

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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		0	1	0	1	1	0	1	2	0	1	7	
	98: Homöopatika		11	141	22	1	3	10	1	4	3	2	198	
	99: Arzneimittel, n.n.b.		10	39	1	2	9	29	13	15	9	4	131	
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus													
		01: Zahnärztliche Präparate	4	84	8	3	1	13	5	8	2	3	131	
		02: Antacida, Medik.z.Beh. peptischer Ulcera	2	69	4	4	8	13	7	3	3	2	115	
		03: Spasmolytica, Anticholinergica u. Propulsiva	2	14	5	6	9	15	4	7	1	1	64	
		04: Antiemetica	1	18	3	3	10	11	3	1	1	0	51	
		05: Gallen- und Lebertherapeutica	2	2	0	0	0	5	0	1	0	0	10	
		06: Laxantien	5	7	0	0	1	5	1	0	2	0	21	
		07: Antidiarrhoica, intest. antiinfl. / antiinfek.Mittel	1	26	1	0	1	7	1	1	0	13	51	
		08: Abmagerungsmittel, excl Diätprodukte	0	1	0	0	3	2	0	0	0	0	6	
		09: Verdauungsfördernde Mittel, incl Enzyme	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
		10: Antidiabetica	0	18	1	2	3	30	29	8	12	1	104	
		11: Vitamine	29	132	10	3	4	6	4	10	4	3	205	
		12: Mineralpräparate	3	31	2	3	0	7	1	3	3	1	54	
		13: Stärkungsmittel (Tonics)	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	4	
		14: Anabolica zum systemischen Gebrauch	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		16: Medik. m.W.a. Verdauung u. Metabolismus,sonst.	2	1	0	0	1	1	0	1	0	0	6	
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus Ergebnis		53	409	34	24	41	116	55	43	28	24	827	
	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica													
		01: Antithrombosemittel	3	34	0	1	7	21	25	4	36	3	134	
		02: Antihämorrhagica	3	2	0	0	0	1	0	0	1	0	7	
		03: Antianämica	8	36	1	6	3	6	0	1	0	0	61	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	1	4	1	0	7	
0	0	0	44	144	9	1	198	
0	1	9	19	39	61	2	131	
0	0	2	31	93	5	0	131	
0	0	5	28	68	14	0	115	
0	2	10	24	17	11	0	64	
0	2	16	19	9	5	0	51	
0	1	0	3	5	1	0	10	
0	1	3	13	3	1	0	21	
0	1	5	18	18	9	0	51	
0	0	1	5	0	0	0	6	
0	0	0	0	4	0	0	4	
1	10	26	30	20	17	0	104	
0	0	2	32	159	12	0	205	
0	0	1	15	33	3	2	54	
0	0	0	1	0	3	0	4	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	1	0	1	3	1	0	6	
1	18	71	220	432	83	2	827	
0	9	25	32	34	34	0	134	
0	0	1	1	4	1	0	7	
0	2	5	15	34	5	0	61	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica	05: Plasmaersatzmittel u. Perfusionslösungen	1	4	3	0	0	0	1	0	0	0	9									
		Ergebnis										15	76	4	7	10	28	26	5	37	3	211
	C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System	00: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1								
		01: Herzmittel		1	17	1	1	0	8	12	2	27	1	70								
		02: Antihypertonica		4	23	1	0	1	6	7	4	9	1	56								
		03: Diuretika		4	7	3	2	1	3	6	2	4	0	32								
		04: Vasodilatoren, peripher wirksam		0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	4								
		05: Vasoprotectiva		1	2	0	0	0	0	1	1	2	0	7								
		07: Betablocker		7	68	4	7	9	76	62	15	36	2	286								
		08: Calciumantagonisten		3	21	0	2	5	20	38	3	28	3	123								
09: Mittel m. Wirk. auf Renin-Angiotensin-System		2	90	1	10	6	48	32	9	31	2	231										
10: Lipidsenker		0	19	2	0	1	3	4	0	2	0	31										
C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System		Ergebnis										22	248	13	22	24	165	163	36	139	9	841
D: Dermatica	01: Antimycotica zum dermatologischen Gebrauch		15	34	3	0	0	5	1	3	2	0	63									
	02: Keratolytica und Hautschutzmittel		6	19	3	0	0	1	1	1	1	0	32									
	03: Wund- und Ulcusbehandlungsmittel		7	23	2	0	0	0	1	1	2	0	36									
	04: Antipruriginosa,incl Antihist.,Anaesthetica,etc.		5	34	1	0	0	2	0	0	1	0	43									
	05: Psoriasismittel		0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	5									
	06: Antibiotica und Chemother. f. dermatolog.Zwecke		2	7	0	0	0	2	0	1	1	1	14									
	07: Corticosteroide, dermatologische Präparationen		2	15	0	0	1	2	1	3	1	3	28									
	08: Antiseptica und Desinfizienten		14	65	6	6	7	45	11	8	17	4	183									

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	2	1	4	2	0			9
0	11	33	49	76	42	0			211
0	0	0	0	0	1	0			1
0	17	11	18	12	12	0			70
0	1	12	17	6	19	1			56
0	1	5	13	5	8	0			32
0	1	0	2	1	0	0			4
0	0	0	1	5	1	0			7
0	40	62	81	56	44	3			286
1	15	30	34	25	18	0			123
0	5	26	105	60	35	0			231
0	1	1	7	16	6	0			31
1	81	147	278	186	144	4			841
0	0	0	12	50	1	0			63
0	0	0	9	19	4	0			32
0	0	1	6	28	1	0			36
0	0	1	10	29	3	0			43
0	0	1	1	1	2	0			5
0	0	0	3	10	1	0			14
0	0	0	5	22	1	0			28
0	3	20	60	75	25	0			183

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	D: Dermatica	09: Grundlagen (dermatol. "Topica")	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		10: Aknemittel	0	4	1	1	1	0	0	0	0	0	7	
		11: Dermatica, weitere	2	4	2	0	1	1	0	2	2	1	15	
	D: Dermatica Ergebnis			54	209	18	7	11	59	15	19	27	9	428
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh.	01: Antiinfektiosa u. Antiseptica, z. gynäkol.Gebr.	02: Gynäkologica, sonstige	0	7	0	0	1	11	0	7	2	1	29
			03: Sexualhormone u. Sexualsexsystem-Modulatoren	1	4	1	0	0	6	0	1	0	0	13
			04: Urologica	15	159	22	2	8	8	0	3	1	1	219
				0	16	4	0	0	4	4	1	4	2	35
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh. Ergebnis			16	186	27	2	9	29	4	12	7	4	296
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone	01: Hypophysen-, Hypothalamushormone und - Analoga	02: Corticosteroide zum systemischen Gebrauch	0	1	2	1	1	3	0	0	0	0	8
03: Schilddrüsentherapeutika			4	19	2	0	2	2	1	2	2	1	35	
05: Mittel z. Erhaltung der Calciumhomöostase			71	179	22	7	11	21	10	7	6	5	339	
			0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	
H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone Ergebnis			75	199	26	8	14	27	11	9	9	6	384	
J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch	01: Antibiotica zum systemischen Gebrauch	02: Antimycotica zum systemischen Gebrauch	10	65	24	9	18	72	18	10	15	7	248	
		04: Mittel gegen Mykobakterien	0	1	0	0	2	1	1	0	0	0	5	
		05: Virustatica zum systemischen Gebrauch	0	1	0	0	2	2	0	1	0	0	6	
		07: Impfstoffe	0	3	0	0	1	2	1	1	2	0	10	
			2	4	1	1	0	3	2	0	2	0	15	
J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch Ergebnis			12	74	25	10	23	80	22	12	19	7	284	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			Gesamtergebnis
0	0	0	0	2	0	0			2
0	0	1	1	4	1	0			7
0	0	0	7	5	3	0			15
0	3	24	114	245	42	0			428
0	0	0	7	19	2	1			29
0	0	1	8	2	1	1			13
0	1	1	38	171	7	1			219
0	0	3	14	11	7	0			35
0	1	5	67	203	17	3			296
0	0	1	2	3	1	1			8
0	0	1	5	27	2	0			35
0	0	3	57	267	12	0			339
0	0	0	2	0	0	0			2
0	0	5	66	297	15	1			384
0	4	19	87	114	22	2			248
0	0	0	2	3	0	0			5
0	0	2	4	0	0	0			6
0	0	3	1	3	3	0			10
0	0	2	4	5	4	0			15
0	4	26	98	125	29	2			284

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik.	01: Antineoplastica	0	7	1	1	0	6	7	2	15	2	41	
		02: Endocrin-Therapeutica	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	5	
		03: Immunmodulatoren	0	1	0	0	0	3	0	1	0	0	5	
		04: Immunsuppressiva	2	5	1	2	1	2	1	2	1	1	18	
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik. Ergebnis			2	13	2	3	1	11	9	5	20	3	69
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System	01: Antiphlogistica/Antirheumatica	26	264	47	48	188	413	99	40	26	15	1166	
		02: Schmerzmittel, topisch f. Muskel & Gelenke	7	28	2	1	0	2	3	3	7	0	53	
		03: Muskelrelaxantien	0	4	4	7	3	27	13	3	4	1	66	
		04: Gichtmittel	0	10	0	0	0	0	2	1	1	0	14	
		05: Mittel zur Behandlung v. Knochenkrankheiten	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	
09: Medik. m.W.a.d.muskulo-skeletale System, sonst.	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System Ergebnis			36	308	53	56	191	442	117	48	40	17	1308	
N: Medik. m.W.a. das Nervensystem	01: Anaesthetica	0	2	0	0	2	20	9	1	2	2	38		
	02: Analgetica	48	139	24	39	179	506	188	54	98	25	1300		
	03: Antiepileptica	5	39	5	13	31	229	101	28	32	7	490		
	04: Antiparkinsonmittel	0	11	1	0	1	12	7	2	17	0	51		
	05: Psycholeptica	3	73	20	49	191	1085	525	122	249	31	2348		
	06: Psychoanaleptica	2	90	15	51	202	906	334	80	119	27	1826		
	07: Medik. m.W.a. d. Nervensystem, sonstige	5	10	1	0	5	61	12	12	6	0	112		
N: Medik. m.W.a. das Nervensystem Ergebnis			63	364	66	152	611	2819	1176	299	523	92	6165	
P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents	01: Antiprotozoenmittel	0	0	0	1	0	5	3	0	3	0	12		
	02: Anthelmintica	0	4	7	1	0	0	2	0	0	1	15		

Gewichtung								
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
1	7	4	9	12	8	0	41	
0	0	0	1	2	2	0	5	
0	0	1	1	1	2	0	5	
0	0	0	8	4	6	0	18	
1	7	5	19	19	18	0	69	
1	20	160	391	486	105	3	1166	
0	0	3	18	22	10	0	53	
0	9	15	21	12	9	0	66	
0	0	1	2	8	3	0	14	
0	0	1	0	1	2	0	4	
0	0	0	4	1	0	0	5	
1	29	180	436	530	129	3	1308	
0	5	12	8	5	8	0	38	
0	108	283	402	298	206	3	1300	
0	26	124	179	88	70	3	490	
0	2	11	18	9	11	0	51	
2	150	664	1045	192	286	9	2348	
0	222	538	671	166	223	6	1826	
0	8	31	30	7	35	1	112	
2	521	1663	2353	765	839	22	6165	
0	2	4	2	1	3	0	12	
0	0	0	9	5	1	0	15	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	1	21	3	1	0	2	0	3	0	1	32
	P: Antiparasitäre Mittel,Insektizide u. Repellents Ergebnis		1	25	10	3	0	7	5	3	3	2	59
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt	01: Rhinologica	69	208	12	3	2	9	4	1	2	2	312
		02: Rachentherapeutica	1	6	0	1	1	0	0	1	0	0	10
		03: Asthmamittel	13	76	17	6	2	9	10	3	24	3	163
		05: Husten- u. Erkältungsmittel	41	330	25	11	21	42	3	10	7	5	495
		06: Antihistaminica zum systemischen Gebrauch	9	108	25	14	70	218	85	35	51	14	629
		07: Medik. m.W.a.d.Respirationstrakt, sonstige	1	3	1	0	0	4	0	0	0	0	9
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt Ergebnis		134	731	80	35	96	282	102	50	84	24	1618
	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe	01: Ophthalmologica	3	21	2	0	2	9	1	7	5	2	52
		02: Otologica	3	9	1	2	0	1	0	0	2	0	18
	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe Ergebnis		6	30	3	2	2	10	1	7	7	2	70
	V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt	01: Allergene	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		03: Therapeutica, sonstige	7	3	0	0	0	2	0	1	0	0	13
		04: Diagnostica	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		06: Nahrungsmittel, medizinische	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		07: Nichttherapeutische Produkte, sonstige	4	4	0	2	0	4	5	2	1	0	22
		08: Kontrastmittel	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt Ergebnis		11	8	0	2	1	9	5	3	1	0	40

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	0	13	13	6	0		32	
0	2	4	24	19	10	0		59	
0	0	7	44	238	22	1		312	
0	0	0	4	4	2	0		10	
0	4	14	46	82	17	0		163	
0	1	23	172	264	35	0		495	
1	25	165	278	88	69	3		629	
0	0	1	4	4	0	0		9	
1	30	210	548	680	145	4		1618	
0	1	5	11	24	11	0		52	
0	0	0	7	9	2	0		18	
0	1	5	18	33	13	0		70	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	0	3	10	0	0		13	
0	0	0	1	1	0	0		2	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	3	0	5	9	5	0		22	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	3	0	9	21	7	0		40	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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 Ergebnis			521	3061	384	337	1047	4123	1726	572	956	209	12936	
02: Tierarzneimittel			6	39	1	2	3	18	15	16	7	4	111	
03: Chemische Produkte														
	01: Anstrichstoffe	01: Abbeizer	0	0	0	0	0	6	2	2	1	2	13	
		02: Alkydharzfarben	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	
		03: Dispersionsfarben	9	25	0	0	0	4	0	4	0	0	42	
		04: Künstlermalfarben	6	64	1	1	0	2	0	0	1	0	75	
		05: Lacke	17	44	3	2	2	7	10	6	4	1	96	
		07: Pigmente	0	3	1	0	0	2	0	0	0	0	6	
		08: Primer	0	2	0	0	2	3	2	1	0	0	10	
		09: Verdünnungsmittel/Anstrich	0	10	0	3	3	13	7	5	4	6	51	
		99: Anstrichstoffe, n.n.bez.	13	15	1	0	0	5	3	4	0	0	41	
	01: Anstrichstoffe Ergebnis		45	163	6	6	7	45	24	22	10	9	337	
	02: Abfall		6	14	0	0	0	0	1	1	0	0	22	
	03: Abgase		11	6	3	9	9	75	29	11	8	2	163	
	04: Abwasser		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	
	05: Anzündprodukte		30	72	2	2	2	8	0	3	3	0	122	
	06: Bauhilfsstoffe		0	12	1	5	2	14	12	12	0	6	64	
	07: Baustoffe		14	23	1	0	0	13	5	14	2	4	76	
	08: Galvanische Elemente	10: Batterie	23	54	7	4	3	20	3	10	0	1	125	
		11: Knopfzelle(n)	5	67	6	2	1	7	2	2	7	0	99	
		12: Akkumulatoren	0	1	1	0	1	11	3	10	0	0	27	
	08: Galvanische Elemente Ergebnis		28	122	14	6	5	38	8	22	7	1	251	
	09: Brennstoffe, fest		1	44	2	1	2	0	0	1	1	0	52	
	11: Brennstoffe, flüssig	00: Brennstoffe, flüssig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	
		13: Benzin	1	5	3	2	15	41	12	35	3	10	127	
		14: Brennsprit	1	9	1	0	0	3	7	2	0	2	25	
		15: Lampenöl	2	12	4	0	0	4	0	0	1	1	24	
		65: Petroleum	0	6	0	2	0	11	4	3	0	1	27	
		99: Brennstoffe, flüssig n.n.b	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	

Gewichtung										Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert				
7	712	2388	4363	3818	1604	44				12936
0	1	6	33	50	19	2				111
0	0	1	6	1	5	0				13
0	0	0	3	0	0	0				3
0	0	1	10	28	3	0				42
0	0	0	18	57	0	0				75
0	0	3	22	57	13	1				96
0	0	0	2	3	1	0				6
0	0	2	4	2	2	0				10
0	1	4	25	15	6	0				51
0	0	1	6	27	6	1				41
0	1	12	96	190	36	2				337
0	0	0	6	15	1	0				22
2	7	32	59	41	22	0				163
0	0	0	0	1	1	0				2
0	2	2	19	92	7	0				122
0	0	6	24	16	18	0				64
0	1	4	21	38	12	0				76
0	0	0	37	74	14	0				125
0	0	6	12	31	50	0				99
0	0	1	11	10	5	0				27
0	0	7	60	115	69	0				251
0	0	0	7	43	2	0				52
0	0	0	0	0	4	0				4
1	1	6	58	45	16	0				127
0	2	1	9	6	7	0				25
0	0	1	9	9	5	0				24
0	0	1	11	9	6	0				27
0	0	0	1	0	0	0				1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	11: Brennstoffe, flüssig		4	33	8	4	15	59	23	40	4	18	208	
	Ergebnis													
	12: Brennstoffe, fl./Hilfsstoffe		0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	3	
	13: Brennstoffe, gasförmig		1	0	2	7	0	7	4	6	1	7	35	
	15: Bürochemie		47	147	15	10	2	4	1	5	0	1	232	
	16: Dekorationshilfsmittel		28	60	23	4	1	4	0	1	0	1	122	
	17: Dentalmaterialien (außer Amalgam)		0	0	0	0	0	0	1	3	2	1	7	
	18: Desinfektionsmittel	00: Desinfektionsmittel		8	68	6	6	3	74	15	32	5	2	219
		10: Desinfektionsmittel für Human-Hygiene		19	90	7	4	3	30	7	10	15	2	187
		20: Oberflächen-Desinfektionsmittel		6	40	5	2	5	61	6	38	4	21	188
	18: Desinfektionsmittel	Ergebnis		33	198	18	12	11	165	28	80	24	25	594
	19: Desodorantien, techn.		16	140	13	5	2	11	0	3	3	4	197	
	20: Diagnostika/Reagentien		2	18	5	7	13	102	29	39	6	21	242	
	21: Druckereihilfsmittel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	23: Emailfertigungs- u.Reparaturm.		0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	
	24: Enteisungsmittel		5	30	14	4	0	1	1	0	0	1	56	
	25: Feuerlöschmittel		0	0	2	7	5	9	0	8	10	201	242	
	27: Galvanotechnische Mittel		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	
	28: Galvanotechn. Hilfsmittel		0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3	
	29: Gase, technische		0	1	0	0	0	9	0	3	0	0	13	
30: Gefrierschutzmittel		6	13	7	2	8	27	15	10	3	4	95		
35: Gummifertigungsstoffe		0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2		
37: Haushaltshilfsmittel, chem.te.	00: Haushaltshilfsmittel, chem.te.		49	151	16	2	3	10	0	6	3	2	242	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
1	3	9	88	69	38	0	208	
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	1	3	13	9	9	0	35	
0	0	1	57	164	10	0	232	
0	0	0	23	89	10	0	122	
0	0	1	2	3	1	0	7	
0	4	32	68	69	45	1	219	
0	3	11	66	76	31	0	187	
0	1	14	97	48	28	0	188	
0	8	57	231	193	104	1	594	
0	0	5	63	102	26	1	197	
0	10	25	87	43	76	1	242	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	18	23	15	0	56	
0	0	8	12	202	20	0	242	
0	0	0	1	0	2	0	3	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	0	1	2	5	5	0	13	
0	7	4	28	24	32	0	95	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	1	21	207	13	0	242	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	15	86	14	7	4	7	0	1	0	2	136	
	37: Haushaltshilfsmittel, che m.te. Ergebnis		64	237	30	9	7	17	0	7	3	4	378	
	38: Hydraulikflüssigkeit		0	0	1	0	0	6	0	2	0	0	9	
	39: Kältemittel		0	17	5	2	0	10	2	12	1	0	49	
	40: Keramische Hilfsstoffe		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	42: Klebstoff(e)		26	125	20	11	3	11	5	7	3	2	213	
	43: Kühlmittel		0	0	1	1	1	8	2	5	0	2	20	
	44: Kunststofffertigungsverstoff		6	8	1	1	0	5	0	4	0	0	25	
	45: Kunststoffverarbeitungs mittel		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
	46: Lederhilfsmittel		0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3	
	47: Leuchtstoffe		8	174	115	19	1	25	3	30	0	21	396	
	48: Lösungsmittel, techn. (auß. Anstrichstoffe)		0	4	0	1	6	31	4	9	3	4	62	
	49: Löt- und Schweißmittel (außer Schweißrauche)		0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	5	
	50: Meßmittel, chem.-techn.	16: Heizkostenverteiler Flüssigkeit		1	12	0	0	0	2	0	2	0	0	17
		17: Hg-Thermometer		1	5	4	4	0	18	3	29	6	9	79
		18: Thermometerflüssigkeit		1	5	2	2	0	4	1	4	2	1	22
		99: Meßmittel, chem.-techn., n.n.b.		1	1	0	1	0	1	2	2	1	0	9
	50: Meßmittel, chem.-techn. Ergebnis		4	23	6	7	0	25	6	37	9	10	127	
	51: Metallurgiehilfsmittel		1	2	0	0	0	4	0	1	0	1	9	
	55: Photo/Photochemikalien		1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	
57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)	19: Abflußreiniger		2	23	1	0	3	30	8	22	2	3	94	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	2	9	92	30	3	136	
0	0	3	30	299	43	3	378	
0	0	0	5	2	2	0	9	
0	1	0	13	24	11	0	49	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	46	154	12	1	213	
0	0	0	8	8	4	0	20	
0	0	3	4	15	3	0	25	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	1	1	0	1	0	3	
0	0	1	137	247	11	0	396	
0	5	3	24	7	23	0	62	
0	0	0	3	0	2	0	5	
0	0	0	2	13	2	0	17	
0	0	1	11	64	3	0	79	
0	0	0	4	15	3	0	22	
0	0	0	1	8	0	0	9	
0	0	1	18	100	8	0	127	
0	1	3	2	2	1	0	9	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	15	15	25	11	28	0	94	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	20: Allzweckreiniger	31	209	11	2	12	55	11	18	10	6	365	
		21: Backofen-Grill-Reiniger	0	20	4	6	11	22	6	17	1	7	94	
		23: Entkalker	118	78	6	6	15	159	48	128	27	25	610	
		24: Fleckentferner	3	41	2	0	1	6	2	3	2	1	61	
		25: Fußbodenreiniger	5	17	1	0	0	9	4	4	1	2	43	
		26: Geschirreiniger, manuell	30	302	18	5	18	48	31	32	17	4	505	
		27: Geschirreiniger, maschinell	49	281	4	2	2	14	7	18	14	7	398	
		28: Geschirr-Maschinen-Reiniger	0	5	0	1	0	0	1	1	0	0	8	
		29: Glasreiniger	11	78	2	4	5	23	4	8	1	0	136	
		30: Kunststoffreiniger	0	1	2	0	1	9	1	4	0	1	19	
		31: Lackreiniger	0	2	0	1	0	2	0	0	1	0	6	
		32: Metallreiniger	3	18	0	0	2	18	2	7	1	4	55	
		33: Möbelreiniger	1	12	0	0	0	3	1	0	0	0	17	
		34: Rußentferner	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4	
		35: Sanitärreiniger	150	422	13	8	12	83	19	38	16	16	777	
		36: Schuh- und Lederreiniger	1	12	1	0	1	4	1	0	1	1	22	
		38: Teppichreiniger	0	10	3	0	1	0	1	0	0	1	16	
		39: Waschmittel	32	266	16	5	4	28	7	7	3	2	370	
		40: Waschhilfsmittel	19	112	5	5	3	22	3	9	3	3	184	
		41: Klarspülmittel f. Geschirr-Reiniger	11	150	0	0	1	3	0	3	0	2	170	
66: Fassaden- und Steinreiniger	2	8	1	0	0	5	9	9	2	3	39			
69: Melkmaschinenreiniger	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3			
98: Industriereiniger	1	3	2	1	6	24	16	21	0	4	78			
99: Reinigungsmittel, n.n.b	4	20	3	1	0	20	5	9	2	2	66			
57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)														
Ergebnis			473	2093	95	48	98	590	187	358	104	94	4140	
58: Scherzartikel			0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	3	
59: Schmiermittel			5	36	1	0	5	14	2	5	1	0	69	
60: Schweißrauche			0	0	0	0	1	8	3	30	0	0	42	
61: Spielwaren			59	357	37	6	1	8	1	0	0	3	472	
63: Textilhilfsmittel			2	24	0	0	0	12	4	7	0	5	54	

Gewichtung										Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert				
0	0	14	145	189	17	0				365
0	4	3	33	32	19	3				94
0	0	11	191	367	39	2				610
0	0	0	25	29	7	0				61
0	0	1	16	18	8	0				43
0	1	8	137	345	14	0				505
0	1	9	94	279	15	0				398
0	0	0	2	6	0	0				8
0	0	2	41	86	7	0				136
0	0	2	9	7	1	0				19
0	0	0	1	4	1	0				6
0	0	5	17	21	12	0				55
0	0	2	5	10	0	0				17
0	0	0	1	2	1	0				4
0	12	28	214	459	64	0				777
0	0	2	7	9	4	0				22
0	0	1	3	9	2	1				16
0	0	15	128	205	19	3				370
0	0	3	50	115	16	0				184
0	0	6	63	93	8	0				170
0	0	6	13	8	12	0				39
0	0	1	1	0	1	0				3
0	4	14	22	8	28	2				78
0	0	5	23	19	19	0				66
0	37	153	1266	2331	342	11				4140
0	0	0	0	3	0	0				3
0	0	2	22	29	15	1				69
0	0	4	7	0	31	0				42
0	1	2	105	337	24	3				472
0	1	5	23	23	2	0				54

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	65: Waschrohstoffe		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	66: Wasseraufbereitungsmittel		3	43	8	3	1	15	7	9	0	3	92	
	67: Zoologische Bedarfsartikel		8	21	1	1	0	0	1	2	0	2	36	
	99: Chemische Produkte, n.n.b.		1	6	0	0	0	6	1	0	0	0	14	
03: Chemische Produkte Ergebnis			939	4270	458	200	210	1398	415	813	209	457	9369	
04: Kosmetika/Hygieneprodukte	68: Haarpflegemittel	41: Dauerwellmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		42: Haarentfernungsmittel	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		43: Haarfärbemittel	1	14	4	0	1	3	2	6	1	1	33	
		44: Haarfestiger	1	10	0	0	1	8	3	0	2	1	26	
		45: Haarwasser	1	13	1	0	0	1	0	0	0	0	16	
		46: Shampoo	36	193	12	11	3	14	1	4	9	4	287	
		98: Haarpflegemittel, n.n. bez.	0	7	0	0	0	1	0	1	0	0	9	
	68: Haarpflegemittel Ergebnis			40	239	17	11	5	27	6	11	12	6	374
	69: Hautpflegemittel	47: Badezusätze	22	117	11	5	5	8	5	3	2	0	178	
		48: Bräunungsmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		49: Creme/Salbe	39	105	3	1	0	4	2	3	16	3	176	
		50: Deodorant flüssig	8	27	1	11	6	7	2	4	0	0	66	
		51: Gesichtswasser	2	14	0	1	0	0	0	0	0	0	17	
		52: Make up	5	52	1	2	0	0	0	1	0	0	61	
53: Öle		17	50	2	0	0	2	1	0	3	0	75		
54: Parfüm/Rasierwasser		7	79	8	4	3	1	9	4	4	1	120		
55: Seifen		31	185	13	3	2	21	5	6	11	4	281		
56: Sonnenschutzmittel		9	25	1	1	0	0	0	0	1	0	37		
72: Puder	14	14	1	0	0	0	0	0	0	0	30			
99: Hautpflegemittel, n.n. bez.			21	49	0	0	0	2	1	1	0	1	75	
69: Hautpflegemittel Ergebnis			175	718	41	28	16	45	25	22	37	10	1117	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	1	9	28	32	20	2	92	
0	0	2	6	23	4	1	36	
0	0	1	1	5	7	0	14	
3	87	371	2675	5122	1084	27	9369	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	2	11	12	8	0	33	
0	1	2	6	11	6	0	26	
0	0	1	5	8	2	0	16	
0	1	4	102	170	10	0	287	
0	0	0	3	5	1	0	9	
0	2	9	129	206	28	0	374	
0	0	2	44	120	12	0	178	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	1	2	43	120	10	0	176	
0	0	0	30	28	8	0	66	
0	0	0	4	11	2	0	17	
0	0	0	14	45	2	0	61	
0	0	2	19	52	2	0	75	
0	0	6	46	59	8	1	120	
0	0	1	94	176	9	1	281	
0	0	0	9	27	1	0	37	
0	1	5	10	7	7	0	30	
0	0	0	12	57	6	0	75	
0	2	18	325	703	67	2	1117	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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		
04: Kosmetika/Hygiene- produkte	70: Kontaktlinsenpflegemittel		1	19	0	0	0	1	0	2	0	0	23
		71: Mund- /Zahnpflegemittel	15	136	10	6	1	30	19	8	32	2	259
	72: Nagelpflegemittel	10: Nagellack	13	63	5	1	0	2	1	2	0	0	87
		20: Nagellackentferner	5	147	3	12	9	7	3	3	3	4	196
		30: Nagelkleber und - kleberentferner	1	7	0	1	3	0	0	0	0	0	12
		99: Nagelpflegemittel nnb	0	14	0	0	1	0	0	1	0	0	16
	72: Nagelpflegemittel Ergebnis		19	231	8	14	13	9	4	6	3	4	311
99: Kosmetika/Hygiene- produkte, n.n.b.		0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4	
04: Kosmetika/Hygiene- produkte Ergebnis		250	1346	76	59	35	113	54	49	84	22	2088	
05: Pestizide	73: Akarizide		0	2	0	0	0	1	0	0	0	3	
	75: Fungizide		2	6	0	1	2	5	4	3	1	24	
	76: Herbizid(e)		1	15	8	3	0	9	17	14	15	87	
	77: Holzschutzmittel		0	2	0	0	1	2	5	3	0	15	
	78: Insektizide	57: Carbamate		0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		59: Phosphorsäureester		6	26	2	1	1	9	6	7	3	64
		60: Pyrethroid(e)		7	29	3	0	1	16	10	15	5	99
		61: Insektizide, n.n. bez.		14	34	7	1	0	12	6	13	5	94
	78: Insektizide Ergebnis		27	89	12	2	2	39	22	35	13	18	259
	79: Molluskizide		2	12	0	0	0	4	2	1	0	0	21
	81: Repellentien		3	28	10	0	0	4	1	2	0	2	50
82: Rodentizid	61: Rodentizid- Antikoagulantien		2	22	4	0	1	7	3	3	3	1	46
	63: Phosphorwasserstoff- Derivate		0	3	0	0	0	4	4	2	1	1	15
	64: Rodentizide, n.n bez.		3	29	12	1	1	17	2	6	2	8	81
82: Rodentizid Ergebnis		5	54	16	1	2	28	9	11	6	10	142	
83: Saatgutbeizmittel		0	2	1	1	0	0	1	0	0	0	5	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	3	19	1	0	23	
0	1	4	71	162	21	0	259	
0	0	1	24	53	9	0	87	
0	0	3	68	98	26	1	196	
0	0	0	3	6	3	0	12	
0	0	1	4	8	3	0	16	
0	0	5	99	165	41	1	311	
0	0	0	0	2	2	0	4	
0	5	36	627	1257	160	3	2088	
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	1	3	9	6	5	0	24	
0	3	6	23	29	26	0	87	
0	0	1	6	5	3	0	15	
0	0	0	1	1	0	0	2	
1	6	2	14	35	6	0	64	
0	0	8	32	42	17	0	99	
0	2	1	16	58	17	0	94	
1	8	11	63	136	40	0	259	
0	0	1	6	10	4	0	21	
0	0	0	15	32	2	1	50	
0	1	2	12	14	17	0	46	
0	1	2	4	2	6	0	15	
0	0	2	14	30	35	0	81	
0	2	6	30	46	58	0	142	
0	0	0	0	2	3	0	5	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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			
05: Pestizide	99: Pestizide, n.n.b.		0	4	0	0	0	1	4	2	3	1	15	
05: Pestizide	Ergebnis		40	214	47	8	7	93	65	71	38	38	621	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	84: Düngemittel		11	104	9	5	0	12	6	15	9	5	176	
	85: Pflanzenpflegemittel		18	9	1	0	0	0	0	1	1	0	30	
	86: Wachstumsregulatoren		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	99: Agrochemikalien (außer Pestizide), n.n.b.		3	8	0	0	1	0	1	0	0	0	13	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	Ergebnis		32	121	10	5	1	12	7	17	10	5	220	
07: Drogen	AO: Organonitrate-Droge	05: Poppers	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	5	
	AO: Organonitrate-Droge	Ergebnis		0	0	0	0	0	4	1	0	0	5	
	DC: Cannabinoide-Droge	00: Cannabinoide-Droge		0	1	0	0	4	1	1	1	0	0	8
		05: Haschisch (Cannabisharz)		4	1	0	2	7	24	2	3	0	1	44
		10: Mariuhana (Cannabis-Kraut)		0	0	0	0	5	4	0	0	0	0	9
		15: Haschöl (Cannabis-Konzentrat)		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	20: synthetische Cannabinoide		0	0	0	4	13	43	2	1	0	10	73	
	DC: Cannabinoide-Droge	Ergebnis		4	2	0	6	29	73	5	5	0	11	135
	DL: Liquid ecstasy			0	0	0	0	6	26	1	2	1	0	36
	DO: Opiat-Drogen	00: Opiat-Drogen		0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	4
05: Opium			0	0	0	0	1	6	0	0	0	1	8	
10: Heroin			0	0	0	0	4	36	8	3	0	0	51	
DO: Opiat-Drogen	Ergebnis		0	0	0	0	7	44	8	3	0	1	63	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	4	6	4	0	1	15	
1	14	32	159	271	142	2	621	
0	0	4	29	107	36	0	176	
0	0	0	5	23	2	0	30	
0	0	0	0	0	0	1	1	
0	0	0	3	8	2	0	13	
0	0	4	37	138	40	1	220	
0	0	4	0	0	1	0	5	
0	0	1	1	1	5	0	8	
0	0	15	15	1	12	1	44	
0	1	1	4	2	1	0	9	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	5	26	17	6	17	2	73	
0	6	43	37	10	36	3	135	
0	4	12	10	2	7	1	36	
0	1	1	0	0	2	0	4	
0	1	3	2	0	2	0	8	
0	7	14	11	2	16	1	51	
0	9	18	13	2	20	1	63	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	DZ: Zentral dämpfende Stoffe nicht klassifiziert		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3
	HL: LSD		0	0	0	0	8	15	0	4	0	1	28
	HP: PCP		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	HR: Psilocybinhaltige Rauschpilze		0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	11
	HZ: Halluzinogene nicht klassifiziert		0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	4
	PA: Amphetaminderivate	00: Amphetaminderivate	0	0	0	1	18	74	1	3	0	2	99
		05: MDA	0	1	1	1	31	70	1	2	0	0	107
		10: Crystal Speed	0	0	0	0	4	12	0	2	0	0	18
		15: Crystal	0	0	0	0	15	40	2	0	0	0	57
	PA: Amphetaminderivate Ergebnis		0	1	1	2	68	196	4	7	0	2	281
	PC: Kath		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
	PK: Kokainderivate	05: Kokain	0	0	0	2	4	104	6	4	0	2	122
		10: Crack	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3
	PK: Kokainderivate Ergebnis		1	0	0	2	4	105	6	5	0	2	125
PZ: Psychostimulanz nicht klassifiziert		0	0	0	0	4	13	0	0	0	0	17	
Z: Drogen - nicht klassifiziert		0	0	0	0	13	33	6	4	0	1	57	
07: Drogen Ergebnis			5	3	1	10	140	527	31	32	1	18	768
08: Pflanzen	032: Blaualgen; (Blaualgen)	0878: Blaualgen (Blaualgenfamilie, unbekannt)	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7
	032: Blaualgen; (Blaualgen) Ergebnis		1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7
	099: Pflanzen, n.n.b.		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	224: Moose; (Moose)	4477: Moos-Gattung, unbek. (Moos-Familie, unbek.)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	224: Moose; (Moose) Ergebnis		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	0	0	2	0	3	
0	0	15	7	1	5	0	28	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	4	4	0	3	0	11	
0	0	3	0	0	1	0	4	
0	13	37	22	1	26	0	99	
0	10	44	28	3	22	0	107	
0	3	4	4	0	7	0	18	
0	5	13	16	4	18	1	57	
0	31	98	70	8	73	1	281	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	10	46	29	2	35	0	122	
0	0	1	1	1	0	0	3	
0	10	47	30	3	35	0	125	
0	0	11	3	0	3	0	17	
0	4	24	8	3	18	0	57	
0	64	281	183	29	205	6	768	
0	0	2	3	0	2	0	7	
0	0	2	3	0	2	0	7	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen)	0639: Asplenium (Aspleniaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		2419: Dryopteris (Dryopteridaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
		2591: Equisetum (Equisetaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2779: FarnGattung, unbekannt (Farnfamilie, unbekannt)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		5449: Polypodium (Polypodiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5457: Polystichum (Dryopteridaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen) Ergebnis			1	2	2	0	0	2	1	1	1	0
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek.	5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)	13	100	22	10	0	6	1	3	3	1	3	159
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek. Ergebnis			13	100	22	10	0	6	1	3	1	3	159
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	0007: Abies (Pinaceae)	1	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	5
	0509: Araucaria (Araucariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	1461: Chamaecyparis (Cupressaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	1787: Coniferen-Gattung (Coniferen-Familie)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
	1985: Cupressus (Cupressaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	2981: Ginkgo (Ginkgoaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	3625: Juniperus (Cupressaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	3	5	2	0	10	
0	0	2	20	66	70	1	159	
0	0	2	20	66	70	1	159	
0	0	0	0	3	2	0	5	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	1	0	1	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	5168: Pflanzengattung, Coniferen, unbekannt (Pflanzenfamilie, Coniferen, unbekannt)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		5291: Picea (Pinaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
		5323: Pinus (Pinaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
		6583: Taxodium (Taxodiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6585: Taxus [Eibe] (Taxaceae)	15	164	23	3	2	11	4	8	6	2	238	
		6693: Thuja (Cupressaceae)	9	18	2	0	1	2	1	0	1	0	34	
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)													
	Ergebnis		30	192	26	3	3	14	5	8	9	3	293	
	268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)													
		0021: Acacia (Mimosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	0045: Acer (Aceraceae)	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	0051: Achillea (Asteraceae)	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	
	0071: Acokanthera (Apocynaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
	0073: Aconitum [Eisenhut] (Ranunculaceae)	1	2	0	0	0	4	4	1	1	0	0	13	
	0093: Actinidia (Actinidiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	0099: Adansonia (Bombacaceae)	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
	0145: Aegopodium (Apiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
	0163: Aesculus (Hippocastanaceae)	2	21	1	0	0	1	0	1	3	1	1	30	
	0169: Aethusa (Apiaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	0181: Agapanthus (Alliaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	0191: Agave (Agavaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
	0235: Alcea (Malvaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			Gesamtergebnis
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	0	3	0	0			3
0	0	0	1	0	0	0			1
0	1	10	29	147	51	0			238
0	0	1	12	15	6	0			34
0	1	12	47	174	59	0			293
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	0	0	6	6	0			12
0	0	0	1	2	0	0			3
0	0	0	1	0	0	0			1
0	3	1	3	3	3	0			13
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	2	8	0	0			10
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	0	7	18	5	0			30
0	0	0	0	1	1	0			2
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	0	2	0	0			2

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	0245: Aleurites (Euphorbiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		0261: Allium (Alliaceae)	0	1	2	0	0	11	2	4	0	1	21	0	0	3	5	3	10	0	0	21	
		0267: Alnus (Betulaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		0271: Aloe (Aloaceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
		0303: Amaryllis (Amaryllidaceae)	6	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	12	0	0	1	4	6	1	0	0	12
		0311: Amelanchier (Rosaceae)	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	4	0	0	0	5
		0383: Andromeda (Ericaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0393: Anemone (Ranunculaceae)	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	6	6	0	0	0	4	2	0	0	0	6
		0451: Anthurium (Araceae)	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	1	11	0	0	0	12
		0459: Antirrhinum (Scrophulariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0491: Aquilegia (Ranunculaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		0505: Aralia (Araliaceae)	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	3	4	0	0	0	7
		0527: Areca (Arecaceae)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0549: Argyreia (Convolvulaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		0573: Armoracia (Brassicaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0580: Aronia (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		0601: Arum [Aronstab] (Araceae)	0	16	5	0	0	2	0	0	0	0	0	23	0	0	2	11	7	3	0	0	23
		0615: Asclepias (Asclepiadaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0645: Aster (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0685: Atropa [Tollkirsche] (Solanaceae)	0	7	1	0	0	1	0	2	0	0	0	11	0	1	1	2	3	4	0	0	11
		0693: Aucuba (Cornaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0749: Bambusa (Poaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0779: Basella (Basellaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
0795: Begonia (Begoniaceae)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0	3		
0803: Bellis (Asteraceae)	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	1	7	0	0	0	8		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	0821: Berberis (Berberidaceae)	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	5	0	0	6	
		0835: Bertholletia (Lecythidaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
		0847: Beta (Chenopodiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
		0849: Betula (Betulaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		0975: Brachyscome (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0989: Brassica (Brassicaceae)	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2
		1031: Brugmansia [Engelstropete] (Solanaceae)	1	4	1	0	1	1	1	2	1	0	0	12	0	0	4	4	2	2	0	12
		1049: Buddleja (Buddlejaceae)	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
		1087: Buxus (Buxaceae)	11	22	1	0	0	0	1	0	1	0	0	36	0	0	0	10	23	3	0	36
		1113: Calamintha (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1121: Calathea (Marantaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1127: Calendula (Asteraceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		1135: Calla (Araceae)	4	2	1	0	0	0	2	0	0	0	0	9	0	0	0	4	4	1	0	9
		1141: Callicarpa (Verbenaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1157: Calluna (Ericaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1
		1197: Campanula (Campanulaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		1207: Campsis [Trompetenblume] (Bignoniaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	2	1	0	0	3
		1241: Capsicum (Solanaceae)	0	4	2	1	0	1	0	0	0	0	0	8	0	0	0	4	1	3	0	8
		1281: Carpinus (Betulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
1321: Catalpa (Bignoniaceae)	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	3	1	2	0	0	6		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	1331: Catharanthus (Apocynaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		1363: Celastrus (Celastraceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1447: Chaenomeles (Rosaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1493: Chelidonium (Papaveraceae)	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	3	1	0	0	5
		1517: Chionodoxa (Hyacinthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1529: Chlorophytum (Anthericaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1557: Chrysanthemum (Asteraceae)	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	1	6	0	0	0	7
		1587: Cicer (Fabaceae)	1	3	0	0	0	4	0	0	0	0	8	0	0	0	0	3	4	1	0	8
		1593: Cicuta (Apiaceae)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		1631: Citrus (Rutaceae)	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	3	0	0	0	4
		1683: Clivia (Amaryllidaceae)	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	2	13	0	0	0	15
		1741: Colchicum (Colchicaceae)	0	5	1	0	2	1	1	0	0	5	15	0	0	1	0	7	7	0	0	15
		1763: Colocasia (Araceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1793: Conium (Apiaceae)	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	1	0	1	1	0	0	3
		1805: Convallaria (Convallariaceae)	3	40	3	0	0	0	1	3	0	0	50	0	0	1	6	38	5	0	0	50
		1807: Convolvulus (Convolvulaceae)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
		1843: Cornus (Cornaceae)	0	10	4	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	2	10	2	0	0	14
		1867: Corylus (Betulaceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	0	3
		1885: Cotoneaster (Rosaceae)	0	27	3	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	7	22	1	0	0	30
		1907: Crassula (Crassulaceae)	11	10	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	1	20	0	0	0	21
		1909: Crataegus (Rosaceae)	0	10	0	1	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	1	9	1	0	0	11
		1931: Crocus (Iridaceae)	0	4	2	1	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	1	6	0	0	0	7
		1973: Cucumis (Cucurbitaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		1975: Cucurbita (Cucurbitaceae)	2	1	0	0	0	0	0	3	1	0	7	0	0	1	4	2	0	0	0	7

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	1989: Curcuma (Zingiberaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		2023: Cyclamen (Primulaceae)	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		2035: Cydonia (Rosaceae)	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0	3
		2063: Cyperus (Cyperaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2085: Cytisus (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2111: Daphne (Thymelaeaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	1	2	0	0	4
		2127: Datura [Stechapfel u.a.] (Solanaceae)	0	1	2	0	0	4	0	0	0	0	0	7	0	0	0	2	1	4	0	0	7
		2159: Delonix (Caesalpiniaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		2163: Delphinium (Ranunculaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	0	3
		2201: Dianthus (Caryophyllaceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	2	2	0	0	4
		2213: Dicentra (Fumariaceae)	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	5
		2235: Dictamnus (Rutaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		2247: Dieffenbachia (Araceae)	5	5	2	1	0	1	0	1	0	0	0	15	0	0	0	9	5	1	0	0	15
		2257: Dietes (Iridaceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	2
		2259: Digitalis [Fingerhut] (Scrophulariaceae)	1	14	6	5	5	6	2	0	0	0	0	39	0	2	3	7	19	8	0	0	39
		2319: Dipteryx (Fabaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2379: Dracaena (Dracaenaceae)	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	3	7	0	0	0	10
		2425: Duchesnea (Rosaceae)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		2445: Ecballium (Cucurbitaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		2451: Echeveria (Crassulaceae)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
2583: Epipogium (Orchidaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
2585: Epipremnum (Araceae)	28	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	8	25	0	0	0	33		
2661: Erythrina (Fabaceae)	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 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	2693: Eucharis (Amaryllidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1		
		2717: Euonymus (Celastraceae)	2	15	1	0	0	0	0	0	2	1	0	21	0	0	0	6	11	4	0	0	21	
		2721: Euphorbia [Wolfsmilch] (Euphorbiaceae)	20	11	3	2	1	3	5	2	3	2	2	52	0	0	3	23	21	5	0	0	52	
		2763: Fagus (Fagaceae)	5	17	5	0	1	2	2	1	0	0	0	33	0	0	1	14	15	3	0	0	33	
		2799: Ferula (Apiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		2811: Ficus [Gummibaum] (Moraceae)	54	10	1	1	0	0	0	0	1	0	0	67	0	0	1	14	51	1	0	0	67	
		2835: Foeniculum (Apiaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		2853: Fragaria (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	1	1	0	0	3	
		2879: Fuchsia (Onagraceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3	
		2895: Galanthus (Amaryllidaceae)	1	6	0	0	0	0	1	0	1	0	1	9	0	0	0	1	8	0	0	0	9	
		2911: Galium (Rubiaceae)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	5	9	0	0	0	7	1	1	0	0	9
		2933: Gaultheria (Ericaceae)	0	14	0	0	1	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	2	8	5	0	0	15	
		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	0	1	0	1	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3	
		2953: Gentiana (Gentianaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		2961: Geranium (Geraniaceae)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	0	4	
		2963: Gerbera (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		3145: Haemanthus (Amaryllidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		3211: Hedera (Araliaceae)	8	32	7	0	1	3	0	3	0	3	0	54	0	0	1	13	37	3	0	0	54	
		3235: Helianthus (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		3257: Helleborus (Ranunculaceae)	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	1	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	2	2	3	1	3	2	4	0	0	0	17	0	0	5	9	0	3	0	0	17	
		3321: Hibiscus (Malvaceae)	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 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	3409: Hoya (Asclepiadaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2		
		3435: Hyacinthus (Hyacinthaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0	3	2	0	0	0	5	
		3441: Hydrangea (Hydrangeaceae)	15	12	0	0	0	0	0	0	1	0	0	28	0	0	0	4	23	1	0	0	28	
		3461: Hylocercus (Cactaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		3485: Hyoscyamus (Solanaceae)	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3	0	0	0	1	1	0	1	0	3	
		3493: Hypericum (Clusiaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
		3519: Ilex (Aquifoliaceae)	2	42	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	49	0	0	0	9	38	2	0	0	49
		3525: Impatiens (Balsaminaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3549: Ipheion (Alliaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	2
		3551: Ipomoea (Convolvulaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3557: Iris (Iridaceae)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		3603: Jasminum (Oleaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3621: Juglans (Juglandaceae)	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	4
		3639: Kaktusgattung, unbekannt (Cactaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	4	0	0	1	1	2	0	0	0	4
		3641: Kalanchoe (Crassulaceae)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		3705: Laburnum [Goldregen] (Fabaceae)	2	1	19	1	1	1	1	0	1	0	0	0	26	0	0	6	6	6	8	0	0	26
		3741: Laminaceen-Gattung (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3751: Lantana (Verbenaceae)	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	2	1	0	0	5
		3781: Lathyrus [Platterbse] (Fabaceae)	0	12	13	2	1	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	7	13	8	0	0	28
		3787: Laurus (Lauraceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
3789: Lavandula (Lamiaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3		
3825: Leontodon (Asteraceae)	0	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 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	3919: Ligustrum [Liguster] (Oleaceae)	0	41	0	0	0	1	0	0	0	0	42	0	0	1	6	32	3	0	0	42	
		3923: Lilium (Liliaceae)	2	4	2	0	0	1	1	0	0	0	10	0	0	1	2	5	2	0	0	10	
		3971: Liriodendron (Magnoliaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3979: Litchi (Sapindaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	1	4	0	0	0	5
		4005: Lobelia (Campanulaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4037: Lonicera [Heckenkirsche] (Caprifoliaceae)	1	53	7	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0	0	0	12	41	8	0	0	61
		4075: Lunaria (Brassicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4077: Lupinus (Fabaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		4093: Lycopersicon (Solanaceae)	3	13	0	0	0	1	0	0	0	0	1	18	0	0	0	2	16	0	0	0	18
		4157: Magnolia (Magnoliaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		4163: Mahonia (Berberidaceae)	0	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	2	19	0	0	0	21
		4187: Malus (Rosaceae)	0	4	2	0	0	0	1	0	0	2	0	9	0	0	0	3	4	2	0	0	9
		4199: Mandevilla (Apocynaceae)	3	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0	0	0	2	6	0	0	0	8
		4239: Matricaria (Asteraceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		4257: Meconopsis (Papaveraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4263: Medinilla (Melastomataceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4283: Melia (Meliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4295: Melilotus (Fabaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	3
		4313: Mentha (Lamiaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		4333: Mespilus (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
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)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2		
4519: Musa (Musaceae)	2	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	6		
4525: Muscari (Hyacinthaceae)	2	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	3	24	1	0	0	28		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	9	16	2	0	2	1	0	1	2	1	34	0	0	1	10	17	5	1	34	
		4611: Nematanthus (Gesneriaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4663: Nerium (Apocynaceae)	5	3	0	0	0	2	0	1	0	0	0	11	0	0	1	1	7	2	0	11
		4665: Nertera (Rubiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4715: Nymphaea (Nymphaeaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		4823: Orchideen-Gattung (Orchidaceae)	39	25	0	2	0	0	1	0	0	0	0	67	0	0	0	5	62	0	0	67
		4843: Ornithogalum (Hyacinthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		4907: Oxalis (Oxalidaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4931: Pachira (Bombacaceae)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	4
		4945: Pachysandra (Buxaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4957: Paeonia (Paeoniaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4971: Palmengattung, unbekannt (Arecaceae)	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	3
		4985: Papaver (Papaveraceae)	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	5	2	0	7
		4997: Paraphalaenopsis (Orchidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5015: Paris (Trilliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5039: Parthenocissus (Vitaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		5053: Paulownia (Scrophulariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5113: Peperomia (Piperaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		5135: Persea (Lauraceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		5137: Persicaria (Polygonaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
5161: Petunia (Solanaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	2	1	0	0	3		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	5169: Pflanzengattung, einkeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, einkeimblättrig, unbekannt)	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	2	0	4	
		5170: Pflanzengattung, zweikeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, zweikeimblättrig, unbekannt)	0	7	2	0	0	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	3	4	3	0	10
		5181: Phalaenopsis (Orchidaceae)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	4
		5189: Phaseolus [Gartenbohne] (Fabaceae)	3	17	6	2	1	18	5	10	2	7	71	0	0	0	4	30	26	11	0	71
		5199: Philadelphus (Hydrangeaceae)	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	4
		5205: Philodendron (Araceae)	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	3	7	0	0	10
		5223: Phoenix (Arecaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5237: Phragmites (Poaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5271: Physalis (Solanaceae)	3	29	15	3	1	0	0	1	0	0	0	52	0	0	0	4	46	2	0	52
		5287: Phytolacca (Phytolaccaceae)	0	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	0	2	5	2	0	9
		5413: Pogonatherum (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5443: Polygonatum (Convallariaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		5497: Primula (Primulaceae)	0	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	6	0	0	0	3	3	0	0	6
		5523: Prunus [Pflaume, Kirsche u.a.] (Rosaceae)	17	252	28	2	2	5	3	2	3	5	319	0	0	1	65	217	34	2	2	319
		5621: Pulsatilla (Ranunculaceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		5641: Pyracantha (Rosaceae)	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	5	0	1	6
		5663: Quercus (Fagaceae)	5	36	8	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	5	43	1	0	49
5683: Ranunculus (Ranunculaceae)	1	5	2	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	0	0	2	6	1	0	9		
5689: Raphanus (Brassicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1		
5743: Rhamnus (Rhamnaceae)	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	5759: Rheum (Polygonaceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3	
		5771: Rhipsalis (Cactaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5783: Rhododendron (Ericaceae)	4	19	6	2	0	1	2	1	1	1	0	36	0	1	1	9	12	13	0	0	36
		5803: Rhus (Anacardiaceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	1	2	1	0	0	4
		5821: Ribes (Grossulariaceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		5825: Ricinus (Euphorbiaceae)	0	0	1	1	0	16	3	0	1	0	0	22	0	5	4	5	1	5	2	0	22
		5833: Robinia (Fabaceae)	0	2	6	0	0	1	0	1	0	0	0	10	0	0	0	7	3	0	0	0	10
		5859: Rosa (Rosaceae)	0	6	0	0	0	0	2	0	0	0	0	8	0	0	0	1	7	0	0	0	8
		5879: Rubus (Rosaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		5887: Rumex (Polygonaceae)	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	4	0	0	1	1	0	2	0	0	4
		5897: Ruscus (Ruscaceae)	0	1	0	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	0	1	0	0	0	2
		5933: Salix (Salicaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		5941: Salvia (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5945: Sambucus (Caprifoliaceae)	1	17	4	0	0	1	2	0	0	0	1	26	0	0	1	18	4	3	0	0	26
		5965: Sansevieria (Dracaenaceae)	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	6
		5973: Sapindus (Sapindaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		6031: Schefflera (Araliaceae)	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	3	8	1	0	0	12
		6039: Schisandra (Schisandraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6061: Schlumbergera (Cactaceae)	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	0	11
		6085: Scilla (Hyacinthaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		6087: Scindapsus (Araceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		6131: Sedum (Crassulaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
6151: Sempervivum (Crassulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1		
6153: Senecio (Asteraceae)	0	2	2	1	0	1	1	4	1	1	1	13	0	0	0	2	9	2	0	0	13		
6263: Skimmia (Rutaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	6277: Solanaceen-Gattung (Solanaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		6283: Solanum (Solanaceae)	2	15	0	0	0	1	0	1	0	0	0	19	0	0	0	2	12	5	0	0	19
		6287: Soleirolia (Urticaceae)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		6317: Sorbus [Eberesche] (Rosaceae)	3	60	8	3	1	0	0	0	0	0	0	75	0	0	1	5	53	16	0	0	75
		6335: Spathiphyllum (Araceae)	25	14	0	1	0	0	0	0	0	1	1	42	0	0	0	11	31	0	0	0	42
		6425: Stephanotis (Asclepiadaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6461: Strelitzia (Strelitziaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6501: Süßgräser-Gattung, unbekannt (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6521: Symphoricarpos (Caprifoliaceae)	1	15	2	0	1	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	18	1	0	0	19
		6537: Syngonium (Araceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		6543: Syringa (Oleaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	0	0	0	0	6	0	0	0	6
		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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		6579: Taraxacum (Asteraceae)	4	9	4	0	0	1	1	0	0	0	0	19	0	0	0	6	13	0	0	0	19
		6623: Testudinaria (Dioscoreaceae)	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	1	8	0	0	0	9
		6679: Thevetia (Apocynaceae)	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	0	5
		6697: Thunbergia (Acanthaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		6823: Trifolium (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		6867: Triticum (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		6891: Tulipa (Liliaceae)	7	11	1	0	1	4	1	0	0	0	0	25	0	0	1	6	17	1	0	0	25
6943: Urtica (Urticaceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	1	0	0	3		
6951: Vaccinium (Ericaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
6999: Veronica (Scrophulariaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2		
7011: Viburnum [Schneeball] (Caprifoliaceae)	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	1	16	0	0	0	17		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	7013: Vicia (Fabaceae)	0	3	2	4	0	1	0	0	0	0	3	13								
		7027: Viola (Violaceae)	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0		5							
		7035: Viscum (Viscaceae)	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0			8						
		7043: Vitex (Verbenaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0				1					
		7063: Waldsteinia (Rosaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					1				
		7113: Wisteria (Fabaceae)	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1						8			
		7503: Yucca (Agavaceae)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0							5		
		7509: Zamioculcas (Araceae)	17	5	2	2	0	0	0	0	0	0	0								26	
		7533: Zinnia (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0									1
		268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae) Ergebnis			489	1415	262	49	25	130	55	78	37									
272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt	5171: Pflanzengattung, unbekannt (Pflanzenfamilie, unbekannt)		16	30	6	0	0	3	1	2	0	2	60									
272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt	Ergebnis		16	30	6	0	0	3	1	2	0	2	60									
288: Algen; (Algen)	0247: Algengattung, unbekannt (Algenfamilie, unbekannt)		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1									
288: Algen; (Algen)	Ergebnis		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1									
08: Pflanzen Ergebnis			552	1742	319	63	29	156	65	92	48	57	3123									
09: Pilze	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	052: Claviceps (Hypocreaceae)	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2									
		116: Helvella (Lorchelartige [Helvellaceae])	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	4									
		188: Morchella (Morchellaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1									

Gewichtung										Gesamtergebnis				
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert								
0	0	1	6	5	1	0				13				
0	0	0	0	5	0	0				5				
0	0	0	0	8	0	0				8				
0	0	0	0	1	0	0				1				
0	0	0	1	0	0	0				1				
0	0	1	2	5	0	0				8				
0	0	0	0	5	0	0				5				
0	0	0	10	16	0	0				26				
0	0	0	0	1	0	0				1				
Ergebnis							0	12	69	576	1640	283	9	2589
0	0	2	10	23	25	0				60				
0	0	2	10	23	25	0				60				
0	0	0	0	0	1	0				1				
0	0	0	0	0	1	0				1				
Ergebnis							0	13	87	659	1912	442	10	3123
0	0	0	1	0	1	0				2				
0	0	1	0	1	2	0				4				
0	0	0	0	1	0	0				1				

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	272: Schimmelpilz-Gattung (Familie unbekannt)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
	01: Schlauchpilze (Ascomycetes) Ergebnis		1	0	0	1	0	2	0	2	2	1	9	0	0	1	1	4	3	0	9	
	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	008: Agaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	7	0	0	0	1	2	3	1	2	16	0	0	0	6	0	10	0	16	
		012: Agrocybe (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3	
		016: Amanita (Wulstlinge [Amanitaceae])	1	7	2	0	2	5	6	4	2	6	35	0	3	8	4	8	12	0	35	
		020: Armillariella (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	
		031: Bolbitius (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
		032: Boletaceen-Art (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	5	0	0	0	2	0	3	0	5	
		036: Boletus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	2	0	0	0	3	2	1	3	0	11	0	1	2	3	1	4	0	11	
		040: Calocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	3	
		044: Cantharellus (Leistenpilze [Cantharellaceae])	0	1	0	0	0	3	0	1	0	0	5	0	0	0	0	1	4	0	5	
		046: Catathelasma (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	
		060: Conocybe (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	4	0	5	
		064: Coprinus (Tintlinge [Coprinaceae])	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	3	3	0	6	
		068: Cortinarius (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	
		076: Entoloma (Rötlingsartige [Entolomataceae])	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	2	0	3	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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)	088: Galerina (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
		128: Hypholoma (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	4	0	0	1	2	0	0	0	0	0	7	0	0	0	3	2	2	0	0	7
		132: Inocybe (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		136: Kuehneromyces (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0	0	0	2	1	1	0	0	4
		148: Laetiporus (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		152: Langermannia (Lycoperdaceae)	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	0	2	0	0	3
		156: Leccinum (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	4	0	0	0	1	0	3	0	0	4
		160: Lentinus (Pleurotaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		164: Lepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		172: Leucoagaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	2
		176: Lycoperdon (Stäublingsartige [Lycoperdaceae])	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0	3
		180: Macrolepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	5	0	0	3	0	0	2	0	0	5
		184: Marasmius (Marasmiaceae)	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	6	3	0	0	9
		192: Mycena (Marasmiaceae)	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	3	0	0	4
		196: Paneolina (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	5	2	1	0	0	8
200: Paneolus (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	3	1	1	0	0	5		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe												
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis		
09: Pilze	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	204: Paxillus (Krempflinge [Paxillaceae])	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	4		
		216: Pholiota (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		236: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	16	106	19	4	2	21	20	37	3	3	14	242	
		247: Polyporus (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		252: Psathyrella (Tintlinge [Coprinaceae])	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
		256: Psilocybe (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	
		264: Russula (Täublinge [Russulinae])	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
		276: Scleroderma (Sclerodermaceae)	3	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	
		292: Stropharia (Strophariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	
		296: Suillus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		312: Tricholoma (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		320: Tylopilus (Strobilomyceteae)	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3	
		328: Xerocomus (Xerocomaceae)	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	5	8	
		02: Ständerpilze (Basidiomycetes) Ergebnis			27	206	29	4	6	41	43	54	11	28	449
		04: Abteilung unbekannt (Familie unbekannt)		224: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	4
04: Abteilung unbekannt Ergebnis			1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	4		
09: Pilze Ergebnis			29	208	29	5	6	43	43	57	13	29	462		
10: Tiere	008: Nesseltiere [Cnidaria]	016: Actinaria(Ordnung unbek.) Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			Gesamtergebnis
0	0	0	1	2	1	0			4
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	10	25	43	161	3			242
0	0	0	0	0	2	0			2
0	0	0	2	4	4	0			10
0	0	1	1	1	0	0			3
0	0	0	2	2	0	0			4
0	1	0	4	3	2	0			10
0	0	0	1	0	1	0			2
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	1	0	0	0	0			1
0	0	0	0	1	2	0			3
0	0	0	5	0	3	0			8
0	5	26	74	95	243	6			449
0	0	0	0	1	3	0			4
0	0	0	0	1	3	0			4
0	5	27	75	100	249	6			462
0	0	0	1	0	0	0			1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	[Cnidaria]	220: Chrysaora (-)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
		545: Millepora ((Milleporidae) [Milleporidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		596: Palythoa (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		756: Scyphozoa(Quallen)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4
		008: Nesseltiere [Cnidaria] Ergebnis	0	0	1	1	0	3	1	2	0	1	9
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca]	080: Aronidae(Wegschnecken)-Gattung (Wegschnecken [Aronidae])	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		116: Bivalvia(Muscheln)-Gattung (-)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		392: Gastropoda(Schnecken)-Gattung (-)	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	4
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca] Ergebnis	3	5	0	0	0	0	0	0	0	1	9	
	069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	012: Acarina(Milben)-Gattung (-)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
068: Araneida(Spinnen)-Gattung (-)		0	3	2	2	0	2	1	5	0	2	17	
208: Chiracanthium (-)		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	
464: Ixodides(Zecken)-Gattung (-)		1	1	1	1	0	1	0	2	2	1	10	
476: Latrodectus (-)		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
488: Loxosceles (-) [Scytodidae]		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
752: Scorpiones(Skorpione)-Gattung (-)		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
780: Singa (Radnetzspinnen [Araneidae])		0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	4	

Gewichtung								
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	1	2	1	0	0	4	
0	0	2	4	1	2	0	9	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	2	1	1	0	4	
0	0	0	3	5	1	0	9	
0	0	0	0	1	2	0	3	
0	0	1	12	1	3	0	17	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	0	0	4	6	0	0	10	
0	1	0	0	0	0	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	1	1	0	2	0	4	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis		1	7	3	5	0	9	3	7	2	3	40
	071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]												
	064: Apis (Bienen [Apoideae])		0	5	1	0	1	7	2	5	0	0	21
	132: Bombus (Bienen [Apoideae])		0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	3
	144: Brachycera (Fliegen)-Gattung (-)		0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	4
	210: Hundertfüßer-Gattung ([Hundertfüßer]-Familie [[Chilopoda]-Familia])		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	232: Coleoptera (Käfer)-Gattung (-)		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	296: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	376: Formica (Ameisen [Formicidae])		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	434: Harmonia (Marienkäfer [Coccinellidae])		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	460: Insecta (Insekten)-Gattung (-)		0	1	0	0	0	2	1	6	1	4	15
	480: Lepidoptera (Schmetterlinge)-Gattung (-)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	518: Marienkäfer-Gattung (Marienkäfer [Coccinellidae])		1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3
	528: Meloidea (Ölkäfer)-Gattung (Ölkäfer [Meloidea])		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	568: Nematocera (Mücken)-Gattung (-)		0	1	0	0	0	0	0	4	0	1	6
	694: Palomena (Baumwanzen [Pentatomidae])		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	4	19	8	8	0	40	
0	0	0	12	1	8	0	21	
0	0	0	3	0	0	0	3	
0	0	0	1	3	0	0	4	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	1	5	6	3	0	15	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	3	2	1	0	6	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
10: Tiere	071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	792: Sphecidae(Grabwespen)- Gattung (Grabwespen [Sphecidae])	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		816: Tabanidea(Bremsen)- Gattung (Bremsen [Tabanidea])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		840: Tenebrio (Schwarzkäfer [Tenebrionidae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		856: Thaumetopoea	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
		904: Vespa (Echte Wespen [Vespidae])	1	1	2	0	1	1	3	1	0	1	11
		908: Vespidae(Echte Wespen)- Gattung (Echte Wespen [Vespidae])	2	4	2	3	0	2	3	5	2	1	24
		071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis		5	17	7	3	3	15	11	27	5	7
084: Stachelhäuter [Echinodermata]	005: Acanthaster ((Acanthasteridae) [Acanthasteridae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	316: Echinidea(Seeigel)- Gattung (Seeigel [Echinidea])	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
084: Stachelhäuter [Echinodermata] Ergebnis		0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	
093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	054: Gänse-Gattung (Entenvögel [Anatidae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	104: Aves(Vögel)-Gattung (-)	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	
	124: Boa (Riesenschlangen [Boidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	156: Bufo (Kröten [Bufonidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
	202: Berggrubenottern (Vipern [Viperidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	1	0	1	0		2	
0	0	0	5	2	4	0		11	
0	1	2	11	3	7	0		24	
0	1	3	44	24	28	0		100	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	0	2	0	0	0		2	
0	0	0	2	0	1	0		3	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	0	2	1	0		3	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	1	0	0	0	0		1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	212: Chiroptera(Fledermäuse)- Gattung (-)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
		244: Columbiformes(Tauben)- Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		254: Coturnix (Echte Hühner [Phasianidae])	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		260: Cricetus (Hamster [Cricetidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		292: Dendrobatidae(Pfeilgiftfrösche)- Gattung (Pfeilgiftfrösche [Dendrobatidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		332: Elaphe (-)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		384: Fugu (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		420: Gonyosoma (Nattern [Colubridae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		496: Lupus (Hunde [Canidae])	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	1	5	0	0	0	1	1	3	0	0	5
		548: Mus (Echte Mäuse [Muridae])	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		648: Pisces(Fische)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
		684: Python (Riesenschlangen [Boidae])	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		688: Raja (- [Rajidae])	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		760: Serpentes(Schlangen)- Gattung (-)	0	0	2	2	0	5	3	1	0	0	0	13	0	0	3	5	0	5	0	0	13
		764: Siganus (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		876: Trachinus (Drachenfische [Trachinidae])	0	0	1	3	0	17	5	10	1	2	2	39	0	0	11	21	1	6	0	0	39
900: Varanus (Warane [Varanidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1		
912: Vipera (Ottern [Viperidae])	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	7	0	0	3	3	0	1	0	0	7		
	093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata] Ergebnis		3	5	4	8	1	36	11	14	2	4	88	0	0	22	36	9	21	0	0	88	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2016

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 22. Mai 17

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	0	1	1	1	0	0	3	0	1	7
	096: Stamm unbek. [] Ergebnis		0	0	1	1	1	0	0	3	0	1	7
10: Tiere Ergebnis			12	34	16	18	5	64	27	53	10	17	256
11: Nahrungs- und Genussmittel	87: Alkoholika		4	36	4	1	11	31	11	6	2	4	110
	88: Lebensmittelzusatzstoffe		8	33	3	2	2	10	5	6	4	0	73
	89: Tabak		144	307	7	8	15	51	9	7	5	6	559
	99: Speisen und Getränke, n.n.bez.		103	452	89	63	40	251	88	217	53	76	1432
11: Nahrungs- und Genussmittel Ergebnis			259	828	103	74	68	343	113	236	64	86	2174
12: Waffen	90: Pyrotechnische Erzeugnisse		2	11	1	1	0	0	0	1	0	0	16
	91: Sprengmittel		0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	92: Tränengase		2	14	7	25	35	17	2	6	1	23	132
	93: Waffen, n.n. bez.		0	0	0	0	5	3	0	1	0	0	9
12: Waffen Ergebnis			4	25	8	26	40	22	2	8	1	23	159
13: Umwelt (eindeutige Zuordnung unmöglich)			132	285	67	42	27	146	61	123	28	46	957
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)	00: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)		41	97	31	17	27	204	51	81	10	90	649
	10: Ätherische Öle		15	35	0	2	1	20	8	6	5	1	93
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.) Ergebnis			56	132	31	19	28	224	59	87	15	91	742
Gesamtergebnis			2837	12308	1550	868	1646	7282	2683	2226	1484	1102	33986

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	2	1	4	0	7	
0	0	0	2	1	4	0	7	
0	2	31	110	48	65	0	256	
0	2	23	26	31	28	0	110	
0	1	9	23	29	11	0	73	
0	2	47	164	261	85	0	559	
0	11	70	409	645	295	2	1432	
0	16	149	622	966	419	2	2174	
0	0	1	2	13	0	0	16	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	4	100	2	26	0	132	
0	1	4	0	1	3	0	9	
0	1	9	102	17	30	0	159	
0	16	51	197	448	239	6	957	
0	21	44	248	159	177	0	649	
0	0	2	24	55	10	2	93	
0	21	46	272	214	187	2	742	
11	957	3518	10114	14390	4885	111	33986	