

## 特定給食施設(老人福祉施設等)の集計結果

(令和5年度栄養管理報告書より)

### 報告書提出数

老人福祉	22
社会福祉	25
その他	57
合計	104

### 給食回数(1日あたり)

1回	9
2回	0
3回	89
未記入	4

### 運営形態

直営	16
委託	86

### 給食利用者の把握の状況

n=102

身体状況のみ	身体活動レベルのみ	身体状況及び 身体活動レベル	なし	未記入
0	9	70	19	4

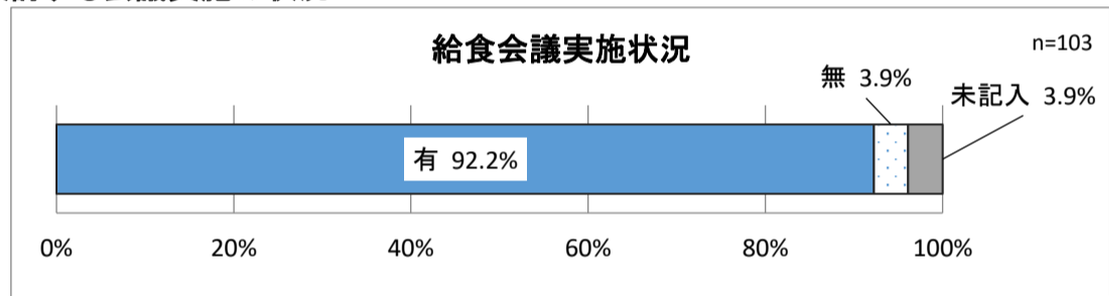
### 給食施設における給食従事者数(3食提供施設のみ:人) ※平均人数を記載

n=89

給食従事者	100食未満		100~199食		200~299食		300食以上	
	施設	委託	施設	委託	施設	委託	施設	委託
管理栄養士(常勤)	0.3	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.3	0.3
栄養士(常勤)	0.1	0.8	0.0	0.5	0.1	0.6	0.0	0.6
調理師	0.1	0.8	0.2	1.5	0.7	1.1	0.1	1.1
調理員	0.1	0.6	0.9	0.6	1.5	1.2	0.0	1.3
その他	1.0	0.6	0.0	0.6	0.5	1.2	0.3	1.3
合計	1.6	3.1	1.5	3.3	3.4	4.2	0.7	4.6

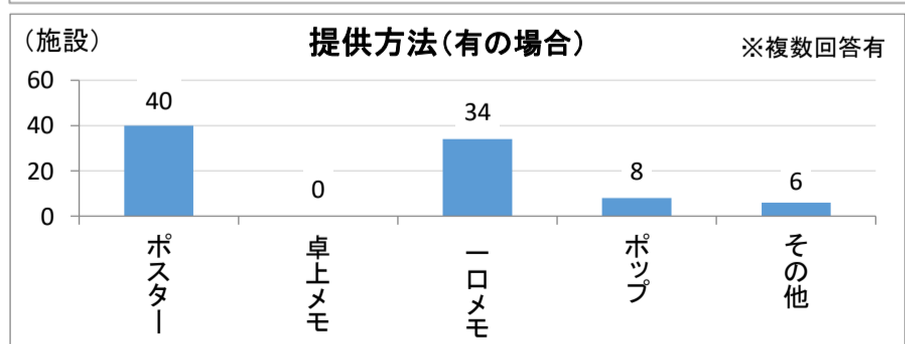
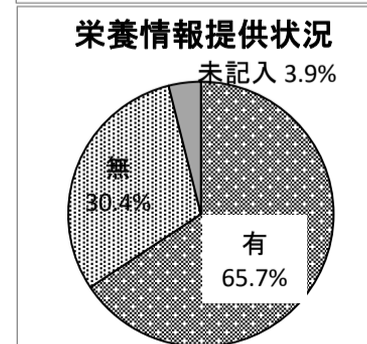
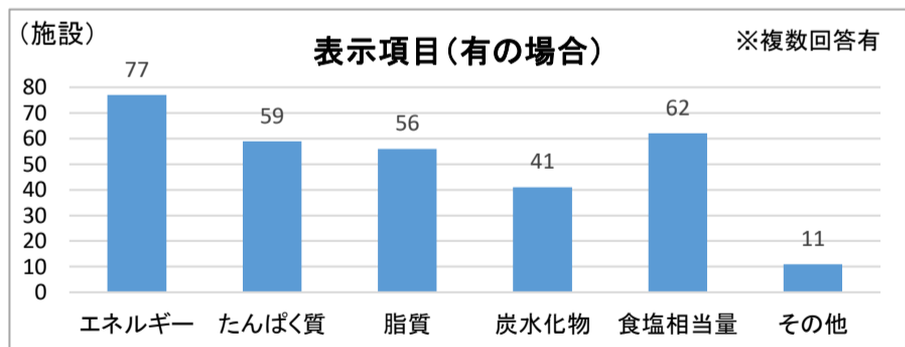
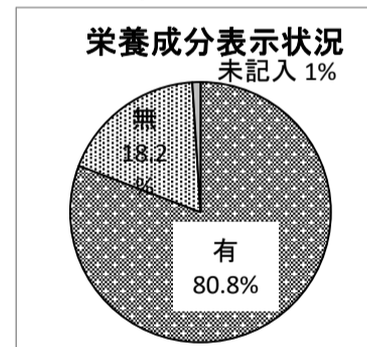
### 給食管理等について検討する会議実施の状況

有	95
無	4
未記入	4



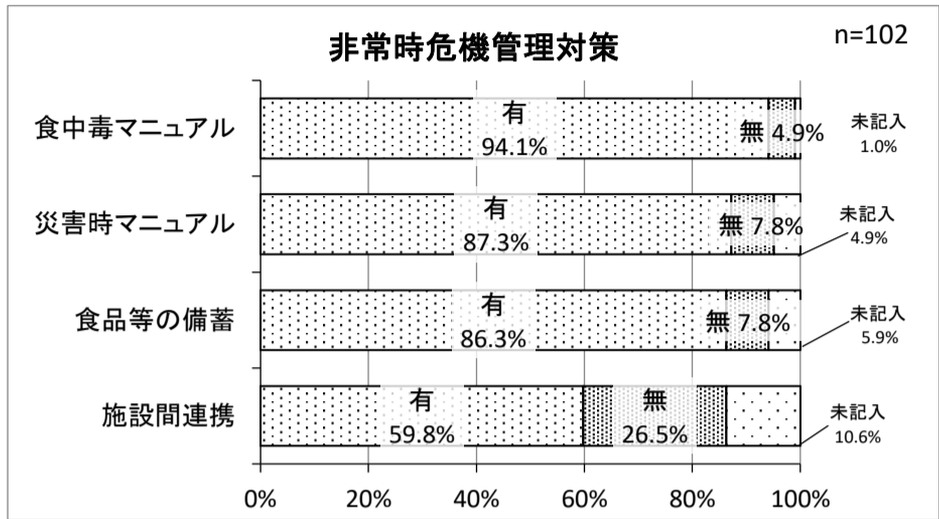
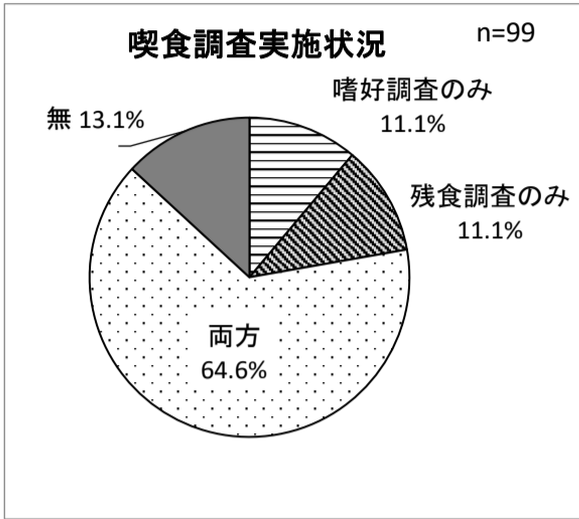
### 栄養成分表示及び栄養情報提供状況

	栄養成分表示	栄養情報
有	80	67
無	18	31
未記入	1	4



嗜好調査のみ	11
残食調査のみ	11
両方	64
無	13

	食中毒マニュアル	災害時マニュアル	食品等の備蓄	施設間連携
有	96	89	88	61
無	5	8	8	27
未記入	1	5	6	14



栄養素	給与栄養目標量	給与栄養量
エネルギー (kcal)	1635	1619
たんぱく質 (g)	61.4	60.6
脂質 (g)	43.1	45.6
カルシウム (mg)	631	574
鉄 (mg)	7.3	8.1
ビタミンA (レチノール当量) (μg)	666	612
ビタミンB1 (mg)	1.00	0.95
ビタミンB2 (mg)	1.12	1.01
ビタミンC (mg)	98	99
食物繊維 (g)	17.5	15.4
食塩相当量 (g)	7.4	7.8
たんぱく質エネルギー比率 (%)	15	15
脂質エネルギー比率 (%)	24	25
炭水化物エネルギー比率 (%)	61	59

食品群	目標量 (g)	給与量 (g)
穀類	168	170
パン類	43	43
めん類	20	19
その他の穀物	5	5
いも類	37	33
いも加工品	5	5
砂糖及び甘味類	11	10
豆類	45	32
大豆製品	7	5
大豆、その他の豆類		
種実類	2	1
野菜類	131	128
緑黄色野菜	211	212
その他の野菜	5	4
野菜漬物		
果実類	51	32
果実加工品	22	24
きのこ類	15	13
藻類	4	4
魚介類	52	53
魚介類 (生)	6	4
干物、塩蔵、缶詰	9	9
練製品		
肉類	51	59
肉類 (生)	7	8
肉加工品		
卵類	33	28
乳類	162	144
牛乳	26	33
乳製品		
油脂類	8	9
植物性	2	1
動物性		
調味料類	1.3	1.2
食塩	13	34
しょうゆ	10	10
みそ	39	47
その他の調味料		
調理加工食品	27	35

※エネルギー比率(たんぱく質、脂質、炭水化物)は各々の平均値のため、合計が100とはならない場合があります  
 ※日本食品標準成分表2020版(八訂)を使用して算出されたもののみ集計

★特定給食施設の届出・報告書の提出方法

・郵送、持参又は電子メール (アドレス: kenkoueiyou@city.osaka.lg.jp)

★大阪市ホームページからダウンロードできます。

①特定給食施設の届出・報告書の様式

大阪市トップページ→産業・ビジネス→手続き・届出→環境衛生・食品衛生の手続き・届出 (届出)→特定給食施設等の各種届出について (報告書)→栄養管理報告書について

②「給食施設における災害時等の食事提供に関する手引き」

大阪市トップページ → 暮らし → 防災 → 災害に備える → 各種マニュアル等 → 給食施設における災害時等の食事提供に関する手引き