



BRANDVERHÜTUNG

Landesstelle für Brandverhütung in Steiermark



Brandschadenstatistik 2009

Brandschäden nach Bezirken¹

in 1000 Euro

Bezirk	Landwirtschaft		Industrie		Gewerbe		Zivil		Sonstige		Gesamt	
	Zahl	Summe	Zahl	Summe	Zahl	Summe	Zahl	Summe	Zahl	Summe	Zahl	Summe
Bruck a. d. Mur	5	570	2	121	3	101	10	60	15	192	35	1.044
Deutschlandsberg	25	1.530	3	81	5	527	26	589	21	524	80	3.251
Feldbach	26	203	1	16	9	162	23	185	6	119	65	685
Fürstenfeld	8	96	1	10	4	355	9	35	7	350	29	846
Graz-Stadt	42	1.602	11	633	13	475	62	1.247	42	1.176	170	5.133
Graz-Umgebung	33	829	1	3.500	9	111	37	937	21	398	101	5.775
Hartberg	18	856	3	33	5	48	23	181	15	497	64	1.615
Judenburg	8	32	2	25	2	7	10	134	6	45	28	243
Knittelfeld	9	125	0	0	2	11	5	139	2	11	18	286
Leibnitz	35	416	2	106	15	203	29	251	16	202	97	1.178
Leoben	6	481	1	60	4	20	13	648	10	134	34	1.343
Liezen	18	315	3	20	8	340	18	169	12	362	59	1.206
Murau	12	547	1	45	4	23	9	488	6	84	32	1.187
Mürzzuschlag	4	819	0	0	3	19	9	42	6	35	22	915
Radkersburg	7	278	2	33	4	170	10	115	4	54	27	650
Voitsberg	14	172	2	314	5	46	16	556	4	133	41	1.221
Weiz	21	1.120	7	9.024	6	169	16	142	11	91	61	10.546
Insgesamt	291	9.991	42	14.021	101	2.787	325	5.918	204	4.407	963	37.124

1) ohne Kleinschäden < € 2.000,- und indirekte Blitzschäden

Brandschäden, Risikogruppen aufgeschlüsselt nach Ursachen¹

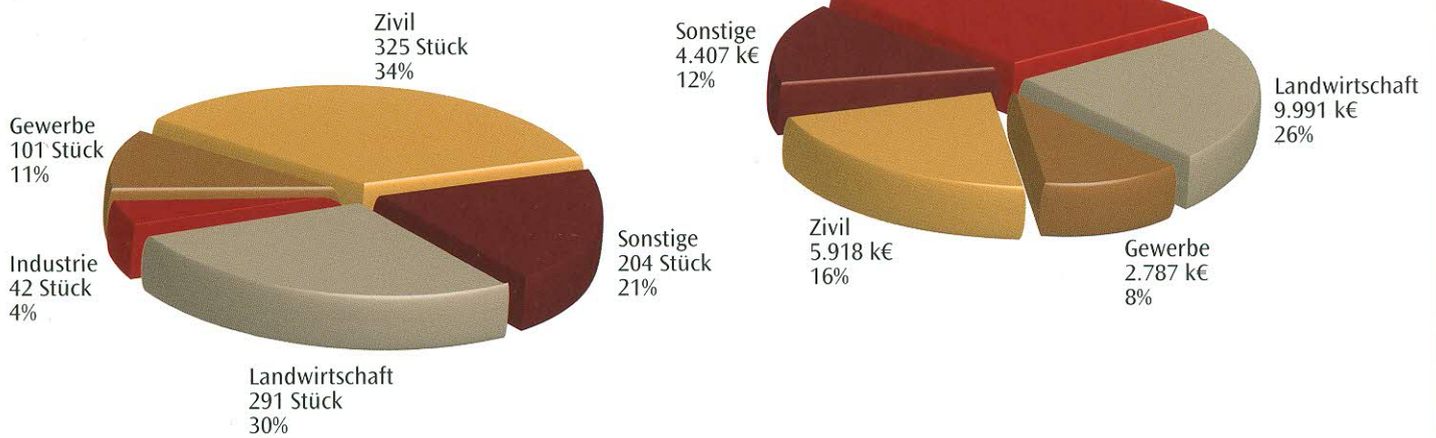
in 1000 Euro

Brandursache	Landwirtschaft		Industrie		Gewerbe		Zivil		Sonstige		Gesamt	
	Zahl	Summe	Zahl	Summe	Zahl	Summe	Zahl	Summe	Zahl	Summe	Zahl	Summe
Blitzschlag	127	2.481	17	236	35	371	101	912	39	449	319	4.449
Selbstentzündung	19	312	1	8.700	11	473	22	111	5	107	58	9.703
Wärmegeräte	21	459	4	300	9	474	64	1.750	30	751	128	3.734
Mechanische Energie	17	263	3	435	6	655	8	96	12	330	46	1.779
Elektrische Energie	30	4.404	5	452	11	312	27	431	18	1.423	91	7.022
Offen. Licht & Feuer	27	817	2	3.525	9	325	52	1.537	34	683	124	6.887
Behälterexplosion	0	0	0	0	0	0	1	10	3	13	4	23
Brandlegung	7	544	1	11	2	26	17	830	6	129	33	1.540
Sonstige Zündquellen	26	344	5	67	12	75	24	166	29	309	96	961
Unbekannt	17	367	4	295	6	76	9	75	28	213	64	1.026
Insgesamt	291	9.991	42	14.021	101	2.787	325	5.918	204	4.407	963	37.124

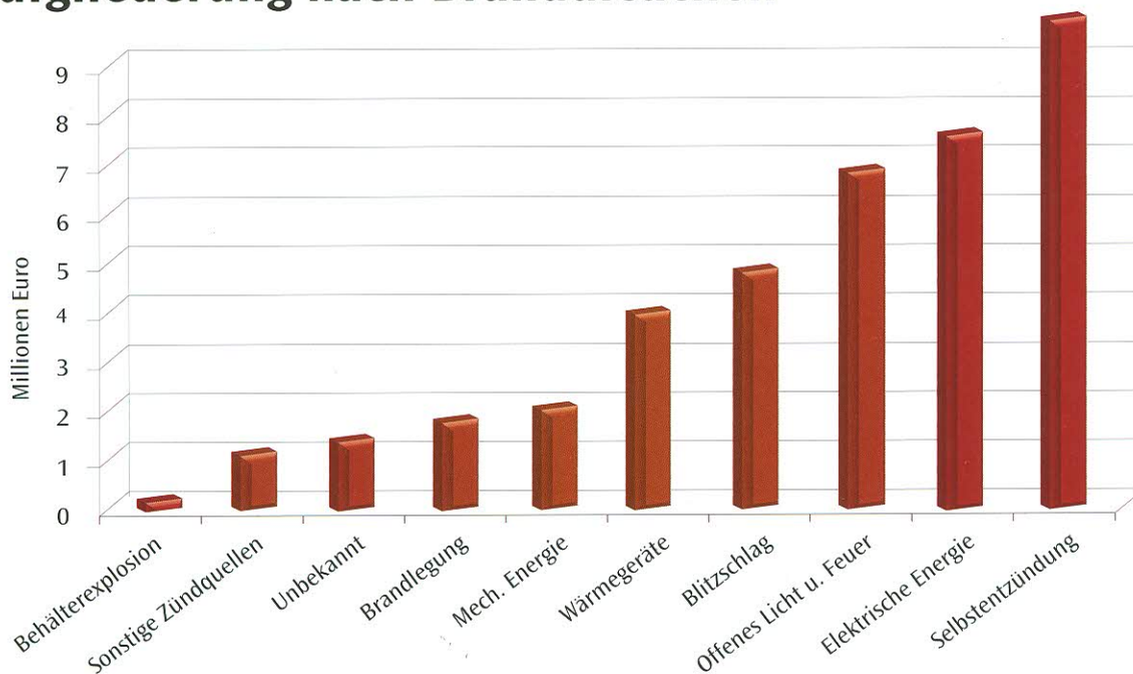
1) ohne Kleinschäden < € 2.000,- und indirekte Blitzschäden

Brandschadenfälle und -summen nach versicherungstechnischer Verteilung

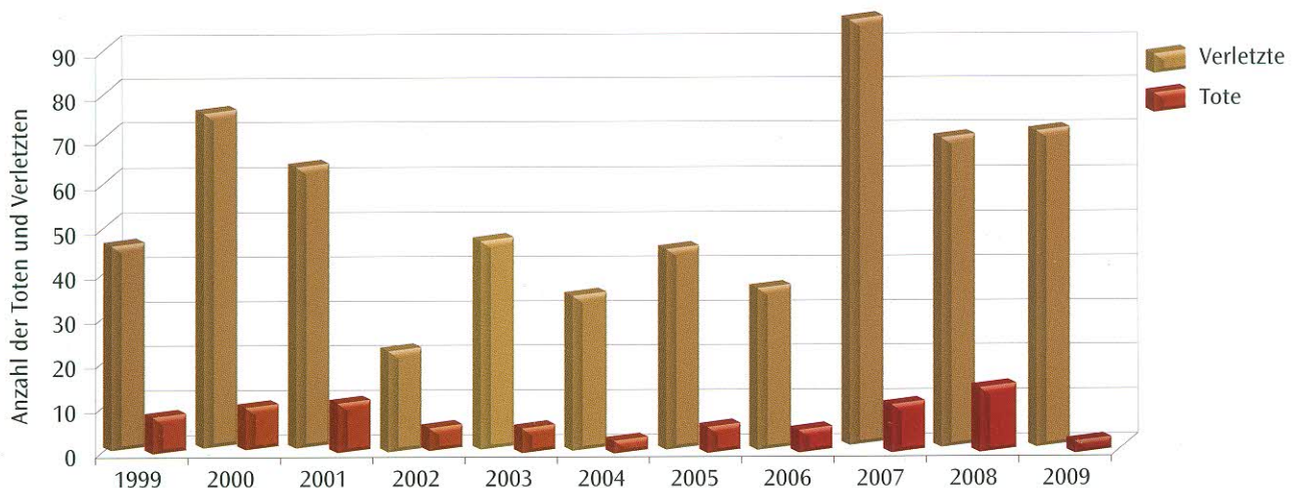
in Stück bzw. 1000 Euro



Aufgliederung nach Brandursachen



Entwicklung der Brandtoten und Verletzten, 1999 - 2009



Mehr Schadensfälle – Höhere Schadenssummen ¹

Im Jahr 2009 stieg gegenüber dem Jahr 2008 die Anzahl der Brände um 12,1 % von 859 auf 963 Brandfälle. Der durch Brände hervorgerufene Brandschaden erhöhte sich im gleichen Zeitraum um 16,2 % von 31,947 Mio. Euro auf 37,124 Mio. Euro. Die Brandfälle haben vor allem in den Risikogruppen „Landwirtschaft“, „Gewerbe“ sowie im „Zivilen Bereich“ stetig zugenommen, sie liegen jedoch nach wie vor im langjährigen Durchschnitt.

Industrie – markanter Anstieg der Schadenshöhe ¹

Im abgelaufenen Jahr war ein markanter Anstieg der Schadenshöhe in der Risikogruppe „Industrie“ - von 7,448 Mio. Euro auf 14,021 Mio. Euro - bei nahezu gleicher Anzahl der Brandfälle zu verzeichnen. Ein Großbrand im Raum Weiz, welcher auf eine Selbstentzündung von diversen Materialien zurückzuführen ist und die Betriebsanlage in das Brandgeschehen mit involviert hat, zeichnet dafür maßgebend.

Brandopfer 2009

Positiv zu verzeichnen ist der Rückgang im Bezug auf die Brandopfer. So waren im Jahr 2009 in der Steiermark bei Gebäudebränden drei Brandtote - das sind acht Brandtote weniger als im Jahr zuvor - zu beklagen, welche im Zuge des Brandgeschehens ums Leben kamen. Alle drei Brandfälle ereigneten sich hierbei im zivilen Bereich. Gleich geblieben ist indes die Anzahl der Verletzten. Waren es im Jahr 2008 69 angezeigte Fälle so sind es im Jahr 2009 68 Verletzte gewesen.

Langfristige Brandschadenstatistik, 2005 - 2009 ¹

in 1000 Euro

Brandursachen	2005		2006		2007		2008		2009	
	Anz.	Summe								
Blitzschlag	262	2.303	247	1.798	248	2.162	268	3.466	319	4.449
Selbstentzündung	25	349	31	1.063	49	615	31	1.191	58	9.703
Wärmegeräte	135	2.166	67	1.587	86	908	146	4.328	128	3.734
Mech. Energie	47	833	24	841	15	509	52	1.713	46	1.779
Elektrische Energie	118	7.523	66	2.312	79	2.871	94	6.950	91	7.022
Offenes Licht u. Feuer	114	2.659	67	3.972	109	3.835	111	3.783	124	6.887
Brandlegung	47	2.280	20	812	20	1.401	36	2.072	33	1.540
Behälterexplosionen	37	752	10	54	12	92	4	160	4	23
Sonstige Zündquellen	92	2.404	89	2.654	117	4.527	69	7.606	96	961
Unbekannt	102	1.504	108	3.519	106	3.276	48	678	64	1.026
Insgesamt	979	22.773	729	18.612	841	20.196	859	31.947	963	37.124

Risikogruppe	2005		2006		2007		2008		2009	
	Anz.	Summe								
Landwirtschaft	336	7.741	288	8.818	297	8.698	267	8.878	291	9.991
Industrie	35	3.761	32	1.454	38	2.859	44	7.448	42	14.021
Gewerbe	97	4.272	73	1.347	79	3.168	91	3.472	101	2.787
Zivil	413	5.640	239	3.880	330	4.168	313	6.971	325	5.918
Sonstige	98	1.359	97	3.113	97	1.303	144	5.178	204	4.407
Insgesamt	979	22.773	729	18.612	841	20.196	859	31.947	963	37.124

1) ohne Kleinschäden < € 2.000,- und indirekte Blitzschäden