

Anhang zum Jahresbericht 2023



Anhang zum Jahresbericht 2023

Diese Auswertung beruht auf einer detaillierten Noxen- und Fallanalyse gemäss den im Jahresbericht beschriebenen Kriterien. Als Einführung sei hier als Erstes noch einmal die Übersichtstabelle der Noxengruppen bezüglich Schweregrad des Verlaufs aufgeführt. Im Weiteren folgen die detaillierten Tabellen zu den einzelnen Noxen.

Inhalt

Übersichtstabelle (Noxengruppen - Patienten - Vergiftungsschweregrad)	2
Vergiftungsfälle mit Medikamenten (Übersicht)	3
Vergiftungsfälle mit Medikamenten des Nervensystems	4
Vergiftungsfälle mit Medikamenten der Atemwege und Atmungsorgane	5
Vergiftungsfälle mit Haushaltprodukten	6
Vergiftungsfälle mit technisch-gewerblichen Produkten	7
Vergiftungsfälle mit Genussmitteln, Drogen und Alkohol	8
Vergiftungsfälle mit Pflanzen	9
Vergiftungsfälle mit Pilzen	11
Vergiftungsfälle mit Produkten für Landwirtschaft und Gartenbau	12
Vergiftungsfälle mit Produkten für Körperpflege und Kosmetik	13
Vergiftungsfälle mit (Gift-)Tieren	13
Vergiftungsfälle mit Tierarzneimitteln	14
Vergiftungsfälle mit Nahrungsmitteln und Getränken	15
Vergiftungsfälle mit anderen Noxen	15
Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf (Menschen)	16
Vergiftungsfälle bei Tieren	17
Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf (Tiere)	21



Noxengruppen - Patienten - Vergiftungsschweregrad

Noxengruppe/ Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Medikamente	333	1022	319	153	4	316	266	46	9		2468	60.8%
Haushaltsprodukte	44	146	27	3	1	77	102	5	1		406	10.0%
Technische und gewerbliche Produkte	28	231	48	11	1	16	26	4			365	9.0%
Genussmittel, Drogen und Alkohol	8	131	94	29	1	20	30	8	2		323	8.0%
Pflanzen	18	32	11	6		29	15	3			114	2.8%
Produkte für Landwirt- schaft und Gartenbau	4	3	1	1		7	5	1			22	0.5%
Körperpflegemittel und Kosmetika	8	24	4	1		18	26	2	1		84	2.1%
Pilze	5	40	30	1		11	7	4			98	2.4%
(Gift-)Tiere	1	11	11	4		1	8	4	1		41	1.0%
Nahrungsmittel und Getränke	6	18	3			15	8	2			52	1.3%
Veterinärarzneimittel	1	5				1					7	0.2%
Andere oder unbekannte Noxen	8	32	14	2		9	14	1			80	2.0%
Total	464	1695	562	211	7	520	507	80	14	0	4060	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Medikamenten (Übersicht)

Kategorie	Beratungen				Schweregrad: Erwachsene					Schweregrad: Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
A Verdauungstrakt, Metabolismus	309	817	1	1127	10	16	9	1		38	15		1		90	3.6%
B Blut, blutbildende Organe	130	89		219	7	6	5	1		3	3	1			26	1.1%
C Kardiovaskuläres System	314	212		526	18	27	16	5	1	23	9	3			102	4.1%
D Dermatologika	307	820		1127	11	22	3	3		9	11	5			64	2.6%
H Urogenitalsystem, Sexualhormone	105	98		203	2	3	2			6	1				14	0.6%
G Systemische Hormonpräparate	48	113		161	3	2		1		15					21	0.9%
J Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung	122	139		261	11	5	3	1		20	5				45	1.8%
L Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulation	63	19	1	83	4	4		4		3	3				18	0.7%
M Bewegungsapparat	474	698	1	1173	25	53	17	4		31	25	2			157	6.4%
N Nervensystem	4883	1541	21	6445	225	852	252	132	3	121	169	33	6		1793	72.6%
P Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien	30	36		66	2		1			3	1				7	0.3%
R Atemwege, Atmungsorgane	322	811		1133	10	24	5	1		28	14	1	1		84	3.4%
S Sinnesorgane	40	109		149	1	1	2			4	2				10	0.4%
V Diverse	271	629		900	4	7	4			12	8	1	1		37	1.5%
Total	7418	6131	24	13573	333	1022	319	153	4	316	266	46	9	0	2468	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Medikamenten des Nervensystems

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Analgetika	1337	771	8	2116	125	195	41	32	2	68	54	6	1		524 29.2%
- Migränemittel	4	11		15	1	1				1					3 0.2%
- Opioide	322	39	1	362	9	42	18	25	2	3	10				109 6.1%
- Andere Analgetika	1011	721	7	1739	115	152	23	7		64	44	6	1		412 23.0%
Antiepileptika	240	86		326	8	25	9	4		10	11	2			69 3.8%
Antiparkinsonmittel	40	12		52	1	1	1				1				4 0.2%
- Anticholinergika	6			6			1								1 0.1%
- Dopaminerge Stoffe	34	12		46	1	1					1				3 0.2%
Psycholeptika	2041	312	9	2362	59	401	126	62	1	20	53	11	2		735 41.0%
- Anxiolytika	666	89	4	759	30	159	23	19	1	5	16	2			255 14.2%
- Hypnotika / Sedativa	293	86	1	380	5	50	20	13		6	6	1			101 5.6%
- Neuroleptika	1076	137	4	1217	24	192	83	30		9	31	8	2		379 21.1%
Psychoanaleptika	1108	342	4	1454	29	213	65	23		22	47	14	2		415 23.1%
- Antidepressiva	914	201	2	1117	27	184	51	23		18	33	6	2		344 19.2%
- Kombinationen	11	1	1	13		4	1								5 0.3%
- Psychostimulanzien	169	139	1	309	2	24	12			4	13	8			63 3.5%
- Mittel gegen Demenz	14	1		15		1	1				1				3 0.2%
Andere auf das Nervensystem wirkende Mittel	117	18		135	3	17	10	11		1	3		1		46 2.6%
Total	4883	1541	21	6445	225	852	252	132	3	121	169	33	6	0	1793 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Medikamenten der Atemwege und Atmungsorgane

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	47	32		79	4	1	1								6	7.1%
Antihistaminika für systemischen Gebrauch	103	226		329	2	13	4	1		14	6		1		41	48.8%
Mittel gegen Husten und Erkältungen	132	361		493	2	9				9	6	1			27	32.1%
Hals- und Rachenpräparate	13	42		55	1	1									2	2.4%
Präparate zur Behandlung von Störungen im Bereich der Nase	24	146		170						4	1				5	6.0%
Andere Produkte zur Behandlung der Atemwege	3	4		7	1					1	1				3	3.6%
Total	322	811		1133	10	24	5	1		28	14	1	1		84	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Haushaltsprodukten

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Auto- und Velozubehör	106	37		143	4	11	2	1		2					20	4.9%
Batterie/Batterie-Inhalt	123	176	2	301	5	6	3			1	2				17	4.2%
Bleichmittel	228	67	1	296	2	20	7			3	4				36	8.9%
Brennstoffe (feste)	6	28		34							1				1	0.2%
Brennstoffe (flüssig)																
- Kohlenwasserstoff-Basis	31	12		43	1		1				1				3	0.7%
- Nicht-Kohlenwasserstoff-Basis	32	43		75	2	4	1								7	1.7%
- andere	1			1											0	0.0%
Brennstoffe (gasförmig)	18	1		19	1	1									2	0.5%
Desinfektionsmittel	118	85	2	205	2	9	1			2	1				15	3.7%
Entkalkungsmittel und Weichmacher	555	193		748	1	11	2		1	3	1				19	4.7%
Farb- und Filzstifte	6	129		135							1				1	0.2%
Farben und Lacke	80	311	1	392	1	4		1		5	2				13	3.2%
Feuerlöscher-Inhalt	15	4		19	1	3									4	1.0%
Holzbehandlungsmittel	23	10		33		4									4	1.0%
Imprägnierungsmittel	10	7		17			1								1	0.2%
Isolier-, Dichtungsmittel	8	6		14											0	0.0%
Klebstoffe	43	94		137		1				1	1				3	0.7%
Korrekturflüssigkeiten für Schreibmaschinen		1		1											0	0.0%
Kühlfüssigkeiten	27	33		60		1				1					2	0.5%
Luftverbesserer	193	671		864	4	4				10	8				26	6.4%
Reinigungs- und Pflegemittel (Böden)	93	114		207	1	8	1	1		2	8				21	5.2%
Reinigungs- und Pflegemittel (Geschirr)	201	768		969	4	7				6	17	1			35	8.6%
Reinigungs- und Pflegemittel (Kleider)	141	653		794	1	1	1			14	33	3	1		54	13.3%
Reinigungs- und Pflegemittel (Möbel)	7	9		16							1				1	0.2%
Reinigungs- und Pflegemittel (andere)	659	755		1414	9	44	6			14	14	1			88	21.7%
Spielzeug, Sportzubehör	27	653		680						3	4				7	1.7%
Thermometerflüssigkeiten	81	35		116	1					1					2	0.5%
Andere Haushaltsprodukte	283	618	2	903	4	6	1			9	3				23	5.7%
Kombinationen	7	9		16											0	0.0%
Nicht näher bezeichnete Haushaltsprodukte	15	9		24		1									1	0.2%
Total	3137	5531	8	8676	44	146	27	3	1	77	102	5	1		406	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit technisch-gewerblichen Produkten

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Baustoffe	85	53		138	2	14	3								19	5.2%
Brennstoffe	150	42	1	193		8	3			1	3				15	4.1%
Desinfektionsmittel	83	34	1	118		13	2	2		2	2	1			22	6.0%
Farben und Lacke	33	14		47		2	1								3	0.8%
Feuerlöschmittel				0											0	0.0%
Fotochemikalien und Kopierflüssigkeiten	2			2											0	0.0%
Klebstoffe und Härter	21	8		29		2									2	0.5%
Konservierungsmittel		2		2											0	0.0%
Kühlmittel	33	9	1	43		2	1								3	0.8%
Laborreagentien und Diagnostika	30	6		36	1	1	1			1					4	1.1%
Laugen und Säuren	278	33	3	314	1	48	3	2			6				60	16.4%
Lösungsmittel	129	31		160	1	14	4			1	2	1			23	6.3%
Löt- und Schweissprodukte	10			10		1									1	0.3%
Metalle	102	38	1	141	3		1	1		2					7	1.9%
Mittel für den Unterhalt von Maschinen	40	18		58		4				2					6	1.6%
Reinigungsmittel	390	81	1	472	9	50	18	2		3	10	2			94	25.8%
Rostschutzmittel	2			2	1										1	0.3%
Sprengstoffe	1			1											0	0.0%
Syntheseausgangsmaterialien und Zwischenprodukte	335	38	1	374	6	47	10	2		1	1				67	18.4%
Textilbehandlungsmittel	17	4		21		1	1			1					3	0.8%
Andere	241	112	1	354	4	22		2	1	2	1				32	8.8%
Kombinationen	1			1											0	0.0%
Nicht näher bezeichnete Produkte	35	11		46		2					1				3	0.8%
Total	2018	534	10	2562	28	231	48	11	1	16	26	4			365	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Genussmitteln, Drogen und Alkohol

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Alkoholische Getränke, Ethanol	201	96	1	298	5	64	35	12			2	3			121	37.5%
Cannabinoide	109	41		150		17	10			2	9	1	1		40	12.4%
Halluzinogenen und Psychotomimetika	135	19	1	155		15	24	4			4	3	1		51	15.8%
Heroin und Derivate	17	1		18	1	3	2	4							10	3.1%
Kokain, Crack	111	5		116	2	15	18	5	1		1				42	13.0%
Tabak und Nikotin	101	358	1	460		4	1			18	14	1			38	11.8%
Andere Genussmittel/Drogen	77	10	1	88		12	4	4							20	6.2%
Kombinationen				0											0	0.0%
Nicht näher bezeichnete Genussmittel/Drogen	11	2		13		1									1	0.3%
Total	762	532	4	1298	8	131	94	29	1	20	30	8	2		323	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Pflanzen

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Aconitum napellus				1							1 0.9%
Aconitum sp.		1		3							4 3.5%
Aesculus hippocastanum		2									2 1.8%
Allium ursinum	1	5	2			2	1				11 9.6%
Amorphophallus sp.			2								2 1.8%
Annona cherimola		1									1 0.9%
Aronia sp.		1									1 0.9%
Arum maculatum		1					2				3 2.6%
Atropa belladonna		2	3								5 4.4%
Boswellia sacra						1					1 0.9%
Cerbera odollam				1							1 0.9%
Colchicum autumnale						2					2 1.8%
Coniferae	1										1 0.9%
Convallaria majalis								1			1 0.9%
Cotoneaster sp.						1					1 0.9%
Cucurbita pepo			1								1 0.9%
Cupressus sp.							1				1 0.9%
Daphne mezereum	1	1									2 1.8%
Digitalis purpurea						1					1 0.9%
Echeveria sp.						1					1 0.9%
Ephedra distachya							1				1 0.9%
Euonymus europaeus		1				1					2 1.8%
Euphorbia lathyris							1				1 0.9%
Euphorbia myrsinites		1					2				3 2.6%
Euphorbia pulcherrima	1										1 0.9%
Euphorbia sp.		4	1								5 4.4%
Euphorbia trigona		1									1 0.9%
Gleditsia triacanthos		1									1 0.9%
Hedera helix	1					1					2 1.8%
Hypericum androsaemum						1					1 0.9%
Kalanchoe sp.							1				1 0.9%



Vergiftungsfälle mit Pflanzen (Forts.)

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Ligustrum vulgare						1					1 0.9%
Lilium sp.	1										1 0.9%
Lonicera xylosteum							1				1 0.9%
Mahonia aquifolium						1					1 0.9%
Monstera deliciosa	1										1 0.9%
Nandina domestica		1									1 0.9%
Nerium oleander						1					1 0.9%
Ornithogalum sp.						1					1 0.9%
Oxalathaltige Pflanzen, n.n.b		1									1 0.9%
Paeonia sp.	1										1 0.9%
Papaver orientale						1					1 0.9%
Pericallis hybrida		1									1 0.9%
Phaseolus vulgaris		3									3 2.6%
Prunus laurocerasus						1					1 0.9%
Prunus lusitanica		1									1 0.9%
Ranunculus sp.	1										1 0.9%
Rhododendron sp.			1								1 0.9%
Ricinus communis	1	1									2 1.8%
Rosmarinus officinalis								1			1 0.9%
Sambucus nigra		1									1 0.9%
Sambucus racemosa								1			1 0.9%
Sansevieria Thunb.	1	1									2 1.8%
Sedum sp.						1					1 0.9%
Solanum nigrum			1			2					3 2.6%
Solanum pseudocapsicum	1										1 0.9%
Taxus baccata	6			1		9	2				18 15.8%
Zamioculcas zamiifolia							3				3 2.6%
Total	18	32	11	6		29	15	3			114 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Pilzen

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Amanita muscaria			6				1				7 7.1%
Amanita phalloides			1								1 1.0%
Amanita vaginata							1				1 1.0%
Armillaria mellea		1									1 1.0%
Baumpilz						1					1 1.0%
Boletaceae		2									2 2.0%
Boletus edulis		1									1 1.0%
Boletus erythropus		1									1 1.0%
Boletus luridus		3	2								5 5.1%
Boletus satanas		2									2 2.0%
Conocybe lactea						1					1 1.0%
Entoloma sinuatum		1									1 1.0%
Galerina marginata		1	1			1					3 3.1%
Halluzinogener Pilz, n.n.b.			3				1				4 4.1%
Inocybe sp.						1					1 1.0%
Lepiota subincarnata var. josserandii	1										1 1.0%
Morchella esculenta				1							1 1.0%
Morchella sp		2									2 2.0%
Pilz, n.n.b. kommerziell erworben		1	1								2 2.0%
Pilz, n.n.b. selbst gesammelt, kontrolliert		1									1 1.0%
Pilz, n.n.b. selbst gesammelt, nicht kontrolliert	3	23	14			2	1	2			45 45.9%
Pilze in Blumentöpfen	1					1					2 2.0%
Psathyrella candolleana								1			1 1.0%
Psilocybe cubensis								1			1 1.0%
Psilocybe sp.			1								1 1.0%
Rasenzpilze						4	1				5 5.1%
Russula olivacea			1								1 1.0%
Russula sp.							1				1 1.0%
Unbekannter amatoxinhaltiger Pilz		1					1				2 2.0%
Total	5	40	30	1		11	7	4			98 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Produkten für Landwirtschaft und Gartenbau

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Fungizide	15	5		20											0	0.0%
Herbizide	62	12		74		1									1	4.5%
Insektizide: Cholinesterasehemmer	11	3		14				1							1	4.5%
Insektizide: andere	167	134	3	304	1		1				3				5	22.7%
Rodentizide	28	29		57	1	2				4					7	31.8%
Schneckenvertilgungsmittel	5	25		30						1					1	4.5%
Saatbeizmittel und gebeizte Körner	2	1		3											0	0.0%
Jauche / Jauchegase		1		1											0	0.0%
Silogase	1			1											0	0.0%
Wuchs- und Hemmstoffe, Dünger	47	69		116	1					2	2				5	22.7%
Andere Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau	23	22		45	1							1			2	9.1%
Kombinationen				0											0	0.0%
Nicht näher bezeichnete Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau	3	1		4											0	0.0%
Total	364	302	3	669	4	3	1	1		7	5	1			22	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Produkten für Körperpflege und Kosmetik

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Seifen und Badezusätze	92	587	1	680	1	5	2			1	7				16 19.0%
Deodorantien und Antitranspirantien	21	61	1	83	1	1				2					4 4.8%
Haarpflegemittel und Shampoos	90	213		303	2	11	1			4	1				19 22.6%
Hautpflegemittel und Make-up	46	312		358	1					2	4		1		8 9.5%
Insektenrepellents	17	117		134						3	1	1			5 6.0%
Nagelpflegemittel	46	163		209		3				2	6	1			12 14.3%
Parfum, Kölnisch-, Rasierwasser	19	96	1	116	1	1		1			1				4 4.8%
Zahn- und Mundpflegemittel	70	197		267	1	2				2					5 6.0%
Andere Kosmetika	42	96		138	1	1	1			2	6				11 13.1%
Kombinationen				0											0 0.0%
Nicht näher bezeichnete Kosmetika				0											0 0.0%
Total	443	1842	3	2288	8	24	4	1		18	26	2	1		84 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich

Vergiftungsfälle mit (Gift-)Tieren

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Säugetiere (inkl. Tollwutverdacht)	22	2	1	25		1					1				2 4.9%
Reptilien	67	22		89		3	8	4		1	4	3	1		24 58.5%
Amphibien	2	10		12											0 0.0%
Fische	17	4		21	1		3					1			5 12.2%
Arachnoiden	68	18		86		5									5 12.2%
Insekten	89	53		142							1				1 2.4%
Andere (Gift-)Tiere	32	29	1	62		2					1				3 7.3%
Kombinationen				0											0 0.0%
Nicht näher bezeichnete (Gift-)Tiere	6	5		11							1				1 2.4%
Total	303	143	2	448	1	11	11	4		1	8	4	1		41 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Tierarzneimitteln

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
A Verdauungstrakt, Metabolismus				0											0	0.0%
B Blut, blutbildende Organe				0											0	0.0%
C Kardiovaskuläres System	12	1		13											0	0.0%
D Dermatologika	4	5		9											0	0.0%
H Urogenitalsystem, Sexualhormone	2	6		8						1					1	14.3%
G Systemische Hormonpräparate	3	5		8											0	0.0%
I Immunologika	8			8	1	3									4	57.1%
J Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung	4	3		7											0	0.0%
L Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulation				0											0	0.0%
M Bewegungsapparat	4	7		11											0	0.0%
N Nervensystem	10	3		13		1									1	14.3%
P Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien	24	12		36		1									1	14.3%
R Atemwege, Atmungsorgane				0											0	0.0%
S Sinnesorgane		2		2											0	0.0%
V Diverse	1	4		5											0	0.0%
Total	72	48	0	120	1	5	0	0	0	1	0	0	0	0	7	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Nahrungsmitteln und Getränken (exkl. Pilze und Alkohol)

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Bakteriell verdorbene Nahrungsmittel	223	96	2	321											0	0.0%
Verschimmelte Nahrungsmittel u. Getränke	114	97	1	212						1					1	1.9%
Zusätze zu Nahrungsmitteln und Getränken	105	199		304	1	5	1			2	4	2			15	28.8%
Verunreinigungen	36	19	1	56	1					1					2	3.8%
Andere Nahrungsmittel und Getränke	486	403	4	893	3	5				3	2				13	25.0%
Kombinationen	1			1											0	0.0%
Nicht näher bezeichnete Nahrungsmittel u. Getränke				0											0	0.0%
Nahrungsergänzungsmittel	89	180		269	1	8	2			8	2				21	40.4%
Futtermittel für Tiere	4	11		15											0	0.0%
Total	1058	1005	8	2071	6	18	3			15	8	2			52	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich

Vergiftungsfälle mit anderen Noxen

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Rauchgase	181	45	3	229	4	12	5			3	5				29	36.3%
Kohlenmonoxid	46	6		52		8	6	2				1			17	21.3%
Kampfstoffe und Tränengase	45	20	1	66		3	2				5				10	12.5%
Gase und Dämpfe mit unbekannter Verwendung	58	1	1	60		2					1				3	3.8%
Umweltschadstoffe	38	30		68		1					1				2	2.5%
Diverse andere Noxen	280	266	1	547	4	6	1			5	2				18	22.5%
Kombinationen				0											0	0.0%
Unbekannte Noxen	256	70	5	331						1					1	1.3%
Total	904	438	11	1353	8	32	14	2		9	14	1			80	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf

	Todesursache	Patient/-in	Vergiftungs- umstände
1	Propranolol	Erw./weiblich	suizidal
2	Salzsäure; Benzalkonium chlorid	Erw./männlich	suizidal
3	Oxycodon; Ethanol	Erw./männlich	suizidal
4	Oxazepam; Mirtazapin; Quetiapin	Erw./weiblich	suizidal
5	Sulfaminsäure; Ethanol	Erw./weiblich	suizidal
6	Cocain; Heroin; Amphetamine; Cannabinoide; Benzodiazepin-Derivate	Erw./männlich	Abusus
7	Tramadol; Paracetamol; Clorazepat; Dextromethorphan; Metamizol; Ibuprofen	Erw./weiblich	suizidal



Vergiftungsfälle bei Tieren

2011 Anfragen mit 1995 Fällen betrafen eine Vielzahl verschiedener Tierarten: 1547 Hunde, 402 Katzen, 22 Equiden (Pferde, Ponys, Esel), 14 Boviden (Kälber, Kühe, Rinder, Schafe, Ziegen, Lamas), 11 Lagomorphen (Hasen, Kaninchen, Zwerghasen), 8 Nagetiere (Degus, Chinchillas, Meerschweinchen, Mäuse, Ratten), 2 Primaten, 2 Schildkröten, 1 Huhn, 1 Schwein und 1 Frettchen.

Schweregrad	Tiere					Total	
	O	L	M	S	T		
Landwirtschaft und Gartenbau	3	1				4	16.0%
Fungizide						0	
Herbizide						0	
Insektizide: Cholinesterasehemmer						0	
Insektizide: andere	2					2	
Rodentizide						0	
Schneckenvertilgungsmittel						0	
Saatbeizmittel und gebeizte Körner						0	
Jauche / Jauchegase						0	
Silogase						0	
Wuchs- und Hemmstoffe, Dünger	1	1				2	
Andere Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau						0	
Kombinationen						0	
Nicht näher bezeichnete Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau						0	
Medikamente	3	5				8	32.0%
Verdauungstrakt, Metabolismus		1				1	
Blut, blutbildende Organe						0	
Kardiovaskuläres System	1					1	
Dermatologika						0	
Urogenitalsystem, Sexualhormone	1					1	
Systemische Hormonpräparate						0	
Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung						0	
Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulation						0	
Bewegungsapparat						0	
Nervensystem	1	1				2	
Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien						0	
Atemwege, Atmungsorgane		1				1	
Sinnesorgane						0	
Diverse		2				2	



Vergiftungsfälle bei Tieren (Forts.)

Schweregrad	Tiere					Total	
	O	L	M	S	T		
Veterinärarzneimittel		1				1	4.0%
Verdauungstrakt, Metabolismus						0	
Blut, blutbildende Organe						0	
Kardiovaskuläres System						0	
Dermatologika						0	
Urogenitalsystem, Sexualhormone						0	
Systemische Hormonpräparate						0	
Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung						0	
Immunologika						0	
Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulation						0	
Bewegungsapparat						0	
Nervensystem						0	
Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien		1				1	
Atemwege, Atmungsorgane						0	
Sinnesorgane						0	
Diverse						0	
Pflanzen	1	1				2	8.0%
Nahrungsmittel und Getränke	2		1			3	12.0%
Haushaltsprodukte	3	1				4	16.0%
Auto- und Velozubehör	1					1	
Batterie/Batterie-Inhalt						0	
Bleichmittel						0	
Brennstoffe (feste)						0	
Brennstoffe (flüssig)						0	
Brennstoffe (gasförmig)						0	
Desinfektionsmittel	1					1	
Entkalkungsmittel und Weichmacher						0	
Farb- und Filzstifte						0	
Farben und Lacke						0	
Feuerlöscher-Inhalt						0	
Holzbehandlungsmittel						0	



Vergiftungsfälle bei Tieren (Forts.)

Schweregrad	Tiere					Total
	O	L	M	S	T	
Imprägnierungsmittel						0
Isolier-, Dichtungsmittel						0
Klebstoffe						0
Korrekturflüssigkeiten für Schreibmaschinen						0
Kühlflüssigkeiten						0
Luftverbesserer						0
Reinigungs- und Pflegemittel (Böden)						0
Reinigungs- und Pflegemittel (Geschirr)						0
Reinigungs- und Pflegemittel (Kleider)						0
Reinigungs- und Pflegemittel (Möbel)						0
Reinigungs- und Pflegemittel (andere)						0
Spielzeug, Sportzubehör	1					1
Thermometerflüssigkeiten						0
Andere Haushaltsprodukte		1				1
Kombinationen						0
Nicht näher bezeichnete Haushaltsprodukte						0
Technisch-gewerbliche Produkte		1				1 4.0%
Baustoffe						0
Brennstoffe						0
Desinfektionsmittel						0
Farben und Lacke						0
Feuerlöschmittel						0
Fotochemikalien und Kopierflüssigkeiten						0
Klebstoffe und Härter		1				1
Konservierungsmittel						0
Kühlmittel						0
Laborreagentien und Diagnostika						0
Laugen und Säuren						0
Lösungsmittel						0
Löt- und Schweißprodukte						0
Metalle						0



Vergiftungsfälle bei Tieren (Forts.)

Schweregrad	Tiere					Total	
	O	L	M	S	T		
Mittel für den Unterhalt von Maschinen						0	
Reinigungsmittel						0	
Rostschutzmittel						0	
Sprengstoffe						0	
Syntheseausgangsmaterialien und Zwischenprodukte						0	
Textilbehandlungsmittel						0	
Andere						0	
Kombinationen						0	
Nicht näher bezeichnete Produkte						0	
Genussmittel/Drogen/Alkohol						0	0.0%
(Gift-)Tiere						0	0.0%
Kosmetika		1				1	4.0%
Pilze						0	0.0%
Andere		1				1	4.0%
Total	12	12	1			25	100%



Vergiftungsfälle bei Tieren mit tödlichem Verlauf

	Todesursache	Tier	Vergiftungs- umstände
	keine Todesfälle bei Tieren im Jahr 2023		