

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
01: Arzneimittel	97: Medizinprodukte		3	7	1	0	0	1	2	1	0	0	15	
	98: Homöopatika		14	140	17	0	1	5	2	5	5	2	191	
	99: Arzneimittel, n.n.b.		5	34	4	1	6	13	6	4	4	0	77	
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus													
	01: Zahnärztliche Präparate		8	38	7	0	1	13	3	16	5	3	94	
	02: Antacida, Medik.z.Beh. peptischer Ulcera		5	83	5	5	5	17	5	7	5	4	141	
	03: Spasmolytica, Anticholinergica u. Propulsiva		4	26	2	8	13	15	3	6	6	1	84	
	04: Antiemetica		0	0	0	2	0	1	1	0	1	0	5	
	05: Gallen- und Lebertherapeutica		2	5	0	1	2	1	1	1	2	0	15	
	06: Laxantien		1	8	0	0	1	5	7	7	5	0	34	
	07: Antidiarrhoica, intest. antiinfl. / antiinfek.Mittel		3	22	2	1	2	3	2	1	4	0	40	
	08: Abmagerungsmittel, excl Diätprodukte		0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
	09: Verdauungsfördernde Mittel, incl Enzyme		0	10	0	0	0	0	0	0	1	0	11	
	10: Antidiabetica		0	21	0	3	8	25	33	16	25	3	134	
	11: Vitamine		67	174	15	6	1	7	6	8	6	0	290	
	12: Mineralpräparate		4	25	5	2	1	12	1	5	1	1	57	
13: Stärkungsmittel (Tonics)		0	4	0	0	0	2	1	0	1	0	8		
14: Anabolica zum systemischen Gebrauch		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
16: Medik. m.W.a. Verdauung u. Metabolismus,sonst.		1	3	2	0	0	1	0	1	0	0	8		
A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus Ergebnis		95	421	38	28	35	102	63	68	62	13	925		
B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica														
01: Antithrombosemittel		3	26	2	1	3	10	25	5	38	4	117		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	2	12	1	0	15	
0	0	4	49	128	9	1	191	
0	0	3	16	8	50	0	77	
0	0	2	25	61	6	0	94	
0	0	7	35	79	20	0	141	
1	2	7	31	32	11	0	84	
0	0	0	3	1	1	0	5	
0	0	2	3	8	1	1	15	
0	0	6	15	3	10	0	34	
0	0	3	14	15	8	0	40	
0	0	0	1	0	2	0	3	
0	0	0	1	10	0	0	11	
0	13	21	35	31	34	0	134	
0	1	3	34	224	28	0	290	
0	1	4	15	31	6	0	57	
0	0	0	2	5	1	0	8	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	2	0	0	3	3	0	8	
1	19	55	214	503	132	1	925	
0	1	16	24	50	26	0	117	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
01: Arzneimittel	Blutbildungstherapeutica	02: Antihämorrhagica	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		03: Antianämica	7	20	1	2	5	10	1	4	3	0	0	53
		05: Plasmaersatzmittel u. Perfusionslösungen	3	10	0	0	0	2	1	1	0	0	0	17
		06: Blut- und Blutbildungstherapeutica, sonstige	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica		Ergebnis	15	59	3	3	8	22	27	10	41	4	192
	C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System		01: Herzmittel	2	13	2	0	0	11	23	4	38	2	95
			02: Antihypertonica	1	23	3	1	1	8	6	1	5	1	50
			03: Diuretika	4	20	6	0	0	6	8	2	7	1	54
			04: Vasodilatoren, peripher wirksam	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
			05: Vasoprotectiva	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	5
		07: Betablocker	6	84	7	11	9	56	58	7	40	2	280	
		08: Calciumantagonisten	2	27	5	1	3	28	40	2	33	3	144	
		09: Mittel m. Wirk. auf Renin-Angiotensin-System	2	119	6	7	9	35	42	9	22	3	254	
		10: Lipidsenker	1	16	0	0	1	2	2	1	5	0	28	
C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System		Ergebnis	18	303	29	20	24	146	180	27	151	13	911	
D: Dermatica		01: Antimycotica zum dermatologischen Gebrauch	10	37	1	1	1	1	1	7	4	0	63	
		02: Keratolytica und Hautschutzmittel	15	27	1	1	0	3	0	1	2	0	50	
		03: Wund- und Ulcusbehandlungsmittel	12	19	0	0	0	2	4	2	0	0	39	
		04: Antipruriginosa, incl Antihist., Anaesthetica, etc.	4	46	2	1	1	2	0	0	0	0	56	
		05: Psoriasismittel	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	4	0	0	4	
0	1	8	12	22	10	0	53	
0	0	1	3	9	4	0	17	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	2	25	40	85	40	0	192	
0	13	26	25	9	21	1	95	
0	4	9	14	8	15	0	50	
0	0	4	29	14	6	1	54	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	2	3	0	5	
0	15	46	88	83	47	1	280	
1	15	37	45	17	29	0	144	
0	1	39	99	81	33	1	254	
0	0	1	8	15	3	1	28	
1	48	162	309	229	157	5	911	
0	0	0	11	49	3	0	63	
0	0	0	19	29	2	0	50	
0	0	0	7	29	3	0	39	
0	0	0	9	39	8	0	56	
0	0	0	2	2	0	0	4	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	06: Antibiotica und Chemother. f. dermatolog.Zwecke	2	10	2	0	0	1	1	4	2	0	22	
		07: Corticosteroide, dermatologische Präparationen	1	21	2	0	0	1	0	0	0	2	0	27
		08: Antiseptica und Desinfizientien	12	74	3	3	2	20	17	15	17	3	166	
		09: Grundlagen (dermatol. "Topica")	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	4	
		10: Aknemittel	0	5	0	0	5	1	0	0	0	0	11	
		11: Dermatica, weitere	5	24	4	0	0	1	1	3	1	2	41	
		D: Dermatica Ergebnis			62	269	15	6	9	32	24	33	28	5
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh.	01: Antiinfektiosa u. Antiseptica, z. gynäkol.Gebr. 02: Gynäkologica, sonstige 03: Sexualhormone u. Sexualsystem-Modulatoren 04: Urologica		1	7	0	0	2	4	0	6	1	0	21
				0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
				9	137	23	1	4	5	1	3	1	0	184
			2	21	2	0	0	5	6	5	4	1	46	
G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh. Ergebnis			12	167	25	1	6	14	7	14	6	1	253	
H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone	01: Hypophysen-, Hypothalamushormone und - Analoga 02: Corticosteroide zum systemischen Gebrauch 03: Schilddrüsen therapeutika 05: Mittel z. Erhaltung der Calciumhomöostase		2	4	1	1	1	0	0	1	0	0	10	
			2	14	5	0	1	2	1	8	1	0	34	
			75	272	18	16	3	26	12	13	10	5	450	
			0	0	0	0	0	0	1	6	5	0	12	
H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone Ergebnis			79	290	24	17	5	28	14	28	16	5	506	
J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch	01: Antibiotica zum systemischen Gebrauch		10	77	17	13	13	39	12	30	18	6	235	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	6	11	3	1	22	
0	0	0	7	20	0	0	27	
0	1	8	61	75	21	0	166	
0	0	0	2	2	0	0	4	
0	0	0	3	6	2	0	11	
0	0	1	19	14	7	0	41	
0	1	10	146	276	49	1	483	
0	0	0	6	14	1	0	21	
0	0	1	1	0	0	0	2	
0	0	0	34	144	6	0	184	
0	0	4	18	14	10	0	46	
0	0	5	59	172	17	0	253	
0	1	0	3	4	2	0	10	
0	0	1	6	21	6	0	34	
0	0	10	78	334	27	1	450	
0	0	0	1	5	5	1	12	
0	1	11	88	364	40	2	506	
0	2	8	86	107	32	0	235	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	systemischen Gebrauch	02: Antimycotica zum systemischen Gebrauch	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	4	
		04: Mittel gegen Mykobakterien	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3
		05: Virustatica zum systemischen Gebrauch	1	5	1	0	3	3	2	1	4	0	0	20
		07: Impfstoffe	1	2	2	0	0	0	1	4	0	0	3	13
	J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch		Ergebnis	12	84	21	13	16	44	16	36	24	9	275
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik.													
			01: Antineoplastica	0	4	0	0	2	7	11	4	19	1	48
			02: Endocrin-Therapeutica	0	2	0	0	1	2	2	3	1	0	11
			03: Immunmodulatoren	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
			04: Immunsuppressiva	1	6	0	1	0	8	2	1	1	3	23
L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik. Ergebnis			1	13	0	1	3	18	15	8	21	4	84	
M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System														
		01: Antiphlogistica/Antirheumatica	34	328	57	55	166	302	88	67	26	18	1141	
		02: Schmerzmittel, topisch f. Muskel & Gelenke	6	28	5	0	0	3	5	2	7	1	57	
		03: Muskelrelaxantien	0	5	1	2	7	42	6	4	7	0	74	
		04: Gichtmittel	0	6	1	0	0	5	2	3	2	2	21	
		05: Mittel zur Behandlung v. Knochenkrankheiten	0	2	0	0	0	0	0	3	5	0	10	
		09: Medik. m.W.a.d.muskulo-skeletale System, sonst.	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System Ergebnis			40	371	64	57	173	352	101	79	47	21	1305	
N: Medik. m.W.a. das Nervensystem														
		01: Anaesthetica	3	2	1	0	1	14	2	4	0	0	27	
		02: Analgetica	58	204	24	44	244	516	184	85	149	9	1517	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	1	2	1	0	0		4	
0	0	1	0	1	1	0		3	
0	0	1	8	7	3	1		20	
0	0	0	4	4	5	0		13	
0	2	11	100	120	41	1		275	
0	12	6	10	13	7	0		48	
0	0	1	5	5	0	0		11	
0	0	1	0	1	0	0		2	
0	1	5	6	7	4	0		23	
0	13	13	21	26	11	0		84	
0	12	136	389	505	98	1		1141	
0	1	1	21	20	13	1		57	
0	5	15	28	12	13	1		74	
0	0	3	4	6	8	0		21	
0	0	2	3	0	4	1		10	
0	0	0	1	1	0	0		2	
0	18	157	446	544	136	4		1305	
0	2	2	9	3	11	0		27	
1	84	316	495	343	271	7		1517	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	Nervensystem	03: Antiepileptica	3	46	15	16	21	270	116	40	41	7	575	
		04: Antiparkinsonmittel	1	14	0	1	3	13	18	5	29	0	84	
		05: Psycholeptica	4	83	19	58	228	1177	620	175	355	34	2753	
		06: Psychoanaleptica	11	92	28	72	229	800	390	110	119	24	1875	
		07: Medik. m.W.a. d. Nervensystem, sonstige	2	15	2	2	4	72	14	5	8	1	125	
	N: Medik. m.W.a. das Nervensystem Ergebnis			82	456	89	193	730	2862	1344	424	701	75	6956
	P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents													
			01: Antiprotozoenmittel	1	0	0	0	2	4	2	1	2	1	13
			02: Anthelmintica	0	8	4	2	0	1	1	2	0	0	18
			03: Ectoparasitizide, incl Scabiesmittel, Insektizid	2	14	3	2	0	2	0	5	1	0	29
P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents Ergebnis			3	22	7	4	2	7	3	8	3	1	60	
R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt														
		01: Rhinologica	123	356	18	3	1	5	0	3	1	0	510	
		02: Rachen therapeutica	0	15	1	1	0	2	0	0	0	0	19	
		03: Asthmamittel	11	92	20	7	4	2	14	10	14	1	175	
		05: Husten- u. Erkältungsmittel	44	419	43	17	23	41	15	21	12	1	636	
		06: Antihistaminica zum systemischen Gebrauch	14	168	32	24	79	261	103	41	57	12	791	
		07: Medik. m.W.a.d. Respirationstrakt, sonstige	0	5	1	0	0	1	4	1	0	1	13	
R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt Ergebnis			192	1055	115	52	107	312	136	76	84	15	2144	
S: Medik. m.W.a. sensorische Organe														
		01: Ophthalmologica	6	31	6	1	1	1	3	3	2	2	56	
		02: Otologica	2	8	0	0	1	0	0	3	1	1	16	

Gewichtung										Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert				
1	39	111	235	98	88	3				575
0	2	9	42	14	17	0				84
4	139	671	1283	265	384	7				2753
5	204	481	725	196	261	3				1875
1	6	40	37	10	30	1				125
12	476	1630	2826	929	1062	21				6956
0	3	2	5	1	2	0				13
0	0	0	6	10	1	1				18
0	0	2	6	13	8	0				29
0	3	4	17	24	11	1				60
0	0	5	95	363	45	2				510
0	0	0	8	11	0	0				19
0	1	7	53	93	21	0				175
0	1	29	270	289	45	2				636
1	27	196	358	105	101	3				791
0	0	0	5	7	1	0				13
1	29	237	789	868	213	7				2144
0	0	2	14	33	7	0				56
0	0	1	6	5	4	0				16

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe	03: Ophthalmologische u. otologische Mittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	S: Medik. m.W.a. sensorische Organe Ergebnis		8	40	6	1	2	1	3	6	3	3	73	
	V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt	03: Therapeutica, sonstige	0	4	0	0	2	2	0	3	0	0	11	
		04: Diagnostica	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
		06: Nahrungsmittel, medizinische	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
07: Nichttherapeutische Produkte, sonstige		5	8	0	0	0	3	1	7	3	2	29		
08: Kontrastmittel	0	0	0	0	1	3	2	1	0	0	7			
09: Radiodiagnostica	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2			
V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt Ergebnis		5	13	0	0	3	11	3	12	3	2	52		
01: Arzneimittel Ergebnis			646	3744	458	397	1130	3970	1946	839	1199	173	14502	
02: Tierarzneimittel			7	72	5	1	8	25	16	17	6	6	163	
03: Chemische Produkte	01: Anstrichstoffe	01: Abbeizer	0	6	0	0	0	4	1	3	0	0	14	
		03: Dispersionsfarben	9	24	0	0	1	2	1	4	0	1	42	
		04: Künstlermal Farben	10	64	3	2	3	1	0	2	0	0	85	
		05: Lacke	18	78	9	2	4	15	4	24	5	2	161	
		06: Parkettversiegelungsmittel	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	
	07: Pigmente	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3		
	08: Primer	1	2	1	0	1	7	2	2	0	0	16		
	09: Verdünnungsmittel/Anstrich	0	7	2	1	0	13	3	15	3	1	45		
	99: Anstrichstoffe, n.n.bez.	11	23	5	0	2	8	2	6	0	4	61		
	01: Anstrichstoffe Ergebnis		50	206	20	5	11	51	14	57	8	8	430	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	3	20	39	11	0	73	
0	0	3	4	3	1	0	11	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	12	15	1	0	29	
0	0	0	2	1	4	0	7	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	4	22	20	6	0	52	
15	612	2334	5164	4347	1986	44	14502	
0	1	11	42	88	21	0	163	
0	0	0	6	4	4	0	14	
0	0	2	8	32	0	0	42	
0	0	0	29	51	5	0	85	
0	0	3	40	98	20	0	161	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	0	1	9	6	0	0	16	
0	0	2	23	14	6	0	45	
0	0	1	14	36	9	1	61	
0	0	9	132	242	46	1	430	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	02: Abfall		4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
	03: Abgase		11	26	6	14	18	58	24	62	9	3	231	
	05: Anzündprodukte		31	78	3	2	0	6	3	0	4	0	127	
	06: Bauhilfsstoffe	00: Bauhilfsstoffe		0	4	2	0	0	7	1	3	0	0	17
		10: Tapetenablöser		0	2	0	0	0	6	8	18	0	0	34
	06: Bauhilfsstoffe Ergebnis			0	6	2	0	0	13	9	21	0	0	51
	07: Baustoffe		8	35	8	2	2	14	4	12	0	3	88	
	08: Galvanische Elemente	10: Batterie		9	71	7	1	4	20	0	18	2	5	137
		11: Knopfzelle(n)		4	55	2	1	2	3	1	5	7	1	81
		12: Akkumulatoren		0	2	0	1	2	8	4	10	0	1	28
	08: Galvanische Elemente Ergebnis			13	128	9	3	8	31	5	33	9	7	246
	09: Brennstoffe, fest		19	56	0	0	0	0	1	2	0	1	79	
	10: Brennstoffe, fest/Hilfsstoffe		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
	11: Brennstoffe, flüssig	13: Benzin		2	16	4	5	8	19	7	14	2	0	77
		14: Brennspritus		0	5	2	0	0	5	4	1	2	0	19
		15: Lampenöl		0	7	0	0	0	3	2	2	0	5	19
		65: Petroleum		4	4	1	2	1	13	2	15	2	1	45
		99: Brennstoffe, flüssig n.n.b		0	1	0	0	1	3	0	0	0	0	5
	11: Brennstoffe, flüssig Ergebnis			6	33	7	7	10	43	15	32	6	6	165
	12: Brennstoffe, fl./Hilfsstoffe		0	2	0	0	0	3	0	2	0	1	8	
13: Brennstoffe, gasförmig		0	3	2	2	2	5	0	5	1	0	20		
15: Bürochemie		60	189	35	4	2	7	1	11	0	2	311		
16: Dekorationshilfsmittel		22	78	23	3	0	2	1	3	1	3	136		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	3	5	1	0	9	
0	3	25	99	40	61	3	231	
0	0	5	18	96	8	0	127	
0	0	1	4	8	4	0	17	
0	0	3	16	2	12	1	34	
0	0	4	20	10	16	1	51	
0	0	5	34	33	15	1	88	
0	0	2	32	84	19	0	137	
0	2	3	6	27	43	0	81	
0	1	2	10	11	4	0	28	
0	3	7	48	122	66	0	246	
0	0	2	9	58	10	0	79	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	1	7	37	18	14	0	77	
0	1	0	9	4	5	0	19	
0	0	3	2	12	2	0	19	
0	0	3	20	13	9	0	45	
0	0	0	3	0	2	0	5	
0	2	13	71	47	32	0	165	
0	0	1	3	2	2	0	8	
0	0	0	7	6	7	0	20	
0	0	3	99	198	10	1	311	
0	0	2	33	90	11	0	136	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	17: Dentalmaterialien (außer Amalgam)		0	0	0	2	0	0	1	3	2	1	9	
	18: Desinfektionsmittel	00: Desinfektionsmittel		3	18	3	1	2	19	7	10	4	0	67
		10: Desinfektionsmittel für Human-Hygiene		49	228	15	11	10	80	38	26	12	1	470
		20: Oberflächen-Desinfektionsmittel		19	108	7	5	16	77	27	101	10	9	379
		30: Trinkwasser-Desinfektion		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3
		40: Lebens- und Futtermittel-Desinfektion		0	2	0	0	0	3	1	0	0	0	6
	50: Veterinär-Desinfektion		0	0	1	0	1	3	3	1	0	3	12	
	18: Desinfektionsmittel Ergebnis		71	356	26	17	29	185	76	138	26	13	937	
	19: Desodorantien, techn.		31	170	11	5	2	8	6	16	5	0	254	
	20: Diagnostika/Reagentien		2	14	15	6	17	119	38	63	1	6	281	
	21: Druckereihilfsmittel		0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	4	
	23: Emailfertigungs- u. Reparaturm.		0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	
	24: Enteisungsmittel		0	26	9	0	0	3	1	2	0	2	43	
	25: Feuerlöschmittel		0	6	5	10	0	14	1	16	1	0	53	
	27: Galvanotechnische Mittel		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	
	28: Galvanotechn. Hilfsmittel		0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	4	
	29: Gase, technische		1	2	1	0	2	4	2	5	2	0	19	
30: Gefrierschutzmittel	00: Gefrierschutzmittel		1	2	2	1	4	9	12	2	1	1	35	
	10: Scheiben-Frostschutz		1	10	2	0	1	12	4	2	2	2	36	
	20: Kühler-Frostschutz		1	3	2	19	4	11	10	12	1	1	64	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	4	3	2	0	9	
0	1	2	16	22	26	0	67	
0	5	43	170	183	68	1	470	
0	4	30	179	105	61	0	379	
0	0	1	2	0	0	0	3	
0	0	2	2	1	1	0	6	
0	0	1	6	0	5	0	12	
0	10	79	375	311	161	1	937	
0	0	3	106	113	32	0	254	
0	7	35	138	31	68	2	281	
0	0	1	2	1	0	0	4	
0	0	0	0	1	2	0	3	
0	0	0	10	16	14	3	43	
0	0	0	29	22	2	0	53	
0	0	1	2	0	0	0	3	
0	0	0	1	1	2	0	4	
0	0	1	13	2	3	0	19	
0	1	3	7	7	17	0	35	
0	0	1	5	16	14	0	36	
0	4	3	15	12	30	0	64	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	Altersgruppe										Gesamtergebnis
			<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
03: Chemische Produkte	30: Gefrierschutzmittel		3	15	6	20	9	32	26	16	4	4	135
	Ergebnis												
	35: Gummifertigungsstoffe		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	37: Haushaltshilfsmittel, chem.te.	00: Haushaltshilfsmittel, chem.te.	29	113	13	4	1	6	0	7	1	0	174
		10: Kalt/Warm-Kompressen	16	173	23	4	1	6	0	5	0	0	228
	37: Haushaltshilfsmittel, chem.te. Ergebnis		45	286	36	8	2	12	0	12	1	0	402
	38: Hydraulikflüssigkeit		0	1	0	0	2	4	1	5	0	1	14
	39: Kältemittel		1	30	7	0	3	14	2	9	0	2	68
	42: Klebstoff(e)		27	132	18	4	3	8	1	138	3	3	337
	43: Kühlmittel		0	1	1	0	1	8	2	3	0	2	18
	44: Kunststofffertigungsverfahren		20	13	2	1	0	6	2	7	0	0	51
	45: Kunststoffverarbeitungsmittel		0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
	47: Leuchtstoffe		1	116	81	13	5	12	2	37	1	5	273
	48: Lösungsmittel, techn. (auß. Anstrichstoffe)		2	2	1	2	4	26	7	19	3	2	68
	49: Löt- und Schweißmittel (außer Schweißrauche)		0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	4
	50: Meßmittel, chem.-techn.	16: Heizkostenverteiler Flüssigkeit	1	10	0	0	0	1	0	4	0	0	16
		17: Hg-Thermometer	1	20	3	24	2	8	4	19	1	4	86
	18: Thermometerflüssigkeit	1	8	21	3	0	3	1	4	0	0	41	
	99: Meßmittel, chem.-techn., n.n.b.	0	4	0	0	0	1	0	2	0	0	7	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	5	7	27	35	61	0	135	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	16	155	3	0	174	
0	0	0	24	160	44	0	228	
0	0	0	40	315	47	0	402	
0	0	1	5	4	4	0	14	
0	0	1	17	39	11	0	68	
0	0	2	58	144	133	0	337	
0	0	1	8	5	4	0	18	
0	1	1	10	30	9	0	51	
0	0	1	1	0	0	0	2	
0	0	0	84	181	8	0	273	
0	1	6	28	15	18	0	68	
0	0	0	3	1	0	0	4	
0	0	0	4	12	0	0	16	
0	0	0	7	75	4	0	86	
0	0	0	2	18	21	0	41	
0	0	0	1	6	0	0	7	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	50: Meßmittel, chem.-techn. Ergebnis		3	42	24	27	2	13	5	29	1	4	150
	55: Photo/Photochemikalien		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)												
		19: Abflußreiniger	7	22	3	1	0	33	9	45	5	10	135
		20: Allzweckreiniger	29	190	14	5	8	37	14	50	14	4	365
		21: Backofen-Grill-Reiniger	2	20	2	10	8	28	7	43	3	5	128
		23: Entkalker	162	113	12	10	15	128	48	228	26	19	761
		24: Fleckentferner	3	35	3	1	0	3	1	7	1	4	58
		25: Fußbodenreiniger	2	22	0	0	0	4	1	3	3	0	35
		26: Geschirreiniger, manuell	41	368	18	11	10	48	18	83	16	11	624
		27: Geschirreiniger, maschinell	58	418	6	3	5	22	11	35	20	7	585
		28: Geschirr-Maschinen-Reiniger	2	3	0	0	0	1	0	2	0	0	8
		29: Glasreiniger	17	116	11	3	7	9	10	15	1	1	190
		30: Kunststoffreiniger	0	12	3	2	3	13	4	13	2	2	54
		31: Lackreiniger	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	5
		32: Metallreiniger	2	13	3	0	6	11	1	11	1	1	49
		33: Möbelreiniger	1	4	1	0	1	5	1	2	1	0	16
		34: Rußentferner	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		35: Sanitärreiniger	117	517	21	9	17	83	22	82	13	12	893
		36: Schuh- und Lederreiniger	2	23	1	0	1	2	0	4	1	2	36
		37: Shampoos, technische	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
		38: Teppichreiniger	0	9	0	0	0	0	1	1	0	0	11
		39: Waschmittel	63	426	30	7	8	25	5	16	6	3	589
		40: Waschhilfsmittel	19	142	3	5	2	17	4	26	2	3	223
		41: Klarspülmittel f. Geschirreiniger	13	218	2	1	0	8	1	12	3	4	262
		66: Fassaden- und Steinreiniger	0	12	3	1	0	6	2	8	3	0	35
		69: Melkmaschinenreiniger	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	5

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	14	111	25	0	150	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	6	15	67	15	31	1	135	
0	1	7	126	191	38	2	365	
0	1	10	58	37	22	0	128	
0	0	8	223	500	30	0	761	
0	0	1	27	23	7	0	58	
0	1	2	6	21	5	0	35	
0	1	4	168	434	17	0	624	
0	1	7	174	381	22	0	585	
0	0	0	6	2	0	0	8	
0	0	0	62	112	16	0	190	
0	0	2	19	24	8	1	54	
0	0	0	1	2	2	0	5	
0	1	5	17	13	13	0	49	
0	0	0	5	9	2	0	16	
0	0	0	1	0	0	0	1	
1	4	27	291	479	89	2	893	
0	0	0	14	18	4	0	36	
0	0	1	1	0	0	0	2	
0	0	0	2	8	1	0	11	
0	2	33	263	261	30	0	589	
0	0	1	82	121	19	0	223	
0	0	7	111	131	12	1	262	
0	0	2	13	12	8	0	35	
0	0	2	2	0	1	0	5	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	(einschl. Pflegemittel)	98: Industriereiniger	0	6	1	2	2	27	15	26	5	2	86	
		99: Reinigungsmittel, n.n.b	1	11	2	3	1	13	5	14	2	4	56	
	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)													
	Ergebnis			541	2701	140	74	95	527	183	728	128	95	5212
	58: Scherzartikel			1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	5
	59: Schmiermittel			8	28	5	2	3	10	3	15	1	0	75
	60: Schweißrauche			0	1	0	0	0	7	0	1	0	0	9
	61: Spielwaren			78	466	52	8	4	1	0	3	1	5	618
	63: Textilhilfsmittel			2	17	1	0	0	2	0	5	0	1	28
	64: Treibmittel/Sprays			0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	65: Waschrohstoffe			0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
	66: Wasseraufbereitungs mittel			7	39	9	8	2	19	5	22	0	2	113
	67: Zoologische Bedarfsartikel			8	28	5	0	1	0	0	1	0	1	44
	68: Bedarfsartikel			6	5	2	1	0	4	0	4	1	0	23
	93: Metallreparaturhilfsmittel			0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
99: Chemische Produkte, n.n.b.			0	2	1	0	0	10	0	9	0	3	25	
03: Chemische Produkte Ergebnis			1084	5349	574	251	240	1293	445	1552	219	188	11195	
04: Kosmetika/Hygiene produkte	68: Haarpflegemittel	42: Haarentfernungsmittel	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	4	
		43: Haarfärbemittel	4	20	2	1	0	7	0	2	0	0	36	
		44: Haarfestiger	3	11	3	0	1	6	1	3	0	0	28	
		45: Haarwasser	0	26	0	0	0	0	0	0	1	0	27	
		46: Shampoo	45	205	26	5	7	20	7	4	7	3	329	
		98: Haarpflegemittel, n.n. bez.	1	14	1	0	0	0	0	0	0	0	16	
	68: Haarpflegemittel Ergebnis			53	278	33	6	8	34	8	9	8	3	440

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	4	13	29	11	29	0	86	
0	1	5	19	15	16	0	56	
1	23	152	1787	2820	422	7	5212	
0	0	0	1	3	1	0	5	
0	0	1	25	36	13	0	75	
0	0	0	5	1	3	0	9	
0	0	3	164	417	32	2	618	
0	0	0	5	20	3	0	28	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	3	0	0	0	3	
0	1	4	42	42	24	0	113	
0	0	1	8	28	7	0	44	
0	0	0	4	15	4	0	23	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	8	5	11	0	25	
1	56	378	3604	5722	1412	22	11195	
0	0	1	0	3	0	0	4	
0	0	2	9	17	8	0	36	
0	1	1	6	16	4	0	28	
0	0	0	9	15	3	0	27	
0	0	11	115	192	11	0	329	
0	0	0	3	10	3	0	16	
0	1	15	142	253	29	0	440	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis		
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt			
Kosmetika/Hygien	69: Hautpflegemittel	47: Badezusätze	13	151	23	2	4	4	1	2	4	2	206		
		48: Bräunungsmittel	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
		49: Creme/Salbe	54	133	4	1	1	4	5	5	5	7	2	216	
		50: Deodorant flüssig	7	47	8	12	5	7	2	2	2	1	1	92	
		51: Gesichtswasser	2	16	1	1	0	0	0	0	1	0	1	22	
		52: Make up	10	43	4	0	1	0	0	0	0	0	0	58	
		53: Öle	27	43	1	0	0	2	1	2	0	0	1	77	
		54: Parfüm/Rasierwasser	4	83	4	0	1	5	5	1	5	1	1	109	
		55: Seifen	35	321	36	3	5	20	1	2	18	1	1	442	
		56: Sonnenschutzmittel	8	27	0	0	0	2	0	1	0	0	0	38	
		72: Puder	5	12	0	0	0	0	0	0	1	0	0	18	
				99: Hautpflegemittel, n.n. bez.	12	37	0	1	2	3	1	2	2	1	61
		69: Hautpflegemittel Ergebnis			177	913	81	20	19	47	16	20	37	10	1340
		70: Kontaktlinsenpflegemittel			2	19	0	0	0	0	0	2	0	0	23
		71: Mund-/Zahnpflegemittel	10: Zahnpasta	20: Mundwasser	9	163	4	0	1	3	1	3	2	1	187
30: Zahnprothesenreiniger	0			12	2	5	0	4	3	7	4	0	37		
40: andere Mund-/Zahnpflegemittel	3			9	2	1	2	13	7	13	44	0	94		
	0			2	0	0	0	0	1	1	0	0	4		
71: Mund-/Zahnpflegemittel Ergebnis			12	186	8	6	3	20	12	24	50	1	322		
72: Nagelpflegemittel	10: Nagellack	20: Nagellackentferner	5	63	3	3	1	2	1	2	3	0	83		
		30: Nagelkleber und -kleberentferner	15	148	6	5	6	11	2	7	2	1	203		
		99: Nagelpflegemittel nnb	1	3	0	1	0	0	0	0	0	1	6		
			0	9	0	0	0	0	0	0	1	0	10		
72: Nagelpflegemittel Ergebnis			21	223	9	9	7	13	3	9	6	2	302		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	3	56	132	15	0	206	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	1	63	147	5	0	216	
0	0	1	33	44	14	0	92	
0	0	0	4	16	2	0	22	
0	0	0	12	46	0	0	58	
0	0	1	20	55	1	0	77	
0	0	2	39	58	10	0	109	
0	0	6	140	268	27	1	442	
0	0	1	11	23	2	1	38	
0	0	1	8	4	5	0	18	
0	0	0	20	37	4	0	61	
0	0	16	407	830	85	2	1340	
0	0	0	2	20	1	0	23	
0	0	3	66	114	4	0	187	
0	0	1	15	20	1	0	37	
0	1	3	36	39	15	0	94	
0	0	0	0	3	1	0	4	
0	1	7	117	176	21	0	322	
0	0	0	31	47	5	0	83	
0	0	1	76	97	28	1	203	
0	0	1	1	4	0	0	6	
0	0	1	6	3	0	0	10	
0	0	3	114	151	33	1	302	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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		
04: Kosmetika/Hygiene- eprodukte	99: Kosmetika/Hygiene- produkte, n.n.b.		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
04: Kosmetika/Hygiene- produkte Ergebnis			265	1620	131	41	37	114	39	64	101	16	2428	
05: Pestizide	73: Akarizide		0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	4	
	75: Fungizide		0	3	0	0	5	4	1	3	0	5	21	
	76: Herbizid(e)		2	5	6	1	1	14	9	12	6	3	59	
	77: Holzschutzmittel		0	2	0	0	0	2	3	2	0	0	9	
	78: Insektizide	57: Carbamate		0	0	0	1	0	4	0	1	0	0	6
		58: Insektizide, Chlorierte Kohlenwasserstoffe		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
		59: Phosphorsäureester		10	27	10	0	0	12	7	19	5	4	94
		60: Pyrethroid(e)		6	39	11	0	0	15	6	35	7	4	123
		61: Insektizide, n.n. bez.		16	54	5	0	1	12	5	22	3	1	119
	78: Insektizide Ergebnis		32	120	26	1	1	43	18	79	15	9	344	
	79: Molluskizide		0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	7	
	81: Repellentien		8	51	6	7	1	4	0	6	2	1	86	
	82: Rodentizid	61: Rodentizid-Antikoagulantien		1	34	3	2	1	9	7	6	3	3	69
		63: Phosphorwasserstoff-Derivate		0	3	0	0	0	6	4	1	2	0	16
64: Rodentizide, n.n. bez.			0	19	23	0	2	14	9	12	5	4	88	
82: Rodentizid Ergebnis		1	56	26	2	3	29	20	19	10	7	173		
83: Saatgutbeizmittel		0	4	6	0	0	0	0	2	0	0	12		
87: Schutzmittel für Produkte während der Lagerung (Biozid 6)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	2	41	782	1431	169	3	2428	
0	0	1	1	2	0	0	4	
0	0	0	11	4	6	0	21	
0	1	2	22	14	20	0	59	
0	0	1	3	2	3	0	9	
0	0	0	3	1	2	0	6	
0	0	0	0	1	1	0	2	
8	3	3	13	48	18	1	94	
0	0	2	40	58	23	0	123	
0	1	3	24	74	17	0	119	
8	4	8	80	182	61	1	344	
0	0	1	1	3	2	0	7	
0	1	0	28	50	7	0	86	
0	2	3	12	32	20	0	69	
0	1	1	2	6	6	0	16	
0	2	1	10	44	30	1	88	
0	5	5	24	82	56	1	173	
0	0	0	4	4	4	0	12	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	91: Schutzmittel für Flüssigkeiten in Kühl- und Verfahrenssystemen (Biozid 11)		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	93: Kühlschmiermittel Schutzmittel für Bearbeitungs- und Schneideflüssigkeiten (Biozid 13)		0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
	99: Pestizide, n.n.b.		0	2	2	0	1	4	4	8	2	1	24
05: Pestizide Ergebnis			43	249	72	11	13	102	55	135	36	27	743
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	84: Düngemittel		6	78	9	0	1	10	10	13	3	2	132
	85: Pflanzenpflegemittel		13	8	0	0	0	2	0	3	0	1	27
	99: Agrochemikalien (außer Pestizide), n.n.b.		1	7	1	0	0	0	0	0	0	0	9
06: Agrochemikalien (außer Pestizide) Ergebnis			20	93	10	0	1	12	10	16	3	3	168
07: Drogen	AO: Organonitrate-Droge	05: Poppers	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	3
	AO: Organonitrate-Droge Ergebnis		0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	3
	DC: Cannabinoide-Droge	00: Cannabinoide-Droge	1	0	0	0	0	6	0	2	0	0	9
	05: Haschisch (Cannabisharz)		1	1	0	2	8	29	1	3	0	1	46
	10: Mariuhana (Cannabis-Kraut)		0	0	0	1	0	13	0	4	0	0	18

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	2	5	6	11	0	24	
8	11	20	182	349	171	2	743	
1	0	5	23	87	16	0	132	
0	0	0	4	20	3	0	27	
0	0	0	0	7	2	0	9	
1	0	5	27	114	21	0	168	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	1	0	4	1	3	0	9	
0	1	10	17	1	17	0	46	
0	0	2	7	2	6	1	18	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
07: Drogen	DC: Cannabinoide-Droge	20: synthetische Cannabinoide	0	0	0	3	5	32	0	1	0	0	41
	DC: Cannabinoide-Droge Ergebnis		2	1	0	6	13	80	1	10	0	1	114
	DL: Liquid ecstasy		0	0	0	2	7	28	2	5	0	0	44
	DO: Opiat-Drogen	05: Opium	0	0	0	0	0	7	2	0	0	0	9
		10: Heroin	0	0	0	0	2	44	8	1	0	0	55
	DO: Opiat-Drogen Ergebnis		0	0	0	0	2	51	10	1	0	0	64
	DZ: Zentral dämpfende Stoffe nicht klassifiziert		0	0	0	0	15	9	0	2	0	1	27
	HL: LSD		0	0	0	0	8	20	1	0	0	0	29
	HP: PCP		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	HR: Psilocybinhaltige Rauschpilze		0	1	0	0	1	4	2	0	0	0	8
	HZ: Halluzinogene nicht klassifiziert		0	1	0	1	4	9	1	1	0	1	18
	PA: Amphetaminderivate	00: Amphetaminderivate	1	0	0	3	17	75	1	0	0	0	97
		05: MDA	0	0	0	8	43	40	2	2	1	0	96
		10: Crystal Speed	0	1	0	0	2	18	2	3	0	0	26
		15: Crystal	1	0	0	1	6	30	3	2	0	1	44
	PA: Amphetaminderivate Ergebnis		2	1	0	12	68	163	8	7	1	1	263
	PK: Kokainderivate	05: Kokain	0	0	0	0	12	167	13	7	0	3	202
		10: Crack	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3
	PK: Kokainderivate Ergebnis		0	0	0	0	13	169	13	7	0	3	205
PZ: Psychostimulanz nicht klassifiziert		1	0	0	0	5	13	0	1	0	0	20	
Z: Drogen - nicht klassifiziert		0	0	0	2	4	14	5	3	0	0	28	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	2	10	13	1	14	1		41	
0	4	22	41	5	40	2		114	
0	6	15	10	4	9	0		44	
0	0	1	1	0	7	0		9	
0	3	15	17	3	17	0		55	
0	3	16	18	3	24	0		64	
0	0	5	7	4	11	0		27	
0	0	12	12	0	5	0		29	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	0	5	1	2	0		8	
0	1	2	6	3	5	1		18	
0	10	26	33	2	26	0		97	
0	8	25	38	1	24	0		96	
0	3	9	4	0	10	0		26	
0	3	18	12	5	6	0		44	
0	24	78	87	8	66	0		263	
0	8	59	57	12	64	2		202	
0	0	0	1	0	2	0		3	
0	8	59	58	12	66	2		205	
0	1	7	1	1	10	0		20	
0	1	7	5	1	14	0		28	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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 Ergebnis			5	4	0	23	140	560	46	38	1	7	824	
08: Pflanzen	032: Blaualgen; (Blaualgen)	0878: Blaualgen (Blaualgenfamilie, unbekannt)	3	5	5	0	0	4	0	3	0	0	20	
	032: Blaualgen; (Blaualgen) Ergebnis		3	5	5	0	0	4	0	3	0	0	20	
	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	
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen)	0123: Adiantum (Adiantaceae)		0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
		2419: Dryopteris (Dryopteridaceae)		0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		2779: Farnattung, unbekannt (Farnfamilie, unbekannt)		4	6	1	0	0	0	0	0	0	0	11
	5209: Phlebodium (Polypodiaceae)		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	5583: Pteridium (Dennstaedtiaceae)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen) Ergebnis			5	7	4	0	0	0	0	2	0	0	18
256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek.	5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)		9	126	32	6	0	3	1	2	2	2	183	
256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek. Ergebnis			9	126	32	6	0	3	1	2	2	2	183	
260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	0007: Abies (Pinaceae)		2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	48	223	252	42	254	5	824	
0	0	3	9	2	6	0	20	
0	0	3	9	2	6	0	20	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	3	0	3	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	1	8	2	0	11	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	3	9	6	0	18	
0	0	1	26	86	68	2	183	
0	0	1	26	86	68	2	183	
0	0	0	0	5	0	0	5	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	1461: Chamaecyparis (Cupressaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
		1787: Coniferen-Gattung (Coniferen-Familie)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1985: Cupressus (Cupressaceae)	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	4
		3625: Juniperus (Cupressaceae)	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	0	2	0	1	0	0	0	3
		5168: Pflanzengattung, Coniferen, unbekannt (Pflanzenfamilie, Coniferen, unbekannt)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5291: Picea (Pinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6585: Taxus [Eibe] (Taxaceae)	8	190	23	6	2	19	6	10	2	1	267	0	0	8	30	176	53	0	0	267	
		6693: Thuja (Cupressaceae)	13	33	2	0	0	1	2	8	1	0	60	0	0	2	18	26	14	0	0	60	
		6885: Tsuga (Pinaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae) Ergebnis			25	235	25	6	2	20	10	18	3	2	346	0	0	12	51	216	67	0	0
	268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	0017: Abrus (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2	
		0021: Acacia (Mimosaceae)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2	
		0045: Acer (Aceraceae)	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	0	8	
		0051: Achillea (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		0073: Aconitum [Eisenhut] (Ranunculaceae)	0	0	0	0	0	5	3	1	1	0	10	0	4	0	1	2	3	0	0	10	
		0099: Adansonia (Bombacaceae)	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	5	
		0145: Aegopodium (Apiaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
0149: Aeonium (Crassulaceae)	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 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	0163: Aesculus (Hippocastanaceae)	4	21	4	2	0	2	1	1	2	0	37	0	0	1	10	24	2	0	37	
		0181: Agapanthus (Alliaceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	3
		0191: Agave (Agavaceae)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2
		0245: Aleurites (Euphorbiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
		0261: Allium (Alliaceae)	0	4	1	0	1	8	2	3	4	1		24	0	0	2	3	3	16	0	24
		0267: Alnus (Betulaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		0269: Alocasia (Araceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		0271: Aloe (Aloaceae)	2	2	0	0	0	0	1	2	0	0	0	7	0	0	0	2	4	1	0	7
		0287: Alstroemeria (Alstroemeriaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0303: Amaryllis (Amaryllidaceae)	14	14	4	0	1	2	0	3	1	0		39	0	0	0	12	23	4	0	39
		0309: Ambrosia (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		0311: Amelanchier (Rosaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	5
		0393: Anemone (Ranunculaceae)	1	10	1	0	0	0	0	1	0	0		13	0	0	0	2	5	6	0	13
		0405: Anethum (Apiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0		2	0	0	0	0	0	2	0	2
		0451: Anthurium (Araceae)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	0	0	2	5	0	0	7
		0491: Aquilegia (Ranunculaceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		0505: Aralia (Araliaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	3
		0523: Ardisia (Myrsinaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		0601: Arum [Aronstab] (Araceae)	0	13	6	0	0	1	0	7	0	1		28	0	0	2	13	9	4	0	28
		0623: Asparagus (Asparagaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
0645: Aster (Asteraceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1		
0657: Astragalus (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1		
0683: Atriplex (Chenopodiaceae)	0	0	0	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 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	0685: Atropa [Tollkirsche] (Solanaceae)	0	6	4	1	0	1	2	1	0	0	15	0	0	2	2	1	10	0	15	
		0693: Aucuba (Cornaceae)	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4	2	0	0	6
		0749: Bambusa (Poaceae)	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	6
		0787: Beaucarnea (Dracaenaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0795: Begonia (Begoniaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	4	0	0	5
		0821: Berberis (Berberidaceae)	0	7	8	0	0	1	0	0	0	0	0	16	0	0	0	2	14	0	0	16
		0825: Bergenia (Saxifragaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0847: Beta (Chenopodiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		0849: Betula (Betulaceae)	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
		0941: Boswellia (Burseraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0955: Bouvardia (Rubiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		0989: Brassica (Brassicaceae)	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	3
		1031: Brugmansia [Engelstropfpete] (Solanaceae)	2	5	1	1	1	3	1	1	1	0	0	15	0	0	1	8	5	1	0	15
		1043: Bryonia (Cucurbitaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		1049: Buddleja (Buddlejaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
		1087: Buxus (Buxaceae)	7	23	3	2	0	0	1	1	1	0	1	38	0	0	0	8	27	3	0	38
		1109: Caladium (Araceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		1121: Calathea (Marantaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
1127: Calendula (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1		
1135: Calla (Araceae)	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	4	6	0	0	10		
1141: Callicarpa (Verbenaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3		
1157: Calluna (Ericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	1197: Campanula (Campanulaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		1207: Campsis [Trompetenblume] (Bignoniaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		1227: Canna (Cannaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		1239: Capsella (Brassicaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		1241: Capsicum (Solanaceae)	1	2	6	1	1	0	0	3	0	0	14	0	0	1	6	7	0	0	14
		1281: Carpinus (Betulaceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		1299: Cassia (Caesalpinaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		1309: Castanea (Fagaceae)	0	0	0	0	0	5	2	2	0	0	9	0	0	0	4	1	3	1	9
		1321: Catalpa (Bignoniaceae)	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		1331: Catharanthus (Apocynaceae)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2
		1431: Cereus (Cactaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		1437: Ceropogia (Asclepiadaceae)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		1447: Chaenomeles (Rosaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		1493: Chelidonium (Papaveraceae)	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	5
		1553: Chrysalidocarpus (Arecaceae)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	4
		1557: Chrysanthemum (Asteraceae)	4	9	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	13	0	0	13
		1587: Cicer (Fabaceae)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	5	0	0	0	4	0	1	0	5
		1631: Citrus (Rutaceae)	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	4
		1659: Clematis (Ranunculaceae)	4	4	0	0	0	0	0	3	0	0	11	0	0	0	6	4	1	0	11
		1683: Clivia (Amaryllidaceae)	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5	7	0	0	12
		1741: Colchicum (Colchicaceae)	1	7	3	2	0	2	1	5	0	0	21	0	0	0	2	12	7	0	21
		1753: Cotinus (Anacardiaceae)	0	0	0	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 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	1793: Conium (Apiaceae)	0	2	0	0	0	1	0	2	0	0	5	0	0	0	2	2	1	0	0	5	
		1805: Convallaria (Convallariaceae)	5	71	6	3	1	5	3	2	5	1	102	0	0	0	10	68	24	0	0	102	
		1807: Convolvulus (Convolvulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1843: Cornus (Cornaceae)	1	16	0	0	0	1	0	0	0	0	0	18	0	0	0	3	14	1	0	0	18
		1847: Coronilla (Fabaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1867: Corylus (Betulaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	0	5
		1885: Cotoneaster (Rosaceae)	0	46	7	0	0	0	0	0	0	1	0	54	0	0	1	5	43	5	0	0	54
		1907: Crassula (Crassulaceae)	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	1	1	11	0	0	0	13
		1909: Crataegus (Rosaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	4
		1931: Crocus (Iridaceae)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		1937: Croton (Euphorbiaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1973: Cucumis (Cucurbitaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1975: Cucurbita (Cucurbitaceae)	3	0	1	0	0	2	5	2	0	3	0	16	0	0	3	6	5	2	0	0	16
		2023: Cyclamen (Primulaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	3
		2035: Cydonia (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2055: Cynoglossum (Boraginaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		2063: Cyperus (Cyperaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2101: Dahlia (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2127: Datura [Stechapfel u.a.] (Solanaceae)	0	1	2	1	2	1	0	3	1	1	0	12	0	0	1	5	4	2	0	0	12
		2163: Delphinium (Ranunculaceae)	1	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	3	1	0	0	6
2201: Dianthus (Caryophyllaceae)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3		
2213: Dicentra (Fumariaceae)	0	2	0	1	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 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	2247: Dieffenbachia (Araceae)	9	8	1	0	0	3	0	3	0	0	24	0	0	0	16	6	2	0	24	
		2259: Digitalis [Fingerhut] (Scrophulariaceae)	4	11	1	3	1	1	3	9	0	1	34	1	0	1	6	14	12	0	34	
		2279: Dionaea (Droseraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2305: Diplocyclos (Cucurbitaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2379: Dracaena (Dracaenaceae)	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	1	6	0	0	7
		2451: Echeveria (Crassulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2475: Echinopsis (Cactaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2557: Enterolobium (Mimosaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		2585: Epipremnum (Araceae)	35	9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	45	0	0	0	15	28	2	0	45
		2659: Erysimum (Brassicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		2661: Erythrina (Fabaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	3
		2691: Eucalyptus (Myrtaceae)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	4
		2717: Euonymus (Celastraceae)	2	14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	3	6	8	0	17
		2721: Euphorbia [Wolfsmilch] (Euphorbiaceae)	10	17	12	1	1	4	3	17	10	3	78	0	0	16	32	22	8	0	78	
		2763: Fagus (Fagaceae)	1	14	19	0	0	1	2	3	0	0	40	0	0	2	11	18	9	0	40	
		2773: Fallopia (Polygonaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		2811: Ficus [Gummibaum] (Moraceae)	48	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0	0	0	10	50	1	0	61
		2843: Forsythia (Oleaceae)	0	7	2	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	0	1	1	8	0	0	10
		2853: Fragaria (Rosaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2879: Fuchsia (Onagraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1		
2895: Galanthus (Amaryllidaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	5		
2911: Galium (Rubiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	2933: Gaultheria (Ericaceae)	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	3	11	1	0	15	
		2951: Genista (Fabaceae)	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	1	3	2	0	0	6	
		2961: Geranium (Geraniaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		2963: Gerbera (Asteraceae)	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	0	4
		2995: Glechoma (Lamiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3009: Gloriosa (Colchicaceae)	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		3067: Graptopetalum (Crassulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3128: Gynostemma (Cucurbitaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3129: Gynura (Asteraceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3133: Gypsophila (Caryophyllaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		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)	22	54	17	5	0	7	0	5	1	0	0	111	0	0	2	24	76	9	0	0	111
		3235: Helianthus (Asteraceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3253: Heliotropium (Boraginaceae)	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	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	6
		3279: Heracleum [Bärenklau] (Apiaceae)	0	0	1	1	0	0	1	7	0	0	0	10	0	0	3	4	1	2	0	0	10
		3321: Hibiscus (Malvaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		3325: Hieracium (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3391: Hosta (Hostaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3435: Hyacinthus (Hyacinthaceae)	1	6	0	0	0	1	0	1	0	1	0	9	0	0	0	3	4	2	0	0	9
3441: Hydrangea (Hydrangeaceae)	5	12	0	0	0	1	0	1	1	1	0	20	0	0	0	3	17	0	0	0	20		
3461: Hylocercus (Cactaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	3493: Hypericum (Clusiaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3519: Ilex (Aquifoliaceae)	4	109	6	1	1	1	0	0	0	3	125	0	0	1	20	96	8	0	0	125
		3525: Impatiens (Balsaminaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3549: Ipheion (Alliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3551: Ipomoea (Convolvulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3557: Iris (Iridaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	1	2	1	0	0	0	4
		3603: Jasminum (Oleaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		3621: Juglans (Juglandaceae)	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	2	0	0	0	0	3
		3639: Kaktusgattung, unbekannt (Cactaceae)	0	2	1	0	0	0	0	2	0	1	6	0	0	0	2	3	1	0	0	6
		3641: Kalanchoe (Crassulaceae)	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	2	3	1	0	0	6
		3705: Laburnum [Goldregen] (Fabaceae)	2	4	17	3	1	5	0	0	0	0	32	0	0	1	8	14	9	0	0	32
		3711: Lactuca (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3727: Lagerstroemia (Lythraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		3751: Lantana (Verbenaceae)	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	0	4
		3781: Lathyrus [Platterbse] (Fabaceae)	1	8	8	1	0	0	0	1	0	0	19	0	0	0	6	10	3	0	0	19
		3787: Laurus (Lauraceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	3
		3819: Lens (Fabaceae)	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		3825: Leontodon (Asteraceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3833: Lepidium (Brassicaceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3881: Leucojum (Amaryllidaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	3
		3919: Ligustrum [Liguster] (Oleaceae)	4	108	6	0	0	2	0	0	0	0	120	0	0	1	31	81	7	0	0	120
		3923: Lilium (Liliaceae)	5	13	1	0	0	1	0	1	0	0	21	0	0	0	8	12	1	0	0	21
		3979: Litchi (Sapindaceae)	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	0	4

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	4005: Lobelia (Campanulaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4037: Lonicera [Heckenkirsche] (Caprifoliaceae)	3	59	11	0	0	1	0	0	0	2	76	0	0	1	22	39	14	0	0	76
		4075: Lunaria (Brassicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4077: Lupinus (Fabaceae)	0	7	1	1	0	1	0	5	0	0	15	0	0	0	8	7	0	0	0	15
		4093: Lycopersicon (Solanaceae)	1	19	1	0	0	0	0	3	1	1	26	0	0	0	6	17	3	0	0	26
		4157: Magnolia (Magnoliaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		4163: Mahonia (Berberidaceae)	0	55	5	1	0	2	0	0	0	0	63	0	0	2	12	49	0	0	0	63
		4187: Malus (Rosaceae)	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	1	7	0	0	0	8
		4199: Mandevilla (Apocynaceae)	3	6	0	0	0	3	0	0	0	0	12	0	0	0	2	9	1	0	0	12
		4207: Mangifera (Anacardiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4243: Matthiola (Brassicaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4313: Mentha (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4329: Mesembryanthemum (Aizoaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4333: Mespilus (Rosaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4403: Mimosa (Mimosaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		4469: Monstera (Araceae)	21	1	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	6	15	1	0	0	22
		4489: Moringa (Moringaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4519: Musa (Musaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4525: Muscari (Hyacinthaceae)	1	15	2	0	0	0	0	1	0	0	19	0	0	0	5	14	0	0	0	19
		4587: Narcissus [Narzisse] (Amaryllidaceae)	8	19	6	0	0	1	1	8	2	0	45	0	0	0	18	25	2	0	0	45
		4663: Nerium (Apocynaceae)	9	5	0	0	0	1	0	1	0	0	16	0	0	2	3	8	3	0	0	16
		4671: Nicandra (Solanaceae)	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 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	4715: Nymphaea (Nymphaeaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4753: Oenothera (Onagraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		4759: Olea (Oleaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		4813: Opuntia (Cactaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4823: Orchideen-Gattung (Orchidaceae)	19	10	0	0	0	1	0	0	1	2	33	0	0	0	8	25	0	0	33
		4843: Ornithogalum (Hyacinthaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4883: Osteospermum (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4907: Oxalis (Oxalidaceae)	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	4	0	0	5
		4931: Pachira (Bombacaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		4945: Pachysandra (Buxaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		4957: Paeonia (Paeoniaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4971: Palmengattung, unbekannt (Arecaceae)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		4985: Papaver (Papaveraceae)	2	7	2	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	6	5	0	11
		5015: Paris (Trilliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5039: Parthenocissus (Vitaceae)	0	13	0	0	0	0	0	1	0	1	15	0	0	0	2	12	1	0	15
		5045: Passiflora (Passifloraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		5135: Persea (Lauraceae)	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		5143: Petasites (Asteraceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		5157: Petroselinum (Apiaceae)	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	3
		5161: Petunia (Solanaceae)	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	3	1	0	6
		5169: Pflanzengattung, einkeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, einkeimblättrig, unbekannt)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	5170: Pflanzengattung, zweikeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, zweikeimblättrig, unbekannt)	1	9	1	11	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	2	2	18	0	22	
		5173: Phacelia (Hydrophyllaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		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)	7	25	10	6	5	16	2	31	2	0	0	104	0	0	6	43	42	13	0	104
		5199: Philadelphus (Hydrangeaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		5205: Philodendron (Araceae)	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	4	5	1	0	10
		5215: Phlox (Polemoniaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		5271: Physalis (Solanaceae)	0	25	24	1	0	2	0	0	0	0	0	52	0	0	0	11	41	0	0	52
		5287: Phytolacca (Phytolaccaceae)	0	9	0	0	0	2	0	0	0	0	0	11	0	0	0	3	8	0	0	11
		5341: Pisum (Fabaceae)	0	1	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
		5381: Pterocarya (Juglandaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		5395: Plumeria (Apocynaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		5479: Portulacaria (Portulacaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		5497: Primula (Primulaceae)	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	3	7	0	0	10
		5523: Prunus [Pflaume, Kirsche u.a.] (Rosaceae)	14	338	30	3	1	4	2	12	5	1	1	410	0	0	0	88	279	42	1	410
		5641: Pyracantha (Rosaceae)	0	12	0	0	0	0	1	0	1	0	0	14	0	0	0	3	9	2	0	14
5663: Quercus (Fagaceae)	1	29	12	1	0	0	1	0	0	0	0	44	0	0	1	11	32	0	0	44		
5683: Ranunculus (Ranunculaceae)	5	16	4	0	0	0	0	0	0	0	2	27	0	0	0	9	17	1	0	27		
5689: Raphanus (Brassicaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	5743: Rhamnus (Rhamnaceae)	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	3	1	1	0	0	6	
		5759: Rheum (Polygonaceae)	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	3
		5771: Rhipsalis (Cactaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		5783: Rhododendron (Ericaceae)	5	34	11	1	0	0	1	3	0	0	55	0	0	3	18	23	11	0	0	55	
		5821: Ribes (Grossulariaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		5825: Ricinus (Euphorbiaceae)	0	1	2	0	1	4	2	0	0	1	11	0	2	3	0	2	4	0	0	11	
		5833: Robinia (Fabaceae)	2	6	1	0	0	1	0	0	0	0	10	0	0	0	2	7	1	0	0	10	
		5859: Rosa (Rosaceae)	1	3	1	1	0	0	0	2	1	0	9	0	0	1	4	4	0	0	0	9	
		5933: Salix (Salicaceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
		5941: Salvia (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		5945: Sambucus (Caprifoliaceae)	3	22	7	0	0	0	2	1	0	1	36	0	0	4	17	12	3	0	0	36	
		5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
		5965: Sansevieria (Dracaenaceae)	4	5	1	0	0	1	0	2	0	0	13	0	0	1	2	10	0	0	0	13	
		6015: Saxifraga (Saxifragaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		6031: Schefflera (Araliaceae)	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	3	1	0	0	5	
		6061: Schlumbergera (Cactaceae)	7	5	1	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	1	12	0	0	0	13	
		6085: Scilla (Hyacinthaceae)	2	5	2	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	1	7	1	0	0	9	
		6087: Scindapsus (Araceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
		6121: Secale (Poaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		6131: Sedum (Crassulaceae)	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	1	5	1	0	0	7	
6151: Sempervivum (Crassulaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3			
6153: Senecio (Asteraceae)	2	4	3	0	4	3	1	10	1	1	29	0	0	2	10	13	4	0	0	29			

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	6255: Sisymbrium (Brassicaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		6263: Skimmia (Rutaceae)	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	5
		6277: Solanaceen-Gattung (Solanaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		6283: Solanum (Solanaceae)	1	35	1	0	0	5	1	1	1	0	1	45	0	0	2	13	28	2	0	45
		6301: Sonchus (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6317: Sorbus [Eberesche] (Rosaceae)	2	58	4	1	0	2	0	0	0	0	1	68	0	0	0	12	45	11	0	68
		6335: Spathiphyllum (Araceae)	33	18	0	1	0	0	0	0	0	0	1	53	0	0	1	10	42	0	0	53
		6361: Spiraea (Rosaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		6399: Stellaria (Caryophyllaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		6425: Stephanotis (Asclepiadaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6461: Strelitzia (Strelitziaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		6521: Symphoricarpos (Caprifoliaceae)	0	37	5	0	0	0	1	1	1	0	0	44	0	0	1	10	29	3	1	44
		6543: Syringa (Oleaceae)	3	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	10	0	0	1	3	6	0	0	10
		6557: Tagetes (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		6571: Tanacetum (Asteraceae)	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	3
		6579: Taraxacum (Asteraceae)	1	10	2	1	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	13	1	0	14
		6623: Testudinaria (Dioscoreaceae)	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	3	2	0	0	5
		6679: Thevetia (Apocynaceae)	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3	2	1	0	6
		6719: Tilia (Tiliaceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2
		6773: Tradescantia (Commelinaceae)	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	3	1	0	4
6867: Triticum (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1		
6891: Tulipa (Liliaceae)	10	14	2	0	0	2	0	1	2	0	0	31	0	0	0	9	21	1	0	31		
6951: Vaccinium (Ericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	7011: Viburnum [Schneeball] (Caprifoliaceae)	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
		7013: Vicia (Fabaceae)	0	0	7	0	0	1	0	1	0	0	0	9
		7023: Vinca (Apocynaceae)	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
		7027: Viola (Violaceae)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		7035: Viscum (Viscaceae)	0	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		7043: Vitex (Verbenaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7045: Vitis (Vitaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7113: Wisteria (Fabaceae)	2	11	3	2	0	0	0	1	1	1	1	21
		7503: Yucca (Agavaceae)	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		7509: Zamiculcas (Araceae)	12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
	7513: Zantedeschia (Araceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae) Ergebnis		544	1873	376	68	25	131	52	208	53	38	3368	
	272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt	5171: Pflanzengattung, unbekannt (Pflanzenfamilie, unbekannt)	18	33	11	1	1	0	4	3	0	3	74	
	272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt Ergebnis		18	33	11	1	1	0	4	3	0	3	74	
	288: Algen; (Algen)	0247: Algengattung, unbekannt (Algenfamilie, unbekannt)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
	288: Algen; (Algen) Ergebnis		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
08: Pflanzen Ergebnis			604	2281	453	81	28	159	67	236	58	45	4012	

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	0	3	11	2	0	0	16	
0	0	0	1	8	0	0	0	9	
0	0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	2	5	0	0	0	7	
0	0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	2	3	9	7	0	0	21	
0	0	0	4	4	0	0	0	8	
0	0	1	6	12	1	0	0	20	
0	0	0	0	1	0	0	0	1	
1	6	82	851	2049	375	4		3368	
0	0	2	10	30	31	1		74	
0	0	2	10	30	31	1		74	
0	0	0	1	1	0	0		2	
0	0	0	1	1	0	0		2	
1	6	100	951	2394	553	7		4012	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	104: Gyromitra (Lorchelartige [Helvellaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		116: Helvella (Lorchelartige [Helvellaceae])	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
		188: Morchella (Morchellaceae)	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3
		228: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		272: Schimmelpilz-Gattung (Familie unbekannt)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	01: Schlauchpilze (Ascomycetes) Ergebnis		0	2	1	0	0	2	2	0	0	0	1	8
	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	004: Agaricales-Gattung (Agaricales-Familie)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		008: Agaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	5	2	3	1	13	8	24	6	4	66	
		012: Agrocybe (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	1	8	0	0	0	0	0	0	1	0	10	
		016: Amanita (Wulstlinge [Amanitaceae])	0	14	6	3	1	35	30	21	18	7	135	
		020: Armillariella (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	1	1	1	0	0	5	0	5	0	0	13	
		032: Boletaceen-Art (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	6	0	1	2	0	0	0	0	9	
		036: Boletus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	1	0	1	0	6	4	12	2	0	26	
		044: Cantharellus (Leistenpilze [Cantharellaceae])	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	4	
		049: Chlorophyllum (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	
	056: Clitocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	2	1	5	0	8	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	3	6	14	5	37	1	66	
0	0	0	5	3	2	0	10	
1	8	11	16	23	76	0	135	
0	1	0	4	2	6	0	13	
0	0	2	0	1	6	0	9	
0	1	5	10	0	10	0	26	
0	0	1	2	0	0	1	4	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	0	3	1	2	0	6	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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)	064: Coprinus (Tintlinge) [Coprinaceae]	2	10	1	0	0	0	0	1	0	0	14	0	0	1	6	5	2	0	14
		068: Cortinarius (Haarschleierlinge) [Cortinariaceae]	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		076: Entoloma (Rötlingsartige) [Entolomataceae]	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	2	0	3
		080: Fistulina (Fistulinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		088: Galerina (Haarschleierlinge) [Cortinariaceae]	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	3	0	0	0	0	2	1	0	3
		094: Geastrum (Erdsternverwandte) [Geastraceae]	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
		100: Gymnopilus (Schleierlingsartige) [Cortinariaceae]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		119: Hygrocybe (Ritterlingsartige) [Tricholomataceae]	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		124: Hygrophoropsis (Falschpfifferlingsartige) [Hygrophoropsidaceae]	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		128: Hypholoma (Träuschlingsartige) [Strophariaceae]	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	4	4	3	0	11
		132: Inocybe (Haarschleierlinge) [Cortinariaceae]	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2
		136: Kuehneromyces (Träuschlingsartige) [Strophariaceae]	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2
		138: Lacrymaria (Mürblingsverwandte) [Psathyrellaceae]	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		140: Laccaria (Ritterlingsartige) [Tricholomataceae]	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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)	144: Lactarius (Russalaceae)	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	2
		152: Langermannia (Lycoperdaceae)	0	5	0	0	0	3	2	0	0	0	10	0	0	2	3	2	3	0	10
		156: Leccinum (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	5	0	0	3	2	0	0	0	5
		160: Lentinus (Pleurotaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		164: Lepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	4	0	0	0	1	1	1	0	0	7	0	0	0	0	2	5	0	7
		172: Leucoagaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	4	0	0	0	1	0	1	2	0	8	0	0	0	2	2	4	0	8
		176: Lycoperdon (Stäublingsartige [Lycoperdaceae])	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	1	2	0	5
		180: Macrolepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	1	0	1	0	7	6	5	3	7	30	0	0	1	7	0	22	0	30
		184: Marasmius (Marasmiaceae)	1	6	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	1	3	4	0	8
		185: Megacollybia (Schwindlingsartige [Marasmiaceae])	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		192: Mycena (Marasmiaceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	2	0	3
		196: Paneolina (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	2	13	1	0	0	0	0	2	0	0	18	0	0	0	3	4	11	0	18
		200: Paneolus (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	1	3	3	0	7
		204: Paxillus (Kremplinge [Paxillaceae])	0	2	2	0	0	5	3	1	4	1	18	0	0	5	3	5	5	0	18
		220: Pholiotina (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		236: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	19	109	28	10	0	60	48	63	45	13	395	0	6	35	35	45	274	0	395

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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)	238: Piptoporus (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		244: Pleurotus (Seitlingsartige [Pleurotaceae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		246: Pluteus (Dachpilzartige [Pluteaceae])	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	3
		247: Polyporus (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		252: Psathyrella (Tintlinge [Coprinaceae])	0	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	0	0	0	4	2	2	0	0	8
		256: Psilocybe (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		264: Russula (Täublinge [Russulinae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		276: Scleroderma (Sclerodermaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	7	0	0	0	0	4	3	0	0	7
		284: Sparassis (Sparassidaceae)	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	5	0	0	5
		292: Stropharia (Strophariaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		296: Suillus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		304: Trametes (Coriolaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		312: Tricholoma (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	1	2	1	0	0	4
		320: Tylopilus (Strobilomyceteae)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4
328: Xerocomus (Xerocomaceae)	0	1	0	1	0	2	0	2	0	0	0	6	0	0	0	2	0	4	0	0	6		
02: Ständerpilze (Basidiomycetes) Ergebnis			28	242	54	20	7	151	103	154	87	37	883	1	19	72	150	133	506	2	883		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	04: Abteilung unbekannt	224: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	6	76	12	1	1	27	11	17	2	1	154	
	04: Abteilung unbekannt Ergebnis		6	76	12	1	1	27	11	17	2	1	154	
09: Pilze Ergebnis			34	320	67	21	8	180	116	171	89	39	1045	
10: Tiere	008: Nesseltiere [Cnidaria]	016: Actinaria(Ordnung unbek.)-Gattung (-)	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	
		220: Chrysaora (-)	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	4	
		545: Millepora ((Milleporidae) [Milleporidae])	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	
		596: Palythoa (-)	0	1	0	2	0	3	1	0	0	0	7	
		756: Scyphozoa(Quallen)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	0	5
		950: Krustenanemonen-Gattung	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	
	008: Nesseltiere [Cnidaria] Ergebnis		0	1	0	2	1	5	3	9	2	0	23	
	016: Plattwürmer [Plathelminthes]	320: Echinococcus (- [Taeniidae])	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	016: Plattwürmer [Plathelminthes] Ergebnis		0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca]	080: Aronidae(Wegschnecken)-Gattung (Wegschnecken [Aronidae])	116: Bivalvia(Muscheln)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
196: Cerastoderma (-)			0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
392: Gastropoda(Schnecken)-Gattung (-)			0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	
041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca] Ergebnis			0	3	1	0	0	0	0	3	0	0	7	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	2	5	19	31	96	1	154	
0	2	5	19	31	96	1	154	
1	21	77	171	165	607	3	1045	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	1	1	0	2	0	4	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	1	5	0	1	0	7	
0	0	1	2	0	2	0	5	
0	0	0	0	0	3	0	3	
0	0	3	12	0	8	0	23	
0	0	0	0	10	2	0	12	
0	0	0	0	10	2	0	12	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	1	0	3	3	0	7	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe											Alter unbekannt	Gesamtergebnis									Gesamtergebnis
			<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	gestorben			schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
10: Tiere	069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	012: Acarina(Milben)-Gattung (-)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2
		068: Araneida(Spinnen)-Gattung (-)	0	5	1	0	0	3	2	8	1	0	0	20	0	0	2	11	3	3	1	20	
		070: Echte Webspinnen-Gattung (Echte Webspinnen-Familie [Araneomorphae-Familia])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	
		464: Ixodides(Zecken)-Gattung (-)	0	9	0	0	0	0	0	2	2	0	0	13	0	0	0	1	8	4	0	13	
		478: Leiurus ((Buthidae) [Buthidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	
		752: Scorpiones(Skorpione)-Gattung (-)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	2	
		780: Singa (Radnetzspinnen [Araneidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	1	0	1	0	2	
		860: Theraphora (Vogelspinnen [Atypidea])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	
		960: Zoropsis ((Zoropsidae) [Zoropsidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	
		069: Kieferklauenträger [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis			0	18	1	0	1	6	2	11	3	1	43	0	0	4	13	14	11	1	43
071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	064: Apis (Bienen [Apoideae])	132: Bombus (Bienen [Apoideae])	1	8	2	0	0	6	1	9	1	3	31	0	0	4	17	6	4	0	31		
		144: Brachycera(Fliegen)-Gattung (-)	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	4	0	0	0	3	0	1	0	4		
		232: Coleoptera(Käfer)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3		
			0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	[Tracheata] - Gliederfüßler	460: Insecta(Insekten)-Gattung (-)	0	4	0	0	1	1	1	4	0	1	12	0	0	0	5	3	4	0	12	
		480: Lepidoptera(Schmetterlinge)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
		518: Marienkäfer-Gattung (Marienkäfer [Coccinellidae])	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		528: Meloidea(Ölkäfer)-Gattung (Ölkäfer [Meloidea])	0	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0	1	4	0	0	5
		542: Mimas (Schwärmer [Sphingidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		568: Nematocera(Mücken)-Gattung (-)	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	1	5	0	0	0	4	0	1	0	5
		595: Palomena (Baumwanzen [Pentatomidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		790: Sitophilus (Rüsselkäfer [Curculionidae])	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		816: Tabanidea(Bremsen)-Gattung (Bremsen [Tabanidea])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		856: Thaumetopoea	3	0	1	1	0	0	1	5	1	1	1	13	0	0	1	7	4	1	0	13
		868: Dytiscus (Schwimmkäfer [Dytiscidae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		904: Vespa (Echte Wespen [Vespidae])	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		908: Vespidae(Echte Wespen)-Gattung (Echte Wespen [Vespidae])	2	10	3	0	0	4	0	9	1	1	1	30	0	0	1	17	1	10	1	30
		071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis			8	28	8	3	3	16	3	36	3	7	115	0	0	6	60	26	22	1
084: Stachelhäuter [Echinodermata]	316: Echinidea(Seeigel)-Gattung (Seeigel [Echinidea])		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	
		324: Echinodermata(Stachelhäuter)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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	084: Stachelhäuter [Echinodermata] Ergebnis		0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2
	093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	040: Anguillidae(Aale)-Gattung (Aale [Anguillidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
		104: Aves(Vögel)-Gattung (-)	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	1	2	0	3
		156: Bufo (Kröten [Bufonidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		176: Cavia (Meerschweinchen [Caviidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		212: Chiroptera(Fledermäuse)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2
		244: Columbiformes(Tauben)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		252: Corydoradinae(Panzerwelse)-Gattung (Panzer- und Schwielenwelse [Callichthyidea])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		268: Crotalus (Ottern [Viperidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
		372: Fischart, unbekannt (-)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		384: Fugu (-)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	2
		496: Lupus (Hunde [Canidae])	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	4	0	6
		524: Felis (Katzen [Felidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		547: Rautenpythons (Riesenschlangen [Boidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		548: Mus (Echte Mäuse [Muridae])	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	4	0	0	0	1	1	2	0	4
		610: Paracanthurus (Doktorfische [Acanthuridae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
10: Tiere	[Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	648: Pisces(Fische)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		653: Plotosus (Korallenwelse [Plotosidae])	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		666: Waschbären (Kleinbären [Procyonidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		676: Pterois (Skorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		684: Python (Riesenschlangen [Boidae])	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		692: Rattus (Echte Mäuse [Muridea])	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	0	1	3	1	0	0	5
		708: Salamandra (Salamander [Salamandridae])	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		744: Scorpaena (Skorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		760: Serpentes(Schlangen)-Gattung (-)	1	0	3	0	0	0	1	1	0	0	6	0	0	0	2	1	3	0	0	6
		764: Siganus (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		768: Siluridae(Welse)-Gattung (Welse [Siluridae])	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		793: Meerbrassen-Gattung (Meerbrassen [Sparidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		812: Synanceja (Skorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		876: Trachinus (Drachenfische [Trachinidae])	0	0	0	3	1	5	4	17	1	2	33	0	0	12	14	0	7	0	0	33
		912: Vipera (Ottern [Viperidae])	0	3	1	0	0	4	0	3	0	0	11	0	0	3	3	1	4	0	0	11
		920: Vulpes (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata] Ergebnis		3	10	8	6	1	19	8	32	3	6	96	0	0	20	33	12	31	0	0	96

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

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) (-)	3	5	1	0	0	3	1	1	0	1	15
		096: Stamm unbek. [] Ergebnis	3	5	1	0	0	3	1	1	0	1	15
10: Tiere Ergebnis			14	78	19	11	6	49	17	93	11	15	313
11: Nahrungs-und Genussmittel	87: Alkoholika		3	69	8	2	2	29	11	9	1	1	135
	88: Lebensmittelzusatzstoffe		10	47	5	3	0	8	2	16	6	3	100
	89: Tabak	00: Tabak	142	288	5	6	8	38	13	9	8	2	519
		10: e-Zigaretten	2	21	2	0	11	7	2	8	0	0	53
	89: Tabak Ergebnis		144	309	7	6	19	45	15	17	8	2	572
	99: Speisen und Getränke, n.n.bez.	00: Speisen und Getränke, n.n.bez.	114	487	123	69	44	230	124	484	76	63	1814
10: Nahrungsergänzungsmittel		5	49	7	5	8	18	4	9	0	3	108	
99: Speisen und Getränke, n.n.bez. Ergebnis		119	536	130	74	52	248	128	493	76	66	1922	
11: Nahrungs-und Genussmittel Ergebnis			276	961	150	85	73	330	156	535	91	72	2729
12: Waffen	90: Pyrotechnische Erzeugnisse		1	11	1	0	1	0	0	2	0	0	16
	91: Sprengmittel		0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
	92: Tränengase		3	7	4	7	7	17	2	7	1	0	55
	93: Waffen, n.n. bez.		0	2	0	2	0	1	0	1	0	0	6
12: Waffen Ergebnis			4	21	5	9	8	18	2	11	1	0	79
13: Umwelt (eindeutige Zuordnung unmöglich)			100	294	64	65	21	136	50	208	28	43	1009

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	3	2	2	8	0	15	
0	0	3	2	2	8	0	15	
0	0	37	120	68	86	2	313	
0	3	20	24	63	24	1	135	
0	0	8	41	35	15	1	100	
0	0	15	175	256	73	0	519	
0	9	3	16	10	15	0	53	
0	9	18	191	266	88	0	572	
1	3	103	575	762	361	9	1814	
0	1	10	26	51	20	0	108	
1	4	113	601	813	381	9	1922	
1	16	159	857	1177	508	11	2729	
0	0	0	2	7	7	0	16	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	2	42	1	10	0	55	
0	0	0	3	2	1	0	6	
0	0	2	48	10	19	0	79	
2	25	22	213	403	343	1	1009	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2019

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 10. Aug 20

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)	00: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.- Geb.)		41	94	29	15	26	185	63	231	17	17	718
	10: Ätherische Öle		20	62	3	2	4	21	9	18	11	0	150
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.) Ergebnis			61	156	32	17	30	206	72	249	28	17	868
Gesamtergebnis			3163	15242	2040	1013	1743	7154	3037	4164	1871	651	40078

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
2	14	50	190	185	277	0	718	
0	0	2	48	82	18	0	150	
2	14	52	238	267	295	0	868	
32	812	3461	12651	16577	6445	100	40078	