	7	6	of which carcinogenic
	2005	4	-	4	1	
	2006	4	1	3	1	
Inne pyły przemysłowe	2000	206	112	94	145	Other industrial dusts
	2005	73	34	39	48	
	2006	217	74	143	232	
Hałas	2000	700	347	353	883	Nosie
	2005	723	189	534	917	
	2006	813	357	456	770	
Wibracje (drgania)	2000	155	107	48	65	Vibrations
	2005	131	31	100	29	
	2006	194	121	73	89	
Praca w mikroklimacie gorącym	2000	64	48	16	9	Work in hot microclimates
	2005	33	19	14	22	
	2006	58	51	7	22	
Praca w mikroklimacie zimnym	2000	62	23	39	53	Work in cold microclimates
	2005	16	14	2	11	
	2006	18	10	8	13	

a Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni; patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 108.

a Counted according to the number of hazards they are exposed to; see general notes, item 6 on page 108.

TABL. 20 (81). LIKWIDACJA LUB OGRANICZENIE ZAGROZEŃ (dok.)

LIQUIDATION OR LIMITATION OF HAZARDS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia ^a w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia <i>Persons working in hazardous conditions^a in relation to which hazards were over the year</i>				SPECIFICATION
	zlikwidowano lub ograniczono <i>eliminated or limited</i>			ujawniono (łącznie z zagrożeniami i nowo powstałymi) <i>revealed (including newly arisen hazards)</i>	
	ogółem <i>total</i>	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą <i>eliminated or limited up to the acceptable norms</i>	ograniczono <i>limited</i>		
	osobozagrozenia <i>threats per capita</i>				
Zagrożenia związane ze środowiskiem pracy (dok.):					Hazards connected with the work environment (cont.):
Niedostateczne oświetlenie stanowisk pracy	2000 176 2005 - 2006 -	92 - -	84 - -	65 139 -	Threats caused by insufficient lights
Promieniowanie jonizujące	2000 53 2005 4 2006 4	39 1 1	14 3 3	25 1 24	Ionizing radiation
Promieniowanie laserowe	2000 6 2005 2 2006 5	6 2 5	- - -	7 - 1	Laser radiation
Promieniowanie nadfioletowe	2000 1 2005 80 2006 5	1 - 5	- 80 -	54 - -	Ultra-violet radiation
Promieniowanie podczerwone	2000 - 2005 83 2006 -	- 3 -	- 80 -	2 - 10	Infrared radiation
Pola elektromagnetyczne	2000 70 2005 7 2006 -	70 7 -	- - -	37 1 11	Electromagnetic fields
Inne czynniki szkodliwe	2000 227 2005 14 2006 9	222 12 7	5 2 2	2294 7 10	Other hazardous agents
Zagrożenia związane z uciążliwością pracy	2000 338 2005 732 2006 361	265 283 313	73 449 48	956 200 1288	Hazards connected with strenuous work conditions
w tym:					<i>of which:</i>
Nadmierne obciążenie fizyczne	2000 107 2005 238 2006 138	85 50 138	22 188 -	101 80 187	Excessive physical exertion
Niedostateczne oświetlenie stanowisk pracy	2006 154	152	2	22	Threats caused by insufficient lights
Zagrożenia czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi	2000 171 2005 114 2006 262	149 32 121	22 82 141	287 93 138	Hazards connected with particularly dangerous machinery

^a Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni; patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 108.

^a Counted according to the number of hazards they are exposed to; see general notes, item 6 on page 108.