



## Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten **Ruth Müller SPD**  
vom 07.11.2014

### Kindergesundheit 1

Ich frage die Staatsregierung:

Wie veränderte sich die Anzahl der Kinder mit Essstörungen in den Jahren 2000–2013 (aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken und Landkreisen/kreisfreien Städten) bei

- a) Magersucht?
- b) Adipositas?

## Antwort

des **Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege**  
vom 10.12.2014

Zu a):

Daten zur Anzahl der Kinder mit Magersucht in Bayern liegen nicht vor. Ersatzweise werden die Krankenhausfälle bei unter 15-Jährigen mit Wohnsitz in Bayern, die aufgrund von Magersucht (F50.0, F50.1) behandelt wurden, für die Jahre 2000–2012 berichtet. Für 2013 stehen noch keine Daten zur Verfügung. Eine Aufschlüsselung der Daten nach Regierungsbezirken bzw. Landkreisen/kreisfreien Städten ist aufgrund der kleinen Fallzahlen datenschutzrechtlich nicht möglich und statistisch auch nicht sinnvoll.

Krankenhausfälle aufgrund von Magersucht, Altersgruppe bis unter 15 Jahre			
		Fälle	Fälle je 100.000 der Altersgruppe
F50.0 Anorexia nervosa	2000	125	6
	2001	152	8
	2002	115	6
	2003	114	6
	2004	148	8
	2005	129	7
	2006	154	8
	2007	172	9
	2008	186	10
	2009	184	10
	2010	180	10
	2011	205	12
	2012	216	13

Krankenhausfälle aufgrund von Magersucht, Altersgruppe bis unter 15 Jahre			
		Fälle	Fälle je 100.000 der Altersgruppe
F50.1 Atypische Anorexia nervosa	2000	14	1
	2001	5	0
	2002	5	0
	2003	10	1
	2004	9	0
	2005	16	1
	2006	12	1
	2007	11	1
	2008	16	1
	2009	29	2
	2010	21	1
	2011	33	2
	2012	19	1

Datenquelle: Statistisches Bundesamt, Stand: 17.11.2014

Legt man der Statistik nur die Krankenhausfälle zugrunde, unterschätzt man die Häufigkeit der Magersucht, da ambulant behandelte Patienten nicht erfasst sind. Studien zur Häufigkeit zeigen je nach Region, Erhebungszeitpunkt und Altersgruppe unterschiedliche Prävalenzraten, die für junge Frauen von 0,2 bis 2 Prozent schwanken und einen Erkrankungsgipfel zwischen 15 und 19 Jahren erreichen.

Zu b):

Daten zu Adipositas bei Kindern im Einschulungsalter in Bayern liegen regional gegliedert aus den Schuleingangsuntersuchungen erst ab dem Schuljahr 2004/05 vor. Der aktuellste verfügbare Jahrgang sind die Ergebnisse aus der Schuleingangsuntersuchung zum Schuljahr 2009/10. Die Daten können für diesen Zeitraum regional gegliedert nur nach Gesundheitsämtern und Regierungsbezirken ausgewertet werden.

Die Schuleingangsuntersuchungen zum Schuljahr 2004/05 bis 2009/10 zeigen einen leicht rückläufigen Trend des Anteils an adipösen Kindern. Der Anteil adipöser Kinder nach Gesundheitsamt bzw. Regierungsbezirk unterliegt (zufallsbedingten) Schwankungen.

Adipositas bei Einschulungskindern in Bayern nach Zuständigkeitsbereich der Gesundheitsämter												
	2004/05		2005/06		2006/07		2007/08		2008/09		2009/10	
	absolut	prozentual	absolut	prozentual	absolut	prozentual	absolut	prozentual	absolut	prozentual	absolut	prozentual
Ingolstadt	48	4,1 %	38	3,1 %	51	4,1 %	67	5,4 %	46	3,7 %	60	4,9 %
München-Stadt	389	4,2 %	345	3,5 %	342	3,6 %	391	4,0 %	413	4,1 %	437	4,1 %
Altötting	37	3,4 %	37	3,6 %	50	4,5 %	28	2,6 %	37	3,7 %	35	3,3 %
Berchtesgadener Land	29	3,0 %	26	2,6 %	28	3,0 %	18	2,0 %	27	3,2 %	20	2,4 %
Bad Tölz	31	2,5 %	31	2,7 %	31	2,5 %	34	2,7 %	35	2,7 %	31	2,6 %
Dachau	41	2,9 %	61	4,0 %	40	2,7 %	31	2,0 %	42	2,9 %	42	2,9 %
Ebersberg	33	2,1 %	23	1,7 %	26	1,8 %	36	2,4 %	27	2,0 %	34	2,5 %
Eichstätt	23	1,7 %	32	2,0 %	37	2,5 %	30	2,1 %	23	1,7 %	21	1,6 %
Erding	38	2,8 %	23	1,9 %	44	2,8 %	37	2,6 %	24	2,3 %	29	2,5 %
Freising	45	2,4 %	62	3,3 %	44	2,4 %	48	2,5 %	40	2,3 %	45	2,5 %
Fürstenfeldbruck	35	2,1 %	55	2,8 %	39	2,0 %	43	2,4 %	30	1,5 %	37	1,8 %
Garmisch-Partenkirchen	25	3,0 %	24	2,9 %	27	3,1 %	16	2,1 %	32	4,3 %	22	2,8 %
Landsberg a. Lech	32	2,3 %	37	2,5 %	27	2,0 %	23	1,7 %	32	2,6 %	19	1,5 %
Miesbach	33	3,8 %	16	1,8 %	10	1,2 %	27	3,3 %	28	3,1 %	14	1,6 %
Mühldorf a. Inn	39	4,0 %	35	3,7 %	50	4,6 %	45	4,1 %	35	3,2 %	45	4,2 %
München-Land	54	1,9 %	52	1,8 %	67	2,2 %	57	1,8 %	45	1,4 %	61	1,8 %
Neuburg-Schrobenhausen	28	2,8 %	33	3,2 %	38	3,7 %	31	3,2 %	27	3,0 %	37	3,6 %
Pfaffenhofen a. d. Ilm	12	2,2 %	39	2,9 %	47	3,7 %	44	3,4 %	33	2,7 %	28	2,3 %
Rosenheim	68	2,3 %	85	2,7 %	92	2,9 %	67	2,2 %	85	2,8 %	85	2,9 %
Starnberg	26	1,8 %	26	2,0 %	26	1,9 %	31	2,3 %	23	1,8 %	20	1,4 %
Traunstein	46	2,8 %	47	2,7 %	38	2,2 %	42	2,6 %	28	1,7 %	38	2,5 %
Weilheim-Schongau	30	2,0 %	32	2,1 %	31	2,3 %	30	2,1 %	25	1,8 %	30	2,3 %
Oberbayern	1.142	2,9 %	1.159	2,8 %	1.185	2,9 %	1.176	2,9 %	1.137	2,8 %	1.190	2,9 %
Deggendorf	3	10,0 %	57	4,6 %	56	4,8 %	52	4,4 %	45	3,8 %	39	3,7 %
Freyung-Grafenau	25	3,5 %	29	3,3 %	37	4,6 %	40	5,3 %	26	3,4 %	31	4,5 %
Kelheim	35	2,9 %	60	4,5 %	51	3,9 %	46	3,6 %	42	3,5 %	41	3,7 %
Landshut	75	3,5 %	49	2,4 %	60	2,6 %	62	2,8 %	54	2,7 %	59	2,7 %
Passau	95	4,0 %	109	4,5 %	111	4,8 %	122	5,4 %	102	4,8 %	106	4,8 %
Regen	37	4,4 %	37	4,6 %	37	4,4 %	35	4,1 %	22	3,2 %	25	3,4 %
Rottal-Inn	40	3,5 %	60	4,4 %	53	4,4 %	58	4,8 %	54	4,8 %	49	4,4 %
Straubing-Bogen	61	5,3 %	46	3,5 %	52	3,8 %	56	4,3 %	44	3,6 %	44	3,2 %
Dingolfing-Landau	53	6,1 %	27	2,9 %	46	4,7 %	24	2,8 %	34	3,9 %	27	3,2 %
Niederbayern	424	4,1 %	474	3,8 %	503	4,1 %	495	4,2 %	423	3,8 %	421	3,7 %
Amberg-Sulzbach	41	2,7 %	56	3,7 %	48	3,3 %	53	3,5 %	36	2,7 %	30	3,6 %
Cham	62	4,7 %	46	3,8 %	54	4,0 %	47	3,6 %	44	3,8 %	47	4,2 %
Neumarkt i. d. Opf.	53	3,9 %	46	3,0 %	44	3,0 %	39	2,7 %	52	4,1 %	44	3,4 %
Neustadt a. d. Waldnaab	79	5,6 %	63	4,1 %	70	4,7 %	64	4,4 %	61	4,7 %	57	4,5 %
Regensburg	119	3,9 %	126	4,1 %	89	2,9 %	97	3,3 %	Keine Daten	Keine Daten	85	2,9 %
Schwandorf	59	4,0 %	79	5,0 %	76	5,0 %	63	4,1 %	66	4,9 %	56	4,7 %
Tirschenreuth	48	5,8 %	35	4,3 %	29	3,7 %	40	5,4 %	19	2,8 %	21	3,3 %
Oberpfalz	461	4,2 %	451	4,0 %	410	3,7 %	403	3,7 %	278	3,9 %	340	3,7 %
Bamberg	79	4,1 %	74	3,3 %	68	3,0 %	70	3,2 %	54	2,7 %	55	2,8 %
Bayreuth	59	3,7 %	64	3,9 %	58	3,4 %	53	3,2 %	46	2,9 %	53	3,3 %
Coburg	65	5,1 %	54	4,0 %	52	3,8 %	62	4,7 %	47	4,3 %	31	2,9 %
Forchheim	40	3,2 %	37	3,0 %	36	3,0 %	25	2,1 %	17	2,8 %	23	2,2 %
Hof	82	5,5 %	57	3,9 %	60	4,1 %	52	4,0 %	50	3,8 %	44	3,5 %
Kronach	19	2,8 %	27	4,3 %	23	3,3 %	35	5,1 %	25	4,1 %	21	3,3 %
Kulmbach	50	6,5 %	45	5,7 %	37	4,6 %	26	3,6 %	22	3,2 %	17	2,5 %
Lichtenfels	42	6,4 %	27	3,7 %	27	3,8 %	22	3,4 %	24	3,9 %	26	4,5 %
Wunsiedel i. Fichtelgebirge	32	5,1 %	20	3,2 %	47	7,1 %	45	7,0 %	25	6,3 %	4	3,6 %
Oberfranken	468	4,6 %	405	3,8 %	408	3,7 %	390	3,8 %	310	3,5 %	274	3,1 %
Fürth-Stadt	33	3,4 %	28	2,8 %	33	3,4 %	38	3,7 %	44	4,5 %	49	5,1 %
Nürnberg	204	5,1 %	205	4,9 %	216	5,2 %	195	4,7 %	194	4,7 %	190	4,6 %
Ansbach	97	4,0 %	72	3,0 %	100	4,1 %	72	3,2 %	76	3,6 %	78	3,7 %
Erlangen-Höchstadt	72	3,5 %	41	2,7 %	65	3,0 %	48	2,8 %	54	2,5 %	47	2,4 %
Fürth-Land	22	2,3 %	34	2,9 %	37	3,3 %	23	2,0 %	20	1,9 %	28	2,8 %
Nürnberger Land	57	3,3 %	48	2,7 %	47	2,8 %	47	2,9 %	41	2,6 %	38	2,9 %

Adipositas bei Einschulungskindern in Bayern nach Zuständigkeitsbereich der Gesundheitsämter												
	2004/05		2005/06		2006/07		2007/08		2008/09		2009/10	
	absolut	prozentual	absolut	prozentual	absolut	prozentual	absolut	prozentual	absolut	prozentual	absolut	prozentual
Neustadt a. d. Aisch	64	5,6 %	61	5,4 %	51	5,0 %	35	3,5 %	56	5,7 %	39	4,0 %
Roth	45	2,4 %	39	2,2 %	44	2,4 %	56	3,1 %	57	3,5 %	41	2,7 %
Weißenburg-Gunzenhausen	39	3,8 %	46	4,3 %	28	2,8 %	32	3,1 %	41	4,1 %	39	4,3 %
Mittelfranken	633	3,9 %	574	3,6 %	621	3,8 %	546	3,5 %	583	3,7 %	549	3,7 %
Aschaffenburg	113	4,4 %	103	3,9 %	87	3,8 %	92	4,0 %	93	4,1 %	74	3,3 %
Bad Kissingen	40	3,7 %	43	3,9 %	34	3,2 %	39	3,9 %	23	2,3 %	27	2,9 %
Rhön-Grabfeld	32	3,6 %	40	4,4 %	36	4,2 %	28	3,4 %	27	3,3 %	27	3,1 %
Haßberge	24	3,0 %	31	3,5 %	27	3,1 %	28	3,3 %	32	3,6 %	23	3,0 %
Kitzingen	46	5,2 %	54	5,3 %	50	5,1 %	43	5,0 %	38	4,3 %	35	4,1 %
Miltenberg	61	4,1 %	83	5,4 %	62	4,4 %	60	4,3 %	49	3,8 %	41	3,7 %
Main-Spessart	41	3,1 %	28	2,1 %	42	3,3 %	32	2,5 %	38	2,9 %	22	1,9 %
Schweinfurt	59	3,9 %	51	3,2 %	61	3,8 %	61	3,8 %	64	4,4 %	40	3,2 %
Würzburg	Keine Daten	Keine Daten	74	3,0 %	55	2,7 %	58	2,4 %	55	2,5 %	61	2,6 %
Unterfranken	416	3,9 %	507	3,8 %	454	3,7 %	441	3,5 %	419	3,4 %	350	3,0 %
Augsburg-Stadt	115	5,2 %	133	5,3 %	148	6,0 %	120	5,1 %	119	5,6 %	77	4,4 %
Memmingen	15	3,6 %	7	1,6 %	18	3,6 %	19	4,4 %	10	2,7 %	14	3,3 %
Aichach-Friedberg	30	2,1 %	36	2,4 %	37	2,4 %	28	2,1 %	21	1,6 %	26	1,9 %
Augsburg-Land	67	2,6 %	69	2,9 %	75	3,2 %	73	3,2 %	72	3,0 %	79	3,1 %
Dillingen a. d. Donau	47	4,4 %	54	4,7 %	63	5,6 %	44	4,2 %	35	3,4 %	41	4,2 %
Günzburg	61	4,2 %	72	5,0 %	72	5,2 %	61	4,5 %	48	4,0 %	47	3,8 %
Neu-Ulm	54	3,1 %	51	3,0 %	66	3,7 %	60	3,5 %	53	3,2 %	62	3,5 %
Lindau	26	2,9 %	19	2,2 %	22	2,5 %	26	3,2 %	17	2,0 %	30	4,0 %
Ostallgäu	55	2,8 %	45	2,4 %	53	2,8 %	42	2,2 %	49	2,7 %	54	3,1 %
Unterallgäu	40	2,7 %	56	3,7 %	48	3,0 %	30	2,1 %	34	2,4 %	45	3,3 %
Donau-Ries	63	4,1 %	61	4,0 %	59	3,8 %	46	3,1 %	44	3,2 %	35	3,2 %
Oberallgäu	52	2,5 %	58	2,6 %	54	2,4 %	41	2,0 %	48	2,4 %	58	2,6 %
Schwaben	625	3,3 %	661	3,5 %	715	3,7 %	590	3,2 %	550	3,1 %	568	3,3 %
<b>Bayern</b>	<b>4.169</b>	<b>3,6 %</b>	<b>4.231</b>	<b>3,4 %</b>	<b>4.296</b>	<b>3,5 %</b>	<b>4.041</b>	<b>3,4 %</b>	<b>3.700</b>	<b>3,3 %</b>	<b>3.692</b>	<b>3,2 %</b>

Datenquelle: LGL, Schuleingangsuntersuchungen, erstuntersuchte Kinder, Referenzsystem Kromeyer-Hauschild