

Niobe Osius

# **Alkoholintoxikationen in Deutschland**

## Vollstationäre Behandlungen von Erwachsenen und Jugendlichen mit Fokus auf die Stadtstaaten Hamburg, Bremen und Berlin (2003 – 2023)

09. Dezember 2025



**Osius, Niobe (2025). Alkoholintoxikationen in Deutschland  
Vollstationäre Behandlungen von Erwachsenen und Jugendlichen mit Fokus auf die  
Stadtstaaten Hamburg, Bremen und Berlin (2003 – 2023). Hamburg: Sucht.Hamburg  
gGmbH.**

**Sucht.Hamburg gGmbH**

Baumeisterstraße 2, 20099 Hamburg

Telefon (040) 284 99 18-0

E-Mail [service@sucht-hamburg.de](mailto:service@sucht-hamburg.de)

Web: [www.sucht-hamburg.de](http://www.sucht-hamburg.de)

# Inhalt

<b>Tabellenverzeichnis</b>	<b>4</b>
<b>Abbildungsverzeichnis</b>	<b>5</b>
<b>1 Zusammenfassung</b>	<b>7</b>
<b>2 Alkoholintoxikationen in Deutschland</b>	<b>9</b>
Alkoholintoxikationen im Jahr 2023	9
Entwicklung insgesamt und nach Geschlecht	11
Entwicklung nach Altersgruppen	12
Entwicklung bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)	14
<b>3 Alkoholintoxikationen in Hamburg</b>	<b>17</b>
Entwicklung insgesamt und nach Geschlecht	17
Entwicklung nach Altersgruppen	19
Entwicklung bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)	21
<b>5 Alkoholintoxikationen in Bremen</b>	<b>24</b>
Entwicklung insgesamt und nach Geschlecht	24
Entwicklung nach Altersgruppen	26
Entwicklung bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)	28
<b>6 Alkoholintoxikationen in Berlin</b>	<b>31</b>
Entwicklung insgesamt und nach Geschlecht	31
Entwicklung nach Altersgruppen	33
Entwicklung bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)	35
<b>7 Alkoholintoxikationen im Bundesländervergleich</b>	<b>38</b>
Entwicklung in den anderen Bundesländern	38
Entwicklung in den Bundesländern im Vergleich zu Hamburg	39
Entwicklung in den anderen Bundesländern bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)	42

## Tabellenverzeichnis

<b>Tabelle 1:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in Deutschland (2003 - 2023) .....	11
<b>Tabelle 2:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in Deutschland nach Altersgruppen (2003 – 2023).....	12
<b>Tabelle 3:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023).....	14
<b>Tabelle 4:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in Hamburg (2003 - 2023) .....	17
<b>Tabelle 5:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in Hamburg nach Altersgruppen (2003 – 2023)	19
<b>Tabelle 6:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Hamburg nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023) .....	21
<b>Tabelle 7:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in Bremen (2003 - 2023).....	24
<b>Tabelle 8:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in Bremen nach Altersgruppen (2003 – 2023) .	26
<b>Tabelle 9:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Bremen nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023) .....	28
<b>Tabelle 10:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in Berlin (2003 - 2023) .....	31
<b>Tabelle 11:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in Berlin nach Altersgruppen (2003 – 2023) ..	33
<b>Tabelle 12:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Berlin nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023) .....	35
<b>Tabelle 13:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen in den anderen Bundesländern (2003 – 2023) .....	38
<b>Tabelle 14:</b> Alkoholintoxikationen in den Bundesländern je 100.000 Einwohner*innen (2003 – 2023).....	39
<b>Tabelle 15:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (10 – 14 J.) in den anderen Bundesländern (2003 – 2023) .....	42
<b>Tabelle 16:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (15 – 17 J.) in den anderen Bundesländern (2003 – 2023) .....	44
<b>Tabelle 17:</b> Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (18 – 19 J.) in den anderen Bundesländern (2003 – 2023) .....	46

## Abbildungsverzeichnis

<b>Abbildung 1:</b> Verteilung der Alkoholintoxikationen in Deutschland je 100.000 Einwohner*innen und Veränderung zum Vorjahr in Prozent (2023) .....	9
<b>Abbildung 2:</b> Alkoholintoxikationen in Deutschland je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2023) .....	10
<b>Abbildung 3:</b> Alkoholintoxikationen je 100.000 Einwohner*innen nach Geschlecht und Gesamtzahl je 100.000 Einwohner*innen (2003 – 2023) .....	11
<b>Abbildung 4:</b> Alkoholintoxikationen je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen im Vergleich zur Gesamtzahl (2003 – 2023) .....	13
<b>Abbildung 5:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen (2003 – 2023) .....	15
<b>Abbildung 6:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2013 – 2023) .....	16
<b>Abbildung 7:</b> Alkoholintoxikationen in Hamburg und bundesweit je 100.000 Einwohner*innen (2003 – 2023).....	18
<b>Abbildung 8:</b> Alkoholintoxikationen in Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Geschlecht (2003 – 2023).....	18
<b>Abbildung 9:</b> Alkoholintoxikationen in Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen im Vergleich zur Gesamtzahl (2003 – 2023) .....	20
<b>Abbildung 10:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen (2003 – 2023) .....	22
<b>Abbildung 11:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2013 – 2023).....	23
<b>Abbildung 12:</b> Alkoholintoxikationen in Bremen und bundesweit je 100.000 Einwohner*innen (2003 – 2023).....	25
<b>Abbildung 13:</b> Alkoholintoxikationen in Bremen je 100.000 Einwohner*innen nach Geschlecht (2003 – 2023).....	25
<b>Abbildung 14:</b> Alkoholintoxikationen in Bremen je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen im Vergleich zur Gesamtzahl (2003 – 2023) .....	27
<b>Abbildung 15:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Bremen je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen (2003 – 2023) .....	29
<b>Abbildung 16:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Bremen je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023).....	30
<b>Abbildung 17:</b> Alkoholintoxikationen in Berlin und bundesweit je 100.000 Einwohner*innen (2003 – 2023) .....	32
<b>Abbildung 18:</b> Alkoholintoxikationen in Berlin je 100.000 Einwohner*innen nach Geschlecht (2003 – 2023) .....	32
<b>Abbildung 19:</b> Alkoholintoxikationen in Berlin je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen im Vergleich zur Gesamtzahl (2003 – 2023) .....	34
<b>Abbildung 20:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Berlin je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen (2003 – 2023).....	36
<b>Abbildung 21:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Berlin je 100.000 Einwohner*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023).....	37
<b>Abbildung 22:</b> Alkoholintoxikationen in den Stadtstaaten im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023).....	39

<b>Abbildung 23:</b> Alkoholintoxikationen in norddeutschen Bundesländern im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023).....	40
<b>Abbildung 24:</b> Alkoholintoxikationen in westdeutschen Bundesländern im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023).....	40
<b>Abbildung 25:</b> Alkoholintoxikationen in ostdeutschen Bundesländern im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023).....	41
<b>Abbildung 26:</b> Alkoholintoxikationen in süddeutschen Bundesländern im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023).....	41
<b>Abbildung 27:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (10 – 14 J.) je 100.000 Einwohner*innen nach Bundesland (2003 – 2023) .....	43
<b>Abbildung 28:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (15 – 17 J.) je 100.000 Einwohner*innen nach Bundesland (2003 – 2023) .....	45
<b>Abbildung 29:</b> Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (18 – 19 J.) je 100.000 Einwohner*innen nach Bundesland (2003 – 2023) .....	47

## 1 Zusammenfassung

Alkoholkonsum ist in Deutschland weiterhin stark verbreitet – sowohl bei Erwachsenen als auch bei Jugendlichen<sup>1</sup>. Dabei wirkt Alkohol nicht nur langfristig gesundheitsschädlich, sondern kann zu einer unmittelbar behandlungsbedürftigen Intoxikation führen. Jede Alkoholintoxikation, die für die Betroffenen im Krankenhaus endet, birgt dabei das Risiko gravierender Folgen für Gesundheit, Sozialleben und das eigene Wohlbefinden. Insbesondere bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen gilt es daher, einen genauen Blick auf die Verbreitung von Alkoholintoxikationen zu werfen und exzessives Trinken ernst zu nehmen.

Das Statistische Bundesamt (Destatis) erfasst jährlich die Zahl der Personen, die aufgrund einer akuten Alkoholintoxikation vollstationär behandelt wurden. Die Fallzahlen in der Krankenhausdiagnosestatistik geben Hinweise auf das Ausmaß des Alkoholmissbrauchs in Deutschland, die Entwicklung in unterschiedlichen Altersgruppen sowie in den einzelnen Bundesländern. Dort, wo ein Vergleich der Fallzahlen nach Geschlecht, Altersgruppe oder Bundesland vorgenommen wird, werden die absoluten Zahlen jeweils auf 100.000 Einwohner\*innen der Gruppe (bspw. der Gruppe der 20 – 24-jährigen Einwohner\*innen Hamburgs) hochgerechnet. Dadurch können die Zahlen auf Veränderungen sensibel reagieren; schon geringfügige Veränderungen in den absoluten Zahlen wirken sich in einer

---

<sup>1</sup> Baumgärtner, T., Hiller, P., Möller, V. & Osius, N. (2025). Epidemiologische Entwicklung suchtgefährdenden Verhaltens von 14- bis 17-jährigen Jugendlichen in den Stadtstaaten Hamburg und Bremen. Deskriptiv zusammenfassende Ergebnisse der SCHULBUS-Untersuchung 2024/25. Hamburg: Sucht.Hamburg gGmbH.

Baumgärtner, T. & Hiller, P. (2022). Epidemiologische Entwicklung suchtgefährdenden Verhaltens von 14-bis 17-jährigen Jugendlichen in den Stadtstaaten Hamburg und Bremen. Deskriptiv zusammenfassende Ergebnisse der SCHULBUS-Untersuchung 2021/22. Hamburg: Sucht.Hamburg gGmbH.

Baumgärtner, T. & Hiller, P. (2018). JEBUS – Junge Erwachsene: Befragung zum Umgang mit Suchtmitteln. Zusammenfassende Ergebnisse einer Untersuchung unter 18- bis 25-Jährigen in der Berufs- und Hochschulausbildung in Hamburg, Bayern und Sachsen 2016/17. Hamburg: Sucht.Hamburg gGmbH.

Martens, J., Werse, B., Friedrichs, D., Caspari, J. & Klaus, L. (2024). MoSyD Jahresbericht 2024. Drogentrends in Frankfurt am Main. Frankfurt/M: Centre for Drug Research, Goethe-Universität.

Olderbak, S., Hollweck, R., Krowartz, E.-M., Möckl, J. & Hoch, E. (2025). 'Psychoactive substance use in Germany', in: *Deutsches Ärzteblatt international*, advance online publication, 14. November 2025.

Olderbak, S., Rauschert, C., Möckl, J., Seitz, N.-N., & Kraus, L. (2023). Epidemiologischer Suchtsurvey 2021. Substanzkonsum und Hinweise auf substanzbezogene Störungen in Bayern, Nordrhein-Westfalen, Sachsen, Sachsen-Anhalt und in den Stadtstaaten Berlin, Bremen und Hamburg. IFT Institut für Therapieforchung.

Orth, B. & Merkel, C. (2022). Der Substanzkonsum Jugendlicher und junger Erwachsener in Deutschland. Ergebnisse des Alkoholsurveys 2021 zu Alkohol, Rauchen, Cannabis und Trends. BZgA-Forschungsbericht. Köln: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung.

Werse, B., Müller, D., Martens, J. & Friedrichs, D. (2024). MoSyD Jahresbericht 2023. Drogentrends in Frankfurt am Main. Frankfurt/M: Centre for Drug Research, Goethe-Universität.

kleinen Gruppe stark auf den Wert je 100.000 Einwohner\*innen aus. Bei der Interpretation der Gruppenvergleiche aus der Krankenhausdiagnosestatistik sollte dieser Umstand berücksichtigt werden. Gleichwohl lassen sich über den Betrachtungszeitraum von nunmehr zwanzig Jahren Unterschiede zwischen den Altersgruppen, Geschlechtern und Bundesländern erkennen, die sich aufgrund ihrer Stabilität als systematische Muster deuten lassen.

Die Daten geben Hinweise auf Folgendes:

Im Jahr 2023 gab es **insgesamt weniger vollstationäre Behandlungen** wegen akuter Alkoholintoxikation in Deutschland als im Vorjahr. Damit setzt sich der seit zehn Jahren bestehende Trend fort.

**Männer und Jugendliche sind häufiger betroffen** von Hospitalisierungen durch exzessiven Alkoholkonsum, hier besonders die 15 – 19-Jährigen. Möglicherweise steht das im Zusammenhang mit einer erhöhten Risikobereitschaft.

Die **Fallzahlen in Hamburg nehmen wieder zu**. Bei den Erwachsenen (25- bis 70-Jährige) findet eine Annäherung an das Niveau vor der Covid-19-Pandemie statt. Dennoch weist Hamburg im Bundesvergleich eher geringe Fallzahlen auf.

Unter Jugendlichen nehmen die Fallzahlen weiterhin bundesweit ab. Es lässt sich **bei Jugendlichen kein Nachhol-Effekt** nach der Covid-19-Pandemie erkennen.

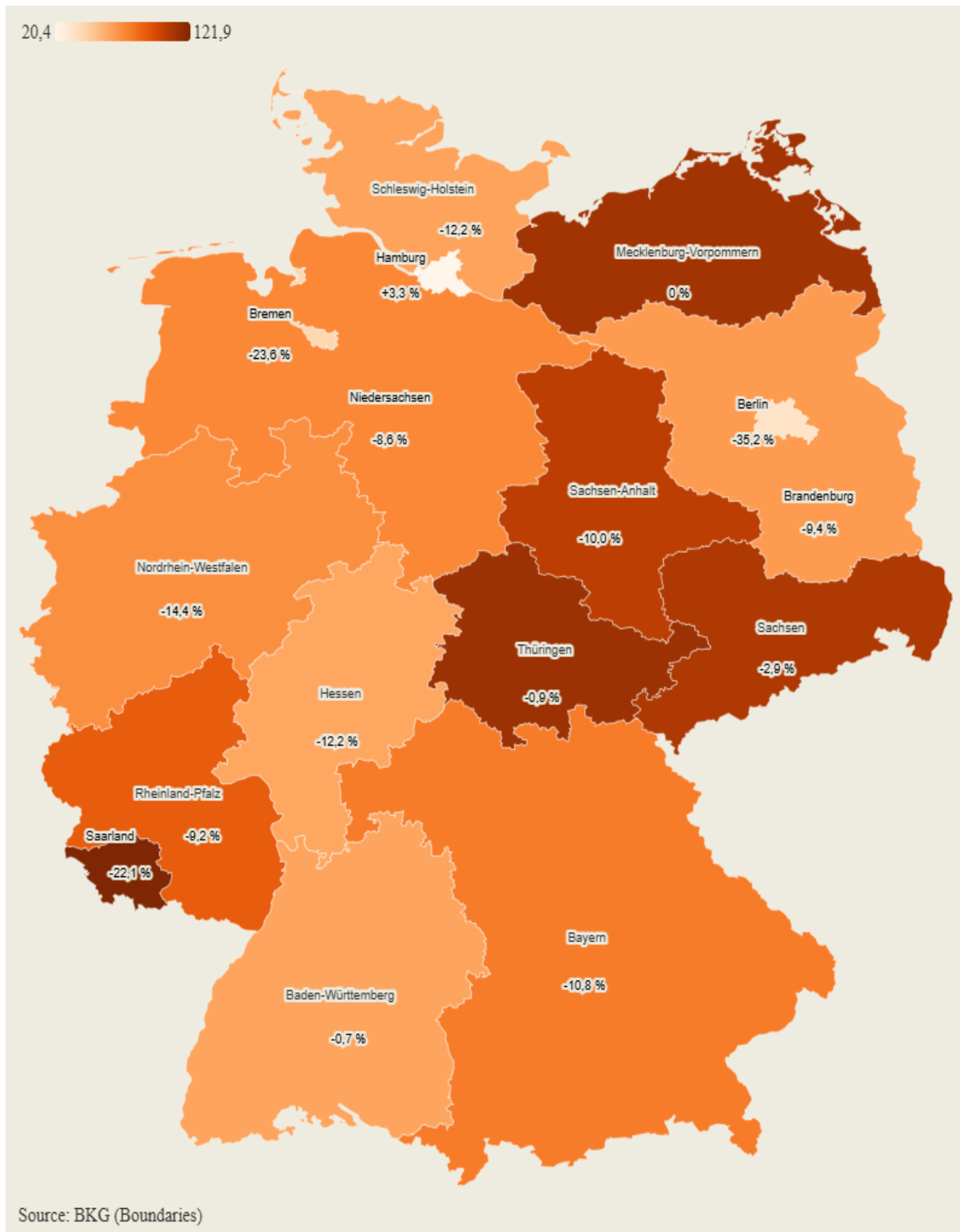
Der Bundesländervergleich zeigt: Die meisten vollstationären Behandlungen von Jugendlichen wegen Alkoholintoxikation gibt es in den Flächenbundesländern - 2023 insbesondere in Mecklenburg-Vorpommern, im Saarland, in Sachsen-Anhalt, in Sachsen und in Thüringen. **Jugendliche in den Stadtstaaten werden seltener hospitalisiert** als im Bundesdurchschnitt.

**Bei den Kindern** (10 – 14-Jährige), die 2023 wegen einer akuten Alkoholintoxikation stationär behandelt werden mussten, sind **überwiegend Mädchen** betroffen. Unter den älteren Jugendlichen (15 – 19-Jährige) sind es mehrheitlich Jungen, wobei sich das Geschlechterverhältnis in diesen Altersgruppen in den letzten Jahren angenähert hat.

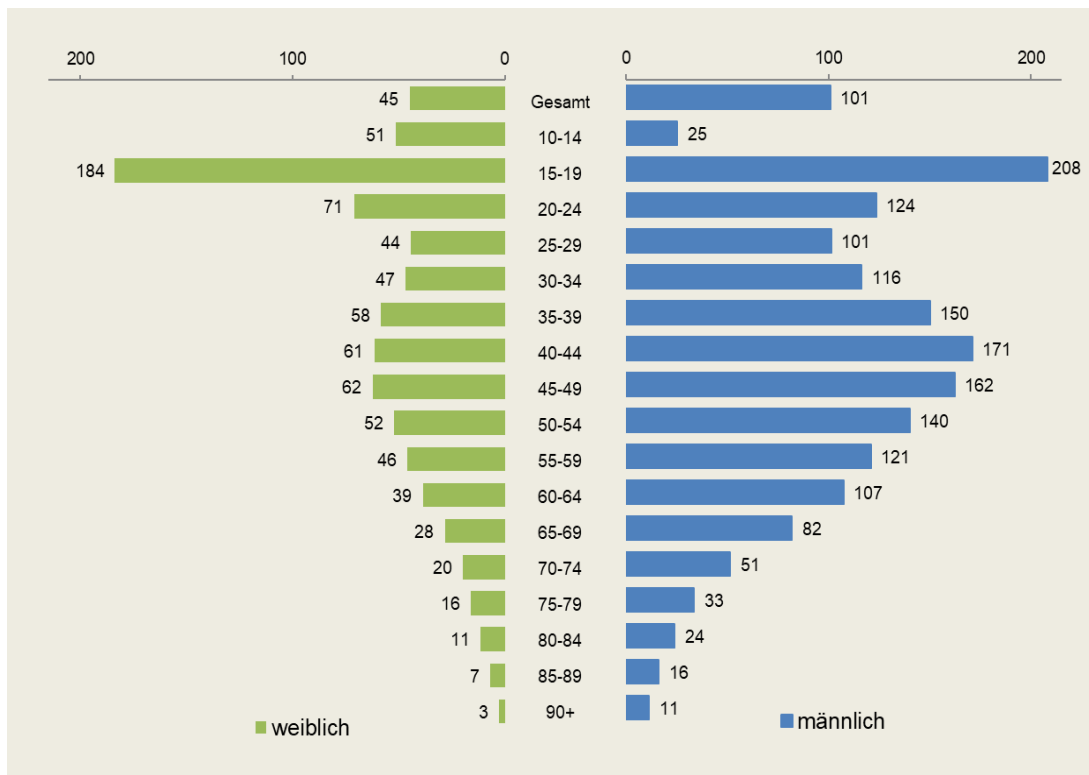
## 2 Alkoholintoxikationen in Deutschland

### Alkoholintoxikationen im Jahr 2023

**Abbildung 1:** Verteilung der Alkoholintoxikationen in Deutschland je 100.000 Einwohner\*innen und Veränderung zum Vorjahr in Prozent (2023)



**Abbildung 2:** Alkoholintoxikationen in Deutschland je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2023)

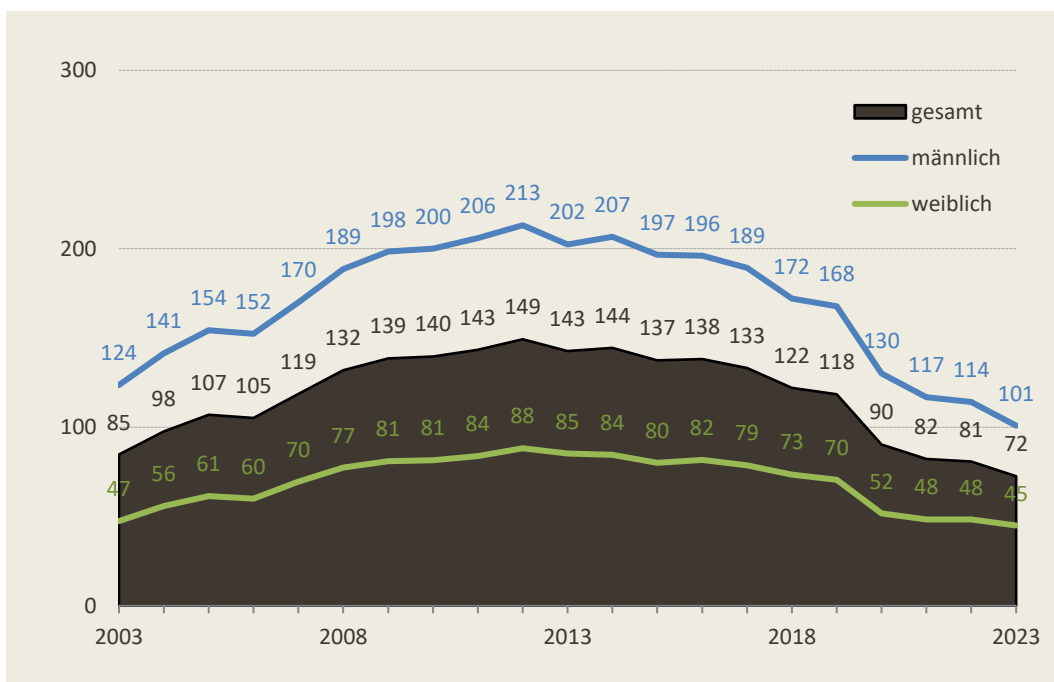


## Entwicklung insgesamt und nach Geschlecht

**Tabelle 1:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in Deutschland (2003 - 2023)

Jahr	gesamt	männlich	weiblich
2003	70.562	50.396	20.166
2004	81.212	57.572	23.639
2005	88.938	62.895	26.041
2006	87.535	62.139	25.394
2007	98.562	69.171	29.390
2008	109.283	76.654	32.629
2009	114.520	80.455	34.065
2010	115.436	81.175	34.261
2011	116.517	81.775	34.742
2012	121.595	84.972	36.622
2013	116.503	81.071	35.432
2014	118.562	83.301	35.261
2015	113.996	80.401	33.595
2016	115.456	80.977	34.478
2017	111.839	78.554	33.285
2018	103.024	71.787	31.236
2019	100.116	70.119	29.997
2020	76.245	54.309	21.935
2021	69.269	48.717	20.552
2022	68.695	47.980	20.714
2023	62.303	42.852	19.451

**Abbildung 3:** Alkoholintoxikationen je 100.000 Einwohner\*innen nach Geschlecht und Gesamtzahl je 100.000 Einwohner\*innen (2003 – 2023)

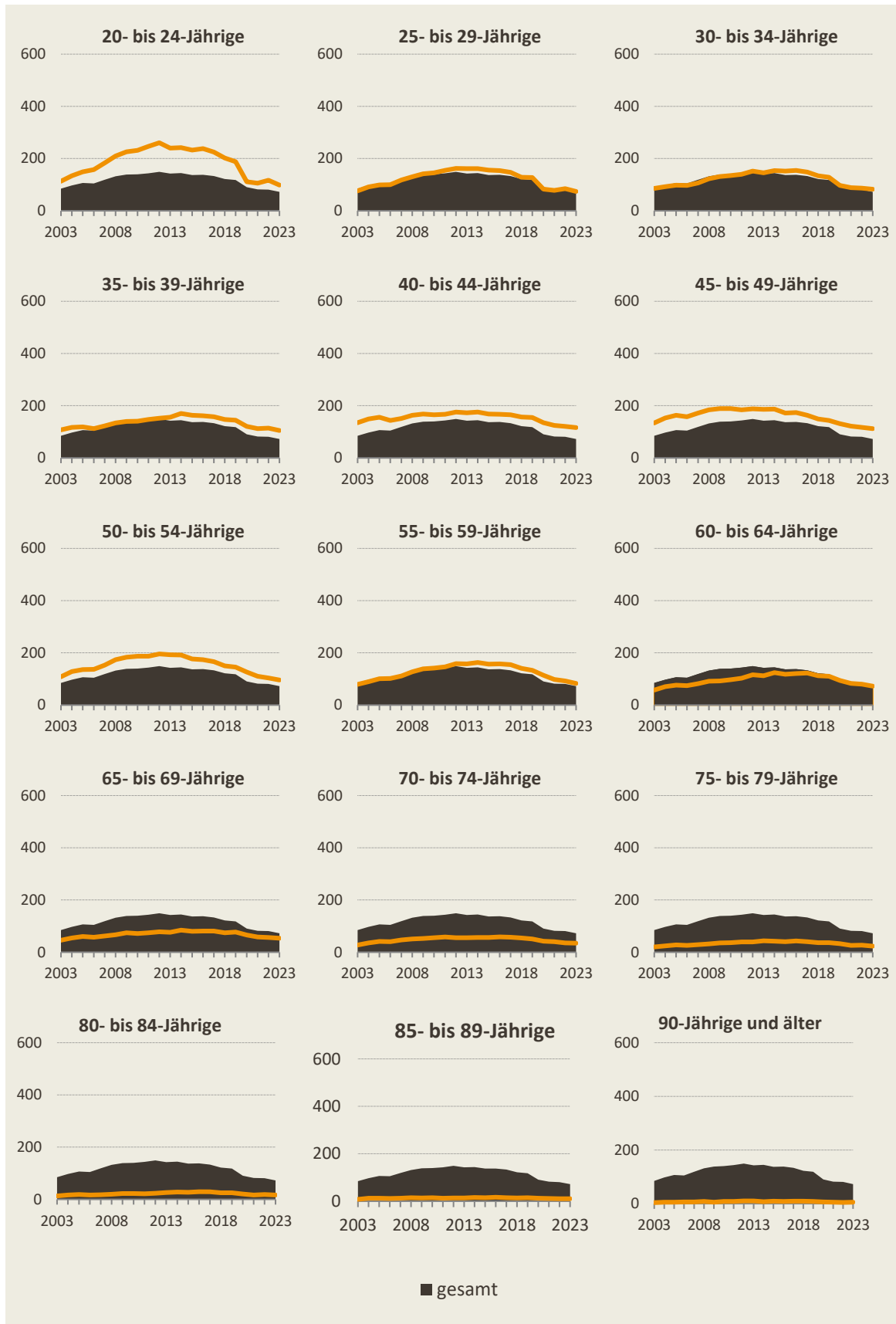


## Entwicklung nach Altersgruppen

**Tabelle 2:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in Deutschland nach Altersgruppen (2003 – 2023)

Jahr	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+
2003	5.606	3.669	5.070	7.810	9.337	8.060	5.979	3.531	3.220	2.215	982	588	264	66	25
2004	6.651	4.389	5.112	8.332	10.610	9.381	7.197	4.039	3.789	2.797	1.271	720	344	98	34
2005	7.391	4.840	5.139	8.214	11.291	10.273	7.649	4.761	3.770	3.198	1.534	857	398	107	36
2006	7.784	4.984	4.844	7.439	10.472	10.258	7.850	5.110	3.344	3.103	1.581	809	364	114	38
2007	9.018	5.948	5.183	7.716	10.969	11.488	8.882	5.849	3.545	3.385	1.942	899	383	143	37
2008	10.354	6.622	5.903	7.902	11.751	12.617	10.279	6.818	3.904	3.533	2.232	977	432	188	41
2009	11.258	7.159	6.322	7.689	11.840	13.245	11.069	7.506	3.981	3.728	2.466	1.082	513	183	27
2010	11.715	7.359	6.584	7.292	11.269	13.473	11.611	7.772	4.386	3.333	2.681	1.176	516	207	46
2011	12.165	7.619	6.814	7.149	10.712	13.026	11.805	7.993	4.882	3.119	2.862	1.294	501	173	47
2012	12.712	8.131	7.549	7.200	10.714	13.294	12.671	8.833	5.718	3.115	2.734	1.403	542	191	59
2013	11.517	8.218	7.394	7.403	9.974	13.039	12.855	8.955	5.706	3.007	2.650	1.649	603	194	64
2014	11.424	8.424	7.942	8.228	9.585	12.912	13.134	9.494	6.424	3.378	2.576	1.695	660	224	49
2015	10.905	8.385	7.974	8.133	8.829	11.568	12.329	9.436	6.123	3.361	2.366	1.710	666	225	65
2016	11.124	8.484	8.250	8.275	8.420	11.344	12.276	9.748	6.376	3.645	2.245	1.878	766	250	59
2017	10.529	8.085	7.979	8.251	8.193	10.188	11.737	9.867	6.591	3.757	2.093	1.721	813	230	73
2018	9.494	6.935	7.368	7.880	7.792	8.779	10.534	9.278	6.188	3.569	1.971	1.511	747	207	69
2019	8.834	6.719	7.194	7.791	7.812	7.993	10.057	8.978	6.230	3.775	1.849	1.473	823	233	71
2020	5.171	4.244	5.473	6.556	6.859	6.920	8.448	7.823	5.471	3.252	1.639	1.194	678	210	57
2021	4.888	3.868	5.040	6.105	6.493	6.137	7.121	6.767	4.951	2.887	1.631	866	574	193	45
2022	5.362	4.277	4.947	6.322	6.464	5.856	6.471	6.406	4.927	2.840	1.533	870	647	192	37
2023	4.546	3.818	4.688	6.000	6.405	5.651	5.657	5.750	4.603	2.791	1.510	746	551	208	44
'22 zu '23 in %	-15,2	-10,7	-5,2	-5,1	-0,9	-3,5	-12,6	-10,2	-6,6	-1,7	-1,5	-14,3	-14,8	+8,3	+18,9

**Abbildung 4:** Alkoholintoxikationen je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen im Vergleich zur Gesamtzahl (2003 – 2023)

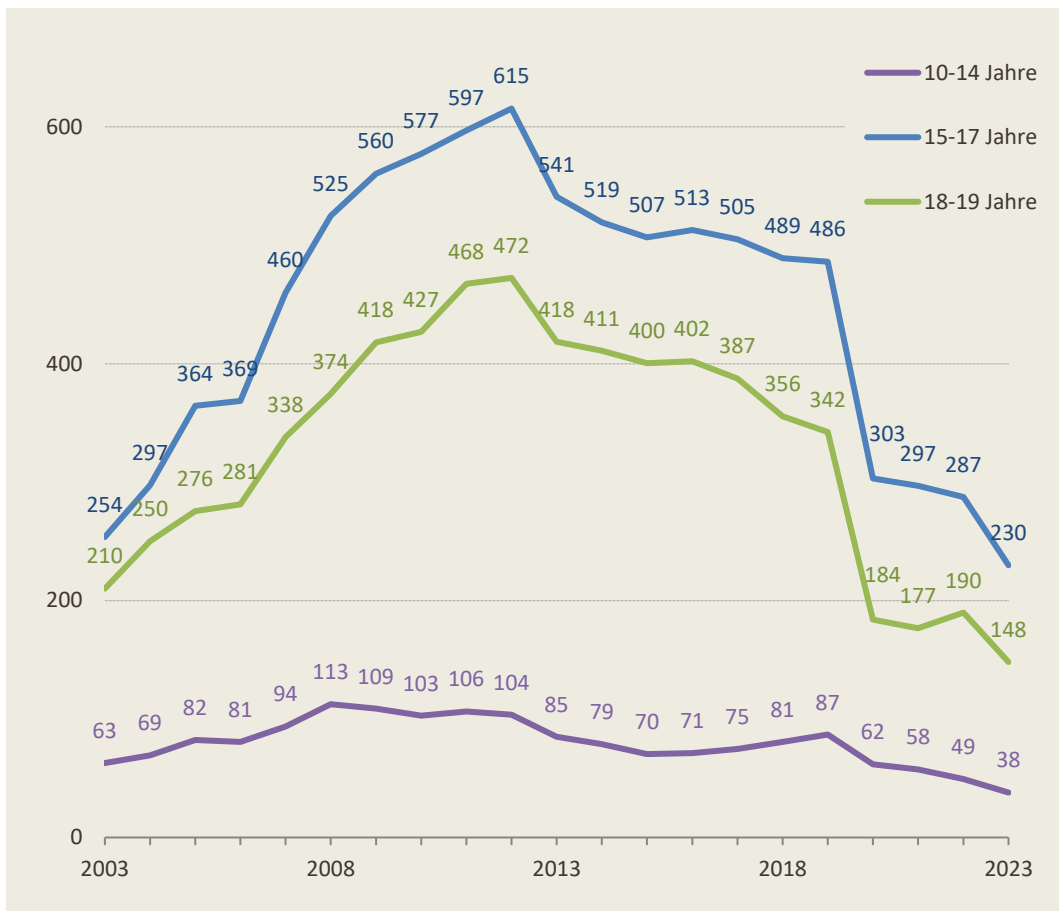


## Entwicklung bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)

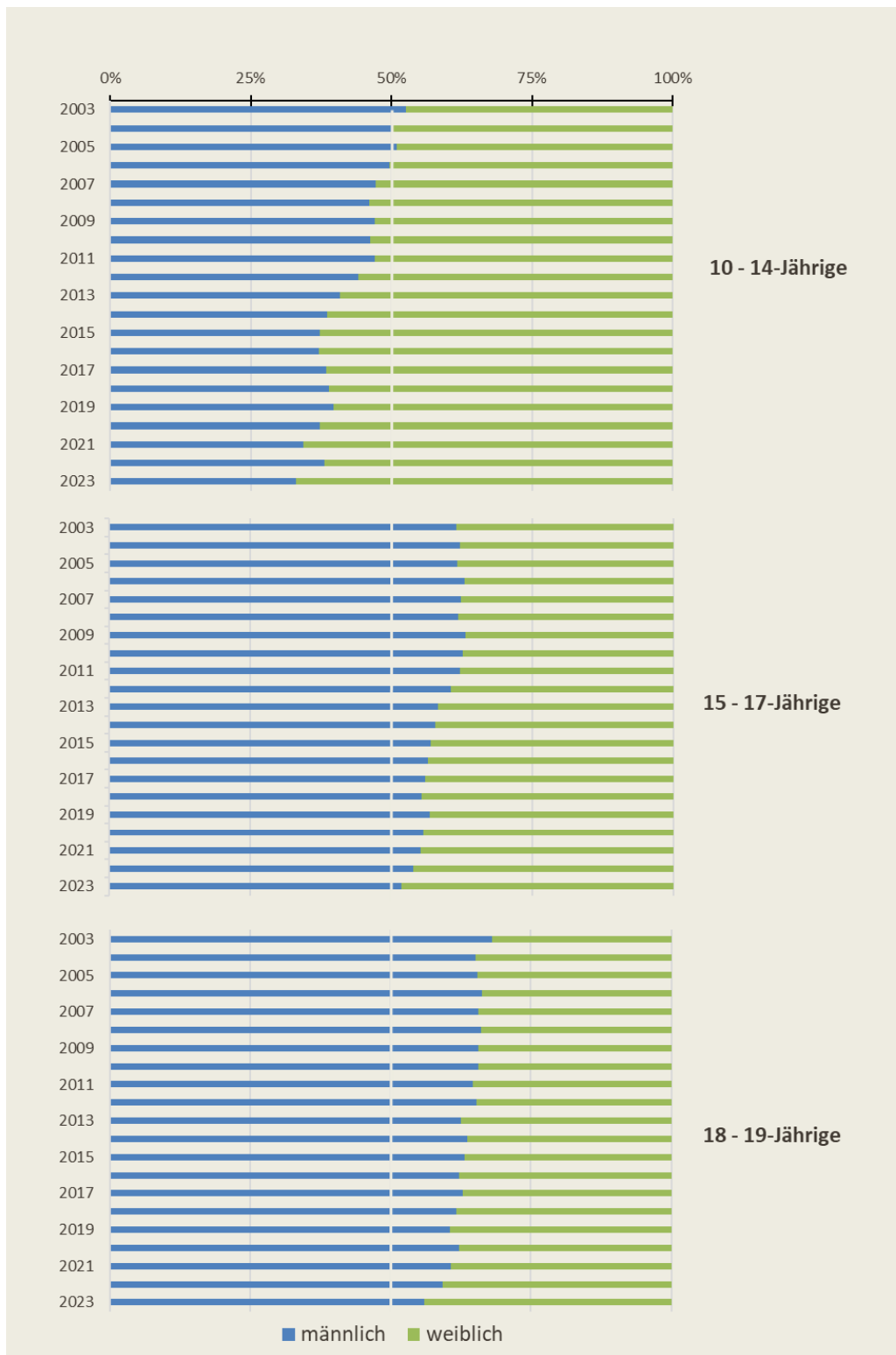
**Tabelle 3:** Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023)

	10 bis 14-Jährige			15 bis 17-Jährige			18 bis 19-Jährige		
	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich
2003	2.859	1.542	1.317	7.319	4.591	2.728	3.927	2.714	1.213
2004	3.039	1.558	1.481	8.678	5.508	3.170	4.706	3.112	1.593
2005	3.466	1.811	1.655	10.676	6.727	3.948	5.307	3.541	1.766
2006	3.298	1.682	1.616	10.600	6.799	3.801	5.525	3.720	1.804
2007	3.779	1.837	1.942	12.711	8.065	4.645	6.675	4.454	2.221
2008	4.512	2.136	2.376	13.840	8.720	5.120	7.357	4.941	2.416
2009	4.330	2.097	2.233	14.103	9.061	5.042	7.995	5.331	2.664
2010	4.088	1.944	2.144	14.145	9.034	5.111	7.762	5.185	2.577
2011	4.176	2.020	2.156	14.263	9.030	5.233	7.912	5.203	2.709
2012	3.999	1.821	2.178	14.806	9.152	5.654	7.868	5.230	2.638
2013	3.225	1.362	1.863	13.187	7.855	5.332	6.855	4.376	2.479
2014	2.947	1.177	1.770	12.684	7.498	5.186	6.760	4.396	2.364
2015	2.613	1.007	1.606	12.428	7.284	5.144	6.866	4.472	2.394
2016	2.630	1.012	1.618	12.562	7.355	5.207	7.117	4.605	2.512
2017	2.764	1.102	1.662	12.178	7.070	5.108	6.779	4.435	2.344
2018	2.984	1.202	1.782	11.486	6.554	4.932	6.165	3.951	2.214
2019	3.227	1.327	1.900	11.229	6.563	4.666	5.816	3.644	2.172
2020	2.304	890	1.414	6.929	3.967	2.962	3.000	1.919	1.081
2021	2.153	769	1.384	6.732	3.811	2.921	2.807	1.750	1.057
2022	1.881	743	1.138	6.622	3.672	2.950	3.035	1.851	1.184
2023	1.483	508	975	5.424	2.912	2.512	2.418	1.407	1.011
'22 zu '23 in %	-21,2	-31,6	-14,3	-18,1	-20,7	-14,8	-20,3	-24,0	-14,6

**Abbildung 5:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen (2003 – 2023)



**Abbildung 6:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2013 – 2023)



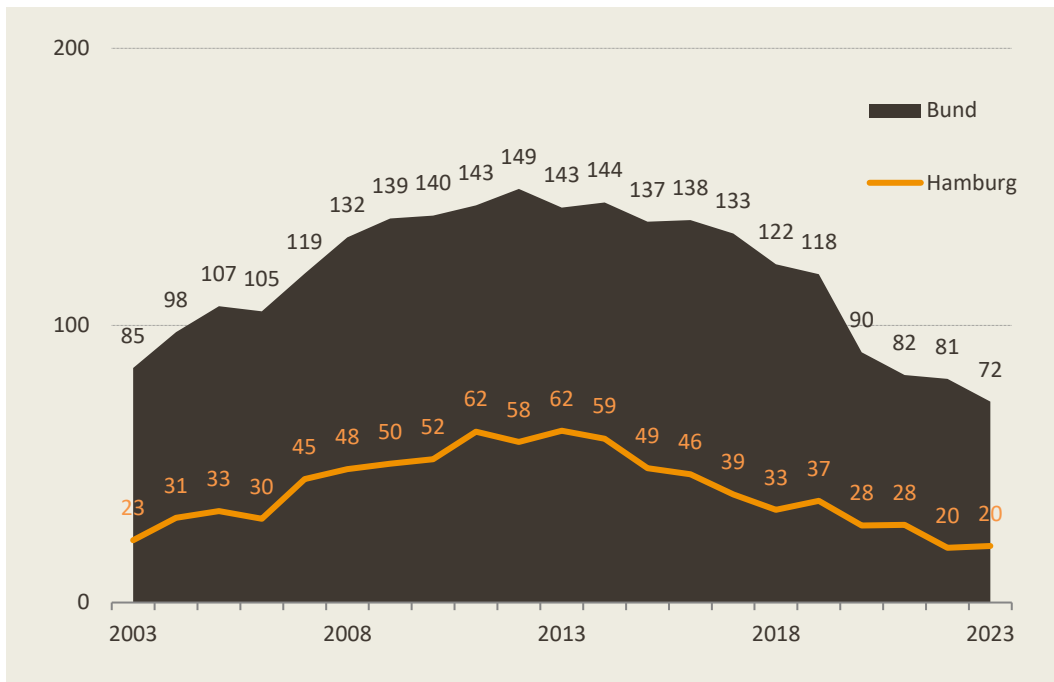
### 3 Alkoholintoxikationen in Hamburg

#### Entwicklung insgesamt und nach Geschlecht

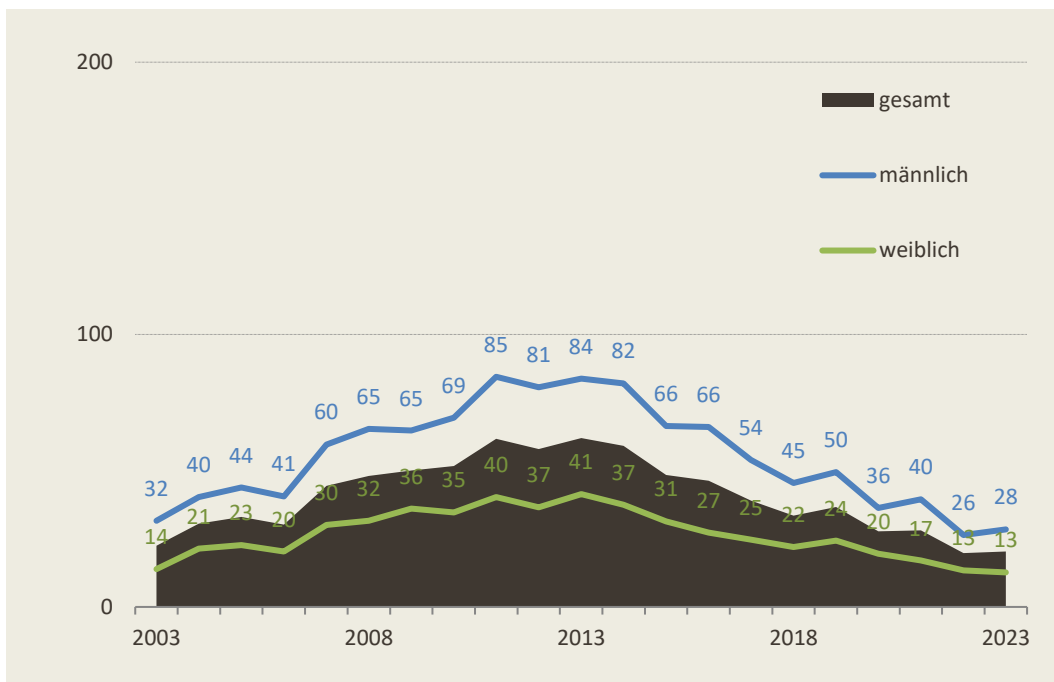
**Tabelle 4:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in Hamburg (2003 - 2023)

Jahr	gesamt	männlich	weiblich
2003	390	266	124
2004	531	340	191
2005	574	371	203
2006	528	346	182
2007	784	513	271
2008	853	566	287
2009	891	563	328
2010	920	604	316
2011	1.056	700	356
2012	1.000	675	325
2013	1.079	708	371
2014	1.038	700	338
2015	861	575	286
2016	833	581	251
2017	710	481	229
2018	615	409	206
2019	676	447	229
2020	514	329	185
2021	520	359	161
2022	370	242	128
2023	388	265	123

**Abbildung 7:** Alkoholintoxikationen in Hamburg und bundesweit je 100.000 Einwohner\*innen (2003 – 2023)



**Abbildung 8:** Alkoholintoxikationen in Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Geschlecht (2003 – 2023)

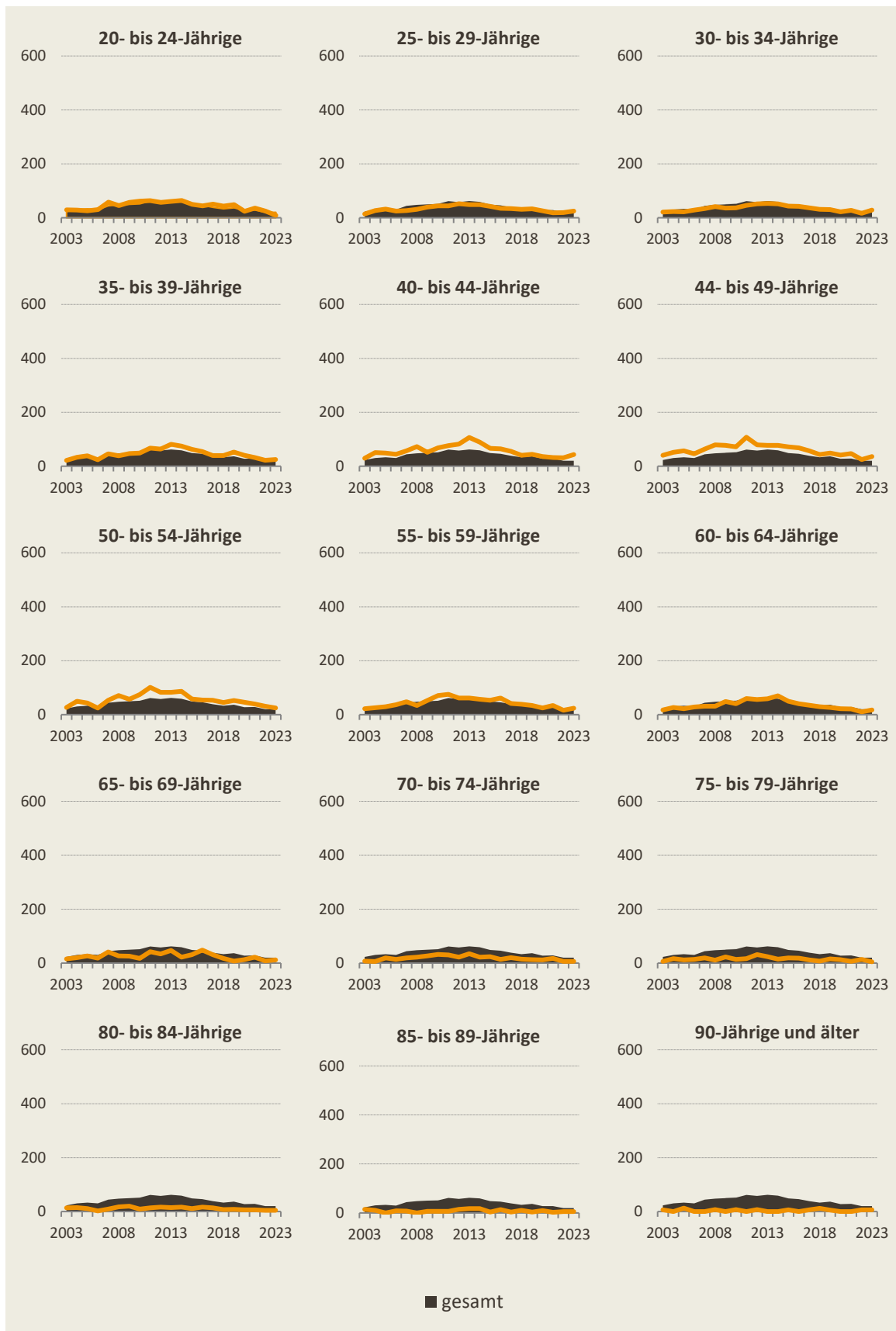


## Entwicklung nach Altersgruppen

**Tabelle 5:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in Hamburg nach Altersgruppen (2003 – 2023)

Jahr	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+
2003	32	18	32	36	41	45	28	22	20	15	5	4	6	3	1
2004	31	35	33	54	73	59	51	25	30	20	4	10	7	2	-
2005	28	43	30	63	73	68	44	29	23	28	13	7	5	-	2
2006	33	34	39	38	68	57	25	37	28	20	10	8	1	2	-
2007	64	37	46	70	91	83	56	48	29	44	15	11	4	2	-
2008	50	44	57	56	118	107	76	34	29	28	19	6	8	-	1
2009	64	56	51	65	83	109	63	51	44	26	24	13	9	2	-
2010	70	62	53	65	106	105	86	69	37	17	30	8	4	2	1
2011	69	59	63	82	107	151	116	71	54	37	28	10	6	2	-
2012	63	71	72	78	111	114	99	59	51	28	21	21	7	4	1
2013	66	67	76	101	138	113	102	61	53	38	32	17	6	5	-
2014	69	69	75	95	111	112	112	58	62	18	20	11	7	5	-
2015	53	61	64	82	81	103	77	57	44	25	20	15	5	1	1
2016	48	52	63	73	77	95	75	68	36	40	11	15	8	4	-
2017	56	51	55	55	67	77	75	47	32	26	15	10	7	1	1
2018	49	46	48	56	49	55	64	46	27	14	11	6	4	3	2
2019	55	48	47	74	55	60	74	42	26	6	9	12	5	1	1
2020	27	37	34	57	45	49	64	32	22	10	9	9	4	3	-
2021	40	26	44	45	42	55	53	45	22	18	13	4	4	1	-
2022	28	28	26	31	41	29	41	22	11	7	5	9	3	2	1
2023	10	37	45	36	58	43	31	33	20	10	5	3	3	2	1
'22 zu '23 in %	-64,3	+32,1	+73,1	+16,1	+41,5	+48,3	-24,4	+50,0	+81,8	+42,9	0	-66,7	0	0	0

**Abbildung 9:** Alkoholintoxikationen in Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen im Vergleich zur Gesamtzahl (2003 – 2023)

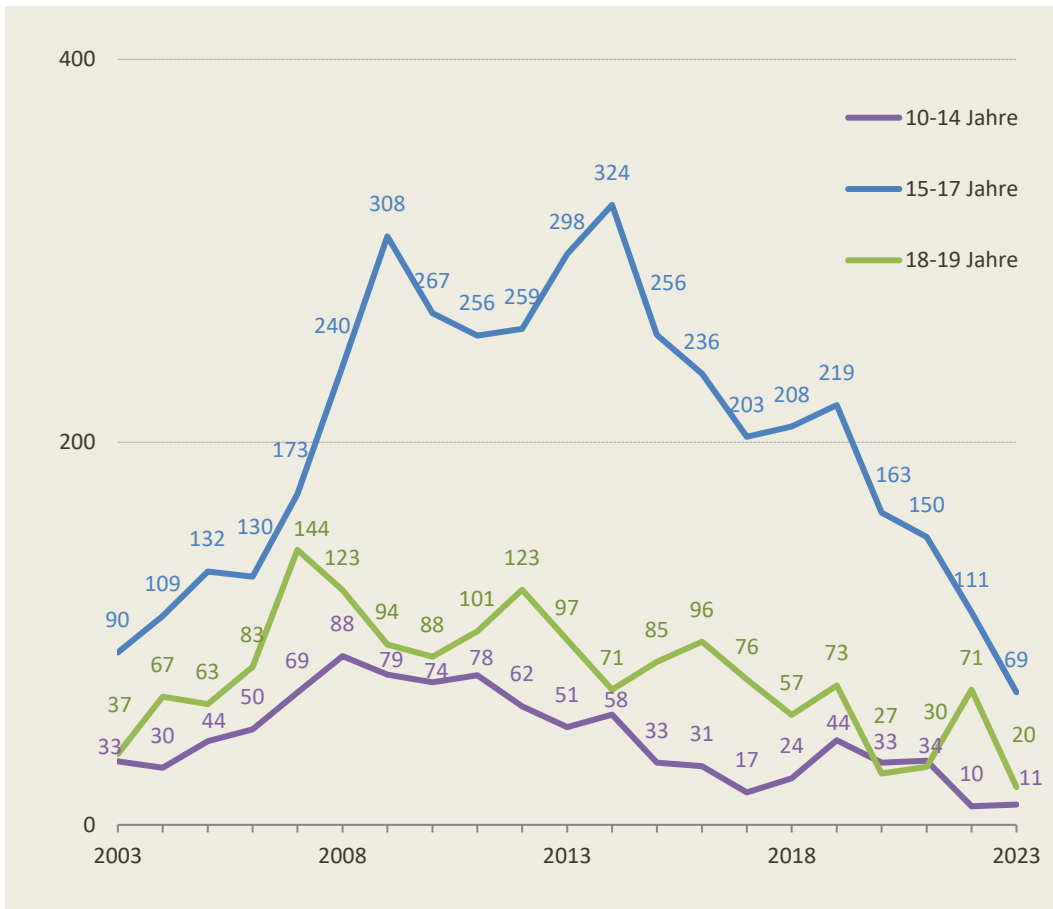


## Entwicklung bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)

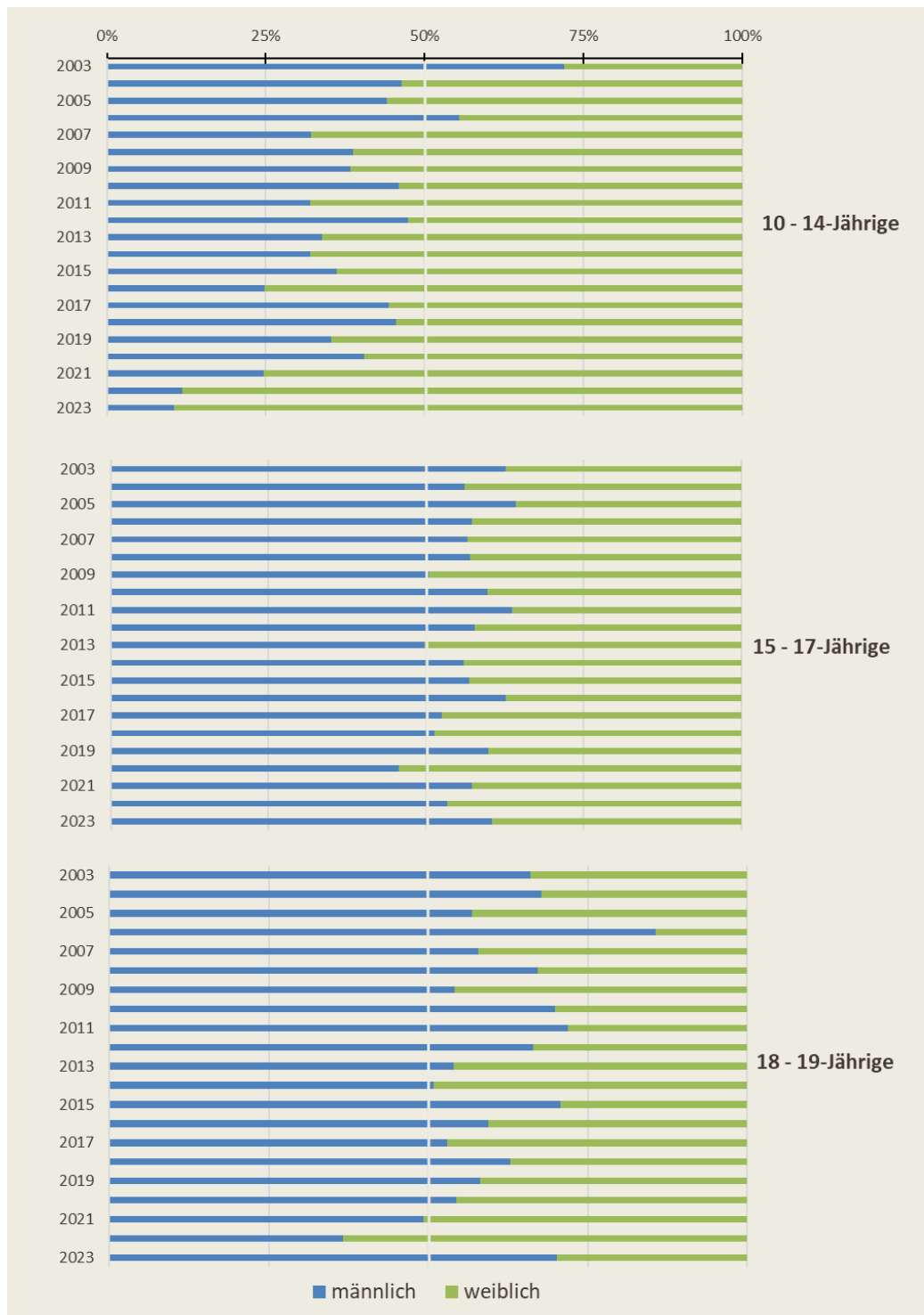
**Tabelle 6:** Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Hamburg nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023)

	10 bis 14-Jährige			15 bis 17-Jährige			18 bis 19-Jährige		
	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich
2003	26	19	7	42	27	15	12	8	4
2004	23	11	12	52	30	22	22	15	7
2005	33	15	18	64	42	22	21	12	9
2006	37	21	16	63	37	26	28	24	4
2007	51	17	34	83	48	35	50	29	21
2008	65	26	39	112	65	47	43	29	14
2009	58	23	35	140	72	68	33	18	15
2010	55	26	29	120	73	47	30	21	9
2011	57	19	38	112	73	39	32	23	9
2012	45	22	23	116	69	47	39	26	13
2013	37	13	24	136	70	66	31	17	14
2014	42	14	28	149	86	63	23	12	11
2015	24	9	15	119	70	49	29	21	8
2016	23	6	17	111	72	39	34	21	13
2017	13	6	7	95	52	43	27	15	12
2018	19	9	10	96	51	45	20	13	7
2019	35	13	22	101	62	39	25	15	10
2020	26	11	15	76	36	40	9	5	4
2021	27	7	20	71	42	29	10	5	5
2022	8	1	7	54	30	24	24	9	15
2023	9	1	8	35	22	13	7	5	2
'22 zu '23 in %	+12,5	0,0	+14,3	-35,2	-26,7	-45,8	-70,8	-44,4	-86,7

**Abbildung 10:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen (2003 – 2023)



**Abbildung 11:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2013 – 2023)



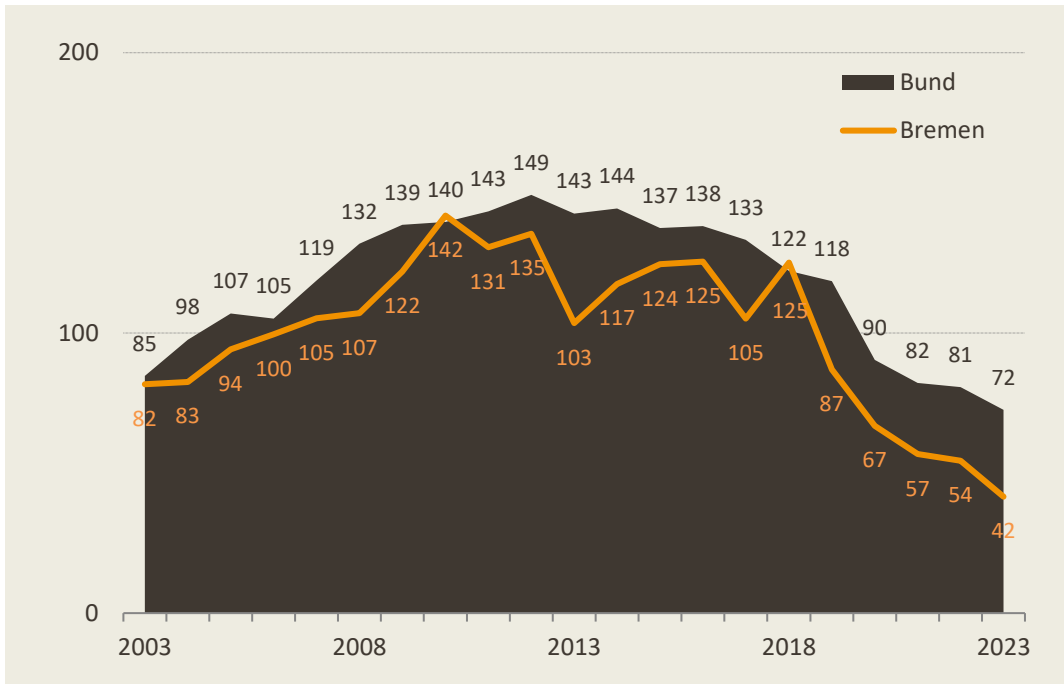
## 5 Alkoholintoxikationen in Bremen

### Entwicklung insgesamt und nach Geschlecht

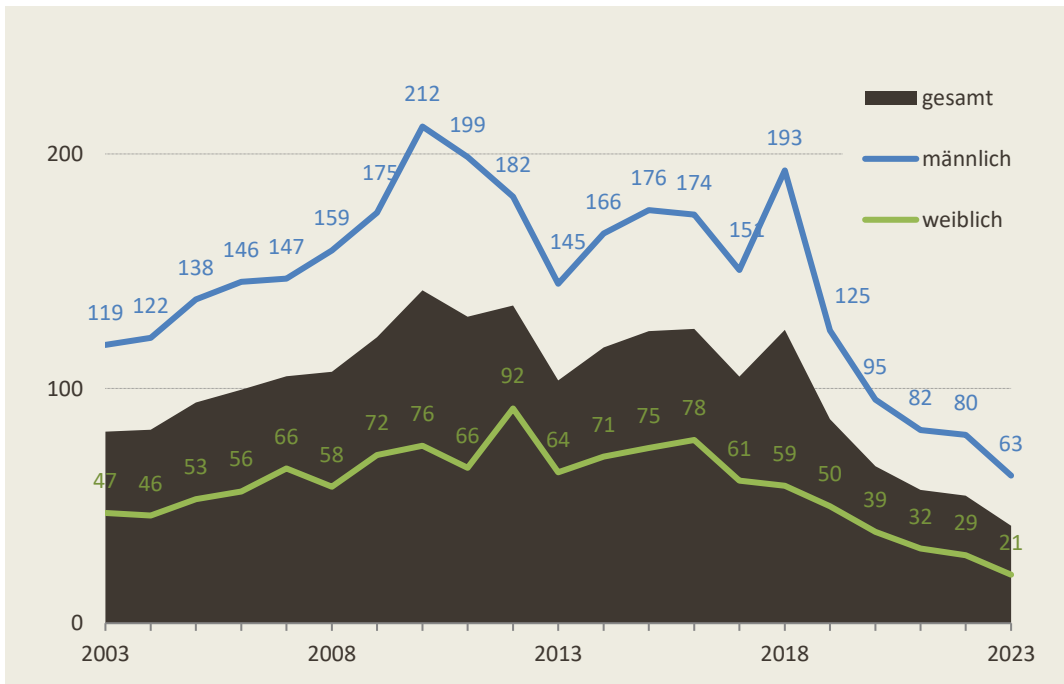
**Tabelle 7:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in Bremen (2003 - 2023)

Jahr	gesamt	männlich	weiblich
2003	541	380	161
2004	547	390	157
2005	624	443	181
2006	661	469	192
2007	698	473	225
2008	709	511	198
2009	806	563	243
2010	937	681	256
2011	851	629	222
2012	885	578	307
2013	679	463	216
2014	775	536	239
2015	830	577	253
2016	847	580	267
2017	715	506	209
2018	853	651	202
2019	593	421	172
2020	455	321	134
2021	385	276	109
2022	370	270	100
2023	286	214	72

**Abbildung 12:** Alkoholintoxikationen in Bremen und bundesweit je 100.000 Einwohner\*innen (2003 – 2023)



**Abbildung 13:** Alkoholintoxikationen in Bremen je 100.000 Einwohner\*innen nach Geschlecht (2003 – 2023)

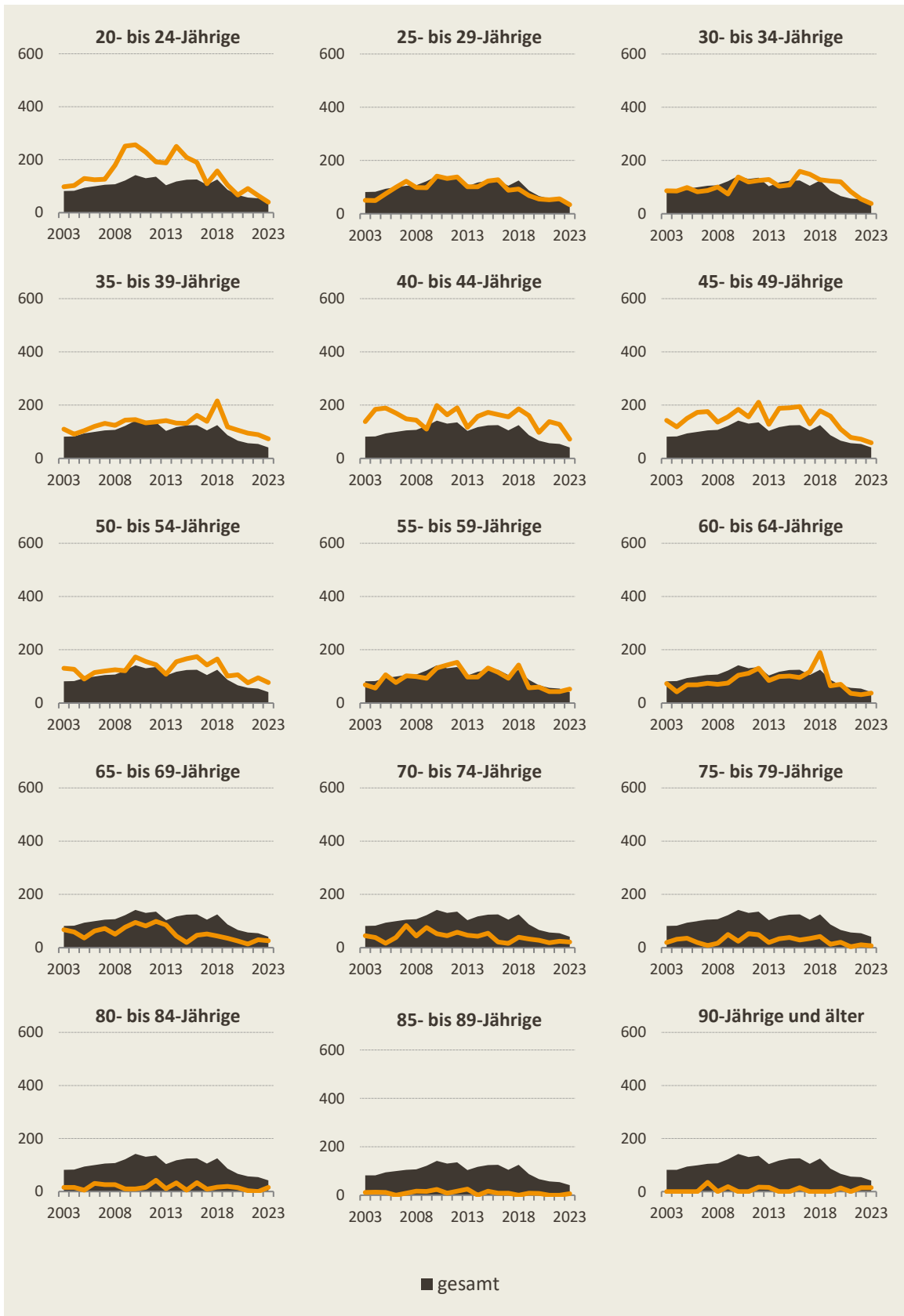


## Entwicklung nach Altersgruppen

**Tabelle 8:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in Bremen nach Altersgruppen (2003 – 2023)

Jahr	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+
2003	40	21	42	61	70	65	57	27	34	27	13	5	3	1	-
2004	43	21	39	50	95	55	55	22	19	25	11	8	3	1	-
2005	55	32	43	56	99	71	39	43	29	16	5	9	1	1	-
2006	54	44	35	62	91	83	50	32	27	28	12	5	6	-	-
2007	55	55	36	65	80	86	53	43	28	32	28	2	5	1	2
2008	78	45	41	58	78	68	56	42	26	22	16	4	5	2	-
2009	111	45	30	63	59	79	55	39	28	32	29	12	2	2	1
2010	115	65	57	61	104	95	80	55	40	37	21	6	2	3	-
2011	103	61	49	52	80	82	73	59	43	29	18	14	3	1	-
2012	86	64	53	53	89	112	69	64	51	34	23	14	8	2	1
2013	83	48	56	55	52	68	53	42	33	29	18	6	2	3	1
2014	109	49	46	52	67	99	78	43	39	15	16	11	6	-	-
2015	90	61	49	53	71	98	86	59	40	7	19	13	1	2	-
2016	82	65	74	67	66	97	92	53	38	17	7	10	7	1	1
2017	48	45	70	59	62	62	76	44	47	19	5	12	2	1	-
2018	70	47	61	94	74	81	88	69	78	16	12	14	4	-	-
2019	47	34	60	52	64	68	53	28	27	13	10	4	5	1	-
2020	30	27	59	47	39	45	54	30	30	9	9	6	4	1	1
2021	40	25	41	42	56	31	37	22	16	5	6	1	1	-	-
2022	28	27	27	40	53	28	44	22	14	11	8	3	-	-	1
2023	17	17	19	34	31	23	34	27	17	10	7	2	4	1	1
'22 zu '23 in %	-39,3	-37,0	-29,6	-15,0	-41,5	-17,9	-22,7	+22,7	+21,4	-9,1	-12,5	-33,3	-	-	-

**Abbildung 14:** Alkoholintoxikationen in Bremen je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen im Vergleich zur Gesamtzahl (2003 – 2023)

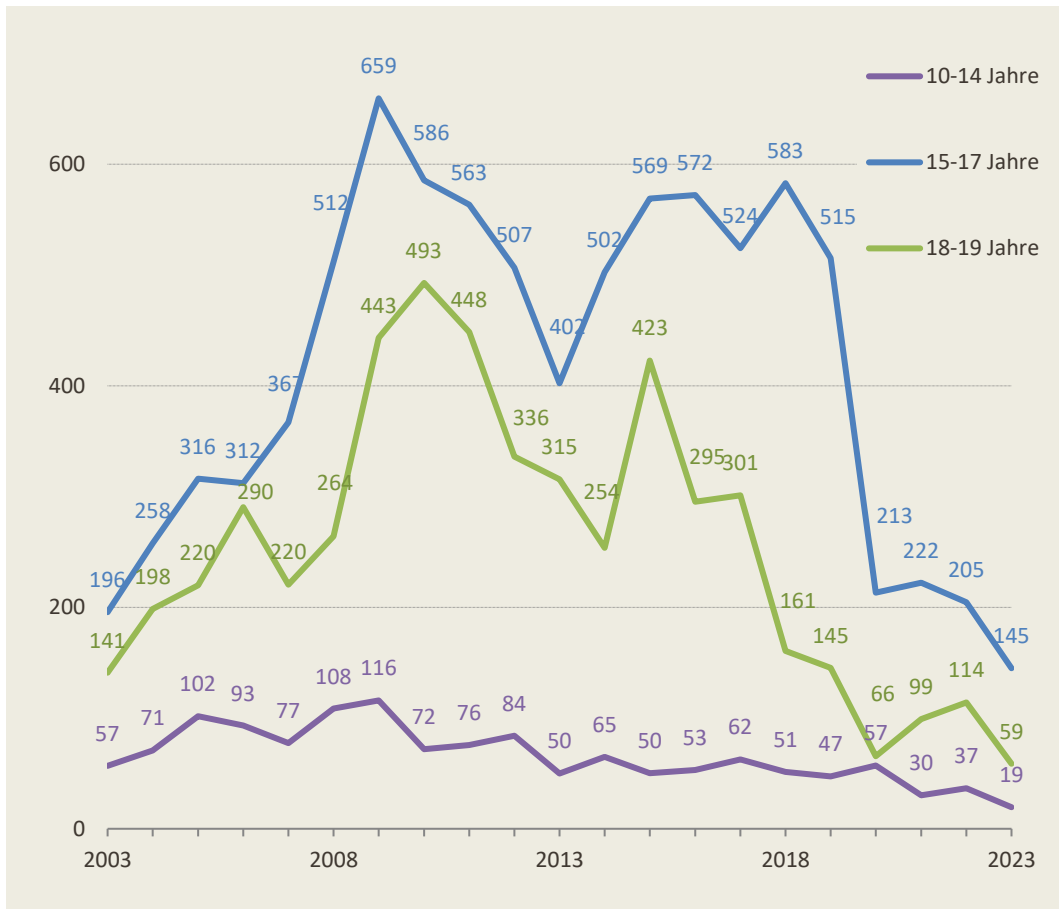


## Entwicklung bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)

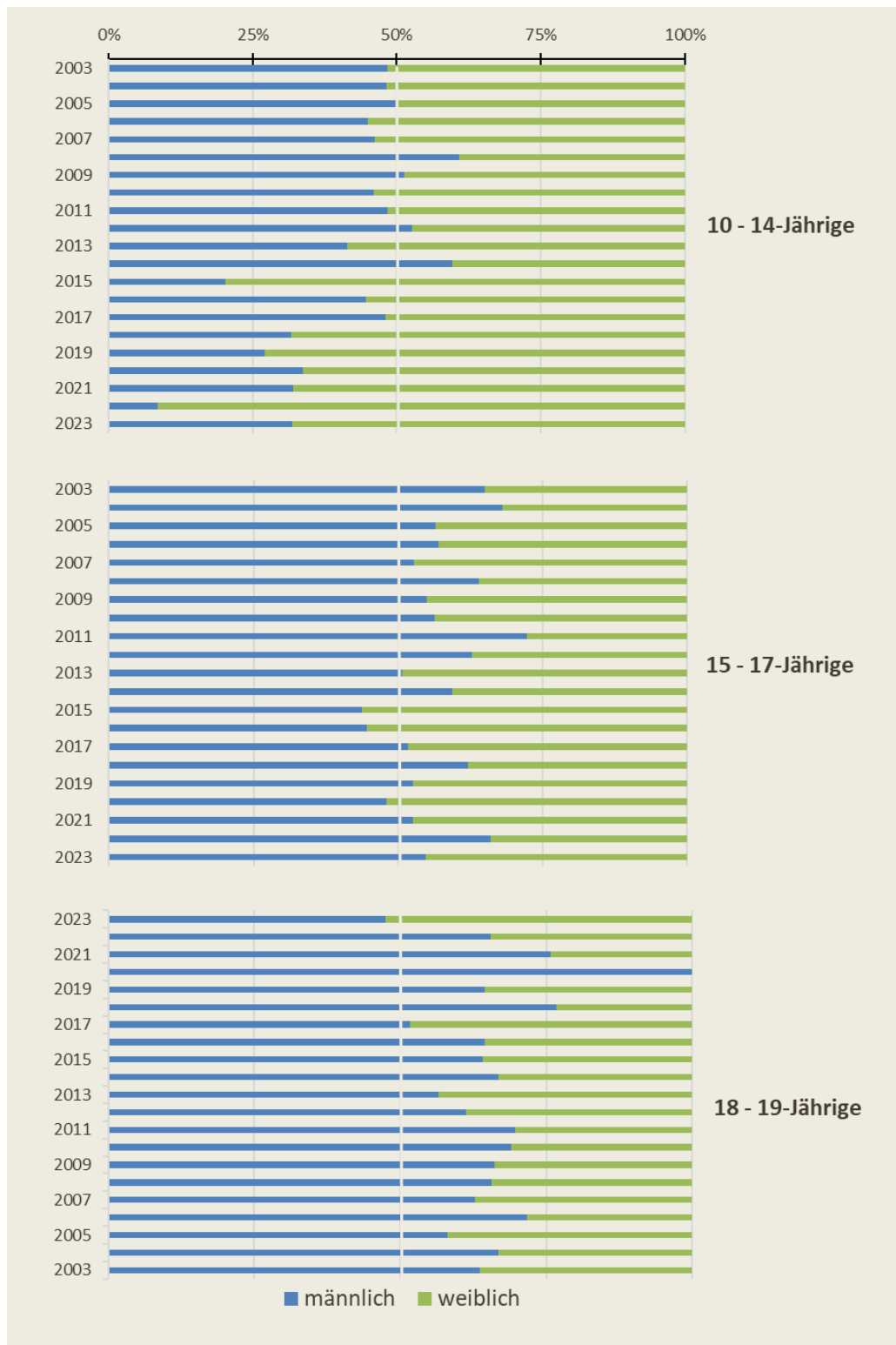
**Tabelle 9:** Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Bremen nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023)

	10 bis 14-Jährige			15 bis 17-Jährige			18 bis 19-Jährige		
	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich
2003	18	9	9	38	25	13	19	12	7
2004	22	11	11	51	35	16	27	18	9
2005	31	16	15	63	36	27	31	18	13
2006	28	13	15	62	36	26	42	30	12
2007	23	11	12	72	39	33	32	20	12
2008	32	20	12	98	64	34	38	25	13
2009	34	18	16	122	69	53	63	42	21
2010	21	10	11	106	61	45	69	48	21
2011	22	11	11	101	74	27	61	43	18
2012	24	13	11	92	59	33	45	28	17
2013	14	6	8	74	39	35	42	24	18
2014	18	11	7	93	57	36	34	23	11
2015	14	3	11	108	50	58	59	39	20
2016	15	7	8	111	53	58	44	30	14
2017	18	9	9	99	54	45	46	26	20
2018	15	5	10	106	68	38	24	19	5
2019	14	4	10	92	50	42	21	14	7
2020	17	6	11	38	19	19	9	9	-
2021	9	3	6	40	22	18	13	10	3
2022	11	1	10	38	26	12	15	10	5
2023	6	2	4	28	16	12	8	4	4
'22 zu '23 in %	-45,5	<b>+100</b>	-60,0	-26,3	-38,5	0	-46,7	-60,0	-20,0

**Abbildung 15:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Bremen je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen (2003 – 2023)



**Abbildung 16:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Bremen je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023)



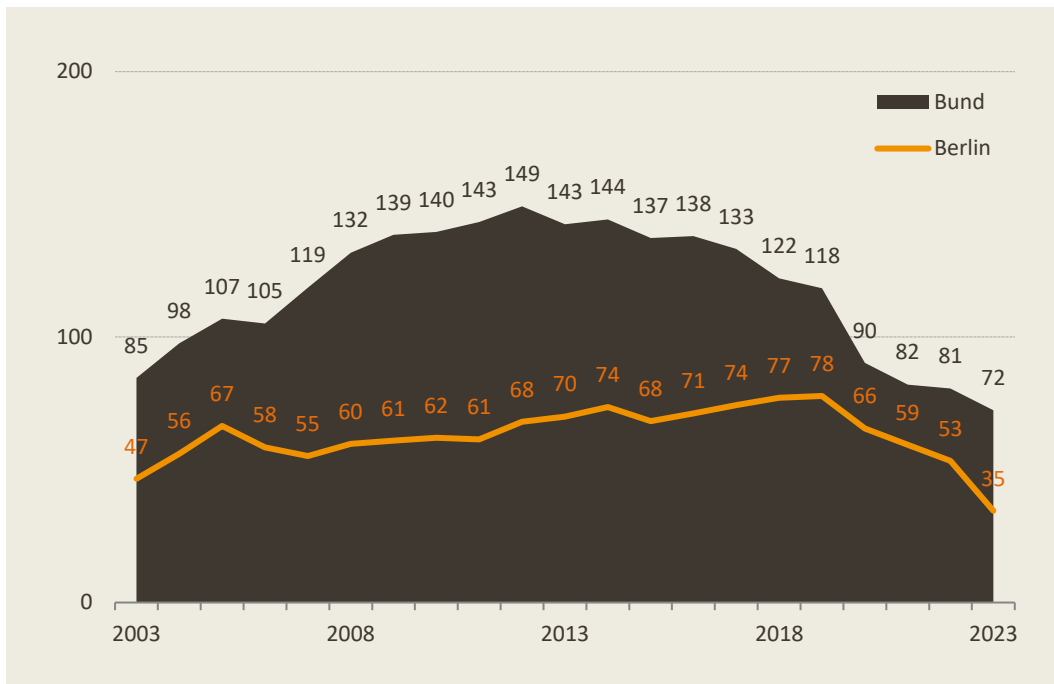
## 6 Alkoholintoxikationen in Berlin

### Entwicklung insgesamt und nach Geschlecht

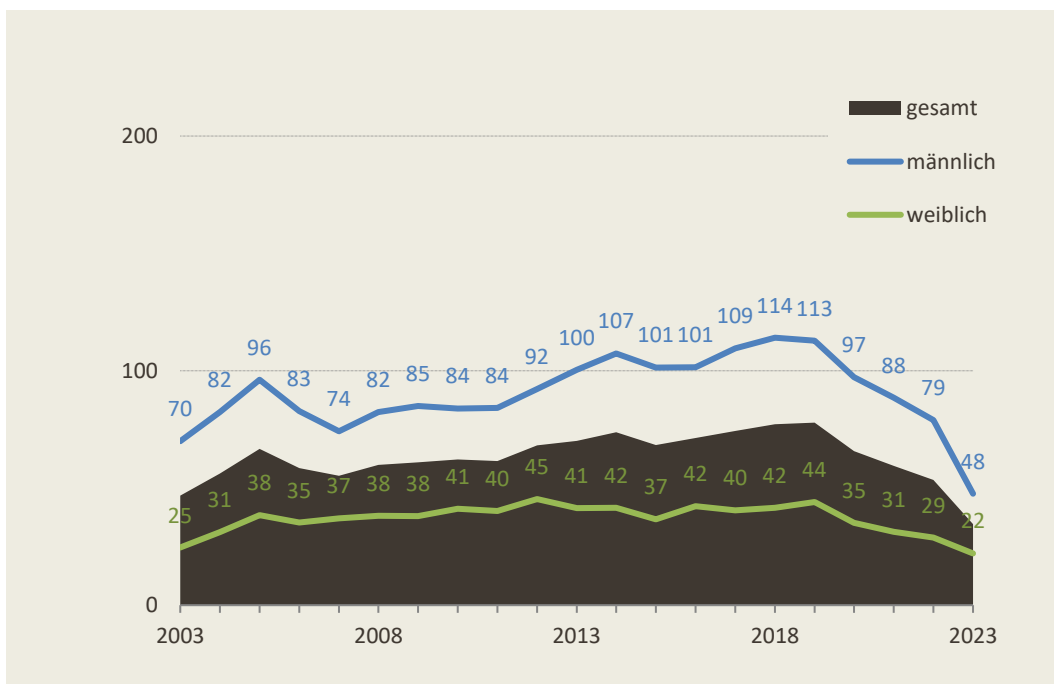
**Tabelle 10:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in Berlin (2003 - 2023)

Jahr	Fallzahl gesamt	männlich	weiblich
2003	1.582	1.155	427
2004	1.900	1.359	541
2005	2.258	1.593	665
2006	1.988	1.377	611
2007	1.880	1.236	644
2008	2.046	1.381	665
2009	2.093	1.428	665
2010	2.140	1.416	724
2011	2.030	1.349	681
2012	2.282	1.504	778
2013	2.382	1.662	720
2014	2.539	1.806	733
2015	2.388	1.734	654
2016	2.527	1.765	762
2017	2.672	1.933	739
2018	2.801	2.035	766
2019	2.846	2.029	817
2020	2.406	1.752	654
2021	2.180	1.597	583
2022	1.984	1.440	544
2023	1.303	880	423

**Abbildung 17:** Alkoholintoxikationen in Berlin und bundesweit je 100.000 Einwohner\*innen (2003 – 2023)



**Abbildung 18:** Alkoholintoxikationen in Berlin je 100.000 Einwohner\*innen nach Geschlecht (2003 – 2023)

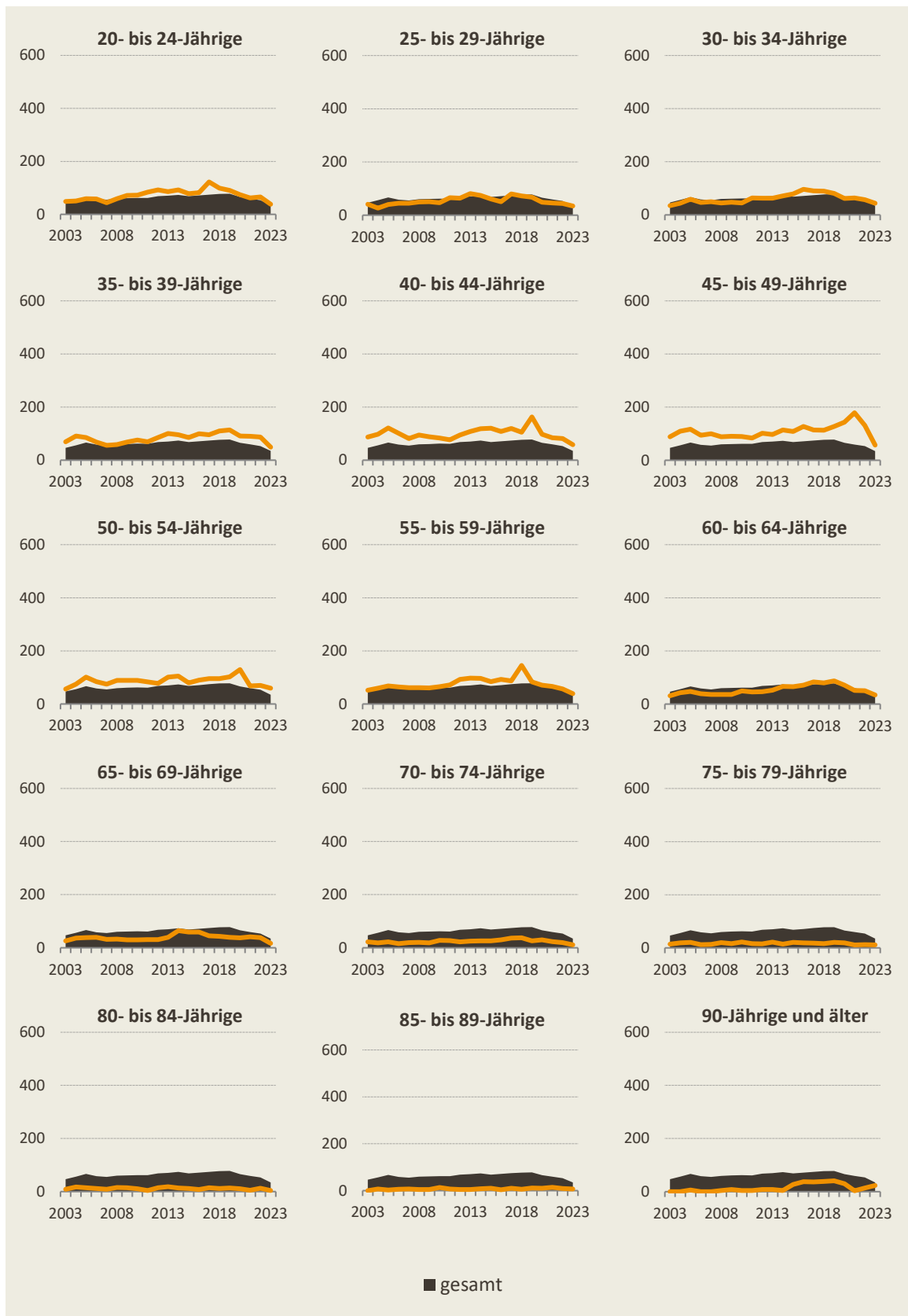


## Entwicklung nach Altersgruppen

**Tabelle 11:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in Berlin nach Altersgruppen (2003 – 2023)

Jahr	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+
2003	110	96	93	222	255	209	129	103	76	49	27	13	6	-	-
2004	113	64	112	282	298	263	172	114	102	74	23	18	12	2	-
2005	133	99	143	254	379	290	231	133	109	81	30	21	10	1	2
2006	130	116	111	194	322	242	190	133	82	85	23	12	8	2	-
2007	97	119	118	152	257	270	170	132	70	71	30	13	6	3	-
2008	133	134	109	152	293	252	204	135	67	74	35	20	11	2	1
2009	164	137	118	167	263	267	206	132	64	66	33	17	11	2	2
2010	168	128	116	179	238	270	211	141	90	64	52	25	8	6	1
2011	182	172	159	148	195	237	195	147	84	58	52	19	3	3	1
2012	199	173	165	185	232	289	190	191	91	52	44	20	11	2	2
2013	179	230	174	226	254	271	260	202	104	64	49	31	14	2	2
2014	187	217	203	225	269	311	282	206	132	103	52	21	11	4	1
2015	151	185	233	211	266	287	218	185	130	97	49	33	10	5	7
2016	158	153	291	259	237	324	252	210	139	103	50	32	7	2	10
2017	240	239	280	261	264	281	266	206	164	81	57	30	15	5	10
2018	197	213	286	309	238	266	261	361	157	79	56	28	13	3	11
2019	181	191	267	329	382	285	273	215	176	72	38	36	17	6	12
2020	148	133	207	267	238	313	333	187	148	68	44	30	14	6	9
2021	122	124	215	268	212	381	167	176	110	73	36	16	6	9	1
2022	133	122	190	268	213	281	166	151	111	69	32	16	17	6	4
2023	79	97	145	156	158	126	135	102	79	30	18	14	6	5	7
'22 zu '23 in %	-40,6	-20,5	-23,7	-41,8	-25,8	-55,2	-18,7	-32,5	-28,8	-56,5	-43,8	-12,5	-64,7	-16,7	75,0

**Abbildung 19:** Alkoholintoxikationen in Berlin je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen im Vergleich zur Gesamtzahl (2003 – 2023)

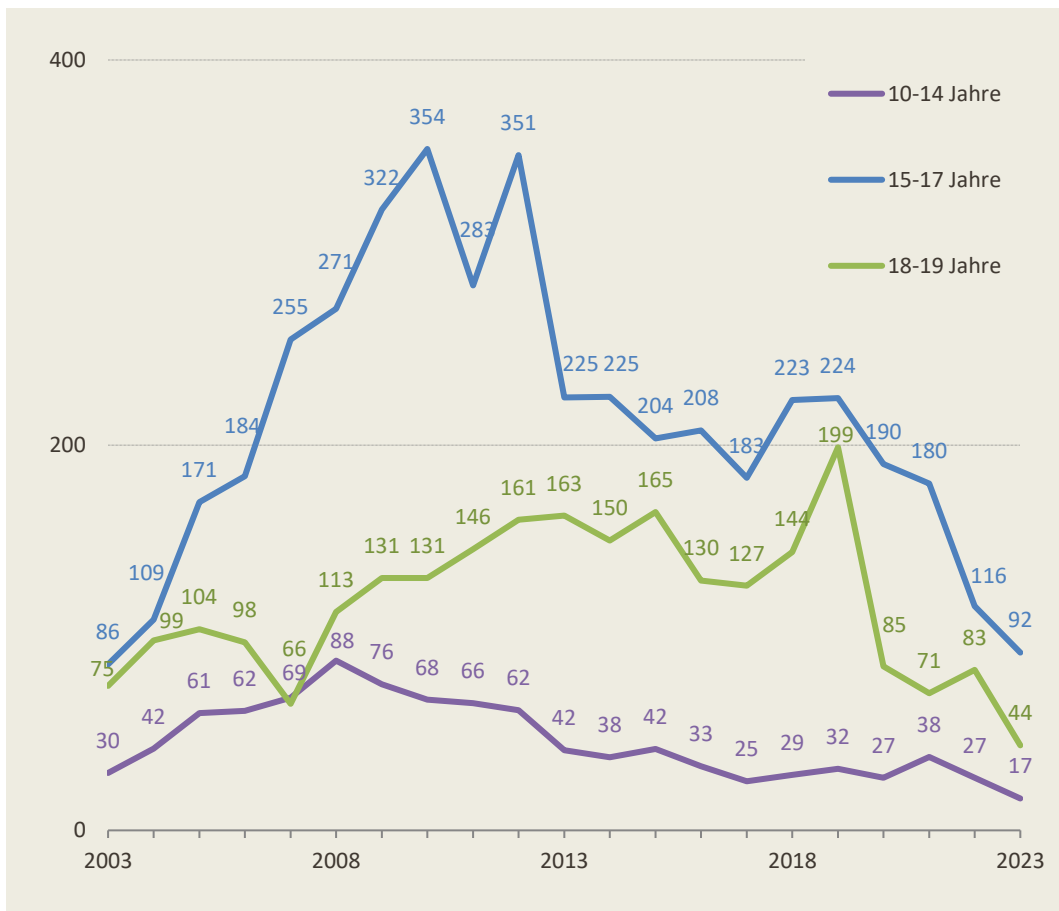


## Entwicklung bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)

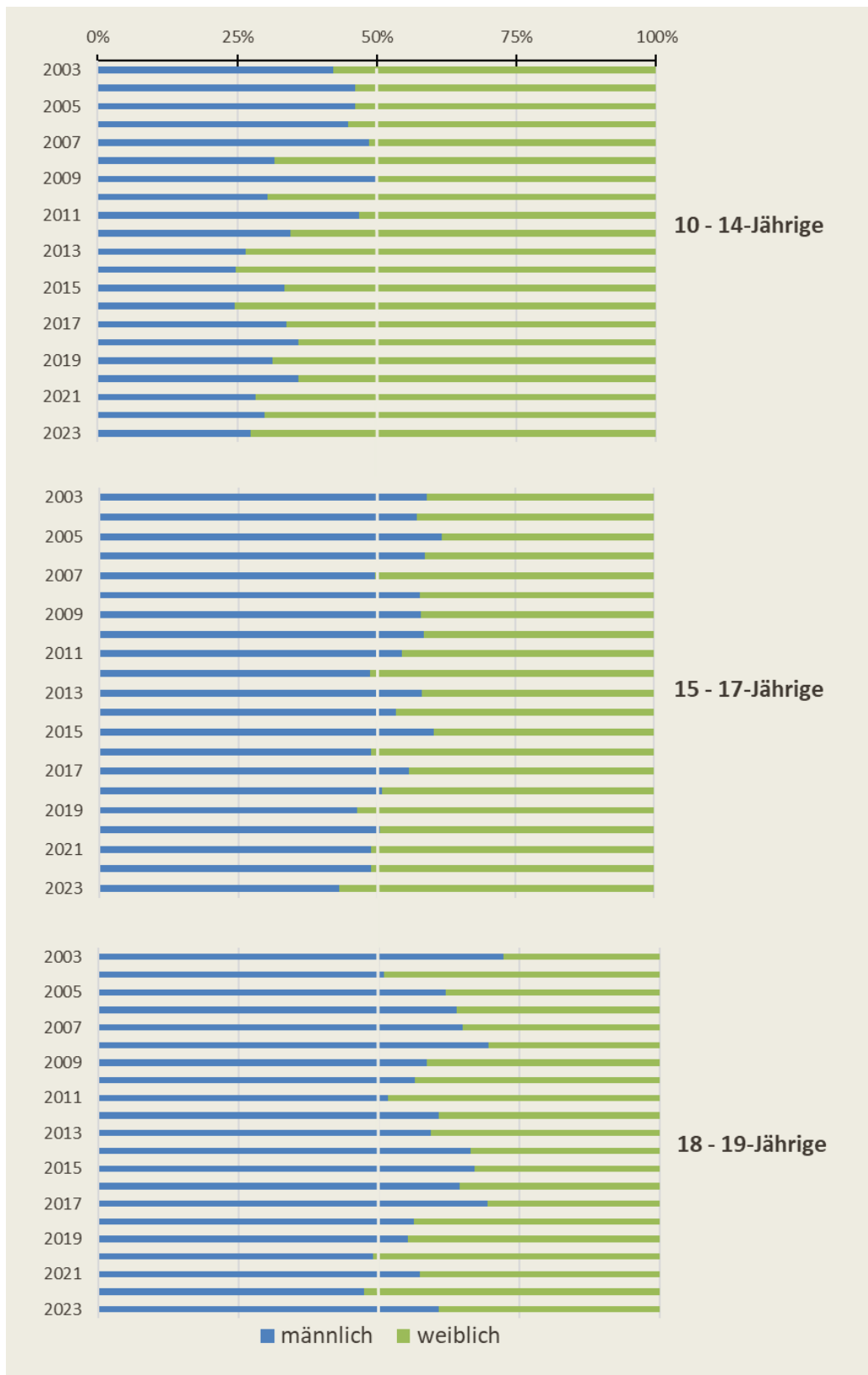
**Tabelle 12:** Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Berlin nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023)

	10 bis 14-Jährige			15 bis 17-Jährige			18 bis 19-Jährige		
	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich
2003	46	20	26	93	56	37	55	40	15
2004	61	29	32	118	69	49	72	37	35
2005	82	39	43	181	114	67	77	48	29
2006	80	37	43	185	111	74	73	47	26
2007	88	44	44	235	120	115	49	32	17
2008	113	37	76	228	135	93	83	58	25
2009	98	50	48	254	151	103	90	53	37
2010	89	28	61	272	163	109	81	46	35
2011	86	41	45	210	117	93	79	41	38
2012	82	29	53	267	133	134	87	53	34
2013	55	15	40	176	104	72	89	53	36
2014	51	13	38	180	98	82	84	56	28
2015	58	20	38	166	102	64	96	65	31
2016	47	12	35	174	88	86	79	52	27
2017	37	13	24	156	90	66	79	56	23
2018	43	16	27	190	100	90	90	52	38
2019	49	16	33	192	92	100	124	70	54
2020	43	16	27	165	86	79	52	26	26
2021	61	18	43	159	80	79	43	25	18
2022	45	14	31	107	54	53	52	25	27
2023	28	8	20	89	40	49	29	18	11
'22 zu '23 in %	-37,8	-42,9	-35,5	-16,8	-25,9	-7,5	-44,2	-28,0	-59,3

**Abbildung 20:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Berlin je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen (2003 – 2023)



**Abbildung 21:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen in Berlin je 100.000 Einwohner\*innen nach Altersgruppen und Geschlecht (2003 – 2023)



## 7 Alkoholintoxikationen im Bundesländervergleich

### Entwicklung in den anderen Bundesländern

**Tabelle 13:** Anzahl der Alkoholintoxikationen in den anderen Bundesländern (2003 – 2023)<sup>2</sup>

	BB	BW	BY	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
2003	1.627	10.193	12.207	4.813	1.399	6.722	15.436	4.472	1.543	2.742	1.885	2.882	1.428
2004	2.143	12.076	13.833	5.298	1.740	7.737	17.240	5.068	1.699	3.545	2.396	2.939	1.828
2005	2.751	12.718	15.323	5.637	2.124	8.477	18.419	4.818	1.830	4.167	3.297	3.108	2.016
2006	2.238	12.344	14.677	5.379	2.167	8.498	18.360	5.730	1.799	3.833	3.435	3.169	1.796
2007	2.893	13.931	16.974	5.766	2.454	8.907	21.113	6.234	1.926	4.335	3.819	3.776	2.137
2008	2.764	15.161	19.173	6.394	2.339	10.561	23.353	6.616	2.034	4.823	4.336	4.573	2.510
2009	2.557	15.524	20.043	6.872	2.505	11.427	25.255	6.959	2.004	5.239	4.133	4.366	2.762
2010	2.231	15.302	20.743	6.868	2.515	11.933	25.351	7.016	1.895	5.251	4.037	4.007	3.017
2011	2.450	15.310	21.296	7.079	2.516	11.649	25.097	7.247	1.796	5.091	4.236	4.175	3.207
2012	2.600	15.492	22.185	7.513	2.583	12.303	26.477	7.374	1.925	5.578	4.125	4.291	3.425
2013	2.464	14.289	21.964	6.908	2.650	12.117	24.856	6.867	1.948	5.490	3.949	4.053	3.280
2014	2.642	13.995	22.001	7.010	2.610	12.521	25.145	7.127	2.047	5.839	4.060	4.304	3.266
2015	2.806	13.494	21.201	6.926	2.645	11.910	24.007	6.589	1.921	5.428	3.949	3.898	3.371
2016	3.171	13.516	21.475	7.021	2.679	11.906	24.216	6.867	2.130	5.379	4.082	3.624	3.426
2017	3.047	13.362	20.022	6.809	2.648	11.292	23.414	6.672	2.061	5.857	3.785	3.581	3.434
2018	2.726	11.210	18.893	6.320	2.274	9.969	21.566	5.952	2.124	5.711	3.537	3.568	3.158
2019	2.507	10.966	18.161	6.367	2.066	9.662	21.442	5.756	1.884	5.734	3.487	3.249	3.022
2020	2.118	7.952	12.492	4.768	1.879	7.020	16.768	4.406	1.539	4.751	3.052	2.634	2.376
2021	1.784	7.064	11.445	4.476	1.643	6.901	15.341	3.843	1.441	4.088	2.588	2.311	2.314
2022	1.859	7.002	11.451	4.424	1.795	6.444	14.823	4.039	1.545	4.491	2.503	2.101	2.407
2023	1.698	7.023	10.318	3.924	1.805	5.936	12.782	3.698	1.211	4.386	2.259	1.858	2.394
<b>'22 zu '23 in %</b>	-8,7	<b>+0,3</b>	-9,9	-11,3	<b>+0,6</b>	-7,9	-13,8	-8,4	-21,6	-2,3	-9,7	-11,6	-0,5

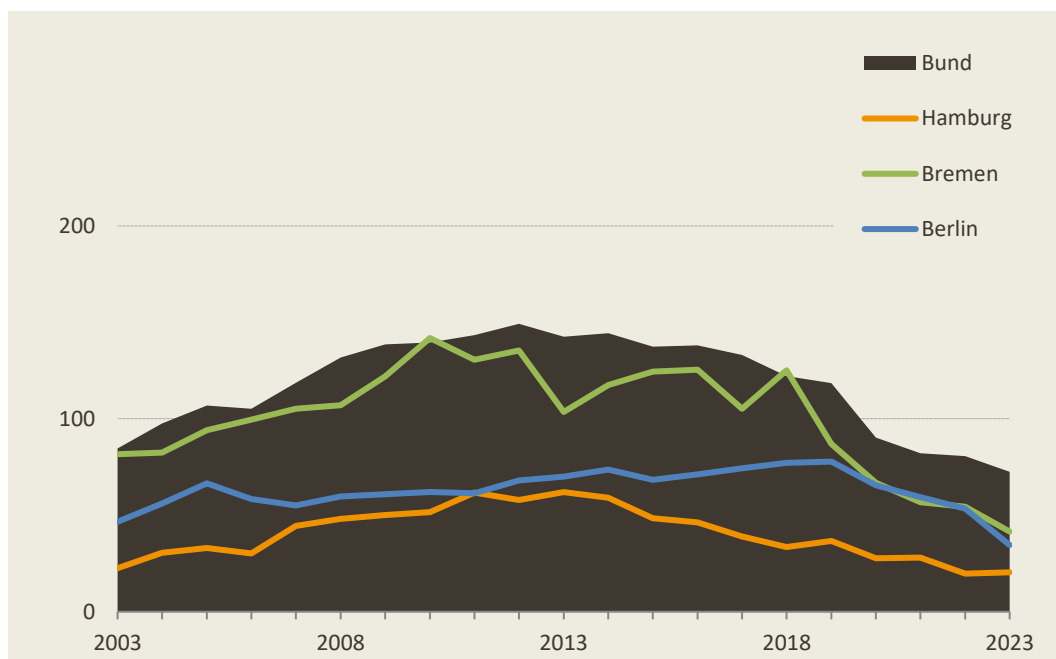
<sup>2</sup> Für Hamburg, Bremen und Berlin siehe S.  
Alkoholintoxikationen in Deutschland

## Entwicklung in den Bundesländern im Vergleich zu Hamburg

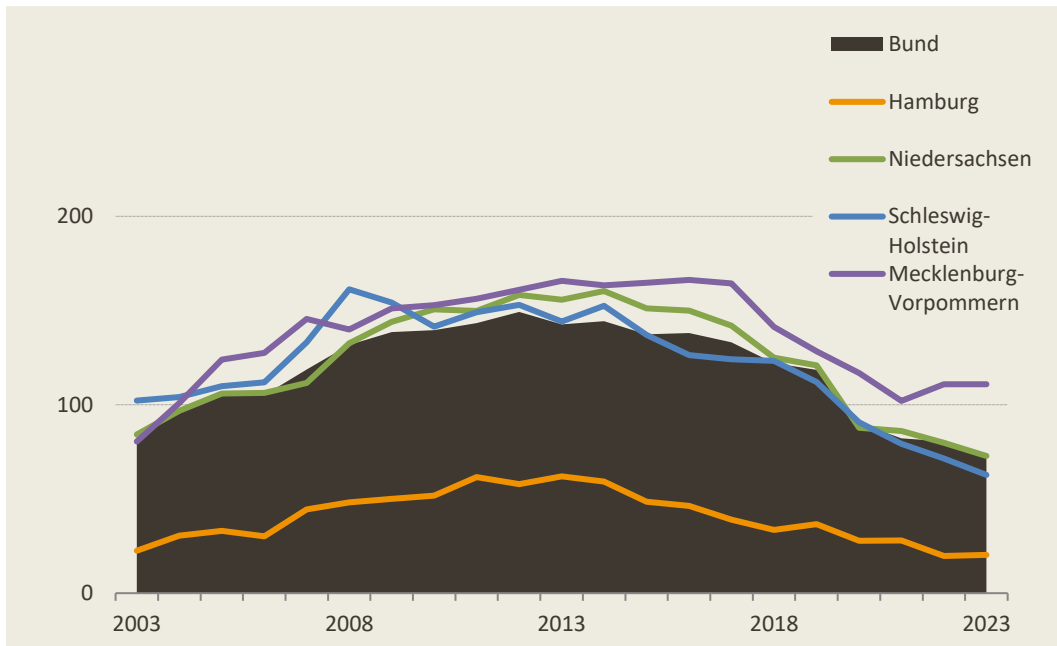
**Tabelle 14:** Alkoholintoxikationen in den Bundesländern je 100.000 Einwohner\*innen (2003 – 2023)

	Bund	HH	HB	BE	BB	BW	BY	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
2003	85	23	82	47	63	95	98	79	81	84	85	110	145	63	74	102	60
2004	98	31	83	56	83	113	111	87	101	97	95	125	160	82	95	104	77
2005	107	33	94	67	107	119	123	92	124	106	102	119	174	97	133	110	86
2006	105	30	100	58	88	115	118	88	127	106	102	141	172	90	140	112	77
2007	119	45	105	55	114	130	136	95	145	112	117	154	185	102	157	133	93
2008	132	48	107	60	109	141	153	105	140	133	130	164	197	115	181	161	110
2009	139	50	122	61	102	144	160	113	151	144	141	173	195	125	175	154	122
2010	140	52	142	62	89	142	166	113	153	151	142	175	186	126	172	141	135
2011	143	62	131	61	100	146	172	118	156	150	143	182	180	125	185	149	147
2012	149	58	135	68	106	147	178	125	161	158	151	185	193	138	182	153	157
2013	143	62	103	70	101	135	175	115	166	156	142	172	196	136	175	144	151
2014	144	59	117	74	108	131	174	115	163	160	143	178	207	144	181	152	151
2015	137	49	124	68	114	125	166	113	165	151	135	163	194	133	176	137	156
2016	138	46	125	71	127	124	167	113	166	150	135	169	214	132	182	126	158
2017	133	39	105	74	122	122	154	109	164	142	131	164	207	143	170	124	159
2018	122	33	125	77	109	101	145	101	141	125	120	146	214	140	160	123	147
2019	118	37	87	78	100	99	139	101	128	121	120	141	191	141	158	112	141
2020	90	28	67	66	84	72	95	76	117	88	93	108	156	117	140	91	112
2021	82	28	57	59	70	64	87	71	102	86	86	94	147	101	119	79	109
2022	81	20	54	53	73	63	86	70	111	80	82	98	156	110	115	72	114
2023	72	20	42	35	66	62	77	61	111	73	70	89	122	107	103	63	113
'22 zu '23 in %	-10,1	<b>+3,3</b>	-23,6	-35,2	-9,4	-0,7	-10,8	-12,2	0	-8,6	-14,4	-9,2	-22,1	-2,9	-10,0	-12,2	-0,9

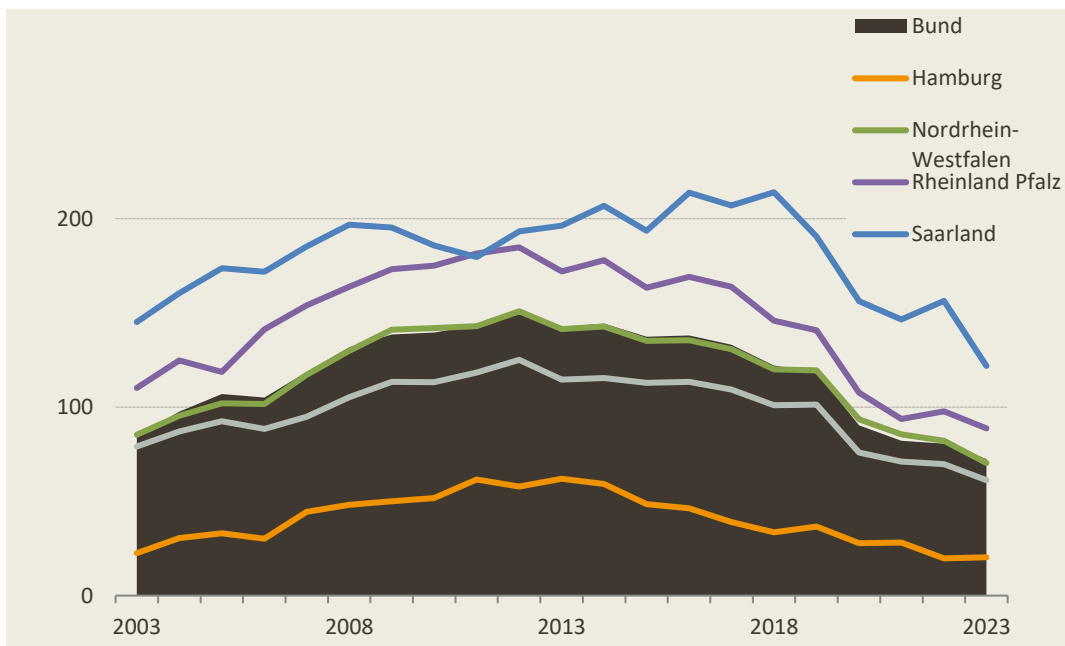
**Abbildung 22:** Alkoholintoxikationen in den Stadtstaaten im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023)



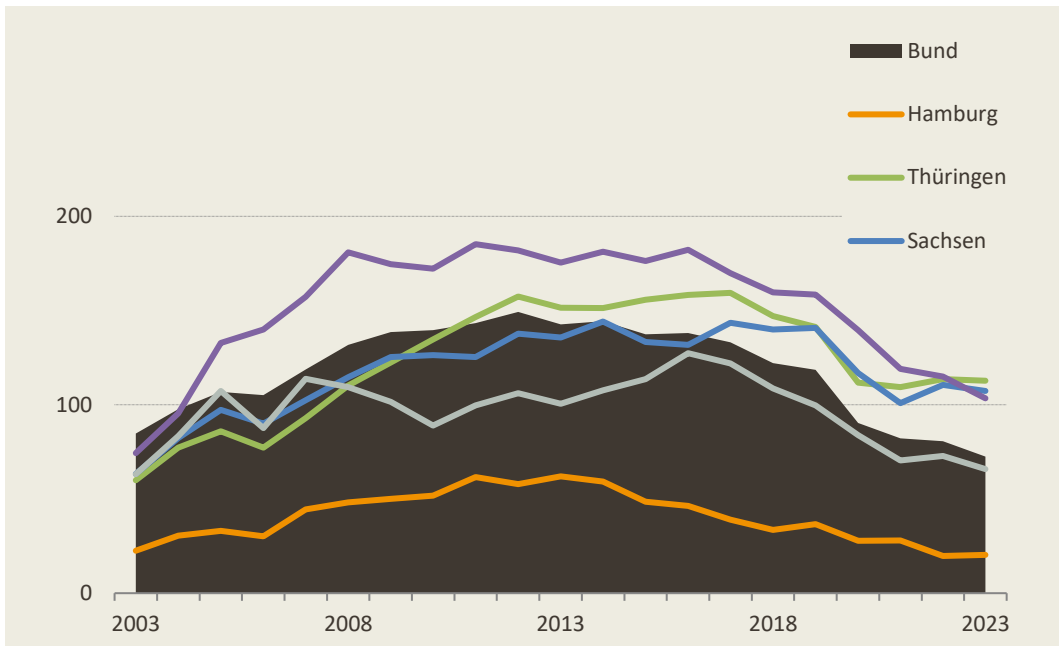
**Abbildung 23:** Alkoholintoxikationen in norddeutschen Bundesländern im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023)



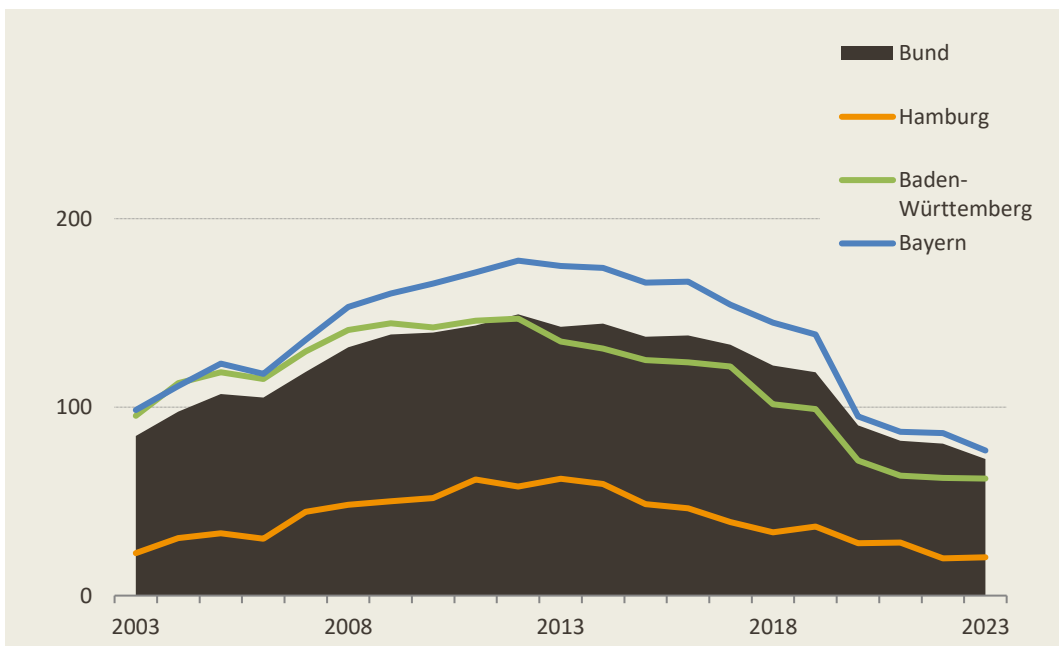
**Abbildung 24:** Alkoholintoxikationen in westdeutschen Bundesländern im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023)



**Abbildung 25:** Alkoholintoxikationen in ostdeutschen Bundesländern im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023)



**Abbildung 26:** Alkoholintoxikationen in süddeutschen Bundesländern im Vergleich zu Hamburg je 100.000 Einwohner\*innen nach Wohnsitz (2003 - 2023)

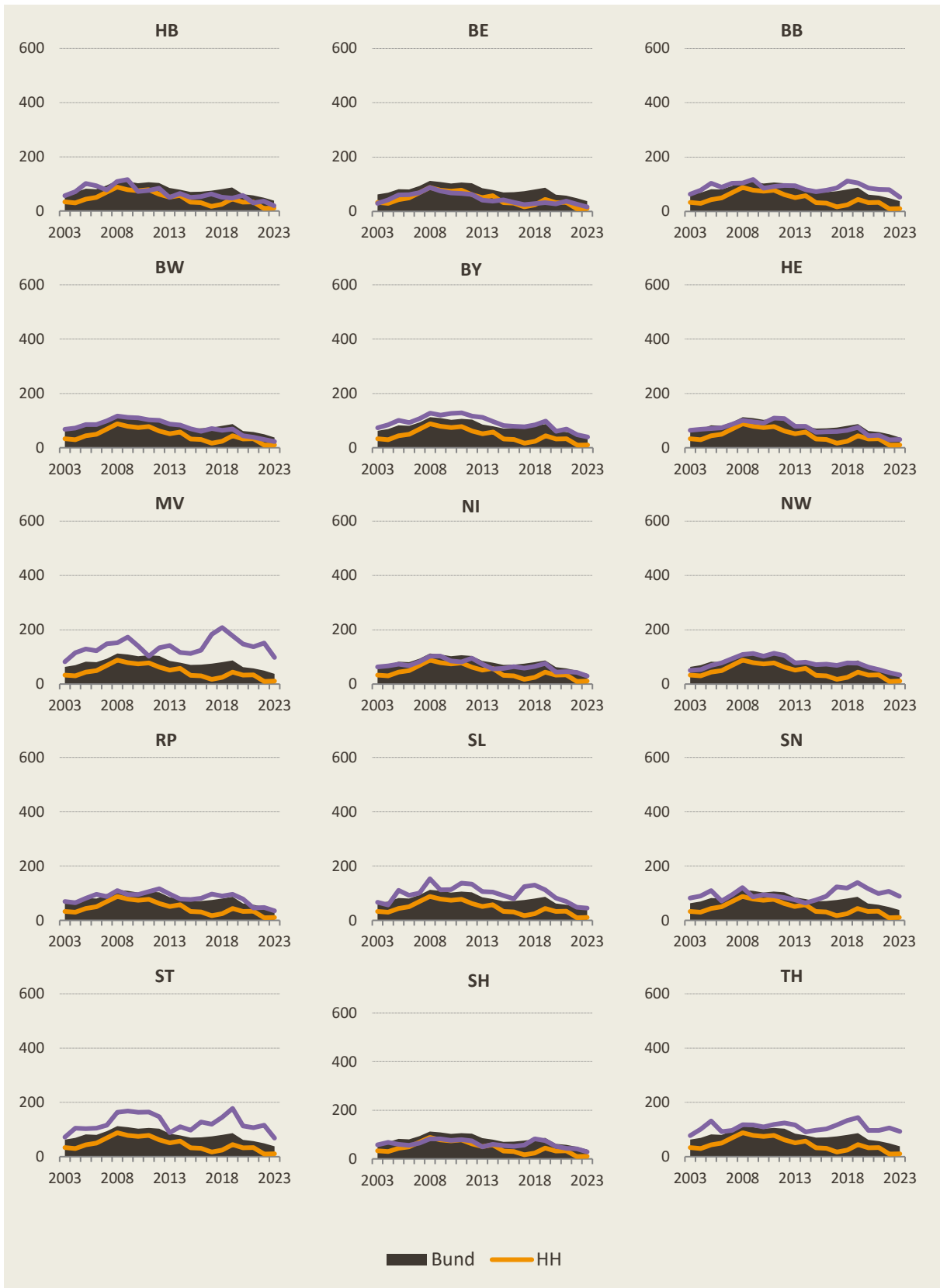


## Entwicklung in den anderen Bundesländern bei Jugendlichen (10 – 19 Jahre)

**Tabelle 15:** Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (10 – 14 J.) in den anderen Bundesländern (2003 – 2023)

	BB	BW	BY	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
2003	82	421	521	209	73	294	522	165	39	161	87	92	87
2004	85	446	590	217	85	308	548	152	32	148	107	108	96
2005	95	514	694	222	78	333	691	184	61	153	88	93	104
2006	74	505	622	227	65	303	763	212	49	89	79	85	65
2007	86	582	716	265	77	366	903	191	52	117	85	99	68
2008	90	679	838	309	81	450	1.041	235	77	154	122	125	85
2009	106	644	775	290	96	447	1.060	198	55	116	129	124	88
2010	81	629	814	274	82	368	947	196	54	133	131	114	86
2011	89	576	817	326	62	342	1.025	216	63	134	134	118	96
2012	94	552	725	315	82	392	930	230	59	127	122	107	102
2013	94	466	679	226	88	293	672	185	45	118	74	69	97
2014	80	436	573	224	73	218	684	146	43	101	93	82	76
2015	74	363	481	161	72	220	599	141	37	120	83	73	83
2016	80	314	460	167	80	240	611	147	32	145	109	69	87
2017	91	365	444	169	119	218	568	175	50	204	103	75	100
2018	120	331	486	184	138	239	638	161	52	201	127	109	116
2019	115	353	565	215	120	280	628	172	45	241	158	99	127
2020	97	224	351	128	102	162	513	141	33	206	102	68	86
2021	94	197	398	134	97	168	432	83	28	178	98	58	88
2022	95	157	284	86	110	159	349	87	20	200	109	55	100
2023	64	120	238	91	73	112	282	66	19	170	66	39	90
<b>`22 zu `23 in %</b>	-32,6	-23,6	-16,2	<b>+5,8</b>	-33,6	-29,6	-19,2	-24,1	-5,0	-15,0	-39,4	-29,1	-10,0

**Abbildung 27:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (10 – 14 J.) je 100.000 Einwohner\*innen nach Bundesland (2003 – 2023)

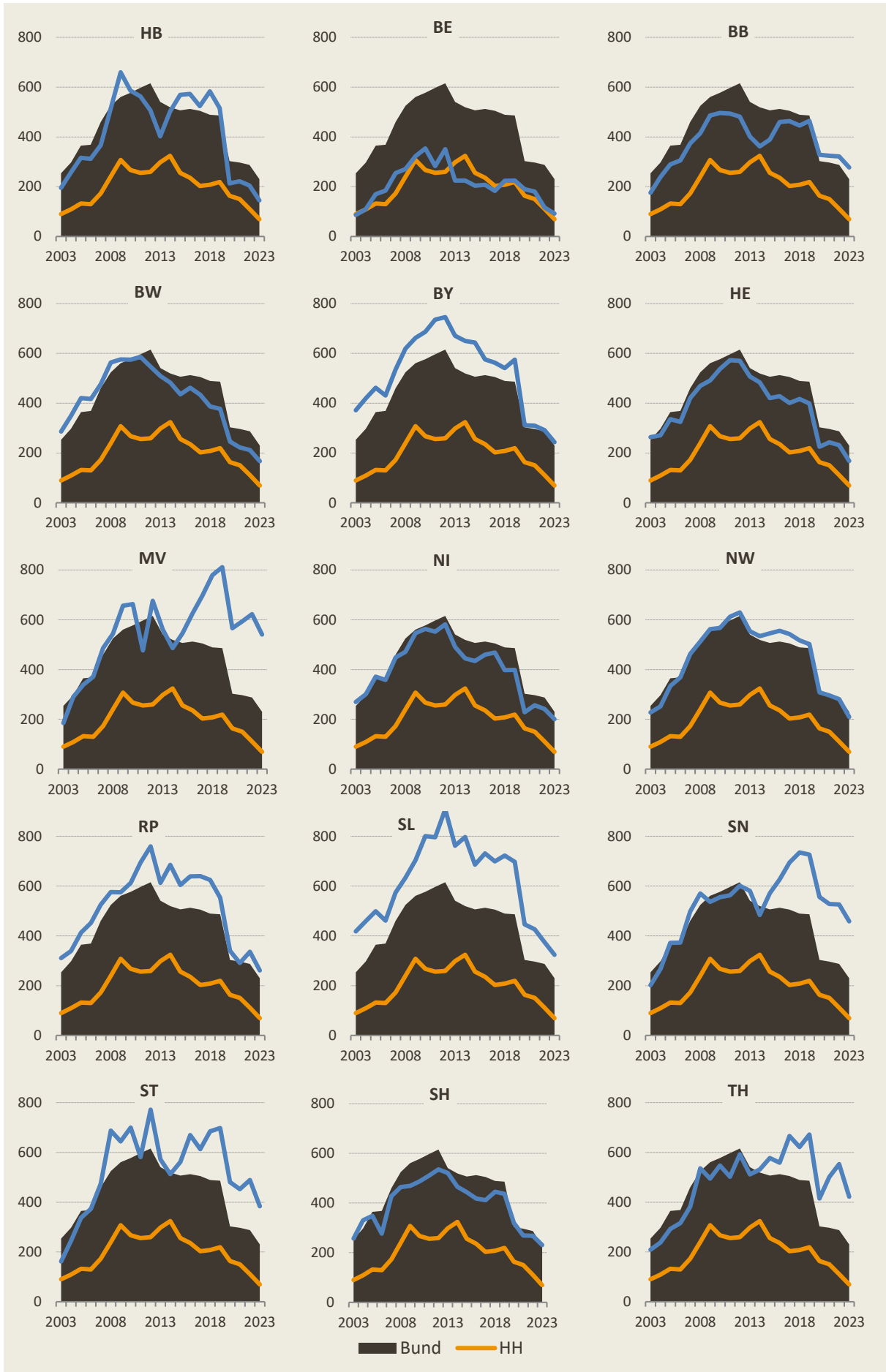


**Tabelle 16:** Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (15 – 17 J.) in den anderen Bundesländern (2003 – 2023)

	BB	BW	BY	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
2003	200	1.042	1.525	504	150	729	1.386	436	146	344	171	233	207
2004	266	1.302	1.768	531	228	834	1.580	488	163	443	252	312	229
2005	310	1.594	1.983	670	251	1.046	2.121	601	178	591	332	338	267
2006	292	1.585	1.869	647	242	1.015	2.352	657	165	529	327	272	256
2007	293	1.795	2.310	828	256	1.267	2.933	755	203	582	341	419	254
2008	254	2.094	2.636	907	219	1.316	3.196	812	218	523	387	450	280
2009	246	2.091	2.748	928	212	1.495	3.407	785	233	406	296	443	212
2010	238	2.045	2.782	997	197	1.507	3.338	808	254	394	297	449	219
2011	240	2.049	2.909	1.051	141	1.437	3.471	896	241	399	241	462	201
2012	249	1.915	2.944	1.054	213	1.517	3.564	973	272	452	333	488	252
2013	221	1.795	2.665	946	189	1.290	3.147	786	226	468	260	480	233
2014	210	1.697	2.583	903	172	1.167	3.016	872	231	414	244	429	253
2015	237	1.520	2.558	787	202	1.130	3.057	760	195	519	282	406	288
2016	290	1.596	2.260	801	242	1.185	3.087	792	205	600	353	381	290
2017	294	1.465	2.146	736	274	1.182	2.955	774	191	679	327	368	349
2018	281	1.271	2.008	748	306	971	2.741	731	190	717	359	385	325
2019	294	1.215	2.093	704	319	946	2.608	631	178	713	361	369	350
2020	210	784	1.120	396	224	531	1.576	382	112	555	248	265	216
2021	210	703	1.101	427	236	587	1.498	323	106	534	235	220	261
2022	215	673	1.044	413	255	554	1.431	376	94	548	263	220	294
2023	194	541	886	307	232	468	1.088	298	83	499	216	193	233
<b>`22 zu `23 in %</b>	-9,8	-19,6	-15,1	-25,7	-9,0	-15,5	-24,0	-20,7	-11,7	-8,9	-17,9	-12,3	-20,7

7 Alkoholintoxikationen im Bundesländervergleich

**Abbildung 28:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (15 – 17 J.) je 100.000 Einwohner\*innen nach Bundesland (2003 – 2023)



**Tabelle 17:** Anzahl der Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (18 – 19 J.) in den anderen Bundesländern (2003 – 2023)

	BB	BW	BY	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
2003	72	606	606	267	76	357	736	222	72	168	108	154	109
2004	108	751	751	277	103	420	862	269	85	237	123	152	113
2005	117	820	820	290	117	448	1.000	317	102	247	158	180	152
2006	109	865	865	314	126	532	1.084	329	107	275	187	183	114
2007	166	1.046	1.046	358	126	612	1.406	433	128	271	204	218	152
2008	155	1.052	1.052	405	132	736	1.568	454	157	330	217	223	159
2009	121	1.197	1.197	458	140	811	1.747	491	139	306	208	252	165
2010	93	1.125	1.125	400	115	843	1.672	469	136	234	152	199	152
2011	89	1.140	1.140	438	83	802	1.733	522	153	234	147	262	140
2012	95	1.092	1.092	469	63	879	1.680	480	157	257	142	268	115
2013	85	935	935	364	48	713	1.450	407	118	211	133	237	130
2014	83	861	861	341	72	749	1.422	468	157	248	132	225	123
2015	105	867	867	341	73	722	1.511	473	135	250	131	225	145
2016	133	878	878	412	64	689	1.493	486	152	250	164	211	144
2017	121	926	926	367	80	655	1.401	469	116	294	146	238	141
2018	128	714	714	343	93	578	1.279	401	134	311	171	192	174
2019	115	701	701	330	76	509	1.151	361	152	312	178	178	145
2020	87	348	348	163	67	249	600	170	73	219	105	89	111
2021	77	326	326	174	54	257	561	155	72	203	92	85	108
2022	74	355	355	169	72	267	575	180	58	236	87	86	111
2023	56	233	233	154	69	190	469	154	53	215	84	60	100
<b>`22 zu `23 in %</b>	-24,3	-34,4	-34,4	-8,9	-4,2	-28,8	-18,4	-14,4	-8,6	-8,9	-3,4	-30,2	-9,9

7 Alkoholintoxikationen im Bundesländervergleich

**Abbildung 29:** Alkoholintoxikationen bei Jugendlichen (18 – 19 J.) je 100.000 Einwohner\*innen nach Bundesland (2003 – 2023)

