

【添付書類 1 0】陰膳データ

表) 陰膳からの鉛およびヒ素、無機ヒ素の週間摂取量

【日本の母親陰膳】

ID	鉛 (Pb) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]	ヒ素 (As) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]	無機ヒ素 (iAs) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]
S01-001	1.03	6.83	1.79
S01-002	1.21	3.61	1.53
S01-003	1.40	5.68	1.56
S01-004	1.83	1.62	1.03
S01-005	1.33	23.17	1.36
S01-006	0.54	5.05	1.21
S01-007	1.24	45.23	1.22
S01-008	0.86	3.67	0.63
S01-010	1.00	8.63	1.33
S01-011	0.62	7.34	2.68
S01-012	0.82	9.21	4.22
S01-013	2.25	9.16	1.08
S01-015	0.97	9.94	1.12
S01-016	0.97	5.60	1.16
S01-017	5.43	5.30	2.26
S02-001	0.50	16.35	1.86
S02-002	1.55	6.04	0.80
S02-003	0.98	6.90	1.71
S02-004	1.78	16.96	5.26
S02-005	2.57	15.51	2.69
S02-006	1.03	21.50	1.27
S02-007	0.69	5.66	1.34
S03-001	2.11	6.32	0.79
S03-002	0.64	8.99	2.17
S03-003	0.64	3.70	0.91
S03-005	1.34	2.45	0.94
S03-006	0.89	5.56	1.24
S03-007	0.69	6.17	3.84
S03-008	1.11	8.12	2.12

【添付書類 1 0】陰膳データ

S03-009	0.89	6.60	1.15
S03-010	0.66	2.27	0.99
S03-011	0.54	1.04	0.66
S03-012	0.64	11.30	1.53
S03-013	1.48	2.16	0.85
S03-014	0.73	5.37	1.67
S03-015	2.17	22.18	3.26
S03-016	2.84	4.70	1.24
S03-017	3.47	7.68	0.91
S03-018	0.53	2.50	0.70
S03-019	0.79	4.17	1.02
S03-020	1.23	24.39	3.15
S03-021	0.74	1.61	0.47
S03-022	0.68	12.52	2.89
S05-002	1.50	8.52	2.11
S05-003	0.98	1.59	0.78
S05-004	0.94	13.92	3.97
S05-005	0.71	6.33	1.87
S05-006	1.21	3.36	1.62
S05-007	5.08	2.36	0.73
S05-008	0.71	8.27	0.73
S05-009	0.82	14.43	3.06
S05-010	0.84	6.74	2.79
S05-011	1.69	2.62	0.56
S05-012	0.74	21.64	2.06
S05-013	0.49	1.65	1.22
S05-014	3.12	10.67	6.75
S05-015	1.20	13.75	0.64
S05-016	3.08	3.63	1.52
S05-017	0.95	6.77	2.33
S05-019	0.47	3.06	0.93
S05-020	1.33	8.43	4.30
S05-021	0.55	3.57	1.71
S05-022	1.88	2.95	1.31
S06-001	0.87	11.22	1.11

【添付書類 1 0】陰膳データ

S06-002	0.40	6.69	2.00
S06-003	1.31	3.05	1.49
S06-004	2.00	1.03	0.69
S06-005	0.95	11.66	1.14
S06-006	0.86	6.68	2.95
S06-007	1.07	4.27	1.60
S06-008	0.51	2.87	1.93
S07-001	1.27	9.66	3.66
S07-002	0.79	7.03	1.33
S07-003	0.32	2.48	0.57
S07-004	0.49	6.78	3.70
S07-005	0.79	4.79	1.91
S07-006	0.35	10.03	1.44
S07-007	0.61	9.30	1.49
S07-008	0.84	10.39	1.16
S07-009	0.46	3.99	1.84
S07-010	0.48	2.62	1.58
S07-011	2.04	1.54	0.68
S07-013	0.45	8.10	0.91
S07-014	1.14	5.02	0.85
S07-015	7.97	7.36	2.11
S08-001	0.54	9.68	3.00
S08-002	0.66	3.75	1.57
A01-001	3.47	5.80	1.01
A03-002	0.75	13.65	1.39
A03-005	0.57	4.73	0.63
A03-006	0.30	4.87	1.52
A03-008	0.95	15.45	4.93
A03-010	0.87	1.58	0.67
A03-011	1.60	6.36	1.39
A03-012	0.72	12.09	0.69
A03-013	0.66	6.44	0.92
A03-015	1.58	73.80	1.60
A03-016	0.73	4.93	1.10
A03-017	1.20	8.15	3.81

【添付書類 1 0】陰膳データ

A03-018	1.31	6.36	1.19
A03-019	0.33	8.49	0.67
A03-020	0.39	3.18	1.10

【日本の小児陰膳】

ID	鉛 (Pb) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]	ヒ素 (As) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]	無機ヒ素 (iAs) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]
S01-001	1.44	19.56	4.98
S01-002	3.66	10.99	5.21
S01-003	1.26	7.31	4.04
S01-004	3.72	9.45	3.64
S01-005	3.60	47.82	4.87
S01-006	2.70	5.60	2.63
S01-007	3.16	44.83	2.84
S01-008	1.88	8.27	3.66
S01-010	1.72	20.85	3.62
S01-011	5.89	21.49	7.78
S01-012	13.12	17.22	7.34
S01-013	3.36	38.45	3.71
S01-015	5.21	21.26	3.27
S01-016	2.35	13.68	3.36
S01-017	1.96	17.55	2.84
S02-001	3.50	28.63	3.74
S02-002	2.66	12.96	3.27
S02-003	2.29	23.56	5.42
S02-004	3.60	50.31	7.72
S02-005	2.75	25.91	2.93
S02-006	3.49	23.87	5.82
S02-007	1.44	12.12	3.06
S03-001	2.44	4.39	1.54
S03-002	3.92	21.91	4.84
S03-003	2.50	18.78	2.36
S03-004	3.04	8.74	2.82
S03-005	3.48	19.76	4.81

【添付書類 1 0】陰膳データ

S03-006	1.68	22.85	3.22
S03-007	0.28	8.39	4.64
S03-008	6.14	25.50	6.09
S03-009	2.60	22.43	4.37
S03-010	0.65	8.11	3.61
S03-011	3.37	5.42	2.36
S03-012	1.90	22.62	7.45
S03-013	3.27	6.01	2.25
S03-014	2.49	49.84	20.42
S03-015	6.69	28.57	7.05
S03-016	1.22	15.34	5.03
S03-017	3.18	13.77	2.66
S03-018	7.02	13.33	2.72
S03-019	1.89	15.16	2.96
S03-020	2.12	32.68	4.67
S03-021	2.24	6.26	1.66
S03-022	13.49	34.26	11.09
S05-002	6.45	20.98	6.96
S05-003	1.13	4.89	2.45
S05-004	3.00	25.76	8.07
S05-005	3.16	31.62	7.97
S05-006	2.28	16.09	3.71
S05-007	2.39	9.83	3.30
S05-008	5.77	16.62	1.76
S05-009	2.37	29.24	9.17
S05-010	4.84	8.96	3.99
S05-011	2.67	5.73	4.11
S05-012	1.56	57.39	4.60
S05-013	5.55	8.04	4.00
S05-014	1.80	14.31	3.42
S05-015	6.15	48.97	2.66
S05-016	2.66	7.78	4.45
S05-017	1.30	12.43	6.23
S05-019	2.09	14.80	3.58
S05-020	2.13	17.17	8.84

【添付書類 1 0】陰膳データ

S05-021	1.05	9.59	3.61
S05-022	2.69	19.09	6.53
S06-001	2.51	26.16	4.47
S06-002	1.76	32.82	11.44
S06-003	3.28	4.92	3.87
S06-004	2.13	24.70	4.81
S06-005	4.99	26.10	4.78
S06-006	2.76	12.72	5.13
S06-007	3.38	13.64	2.20
S06-008	1.43	13.19	9.01
S07-001	4.45	22.76	7.95
S07-002	3.25	9.54	2.92
S07-003	2.32	9.08	5.50
S07-004	1.92	12.13	5.92
S07-005	2.71	12.41	6.34
S07-006	1.04	34.06	4.87
S07-007	3.99	39.83	8.41
S07-008	2.96	44.31	5.76
S07-009	1.37	9.64	4.41
S07-010	1.34	16.98	5.89
S07-011	5.19	3.68	2.74
S07-013	13.64	28.59	4.22
S07-014	1.55	16.46	2.73
S07-015	2.62	18.06	8.51
S08-001	6.69	22.08	4.00
S08-002	1.41	8.26	2.62
A01-001	6.35	21.16	3.94
A02-001	1.89	24.68	3.04
A02-003	2.40	40.34	6.66
A02-004	3.22	57.12	4.51
A02-005	2.57	10.26	2.06
A02-006	3.46	13.16	3.42
A02-007	2.74	21.13	7.56
A02-008	1.60	47.97	5.05
A02-009	3.37	21.12	6.51

【添付書類 1 0】陰膳データ

A02-010	8.56	13.05	6.51
A02-011	3.73	10.45	3.71
A02-012	0.97	18.60	5.60
A02-013	1.32	10.40	1.87
A03-001	2.04	17.12	2.66
A03-009	2.48	24.56	3.13
A03-013	1.57	14.35	2.92
A03-014	3.04	12.33	1.75

【パキスタンの母親陰膳】

ID	鉛 (Pb) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]	ヒ素 (As) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]	無機ヒ素 (iAs) 週間摂取量 [μ g/kg-BW/week]
K01-001	13.40	2.44	0.97
K01-002	13.33	2.40	1.60
K01-003	15.62	0.99	0.65
K01-004	10.67	2.43	1.17
K01-005	5.34	0.58	0.38
K01-006	4.62	0.36	0.33
K01-007	6.26	1.26	0.79
K01-008	11.66	1.23	0.90
K01-009	6.35	2.38	1.12
K01-010	8.71	1.27	0.74
K01-012	32.57	1.95	1.03
K01-013	18.70	2.31	1.42
K01-014	10.12	1.11	0.62
K01-016	24.96	3.46	1.94
K01-019	9.68	2.46	1.25
K01-020	2.61	0.93	0.68
K01-021	11.29	2.31	1.85
K01-022	15.33	2.22	1.47
K01-023	3.75	1.09	0.90
K01-024	8.31	1.51	1.30
K01-025	10.18	2.41	1.98
K01-026	7.74	2.02	1.07

【添付書類 1 0】陰膳データ

K01-027	6.41	1.75	1.33
K01-034	3.47	0.84	0.63
K01-035	4.67	2.35	0.78
K01-040	7.51	1.25	1.09
K01-042	4.46	1.99	0.77
K01-045	4.26	1.48	0.91
K01-046	6.07	1.22	0.80
K01-049	11.27	1.92	1.42
K01-050	3.59	1.25	0.62
K01-051	6.85	0.76	0.52
K01-052	3.87	0.63	0.51
K01-053	5.79	1.01	0.84
K01-054	5.32	1.09	0.92
K01-063	8.08	2.33	1.44
K01-065	6.80	0.80	0.54
K01-066	7.51	1.07	0.81
K01-067	14.49	0.58	0.48
K01-070	8.05	2.30	1.67
K01-071	3.42	1.18	0.56
K01-074	2.94	0.75	0.65
K01-075	5.11	2.17	1.57
K01-081	8.66	0.59	0.45
K01-082	5.38	1.43	1.07
K01-083	3.62	1.23	0.89
K01-085	8.26	1.20	0.88
K01-088	4.94	1.74	1.43
K01-089	12.74	0.85	0.70
K01-090	7.10	1.52	1.13
K01-092	19.02	2.20	1.50
K01-093	4.40	1.45	1.07
K01-094	9.14	1.17	0.80
K01-096	6.52	2.54	1.04
K01-200	10.85	0.96	0.66
K01-201	24.87	1.65	1.35
K01-205	17.08	1.54	0.95

【添付書類 1 0】陰膳データ

K01-206	8.02	0.84	0.53
K01-207	13.54	2.71	1.36
K01-210	11.18	2.82	1.91
K01-211	20.40	2.82	1.42
K01-212	17.13	1.71	1.33
K01-213	18.51	1.90	1.23
G01-101	3.64	1.42	0.96
G01-104	2.01	4.48	3.82
G01-105	3.53	1.99	1.60
G01-107	6.04	7.33	6.74
G01-109	8.74	3.23	2.73
G01-110	4.24	1.45	1.29
G01-112	16.05	16.07	14.71
G01-114	5.33	2.02	1.69
G01-115	5.62	1.50	1.15
G01-116	44.34	5.25	3.81
G01-118	2.77	0.92	0.76
G01-119	8.56	9.85	7.32
G02-142	14.20	3.00	2.30
G03-143	15.89	2.86	1.49
G01-149	11.66	3.31	2.47
G01-150	5.78	7.70	7.32
G01-152	3.46	1.54	1.41
G01-154	12.44	3.38	2.68
G01-157	38.85	0.90	0.74
G01-158	8.20	2.10	1.78
G01-160	4.04	3.02	2.11
G01-166	18.92	5.45	3.98
G01-167	22.99	6.45	4.89
G01-168	8.01	5.32	4.81
G01-169	7.47	7.34	6.14
G01-173	3.36	1.15	0.86
G01-175	6.53	15.12	14.62
G01-180	5.41	20.65	20.89
G01-181	29.87	1.27	1.02

【添付書類 1 0】陰膳データ

G01-184	9.51	8.67	7.36
G01-185	9.33	2.92	2.46
G01-186	9.49	12.57	11.25
G01-187	5.36	5.68	4.99
G01-188	4.83	2.80	2.26
G01-190	7.60	2.74	1.84
G01-191	5.44	5.68	4.61
G01-192	26.75	9.41	8.48
G01-193	4.97	1.53	1.24
G01-194	14.29	6.05	4.85
G01-195	3.18	2.83	2.65

【パキスタンの小児陰膳】

ID	鉛 (Pb)	ヒ素 (As)	無機ヒ素 (iAs)
	週間摂取量 [$\mu\text{g}/\text{kg-BW}/\text{week}$]	週間摂取量 [$\mu\text{g}/\text{kg-BW}/\text{week}$]	週間摂取量 [$\mu\text{g}/\text{kg-BW}/\text{week}$]
K01-001	24.84	5.56	3.11
K01-002	34.86	7.09	5.02
K01-003	8.10	3.73	2.94
K01-004	12.41	2.95	1.67
K01-005	12.62	2.54	1.74
K01-006	7.85	0.93	0.86
K01-008	27.92	5.11	3.99
K01-009	32.69	10.24	5.03
K01-010	47.54	6.07	2.92
K01-012	40.27	4.66	2.31
K01-013	27.64	4.36	2.66
K01-014	12.91	3.86	2.15
K01-016	60.48	8.85	4.68
K01-019	11.40	3.58	2.80
K01-020	4.40	2.08	2.01
K01-021	16.52	2.73	2.32
K01-022	56.43	8.30	5.06
K01-023	8.75	3.28	2.93
K01-024	20.45	7.18	6.24

【添付書類 1 0】陰膳データ

K01-025	34.04	3.82	3.21
K01-026	12.09	4.13	3.02
K01-027	31.48	11.20	9.09
K01-028	45.30	5.11	4.74
K01-034	5.68	1.49	1.19
K01-035	17.15	5.35	2.14
K01-040	15.11	3.03	2.75
K01-042	11.27	7.17	2.71
K01-045	14.21	6.00	3.53
K01-046	16.14	2.57	1.73
K01-050	8.93	5.35	3.98
K01-051	1.76	0.54	0.52
K01-052	31.73	6.30	4.70
K01-053	20.54	4.26	3.18
K01-054	15.70	3.70	3.21
K01-063	8.60	6.98	4.51
K01-065	24.25	1.63	1.36
K01-066	16.98	2.82	1.88
K01-067	111.77	2.93	2.53
K01-070	21.29	4.49	3.20
K01-071	11.89	2.07	1.81
K01-074	10.88	2.50	2.10
K01-075	11.38	5.32	4.20
K01-081	9.91	0.98	0.71
K01-082	4.98	3.07	2.98
K01-083	6.01	2.44	2.16
K01-085	10.15	2.23	1.76
K01-088	7.58	3.88	3.13
K01-089	18.73	3.59	2.75
K01-090	3.07	2.03	1.83
K01-092	12.33	2.64	1.85
K01-093	9.68	3.71	3.18
K01-094	17.94	2.72	1.92
K01-096	19.04	6.40	3.63
K01-200	25.53	2.00	1.15

【添付書類 1 0】陰膳データ

K01-201	10.96	2.62	2.48
K01-205	4.10	2.97	1.93
K01-206	51.92	3.81	2.44
K01-207	12.44	1.98	1.39
K01-210	21.09	5.95	4.09
K01-211	11.53	3.44	3.18
K01-212	24.59	3.04	2.82
K01-213	11.88	2.25	1.95
G01-101	16.83	7.26	5.81
G01-103	10.00	2.09	1.77
G01-104	7.67	19.37	18.24
G01-107	13.05	11.09	10.29
G01-109	12.91	5.31	4.68
G01-110	17.21	11.09	10.22
G01-112	52.09	52.65	43.88
G01-114	7.59	3.05	2.49
G01-115	8.75	3.18	2.35
G01-116	100.61	13.32	10.00
G01-118	18.74	11.83	10.61
G01-119	13.99	28.82	25.20
G02-142	54.92	15.91	12.66
G03-143	11.59	6.77	3.44
G01-149	36.97	7.79	6.51
G01-150	15.12	20.52	18.82
G01-152	13.89	6.07	4.94
G01-154	9.28	8.12	6.97
G01-157	12.68	2.98	2.36
G01-158	31.59	6.59	5.19
G01-160	15.56	11.40	7.84
G01-166	27.65	18.36	14.61
G01-167	171.93	47.47	36.27
G01-168	26.45	17.89	16.21
G01-169	36.40	29.54	25.16
G01-173	18.00	5.65	4.56
G01-175	61.64	101.05	101.88

【添付書類 1 0】陰膳データ

G01-180	58.76	188.13	183.36
G01-181	151.71	6.49	5.18
G01-184	30.58	24.82	21.96
G01-185	30.22	7.78	6.45
G01-186	17.86	19.34	17.70
G01-187	23.00	18.08	17.27
G01-188	17.12	9.09	7.18
G01-190	22.37	6.56	4.86
G01-191	41.29	26.50	20.59
G01-192	48.77	15.87	14.03
G01-193	20.72	7.87	6.59
G01-194	28.32	17.96	14.05
G01-195	20.94	14.55	14.51