

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	97: Medizinprodukte		5	10	3	0	0	0	2	2	0	0	22	
	98: Homöopatika		14	190	29	1	2	9	2	6	5	0	258	
	99: Arzneimittel, n.n.b.		7	19	1	4	8	17	4	11	3	1	75	
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus													
	01: Zahnärztliche Präparate		3	57	1	5	1	9	7	5	3	1	92	
	02: Antacida, Medik.z.Beh. peptischer Ulcera		6	80	2	3	7	14	3	6	5	0	126	
	03: Spasmolytica, Anticholinergica u. Propulsiva		1	25	2	4	15	22	3	2	5	0	79	
	04: Antiemetica		2	1	0	0	0	1	1	2	2	0	9	
	05: Gallen- und Lebertherapeutica		2	6	2	0	0	1	1	0	1	0	13	
	06: Laxantien		0	11	2	2	1	7	2	3	3	0	31	
	07: Antidiarrhoica, intest. antiinfl. / antiinfek.Mittel		1	19	3	4	1	5	2	3	1	0	39	
	08: Abmagerungsmittel, excl Diätprodukte		1	3	0	0	1	2	1	0	0	0	8	
	09: Verdauungsfördernde Mittel, incl Enzyme		0	6	1	0	0	0	1	0	0	0	8	
	10: Antidiabetica		1	19	0	1	3	12	26	4	21	2	89	
	11: Vitamine		56	161	12	1	7	11	8	5	4	1	266	
	12: Mineralpräparate		2	19	4	3	0	5	3	2	1	0	39	
	13: Stärkungsmittel (Tonics)		0	1	0	0	1	4	0	0	1	0	7	
	14: Anabolica zum systemischen Gebrauch		0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	3	
	16: Medik. m.W.a. Verdauung u. Metabolismus,sonst.		1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	5	
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus Ergebnis													
		76	410	29	23	38	94	59	34	47	4	814		
B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica														
01: Antithrombosemittel		4	21	2	0	4	10	20	4	36	1	102		
02: Antihämorrhagica		2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3		
03: Antianämica		11	17	3	1	5	9	2	3	0	2	53		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	3	17	2	0	22	
0	0	1	64	168	25	0	258	
0	3	6	10	22	34	0	75	
0	0	2	26	55	9	0	92	
0	0	3	47	63	13	0	126	
0	0	6	42	20	11	0	79	
0	0	3	4	2	0	0	9	
0	0	0	7	5	1	0	13	
0	0	3	17	8	3	0	31	
0	0	2	16	16	5	0	39	
0	0	0	2	3	3	0	8	
0	0	0	2	5	1	0	8	
0	16	17	23	15	18	0	89	
0	1	5	52	195	13	0	266	
0	1	1	13	21	3	0	39	
0	0	2	3	1	1	0	7	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	0	1	3	1	0	5	
0	18	44	255	414	83	0	814	
0	6	13	26	40	17	0	102	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	5	5	10	25	8	0	53	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	Blutbildungstherapeutica	05: Plasmaersatzmittel u. Perfusionslösungen	0	4	0	0	1	2	1	0	1	0	9	
	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica		17	42	6	1	10	21	23	7	37	3	167	
	C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System													
		01: Herzmittel	1	7	0	3	1	6	15	6	33	2	74	
		02: Antihypertonica	0	5	3	0	3	8	7	2	11	0	39	
		03: Diuretika	1	16	5	1	1	8	10	1	12	0	55	
		04: Vasodilatoren, peripher wirksam	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		05: Vasoprotectiva	1	4	1	0	0	0	1	0	1	0	8	
		07: Betablocker	1	74	5	5	9	60	71	12	44	4	285	
		08: Calciumantagonisten	1	34	1	1	10	30	33	12	30	2	154	
	09: Mittel m. Wirk. auf Renin-Angiotensin-System	5	90	6	7	10	47	38	11	25	1	240		
	10: Lipidsenker	1	16	0	0	1	7	3	1	1	0	30		
C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System		Ergebnis	11	246	21	17	35	167	178	45	157	9	886	
D: Dermatica														
	01: Antimycotica zum dermatologischen Gebrauch	8	41	0	1	0	5	2	9	3	0	69		
	02: Keratolytica und Hautschutzmittel	9	27	1	0	0	0	3	1	2	0	43		
	03: Wund- und Ulcusbehandlungsmittel	11	35	3	0	0	1	1	0	2	0	53		
	04: Antipruriginosa, incl Antihist., Anaesthetica, etc.	6	37	1	0	0	1	0	0	0	0	45		
	05: Psoriasismittel	0	4	0	0	0	1	0	1	1	0	7		
	06: Antibiotica und Chemother. f. dermatolog.Zwecke	5	1	0	0	0	1	2	1	0	0	10		
	07: Corticosteroide, dermatologische Präparationen	2	18	0	0	0	2	0	3	2	0	27		
	08: Antiseptica und Desinfizientien	13	86	5	5	5	51	23	10	15	5	218		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	2	3	3	0	9	
0	11	19	39	70	28	0	167	
1	11	12	27	9	13	1	74	
0	2	10	17	4	6	0	39	
0	0	5	26	15	9	0	55	
0	0	1	0	0	0	0	1	
1	0	0	2	4	1	0	8	
0	17	45	115	72	35	1	285	
0	15	35	58	18	27	1	154	
0	7	25	114	65	27	2	240	
0	0	0	9	19	2	0	30	
2	52	133	368	206	120	5	886	
0	0	0	18	47	4	0	69	
0	0	1	14	24	4	0	43	
0	0	1	14	36	2	0	53	
0	0	0	15	28	2	0	45	
0	0	1	1	3	2	0	7	
0	0	0	0	7	3	0	10	
0	0	0	7	19	1	0	27	
0	1	15	82	95	25	0	218	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	09: Grundlagen (dermatol. "Topica")	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	4	
		10: Aknemittel	1	2	0	1	2	2	0	0	0	0	8	
		11: Dermatica, weitere	4	8	2	1	0	4	1	3	1	1	25	
	D: Dermatica Ergebnis			60	260	12	8	7	69	32	29	26	6	509
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh.		01: Antiinfektiosa u. Antiseptica, z. gynäkol.Gebr.	1	6	1	0	0	3	3	2	0	0	16
			02: Gynäkologica, sonstige	0	7	0	1	0	1	0	3	0	0	12
			03: Sexualhormone u. Sexualsystem-Modulatoren	13	153	21	2	4	13	2	2	1	0	211
			04: Urologica	0	16	3	0	5	11	6	3	3	1	48
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh. Ergebnis			14	182	25	3	9	28	11	10	4	1	287
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone		01: Hypophysen-, Hypothalamushormone und - Analoga	0	2	1	1	1	1	0	0	0	0	6
02: Corticosteroide zum systemischen Gebrauch			1	13	4	0	2	2	3	3	1	0	29	
03: Schilddrüsentherapeutika			71	209	21	3	7	23	8	11	7	0	360	
05: Mittel z. Erhaltung der Calciumhomöostase			0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	
H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone Ergebnis			72	224	26	4	10	26	12	15	8	0	397	
J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch		01: Antibiotica zum systemischen Gebrauch	15	78	27	11	6	35	14	19	9	0	214	
		02: Antimycotica zum systemischen Gebrauch	2	2	0	0	0	1	1	1	0	0	7	
		04: Mittel gegen Mykobakterien	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	4	
		05: Virustatica zum systemischen Gebrauch	0	2	0	0	0	4	2	2	0	0	10	
		07: Impfstoffe	2	4	3	1	2	0	0	0	0	1	0	13
J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch Ergebnis			20	86	30	13	8	42	17	22	10	0	248	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	3	0	0	4	
0	0	1	4	2	1	0	8	
0	0	2	6	15	2	0	25	
0	1	21	162	279	46	0	509	
0	0	0	5	10	1	0	16	
0	0	0	4	6	2	0	12	
0	0	3	45	158	5	0	211	
0	0	4	25	8	10	1	48	
0	0	7	79	182	18	1	287	
0	0	0	3	2	1	0	6	
0	0	0	3	22	4	0	29	
0	0	4	46	294	16	0	360	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	4	54	318	21	0	397	
0	4	7	86	97	20	0	214	
0	0	0	1	1	5	0	7	
0	0	0	3	0	1	0	4	
0	0	1	3	5	1	0	10	
0	0	0	7	4	2	0	13	
0	4	8	100	107	29	0	248	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik.	01: Antineoplastica	0	4	0	1	0	13	13	8	15	0	54	
		02: Endocrin-Therapeutica	0	3	0	1	0	3	2	1	2	0	12	
		03: Immunmodulatoren	0	1	0	0	0	3	0	0	1	0	5	
		04: Immunsuppressiva	0	9	1	1	0	3	2	1	1	0	18	
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik. Ergebnis			0	17	1	3	0	22	17	10	19	0	89
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System	01: Antiphlogistica/Antirheumatica	38	316	42	58	187	349	94	39	35	9	1167	
		02: Schmerzmittel, topisch f. Muskel & Gelenke	4	41	3	1	1	6	0	9	5	0	70	
		03: Muskelrelaxantien	0	5	1	4	13	30	17	8	4	0	82	
		04: Gichtmittel	0	4	1	0	0	2	3	3	4	0	17	
		05: Mittel zur Behandlung v. Knochenkrankheiten	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	
M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System Ergebnis			42	366	47	63	201	388	114	59	49	9	1338	
N: Medik. m.W.a. das Nervensystem	01: Anaesthetica	1	1	0	0	2	11	4	4	5	0	28		
	02: Analgetica	64	173	26	48	194	547	205	77	154	16	1504		
	03: Antiepileptica	4	44	13	15	25	231	117	45	54	7	555		
	04: Antiparkinsonmittel	1	17	2	0	2	6	9	8	17	0	62		
	05: Psycholeptica	6	89	12	53	234	1093	561	166	282	16	2512		
	06: Psychoanaleptica	12	87	28	68	228	861	349	98	101	15	1847		
	07: Medik. m.W.a. d. Nervensystem, sonstige	4	16	3	2	1	46	18	7	5	0	102		
N: Medik. m.W.a. das Nervensystem Ergebnis			92	427	84	186	686	2795	1263	405	618	54	6610	
P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents	01: Antiprotozoenmittel	0	0	0	1	1	2	3	0	0	0	7		
	02: Anthelmintica	0	10	3	3	0	0	0	1	0	0	17		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
1	12	4	10	15	12	0	54	
0	0	1	0	9	2	0	12	
0	1	2	2	0	0	0	5	
0	0	1	6	2	9	0	18	
1	13	8	18	26	23	0	89	
0	24	117	442	483	98	3	1167	
0	0	3	31	26	10	0	70	
0	10	18	30	10	13	1	82	
0	0	1	8	7	1	0	17	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	34	139	512	526	123	4	1338	
0	2	9	4	2	11	0	28	
0	98	308	545	328	220	5	1504	
1	39	92	237	106	77	3	555	
0	1	10	21	9	21	0	62	
3	142	592	1179	243	345	8	2512	
4	208	480	711	176	265	3	1847	
0	5	21	31	25	19	1	102	
8	495	1512	2728	889	958	20	6610	
0	3	1	1	0	2	0	7	
0	0	2	8	6	1	0	17	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	Mittel,Insektizide u. Repellents	03: Ectoparasitizide,incl Scabiesmittel,,Insektizid	0	9	4	0	1	3	0	3	0	1	21	
	P: Antiparasitäre Mittel,Insektizide u. Repellents Ergebnis		0	19	7	4	2	5	3	4	0	1	45	
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt	01: Rhinologica		115	287	16	2	0	4	1	3	1	1	430
		02: Rachentherapeutica		2	11	0	1	0	2	0	1	0	0	17
		03: Asthmamittel		17	78	13	5	2	13	13	11	9	2	163
		05: Husten- u. Erkältungsmittel		47	407	39	12	15	59	12	16	9	4	620
		06: Antihistaminica zum systemischen Gebrauch		20	175	16	16	84	257	110	47	41	2	768
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt Ergebnis	07: Medik. m.W.a.d.Respirationstrakt, sonstige		1	8	2	0	2	2	0	0	1	0	16
				202	966	86	36	103	337	136	78	61	9	2014
	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe	01: Ophthalmologica		6	24	5	0	1	4	2	3	2	0	47
		02: Otologica		0	6	3	0	0	1	0	2	0	1	13
		03: Ophthalmologische u. otologische Mittel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe Ergebnis			6	31	8	0	1	5	2	5	2	1	61
V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt	01: Allergene		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	03: Therapeutica, sonstige		1	3	0	0	0	1	1	1	1	2	10	
	04: Diagnostica		1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	
	06: Nahrungsmittel, medizinische		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	07: Nichttherapeutische Produkte, sonstige		2	17	1	1	1	5	4	7	3	1	42	
	08: Kontrastmittel		0	1	0	0	0	3	1	2	0	0	7	
	10: Radiotherapeutica		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
				0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	2	9	8	2	0	21	
0	3	5	18	14	5	0	45	
0	1	2	61	350	16	0	430	
0	0	0	6	11	0	0	17	
0	1	7	46	90	19	0	163	
0	1	20	272	272	54	1	620	
1	38	169	333	122	104	1	768	
0	0	1	9	4	2	0	16	
1	41	199	727	849	195	2	2014	
0	0	5	11	25	6	0	47	
0	0	0	4	8	1	0	13	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	5	15	34	7	0	61	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	1	0	1	6	2	0	10	
0	0	1	0	2	0	0	3	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	2	14	16	10	0	42	
0	0	0	3	0	4	0	7	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt	Ergebnis	4	25	1	1	1	9	7	11	4	3	66	
01: Arzneimittel	Ergebnis		642	3520	416	367	1121	4034	1882	753	1050	101	13886	
Tierarzneimittel			3	59	5	0	4	32	17	15	7	2	144	
03: Chemische Produkte	01: Anstrichstoffe	01: Abbeizer	1	0	0	0	0	4	1	7	0	1	14	
		02: Alkydharzfarben	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		03: Dispersionsfarben	5	20	0	0	0	1	2	0	0	1	29	
		04: Künstlermalfarben	10	67	4	1	0	1	0	1	0	1	85	
		05: Lacke	15	74	5	1	1	11	7	13	2	0	129	
		06: Parkettversiegelungsmittel	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	
		07: Pigmente	0	3	1	0	1	1	0	0	0	0	6	
		08: Primer	2	1	0	0	0	5	3	5	0	0	16	
		09: Verdünnungsmittel/Anstrich	0	12	2	0	1	21	3	8	3	2	52	
		99: Anstrichstoffe, n.n.bez.	13	22	4	0	1	5	1	12	1	1	60	
	01: Anstrichstoffe Ergebnis			46	202	16	2	4	49	17	47	6	6	395
	02: Abfall			2	4	0	0	0	1	0	0	0	0	7
	03: Abgase			3	28	17	4	16	88	22	28	17	10	233
	05: Anzündprodukte			30	81	2	3	6	6	1	2	0	1	132
06: Bauhilfsstoffe			1	12	1	1	0	21	5	11	1	5	58	
07: Baustoffe			7	42	1	3	1	13	5	15	0	2	89	
08: Galvanische Elemente		10: Batterie	18	61	12	4	2	18	6	9	0	3	133	
		11: Knopfzelle(n)	8	55	3	2	0	5	1	5	7	0	86	
		12: Akkumulatoren	0	2	3	4	3	11	2	6	1	0	32	
08: Galvanische Elemente Ergebnis			26	118	18	10	5	34	9	20	8	3	251	
09: Brennstoffe, fest			15	66	0	0	0	4	0	2	2	0	89	
11: Brennstoffe, flüssig	13: Benzin		3	18	3	5	12	35	4	19	1	1	101	
	14: Brennspritus		2	7	1	0	14	6	8	6	1	0	45	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	3	18	27	17	0	66	
12	676	2114	5170	4148	1734	32	13886	
0	4	5	42	65	28	0	144	
0	0	2	6	0	6	0	14	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	6	20	3	0	29	
0	0	0	16	67	2	0	85	
0	0	4	37	79	9	0	129	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	3	2	1	0	6	
0	0	1	7	4	4	0	16	
0	4	2	19	12	15	0	52	
0	0	1	16	35	8	0	60	
0	4	10	110	223	48	0	395	
0	0	0	1	5	1	0	7	
1	17	38	103	44	30	0	233	
0	1	3	29	89	10	0	132	
0	2	6	26	10	14	0	58	
0	2	7	19	40	21	0	89	
0	0	1	28	81	23	0	133	
0	0	1	10	27	48	0	86	
0	0	0	12	13	7	0	32	
0	0	2	50	121	78	0	251	
0	1	0	17	68	3	0	89	
0	3	2	56	25	15	0	101	
0	4	4	22	7	8	0	45	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	11: Brennstoffe, flüssig	15: Lampenöl	1	12	1	0	0	1	1	1	0	0	17
		65: Petroleum	0	7	3	0	4	16	3	10	1	1	45
		99: Brennstoffe, flüssig n.n.b	0	4	0	0	0	2	0	1	0	0	7
	11: Brennstoffe, flüssig	Ergebnis	6	48	8	5	30	60	16	37	3	2	215
	12: Brennstoffe, fl./Hilfsstoffe		0	1	0	0	2	4	1	1	0	0	9
	13: Brennstoffe, gasförmig		0	4	1	1	0	4	1	7	3	0	21
	15: Bürochemie		48	165	22	7	4	10	3	9	1	0	269
	16: Dekorationshilfsmittel		14	70	26	0	2	3	1	2	3	1	122
	17: Dentalmaterialien (außer Amalgam)		0	1	0	1	0	3	2	2	0	0	9
	18: Desinfektionsmittel	00: Desinfektionsmittel	9	55	5	2	6	34	11	30	4	2	158
		10: Desinfektionsmittel für Human-Hygiene	29	131	3	5	3	60	26	9	14	5	285
		20: Oberflächen-Desinfektionsmittel	13	72	5	1	3	48	16	50	6	2	216
	18: Desinfektionsmittel	Ergebnis	51	258	13	8	12	142	53	89	24	9	659
	19: Desodorantien, techn.		20	157	9	2	2	6	5	10	3	1	215
	20: Diagnostika/Reagentien		7	27	10	3	10	113	24	51	6	4	255
	21: Druckereihilfsmittel		0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	23: Emailfertigungs- u.Reparaturm.		1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
	24: Enteisungsmittel		1	26	12	0	1	9	3	0	1	1	54
	25: Feuerlöschmittel		0	0	1	0	1	7	3	4	2	0	18
	27: Galvanotechnische Mittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
	28: Galvanotechn. Hilfsmittel		0	0	0	0	0	3	1	4	0	0	8
	29: Gase, technische		0	1	0	0	0	8	3	7	0	0	19
	30: Gefrierschutzmittel		0	15	6	4	4	34	27	30	4	1	125

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	2	5	9	1	0		17	
0	2	1	21	14	7	0		45	
0	0	1	3	3	0	0		7	
0	9	10	107	58	31	0		215	
0	0	0	7	1	1	0		9	
0	1	0	11	8	1	0		21	
0	0	2	105	143	19	0		269	
0	0	1	22	79	20	0		122	
0	0	2	3	2	2	0		9	
0	1	16	67	47	27	0		158	
0	9	28	104	99	43	2		285	
0	0	16	103	57	40	0		216	
0	10	60	274	203	110	2		659	
0	0	3	96	102	14	0		215	
0	9	50	92	31	73	0		255	
0	0	1	0	1	0	0		2	
0	0	0	0	1	1	0		2	
0	1	1	10	23	18	1		54	
0	0	0	8	3	7	0		18	
0	0	0	1	1	0	0		2	
0	1	3	0	0	4	0		8	
0	0	0	12	4	3	0		19	
0	6	6	30	41	42	0		125	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	35: Gummifertigungsstoffe		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
	37: Haushaltshilfsmittel, chem.te.	00: Haushaltshilfsmittel, chem.te. 10: Kalt/Warm-Kompressen	41	109	17	3	0	5	0	9	2	1	187
	37: Haushaltshilfsmittel, chem.te. Ergebnis		14	145	22	6	8	5	0	1	1	1	203
	38: Hydraulikflüssigkeit		55	254	39	9	8	10	0	10	3	2	390
	39: Kältemittel		0	3	0	0	0	13	0	3	1	1	21
	42: Klebstoff(e)		4	19	4	0	0	25	1	15	1	1	70
	43: Kühlmittel		31	137	24	7	0	19	2	12	2	2	236
	44: Kunststofffertigungsvermittler		0	3	0	0	1	5	3	6	0	1	19
	45: Kunststoffverarbeitungsmittel		5	9	0	0	0	6	8	3	0	1	32
	47: Leuchtstoffe		0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3
	48: Lösungsmittel, techn. (auß. Anstrichstoffe)		12	159	83	8	4	16	3	35	1	6	327
	49: Löt- und Schweißmittel (außer Schweißrauche)		1	7	2	0	2	22	10	17	3	3	67
	50: Meßmittel, chem.-techn.	16: Heizkostenverteiler Flüssigkeit 17: Hg-Thermometer 18: Thermometerflüssigkeit 99: Meßmittel, chem.-techn., n.n.b.	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	4
	50: Meßmittel, chem.-techn. Ergebnis		6	20	0	1	0	2	0	3	0	1	33
	51: Metallurgiehilfsmittel		0	4	4	0	0	10	7	35	1	1	62
	54: Papierherstellungshilfsmittel		0	8	2	2	0	1	0	9	0	1	23
			0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	3
			6	33	6	3	0	13	8	48	1	3	121
			0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3
			0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	1	19	155	12	0	187	
0	0	1	20	130	52	0	203	
0	0	2	39	285	64	0	390	
0	0	2	6	6	7	0	21	
0	2	0	17	31	19	1	70	
0	2	2	63	156	13	0	236	
0	0	2	7	4	6	0	19	
0	0	3	11	13	5	0	32	
0	0	0	3	0	0	0	3	
0	0	3	98	216	9	1	327	
0	5	4	29	12	17	0	67	
0	0	0	3	0	1	0	4	
0	0	0	5	27	1	0	33	
0	0	0	4	52	6	0	62	
0	0	1	3	17	2	0	23	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	1	12	99	9	0	121	
0	1	1	0	0	1	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	55: Photo/Photochemikalien		1	2	0	0	2	0	0	2	0	0	7
	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)	19: Abflußreiniger	1	20	1	1	7	29	9	36	2	2	108
		20: Allzweckreiniger	38	221	11	5	7	39	13	41	12	2	389
		21: Backofen-Grill-Reiniger	2	22	8	8	10	39	1	36	3	1	130
		23: Entkalker	140	108	22	8	12	127	58	184	21	15	695
		24: Fleckentferner	2	32	1	0	1	5	3	6	2	0	52
		25: Fußbodenreiniger	2	12	0	0	0	3	3	3	2	2	27
		26: Geschirreiniger, manuell	40	307	16	10	8	45	22	57	21	7	533
		27: Geschirreiniger, maschinell	49	425	3	7	3	23	8	22	16	4	560
		28: Geschirr-Maschinen-Reiniger	0	1	0	0	0	0	1	2	1	0	5
		29: Glasreiniger	14	111	8	3	5	17	7	13	3	1	182
		30: Kunststoffreiniger	1	13	1	0	0	8	0	11	3	0	37
		31: Lackreiniger	0	3	1	0	0	1	0	1	0	0	6
		32: Metallreiniger	1	17	3	0	3	16	3	6	3	0	52
		33: Möbelreiniger	0	8	1	0	0	1	1	2	0	0	12
		34: Rußentferner	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		35: Sanitärreiniger	156	570	8	5	10	69	19	62	15	7	921
		36: Schuh- und Lederreiniger	0	14	0	0	0	0	0	4	0	0	18
		37: Shampoos, technische	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	4
		38: Teppichreiniger	3	9	2	0	1	1	2	1	0	0	19
		39: Waschmittel	55	479	25	7	8	19	3	26	8	3	633
		40: Waschhilfsmittel	17	161	6	2	3	24	6	15	3	1	238
		41: Klarspülmittel f. Geschirreiniger	17	214	0	0	1	9	1	6	4	2	254
		66: Fassaden- und Steinreiniger	0	9	1	0	0	9	4	9	4	0	36
		69: Melkmaschinenreiniger	0	2	0	0	0	1	1	1	0	0	5
		98: Industriereiniger	0	6	0	0	1	26	6	30	1	0	70
		99: Reinigungsmittel, n.n.b	3	4	1	0	0	13	7	12	2	2	44

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	4	3	0	0	7	
0	4	19	44	19	22	0	108	
0	0	6	140	205	37	1	389	
0	4	12	53	38	23	0	130	
0	0	3	223	439	30	0	695	
0	1	1	20	28	2	0	52	
0	1	2	10	12	2	0	27	
0	0	7	152	357	14	3	533	
0	0	9	171	366	14	0	560	
0	0	0	3	2	0	0	5	
0	0	1	61	107	13	0	182	
0	0	0	13	17	7	0	37	
0	0	0	1	3	2	0	6	
0	1	4	21	17	9	0	52	
0	0	0	3	5	3	1	12	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	4	17	293	544	63	0	921	
0	0	0	5	9	4	0	18	
0	0	0	1	1	2	0	4	
0	0	0	7	10	2	0	19	
0	0	38	297	270	28	0	633	
0	0	2	87	133	16	0	238	
1	0	4	110	124	15	0	254	
0	0	4	19	7	6	0	36	
0	0	0	3	0	2	0	5	
0	2	20	30	10	8	0	70	
0	0	3	23	9	9	0	44	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel) Ergebnis		541	2769	120	56	80	526	178	586	126	49	5031
	58: Scherzartikel		0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	9
	59: Schmiermittel		10	37	3	1	2	7	2	9	1	0	72
	60: Schweißrauche		0	0	0	0	2	10	2	2	0	1	17
	61: Spielwaren		67	473	38	8	3	6	0	6	1	2	604
	63: Textilhilfsmittel		2	12	3	1	0	5	1	7	1	1	33
	65: Waschrohstoffe		0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	4
	66: Wasseraufbereitungsmittel		5	76	5	4	3	28	6	18	1	3	149
	67: Zoologische Bedarfsartikel		9	28	3	0	0	4	2	6	1	1	54
	68: Bedarfsartikel		9	7	0	4	0	6	1	6	0	0	33
	93: Metallreparaturhilfsmittel		0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4
	99: Chemische Produkte, n.n.b.		0	6	3	0	1	1	2	4	0	1	18
	03: Chemische Produkte Ergebnis			1036	5365	503	155	209	1354	435	1178	227	127
04: Kosmetika/Hygieneerzeugnisse	68: Haarpflegemittel	42: Haarentfernungsmittel	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	5
		43: Haarfärbemittel	6	17	1	0	1	5	1	6	0	0	37
		44: Haarfestiger	4	16	3	1	3	5	0	1	3	0	36
		45: Haarwasser	7	20	0	0	2	0	1	2	1	0	33
		46: Shampoo	47	264	16	13	9	22	5	3	14	1	394
		98: Haarpflegemittel, n.n. bez.	4	6	0	0	0	1	0	0	0	0	11
	68: Haarpflegemittel Ergebnis		68	327	20	14	15	33	7	13	18	1	516
	69: Hautpflegemittel	47: Badezusätze	18	164	19	0	0	7	3	2	3	4	220
		48: Bräunungsmittel	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		49: Creme/Salbe	54	157	0	1	1	4	4	6	9	2	238
50: Deodorant flüssig		8	29	6	14	7	7	1	3	0	0	75	
51: Gesichtswasser		1	14	1	1	0	0	0	0	0	0	17	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
1	17	152	1791	2732	333	5	5031	
0	0	1	3	4	1	0	9	
0	0	1	21	40	10	0	72	
0	0	4	8	0	5	0	17	
0	0	6	165	404	28	1	604	
0	0	0	15	15	3	0	33	
0	0	1	1	1	1	0	4	
0	1	6	56	54	32	0	149	
0	0	1	11	33	9	0	54	
0	0	0	13	15	5	0	33	
0	0	0	0	3	1	0	4	
0	0	1	4	2	11	0	18	
2	92	398	3515	5430	1141	11	10589	
0	0	0	4	1	0	0	5	
0	0	3	11	16	7	0	37	
0	1	1	17	16	1	0	36	
0	0	0	12	19	2	0	33	
1	0	11	134	231	17	0	394	
0	0	0	4	7	0	0	11	
1	1	15	182	290	27	0	516	
0	0	1	84	119	16	0	220	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	1	51	169	16	1	238	
0	0	1	34	31	9	0	75	
0	0	0	5	12	0	0	17	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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/Hygiene	69: Hautpflegemittel	52: Make up	10	51	4	1	0	2	0	2	0	0	70
		53: Öle	15	51	3	1	1	0	0	0	2	0	73
		54: Parfüm/Rasierwasser	5	78	8	2	3	1	2	3	3	0	105
		55: Seifen	49	309	23	5	1	13	12	9	18	0	439
		56: Sonnenschutzmittel	8	33	1	1	0	0	0	0	0	0	43
		72: Puder	6	14	3	0	2	0	0	0	0	0	25
		99: Hautpflegemittel, n.n. bez.	30	48	1	2	2	1	1	3	0	0	88
		69: Hautpflegemittel Ergebnis	204	948	69	28	17	35	23	29	35	6	1394
	70: Kontaktlinsenpflegemittel	2	25	0	1	0	2	0	1	0	0	31	
	71: Mund-/Zahnpflegemittel	12	183	22	3	1	19	23	31	41	1	336	
	72: Nagelpflegemittel	10: Nagellack	8	89	5	4	1	2	0	4	1	0	114
		20: Nagellackentferner	6	180	9	4	4	7	5	4	3	0	222
		30: Nagelkleber und -kleberentferner	1	6	0	4	0	3	0	2	0	1	17
99: Nagelpflegemittel nnb		1	11	0	0	0	0	0	1	0	0	13	
72: Nagelpflegemittel Ergebnis	16	286	14	12	5	12	5	11	4	1	366		
99: Kosmetika/Hygieneprodukte, n.n.b.	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
04: Kosmetika/Hygieneprodukte Ergebnis	303	1770	125	58	38	101	58	85	98	9	2645		
05: Pestizide	73: Akarizide	1	4	0	0	0	0	1	0	0	0	6	
	75: Fungizide	0	3	0	0	1	4	0	12	0	0	20	
	76: Herbizid(e)	1	12	4	1	1	7	12	20	3	0	61	
	77: Holzschutzmittel	0	2	0	0	1	3	2	7	0	0	15	
	78: Insektizide	57: Carbamate	0	0	5	0	0	2	0	3	0	1	11
		58: Insektizide, Chlorierte Kohlenwasserstoffe	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
59: Phosphorsäureester		7	17	4	1	0	7	6	16	7	0	65	
60: Pyrethroid(e)		9	42	2	2	2	28	10	29	11	4	139	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	21	47	2	0	70	
0	0	0	25	46	2	0	73	
0	0	1	46	45	12	1	105	
0	0	14	161	243	20	1	439	
0	0	0	12	31	0	0	43	
0	0	2	11	3	9	0	25	
0	0	1	29	50	6	2	88	
0	0	22	479	796	92	5	1394	
0	0	0	6	23	2	0	31	
0	0	6	102	205	23	0	336	
0	0	0	41	68	5	0	114	
0	0	5	82	117	18	0	222	
0	0	0	4	10	3	0	17	
0	0	0	3	8	2	0	13	
0	0	5	130	203	28	0	366	
0	0	0	0	1	1	0	2	
1	1	48	899	1518	173	5	2645	
0	0	0	1	4	1	0	6	
0	0	2	6	3	9	0	20	
0	1	4	20	15	21	0	61	
0	0	3	6	2	4	0	15	
0	0	1	2	2	6	0	11	
0	0	1	1	0	0	0	2	
2	2	3	13	38	7	0	65	
0	0	7	41	59	32	0	139	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	
05: Pestizide	78: Insektizide	61: Insektizide, n.n. bez.	18	66	8	2	2	10	10	15	6	7	144
	78: Insektizide Ergebnis		34	126	19	5	4	47	26	64	24	12	361
	79: Molluskizide		1	23	1	0	0	0	2	1	0	0	28
	81: Repellentien		5	68	6	3	2	6	2	9	3	0	104
	82: Rodentizid	61: Rodentizid-Antikoagulantien	2	40	13	0	1	7	3	6	3	0	75
		63: Phosphorwasserstoff-Derivate	0	5	0	0	0	4	2	0	0	0	11
		64: Rodentizide, n.n bez.	3	28	8	0	0	12	4	9	2	0	66
	82: Rodentizid Ergebnis		5	73	21	0	1	23	9	15	5	0	152
	83: Saatgutbeizmittel		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	99: Pestizide, n.n.b.		0	1	4	0	0	1	1	2	0	0	9
05: Pestizide Ergebnis			47	312	57	9	10	91	55	130	35	12	758
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	84: Düngemittel		11	115	14	0	2	15	3	9	3	3	175
	85: Pflanzenpflegemittel		5	11	1	0	0	1	0	2	2	0	22
	86: Wachstumsregulatoren		1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
	99: Agrochemikalien (außer Pestizide), n.n.b.		1	6	1	0	0	1	1	2	0	0	12
06: Agrochemikalien (außer Pestizide) Ergebnis			18	132	16	0	2	17	4	14	5	3	211
07: Drogen	AO: Organonitrate-Droge	05: Poppers	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	4
	AO: Organonitrate-Droge Ergebnis		0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	4
	DC: Cannabinoide-Droge	00: Cannabinoide-Droge		0	1	0	0	2	5	0	2	0	10
05: Haschisch (Cannabisharz)			1	3	3	1	9	26	3	0	0	46	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	2	31	93	17	1	144	
2	2	14	88	192	62	1	361	
0	0	0	4	18	6	0	28	
0	0	2	35	62	5	0	104	
0	0	2	13	35	25	0	75	
0	0	1	2	0	8	0	11	
0	1	2	10	29	23	1	66	
0	1	5	25	64	56	1	152	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	2	3	4	0	9	
2	4	30	187	365	168	2	758	
0	0	1	33	128	13	0	175	
0	0	0	5	16	1	0	22	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	3	5	4	0	12	
0	0	1	41	151	18	0	211	
0	0	2	2	0	0	0	4	
0	0	2	2	0	0	0	4	
0	1	1	6	0	2	0	10	
0	3	10	20	3	10	0	46	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	
07: Drogen	DC: Cannabinoide-Droge	10: Mariuhana (Cannabis-Kraut)	0	3	0	0	3	17	0	1	0	0	24
		20: synthetische Cannabinoide	0	0	0	2	5	16	0	2	0	0	25
	DC: Cannabinoide-Droge	Ergebnis	1	7	3	3	19	64	3	5	0	0	105
	DL: Liquid ecstasy		0	0	0	0	2	43	0	2	1	0	48
	DO: Opiat-Drogen	00: Opiat-Drogen	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		05: Opium	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	5
		10: Heroin	0	1	0	0	0	40	7	4	0	1	53
	DO: Opiat-Drogen	Ergebnis	0	1	0	0	0	44	9	4	0	1	59
	DZ: Zentral dämpfende Stoffe nicht klassifiziert		0	0	0	1	3	10	1	2	0	0	17
	HL: LSD		0	0	0	0	15	17	0	1	0	0	33
	HM: Mescaline		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	HP: PCP		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	HR: Psilocybinhaltige Rauschpilze		0	0	0	0	1	5	0	2	0	0	8
	HZ: Halluzinogene nicht klassifiziert		0	0	0	0	2	5	0	1	0	0	8
	PA: Amphetaminderivate	00: Amphetaminderivate	0	0	0	1	16	79	3	1	1	0	101
		05: MDA	0	1	0	5	47	55	2	0	0	1	111
		10: Crystal Speed	0	0	0	1	2	13	1	1	0	0	18
		15: Crystal	0	0	0	3	17	37	2	1	0	0	60
	PA: Amphetaminderivate	Ergebnis	0	1	0	10	82	184	8	3	1	1	290
	PC: Kath		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	PK: Kokainderivate	05: Kokain	0	1	0	1	17	146	7	7	0	2	181
		10: Crack	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	PK: Kokainderivate	Ergebnis	0	1	0	1	17	148	7	7	0	2	183
	PZ: Psychostimulanz nicht klassifiziert		0	0	0	0	6	10	1	0	0	0	17

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	7	9	2	6	0	24	
0	0	11	6	1	7	0	25	
0	4	29	41	6	25	0	105	
0	9	15	11	0	13	0	48	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	1	1	0	3	0	5	
1	4	18	14	1	15	0	53	
1	4	19	15	1	19	0	59	
0	1	5	7	0	4	0	17	
0	1	13	11	1	7	0	33	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	1	2	2	0	2	1	8	
0	0	1	3	0	4	0	8	
0	6	34	35	5	21	0	101	
1	10	31	27	3	38	1	111	
0	2	7	3	1	5	0	18	
0	3	19	24	1	13	0	60	
1	21	91	89	10	77	1	290	
0	0	0	0	0	1	0	1	
1	7	62	53	9	48	1	181	
0	0	0	0	0	2	0	2	
1	7	62	53	9	50	1	183	
0	1	4	7	1	4	0	17	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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		
07: Drogen	Z: Drogen - nicht klassifiziert		0	0	0	4	6	18	4	1	0	0	33	
07: Drogen Ergebnis			1	10	3	19	153	549	37	29	2	5	808	
08: Pflanzen	032: Blaualgen; (Blaualgen)	0878: Blaualgen (Blaualgenfamilie, unbekannt)	0	13	15	4	1	3	0	4	1	0	41	
	032: Blaualgen; (Blaualgen) Ergebnis		0	13	15	4	1	3	0	4	1	0	41	
	224: Moose; (Moose)	4477: Moos-Gattung, unbek. (Moos-Familie, unbek.)	1	0	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)	2779: Farnattung, unbekannt (Farnfamilie, unbekannt)		4	4	2	0	0	0	0	0	0	0	10
		4097: Lycopodium (Lycopodiaceae)		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		5457: Polystichum (Dryopteridaceae)		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5583: Pteridium (Dennstaedtiaceae)		0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen) Ergebnis		5	6	3	0	0	0	0	1	0	0	15	
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek.	5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)	11	113	19	14	2	2	0	4	3	1	169	
256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek. Ergebnis		11	113	19	14	2	2	0	4	3	1	169		
260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	0007: Abies (Pinaceae)		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	0509: Araucaria (Araucariaceae)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	1461: Chamaecyparis (Cupressaceae)		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	5	10	5	2	11	0	33	
3	54	254	246	30	218	3	808	
0	0	4	24	3	10	0	41	
0	0	4	24	3	10	0	41	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	7	2	0	10	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	4	9	2	0	15	
0	0	1	41	67	60	0	169	
0	0	1	41	67	60	0	169	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	1985: Cupressus (Cupressaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2		
		2981: Ginkgo (Ginkgoaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		3625: Juniperus (Cupressaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		5168: Pflanzengattung, Coniferen, unbekannt (Pflanzenfamilie, Coniferen, unbekannt)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		5323: Pinus (Pinaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
		6159: Sequoiadendron (Taxodiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		6585: Taxus [Eibe] (Taxaceae)	15	179	20	5	2	6	8	4	2	0	241		
		6693: Thuja (Cupressaceae)	18	24	4	2	0	3	1	1	1	0	54		
		260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae) Ergebnis			35	211	25	7	2	10	9	5	3	0	307
		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	1			
268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	0017: Abrus (Fabaceae)	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3			
	0021: Acacia (Mimosaceae)	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3			
	0045: Acer (Aceraceae)	1	2	7	0	0	0	0	0	0	0	10			
	0051: Achillea (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
	0071: Acokanthera (Apocynaceae)	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3			
	0073: Aconitum [Eisenhut] (Ranunculaceae)	0	1	0	1	0	4	6	2	1	1	16			
	0099: Adansonia (Bombacaceae)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4			
	0137: Aechmea (Bromeliaceae)	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	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	1	0	0	0			1
0	0	0	0	1	0	0			1
1	4	3	31	155	47	0			241
0	0	5	12	24	13	0			54
1	4	8	45	189	60	0			307
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	1	0	0	0			1
0	2	0	1	0	0	0			3
0	0	0	1	2	0	0			3
0	0	0	4	6	0	0			10
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	1	1	0	1	0			3
0	3	3	3	2	5	0			16
0	0	0	0	4	0	0			4
0	0	0	1	0	0	0			1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	0159: Aeschynanthus (Gesneriaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0163: Aesculus (Hippocastanaceae)	2	21	2	0	0	1	1	1	0	1	29	0	0	1	7	18	3	0	0	29
		0169: Aethusa (Apiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		0181: Agapanthus (Alliaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		0215: Ailanthus (Simaroubaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0227: Akebia (Lardizabalaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
		0245: Aleurites (Euphorbiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
		0261: Allium (Alliaceae)	0	7	1	3	0	6	2	1	0	0	0	20	0	0	3	8	2	7	0	20
		0269: Alocasia (Araceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	2
		0271: Aloe (Aloaceae)	5	1	0	0	0	0	0	1	0	0	7	0	0	0	2	5	0	0	0	7
		0303: Amaryllis (Amaryllidaceae)	8	9	2	1	0	5	1	4	1	0	31	0	0	0	5	24	2	0	0	31
		0309: Ambrosia (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
		0311: Amelanchier (Rosaceae)	0	17	4	0	0	1	0	0	0	0	22	0	0	0	2	20	0	0	0	22
		0361: Anagallis (Primulaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0393: Anemone (Ranunculaceae)	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	0	6
		0451: Anthurium (Araceae)	10	4	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0	0	0	5	10	0	0	0	15
		0459: Antirrhinum (Scrophulariaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0491: Aquilegia (Ranunculaceae)	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		0505: Aralia (Araliaceae)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	4	0	0	0	5
		0517: Arctostaphylos (Ericaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
0549: Argyreia (Convolvulaceae)	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2	0	0	5		
0569: Armeria (Plumbaginaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	0591: Artemisia (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
		0601: Arum [Aronstab] (Araceae)	3	34	8	1	0	3	1	1	0	0	51	0	0	0	30	16	5	0	0	51	
		0631: Asphodeline (Asphodelaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
		0653: Astilbe (Saxifragaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		0685: Atropa [Tollkirsche] (Solanaceae)	0	13	0	1	0	0	2	0	0	0	16	0	0	0	2	3	11	0	0	16	
		0693: Aucuba (Cornaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
		0735: Bacopa (Scrophulariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		0749: Bambusa (Poaceae)	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5	1	0	0	0	6	
		0787: Beaucarnea (Dracaenaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
		0795: Begonia (Begoniaceae)	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	6	
		0803: Bellis (Asteraceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
		0821: Berberis (Berberidaceae)	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	2	7	0	0	0	9
		0847: Beta (Chenopodiaceae)	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	3	
		0849: Betula (Betulaceae)	0	3	1	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	3	2	0	0	0	5	
		0949: Bougainvillea (Nyctaginaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		1031: Brugmansia [Engelstrompete] (Solanaceae)	0	2	1	0	0	3	0	1	1	0	8	0	1	1	3	0	3	0	0	8	
		1043: Bryonia (Cucurbitaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		1049: Buddleja (Buddlejaceae)	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	5	
		1087: Buxus (Buxaceae)	7	23	1	0	3	0	0	2	0	0	36	0	0	0	4	28	4	0	0	36	
		1121: Calathea (Marantaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
1130: Zauberglöckchen, Calibrachoa parviflora	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1			
1135: Calla (Araceae)	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	4	1	0	0	6			

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	1141: Callicarpa (Verbenaceae)	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	6	
		1157: Calluna (Ericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1197: Campanula (Campanulaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		1207: Campsis [Trompetenblume] (Bignoniaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		1229: Cannabis (Cannabaceae)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2
		1241: Capsicum (Solanaceae)	2	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	8	0	0	2	1	5	0	0	8
		1257: Carduus (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		1309: Castanea (Fagaceae)	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2
		1321: Catalpa (Bignoniaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		1331: Catharanthus (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	5	0	0	0	3	2	0	0	5
		1427: Cercis (Caesalpiniaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1437: Ceropegia (Asclepiadaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	3
		1447: Chaenomeles (Rosaceae)	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	4
		1451: Chaerophyllum (Apiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		1493: Chelidonium (Papaveraceae)	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	4	1	0	6
		1517: Chionodoxa (Hyacinthaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1553: Chrysalidocarpus (Arecaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1557: Chrysanthemum (Asteraceae)	9	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	4	16	0	0	20
		1587: Cicer (Fabaceae)	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	3
		1631: Citrus (Rutaceae)	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	8	1	0	9
1659: Clematis (Ranunculaceae)	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	4	2	0	6		
1683: Clivia (Amaryllidaceae)	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	4	5	0	0	9		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung								
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis
08: Pflanzen	Bedecktsamige	1687: Clusia (Clusiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1741: Colchicum (Colchicaceae)	2	1	6	0	0	2	0	4	0	0	15	0	0	1	2	8	4	0	15
		1769: Colutea (Fabaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		1793: Conium (Apiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	0	0	0	2	0	1	0	3
		1805: Convallaria (Convallariaceae)	3	47	0	2	0	6	1	5	1	0	65	0	0	1	9	40	15	0	65
		1807: Convolvulus (Convolvulaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		1843: Cornus (Cornaceae)	1	13	5	0	1	0	0	0	0	0	20	0	0	0	7	13	0	0	20
		1863: Corydalis (Fumariaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1885: Cotoneaster (Rosaceae)	1	33	3	0	0	0	0	0	0	0	37	0	0	0	9	27	1	0	37
		1907: Crassula (Crassulaceae)	12	12	0	0	0	0	0	0	1	0	25	0	0	0	2	23	0	0	25
		1909: Crataegus (Rosaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	4
		1919: Crepis (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		1931: Crocus (Iridaceae)	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	5
		1937: Croton (Euphorbiaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		1967: Ctenanthe (Marantaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1975: Cucurbita (Cucurbitaceae)	0	5	0	0	0	0	1	2	0	0	8	0	0	0	2	5	1	0	8
		2023: Cyclamen (Primulaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		2035: Cydonia (Rosaceae)	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	4	0	0	0	1	2	1	0	4
		2101: Dahlia (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2111: Daphne (Thymelaeaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	3	0	4
		2127: Datura [Stechapfel u.a.] (Solanaceae)	1	0	1	0	0	4	1	0	0	1	8	0	0	1	2	2	3	0	8
		2129: Daucus (Apiaceae)	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		2163: Delphinium (Ranunculaceae)	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	3	1	0	4
		2201: Dianthus (Caryophyllaceae)	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	2213: Dicentra (Fumariaceae)	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	4	
		2247: Dieffenbachia (Araceae)	8	11	1	0	0	3	2	2	0	0	27	0	0	1	14	11	1	0	27	
		2257: Dietes (Iridaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		2259: Digitalis [Fingerhut] (Scrophulariaceae)	0	10	1	1	0	4	0	5	0	3	24	0	1	0	5	18	0	0	24	
		2319: Dipteryx (Fabaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	
		2379: Dracaena (Dracaenaceae)	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	2	5	0	0	7
		2425: Duchesnea (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		2539: Empetrum (Empetraceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
		2585: Epipremnum (Araceae)	36	8	1	0	0	0	0	1	0	0	46	0	0	0	11	31	4	0	46	
		2597: Eranthis (Ranunculaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	
		2617: Erigeron (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	
		2661: Erythrina (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	
		2691: Eucalyptus (Myrtaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3	
		2717: Euonymus (Celastraceae)	1	11	1	0	0	0	0	1	0	1	15	0	0	0	3	6	6	0	15	
		2721: Euphorbia [Wolfsmilch] (Euphorbiaceae)	19	15	6	0	2	6	4	9	0	0	61	0	0	7	26	22	6	0	61	
		2763: Fagus (Fagaceae)	1	7	11	2	0	2	0	4	0	0	27	0	0	2	15	10	0	0	27	
		2773: Fallopia (Polygonaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	
		2811: Ficus [Gummibaum] (Moraceae)	46	23	5	0	0	0	1	2	1	1	79	0	0	0	14	63	2	0	79	
		2833: Fockea (Asclepiadaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	
		2843: Forsythia (Oleaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	
2853: Fragaria (Rosaceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	3			
2865: Fraxinus (Oleaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1			
2875: Fritillaria (Liliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1			
2895: Galanthus (Amaryllidaceae)	0	5	3	0	0	0	0	1	0	0	9	0	0	1	2	6	0	0	9			

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige	2911: Galium (Rubiaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2933: Gaultheria (Ericaceae)	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	1	12	0	0	13
		2939: Gazania (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2951: Genista (Fabaceae)	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	2	1	0	4
		2953: Gentiana (Gentianaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2961: Geranium (Geraniaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		3009: Gloriosa (Colchicaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		3071: Gratiola (Scrophulariaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		3128: Gynostemma (Cucurbitaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		3133: Gypsophila (Caryophyllaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		3211: Hedera (Araliaceae)	14	52	15	2	0	2	3	5	1	0	0	94	0	0	1	23	63	7	0	94
		3235: Helianthus (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		3257: Helleborus (Ranunculaceae)	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	5	0	0	0	1	3	1	0	5
		3267: Hemerocallis (Hemerocallidaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		3279: Heracleum [Bärenklau] (Apiaceae)	0	1	1	2	0	1	0	2	0	0	0	7	0	0	4	2	1	0	0	7
		3321: Hibiscus (Malvaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		3325: Hieracium (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		3341: Hippophae (Elaeagnaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		3409: Hoya (Asclepiadaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		3433: Hyacinthoides (Hyacinthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
3435: Hyacinthus (Hyacinthaceae)	2	10	3	0	0	0	0	1	0	0	0	16	0	0	0	6	10	0	0	16		
3441: Hydrangea (Hydrangeaceae)	8	18	1	0	1	0	0	1	0	1	1	30	0	0	0	6	22	2	0	30		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	3493: Hypericum (Clusiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
		3499: Hypoestes (Acanthaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3519: Ilex (Aquifoliaceae)	8	62	7	0	2	1	0	1	1	1	0	82	0	0	1	20	54	7	0	0	82
		3525: Impatiens (Balsaminaceae)	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		3551: Ipomoea (Convolvulaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3603: Jasminum (Oleaceae)	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	0	4
		3605: Jathropha (Euphorbiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		3621: Juglans (Juglandaceae)	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	0	5
		3639: Kaktusgattung, unbekannt (Cactaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		3641: Kalanchoe (Crassulaceae)	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	3	9	0	0	0	12
		3685: Koelreuteria (Sapindaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3705: Laburnum [Goldregen] (Fabaceae)	0	11	4	2	0	0	1	4	0	0	0	22	0	0	2	2	10	8	0	0	22
		3727: Lagerstroemia (Lythraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3742: Lamium (Lamiaceae)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		3751: Lantana (Verbenaceae)	4	8	0	0	0	1	1	0	0	0	0	14	0	0	0	5	4	5	0	0	14
		3781: Lathyrus [Platterbse] (Fabaceae)	0	8	3	0	0	0	0	1	0	0	0	12	0	0	0	8	4	0	0	0	12
		3787: Laurus (Lauraceae)	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	2	0	0	3
		3789: Lavandula (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	2
		3833: Lepidium (Brassicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3881: Leucojum (Amaryllidaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
3919: Ligustrum [Liguster] (Oleaceae)	2	47	3	2	0	0	0	0	0	0	0	54	0	0	0	10	41	2	1	0	54		
3923: Lilium (Liliaceae)	2	11	1	0	0	1	0	0	0	0	0	15	0	0	0	3	9	3	0	0	15		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
08: Pflanzen	Bedecktsamige	3979: Litchi (Sapindaceae)	0	5	0	0	0	0	0	2	0	0	7	0	0	0	1	5	1	0	0	7	
		3985: Lithops (Aizoaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4037: Lonicera [Heckenkirsche] (Caprifoliaceae)	0	57	14	1	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	13	55	4	0	0	72
		4075: Lunaria (Brassicaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		4077: Lupinus (Fabaceae)	1	6	3	0	0	1	0	1	0	1	0	12	0	0	0	2	10	0	0	0	12
		4093: Lycopersicon (Solanaceae)	2	14	4	0	1	1	0	2	0	1	0	25	0	0	0	8	11	6	0	0	25
		4133: Macleaya (Papaveraceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4157: Magnolia (Magnoliaceae)	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	5
		4163: Mahonia (Berberidaceae)	1	30	9	0	0	1	0	0	0	0	0	41	0	0	0	11	26	4	0	0	41
		4187: Malus (Rosaceae)	1	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	0	0	0	1	7	0	0	0	8
		4199: Mandevilla (Apocynaceae)	3	3	0	0	0	0	1	1	1	0	0	8	0	0	0	1	7	0	0	0	8
		4217: Maranta (Marantaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4257: Meconopsis (Papaveraceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4269: Melaleuca (Myrtaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		4313: Mentha (Lamiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4333: Mespilus (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		4411: Mirabilis (Nyctaginaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4469: Monstera (Araceae)	16	6	1	0	0	0	0	1	0	0	0	24	0	0	0	8	14	2	0	0	24
		4489: Moringa (Moringaceae)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		4519: Musa (Musaceae)	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
4525: Muscari (Hyacinthaceae)	7	26	4	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	0	0	14	23	0	0	0	37		
4559: Myrrhis (Apiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
4587: Narcissus [Narzisse] (Amaryllidaceae)	6	11	4	1	1	0	1	1	2	0	0	27	0	0	1	6	16	4	0	0	27		
4651: Nepeta (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	4663: Nerium (Apocynaceae)	6	7	2	0	0	0	0	1	0	0	16	0	0	0	6	7	3	0	0	16	
		4673: Nicotiana (Solanaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4715: Nymphaea (Nymphaeaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4753: Oenothera (Onagraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4759: Olea (Oleaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4823: Orchideen-Gattung (Orchidaceae)	29	33	2	0	0	1	0	0	0	1	0	66	0	0	0	3	62	1	0	0	66
		4843: Ornithogalum (Hyacinthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4931: Pachira (Bombacaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		4939: Pachyphytan (Crassulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4957: Paeonia (Paeoniaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		4971: Palmengattung, unbekannt (Arecaceae)	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		4985: Papaver (Papaveraceae)	0	4	0	0	0	3	0	0	0	0	0	7	0	0	0	3	3	1	0	0	7
		5039: Parthenocissus (Vitaceae)	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	10	1	0	0	11
		5045: Passiflora (Passifloraceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5113: Peperomia (Piperaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5135: Persea (Lauraceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		5157: Petroselinum (Apiaceae)	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		5161: Petunia (Solanaceae)	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	1	5	0	1	0	7
		5169: Pflanzengattung, einkeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, einkeimblättrig, unbekannt)	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	5170: Pflanzengattung, zweikeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, zweikeimblättrig, unbekannt)	1	15	4	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	7	4	9	0	20	
		5181: Phalaenopsis (Orchidaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		5189: Phaseolus [Gartenbohne] (Fabaceae)	2	24	11	1	7	18	5	17	1	1	1	87	0	0	3	43	34	7	0	87
		5199: Philadelphus (Hydrangeaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		5205: Philodendron (Araceae)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4	1	1	0	6
		5233: Photinia (Rosaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	3
		5271: Physalis (Solanaceae)	0	28	10	3	0	1	1	4	0	1	1	48	0	0	0	7	40	1	0	48
		5287: Phytolacca (Phytolaccaceae)	0	22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	1	9	12	1	0	23
		5303: Pilea (Urticaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		5335: Pistacia (Anacardiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		5341: Pisum (Fabaceae)	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
		5369: Platycodon (Campanulaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		5395: Plumeria (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		5443: Polygonatum (Convallariaceae)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2
		5445: Polygonum (Polygonaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5453: Polyscias (Araliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		5479: Portulacaria (Portulacaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5497: Primula (Primulaceae)	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	1	3	0	0	5
		5523: Prunus [Pflaume, Kirsche u.a.] (Rosaceae)	21	364	41	6	1	5	5	11	3	3	3	460	0	0	4	96	314	45	1	460
		5641: Pyracantha (Rosaceae)	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10	0	0	10
5663: Quercus (Fagaceae)	6	59	9	0	0	2	0	0	1	0	0	77	0	0	0	19	57	1	0	77		
5683: Ranunculus (Ranunculaceae)	11	14	3	0	0	0	0	1	0	0	0	29	0	0	0	9	17	3	0	29		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	5689: Raphanus (Brassicaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
		5743: Rhamnus (Rhamnaceae)	0	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	5	2	0	0	0	7
		5783: Rhododendron (Ericaceae)	11	15	4	2	0	2	3	0	1	0	0	38	0	0	1	7	27	3	0	0	38
		5803: Rhus (Anacardiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5821: Ribes (Grossulariaceae)	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	2	5	0	0	0	7
		5825: Ricinus (Euphorbiaceae)	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	4	2	0	0	0	0	2	0	0	4
		5833: Robinia (Fabaceae)	1	11	5	0	0	0	2	0	0	0	0	19	0	0	0	3	12	4	0	0	19
		5859: Rosa (Rosaceae)	0	8	1	0	0	2	0	2	0	0	0	13	0	0	1	3	9	0	0	0	13
		5863: Rosmarinus (Lamiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5879: Rubus (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		5881: Rudbeckia (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5887: Rumex (Polygonaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5903: Ruta (Rutaceae)	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	2
		5927: Saintpaulia (Gesneriaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5933: Salix (Salicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5941: Salvia (Lamiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5945: Sambucus (Caprifoliaceae)	1	34	16	15	1	2	3	4	0	1	0	77	0	0	3	57	13	4	0	0	77
		5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		5965: Sansevieria (Dracaenaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	0	0	0	2	0	1	0	0	3
		6015: Saxifraga (Saxifragaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
6031: Schefflera (Araliaceae)	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	4	9	0	0	0	13		
6061: Schlumbergera (Cactaceae)	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	1	8	0	0	0	9		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung								
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis
08: Pflanzen	Bedecktsamige	6085: Scilla (Hyacinthaceae)	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	3	2	0	0	5
		6151: Sempervivum (Crassulaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6153: Senecio (Asteraceae)	3	9	1	0	1	3	2	10	0	1	30	0	0	0	10	17	3	0	30
		6255: Sisymbrium (Brassicaceae)	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	1	4	0	0	5
		6263: Skimmia (Rutaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6277: Solanaceen-Gattung (Solanaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		6283: Solanum (Solanaceae)	5	49	4	1	0	1	0	1	0	1	62	0	0	0	16	41	5	0	62
		6307: Sophora (Fabaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		6317: Sorbus [Eberesche] (Rosaceae)	4	51	10	3	0	0	0	2	0	1	71	0	0	1	13	52	5	0	71
		6335: Spathiphyllum (Araceae)	48	13	1	0	1	0	0	0	0	0	63	0	0	0	23	38	2	0	63
		6337: Spathodea (Bignoniaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		6361: Spiraea (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6425: Stephanotis (Asclepiadaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6461: Strelitzia (Strelitziaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6501: Süßgräser-Gattung, unbekannt (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		6521: Symphoricarpos (Caprifoliaceae)	3	27	2	1	0	0	1	0	0	0	34	0	0	0	10	23	1	0	34
		6527: Symphytum (Boraginaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6543: Syringa (Oleaceae)	1	2	4	3	0	0	0	1	0	0	11	0	0	0	5	6	0	0	11
		6557: Tagetes (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		6571: Tanacetum (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		6579: Taraxacum (Asteraceae)	3	5	2	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	3	7	0	0	10
		6623: Testudinaria (Dioscoreaceae)	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		6679: Thevetia (Apocynaceae)	1	3	1	0	0	1	0	1	0	0	7	0	0	1	0	5	1	0	7
		6719: Tilia (Tiliaceae)	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	3	1	0	4

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	6773: Tradescantia (Commelinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6823: Trifolium (Fabaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		6891: Tulipa (Liliaceae)	10	12	6	0	0	1	0	1	1	0	0	31
		6927: Uncaria (Rubiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6943: Urtica (Urticaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6955: Valeriana (Valerianaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7011: Viburnum [Schneeball] (Caprifoliaceae)	1	13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	20
		7013: Vicia (Fabaceae)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		7023: Vinca (Apocynaceae)	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
		7027: Viola (Violaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		7035: Viscum (Viscaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		7045: Vitis (Vitaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7113: Wisteria (Fabaceae)	5	9	5	0	1	0	0	1	0	1	0	22
		7503: Yucca (Agavaceae)	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		7509: Zamioculcas (Araceae)	17	10	1	0	0	1	0	1	0	1	0	30
7513: Zantedeschia (Araceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
7543: Zostera (Zosteraceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae) Ergebnis			591	1843	357	64	27	129	66	167	26	25	3295	
272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt			9	28	7	0	0	4	1	1	3	0	53	
272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt Ergebnis			9	28	7	0	0	4	1	1	3	0	53	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	7	24	0	0	31	
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	3	17	0	0	20	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	1	3	1	0	5	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	2	3	13	4	0	22	
0	0	0	2	4	0	0	6	
0	0	0	12	18	0	0	30	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
2								3295
2								53
0								53

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	288: Algen; (Algen)	0247: Algengattung, unbekannt (Algenfamilie, unbekannt)	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
	288: Algen; (Algen) Ergebnis		0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
08: Pflanzen Ergebnis			652	2215	426	90	32	148	76	182	37	26	3884
09: Pilze	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	052: Claviceps (Hypocreaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		272: Schimmelpilz-Gattung (Familie unbekannt)	0	2	0	0	1	1	0	2	0	0	6
	01: Schlauchpilze (Ascomycetes) Ergebnis		0	3	0	0	1	1	0	3	0	0	8
	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	008: Agaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	4	5	1	0	3	0	4	1	0	18
		012: Agrocybe (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		016: Amanita (Wulstlinge [Amanitaceae])	0	6	1	3	1	4	2	0	0	0	17
		020: Armillariella (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	5	0	2	0	2	1	0	1	0	11
		032: Boletaceen-Art (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3
		036: Boletus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	3	2	0	0	1	1	1	0	0	8
		044: Cantharellus (Leistenpilze [Cantharellaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
056: Clitocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
060: Conocybe (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
064: Coprinus (Tintlinge [Coprinaceae])	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	10	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	0	1	1	0	2	
3	13	73	989	2354	449	3	3884	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	2	3	1	2	0	8	
0	0	0	2	2	14	0	18	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	1	4	3	3	6	0	17	
0	0	2	4	2	3	0	11	
0	0	0	1	0	2	0	3	
0	0	2	1	0	5	0	8	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	1	3	5	1	0	10	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
09: Pilze	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	068: Cortinarius (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	4	
		070: Craterellus (Leistenpilze [Cantharellaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		076: Entoloma (Rötlingsartige [Entolomataceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		096: Gloeophyllum (Coriolaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		117: Hericium (Hericaceae [Stachelbartverwandte])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		128: Hypholoma (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	0	3
		132: Inocybe (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		152: Langermannia (Lycoperdaceae)	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0	6	0	0	0	4	1	1	0	0	6
		156: Leccinum (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	2
		164: Lepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		172: Leucoagaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	0	3
		176: Lycoperdon (Stäublingsartige [Lycoperdaceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0	3
		178: Lyophyllum (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		184: Marasmius (Marasmiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		192: Mycena (Marasmiaceae)	0	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	1	3	0	0	6
		196: Paneolina (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	4	1	4	0	0	9

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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)	200: Paneolus (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		204: Paxillus (Krempfinge [Paxillaceae])	0	5	0	0	0	3	0	2	0	0	10
		236: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	15	114	10	4	2	25	10	9	10	0	199
		244: Pleurotus (Seitlingsartige [Pleurotaceae])	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
		252: Psathyrella (Tintlinge [Coprinaceae])	0	8	0	0	0	0	2	0	0	0	10
		256: Psilocybe (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	4
		264: Russula (Täublinge [Russulinae])	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3
		276: Scleroderma (Sclerodermaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		304: Trametes (Coriolaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		328: Xerocomus (Xerocomaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4
02: Ständerpilze (Basidiomycetes) Ergebnis			22	192	24	11	6	44	21	27	13	0	360
04: Abteilung unbekannt			1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	4
04: Abteilung unbekannt Ergebnis			1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	4
09: Pilze Ergebnis			23	195	25	11	7	46	22	30	13	0	372
10: Tiere	008: Nesseltiere [Cnidaria]	015: Acropora ((Acroporidae) [Acroporidae])	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		016: Actinaria(Ordnung unbek.)-Gattung (-)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		220: Chrysaora (-)	0	2	1	1	0	0	0	2	0	0	6
		596: Palythoa (-)	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	5
		636: Physalia (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		756: Scyphozoa(Quallen)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	0	1	1	1	0		3	
0	0	3	2	1	4	0		10	
0	1	15	18	31	134	0		199	
0	0	0	0	2	0	0		2	
0	0	0	4	4	2	0		10	
0	0	0	2	1	1	0		4	
0	0	0	0	0	3	0		3	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	0	1	2	0		3	
0	1	0	1	0	2	0		4	
0	3	28	59	70	200	0		360	
0	0	0	2	0	1	1		4	
0	0	0	2	0	1	1		4	
0	3	30	64	71	203	1		372	
0	0	0	1	0	1	0		2	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	0	6	0	0	0		6	
0	0	1	2	1	1	0		5	
0	0	1	0	0	0	0		1	
0	0	2	0	1	0	0		3	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	008: Nesseltiere [Cnidaria] Ergebnis		0	3	2	1	3	6	0	3	0	0	18
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca]	080: Aronidae(Wegschnecken)-Gattung (Wegschnecken [Aronidae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		116: Bivalvia(Muscheln)-Gattung (-)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		392: Gastropoda(Schnecken)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca] Ergebnis		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	012: Acarina(Milben)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		068: Araneida(Spinnen)-Gattung (-)	1	4	1	2	0	5	4	8	0	1	26
		074: Kürbisspinnen (Radnetzspinnen [Araneidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		208: Chiracanthium (-)	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		464: Ixodides(Zecken)-Gattung (-)	1	6	1	0	0	0	0	2	1	1	12
		488: Loxosceles (- [Scytodidae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		504: Wolfspinnen-Gattung (Wolfspinnen [Lycosidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		588: Opisthothelae-Gattung (-)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		700: Rhopalurus ((Buthidae) [Buthidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		752: Scorpiones(Skorpione)-Gattung (-)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		780: Singa (Radnetzspinnen [Araneidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	4	10	2	2	0	18	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	2	14	2	8	0	26	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	0	5	5	2	0	12	
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	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung								
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis
10: Tiere	069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis		3	12	2	2	1	8	6	12	1	2	49	0	0	3	24	8	14	0	49
	071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]																				
	064: Apis (Bienen [Apoideae])		2	8	3	0	0	4	0	6	0	0	23	0	0	0	14	1	8	0	23
	132: Bombus (Bienen [Apoideae])		0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	2
	140: Blattläuse-Gattung (Pflanzenläuse-Familie [Sternorrhyncha-Familia])		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
	144: Brachycera(Fliegen)- Gattung (-)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
	210: Hundertfüßer-Gattung ([Hundertfüßer]-Familie [[Chilopoda]-Familia])		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
	232: Coleoptera(Käfer)-Gattung (-)		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
	376: Formica (Ameisen [Formicidae])		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
	440: Heteroptera(Wanzen)- Gattung (-)		2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	1	2	1	0	4
	460: Insecta(Insekten)-Gattung (-)		1	0	1	1	1	3	0	2	0	0	9	0	0	1	4	0	4	0	9
	480: Lepidoptera(Schmetterlinge)- Gattung (-)		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
	510: Macrothylacia (Glucken [Lasiocampidae])		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
	518: Marienkäfer-Gattung (Marienkäfer [Coccinellidae])		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
	528: Meloidea(Ölkäfer)-Gattung (Ölkäfer [Meloidea])		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
	568: Nematocera(Mücken)- Gattung (-)		0	2	0	0	0	2	0	1	0	0	5	0	0	0	3	0	2	0	5
	580: Odonata(Libellen)-Gattung (-)		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	[Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	595: Palomena (Baumwanzen [Pentatomidae])	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	4	
		682: Pyrrhocoris (Feuerwanzen [Pyrrhocoridae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		740: Scolopendra (Skolopender [Scolopendridae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		792: Sphecidae(Grabwespen)-Gattung (Grabwespen [Sphecidae])	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	
		856: Thaumetopoea	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	5	
		895: Jakobskrautbär (Eulenfalter [Noctuidae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
		904: Vespa (Echte Wespen [Vespidae])	0	1	2	1	0	1	1	4	2	1	13	
		908: Vespidae(Echte Wespen)-Gattung (Echte Wespen [Vespidae])	3	13	3	3	0	5	2	14	4	2	49	
		071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis		10	34	17	8	3	18	4	30	6	3	133
		084: Stachelhäuter [Echinodermata]	316: Echinidea(Seeigel)-Gattung (Seeigel [Echinidea])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
084: Stachelhäuter [Echinodermata] Ergebnis		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	008: Acanthurus (Doktorfische [Acanthuridae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
	104: Aves(Vögel)-Gattung (-)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
	212: Chiroptera(Fledermäuse)-Gattung (-)	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	3		
	268: Crotalus (Ottern [Viperidae])	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	2	2	0	0			4
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	1	0	2	0			3
0	0	2	1	1	1	0			5
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	2	6	2	3	0			13
0	1	6	25	3	14	0			49
0	1	12	64	20	36	0			133
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	0	0	1	1	0			2
0	0	0	0	1	2	0			3
0	0	0	0	0	1	0			1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
10: Tiere	[Vertebrata] -	332: Elaphe (-)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
		384: Fugu (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		496: Lupus (Hunde [Canidae])	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	3
		524: Felis (Katzen [Felidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		540: Merluccius (Schellfischartige [Gadidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		548: Mus (Echte Mäuse [Muridae])	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	4
		552: Mustela (Marder [Mustelidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		556: Naja (Giftnattern [Elapidae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
		648: Pisces(Fische)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		654: Pogona (Agamen [Agamidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		666: Waschbären (Kleinbären [Procyonidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		676: Pterois (Skorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		684: Python (Riesenschlangen [Boidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		688: Raja (- [Rajidae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		692: Rattus (Echte Mäuse [Muridea])	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		744: Scorpaena (Skorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		760: Serpentes(Schlangen)-Gattung (-)	0	1	0	2	0	2	1	0	1	0	0	7	0	0	1	3	0	3	0	0	7
		796: Squalus (Dornhaie [Squalidae])	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		812: Synanceja (Skorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		820: Talpa (Maulwürfe [Talpidae])	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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]	828: Teleostei(Knochenfische)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		876: Trachinus (Drachenfische [Trachinidae])	0	0	0	1	0	8	7	6	0	2	2	24
		880: Trigla (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		884: Trimeresurus (Ottern [Viperidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		912: Vipera (Ottern [Viperidae])	0	0	2	3	5	3	3	1	1	0	0	18
093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata] Ergebnis			2	7	4	8	5	22	17	19	2	2	88	
	096: Stamm unbek. []	396: Gattung unbekannt (Tierstamm nicht bestimmbar) (-)	0	1	0	0	0	1	2	0	0	3	7	
096: Stamm unbek. [] Ergebnis			0	1	0	0	0	1	2	0	0	3	7	
10: Tiere Ergebnis			16	60	25	19	12	56	29	64	9	10	300	
11: Nahrungs-und Genussmittel	87: Alkoholika		3	45	3	5	7	36	10	3	1	0	113	
	88: Lebensmittelzusatzstoffe		12	36	5	3	1	9	5	15	2	1	89	
	89: Tabak	00: Tabak	154	337	4	4	10	43	9	15	3	2	581	
		10: e-Zigaretten	2	21	1	2	2	14	0	6	0	0	48	
	89: Tabak Ergebnis			156	358	5	6	12	57	9	21	3	2	629
	99: Speisen und Getränke, n.n.bez.	00: Speisen und Getränke, n.n.bez.	127	510	103	63	43	233	89	340	75	20	1603	
	10: Nahrungsergänzungsmittel	3	36	4	1	2	23	1	6	1	0	77		
99: Speisen und Getränke, n.n.bez. Ergebnis			130	546	107	64	45	256	90	346	76	20	1680	
11: Nahrungs-und Genussmittel Ergebnis			301	985	120	78	65	358	114	385	82	23	2511	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	8	10	0	6	0	24	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	1	6	3	0	7	1	18	
0	2	19	31	6	29	1	88	
0	0	0	1	4	2	0	7	
0	0	0	1	4	2	0	7	
0	3	38	131	42	85	1	300	
0	4	21	33	41	13	1	113	
0	0	4	39	30	16	0	89	
0	0	21	179	290	90	1	581	
0	1	8	16	12	11	0	48	
0	1	29	195	302	101	1	629	
0	8	100	534	644	317	0	1603	
1	0	6	27	33	9	1	77	
1	8	106	561	677	326	1	1680	
1	13	160	828	1050	456	3	2511	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2018

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Jun 19

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	
12: Waffen	90: Pyrotechnische Erzeugnisse		4	14	2	1	0	0	0	0	0	1	22
	91: Sprengmittel		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	92: Tränengase		4	8	8	3	5	15	5	6	0	1	55
	93: Waffen, n.n. bez.		0	3	0	0	0	6	5	4	0	0	18
12: Waffen Ergebnis			9	25	10	4	5	21	10	10	0	2	96
13: Umwelt (eindeutige Zuordnung unmöglich)			110	330	57	26	34	141	47	166	37	26	974
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)	00: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)		37	118	26	18	28	204	68	133	18	29	679
	10: Ätherische Öle		15	58	0	1	4	38	16	27	3	1	163
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.) Ergebnis			52	176	26	19	32	242	84	160	21	30	842
Gesamtergebnis			3213	15154	1814	855	1724	7190	2870	3201	1623	376	38020

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	7	8	6	0	22	
0	0	0	0	1	0	0	1	
1	0	6	34	3	11	0	55	
0	0	4	3	2	9	0	18	
1	0	11	44	14	26	0	96	
1	23	31	215	410	287	7	974	
0	16	50	215	186	210	2	679	
0	1	5	65	84	8	0	163	
0	17	55	280	270	218	2	842	
26	903	3248	12651	15918	5204	70	38020	