

カドミウム 摂取量年次推移(1981~2016)

単位=μg/man/day

分析年	機関数	I 米	II 雑穀・芋	III 砂糖・菓子	IV 油脂	V 豆・豆加工品	VI 果実	VII 有色野菜	VIII 野菜・海草	IX 嗜好品	X 魚介	XI 肉・卵	XII 乳・乳製品	XIII 調味料	XIV 飲料水	Total
1981	11	16.20	2.30	0.45	0.08	1.40	0.09	2.00	5.50	0.11	2.70	0.13	0.01	0.16	0.00	31.1
1982	12	18.00	1.80	0.35	0.04	1.20	0.11	2.30	5.30	0.14	2.20	0.03	0.01	0.19	0.05	31.7
1983	10	14.00	1.90	0.40	0.02	1.20	0.30	1.50	5.10	0.13	3.80	0.74	0.09	0.20	0.00	29.4
1984	12	17.00	4.30	0.55	0.06	1.70	1.00	2.30	5.70	1.60	6.60	0.78	0.23	0.31	0.05	42.2
1985	10	14.00	3.00	0.62	0.05	1.40	0.61	1.60	3.70	0.90	5.60	0.49	0.03	0.18	0.00	32.2
1986	9	19.00	3.10	0.40	0.01	1.10	0.39	1.50	5.60	0.95	2.40	0.95	0.39	0.18	0.00	36.0
1987	9	11.00	2.80	0.32	0.05	0.88	0.23	2.20	5.10	0.74	3.00	0.29	0.10	0.22	0.01	26.9
1988	11	11.07	3.08	0.57	0.00	1.44	0.30	1.70	5.60	0.96	3.48	0.66	0.30	0.27	0.00	29.4
1989	10	14.00	2.00	0.38	0.03	1.30	0.25	1.60	4.30	0.52	2.90	0.22	0.12	0.25	0.11	28.0
1990	11	12.00	2.80	0.33	0.01	1.30	0.18	1.70	3.70	0.54	2.60	0.14	0.25	0.10	0.11	25.8
1991	10	15.00	2.50	0.29	0.01	1.00	0.12	1.80	3.10	0.88	2.80	0.20	0.17	0.10	0.00	28.0
1992	10	15.90	2.40	0.30	0.01	1.00	0.11	1.20	3.20	0.32	2.80	0.13	0.03	0.14	0.00	27.5
1993	10	20.00	3.70	0.28	0.03	1.40	0.19	1.50	3.90	0.68	3.60	0.28	0.16	0.08	0.01	35.8
1994	11	10.80	2.60	0.38	0.03	0.81	1.30	1.60	4.30	0.81	2.40	0.25	0.25	0.05	0.05	25.6
1995	10	15.00	1.90	0.28	0.02	0.84	1.10	1.10	4.10	1.20	1.60	0.12	0.03	0.05	0.04	27.4
1996	10	15.27	1.58	0.27	0.01	1.04	1.89	1.52	4.29	0.21	1.53	0.12	0.03	0.05	0.04	27.9
1997	10	18.22	2.29	0.21	0.01	0.66	1.72	1.36	6.74	0.33	1.63	0.33	0.05	0.04	0.00	33.6
1998	10	10.42	2.40	0.43	0.02	0.54	2.60	1.69	4.87	0.42	3.93	0.22	0.10	0.05	0.00	27.7
1999	10	10.21	2.28	0.39	0.02	1.30	0.50	1.97	3.35	0.61	6.84	0.27	0.19	0.03	0.00	28.0
2000	10	7.66	2.02	0.19	0.00	1.18	0.10	1.26	5.20	0.19	1.98	0.15	0.03	0.03	0.00	20.0
2001	10	15.15	2.87	0.30	0.01	1.21	0.18	1.77	3.27	0.52	3.78	0.14	0.02	0.04	0.00	29.3
2002	10	10.76	2.46	0.31	0.11	1.15	0.87	1.72	3.42	0.45	4.13	0.61	0.14	0.04	0.00	26.2
2003	10	13.16	2.99	0.27	0.01	1.04	0.07	1.23	3.46	0.30	2.74	0.26	0.08	0.04	0.00	25.6
2004	9	9.46	2.09	0.24	0.01	0.84	0.31	1.61	3.52	0.31	2.31	0.09	0.20	0.58	0.00	21.6
2005	9	10.38	2.76	0.38	0.00	0.79	0.08	1.17	2.77	0.21	2.86	0.05	0.03	0.78	0.00	22.3
2006	10	8.21	1.85	0.23	0.00	1.04	0.17	1.58	2.64	0.22	2.10	0.06	0.06	0.77	0.00	18.9
2007	10	7.84	2.73	0.28	0.00	1.05	0.16	1.25	3.51	0.11	3.39	0.10	0.02	0.66	0.00	21.1
2008	10	8.40	2.39	0.44	0.00	1.16	0.15	1.56	3.61	0.00	3.19	0.17	1.05	0.73	0.00	22.9
2009	10	8.82	2.38	0.43	0.00	0.82	0.07	1.06	2.46	0.12	6.41	0.45	0.01	0.44	0.00	23.5
2010	11	5.40	1.96	0.30	0.00	0.98	0.02	2.09	3.15	0.11	4.33	0.21	0.03	0.56	0.00	19.1
2011	11	14.24	1.91	0.51	0.01	0.82	0.16	2.01	3.41	0.08	4.08	0.05	0.03	0.62	0.00	27.9
2012	11	7.19	2.14	0.41	0.01	0.74	0.11	1.57	3.83	0.01	3.44	0.06	0.03	0.80	0.00	20.3
2013	10	6.50	2.20	0.40	0.00	0.80	0.10	1.60	3.30	0.20	1.80	0.10	0.00	0.80	0.00	17.6
2014	11	6.90	2.10	0.40	0.00	0.70	0.10	1.30	4.10	0.20	2.70	0.10	0.00	0.80	0.00	19.3
2015	11	5.67	2.29	0.45	0.00	0.69	0.08	1.25	3.44	0.09	3.01	0.07	0.00	0.81	0.00	17.8
2016	10	6.26	2.25	1.02	0.00	0.78	0.09	2.05	3.09	0.08	1.59	0.06	0.01	0.83	0.00	18.1
過去10年(2007-2016)平均		7.72	2.24	0.46	0.00	0.85	0.10	1.57	3.39	0.10	3.39	0.14	0.12	0.70	0.00	20.76

出典: 国立医薬品食品衛生研究所が行っている日常食からの汚染物質の摂取量調査をもとに農林水産省が作成