

表 253 食品等の試験結果（その2）

	微生物試験																											
	総数		細菌	大腸菌	E.coli 最確数	E.coli (糞便系大腸菌群)	大腸菌	黄色ブドウ球菌	サルモネラ属菌	クロストリジウム属菌	腸球菌・緑膿菌	病原大腸菌	腸管出血性大腸菌O157	腸管出血性大腸菌O26	腸管出血性大腸菌O111	ボツリヌス菌	腸炎ビブリオ及びその類縁菌	腸炎ビブリオ最確数	エロモナス	ブレジオモナス	セレウス菌	ウエルシュ菌	リステリア	カンピロバクター	エルシニア	赤痢菌	ノロウイルス	その他
	検体数	項目数																										
総数	1,413	8,625	1,230	1,229	5	1,152	91	1,204	1,190	4	4	150	752	276	130	9	313	35	60	30	428	47	34	90	30	43	6	83
魚介類	83	454	70	68	5	48	-	65	23	-	-	-	34	3	3	-	71	35	-	-	-	-	10	-	-	13	6	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結前加熱食品	1	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結前未加熱食品	8	31	8	1	-	8	-	7	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品	96	654	96	96	-	87	-	94	83	-	-	25	43	7	1	-	50	-	10	5	32	5	-	10	5	5	-	-
肉卵類及びその加工品	172	1,178	126	126	-	138	7	133	172	4	-	45	94	65	48	-	46	-	18	9	49	11	21	48	9	9	-	-
乳製品	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
乳類加工品	1	8	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	7	40	7	7	-	7	-	7	3	-	-	-	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品	173	1,058	171	171	-	158	-	169	140	-	-	5	104	45	12	-	29	-	2	1	41	2	-	2	1	1	-	4
豆類及びその加工品	70	453	70	70	-	50	-	67	67	-	-	5	36	15	2	-	5	-	2	1	54	4	-	2	1	1	-	1
野菜類・果物及びその加工品	632	3,917	540	540	-	533	84	533	549	-	-	70	339	132	63	-	107	-	28	14	247	25	-	28	14	14	-	57
菓子類	136	713	130	130	-	117	-	130	136	-	-	-	65	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水	11	22	3	11	-	-	-	-	-	-	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
酒精飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かん詰びん詰食品	8	23	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の食品	10	60	5	5	-	5	-	5	1	-	-	-	7	-	-	1	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	21
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 食中毒等、苦情及びふきとりの検査は含まない。

資料：健康危機管理担当