

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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			
01: Arzneimittel	97: Medizinprodukte		1	2	2	0	0	2	0	3	1	1	12	
	98: Homöopatika		15	156	27	6	4	13	2	3	6	3	235	
	99: Arzneimittel, n.n.b.		13	36	5	6	9	26	12	13	6	3	129	
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus													
		01: Zahnärztliche Präparate	9	67	3	2	3	14	4	9	4	1	116	
		02: Antacida, Medik.z.Beh. peptischer Ulcera	8	71	6	2	8	18	9	3	3	1	129	
		03: Spasmolytica, Anticholinergica u. Propulsiva	7	31	2	6	23	23	2	1	3	0	98	
		04: Antiemetica	1	1	0	1	0	0	4	1	2	0	10	
		05: Gallen- und Lebertherapeutica	3	4	1	0	1	0	1	1	1	0	12	
		06: Laxantien	2	5	0	1	0	8	4	2	2	1	25	
		07: Antidiarrhoica, intest. antiinfl. / antiinfek.Mittel	3	10	3	0	2	1	2	2	0	0	23	
		08: Abmagerungsmittel, excl Diätprodukte	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
		09: Verdauungsfördernde Mittel, incl Enzyme	2	5	0	0	0	0	1	0	0	0	8	
		10: Antidiabetica	0	23	1	4	1	29	33	2	15	3	111	
		11: Vitamine	38	162	14	4	0	10	5	6	3	2	244	
		12: Mineralpräparate	2	33	6	4	5	5	5	3	1	2	66	
		13: Stärkungsmittel (Tonics)	1	1	0	0	0	3	1	0	0	0	6	
		16: Medik. m.W.a. Verdauung u. Metabolismus,sonst.	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus Ergebnis		76	416	36	24	43	112	71	31	34	10	853	
	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica													
		01: Antithrombosedmittel	7	27	1	3	3	25	18	10	31	3	128	
		02: Antihämorrhagica	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	5	
		03: Antianämica	5	21	1	2	9	9	2	4	3	0	56	
		05: Plasmaersatzmittel u. Perfusionslösungen	2	7	1	1	0	1	2	1	0	1	16	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	8	2	2	0	12	
0	0	3	64	155	13	0	235	
0	3	6	34	36	49	1	129	
0	0	4	36	68	8	0	116	
0	1	4	37	70	17	0	129	
0	2	7	42	36	11	0	98	
0	0	1	6	1	2	0	10	
0	0	1	4	5	2	0	12	
0	2	4	13	3	3	0	25	
0	0	0	7	12	4	0	23	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	0	7	1	0	8	
0	12	20	28	28	23	0	111	
0	2	2	43	182	15	0	244	
0	0	5	13	37	11	0	66	
0	0	0	0	4	2	0	6	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	19	48	232	455	99	0	853	
0	6	16	33	38	34	1	128	
0	0	0	2	2	1	0	5	
0	0	6	21	23	6	0	56	
0	0	1	3	7	5	0	16	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe											Alter unbekannt	Gesamtergebnis
			<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70			
01: Arzneimittel	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica Ergebnis		17	55	3	6	12	35	24	15	34		4	205
	C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System	01: Herzmittel	1	14	1	0	2	6	12	5	18		4	63
		02: Antihypertonica	2	16	0	4	2	5	4	3	2		1	39
		03: Diuretika	1	12	0	0	1	2	5	2	7		0	30
		04: Vasodilatoren, peripher wirksam	1	0	0	0	1	2	0	0	0		0	4
		05: Vasoprotectiva	0	7	0	0	1	1	2	0	0		0	11
		07: Betablocker	14	86	1	6	11	59	72	16	25		5	295
		08: Calciumantagonisten	0	21	3	2	3	21	31	5	20		0	106
		09: Mittel m. Wirk. auf Renin-Angiotensin-System	9	83	5	7	6	33	47	14	26		2	232
		10: Lipidsenker	1	18	1	0	1	3	7	1	3		0	35
C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System Ergebnis		29	257	11	19	28	132	180	46	101		12	815	
D: Dermatica	01: Antimycotica zum dermatologischen Gebrauch		10	49	1	0	0	6	2	6	3	2	79	
	02: Keratolytica und Hautschutzmittel		15	29	1	0	0	0	0	2	3	1	51	
	03: Wund- und Ulcusbehandlungsmittel		9	24	2	0	0	0	0	0	4	1	40	
	04: Antipruriginosa, incl Antihist., Anaesthetica, etc.		6	46	2	0	0	0	1	1	1	0	57	
	05: Psoriasismittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	06: Antibiotica und Chemother. f. dermatolog. Zwecke		1	5	0	0	0	2	0	1	1	1	11	
	07: Corticosteroide, dermatologische Präparationen		5	26	3	1	0	0	0	2	4	1	42	
	08: Antiseptica und Desinfizientien		12	74	5	1	4	36	19	5	12	9	177	
	09: Grundlagen (dermatol. "Topica")		0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	
	10: Aknemittel		0	2	0	0	1	1	0	2	0	0	6	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	6	23	59	70	46	1	205	
0	5	10	17	11	20	0	63	
0	0	14	13	4	8	0	39	
0	1	3	10	11	5	0	30	
0	0	1	1	1	1	0	4	
0	0	0	3	8	0	0	11	
0	18	49	109	69	50	0	295	
0	17	23	31	13	21	1	106	
0	6	21	100	86	19	0	232	
0	0	2	6	21	6	0	35	
0	47	123	290	224	130	1	815	
0	0	0	19	56	4	0	79	
0	0	1	17	29	4	0	51	
0	0	0	10	28	1	1	40	
0	0	4	16	33	4	0	57	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	3	7	1	0	11	
0	0	0	5	36	1	0	42	
0	0	13	65	64	35	0	177	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	0	5	0	1	0	6	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	11: Dermatica, weitere	5	12	3	0	1	2	0	3	1	0	27	
	D: Dermatica Ergebnis		63	269	17	2	6	48	22	23	29	15	494	
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh.	01: Antiinfektiosa u. Antiseptica, z. gynäkol.Gebr.		1	5	0	0	2	8	2	5	0	0	23
		02: Gynäkologica, sonstige		0	1	1	0	2	2	0	1	1	0	8
		03: Sexualhormone u. Sexualsystem-Modulatoren		11	159	20	4	4	8	1	2	0	0	209
		04: Urologica		1	11	8	2	2	8	3	3	3	0	41
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh. Ergebnis			13	176	29	6	10	26	6	11	4	0	281
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone	01: Hypophysen-, Hypothalamushormone und - Analoga		1	4	0	0	0	2	0	0	0	0	7
		02: Corticosteroide zum systemischen Gebrauch		4	8	3	0	0	2	4	3	0	1	25
		03: Schilddrüsentherapeutika		69	193	21	7	3	27	13	3	7	2	345
		05: Mittel z. Erhaltung der Calciumhomöostase		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone Ergebnis			74	205	24	7	3	31	18	6	8	3	379
	J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch	01: Antibiotica zum systemischen Gebrauch		13	85	18	7	19	50	13	21	14	4	244
02: Antimycotica zum systemischen Gebrauch			0	3	1	0	0	4	0	0	0	0	8	
04: Mittel gegen Mykobakterien			0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	
05: Virustatica zum systemischen Gebrauch			2	2	0	0	2	3	2	3	1	0	15	
07: Impfstoffe			0	3	0	2	3	1	2	2	0	0	13	
J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch Ergebnis			15	93	19	9	24	59	19	26	15	4	283	
L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik.	01: Antineoplastica		0	5	0	2	3	10	20	8	13	2	63	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	4	10	9	4	0	0	27	
0	0	22	151	264	56	1	0	494	
0	0	2	7	12	2	0	0	23	
0	0	1	0	5	2	0	0	8	
0	1	1	38	166	1	2	0	209	
0	1	4	14	10	12	0	0	41	
0	2	8	59	193	17	2	0	281	
0	0	0	4	3	0	0	0	7	
0	1	0	6	16	2	0	0	25	
0	2	8	35	280	20	0	0	345	
0	0	0	0	1	1	0	0	2	
0	3	8	45	300	23	0	0	379	
0	2	13	100	102	27	0	0	244	
0	0	0	0	6	2	0	0	8	
0	1	1	1	0	0	0	0	3	
0	0	0	5	7	3	0	0	15	
0	0	0	5	5	3	0	0	13	
0	3	14	111	120	35	0	0	283	
2	6	9	10	17	19	0	0	63	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	immunmodulierende	02: Endocrin-Therapeutica	0	1	0	0	0	1	2	0	2	0	6	
		03: Immunmodulatoren	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	3	
		04: Immunsuppressiva	0	7	1	1	0	5	2	1	2	0	19	
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik. Ergebnis			0	14	1	3	3	16	24	10	17	3	91
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System		01: Antiphlogistica/Antirheumatica	25	280	37	59	180	345	92	41	28	14	1101
			02: Schmerzmittel, topisch f. Muskel & Gelenke	4	38	3	2	1	6	2	2	8	0	66
			03: Muskelrelaxantien	1	3	0	6	7	35	15	6	11	0	84
			04: Gichtmittel	0	14	0	1	0	3	1	1	1	0	21
			05: Mittel zur Behandlung v. Knochenkrankheiten	0	0	0	0	0	2	1	0	3	0	6
			09: Medik. m.W.a.d.muskulo-skeletale System, sonst.	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System Ergebnis			30	335	40	68	189	391	111	50	51	14	1279	
N: Medik. m.W.a. das Nervensystem		01: Anaesthetica	2	3	0	1	1	9	7	3	3	1	30	
		02: Analgetica	64	193	22	47	182	513	193	65	110	22	1411	
		03: Antiepileptica	2	49	8	12	32	244	97	34	46	9	533	
		04: Antiparkinsonmittel	0	13	0	1	1	5	13	4	21	1	59	
		05: Psycholeptica	8	81	23	39	163	1059	603	140	301	38	2455	
		06: Psychoanaleptica	10	102	23	55	222	785	352	93	113	21	1776	
		07: Medik. m.W.a. d. Nervensystem, sonstige	2	13	2	1	5	59	15	5	7	2	111	
N: Medik. m.W.a. das Nervensystem Ergebnis			88	454	78	156	606	2674	1280	344	601	94	6375	
P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents		01: Antiprotozoenmittel	0	6	0	1	4	2	3	0	2	0	18	
		02: Anthelmintica	1	4	7	0	0	1	0	0	0	0	13	
		03: Ectoparasitizide, incl Scabiesmittel, Insektizid	2	10	8	1	1	2	0	1	0	2	27	

Gewichtung										
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert				Gesamtergebnis
0	0	1	0	4	1	0				6
0	0	1	0	1	1	0				3
0	0	2	6	7	4	0				19
2	6	13	16	29	25	0				91
0	27	101	415	443	112	3				1101
0	0	5	31	27	3	0				66
0	7	27	31	7	12	0				84
0	1	1	6	10	3	0				21
0	0	2	1	1	2	0				6
0	0	0	1	0	0	0				1
0	35	136	485	488	132	3				1279
0	4	4	8	5	9	0				30
2	101	280	477	334	216	1				1411
0	33	119	206	96	79	0				533
0	1	9	26	11	12	0				59
3	135	611	1131	253	314	8				2455
5	186	468	664	177	271	5				1776
0	8	27	36	14	25	1				111
10	468	1518	2548	890	926	15				6375
0	3	4	3	5	3	0				18
0	0	2	4	6	1	0				13
0	0	0	13	8	6	0				27

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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			
01: Arzneimittel	P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents Ergebnis		3	20	15	2	5	5	3	1	2	2	58	
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt	01: Rhinologica	107	283	13	4	0	11	0	5	2	3	428	
		02: Rachentherapeutica	3	14	3	0	0	0	0	0	0	0	20	
		03: Asthmamittel	19	84	9	3	4	3	13	6	15	1	157	
		05: Husten- u. Erkältungsmittel	56	375	40	11	34	47	10	7	9	2	591	
		06: Antihistaminica zum systemischen Gebrauch	21	136	21	22	75	264	104	33	57	12	745	
	07: Medik. m.W.a.d.Respirationstrakt, sonstige		0	6	1	0	0	2	0	0	0	0	9	
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt Ergebnis		206	898	87	40	113	327	127	51	83	18	1950	
	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe	01: Ophthalmologica	6	21	2	1	0	2	3	7	6	1	49	
		02: Otologica	1	5	0	0	0	1	0	1	0	1	9	
S: Medik. m.W.a. sensorische Organe Ergebnis		7	26	2	1	0	3	3	8	6	2	58		
V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt	03: Therapeutica, sonstige	0	2	0	0	0	1	1	1	0	0	5		
	06: Nahrungsmittel, medizinische	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
	07: Nichttherapeutische Produkte, sonstige	3	13	2	0	1	5	2	2	1	0	29		
	08: Kontrastmittel	2	0	0	0	0	1	3	0	0	0	6		
V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt Ergebnis		6	16	2	0	1	7	6	3	1	0	42		
01: Arzneimittel Ergebnis		656	3428	398	355	1056	3907	1908	644	999	188	13539		
02: Tierarzneimittel		16	46	4	1	3	23	17	16	7	3	136		
03: Chemische Produkte	01: Anstrichstoffe	01: Abbeizer	0	2	0	0	0	6	5	4	1	20		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	3	6	20	19	10	0	58	
0	0	4	79	325	18	2	428	
0	0	0	8	9	3	0	20	
0	2	5	50	84	13	3	157	
0	3	22	233	279	54	0	591	
0	33	185	327	122	78	0	745	
0	0	0	5	4	0	0	9	
0	38	216	702	823	166	5	1950	
0	0	6	10	22	11	0	49	
0	0	0	5	1	3	0	9	
0	0	6	15	23	14	0	58	
0	0	0	3	2	0	0	5	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	6	15	8	0	29	
0	0	2	1	1	2	0	6	
0	0	2	10	20	10	0	42	
12	633	2152	4849	4111	1753	29	13539	
0	0	12	35	70	18	1	136	
0	0	1	13	1	5	0	20	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	02: Alkydharzfarben	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
		03: Dispersionsfarben	12	23	0	1	0	1	0	3	1	1	42		
		04: Künstlermalfarben	8	40	2	0	0	1	1	2	0	0	54		
		05: Lacke	15	70	9	4	4	13	8	9	1	1	134		
		07: Pigmente	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	4		
		08: Primer	1	2	1	0	0	5	1	1	1	1	13		
		09: Verdünnungsmittel/Anstrich	1	9	1	0	1	8	3	4	3	2	32		
		99: Anstrichstoffe, n.n.bez.	14	14	4	1	0	12	0	8	0	1	54		
		01: Anstrichstoffe Ergebnis			51	162	18	6	6	46	18	32	7	8	354
		02: Abfall			9	7	0	0	0	0	1	0	0	17	
03: Abgase			14	23	14	14	21	61	28	28	13	10	226		
04: Abwasser			0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	5		
05: Anzündprodukte			31	76	3	3	2	3	2	4	0	2	126		
06: Bauhilfsstoffe			4	10	1	0	2	13	3	16	1	3	53		
07: Baustoffe			9	24	8	1	5	12	8	15	4	5	91		
08: Galvanische Elemente	10: Batterie	10: Batterie	14	74	14	5	3	24	2	10	1	2	149		
		11: Knopfzelle(n)	8	58	4	2	1	4	1	5	9	0	92		
		12: Akkumulatoren	0	3	2	2	1	10	5	10	0	1	34		
08: Galvanische Elemente Ergebnis			22	135	20	9	5	38	8	25	10	3	275		
09: Brennstoffe, fest			17	44	3	0	2	1	1	1	0	1	70		
10: Brennstoffe, fest/Hilfsstoffe			0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
11: Brennstoffe, flüssig	13: Benzin	13: Benzin	3	16	3	1	13	47	10	28	7	36	164		
		14: Brennsprit	0	2	2	1	1	4	5	4	1	4	24		
		15: Lampenöl	0	13	1	0	0	0	1	3	1	0	19		
		65: Petroleum	2	5	1	0	1	17	2	8	0	1	37		
		99: Brennstoffe, flüssig n.n.b	0	1	0	0	1	3	0	2	0	0	7		
11: Brennstoffe, flüssig Ergebnis			5	37	7	2	16	71	18	45	9	41	251		
12: Brennstoffe, fl./Hilfsstoffe			0	2	1	0	2	0	0	0	0	0	5		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	6	33	2	0	42	
0	0	0	3	49	2	0	54	
0	0	3	39	76	16	0	134	
0	0	0	1	3	0	0	4	
0	0	3	4	2	4	0	13	
0	0	0	15	10	7	0	32	
0	0	2	14	31	7	0	54	
0	0	10	95	206	43	0	354	
0	0	0	4	13	0	0	17	
0	8	18	105	50	45	0	226	
0	0	0	1	0	4	0	5	
0	1	3	18	96	8	0	126	
0	1	8	15	18	11	0	53	
0	1	4	28	26	32	0	91	
0	0	2	32	86	29	0	149	
0	0	2	7	31	52	0	92	
0	0	3	10	10	11	0	34	
0	0	7	49	127	92	0	275	
0	0	0	8	59	3	0	70	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	7	50	46	31	30	164	
0	0	2	3	12	7	0	24	
0	0	2	5	6	6	0	19	
0	1	3	15	11	7	0	37	
0	0	2	1	2	2	0	7	
0	1	16	74	77	53	30	251	
0	0	0	3	0	2	0	5	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	13: Brennstoffe, gasförmig		0	6	1	1	1	10	1	2	1	1	24	
	15: Bürochemie		65	148	28	8	1	9	2	6	1	3	271	
	16: Dekorationshilfsmittel		35	62	14	6	0	5	2	3	1	1	129	
	17: Dentalmaterialien (außer Amalgam)		0	0	0	0	0	3	2	4	0	1	10	
	18: Desinfektionsmittel	00: Desinfektionsmittel		9	83	6	4	12	61	29	26	7	3	240
		10: Desinfektionsmittel für Human-Hygiene		14	100	4	5	5	36	19	6	12	3	204
		20: Oberflächen-Desinfektionsmittel		6	37	3	2	0	37	17	43	3	15	163
	18: Desinfektionsmittel Ergebnis		29	220	13	11	17	134	65	75	22	21	607	
	19: Desodorantien, techn.		17	164	13	3	4	10	1	12	3	1	228	
	20: Diagnostika/Reagentien		3	22	8	7	13	106	30	55	6	6	256	
	21: Druckereihilfsmittel		0	3	0	0	0	3	1	0	0	0	7	
	22: Elektroisoliermittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	23: Emailfertigungs- u. Reparaturm.		0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	
	24: Enteisungsmittel		0	24	11	0	1	4	1	1	0	0	42	
	25: Feuerlöschmittel		0	1	3	13	1	18	2	6	1	3	48	
	27: Galvanotechnische Mittel		0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	
	28: Galvanotechn. Hilfsmittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	
	29: Gase, technische		0	1	2	0	1	5	2	4	0	0	15	
	30: Gefrierschutzmittel		0	21	17	1	3	28	21	10	3	0	104	
	33: Glasbearbeitungshilfsmittel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
35: Gummifertigungsstoffe		1	0	0	1	1	1	0	10	0	0	14		
37: Haushaltshilfsmittel, chem.te.	00: Haushaltshilfsmittel, chem.te.		44	145	19	7	1	3	0	7	2	1	229	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	9	12	3	0	24	
0	0	2	80	174	15	0	271	
0	0	0	29	82	18	0	129	
0	0	0	1	1	8	0	10	
0	2	15	97	70	55	1	240	
0	5	10	81	79	29	0	204	
0	0	11	80	44	28	0	163	
0	7	36	258	193	112	1	607	
0	0	4	97	96	31	0	228	
0	6	47	99	26	78	0	256	
0	0	2	3	1	1	0	7	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	2	6	19	15	0	42	
0	0	3	21	19	5	0	48	
0	0	6	0	0	0	0	6	
0	1	0	0	0	1	0	2	
0	0	1	7	2	5	0	15	
0	7	6	26	32	33	0	104	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	1	0	12	0	14	
0	0	0	19	202	8	0	229	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	Haushaltshilfsmittel, che	10: Kalt/Warm-Kompressen	18	101	37	5	5	3	0	4	1	4	178	
	37: Haushaltshilfsmittel, che m.te. Ergebnis		62	246	56	12	6	6	0	11	3	5	407	
	38: Hydraulikflüssigkeit		0	1	0	0	0	7	1	3	0	0	12	
	39: Kältemittel		1	12	6	4	2	13	2	10	2	4	56	
	42: Klebstoff(e)		17	159	17	11	3	14	6	12	1	0	240	
	43: Kühlmittel		0	2	0	0	0	10	3	2	0	0	17	
	44: Kunststofffertigingsstoff		8	11	2	0	0	5	4	25	0	1	56	
	46: Lederhilfsmittel		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	47: Leuchtstoffe		7	178	101	10	3	18	1	43	2	10	373	
	48: Lösungsmittel, techn. (auß. Anstrichstoffe)		0	5	1	1	7	26	13	9	3	1	66	
	49: Löt- und Schweißmittel (außer Schweißrauche)		1	3	0	0	0	0	2	0	0	0	6	
	50: Meßmittel, chem.-techn.	16: Heizkostenverteiler Flüssigkeit		1	10	0	1	0	3	0	3	0	1	19
		17: Hg-Thermometer		6	13	6	2	8	6	6	25	7	11	90
		18: Thermometerflüssigkeit		2	7	2	2	1	3	1	8	2	1	29
		99: Meßmittel, chem.-techn., n.n.b.		1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	6
	50: Meßmittel, chem.-techn. Ergebnis		10	31	8	6	9	13	8	37	9	13	144	
	51: Metallurgiehilfsmittel		0	0	0	1	0	6	1	2	0	1	11	
	55: Photo/Photochemikalien		0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	5	
	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)	19: Abflußreiniger		3	27	1	1	4	39	8	25	9	6	123
		20: Allzweckreiniger		32	205	8	4	11	38	19	27	12	17	373
21: Backofen-Grill-Reiniger			3	27	7	4	11	26	4	30	2	8	122	
23: Entkalker			131	103	11	18	13	119	62	144	13	33	647	
24: Fleckentferner			4	38	1	0	0	3	1	6	1	0	54	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	0	13	126	39	0	0	178	
0	0	0	32	328	47	0	0	407	
0	0	1	6	2	3	0	0	12	
0	0	0	21	22	13	0	0	56	
0	0	5	72	151	12	0	0	240	
0	0	1	2	8	6	0	0	17	
0	0	22	9	20	5	0	0	56	
0	0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	1	117	244	11	0	0	373	
0	3	9	30	10	14	0	0	66	
0	1	0	3	1	1	0	0	6	
0	0	0	2	17	0	0	0	19	
0	0	0	7	76	7	0	0	90	
0	0	0	6	22	1	0	0	29	
0	0	0	1	5	0	0	0	6	
0	0	0	16	120	8	0	0	144	
0	0	2	6	0	3	0	0	11	
0	0	0	4	0	1	0	0	5	
0	8	12	52	19	32	0	0	123	
0	2	8	122	203	38	0	0	373	
0	2	9	42	55	14	0	0	122	
0	0	11	172	432	32	0	0	647	
0	1	1	16	32	4	0	0	54	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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)	25: Fußbodenreiniger	6	15	0	0	0	7	4	3	0	0	35	
		26: Geschirreiniger, manuell	35	357	30	6	8	74	27	48	28	13	626	
		27: Geschirreiniger, maschinell	67	392	3	3	2	21	9	20	11	5	533	
		28: Geschirr-Maschinen-Reiniger	0	11	1	0	0	0	0	0	0	0	12	
		29: Glasreiniger	8	108	5	6	6	20	3	11	3	2	172	
		30: Kunststoffreiniger	0	10	2	3	2	6	7	8	3	2	43	
		31: Lackreiniger	0	4	0	0	1	0	1	0	0	1	7	
		32: Metallreiniger	4	18	3	0	3	23	6	7	1	2	67	
		33: Möbelreiniger	1	11	0	0	0	0	0	0	0	1	13	
		34: Rußentferner	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	
		35: Sanitärreiniger	134	541	4	10	10	88	38	56	8	7	896	
		36: Schuh- und Lederreiniger	1	11	0	1	0	3	0	0	0	0	16	
		37: Shampoos, technische	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	4	
		38: Teppichreiniger	2	6	0	0	0	2	1	1	1	3	16	
		39: Waschmittel	47	423	32	3	6	18	2	19	4	6	560	
		40: Waschlösungsmittel	14	138	5	1	6	18	3	4	5	0	194	
		41: Klarspülmittel f. Geschirrrreiniger	15	200	0	2	3	6	2	3	4	5	240	
		66: Fassaden- und Steinreiniger	0	2	1	1	1	11	6	5	7	3	37	
		69: Melkmaschinenreiniger	0	4	0	0	0	3	0	0	0	1	8	
		98: Industriereiniger	0	7	1	2	7	42	10	15	1	6	91	
99: Reinigungsmittel, n.n.b	1	11	2	0	2	12	4	8	0	0	40			
57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel) Ergebnis			508	2670	117	65	96	581	218	442	114	120	4931	
58: Scherzartikel			2	5	2	1	0	0	0	0	1	0	11	
59: Schmiermittel			6	33	2	1	4	15	2	7	2	0	72	
60: Schweißrauche			0	0	0	0	2	7	1	1	3	1	15	
61: Spielwaren			72	415	42	6	1	4	0	2	2	6	550	
63: Textilhilfsmittel			5	22	3	0	0	9	1	8	0	0	48	
64: Treibmittel/Sprays			0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
65: Waschröhstoffe			1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	

Gewichtung										nicht beurteilbar nicht dokumentiert	Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos							
1	0	1	12	19	2	0	0	0	0	0	35
0	0	10	171	429	15	1	0	0	0	1	626
0	0	9	157	340	27	0	0	0	0	0	533
0	0	1	2	8	1	0	0	0	0	0	12
0	1	3	50	108	9	1	0	0	0	1	172
0	0	0	21	17	5	0	0	0	0	0	43
0	0	0	2	3	2	0	0	0	0	0	7
0	1	5	25	29	7	0	0	0	0	0	67
0	0	0	4	9	0	0	0	0	0	0	13
0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
0	5	32	267	508	84	0	0	0	0	0	896
0	0	0	3	11	2	0	0	0	0	0	16
0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	4
0	0	0	6	7	3	0	0	0	0	0	16
0	1	30	245	256	27	1	0	0	0	1	560
0	0	2	69	105	18	0	0	0	0	0	194
0	0	5	95	125	15	0	0	0	0	0	240
0	2	6	17	5	7	0	0	0	0	0	37
0	0	3	1	0	4	0	0	0	0	0	8
0	0	23	29	11	28	0	0	0	0	0	91
0	1	4	18	11	6	0	0	0	0	0	40
1	24	175	1601	2745	382	3	0	0	0	0	4931
0	0	1	1	6	3	0	0	0	0	0	11
0	0	2	25	34	11	0	0	0	0	0	72
0	0	4	8	1	2	0	0	0	0	0	15
0	0	3	135	367	45	0	0	0	0	0	550
0	0	1	14	28	5	0	0	0	0	0	48
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	66: Wasseraufbereitungsmittel		9	56	10	0	4	16	3	16	0	4	118	
	67: Zoologische Bedarfsartikel		10	28	4	0	1	0	1	4	0	2	50	
	68: Bedarfsartikel		1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	5	
	93: Metallreparaturhilfsmittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	99: Chemische Produkte, n.n.b.		5	8	1	0	1	13	1	5	0	2	36	
03: Chemische Produkte Ergebnis			1037	5083	557	204	243	1356	487	1002	224	282	10475	
04: Kosmetika/Hygieneprodukte	68: Haarpflegemittel	42: Haarentfernungsmittel	0	3	0	0	1	2	0	0	0	0	6	
		43: Haarfärbemittel	2	27	0	1	1	3	0	1	1	0	36	
		44: Haarfestiger	3	16	4	0	0	2	3	5	0	1	34	
		45: Haarwasser	4	18	0	0	0	0	0	2	2	0	26	
		46: Shampoo	39	243	5	9	9	21	6	4	9	3	348	
		98: Haarpflegemittel, n.n. bez.	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
	68: Haarpflegemittel Ergebnis			49	316	9	10	11	28	9	12	12	4	460
	69: Hautpflegemittel	47: Badezusätze	21	146	10	3	3	7	3	5	4	0	0	202
		48: Bräunungsmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		49: Creme/Salbe	51	145	5	2	1	3	2	5	8	0	0	222
50: Deodorant flüssig		8	48	5	9	6	4	1	2	0	0	0	83	
51: Gesichtswasser		2	19	0	0	1	1	0	0	0	0	1	24	
52: Make up		10	72	4	0	0	0	0	0	0	0	0	86	
53: Öle		18	57	0	0	0	2	0	0	0	1	1	79	
54: Parfüm/Rasierwasser		2	99	9	1	4	3	1	1	4	2	2	126	
55: Seifen		28	241	28	5	4	20	10	8	16	4	4	364	
56: Sonnenschutzmittel		3	28	1	0	1	0	0	0	0	0	0	33	
72: Puder	11	16	0	0	0	1	0	0	0	0	0	28		
99: Hautpflegemittel, n.n. bez.			17	58	2	1	1	3	1	1	0	0	84	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	9	33	41	35	0	118	
0	0	4	6	33	7	0	50	
0	0	0	0	4	1	0	5	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	2	3	10	8	13	0	36	
1	63	419	3191	5507	1260	34	10475	
0	0	1	1	3	1	0	6	
0	0	0	15	15	5	1	36	
0	0	0	12	18	4	0	34	
0	0	0	4	19	3	0	26	
0	0	6	113	217	12	0	348	
0	0	0	2	8	0	0	10	
0	0	7	147	280	25	1	460	
0	0	3	74	116	9	0	202	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	3	71	140	8	0	222	
0	0	0	26	47	10	0	83	
0	0	0	7	16	1	0	24	
0	0	1	19	64	2	0	86	
0	0	1	25	47	6	0	79	
0	0	1	48	65	12	0	126	
0	0	10	125	215	14	0	364	
0	0	0	7	25	1	0	33	
0	1	1	9	8	9	0	28	
0	0	1	25	55	3	0	84	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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			
Kosmetika/Hygiene- produkte	69: Hautpflegemittel		171	930	64	21	21	44	18	22	33	8	1332	
	Ergebnis													
	70: Kontaktlinsenpflegemittel		1	18	0	2	0	0	0	0	1	0	22	
	71: Mund- /Zahnpflegemittel		14	187	22	4	4	17	14	19	41	1	323	
	72: Nagelpflegemittel	10: Nagellack		10	63	6	4	1	1	1	2	0	1	89
		20: Nagellackentferner		5	148	3	17	10	14	2	3	3	0	205
		30: Nagelkleber und - kleberentferner		1	6	0	1	0	0	0	1	0	0	9
99: Nagelpflegemittel nnb			3	11	1	0	0	0	0	0	0	0	15	
72: Nagelpflegemittel	Ergebnis	19	228	10	22	11	15	3	6	3	1	318		
99: Kosmetika/Hygiene- produkte, n.n.b.		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
04: Kosmetika/Hygiene- produkte	Ergebnis	254	1680	105	59	47	104	44	59	90	14	2456		
05: Pestizide	73: Akarizide		0	1	0	0	0	3	0	2	0	0	6	
	75: Fungizide		1	3	1	0	0	5	3	5	1	3	22	
	76: Herbizid(e)		1	9	8	2	4	16	16	22	10	3	91	
	77: Holzschutzmittel		0	3	0	0	0	6	3	7	1	1	21	
	78: Insektizide	57: Carbamate		0	4	1	0	0	0	0	2	1	0	8
		58: Insektizide, Chlorierte Kohlenwasserstoffe		0	3	0	0	0	1	0	0	1	1	6
		59: Phosphorsäureester		8	25	1	0	0	9	7	8	1	2	61
		60: Pyrethroid(e)		4	32	5	2	1	16	5	24	6	10	105
		61: Insektizide, n.n. bez.		17	77	16	3	3	13	2	20	10	12	173
	78: Insektizide	Ergebnis	29	141	23	5	4	39	14	54	19	25	353	
79: Molluskizide		2	12	3	0	0	0	0	2	0	5	24		
81: Repellentien		8	34	15	9	2	5	3	9	0	1	86		
82: Rodentizid	61: Rodentizid- Antikoagulantien		2	25	5	0	0	3	4	4	3	2	48	
	63: Phosphorwasserstoff- Derivate		0	0	0	0	0	3	1	3	0	0	7	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	21	437	798	75	0	1332	
0	0	0	0	21	1	0	22	
0	0	3	105	200	15	0	323	
0	0	1	20	61	7	0	89	
0	1	5	74	95	30	0	205	
0	0	0	3	5	1	0	9	
0	0	0	6	8	1	0	15	
0	1	6	103	169	39	0	318	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	2	37	792	1469	155	1	2456	
0	0	0	5	1	0	0	6	
0	0	1	12	4	4	1	22	
1	5	8	28	26	23	0	91	
0	0	1	11	7	2	0	21	
0	0	0	1	6	1	0	8	
0	0	1	1	2	2	0	6	
0	3	1	12	41	4	0	61	
0	1	2	42	45	15	0	105	
0	1	2	39	103	27	1	173	
0	5	6	95	197	49	1	353	
0	0	0	4	16	4	0	24	
0	0	3	28	45	10	0	86	
0	1	1	8	19	19	0	48	
0	0	1	3	0	3	0	7	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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		
05: Pestizide	82: Rodentizid	64: Rodentizide, n.n bez.	0	24	9	1	1	13	4	5	1	2	60	
	82: Rodentizid Ergebnis		2	49	14	1	1	19	9	12	4	4	115	
	99: Pestizide, n.n.b.		0	4	1	0	0	3	3	2	1	0	14	
05: Pestizide Ergebnis			43	256	65	17	11	96	51	115	36	42	732	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	84: Düngemittel		15	85	16	4	1	14	11	13	5	7	171	
	85: Pflanzenpflegemittel		9	12	0	0	0	0	0	1	1	0	23	
	86: Wachstumsregulatoren		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	99: Agrochemikalien (außer Pestizide), n.n.b.		1	5	2	0	0	1	0	0	1	1	11	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide) Ergebnis			25	102	18	4	1	16	11	14	7	8	206	
07: Drogen	AO: Organonitrate-Droge	05: Poppers	0	0	0	0	0	4	1	1	1	2	9	
	AO: Organonitrate-Droge Ergebnis		0	0	0	0	0	4	1	1	1	2	9	
	DC: Cannabinoide-Droge	00: Cannabinoide-Droge		0	0	0	0	2	7	2	1	0	0	12
		05: Haschisch (Cannabisharz)		1	1	0	1	10	29	0	1	1	1	45
		10: Mariuhana (Cannabis-Kraut)		0	1	0	2	8	13	1	0	1	0	26
		15: Haschöl (Cannabis-Konzentrat)		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	20: synthetische Cannabinoide		0	0	0	1	4	22	4	2	0	1	34	
	DC: Cannabinoide-Droge Ergebnis		1	2	0	4	24	72	7	4	2	2	118	
	DL: Liquid ecstasy		0	0	0	0	6	34	1	0	0	1	42	
	DO: Opiat-Drogen	00: Opiat-Drogen		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
05: Opium		0	0	0	0	0	5	3	1	0	0	9		

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	1	1	8	29	21	0		60	
0	2	3	19	48	43	0		115	
0	0	0	6	3	5	0		14	
1	12	22	208	347	140	2		732	
0	0	2	38	115	16	0		171	
0	0	0	3	19	1	0		23	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	0	4	6	1	0		11	
0	0	2	46	140	18	0		206	
0	1	0	4	2	2	0		9	
0	1	0	4	2	2	0		9	
0	0	3	4	0	5	0		12	
0	3	10	18	5	9	0		45	
0	0	8	11	1	6	0		26	
0	0	1	0	0	0	0		1	
0	1	12	8	0	13	0		34	
0	4	34	41	6	33	0		118	
0	4	16	10	3	9	0		42	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	1	3	0	1	4	0		9	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	
07: Drogen	DO: Opiat-Drogen	10: Heroin	0	0	0	0	2	41	5	2	0	1	51
	DO: Opiat-Drogen Ergebnis		0	0	0	0	2	47	8	3	0	1	61
	DZ: Zentral dämpfende Stoffe nicht klassifiziert		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	HL: LSD		0	0	0	0	7	14	1	1	0	1	24
	HP: PCP		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
	HR: Psilocybinhaltige Rauschpilze		0	0	0	0	5	7	0	0	0	0	12
	HZ: Halluzinogene nicht klassifiziert		0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10
	PA: Amphetaminderivate	00: Amphetaminderivate	0	1	0	0	13	68	4	1	0	2	89
		05: MDA	0	0	0	6	22	37	1	2	0	0	68
		10: Crystal Speed	0	0	0	1	1	16	0	1	0	1	20
		15: Crystal	1	0	0	1	5	40	1	3	0	0	51
	PA: Amphetaminderivate Ergebnis		1	1	0	8	41	161	6	7	0	3	228
	PC: Kath		0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
	PK: Kokainderivate	05: Kokain	0	0	0	1	8	107	7	5	1	1	130
		10: Crack	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	PK: Kokainderivate Ergebnis		0	0	0	1	8	108	7	5	1	1	131
	PZ: Psychostimulanz nicht klassifiziert		0	0	0	0	2	15	0	0	0	1	18
Z: Drogen - nicht klassifiziert		0	0	0	2	8	22	5	4	0	2	43	
07: Drogen Ergebnis			2	3	0	15	103	500	36	26	4	14	703
08: Pflanzen	032: Blaualgen; (Blaualgen)	0878: Blaualgen (Blaualgenfamilie, unbekannt)	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	4
	032: Blaualgen; (Blaualgen) Ergebnis		1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	4
	099: Pflanzen, n.n.b.		2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4
	224: Moose; (Moose)	4477: Moos-Gattung, unbek. (Moos-Familie, unbek.)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	4	15	11	1	19	1	51	
0	5	18	12	2	23	1	61	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	6	11	1	6	0	24	
0	0	1	0	1	0	0	2	
0	0	5	4	0	3	0	12	
0	0	7	0	0	3	0	10	
1	5	24	31	0	28	0	89	
0	1	20	22	2	23	0	68	
0	3	9	1	0	7	0	20	
0	1	23	12	2	13	0	51	
1	10	76	66	4	71	0	228	
0	0	1	1	0	2	0	4	
0	12	50	30	3	35	0	130	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	12	51	30	3	35	0	131	
0	1	5	0	0	12	0	18	
0	2	12	8	0	21	0	43	
1	39	232	188	22	220	1	703	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	0	0	3	1	0	4	
0	0	0	0	2	0	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	224: Moose; (Moose) Ergebnis		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen)	2591: Equisetum (Equisetaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		2779: Farnattung, unbekannt (Farnfamilie, unbekannt)	2	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	8
		4097: Lycopodium (Lycopodiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		5209: Phlebodium (Polypodiaceae)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		5583: Pteridium (Dennstaedtiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen) Ergebnis		5	4	0	0	0	4	0	0	0	0	1	14
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek.	5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)	5	96	29	1	0	5	0	4	1	1	1	142
		256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek. Ergebnis	5	96	29	1	0	5	0	4	1	1	1	142
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	0007: Abies (Pinaceae)	3	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	8
1461: Chamaecyparis (Cupressaceae)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
1787: Coniferen-Gattung (Coniferen-Familie)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
1985: Cupressus (Cupressaceae)		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
3625: Juniperus (Cupressaceae)		0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	
5168: Pflanzengattung, Coniferen, unbekannt (Pflanzenfamilie, Coniferen, unbekannt)		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
5323: Pinus (Pinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	1	0	6	1	0	8	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	2	9	2	0	14	
0	0	1	28	54	59	0	142	
0	0	1	28	54	59	0	142	
0	0	0	1	6	1	0	8	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	0	0	2	0	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	6585: Taxus [Eibe] (Taxaceae)	7	144	13	1	5	12	8	6	2	1	199	
		6693: Thuja (Cupressaceae)	8	12	8	0	0	2	0	2	0	0	32	
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae) Ergebnis			21	162	22	1	5	16	9	10	3	2	251
	264: Samenpflanzen; Cycadophytina		2021: Cycas (Cycadaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	264: Samenpflanzen; Cycadophytina Ergebnis			0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)													
			0017: Abrus (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
			0045: Acer (Aceraceae)	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4
			0051: Achillea (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
			0073: Aconitum [Eisenhut] (Ranunculaceae)	1	8	0	0	0	4	3	4	0	0	20
			0093: Actinidia (Actinidiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
			0099: Adansonia (Bombacaceae)	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	10
			0109: Adenium (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
			0163: Aesculus (Hippocastanaceae)	2	24	1	0	0	0	0	2	0	1	30
			0169: Aethusa (Apiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
			0181: Agapanthus (Alliaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
			0195: Ageratum (Asteraceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
			0201: Aglaonema (Araceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
			0209: Agrostemma (Caryophyllaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0261: Allium (Alliaceae)	4	2	1	0	0	5	4	7	1	2	26	
		0269: Alocasia (Araceae)	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3	
		0271: Aloe (Aloaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
1	3	5	23	125	42	0		199	
0	0	0	13	7	12	0		32	
1	3	5	41	144	57	0		251	
0	0	1	0	1	0	0		2	
0	0	1	0	1	0	0		2	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	0	1	3	0	0		4	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	3	4	4	9	0		20	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	0	2	7	1	0		10	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	0	5	25	0	0		30	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	2	0	4	20	0		26	
0	0	0	0	1	2	0		3	
0	0	0	1	2	0	0		3	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	0273: Aloinopsis (Aizoaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
		0291: Althaea (Malvaceae)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0303: Amaryllis (Amaryllidaceae)	7	6	0	0	0	2	0	2	1	0	0	18	0	0	0	5	12	1	0	0	18
		0309: Ambrosia (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0311: Amelanchier (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		0337: Amorphophallus (Araceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0393: Anemone (Ranunculaceae)	0	5	1	1	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	5	3	0	0	0	9
		0451: Anthurium (Araceae)	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	6	6	0	0	0	12
		0491: Aquilegia (Ranunculaceae)	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	2	3	1	0	0	6
		0505: Aralia (Araliaceae)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0	0	0	1	7	0	0	0	8
		0549: Argyreia (Convolvulaceae)	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	2	1	0	0	0	0	3
		0580: Aronia (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0601: Arum [Aronstab] (Araceae)	0	25	3	2	0	4	1	1	0	0	0	36	0	0	0	23	8	4	1	0	36
		0623: Asparagus (Asparagaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0645: Aster (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0685: Atropa [Tollkirsche] (Solanaceae)	0	6	1	1	0	3	1	1	0	0	0	13	0	0	3	5	1	4	0	0	13
		0693: Aucuba (Cornaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	3	1	0	0	4
		0707: Avernhoia (Oxalidaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0795: Begonia (Begoniaceae)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		0803: Bellis (Asteraceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
0821: Berberis (Berberidaceae)	1	8	3	1	0	3	0	0	0	0	0	16	0	0	1	1	12	2	0	0	16		
0847: Beta (Chenopodiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2		
0849: Betula (Betulaceae)	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	0989: Brassica (Brassicaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
		1011: Bromelia (Bromeliaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1031: Brugmansia [Engelstropfete] (Solanaceae)	2	5	0	0	0	2	2	2	2	2	0	15	0	0	2	5	4	4	0	0	15
		1043: Bryonia (Cucurbitaceae)	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	1	2	2	0	0	0	5
		1049: Buddleja (Buddlejaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1087: Buxus (Buxaceae)	3	17	1	0	0	1	1	0	0	0	0	23	0	0	1	6	12	4	0	0	23
		1109: Caladium (Araceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1121: Calathea (Marantaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1130: Zauberblöckchen, Calibrachoa parviflora	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1135: Calla (Araceae)	3	7	0	0	1	2	0	0	0	0	0	13	0	0	0	5	8	0	0	0	13
		1141: Callicarpa (Verbenaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1157: Calluna (Ericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1179: Caltha (Ranunculaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1197: Campanula (Campanulaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		1207: Campsis [Trompetenblume] (Bignoniaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1239: Capsella (Brassicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1241: Capsicum (Solanaceae)	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	5	0	0	0	3	2	0	0	0	5
		1249: Cardamine (Brassicaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1281: Carpinus (Betulaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1321: Catalpa (Bignoniaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
1331: Catharanthus (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	1	1	1	0	0	0	3		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	1363: Celastrus (Celastraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
		1437: Ceropogia (Asclepiadaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		1441: Cestrum (Solanaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1479: Chamelaucium (Myrtaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1493: Chelidonium (Papaveraceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		1517: Chionodoxa (Hyacinthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1529: Chlorophytum (Anthericaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1553: Chrysalidocarpus (Arecaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1557: Chrysanthemum (Asteraceae)	3	7	1	0	0	1	0	0	0	0	0	12	0	0	0	3	9	0	0	0	12
		1587: Cicer (Fabaceae)	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	3
		1629: Citrullus (Cucurbitaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		1631: Citrus (Rutaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		1659: Clematis (Ranunculaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1683: Clivia (Amaryllidaceae)	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	3	6	0	0	0	9
		1741: Colchicum (Colchicaceae)	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	0	5
		1793: Conium (Apiaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		1805: Convallaria (Convallariaceae)	8	79	1	2	1	4	0	3	2	1	1	101	0	0	1	14	74	12	0	0	101
		1807: Convolvulus (Convolvulaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		1843: Cornus (Cornaceae)	0	16	2	0	0	0	1	0	0	0	0	19	0	0	0	8	7	4	0	0	19
		1847: Coronilla (Fabaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3
		1863: Corydalis (Fumariaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1867: Corylus (Betulaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	4	0	0	0	5
		1885: Cotoneaster (Rosaceae)	1	39	1	0	0	0	0	0	0	1	1	43	0	0	0	6	36	1	0	0	43

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	1903: Craspedia (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1907: Crassula (Crassulaceae)	10	18	0	1	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	2	27	0	0	0	29
		1909: Crataegus (Rosaceae)	0	3	1	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	1	0	4	0	0	0	5
		1931: Crocus (Iridaceae)	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	6	3	1	0	0	10
		1937: Croton (Euphorbiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1975: Cucurbita (Cucurbitaceae)	2	0	0	0	0	2	0	2	0	0	6	0	0	0	0	2	4	0	0	6
		1989: Curcuma (Zingiberaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2023: Cyclamen (Primulaceae)	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	1	4	0	0	0	5
		2067: Cyphostemma (Vitaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2085: Cytisus (Fabaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		2127: Datura [Stechapfel u.a.] (Solanaceae)	0	0	2	0	0	6	0	2	0	1	11	0	0	2	3	5	1	0	0	11
		2129: Daucus (Apiaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2
		2163: Delphinium (Ranunculaceae)	2	3	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	1	5	0	0	0	6
		2167: Dendrobium (Orchidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2201: Dianthus (Caryophyllaceae)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		2213: Dicentra (Fumariaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2247: Dieffenbachia (Araceae)	7	8	0	0	0	1	0	2	2	0	20	0	0	2	10	5	3	0	0	20
		2257: Dietes (Iridaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2259: Digitalis [Fingerhut] (Scrophulariaceae)	2	14	6	0	0	1	0	0	0	3	26	0	0	0	5	17	4	0	0	26
		2285: Dioscorea (Dioscoreaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		2293: Diospyros (Ebenaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2379: Dracaena (Dracaenaceae)	10	2	2	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	2	12	0	0	0	14

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	2425: Duchesnea (Rosaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0	3	
		2451: Echeveria (Crassulaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		2465: Echinocystis (Cucurbitaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2581: Epiphyllum (Cactaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2585: Epipremnum (Araceae)	27	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	7	27	0	0	0	34
		2615: Erica (Ericaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2661: Erythrina (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		2691: Eucalyptus (Myrtaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		2717: Euonymus (Celastraceae)	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	4	6	4	0	0	14
		2721: Euphorbia [Wolfsmilch] (Euphorbiaceae)	16	10	5	0	0	5	2	10	1	2	2	51	0	0	8	26	15	2	0	0	51
		2763: Fagus (Fagaceae)	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	1	1	1	0	0	0	3
		2811: Ficus [Gummibaum] (Moraceae)	48	16	1	0	0	1	0	0	0	0	0	66	0	0	0	13	52	1	0	0	66
		2817: Filipendula (Rosaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2843: Forsythia (Oleaceae)	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
		2853: Fragaria (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		2865: Fraxinus (Oleaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2867: Freesia (Iridaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		2875: Fritillaria (Liliaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	2	1	0	0	4
		2879: Fuchsia (Onagraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2895: Galanthus (Amaryllidaceae)	2	5	3	0	0	1	0	1	0	0	0	12	0	0	1	4	6	1	0	0	12
		2911: Galium (Rubiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		2921: Gardenia (Rubiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2933: Gaultheria (Ericaceae)	2	19	0	0	0	0	1	0	0	0	0	22	0	0	1	6	15	0	0	0	22
2945: Gelsemium (Loganiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
2951: Genista (Fabaceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3		
2953: Gentiana (Gentianaceae)	1	0	0	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 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	2961: Geranium (Geraniaceae)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	4	0	0	5		
		2963: Gerbera (Asteraceae)	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3	
		2997: Gleditsia (Caesalpiniaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3009: Gloriosa (Colchicaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3063: Gossypium (Malvaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3133: Gypsophila (Caryophyllaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3145: Haemanthus (Amaryllidaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		3197: Haworthia (Aloaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3211: Hedera (Araliaceae)	9	30	13	2	0	3	3	2	2	2	1	65	0	0	1	20	42	2	0	0	65
		3223: Helenium (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3253: Heliotropium (Boraginaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3257: Helleborus (Ranunculaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		3267: Hemerocallis (Hemerocallidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3279: Heracleum [Bärenklau] (Apiaceae)	0	1	2	0	0	3	0	0	0	0	0	6	0	0	3	2	0	1	0	0	6
		3321: Hibiscus (Malvaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3391: Hosta (Hostaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		3409: Hoya (Asclepiadaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3419: Humulus (Cannabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3435: Hyacinthus (Hyacinthaceae)	0	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	5	4	0	0	0	9
		3441: Hydrangea (Hydrangeaceae)	11	13	1	1	0	0	1	1	0	0	0	28	0	0	0	4	21	3	0	0	28
3461: Hylocercus (Cactaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1		
3493: Hypericum (Clusiaceae)	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	2	6	0	0	0	8		
3519: Ilex (Aquifoliaceae)	2	52	7	0	0	0	0	0	2	0	0	63	0	0	0	18	39	6	0	0	63		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	3525: Impatiens (Balsaminaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0	3	0	0	0	5	
		3549: Ipheion (Alliaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3557: Iris (Iridaceae)	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0	4	1	0	0	0	5
		3603: Jasminum (Oleaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	2
		3605: Jatropha (Euphorbiaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		3621: Juglans (Juglandaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3639: Kaktusgattung, unbekannt (Cactaceae)	0	3	0	0	0	1	3	0	0	0	0	7	0	0	3	2	2	0	0	0	7
		3641: Kalanchoe (Crassulaceae)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	3	1	0	0	4
		3705: Laburnum [Goldregen] (Fabaceae)	0	1	6	6	0	0	0	1	0	0	2	16	0	0	7	3	6	0	0	0	16
		3751: Lantana (Verbenaceae)	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	1	2	4	0	0	7
		3781: Lathyrus [Platterbse] (Fabaceae)	0	3	4	0	0	0	2	0	0	0	0	9	0	0	1	2	6	0	0	0	9
		3787: Laurus (Lauraceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3789: Lavandula (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3797: Layia (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3819: Lens (Fabaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3825: Leontodon (Asteraceae)	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
		3833: Lepidium (Brassicaceae)	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		3881: Leucojum (Amaryllidaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3919: Ligustrum [Liguster] (Oleaceae)	0	41	0	1	1	2	0	0	0	0	0	45	0	0	0	16	22	7	0	0	45
		3923: Lilium (Liliaceae)	4	6	0	0	0	0	0	1	0	0	1	12	0	0	0	1	9	2	0	0	12
3971: Liriodendron (Magnoliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1		
3979: Litchi (Sapindaceae)	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3		
4005: Lobelia (Campanulaceae)	0	1	0	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 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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)	4037: Lonicera [Heckenkirsche] (Caprifoliaceae)	0	42	7	0	0	0	0	1	0	0	50	0	0	0	6	36	8	0	0	50
		4075: Lunaria (Brassicaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4077: Lupinus (Fabaceae)	0	4	1	0	0	1	0	0	0	1	7	0	0	0	2	4	1	0	0	7
		4087: Lychnis (Caryophyllaceae)	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4
		4091: Lycium (Solanaceae)	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2
		4093: Lycopersicon (Solanaceae)	2	5	0	2	0	2	0	4	0	0	15	0	0	0	6	9	0	0	0	15
		4157: Magnolia (Magnoliaceae)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		4163: Mahonia (Berberidaceae)	2	19	4	1	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	3	23	0	0	0	26
		4187: Malus (Rosaceae)	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	0	6
		4199: Mandevilla (Apocynaceae)	3	3	1	0	1	0	0	0	0	1	9	0	0	0	2	7	0	0	0	9
		4201: Mandragora (Solanaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4257: Meconopsis (Papaveraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4263: Medinilla (Melastomataceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4283: Melia (Meliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4299: Melissa (Lamiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4329: Mesembryanthemum (Aizoaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4333: Mespilus (Rosaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		4403: Mimosa (Mimosaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	2
		4415: Miscanthus (Poaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4469: Monstera (Araceae)	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	5	9	1	0	0	15
		4519: Musa (Musaceae)	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	2	6	0	0	0	8
		4525: Muscari (Hyacinthaceae)	6	18	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	6	18	0	0	0	24
		4539: Myosotis (Boraginaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		4579: Nandina (Berberidaceae)	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 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	4587: Narcissus [Narzisse] (Amaryllidaceae)	6	15	4	1	0	1	1	1	2	1	32	0	0	2	8	19	3	0	0	32	
		4649: Nepenthes (Nepenthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4651: Nepeta (Lamiaceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4663: Nerium (Apocynaceae)	5	7	1	0	0	1	1	3	0	0	0	18	0	0	0	7	8	3	0	0	18
		4673: Nicotiana (Solanaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		4715: Nymphaea (Nymphaeaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4733: Ocimum (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4759: Olea (Oleaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	2	1	0	0	3
		4823: Orchideen-Gattung (Orchidaceae)	41	22	2	0	0	1	0	0	0	0	0	66	0	0	0	7	59	0	0	0	66
		4971: Palmengattung, unbekannt (Arecaceae)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
		4985: Papaver (Papaveraceae)	1	3	3	0	0	0	0	2	0	0	0	9	0	0	0	2	6	1	0	0	9
		5039: Parthenocissus (Vitaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	2	1	0	0	4
		5053: Paulownia (Scrophulariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5113: Peperomia (Piperaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5135: Persea (Lauraceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		5157: Petroselinum (Apiaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		5161: Petunia (Solanaceae)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
5169: Pflanzengattung, einkeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, einkeimblättrig, unbekannt)	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4		
5170: Pflanzengattung, zweikeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, zweikeimblättrig, unbekannt)	0	6	1	0	0	0	0	2	0	0	0	9	0	0	0	1	6	2	0	0	9		
5181: Phalaenopsis (Orchidaceae)	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	5		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	5189: Phaseolus [Gartenbohne] (Fabaceae)	5	34	23	4	2	27	6	16	1	3	121	0	0	4	50	46	21	0	121	
		5199: Philadelphus (Hydrangeaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
		5205: Philodendron (Araceae)	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5	1	0	0	6
		5271: Physalis (Solanaceae)	1	41	20	1	1	1	0	0	0	1	0	66	0	0	0	6	60	0	0	66
		5287: Phytolacca (Phytolaccaceae)	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	5	4	1	0	10
		5303: Pilea (Urticaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		5335: Pistacia (Anacardiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5341: Pisum (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		5361: Platanus (Platanaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5369: Platycodon (Campanulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5393: Plumbago (Plumbaginaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5453: Polyscias (Araliaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		5467: Populus (Salicaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		5497: Primula (Primulaceae)	1	3	0	0	0	0	1	0	1	1	1	7	0	0	0	3	4	0	0	7
		5523: Prunus [Pflaume, Kirsche u.a.] (Rosaceae)	13	149	11	7	0	10	0	1	4	6	6	201	0	0	3	36	143	19	0	201
		5641: Pyracantha (Rosaceae)	0	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	5	10	0	0	15
		5663: Quercus (Fagaceae)	2	39	4	2	1	0	1	0	0	0	0	49	0	0	0	8	38	3	0	49
		5683: Ranunculus (Ranunculaceae)	1	10	3	0	0	0	0	0	3	0	0	17	0	0	1	4	11	1	0	17
5743: Rhamnus (Rhamnaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	2	1	0	3		
5759: Rheum (Polygonaceae)	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	3		
5771: Rhipsalis (Cactaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	3		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	5783: Rhododendron (Ericaceae)	8	13	4	0	0	0	0	1	1	0	27	0	1	0	7	7	12	0	27		
		5803: Rhus (Anacardiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	2	
		5821: Ribes (Grossulariaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	2	0	0	3	
		5825: Ricinus (Euphorbiaceae)	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	5	0	0	1	2	0	2	0	5	
		5833: Robinia (Fabaceae)	2	6	1	2	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	1	5	4	2	0	12	
		5857: Rorippa (Brassicaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		5859: Rosa (Rosaceae)	1	5	1	0	0	2	0	0	0	0	0	9	0	0	0	3	6	0	0	9	
		5879: Rubus (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2
		5881: Rudbeckia (Asteraceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		5887: Rumex (Polygonaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5927: Saintpaulia (Gesneriaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		5933: Salix (Salicaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	0	4
		5945: Sambucus (Caprifoliaceae)	0	17	6	4	0	3	1	1	1	0	0	32	0	0	7	13	7	5	0	0	32
		5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5965: Sansevieria (Dracaenaceae)	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	23	0	0	0	0	13	10	0	0	23
		5995: Sarracenia (Sarraceniaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		6031: Schefflera (Araliaceae)	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	1	15	0	0	0	16
		6061: Schlumbergera (Cactaceae)	5	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	9	0	0	0	2	7	0	0	0	9
		6085: Scilla (Hyacinthaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2
6087: Scindapsus (Araceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2		
6131: Sedum (Crassulaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	3	1	0	0	0	4		
6153: Senecio (Asteraceae)	2	2	3	0	0	4	3	4	0	0	0	18	0	0	2	2	13	1	0	0	18		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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 (Angiospermae)	6255: Sisymbrium (Brassicaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		6263: Skimmia (Rutaceae)	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	0	5
		6277: Solanaceen-Gattung (Solanaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		6283: Solanum (Solanaceae)	1	19	1	0	0	2	1	3	0	1	1	28	0	0	0	8	19	1	0	0	28
		6317: Sorbus [Eberesche] (Rosaceae)	2	38	5	0	1	1	0	2	1	0	0	50	0	0	0	9	35	6	0	0	50
		6335: Spathiphyllum (Araceae)	33	17	0	0	0	0	0	1	0	1	1	52	0	0	0	16	36	0	0	0	52
		6337: Spathodea (Bignoniaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6361: Spiraea (Rosaceae)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6399: Stellaria (Caryophyllaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		6461: Strelitzia (Strelitziaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6521: Symphoricarpos (Caprifoliaceae)	0	21	7	0	0	2	0	0	0	0	0	30	0	0	0	9	21	0	0	0	30
		6537: Syngonium (Araceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6543: Syringa (Oleaceae)	2	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0	7	0	0	0	2	4	1	0	0	7
		6557: Tagetes (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6569: Tamus (Dioscoreaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6571: Tanacetum (Asteraceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		6579: Taraxacum (Asteraceae)	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	2	7	0	0	0	9
		6623: Testudinaria (Dioscoreaceae)	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	0	4	1	0	0	6
		6679: Thevetia (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2
		6697: Thunbergia (Acanthaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
6719: Tilia (Tiliaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2		
6763: Trachelospermum (Apocynaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
6773: Tradescantia (Commelinaceae)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	1	1	0	0	4		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	6823: Trifolium (Fabaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
		6827: Trigonella (Fabaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6867: Triticum (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6883: Tropaeolum (Tropaeolaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6891: Tulipa (Liliaceae)	9	17	6	0	0	1	0	1	1	1	35
		6915: Ulex (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		6943: Urtica (Urticaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6951: Vaccinium (Ericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3
		6989: Verbascum (Scrophulariaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		6999: Veronica (Scrophulariaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7011: Viburnum [Schneeball] (Caprifoliaceae)	1	14	8	0	0	0	0	0	0	0	23
		7013: Vicia (Fabaceae)	0	1	4	0	0	1	0	0	0	0	6
		7027: Viola (Violaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7035: Viscum (Viscaceae)	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
		7045: Vitis (Vitaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7113: Wisteria (Fabaceae)	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	8
		7503: Yucca (Agavaceae)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		7509: Zamioculcas (Araceae)	21	8	2	0	0	0	0	1	0	1	33
		7533: Zinnia (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)		Ergebnis	535	1424	262	48	13	148	55	114	30
272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt	5171: Pflanzengattung, unbekannt (Pflanzenfamilie, unbekannt)		17	33	9	1	0	4	1	6	1	2	74

Gewichtung								
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
0	0	0	1	0	1	0	2	
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	9	25	1	0	35	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	7	15	1	0	23	
0	0	0	1	3	2	0	6	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	4	0	0	5	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	2	2	4	0	0	8	
0	0	0	0	4	0	0	4	
0	0	0	18	15	0	0	33	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0 2 81 677 1633 276 1							2670	
0 0 2 11 30 31 0							74	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt Ergebnis		17	33	9	1	0	4	1	6	1	2	74	
	288: Algen; (Algen)	0247: Algengattung, unbekannt (Algenfamilie, unbekannt)	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	
	288: Algen; (Algen) Ergebnis		0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	
08: Pflanzen Ergebnis			588	1722	323	52	18	179	66	136	35	47	3166	
09: Pilze	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	052: Claviceps (Hypocreaceae)	0	0	0	0	0	2	0	5	0	0	7	
		104: Gyromitra (Lorchelartige [Helvellaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		116: Helvella (Lorchelartige [Helvellaceae])	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	3	
		188: Morchella (Morchellaceae)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
		228: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		272: Schimmelpilz-Gattung (Familie unbekannt)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	01: Schlauchpilze (Ascomycetes) Ergebnis		0	3	0	2	0	2	3	6	0	0	16	
	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	008: Agaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])		0	7	0	4	0	3	6	16	4	0	40
012: Agrocybe (Mispilzartige [Bolbitiaceae])		0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
016: Amanita (Wulstlinge [Amanitaceae])		0	6	0	2	0	21	15	9	7	0	60		
020: Armillariella (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])		0	5	0	0	0	3	3	3	1	0	15		
028: Auricularia (Auriculariaceae)		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	2	11	30	31	0	74	
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	0	0	1	1	1	0	3	
1	5	91	761	1879	428	1	3166	
0	0	1	1	0	5	0	7	
0	0	0	0	0	0	1	1	
0	0	0	3	0	0	0	3	
0	0	1	0	0	1	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	2	4	0	9	1	16	
0	0	9	6	3	22	0	40	
0	0	0	0	2	3	0	5	
1	4	15	9	6	25	0	60	
0	0	3	4	2	6	0	15	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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)	032: Boletaceen-Art (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	0	0	1	1	0	1	0	0	3	
		036: Boletus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	2	1	0	0	3	5	13	3	0	0	27	0	0	4	9	3	11	0	0	27
		040: Calocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		044: Cantharellus (Leistenpilze [Cantharellaceae])	0	0	0	0	0	0	3	5	1	0	0	9	0	0	3	1	0	5	0	0	9
		056: Clitocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	0	0	0	1	2	2	0	0	5
		060: Conocybe (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		064: Coprinus (Tintlinge [Coprinaceae])	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1	6	0	0	7
		068: Cortinarius (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		076: Entoloma (Rötlingsartige [Entolomataceae])	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	2	0	0	4
		092: Ganoderma (Lackporlingsartige [Ganodermataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		119: Hygrocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		120: Hygrophoron (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		128: Hypholoma (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	1	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	3	5	6	0	0	14
		132: Inocybe (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	1	2	2	0	0	6
136: Kuehneromyces (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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)	138: Lacrymaria (Mürblingsverwandte [Psathyrellaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		140: Laccaria (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	1	0	2	0	0	3
		144: Lactarius (Russalaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	2	0	0	3
		150: Daedaleopsis (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		152: Langermannia (Lycoperdaceae)	0	8	1	1	0	0	0	0	1	0	0	11	0	1	0	0	7	3	0	0	11
		156: Leccinum (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		160: Lentinus (Pleurotaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		164: Lepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	1	4	0	0	0	1	0	3	0	0	0	9	0	1	3	1	1	3	0	0	9
		168: Lepista (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2
		172: Leucoagaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		176: Lycoperdon (Stäublingsartige [Lycoperdaceae])	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	1	3	0	0	5
		178: Lyophyllum (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		180: Macrolepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	4	0	0	0	1	2	1	0	0	0	8	0	0	1	1	1	5	0	0	8
		184: Marasmius (Marasmiaceae)	3	14	1	0	0	0	0	0	0	1	0	19	0	0	0	4	8	7	0	0	19
		186: Melanoleuca (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
192: Mycena (Marasmiaceae)	0	1	0	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 2017

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 03. Mai 18

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)	196: Paneolina (Mispilzartige [Bolbitiaceae])	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	3	3	9	0	15
		200: Paneolus (Mispilzartige [Bolbitiaceae])	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	3	1	0	5
		204: Paxillus (Kremplinge [Paxillaceae])	0	9	1	0	0	1	0	0	0	0	11	0	0	0	8	1	2	0	11
		214: Phellinus (Borstenscheibenartige [Hymenochaetaceae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		236: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	27	210	21	7	7	55	34	51	17	9	438	1	1	25	24	86	299	2	438
		244: Pleurotus (Seitlingsartige [Pleurotaceae])	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	3
		247: Polyporus (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		252: Psathyrella (Tintlinge [Coprinaceae])	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	2	3	0	6
		256: Psilocybe (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	5	0	0	0	1	0	4	0	5
		264: Russula (Täublinge [Russulinae])	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0	0	0	3	0	3	0	6
		276: Scleroderma (Sclerodermaceae)	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	6	4	2	0	12
		292: Stropharia (Strophariaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		296: Suillus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		304: Trametes (Coriolaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		312: Tricholoma (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
320: Tylopilus (Strobilomyceteae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1		
328: Xerocomus (Xerocomaceae)	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	1	0	2	0	5		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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) Ergebnis		47	357	34	14	8	102	72	107	35	11	787	
	04: Abteilung unbekannt	224: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
	04: Abteilung unbekannt Ergebnis		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
09: Pilze Ergebnis			47	361	34	16	8	105	75	113	35	11	805	
10: Tiere	008: Nesseltiere [Cnidaria]	016: Actinaria(Ordnung unbek.)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	
		220: Chrysaora (-)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3	
		545: Millepora ((Milleporidae) [Milleporidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
		596: Palythoa (-)	0	0	0	0	0	1	1	5	0	0	7	
		756: Scyphozoa(Quallen)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	
	008: Nesseltiere [Cnidaria] Ergebnis			0	0	0	0	1	4	1	7	1	1	15
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca]	080: Aronidae(Wegschnecken)-Gattung (Wegschnecken [Aronidae])	1	5	0	0	0	0	0	1	0	0	7	
		116: Bivalvia(Muscheln)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
		392: Gastropoda(Schnecken)-Gattung (-)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca] Ergebnis			1	8	0	0	0	1	0	1	0	11	
048: Ringelwürmer [Annelida]	490: Hermodice ((Amphinomidae) [Amphinomidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
048: Ringelwürmer [Annelida] Ergebnis			0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
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		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
2	7	67	98	158	453	2	787	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	0	0	2	0	2	
2	7	69	102	158	464	3	805	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	0	1	0	1	1	3	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	1	4	0	0	2	0	7	
0	0	1	0	0	1	0	2	
0	1	5	2	0	6	1	15	
0	0	0	1	5	1	0	7	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	1	8	2	0	11	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	068: Araneida(Spinnen)- Gattung (-)	0	0	3	1	0	3	2	6	1	1	17
		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 (-)	2	8	3	0	0	1	2	1	0	0	17
		476: Latrodectus (-)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		488: Loxosceles (- [Scytodidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		588: Opisthohelae-Gattung (-)	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
		632: Phoneutria (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		649: Poecilotheria (Vogelspinnen [Theraphosidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		752: Scorpiones(Skorpione)- Gattung (-)	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	4
		780: Singa (Radnetzspinnen [Araneidae])	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	4
		786: Skorpione-Gattung (Skorpione-Familie)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
			069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis		5	8	9	2	0	12	6	10	2
	071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	014: Acronicta (Eulenfalter [Noctuidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		064: Apis (Bienen [Apoideae])	1	10	1	0	0	5	1	6	2	0	26

Gewichtung								
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
0	0	2	9	1	5	0	17	
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	3	7	5	0	17	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	1	1	0	2	0	4	
0	0	0	4	0	0	0	4	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	1	6	22	11	15	0	55	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	2	2	16	2	4	0	26	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	[Tracheata] - Gliederfüßler	098: Attagenus (Speckkäfer [Dermeestidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		132: Bombus (Bienen [Apoideae])	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	
		144: Brachycera(Fliegen)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	
		232: Coleoptera(Käfer)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
		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	3	0	0	3	2	5	2	1	1	19	
		510: Macrothylacia (Glucken [Lasiocampidae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		518: Marienkäfer-Gattung (Marienkäfer [Coccinellidae])	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	
		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	1	0	2	0	0	1	5	
		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	1	0	1	0	0	0	2	
		856: Thaumetopoea	0	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	5	
		904: Vespa (Echte Wespen [Vespidae])	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	0	5	
		908: Vespidae(Echte Wespen)-Gattung (Echte Wespen [Vespidae])	3	2	1	3	1	4	1	8	4	4	0	27	
		071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis			11	24	10	4	3	16	4	26	11	2	111

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			Gesamtergebnis
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	4	0	1	0			5
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	1	0	1	0			2
0	0	1	6	5	7	0			19
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	0	5	1	0			6
0	0	1	0	0	0	0			1
0	0	0	3	2	0	0			5
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	2	0	0	0	0			2
0	0	1	2	0	2	0			5
0	1	0	2	0	2	0			5
0	0	4	14	3	6	0			27
0	3	11	50	22	25	0			111

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	[Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	552: Mustela (Marder [Mustelidae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		556: Naja (Giftnattern [Elapidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		592: Oryctolagus (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		620: Pericidae(Barsche)- Gattung (Barsche [Pericidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		676: Pterois (Skorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		684: Python (Riesenschlangen [Boidae])	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
		688: Raja (- [Rajidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		692: Rattus (Echte Mäuse [Muridea])	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	2	6
		708: Salamandra (Salamander [Salamandridae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		760: Serpentes(Schlangen)- Gattung (-)	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6
		764: Siganus (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		776: Simiae(Affen)-Gattung (-)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		794: Spitzmäuse-Gattung (Spitzmäuse [Soricidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		808: Synanceiinae-Gattung (Scorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
812: Synanceja (Scorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2		
876: Trachinus (Drachenfische [Trachinidae])	0	0	1	1	2	14	12	7	1	1	3	41		
912: Vipera (Ottern [Viperidae])	0	0	2	0	1	3	1	0	1	0	0	8		
093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata] Ergebnis			2	9	6	2	7	34	16	18	2	8	104	

Gewichtung									
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis	
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	1	0	0	0	0		1	
0	0	0	1	0	1	0		2	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	4	2	0	0		6	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	1	1	0	4	0		6	
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	2	0	0	0	0		2	
0	0	19	19	0	3	0		41	
0	1	3	2	0	2	0		8	
0	2	30	41	6	24	1		104	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2017

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	096: Stamm unbek. []	396: Gattung unbekannt (Tierstamm nicht bestimmbar) (-)	0	1	0	0	0	1	0	5	0	0	7
	096: Stamm unbek. []	Ergebnis	0	1	0	0	0	1	0	5	0	0	7
10: Tiere Ergebnis			19	50	25	8	12	69	27	68	16	12	306
11: Nahrungs- und Genussmittel	87: Alkoholika		2	33	1	1	8	26	13	6	3	0	93
	88: Lebensmittelzusatzstoffe		11	22	7	4	3	9	5	13	4	0	78
	89: Tabak		141	339	6	1	9	35	10	14	7	5	567
	99: Speisen und Getränke, n.n.bez.		114	479	88	36	64	229	84	305	51	58	1508
11: Nahrungs- und Genussmittel Ergebnis			268	873	102	42	84	299	112	338	65	63	2246
12: Waffen	90: Pyrotechnische Erzeugnisse		0	12	0	0	0	0	0	1	0	0	13
	91: Sprengmittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	92: Tränengase		5	7	6	21	22	17	2	10	0	1	91
	93: Waffen, n.n. bez.		0	2	0	0	4	13	2	3	0	0	24
12: Waffen Ergebnis			5	21	6	21	26	31	4	14	0	1	129
13: Umwelt (eindeutige Zuordnung unmöglich)			123	268	44	27	30	132	49	166	23	44	906
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)	00: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)		34	94	18	26	31	202	84	139	14	31	673
	10: Ätherische Öle		12	25	1	3	2	17	7	10	4	4	85
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.) Ergebnis			46	119	19	29	33	219	91	149	18	35	758
Gesamtergebnis			3129	14012	1700	850	1675	7036	2978	2860	1559	764	36563

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	2	0	1	4	0	7	
0	0	2	0	1	4	0	7	
0	7	54	117	48	78	2	306	
0	6	16	32	23	16	0	93	
0	1	8	36	29	4	0	78	
0	6	23	151	308	77	2	567	
0	9	96	459	636	306	2	1508	
0	22	143	678	996	403	4	2246	
0	0	1	2	8	2	0	13	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	5	67	5	14	0	91	
0	0	6	7	0	10	1	24	
0	0	13	76	13	26	1	129	
2	22	36	161	426	258	1	906	
2	9	69	226	164	200	3	673	
0	0	3	25	53	4	0	85	
2	9	72	251	217	204	3	758	
22	821	3354	11455	15403	5425	83	36563	