

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
01: Arzneimittel	97: Medizinprodukte		0	1	2	0	0	1	0	2	0	0	6	
	98: Homöopatika		6	75	9	1	1	1	1	1	1	0	96	
	99: Arzneimittel, n.n.b.		4	12	1	1	1	8	4	4	2	3	40	
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus	01: Zahnärztliche Präparate		6	25	2	1	1	5	0	4	1	0	45
		02: Antacida, Medik.z.Beh. peptischer Ulcera		5	33	5	1	4	5	4	1	0	1	59
		03: Spasmolytica, Anticholinergica u. Propulsiva		2	13	0	5	7	6	2	0	3	0	38
		04: Antiemetica		0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4
		05: Gallen- und Lebertherapeutica		1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	5
		06: Laxantien		2	1	0	1	0	1	0	0	2	1	8
		07: Antidiarrhoica, intest. antiinfl. / antiinfek.Mittel		1	5	2	0	1	0	1	0	0	0	10
		08: Abmagerungsmittel, excl Diätprodukte		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		09: Verdauungsfördernde Mittel, incl Enzyme		0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		10: Antidiabetica		0	8	0	2	1	12	8	0	3	0	34
		11: Vitamine		17	71	2	2	0	3	2	1	1	2	101
		12: Mineralpräparate		0	19	2	3	0	1	2	1	0	0	28
13: Stärkungsmittel (Tonics)		1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2		
16: Medik. m.W.a. Verdauung u. Metabolismus,sonst.		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus Ergebnis			35	183	14	16	14	35	20	8	11	4	340	
B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica	01: Antithrombosemittel		2	7	0	0	2	10	4	2	11	2	40	
	02: Antihämorrhagica		2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	
	03: Antianämica		2	8	1	0	2	4	1	1	1	0	20	
	05: Plasmaersatzmittel u. Perfusionslösungen		0	4	0	0	0	1	1	0	0	0	6	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	5	0	1	0		6
0	0	0	22	72	2	0		96
0	2	2	12	10	14	0		40
0	0	0	15	27	3	0		45
0	0	3	17	30	9	0		59
0	2	5	14	13	4	0		38
0	0	0	3	0	1	0		4
0	0	1	2	2	0	0		5
0	1	2	4	1	0	0		8
0	0	0	3	5	2	0		10
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	0	3	0	0		3
0	4	9	7	8	6	0		34
0	0	2	15	80	4	0		101
0	0	1	6	19	2	0		28
0	0	0	0	0	2	0		2
0	0	0	1	0	0	0		1
0	7	23	88	189	33	0		340
0	1	3	13	13	9	1		40
0	0	0	2	1	1	0		4
0	0	2	6	9	3	0		20
0	0	0	1	3	2	0		6

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
01: Arzneimittel	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica Ergebnis		6	19	1	0	4	15	8	3	12	2	70	
	C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System	01: Herzmittel	1	7	0	0	1	6	4	2	12	1	34	
		02: Antihypertonica	0	6	0	1	1	3	1	1	2	0	15	
		03: Diuretika	1	4	0	0	0	1	2	0	0	0	8	
		04: Vasodilatoren, peripher wirksam	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	
		05: Vasoprotectiva	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4	
		07: Betablocker	3	24	0	4	6	22	27	7	10	0	103	
		08: Calciumantagonisten	0	7	2	0	0	7	14	2	8	0	40	
		09: Mittel m. Wirk. auf Renin-Angiotensin-System	4	41	2	4	3	10	17	4	7	0	92	
		10: Lipidsenker	0	10	0	0	0	2	4	1	0	0	17	
		C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System Ergebnis		9	102	4	9	13	52	69	17	39	1	315
	D: Dermatica	01: Antimycotica zum dermatologischen Gebrauch		7	24	0	0	0	3	1	0	1	1	37
		02: Keratolytica und Hautschutzmittel		6	14	1	0	0	0	0	0	2	0	23
03: Wund- und Ulcusbehandlungsmittel		5	11	2	0	0	0	0	0	3	0	21		
04: Antipruriginosa, incl Antihist., Anaesthetica, etc.		2	17	2	0	0	0	0	0	0	0	21		
05: Psoriasismittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
06: Antibiotica und Chemother. f. dermatolog. Zwecke		0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3		
07: Corticosteroide, dermatologische Präparationen		4	11	1	0	0	0	0	0	1	1	18		
08: Antiseptica und Desinfizienten		5	32	1	1	0	15	8	3	4	8	77		
09: Grundlagen (dermatol. "Topica")		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	1	5	22	26	15	1		70
0	3	5	10	4	12	0		34
0	0	3	7	2	3	0		15
0	0	1	3	3	1	0		8
0	0	0	1	0	1	0		2
0	0	0	1	3	0	0		4
0	8	16	40	23	16	0		103
0	7	3	12	4	13	1		40
0	0	6	40	40	6	0		92
0	0	2	2	11	2	0		17
0	18	36	116	90	54	1		315
0	0	0	9	26	2	0		37
0	0	0	8	13	2	0		23
0	0	0	5	14	1	1		21
0	0	2	7	11	1	0		21
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	1	2	0	0		3
0	0	0	1	17	0	0		18
0	0	6	25	28	18	0		77
0	0	0	0	1	0	0		1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
01: Arzneimittel	D: Dermatica	10: Aknemittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		11: Dermatica, weitere	0	5	2	0	1	0	0	1	1	0	0	10
	D: Dermatica Ergebnis			29	117	9	1	1	19	9	6	12	10	213
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh.	01: Antiinfektiosa u. Antiseptica, z. gynäkol.Gebr.		1	1	0	0	0	4	1	1	0	0	8
		02: Gynäkologica, sonstige		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		03: Sexualhormone u. Sexualsystem-Modulatoren		5	80	9	1	1	3	0	0	0	0	99
		04: Urologica		0	5	6	1	1	3	1	1	2	0	20
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh. Ergebnis			6	86	15	2	2	11	2	2	2	0	128
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone	01: Hypophysen-, Hypothalamushormone und - Analoga		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		02: Corticosteroide zum systemischen Gebrauch		2	3	2	0	0	0	2	2	0	1	12
		03: Schilddrüsentherapeutika		17	71	14	2	1	9	5	1	1	1	122
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone Ergebnis			19	75	16	2	1	10	7	3	1	2	136
	J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch	01: Antibiotica zum systemischen Gebrauch		7	32	11	3	8	19	8	9	8	3	108
		02: Antimycotica zum systemischen Gebrauch		0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	3
	05: Virustatica zum systemischen Gebrauch		0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	
	07: Impfstoffe		0	1	0	1	3	0	0	2	0	0	7	
J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch Ergebnis			7	34	12	4	11	21	9	12	8	3	121	
L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik.	01: Antineoplastica		0	2	0	0	0	5	9	4	2	1	23	
	02: Endocrin-Therapeutica		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
	03: Immunmodulatoren		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	2	5	2	1	0	10	
0	0	10	63	114	25	1	213	
0	0	1	2	4	1	0	8	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	1	0	15	83	0	0	99	
0	0	0	6	5	9	0	20	
0	1	1	23	92	11	0	128	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	1	0	3	8	0	0	12	
0	0	5	10	101	6	0	122	
0	1	5	13	111	6	0	136	
0	1	3	45	48	11	0	108	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	0	0	3	2	2	0	7	
0	1	3	49	54	14	0	121	
1	1	4	4	8	5	0	23	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
01: Arzneimittel	immunmodulierende	04: Immunsuppressiva	0	2	0	1	0	3	1	0	2	0	9
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik. Ergebnis		0	4	0	1	0	8	10	5	5	1	34
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System	01: Antiphlogistica/Antirheumatica	7	125	18	21	66	121	30	14	6	5	413
		02: Schmerzmittel, topisch f. Muskel & Gelenke	3	18	1	1	0	4	2	1	3	0	33
		03: Muskelrelaxantien	0	3	0	4	5	12	5	2	2	0	33
		04: Gichtmittel	0	4	0	0	0	1	0	1	0	0	6
		05: Mittel zur Behandlung v. Knochenkrankheiten	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System Ergebnis		10	150	19	26	71	138	38	18	13	5	488
	N: Medik. m.W.a. das Nervensystem	01: Anaesthetica	1	2	0	0	0	3	4	2	2	1	15
		02: Analgetica	26	75	10	19	65	204	83	30	40	12	564
		03: Antiepileptica	1	22	3	6	15	100	30	14	17	5	213
		04: Antiparkinsonmittel	0	6	0	1	1	0	7	1	6	0	22
		05: Psycholeptica	1	39	7	13	64	385	245	49	109	14	926
		06: Psychoanaleptica	2	43	11	25	92	282	142	45	45	9	696
		07: Medik. m.W.a. d. Nervensystem, sonstige	1	7	0	1	1	26	8	1	3	1	49
	N: Medik. m.W.a. das Nervensystem Ergebnis		32	194	31	65	238	1000	519	142	222	42	2485
	P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents	01: Antiprotozoenmittel	0	0	0	0	3	1	1	0	2	0	7
		02: Anthelmintica	1	2	2	0	0	1	0	0	0	0	6
		03: Ectoparasitizide, incl Scabiesmittel, Insektizid	0	2	6	1	0	1	0	0	0	1	11
	P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents Ergebnis		1	4	8	1	3	3	1	0	2	1	24

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	3	4	1	0	9	
1	1	6	7	13	6	0	34	
0	9	34	143	181	45	1	413	
0	0	4	16	13	0	0	33	
0	2	12	13	2	4	0	33	
0	0	1	1	3	1	0	6	
0	0	1	1	1	0	0	3	
0	11	52	174	200	50	1	488	
0	3	1	2	4	5	0	15	
0	38	114	191	132	89	0	564	
0	10	49	83	41	30	0	213	
0	0	3	9	5	5	0	22	
1	50	217	432	108	114	4	926	
3	76	179	254	78	103	3	696	
0	3	9	16	8	12	1	49	
4	180	572	987	376	358	8	2485	
0	2	3	0	1	1	0	7	
0	0	0	1	4	1	0	6	
0	0	0	6	3	2	0	11	
0	2	3	7	8	4	0	24	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
01: Arzneimittel	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt	01: Rhinologica	42	127	6	1	0	2	0	2	0	1	181	
		02: Rachentherapeutica	2	9	1	0	0	0	0	0	0	0	12	
		03: Asthmamittel	8	32	5	1	2	1	5	1	9	1	65	
		05: Husten- u. Erkältungsmittel	24	160	17	4	13	18	2	3	4	0	245	
		06: Antihistaminica zum systemischen Gebrauch	8	61	4	10	32	86	47	10	21	6	285	
	07: Medik. m.W.a.d.Respirationstrakt, sonstige	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4		
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt Ergebnis			84	392	33	16	47	108	54	16	34	8	792
	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe	01: Ophthalmologica	4	8	2	1	0	1	0	3	2	0	21	
		02: Otologica	1	2	0	0	0	1	0	1	0	1	6	
	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe Ergebnis			5	10	2	1	0	2	0	4	2	1	27
V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt	03: Therapeutica, sonstige 06: Nahrungsmittel, medizinische 07: Nichttherapeutische Produkte, sonstige 08: Kontrastmittel		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
			2	2	1	0	1	2	1	1	0	0	10	
			1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	
V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt Ergebnis			4	3	1	0	1	3	2	1	0	0	15	
01: Arzneimittel Ergebnis			257	1461	177	146	408	1435	753	244	366	83	5330	
02: Tierarzneimittel			8	24	1	0	2	10	8	6	5	1	65	
03: Chemische Produkte	01: Anstrichstoffe	01: Abbeizer	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
		03: Dispersionsfarben	4	9	0	0	0	1	0	2	0	0	16	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	3	24	148	5	1	181	
0	0	0	2	7	3	0	12	
0	0	2	20	35	6	2	65	
0	2	7	99	121	16	0	245	
0	11	64	132	47	31	0	285	
0	0	0	2	2	0	0	4	
0	13	76	279	360	61	3	792	
0	0	1	6	11	3	0	21	
0	0	0	4	0	2	0	6	
0	0	1	10	11	5	0	27	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	4	3	3	0	10	
0	0	1	0	1	0	0	2	
0	0	1	6	5	3	0	15	
5	238	796	1883	1731	662	15	5330	
0	0	3	15	37	10	0	65	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	0	2	14	0	0	16	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe									Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw.o.A.	>70			
Produkte	01: Anstrichstoffe	04: Künstlermalfarben	5	15	1	0	0	1	1	2	0	0	25	
		05: Lacke	3	36	4	2	1	4	5	3	1	1	60	
		07: Pigmente	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	
		08: Primer	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3	
		09: Verdünnungsmittel/Anstrich	0	4	1	0	0	3	2	0	1	1	12	
	99: Anstrichstoffe, n.n.bez.	3	7	2	1	0	3	0	4	0	1	21		
	01: Anstrichstoffe Ergebnis			15	72	8	3	2	15	9	11	2	4	141
	02: Abfall			3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	8
	03: Abgase			2	7	4	6	4	23	9	6	3	6	70
	04: Abwasser			0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	05: Anzündprodukte			13	33	0	1	2	2	0	1	0	2	54
	06: Bauhilfsstoffe			2	5	0	0	0	2	2	5	0	1	17
	07: Baustoffe			5	7	3	0	1	9	3	5	1	2	36
	08: Galvanische Elemente	10: Batterie		7	41	5	3	0	10	1	5	0	1	73
		11: Knopfzelle(n)		4	30	2	1	0	2	0	2	1	0	42
		12: Akkumulatoren		0	1	1	0	1	2	2	3	0	0	10
	08: Galvanische Elemente Ergebnis			11	72	8	4	1	14	3	10	1	1	125
	09: Brennstoffe, fest			12	21	3	0	2	0	1	0	0	0	39
	11: Brennstoffe, flüssig	13: Benzin		0	3	2	0	2	15	4	13	5	2	46
		14: Brennspritus		0	1	1	0	0	2	4	2	1	4	15
		15: Lampenöl		0	4	1	0	0	0	0	0	1	0	6
65: Petroleum			1	4	0	0	0	8	1	1	0	1	16	
99: Brennstoffe, flüssig n.n.b		0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	4		
11: Brennstoffe, flüssig Ergebnis			1	13	4	0	2	27	9	17	7	7	87	
12: Brennstoffe, fl./Hilfsstoffe			0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3	
13: Brennstoffe, gasförmig			0	5	0	0	1	4	0	2	1	0	13	
15: Bürochemie			27	71	19	3	0	6	0	2	0	2	130	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	22	2	0	25	
0	0	1	20	31	8	0	60	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	0	0	6	4	2	0	12	
0	0	1	5	13	2	0	21	
0	0	2	38	86	15	0	141	
0	0	0	3	5	0	0	8	
0	2	3	40	15	10	0	70	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	1	0	6	41	6	0	54	
0	0	2	6	6	3	0	17	
0	0	2	9	14	11	0	36	
0	0	0	18	45	10	0	73	
0	0	0	4	18	20	0	42	
0	0	1	3	3	3	0	10	
0	0	1	25	66	33	0	125	
0	0	0	6	32	1	0	39	
0	0	3	15	17	11	0	46	
0	0	2	2	8	3	0	15	
0	0	0	3	2	1	0	6	
0	0	2	6	6	2	0	16	
0	0	1	0	1	2	0	4	
0	0	8	26	34	19	0	87	
0	0	0	1	0	2	0	3	
0	0	0	5	8	0	0	13	
0	0	1	42	87	0	0	130	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
03: Chemische Produkte	16: Dekorationshilfsmittel		23	33	5	4	0	1	0	0	1	1	68	
	17: Dentalmaterialien (außer Amalgam)		0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
	18: Desinfektionsmittel	00: Desinfektionsmittel		4	31	2	2	7	22	10	7	0	1	86
		10: Desinfektionsmittel für Human-Hygiene		8	44	2	1	3	16	8	1	5	2	90
		20: Oberflächen-Desinfektionsmittel		2	17	0	2	0	10	9	13	1	1	55
	18: Desinfektionsmittel Ergebnis		14	92	4	5	10	48	27	21	6	4	231	
	19: Desodorantien, techn.		8	76	5	1	3	2	1	5	1	0	102	
	20: Diagnostika/Reagentien		2	10	5	3	6	42	11	10	2	1	92	
	21: Druckereihilfsmittel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	24: Enteisungsmittel		0	10	5	0	1	2	1	0	0	0	19	
	25: Feuerlöschmittel		0	1	1	0	1	14	0	3	0	1	21	
	28: Galvanotechn. Hilfsmittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	
	29: Gase, technische		0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3	
	30: Gefrierschutzmittel		0	10	9	0	3	8	5	5	1	0	41	
	33: Glasbearbeitungshilfsmittel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	35: Gummifertigungsstoffe		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
	37: Haushaltshilfsmittel, chem. te.	00: Haushaltshilfsmittel, chem. te.		21	61	9	2	1	1	0	2	2	1	100
		10: Kalt/Warm-Kompressen		9	46	18	2	3	2	0	0	0	4	84
	37: Haushaltshilfsmittel, chem. te. Ergebnis		30	107	27	4	4	3	0	2	2	5	184	
	38: Hydraulikflüssigkeit		0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	
39: Kältemittel		1	5	2	3	0	6	1	5	0	2	25		
42: Klebstoff(e)		6	77	11	6	2	4	4	5	1	0	116		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	15	43	10	0	68	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	6	30	30	19	1	86	
0	3	5	32	40	10	0	90	
0	0	4	30	15	6	0	55	
0	3	15	92	85	35	1	231	
0	0	2	44	42	14	0	102	
0	2	9	48	11	22	0	92	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	1	1	10	7	0	19	
0	0	1	14	4	2	0	21	
0	1	0	0	0	1	0	2	
0	0	1	1	1	0	0	3	
0	3	3	3	18	14	0	41	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	9	90	1	0	100	
0	0	0	9	57	18	0	84	
0	0	0	18	147	19	0	184	
0	0	1	2	1	0	0	4	
0	0	0	12	8	5	0	25	
0	0	1	38	71	6	0	116	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
Produkte	43: Kühlmittel		0	2	0	0	0	4	0	2	0	0	8
	44: Kunststofffertigingsstoff		4	4	1	0	0	4	1	1	0	1	16
	47: Leuchtstoffe		3	85	51	3	2	7	1	15	2	2	171
	48: Lösungsmittel, techn. (auß. Anstrichstoffe)		0	2	0	0	1	10	3	4	2	1	23
	49: Löt- und Schweißmittel (außer Schweißrauch)		0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	5
	50: Meßmittel, chem.-techn.	16: Heizkostenverteiler Flüssigkeit	1	7	0	0	0	0	0	1	0	0	9
		17: Hg-Thermometer	1	3	0	1	2	3	3	12	3	3	31
		18: Thermometerflüssigkeit	1	4	2	2	1	3	1	5	0	1	20
		99: Meßmittel, chem.-techn., n.n.b.	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
	50: Meßmittel, chem.-techn. Ergebnis		3	14	2	4	3	6	4	19	3	4	62
	51: Metallurgiehilfsmittel		0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	5
	55: Photo/Photochemikalien		0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)	19: Abflußreiniger	2	15	1	0	2	13	3	10	6	1	53
		20: Allzweckreiniger	18	104	4	2	0	18	10	8	9	2	175
		21: Backofen-Grill-Reiniger	2	16	4	3	2	10	1	12	1	2	53
		23: Entkalker	41	34	1	8	9	29	24	47	6	7	206
		24: Fleckentferner	2	22	0	0	0	2	0	3	0	0	29
25: Fußbodenreiniger		5	5	0	0	0	1	3	0	0	0	14	
26: Geschirreiniger, manuell		11	154	16	1	4	31	12	19	9	7	264	
27: Geschirreiniger, maschinell		29	170	3	1	1	5	3	5	6	2	225	
28: Geschirr-Maschinen-Reiniger		0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
29: Glasreiniger		3	57	3	3	0	10	1	4	0	1	82	
30: Kunststoffreiniger	0	5	1	2	1	3	3	2	0	1	18		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	1	4	2	0	8	
0	0	1	3	10	2	0	16	
0	0	1	54	110	6	0	171	
0	1	3	8	3	8	0	23	
0	1	0	3	0	1	0	5	
0	0	0	1	8	0	0	9	
0	0	0	1	30	0	0	31	
0	0	0	4	16	0	0	20	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	7	55	0	0	62	
0	0	0	5	0	0	0	5	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	5	9	22	9	8	0	53	
0	2	5	52	105	11	0	175	
0	0	3	21	24	5	0	53	
0	0	5	66	130	5	0	206	
0	0	1	8	19	1	0	29	
0	0	0	4	9	1	0	14	
0	0	5	62	190	6	1	264	
0	0	4	69	144	8	0	225	
0	0	0	1	4	0	0	5	
0	0	3	26	50	3	0	82	
0	0	0	7	9	2	0	18	



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw.o.A.	>70				
Produkte	(einschl. Pflegemittel)	31: Lackreiniger	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
		32: Metallreiniger	1	7	3	0	3	8	2	4	0	0	0	28	
		33: Möbelreiniger	1	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	
		34: Rußentferner	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		35: Sanitärreiniger	62	257	2	3	3	34	9	23	4	2	399		
		36: Schuh- und Lederreiniger	1	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	6	
		37: Shampoos, technische	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	
		38: Teppichreiniger	0	4	0	0	0	0	1	1	1	0	0	7	
		39: Waschmittel	14	186	16	0	4	4	2	9	2	1	238		
		40: Waschhilfsmittel	6	70	1	0	4	6	0	1	2	0	90		
		41: Klarspülmittel f. Geschirrr- Reiniger	9	109	0	0	1	1	1	1	1	5	128		
		66: Fassaden- und Steinreiniger	0	1	1	1	0	3	2	3	3	1	15		
		69: Melkmaschinenreiniger	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	4		
		98: Industriereiniger	0	5	1	1	5	17	3	6	1	1	40		
		99: Reinigungsmittel, n.n.b.	0	5	1	0	1	5	3	5	0	0	20		
		57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel) Ergebnis			207	1244	58	26	40	203	85	163	52	34	2112
		58: Scherzartikel			1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	4
		59: Schmiermittel			3	18	0	0	1	11	1	2	1	0	37
		60: Schweißrauche			0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	6
61: Spielwaren			35	179	16	2	0	1	0	1	0	4	238		
63: Textilhilfsmittel			1	11	2	0	0	1	0	4	0	0	19		
66: Wasseraufbereitungsmitt el			5	23	4	0	2	9	3	5	0	1	52		
67: Zoologische Bedarfsartikel			8	15	3	0	1	0	0	1	0	1	29		
68: Bedarfsartikel			0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
93: Metallreparaturhilfsmittel			0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
99: Chemische Produkte, n.n.b.			4	4	1	0	1	8	0	2	0	0	20		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	2	11	13	2	0	28	
0	0	0	2	6	0	0	8	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	2	10	108	239	40	0	399	
0	0	0	2	3	1	0	6	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	2	3	2	0	7	
0	0	12	108	108	10	0	238	
0	0	2	32	48	8	0	90	
0	0	3	49	68	8	0	128	
0	0	3	5	2	5	0	15	
0	0	2	0	0	2	0	4	
0	0	9	11	5	15	0	40	
0	0	2	7	7	4	0	20	
0	9	80	676	1198	148	1	2112	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	2	12	17	6	0	37	
0	0	3	2	0	1	0	6	
0	0	2	59	161	16	0	238	
0	0	0	4	14	1	0	19	
0	0	6	18	14	14	0	52	
0	0	3	2	22	2	0	29	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	1	2	4	4	9	0	20	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe									Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70			
03: Chemische Produkte Ergebnis			449	2342	262	78	99	514	188	339	90	89	4450	
04: Kosmetika/Hygieneprodukte	68: Haarpflegemittel	42: Haarentfernungsmittel	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		43: Haarfärbemittel	1	14	0	1	0	0	0	1	1	0	18	
		44: Haarfestiger	1	10	0	0	0	1	3	2	0	1	18	
		45: Haarwasser	3	8	0	0	0	0	0	0	2	0	13	
		46: Shampoo	16	115	0	6	4	11	2	2	4	1	161	
		98: Haarpflegemittel, n.n. bez.	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
	68: Haarpflegemittel Ergebnis			22	155	0	7	4	12	5	5	7	2	219
	69: Hautpflegemittel	47: Badezusätze	10	73	2	2	1	1	2	0	1	0	0	92
		48: Bräunungsmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		49: Creme/Salbe	23	61	3	1	0	1	1	2	2	0	0	94
		50: Deodorant flüssig	5	15	2	1	1	2	1	1	0	0	0	28
		51: Gesichtswasser	1	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7
		52: Make up	7	34	2	0	0	0	0	0	0	0	0	43
		53: Öle	6	28	0	0	0	1	0	0	0	0	0	35
		54: Parfüm/Rasierwasser	2	42	4	1	1	2	1	0	4	0	0	57
		55: Seifen	12	106	14	2	2	7	4	2	7	0	0	156
		56: Sonnenschutzmittel	3	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
	72: Puder	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	69: Hautpflegemittel Ergebnis			86	423	28	7	5	16	9	5	14	0	593
70: Kontaktlinsenpflegemittel			1	10	0	1	0	0	0	0	0	0	12	
71: Mund-/Zahnpflegemittel			4	79	8	2	1	6	7	9	20	0	136	
72: Nagelpflegemittel	10: Nagellack	3	33	3	0	0	0	0	2	0	0	0	41	
	20: Nagellackentferner	1	61	0	8	4	5	0	0	3	0	0	82	
	30: Nagelkleber und -kleberentferner	0	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	6	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	24	157	1358	2452	457	2	4450	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	7	5	5	1	18	
0	0	0	10	7	1	0	18	
0	0	0	3	9	1	0	13	
0	0	3	47	105	6	0	161	
0	0	0	2	5	0	0	7	
0	0	3	69	133	13	1	219	
0	0	0	34	54	4	0	92	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	1	42	47	4	0	94	
0	0	0	10	15	3	0	28	
0	0	0	2	4	1	0	7	
0	0	1	12	29	1	0	43	
0	0	0	14	21	0	0	35	
0	0	0	22	30	5	0	57	
0	0	7	63	82	4	0	156	
0	0	0	5	16	0	0	21	
0	1	0	3	3	5	0	12	
0	0	0	15	32	0	0	47	
0	1	9	223	333	27	0	593	
0	0	0	0	11	1	0	12	
0	0	3	51	74	8	0	136	
0	0	0	9	30	2	0	41	
0	0	5	32	35	10	0	82	
0	0	0	3	2	1	0	6	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
Kosmetika/Hygienepr	72: Nagelpflegemittel	99: Nagelpflegemittel nnb	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
	72: Nagelpflegemittel Ergebnis		5	104	3	9	4	5	0	3	3	0	136	
04: Kosmetika/Hygienepr rodukte Ergebnis			118	771	39	26	14	39	21	22	44	2	1096	
05: Pestizide	73: Akarizide		0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
	75: Fungizide		0	2	0	0	0	2	3	3	0	0	10	
	76: Herbizid(e)		0	4	5	1	0	5	10	10	4	1	40	
	77: Holzschutzmittel		0	3	0	0	0	2	2	3	1	1	12	
	78: Insektizide	57: Carbamate		0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3
		58: Insektizide, Chlorierte Kohlenwasserstoffe		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		59: Phosphorsäureester		4	12	1	0	0	2	2	4	1	0	26
		60: Pyrethroid(e)		1	14	3	1	1	10	3	7	2	6	48
		61: Insektizide, n.n. bez.		12	42	7	0	2	7	1	7	8	3	89
	78: Insektizide Ergebnis			17	71	11	1	3	19	6	19	11	9	167
	79: Molluskizide			2	5	1	0	0	0	0	0	0	0	8
	81: Repellentien			6	18	10	1	1	1	0	4	0	0	41
	82: Rodentizid	61: Rodentizid-Antikoagulantien		2	11	4	0	0	0	2	0	2	1	22
63: Phosphorwasserstoff-Derivate		0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	4		
64: Rodentizide, n.n bez.		0	10	1	0	0	4	1	3	0	0	19		
82: Rodentizid Ergebnis			2	21	5	0	0	5	3	6	2	1	45	
99: Pestizide, n.n.b.			0	0	1	0	0	1	2	0	1	0	5	
05: Pestizide Ergebnis			27	124	33	3	4	37	26	45	19	12	330	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	84: Düngemittel		8	46	7	0	1	5	3	4	3	2	79	
	85: Pflanzenpflegemittel		5	7	0	0	0	0	0	1	0	0	13	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	4	3	0	0	7	
0	0	5	48	70	13	0	136	
0	1	20	391	621	62	1	1096	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	1	6	0	3	0	10	
0	2	1	9	12	16	0	40	
0	0	1	6	4	1	0	12	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	1	0	5	19	1	0	26	
0	1	1	19	21	6	0	48	
0	1	2	15	57	13	1	89	
0	3	3	39	99	22	1	167	
0	0	0	2	4	2	0	8	
0	0	1	15	23	2	0	41	
0	0	0	4	6	12	0	22	
0	0	0	1	0	3	0	4	
0	0	0	3	10	6	0	19	
0	0	0	8	16	21	0	45	
0	0	0	1	2	2	0	5	
0	5	7	87	161	69	1	330	
0	0	0	14	60	5	0	79	
0	0	0	2	11	0	0	13	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	86: Wachstumsregulatoren		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	99: Agrochemikalien (außer Pestizide), n.n.b.		1	3	0	0	0	1	0	0	1	0	6	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide) Ergebnis			14	56	7	0	1	7	3	5	4	2	99	
07: Drogen	AO: Organonitrate-Droge	05: Poppers	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	
	AO: Organonitrate-Droge Ergebnis		0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	
	DC: Cannabinoide-Droge	00: Cannabinoide-Droge		0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	5
		05: Haschisch (Cannabisharz)		0	0	0	1	4	9	0	0	0	0	14
		10: Mariuhana (Cannabis-Kraut)		0	1	0	1	2	2	1	0	1	0	8
		15: Haschöl (Cannabis-Konzentrat)		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		20: synthetische Cannabinoide		0	0	0	0	3	11	3	2	0	1	20
	DC: Cannabinoide-Droge Ergebnis			0	1	0	2	9	26	6	2	1	1	48
	DL: Liquid ecstasy			0	0	0	0	1	11	0	0	0	1	13
	DO: Opiat-Drogen	05: Opium		0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3
		10: Heroin		0	0	0	0	0	7	1	1	0	0	9
	DO: Opiat-Drogen Ergebnis			0	0	0	0	0	9	2	1	0	0	12
HL: LSD			0	0	0	0	2	5	1	1	0	0	9	
HR: Psilocybinhaltige Rauschpilze			0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	5	
HZ: Halluzinogene nicht klassifiziert			0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	
PA: Amphetaminderivate	00: Amphetaminderivate		0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	29	
	05: MDA		0	0	0	3	5	8	0	0	0	0	16	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	2	3	1	0		6
0	0	0	19	74	6	0		99
0	0	0	1	0	1	0		2
0	0	0	2	0	3	0		5
0	0	4	7	1	2	0		14
0	0	2	3	1	2	0		8
0	0	1	0	0	0	0		1
0	1	5	6	0	8	0		20
0	1	12	18	2	15	0		48
0	0	7	4	0	2	0		13
0	0	1	0	0	2	0		3
0	1	1	3	0	4	0		9
0	1	2	3	0	6	0		12
0	0	2	6	0	1	0		9
0	0	3	1	0	1	0		5
0	0	3	0	0	3	0		6
0	1	10	9	0	9	0		29
0	0	5	4	0	7	0		16

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
07: Drogen	PA: Amphetaminderivate	10: Crystal Speed	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
		15: Crystal	0	0	0	0	0	7	1	2	0	0	10	
	PA: Amphetaminderivate Ergebnis			0	0	0	3	5	46	1	2	0	0	57
	PC: Kath			0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	PK: Kokainderivate	05: Kokain		0	0	0	0	3	38	1	1	1	0	44
		10: Crack		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	PK: Kokainderivate Ergebnis			0	0	0	0	3	39	1	1	1	0	45
	PZ: Psychostimulanz nicht klassifiziert			0	0	0	0	1	9	0	0	0	1	11
	Z: Drogen - nicht klassifiziert			0	0	0	0	2	12	4	0	0	2	20
07: Drogen Ergebnis			0	1	0	5	27	166	15	7	2	6	229	
08: Pflanzen	032: Blaualgen; (Blaualgen)	0878: Blaualgen (Blaualgenfamilie, unbekannt)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
		032: Blaualgen; (Blaualgen) Ergebnis		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	099: Pflanzen, n.n.b.			0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
	224: Moose; (Moose)	4477: Moos-Gattung, unbek. (Moos-Familie, unbek.)		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		224: Moose; (Moose) Ergebnis		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen)	2591: Equisetum (Equisetaceae)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		2779: Farn-gattung, unbekannt (Farnfamilie, unbekannt)		1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	5
		5209: Phlebodium (Polypodiaceae)		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen) Ergebnis			2	2	0	0	0	2	0	0	0	1	7	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	1	0	0	1	0		2
0	1	5	2	1	1	0		10
0	2	21	15	1	18	0		57
0	0	0	1	0	0	0		1
0	1	21	10	2	10	0		44
0	0	1	0	0	0	0		1
0	1	22	10	2	10	0		45
0	0	3	0	0	8	0		11
0	0	6	6	0	8	0		20
0	5	81	65	5	73	0		229
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	4	1	0		5
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	5	1	0		7

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe									Gesamtergebnis		
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70		Alter unbekannt	
08: Pflanzen	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek.	5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)	2	35	19	0	0	2	0	1	1	0	60	
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek. Ergebnis		2	35	19	0	0	2	0	1	1	0	60	
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	0007: Abies (Pinaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	
		1461: Chamaecyparis (Cupressaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1787: Coniferen-Gattung (Coniferen-Familie)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1985: Cupressus (Cupressaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		3625: Juniperus (Cupressaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
		5323: Pinus (Pinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	
		6585: Taxus [Eibe] (Taxaceae)	1	70	8	0	1	2	4	0	1	0	87	
		6693: Thuja (Cupressaceae)	3	4	2	0	0	0	0	0	0	0	9	
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae) Ergebnis			6	78	10	0	1	2	4	2	2	1	106
	264: Samenpflanzen; Cycadophytina	2021: Cycas (Cycadaceae)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	264: Samenpflanzen; Cycadophytina Ergebnis			0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	0045: Acer (Aceraceae)		0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
	0073: Aconitum [Eisenhut] (Ranunculaceae)		0	5	0	0	0	4	0	1	0	0	10	
	0093: Actinidia (Actinidiaceae)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	14	24	22	0	60	
0	0	0	14	24	22	0	60	
0	0	0	0	3	1	0	4	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
1	0	1	11	58	16	0	87	
0	0	0	5	1	3	0	9	
1	0	1	19	65	20	0	106	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	2	2	2	4	0	10	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	0099: Adansonia (Bombacaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		0109: Adenium (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0163: Aesculus (Hippocastanaceae)	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		0209: Agrostemma (Caryophyllaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0261: Allium (Alliaceae)	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	8
		0269: Alocasia (Araceae)	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
		0271: Aloe (Aloaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0273: Aloiopsis (Aizoaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0303: Amaryllis (Amaryllidaceae)	2	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	5
		0309: Ambrosia (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0311: Amelanchier (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0393: Anemone (Ranunculaceae)	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	5
		0451: Anthurium (Araceae)	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
		0491: Aquilegia (Ranunculaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3
		0505: Aralia (Araliaceae)	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6
		0549: Argyreia (Convolvulaceae)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
		0580: Aronia (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0601: Arum [Aronstab] (Araceae)	0	11	2	1	0	2	0	1	0	0	0	17
		0623: Asparagus (Asparagaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0685: Atropa [Tollkirsche] (Solanaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
0693: Aucuba (Cornaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
0707: Averrhoa (Oxalidaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	3	4	0	0	7	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	1	7	0	8	
0	0	0	0	1	2	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	1	4	0	0	5	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	2	2	0	0	5	
0	0	0	2	3	0	0	5	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	1	5	0	0	6	
0	0	1	1	0	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	11	3	2	1	17	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	0	0	1	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	0795: Begonia (Begoniaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		0803: Bellis (Asteraceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0821: Berberis (Berberidaceae)	0	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	6
		0847: Beta (Chenopodiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0849: Betula (Betulaceae)	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		1031: Brugmansia [Engelstropfete] (Solanaceae)	1	3	0	0	0	1	1	1	1	1	0	8
		1043: Bryonia (Cucurbitaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1087: Buxus (Buxaceae)	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		1135: Calla (Araceae)	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		1157: Calluna (Ericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1179: Caltha (Ranunculaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1197: Campanula (Campanulaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1241: Capsicum (Solanaceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		1281: Carpinus (Betulaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		1331: Catharanthus (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		1363: Celastrus (Celastraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1437: Ceropogia (Asclepiadaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1441: Cestrum (Solanaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1479: Chamelaucium (Myrtaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1493: Chelidonium (Papaveraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1517: Chionodoxa (Hyacinthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
1529: Chlorophytum (Anthericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	1	0	4	1	0		6
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	3	0	0		3
0	0	2	1	2	3	0		8
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	1	2	5	1	0		9
0	0	0	1	5	0	0		6
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw.o.A.	>70	Alter unbekannt		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	1553: Chrysalidocarpus (Arecaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1557: Chrysanthemum (Asteraceae)	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		1587: Cicer (Fabaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		1631: Citrus (Rutaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		1683: Clivia (Amaryllidaceae)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		1741: Colchicum (Colchicaceae)	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3
		1793: Conium (Apiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1805: Convallaria (Convallariaceae)	5	41	1	0	1	4	0	0	1	1	0	54
		1843: Cornus (Cornaceae)	0	6	2	0	0	0	0	1	0	0	0	9
		1863: Corydalis (Fumariaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1867: Corylus (Betulaceae)	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		1885: Cotoneaster (Rosaceae)	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
		1907: Crassula (Crassulaceae)	5	12	0	1	0	0	0	0	0	0	0	18
		1909: Crataegus (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
		1931: Crocus (Iridaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
		1937: Croton (Euphorbiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1975: Cucurbita (Cucurbitaceae)	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
		1989: Curcuma (Zingiberaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2023: Cyclamen (Primulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
		2067: Cyphostemma (Vitaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2085: Cytisus (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2127: Datura [Stechapfel u.a.] (Solanaceae)	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0	1	6
		2163: Delphinium (Ranunculaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	2	2	0	0	4	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	2	2	0	0	4	
0	0	0	0	0	3	0	3	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	10	39	5	0	54	
0	0	0	5	2	2	0	9	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	4	0	0	4	
0	0	0	6	17	0	0	23	
0	0	0	2	16	0	0	18	
0	0	1	0	2	0	0	3	
0	0	0	5	0	0	0	5	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	3	0	3	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	3	3	0	0	6	
0	0	0	0	2	0	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	2201: Dianthus (Caryophyllaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2247: Dieffenbachia (Araceae)	3	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	10
		2257: Dietes (Iridaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2259: Digitalis [Fingerhut] (Scrophulariaceae)	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7
		2285: Dioscorea (Dioscoreaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		2379: Dracaena (Dracaenaceae)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		2425: Duchesnea (Rosaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		2581: Epiphyllum (Cactaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2585: Epipremnum (Araceae)	9	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
		2661: Erythrina (Fabaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2717: Euonymus (Celastraceae)	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		2721: Euphorbia [Wolfsmilch] (Euphorbiaceae)	6	4	2	0	0	1	1	3	0	1	1	18
		2763: Fagus (Fagaceae)	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		2811: Ficus [Gummibaum] (Moraceae)	24	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	32
		2853: Fragaria (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		2865: Fraxinus (Oleaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2875: Fritillaria (Liliaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		2895: Galanthus (Amaryllidaceae)	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
		2911: Galium (Rubiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2933: Gaultheria (Ericaceae)	0	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9
2951: Genista (Fabaceae)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
2953: Gentiana (Gentianaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
2961: Geranium (Geraniaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
2963: Gerbera (Asteraceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	1	4	3	2	0	10	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	5	1	0	7	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	2	4	0	0	6	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	2	14	0	0	16	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	6	1	0	7	
0	0	2	9	7	0	0	18	
0	0	1	1	0	0	0	2	
0	0	0	5	26	1	0	32	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	1	3	5	0	0	9	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	3009: Gloriosa (Colchicaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
		3063: Gossypium (Malvaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3133: Gypsophila (Caryophyllaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3145: Haemanthus (Amaryllidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3211: Hedera (Araliaceae)	5	14	6	1	0	1	1	2	0	0	0	30
		3257: Helleborus (Ranunculaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3267: Hemerocallis (Hemerocallidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3279: Heracleum [Bärenklau] (Apiaceae)	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	4
		3321: Hibiscus (Malvaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3409: Hoya (Asclepiadaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3435: Hyacinthus (Hyacinthaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
		3441: Hydrangea (Hydrangeaceae)	6	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9
		3493: Hypericum (Clusiaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		3519: Ilex (Aquifoliaceae)	0	25	2	0	0	0	0	1	0	0	0	28
		3557: Iris (Iridaceae)	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	3
		3603: Jasminum (Oleaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3605: Jatropha (Euphorbiaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3621: Juglans (Juglandaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		3639: Kaktusgattung, unbekannt (Cactaceae)	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
		3641: Kalanchoe (Crassulaceae)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
3705: Laburnum [Goldregen] (Fabaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	4		
3751: Lantana (Verbenaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	6	22	1	0	30	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	2	0	1	0	4	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	2	3	0	0	5	
0	0	0	0	8	1	0	9	
0	0	0	2	2	0	0	4	
0	0	0	9	16	3	0	28	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	1	1	1	0	0	3	
0	0	0	0	3	1	0	4	
0	0	0	2	2	0	0	4	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Alter unbekannt	Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70			
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	3781: Lathyrus [Platterbse] (Fabaceae)	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	5	
		3787: Laurus (Lauraceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		3797: Layia (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		3819: Lens (Fabaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		3825: Leontodon (Asteraceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	
		3919: Ligustrum [Liguster] (Oleaceae)	0	17	0	1	0	1	0	0	0	0	19	
		3923: Lilium (Liliaceae)	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
		3971: Liriodendron (Magnoliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		3979: Litchi (Sapindaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		4037: Lonicera [Heckenkirsche] (Caprifoliaceae)	0	17	4	0	0	0	0	0	0	0	21	
		4075: Lunaria (Brassicaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		4077: Lupinus (Fabaceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
		4087: Lychnis (Caryophyllaceae)	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	
		4093: Lycopersicon (Solanaceae)	1	4	0	0	0	0	0	4	0	0	9	
		4157: Magnolia (Magnoliaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		4163: Mahonia (Berberidaceae)	2	6	3	0	0	0	0	0	0	0	11	
		4187: Malus (Rosaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	
		4199: Mandevilla (Apocynaceae)	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
		4333: Mespilus (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		4403: Mimosa (Mimosaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
4469: Monstera (Araceae)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6			
4519: Musa (Musaceae)	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5			
4525: Muscari (Hyacinthaceae)	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	8			
4539: Myosotis (Boraginaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2			

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	2	2	0	0	5	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	7	8	4	0	19	
0	0	0	0	3	2	0	5	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	4	11	6	0	21	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	4	0	0	0	4	
0	0	0	4	5	0	0	9	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	10	0	0	11	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	3	3	0	0	6	
0	0	0	1	4	0	0	5	
0	0	0	1	7	0	0	8	
0	0	0	0	1	1	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw.o.A.	>70	Alter unbekannt		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	4587: Narcissus [Narzisse] (Amaryllidaceae)	4	7	1	0	0	1	0	0	0	1	14	
		4649: Nepenthes (Nepenthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		4663: Nerium (Apocynaceae)	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	5
		4673: Nicotiana (Solanaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		4715: Nymphaea (Nymphaeaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		4733: Ocimum (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		4823: Orchideen-Gattung (Orchidaceae)	19	9	1	0	0	1	0	0	0	0	0	30
		4971: Palmengattung, unbekannt (Arecaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		4985: Papaver (Papaveraceae)	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	4
		5039: Parthenocissus (Vitaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		5113: Peperomia (Piperaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5161: Petunia (Solanaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5169: Pflanzengattung, einkeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, einkeimblättrig, unbekannt)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5170: Pflanzengattung, zweikeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, zweikeimblättrig, unbekannt)	0	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	4
		5181: Phalaenopsis (Orchidaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		5189: Phaseolus [Gartenbohne] (Fabaceae)	3	7	12	2	1	12	1	7	1	0	0	46
		5199: Philadelphus (Hydrangeaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5205: Philodendron (Araceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
5271: Physalis (Solanaceae)	0	21	10	1	0	1	0	0	0	0	0	33		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	2	2	9	1	0	14	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	3	1	1	0	5	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	3	27	0	0	30	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	15	16	15	0	46	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	0	4	29	0	0	33	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw.o.A.	>70	Alter unbekannt		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	5287: Phytolacca (Phytolaccaceae)	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
		5369: Platycodon (Campanulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5395: Plumeria (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5467: Populus (Salicaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5497: Primula (Primulaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5523: Prunus [Pflaume, Kirsche u.a.] (Rosaceae)	7	77	5	4	0	4	0	0	0	0	2	99
		5641: Pyracantha (Rosaceae)	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	10
		5663: Quercus (Fagaceae)	0	20	1	1	0	0	0	0	0	0	0	22
		5683: Ranunculus (Ranunculaceae)	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		5743: Rhamnus (Rhamnaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
		5759: Rheum (Polygonaceae)	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3
		5783: Rhododendron (Ericaceae)	3	8	4	0	0	0	0	1	0	0	0	16
		5803: Rhus (Anacardiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		5821: Ribes (Grossulariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5825: Ricinus (Euphorbiaceae)	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	4
		5833: Robinia (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5859: Rosa (Rosaceae)	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	5
		5887: Rumex (Polygonaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5927: Saintpaulia (Gesneriaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5933: Salix (Salicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
5945: Sambucus (Caprifoliaceae)	0	9	2	0	0	0	0	1	0	0	0	12		
5965: Sansevieria (Dracaenaceae)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	3	4	0	0	7	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	2	17	73	7	0	99	
0	0	0	4	6	0	0	10	
0	0	0	3	18	1	0	22	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	3	5	8	0	16	
0	0	1	0	1	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	2	0	1	0	4	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	2	3	0	0	5	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	3	3	3	3	0	12	
0	0	0	0	6	0	0	6	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	6031: Schefflera (Araliaceae)	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	10
		6061: Schlumbergera (Cactaceae)	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		6085: Scilla (Hyacinthaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		6087: Scindapsus (Araceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		6131: Sedum (Crassulaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		6153: Senecio (Asteraceae)	1	0	1	0	0	2	1	1	0	0	6
		6263: Skimmia (Rutaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		6277: Solanaceen-Gattung (Solanaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		6283: Solanum (Solanaceae)	1	6	0	0	0	1	0	1	0	1	10
		6317: Sorbus [Eberesche] (Rosaceae)	2	18	2	0	0	1	0	2	1	0	26
		6335: Spathiphyllum (Araceae)	19	12	0	0	0	0	0	0	0	1	32
		6521: Symphoricarpos (Caprifoliaceae)	0	14	1	0	0	2	0	0	0	0	17
		6543: Syringa (Oleaceae)	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		6557: Tagetes (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6571: Tanacetum (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6579: Taraxacum (Asteraceae)	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		6623: Testudinaria (Dioscoreaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		6679: Thevetia (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6697: Thunbergia (Acanthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6719: Tilia (Tiliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6773: Tradescantia (Commelinaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
6823: Trifolium (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
6827: Trigonella (Fabaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
6891: Tulipa (Liliaceae)	4	11	2	0	0	0	0	0	0	0	17		
6943: Urtica (Urticaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	10	0	0	10	
0	0	0	0	6	0	0	6	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	1	5	0	0	6	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	2	8	0	0	10	
0	0	0	6	16	4	0	26	
0	0	0	10	22	0	0	32	
0	0	0	4	13	0	0	17	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	2	15	0	0	17	
0	0	0	1	0	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe									Alter unbekannt	Gesamtergebnis		
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70				
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	6951: Vaccinium (Ericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	
		7011: Viburnum [Schneeball] (Caprifoliaceae)	1	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
		7013: Vicia (Fabaceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		7027: Viola (Violaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7035: Viscum (Viscaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		7045: Vitis (Vitaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7113: Wisteria (Fabaceae)	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		7503: Yucca (Agavaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		7509: Zamiodulcas (Araceae)	6	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
		7533: Zinnia (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae) Ergebnis			236	669	123	13	4	63	22	42	12	16	1200		
272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt			11	14	2	1	0	1	0	0	0	1	30		
272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt Ergebnis			11	14	2	1	0	1	0	0	0	1	30		
08: Pflanzen Ergebnis			258	799	155	15	5	70	26	45	15	19	1407		
09: Pilze	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	052: Claviceps (Hypocreaceae)	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	6	
		104: Gyromitra (Lorchelartige [Helvellaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		116: Helvella (Lorchelartige [Helvellaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	
		188: Morchella (Morchellaceae)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	3	10	1	0	14	
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	2	2	0	0	4	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	9	3	0	0	12	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0 0 33 300 742 124 1 1200								
0 0 0 6 14 10 0 30								
0 0 0 6 14 10 0 30								
1 0 34 340 853 178 1 1407								
0	0	0	1	0	5	0	6	
0	0	0	0	0	0	1	1	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	1	0	0	1	0	2	



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis
09: Pilze	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	228: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	01: Schlauchpilze (Ascomycetes) Ergebnis		0	3	0	0	0	1	2	6	0	0	12
	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	008: Agaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	4	0	4	0	1	1	9	0	0	19
		012: Agrocybe (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		016: Amanita (Wulstlinge [Amanitaceae])	0	5	0	1	0	8	6	4	3	0	27
		020: Armillariella (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	4
		032: Boletaceen-Art (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		036: Boletus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	5	3	2	0	11
		044: Cantharellus (Leistenpilze [Cantharellaceae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		056: Clitocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		064: Coprinus (Tintlinge [Coprinaceae])	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3
		092: Ganoderma (Lackporlingsartige [Ganodermataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		128: Hypholoma (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		132: Inocybe (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	3
		140: Laccaria (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			Gesamtergebnis
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	1	3	0	7	1			12
0	0	5	1	2	11	0			19
0	0	0	0	1	2	0			3
0	1	3	7	4	12	0			27
0	0	1	1	2	0	0			4
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	2	4	1	4	0			11
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	0	1	2	0			3
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	1	4	3	0			8
0	0	1	0	1	1	0			3
0	0	0	0	0	1	0			1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw.o.A.	>70	Alter unbekannt		
09: Pilze	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	144: Lactarius (Russalaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		150: Daedaleopsis (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		152: Langermannia (Lycoperdaceae)	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		164: Lepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		172: Leucoagaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		176: Lycoperdon (Stäublingsartige [Lycoperdaceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		180: Macrolepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3
		184: Marasmius (Marasmiaceae)	1	9	1	0	0	0	0	0	0	1	0	12
		186: Melanoleuca (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		192: Mycena (Marasmiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		196: Paneolina (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		200: Paneolus (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		204: Paxillus (Kremplinge [Paxillaceae])	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
		214: Phellinus (Borstenscheibenartige [Hymenochaetaceae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		236: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)			13	101	11	2	5	13	11	16	9	2

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	6	2	0	8	
0	0	1	0	0	1	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	1	1	1	0	0	3	
0	0	0	2	4	6	0	12	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	6	0	7	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	2	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
1	1	13	12	35	120	1	183	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe												
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis		
09: Pilze	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	244: Pleurotus (Seitlingsartige [Pleurotaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		247: Polyporus (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		252: Psathyrella (Tintlinge [Coprinceae])	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
		256: Psilocybe (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
		264: Russula (Täublinge [Russulinae])	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		276: Scleroderma (Sclerodermaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
		292: Stropharia (Strophariaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		296: Suillus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
		320: Tylopilus (Strobilomyceteae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		328: Xerocomus (Xerocomaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		02: Ständerpilze (Basidiomycetes) Ergebnis			18	171	20	7	6	27	25	37	15	2	328
		04: Abteilung unbekannt		224: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		04: Abteilung unbekannt Ergebnis			0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
09: Pilze Ergebnis			18	175	20	7	6	28	27	43	15	2	341		
10: Tiere	008: Nesseltiere [Cnidaria]	016: Actinaria(Ordnung unbek.)- Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
		220: Chrysaora (-)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2		
		545: Millepora ((Milleporidae) [Milleporidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
		596: Palythoa (-)	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2		
	008: Nesseltiere [Cnidaria] Ergebnis			0	0	0	0	1	3	0	2	0	0	6	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	1	3	0		5
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	0	2	0		2
0	0	0	1	1	1	0		3
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
1	2	27	34	75	188	1		328
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
1	2	28	37	75	196	2		341
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	1	0	1	0		2
0	0	0	0	0	1	0		1
0	1	1	0	0	0	0		2
0	1	1	1	0	3	0		6

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis
10: Tiere	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca]	080: Aronidae(Wegschnecken)-Gattung (Wegschnecken [Aronidae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		116: Bivalvia(Muscheln)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca] Ergebnis			0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
	068: Gliederfüßler [Arthropoda]	374: Flusskrebse-Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	068: Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis			0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	068: Araneida(Spinnen)-Gattung (-)	0	0	2	0	0	1	1	1	0	0	5
		208: Chiracanthium (-)	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	4
		209: Krabbenspinnen-Gattung (Krabbenspinnen [Thomisidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		246: Tegenaria (Trichterspinnen [Agelenidae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		464: Ixodides(Zecken)-Gattung (-)	0	6	3	0	0	1	0	1	0	0	11
	588: Opisthothelae-Gattung (-)			1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
	752: Scorpiones(Skorpione)-Gattung (-)			0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis			2	6	7	1	0	4	1	4	0	25	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	2	0	0		3
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	1	2	0	2	0		5
0	0	1	2	0	1	0		4
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	1	1	0	6	3	0		11
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	0	0	1	0		1
0	1	3	5	9	7	0		25

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
10: Tiere	071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	064: Apis (Bienen [Apoideae])	1	2	0	0	0	1	0	0	1	0	5	
		098: Attagenus (Speckkäfer [Dermestidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		132: Bombus (Bienen [Apoideae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
		300: Dermaptera(Ohrwürmer)- Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		376: Formica (Ameisen [Formicidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		460: Insecta(Insekten)-Gattung (-)	1	2	2	0	0	2	1	3	1	1	1	13
		518: Marienkäfer-Gattung (Marienkäfer [Coccinellidae])	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3
		526: Dickmaulrüssler (Rüsselkäfer [Curculionidae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		568: Nematocera(Mücken)- Gattung (-)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		595: Palomena (Baumwanzen [Pentatomidae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		816: Tabanidea(Bremsen)- Gattung (Bremsen [Tabanidea])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		856: Thaumetopoea	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		904: Vespa (Echte Wespen [Vespidae])	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	3
		908: Vespidae(Echte Wespen)- Gattung (Echte Wespen [Vespidae])	1	0	1	2	1	3	1	0	3	0	0	12
071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis			5	12	5	2	3	7	2	5	7	1	49	
084: Stachelhäuter [Echinodermata]	316: Echinidea(Seeigel)- Gattung (Seeigel [Echinidea])		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	1	2	1	0	0	5	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	1	4	4	4	0	13	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	1	0	0	1	0	2	
0	1	0	0	0	2	0	3	
0	0	3	8	0	1	0	12	
0	2	8	18	9	12	0	49	
0	0	0	1	0	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis
10: Tiere	084: Stachelhäuter [Echinodermata]												
	Ergebnis		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]												
	024: Agkistrodon (Ottern [Viperidae])		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	212: Chiroptera(Fledermäuse)-Gattung (-)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	244: Columbiformes(Tauben)-Gattung (-)		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	288: Dendroaspis (Giftnattern [Elapidae])		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	330: Echis (Sandrasselottern) (Vipern [Viperidae])		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	332: Elaphe (-)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	456: Iguana (- [Iguanidae])		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	496: Lupus (Hunde [Canidae])		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	500: Lutjanus (- [Lutjanidae])		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	514: Mammalia(Säugetiere)-Gattung (-)		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	548: Mus (Echte Mäuse [Muridae])		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	552: Mustela (Marder [Mustelidae])		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
592: Oryctolagus (-)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
688: Raja (- [Rajidae])		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
692: Rattus (Echte Mäuse [Muridae])		0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
760: Serpentes(Schlangen)-Gattung (-)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
808: Synanceiinae-Gattung (Scorpionfische [Scorpaenidae])		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
812: Synanceja (Scorpionfische [Scorpaenidae])		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	1	0	0	0	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	1	0	0	0	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	2	0	0	0		2
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	1	0	0	0	0		1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
10: Tiere	093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	876: Trachinus (Drachenfische [Trachinidae])	0	0	0	1	0	3	2	1	0	0	7
		912: Vipera (Ottern [Viperidae])	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3
	093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata] Ergebnis		1	5	0	1	1	9	4	5	1	3	30
		396: Gattung unbekannt (Tierstamm nicht bestimmbar) (-)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		096: Stamm unbek. [] Ergebnis	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
10: Tiere Ergebnis			8	27	12	4	6	24	7	17	8	4	117
11: Nahrungs-und Genussmittel	87: Alkoholika		1	13	1	0	2	9	4	3	2	0	35
	88: Lebensmittelzusatzstoffe		4	12	3	2	2	6	1	4	1	0	35
	89: Tabak		54	155	2	0	4	19	8	2	4	1	249
	99: Speisen und Getränke, n.n.bez.		50	209	38	16	19	98	25	128	22	25	630
	11: Nahrungs-und Genussmittel Ergebnis			109	389	44	18	27	132	38	137	29	26
12: Waffen	90: Pyrotechnische Erzeugnisse		0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	6
	91: Sprengmittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	92: Tränengase		0	3	3	13	2	8	2	6	0	1	38
	93: Waffen, n.n. bez.		0	0	0	0	2	6	1	1	0	0	10
12: Waffen Ergebnis			0	8	3	13	4	15	3	8	0	1	55
13: Umwelt (eindeutige Zuordnung unmöglich)			53	111	15	12	13	47	20	55	8	5	339

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	2	4	0	1	0	7	
0	0	0	1	0	2	0	3	
0	0	5	12	4	9	0	30	
0	0	1	0	1	0	0	2	
0	0	1	0	1	0	0	2	
0	4	18	38	25	32	0	117	
0	2	4	10	12	7	0	35	
0	0	4	16	13	2	0	35	
0	3	8	66	140	32	0	249	
0	2	37	184	285	120	2	630	
0	7	53	276	450	161	2	949	
0	0	1	1	2	2	0	6	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	2	28	2	6	0	38	
0	0	3	2	0	5	0	10	
0	0	7	31	4	13	0	55	
0	9	13	67	144	106	0	339	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	NS

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017**  
**Bericht für Anfragen nur aus Niedersachsen**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe									Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70		Alter unbekannt
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)	00: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.- Geb.)		20	49	8	18	16	82	33	38	2	8	274
	10: Ätherische Öle		2	8	1	1	0	3	1	5	0	1	22
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.) Ergebnis			22	57	9	19	16	85	34	43	2	9	296
Gesamtergebnis			1341	6345	777	346	632	2609	1169	1016	607	261	15103

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
1	3	33	107	61	69	0	274	
0	0	0	3	16	3	0	22	
1	3	33	110	77	72	0	296	
8	298	1250	4717	6709	2097	24	15103	