

管理栄養士・栄養士の配置状況(人口100,000人以上の市町村に所属する者について)

所属部署	人数	割合
保健部門	352	28.0%
介護保険部門	16	1.3%
介護予防部門	3	0.2%
保健福祉部門	58	4.6%
障害福祉部門	14	1.1%
児童福祉部門	206	16.4%
国民健康保険部門	0	0.0%
教育委員会	133	10.6%
病院	141	11.2%
保育所	163	13.0%
その他	169	13.5%
計	1255	100.0%

兼務の部署	人数	割合
兼務なし	1288	97.7%
保健部門	9	0.7%
介護保険部門	0	0.0%
介護予防部門	4	0.3%
保健福祉部門	0	0.0%
障害福祉部門	2	0.2%
児童福祉部門	3	0.2%
国民健康保険部門	0	0.0%
教育委員会	1	0.1%
病院	1	0.1%
保育所	8	0.6%
その他	2	0.2%
計	1318	100.0%

執務室がある建物の名称	人数	割合
役所・役場	326	25.3%
支所	25	1.9%
保健センター	312	24.2%
出向以外の上記以外	546	42.4%
出向先	79	6.1%
計	1288	100.0%

  

出向の有無	人数	割合
出向していない	1249	94.8%
出向している	69	5.2%
計	1318	100.0%

年代	人数	割合
20歳代	198	15.2%
30歳代	398	30.6%
40歳代	329	25.3%
50歳代以上	377	29.0%
計	1302	100.0%

栄養士経験年数	人数	割合
1~ 3年	70	5.5%
4~ 5年	68	5.4%
6~10年	200	15.8%
11~20年	335	26.4%
21~30年	346	27.3%
31年以上	248	19.6%
計	1267	100.0%

管理栄養士・栄養士の別

	人数	割合
栄養士	511	38.8%
管理栄養士	807	61.2%
計	1318	100.0%

産休・育休

	人数	割合
産休・育休でない	1238	93.9%
産休・育休中（代替えあり）	68	5.2%
産休・育休中（代替えなし）	12	0.9%
計	1318	100.0%

異動回数

	人数	割合
0回	337	32.8%
1回	253	24.6%
2回	146	14.2%
3回	110	10.7%
4回	63	6.1%
5回	42	4.1%
6回	48	4.7%
7回	8	0.8%
8回	11	1.1%
9回	9	0.9%
10回	0	0.0%
11回	1	0.1%
12回	0	0.0%
13回	1	0.1%
計	1029	100.0%

執務室がある建物の場所	人数	割合
役所・役場内	321	24.8%
役所・役場の敷地内	30	2.3%
役所・役場の敷地外 (徒歩10分以内)	207	16.0%
上記以外	737	56.9%
計	1295	100.0%

職位	人数	割合
係員	898	70.4%
係長級	236	18.5%
係長	64	5.0%
課長補佐級	36	2.8%
課長補佐	23	1.8%
課長級（スタッフ）	9	0.7%
課長（ライン）	8	0.6%
部長級（スタッフ）	1	0.1%
部長（ライン）	0	0.0%
計	1275	100.0%

行政栄養士経験年数	人数	割合
1~ 3年	154	16.8%
4~ 5年	99	10.8%
6~10年	212	23.1%
11~20年	213	23.2%
21~30年	148	16.1%
31年以上	91	9.9%
計	917	100.0%

管理栄養士・栄養士の配置状況(全ての市町村に所属する者について)

所属部署	人数	割合
保健部門	1452	42.2%
介護保険部門	61	1.8%
介護予防部門	19	0.6%
保健福祉部門	260	7.6%
障害福祉部門	27	0.8%
児童福祉部門	406	11.8%
国民健康保険部門	5	0.1%
教育委員会	250	7.3%
病院	325	9.5%
保育所	318	9.2%
その他	316	9.2%
計	3439	100.0%

兼務の部署	人数	割合
兼務なし	3310	93.4%
保健部門	55	1.6%
介護保険部門	11	0.3%
介護予防部門	16	0.5%
保健福祉部門	8	0.2%
障害福祉部門	4	0.1%
児童福祉部門	37	1.0%
国民健康保険部門	2	0.1%
教育委員会	4	0.1%
病院	7	0.2%
保育所	60	1.7%
その他	30	0.8%
計	3544	100.0%

執務室がある建物の名称	人数	割合
役所・役場	940	27.1%
支所	111	3.2%
保健センター	1188	34.3%
出向以外の上記以外	1074	31.0%
出向先	155	4.5%
計	3468	100.0%

出向の有無	人数	割合
出向していない	3423	96.6%
出向している	121	3.4%
計	3544	100.0%

年代	人数	割合
20歳代	560	16.1%
30歳代	1176	33.8%
40歳代	840	24.1%
50歳代以上	904	26.0%
計	3480	100.0%

栄養士経験年数	人数	割合
1~3年	248	7.3%
4~5年	221	6.5%
6~10年	647	19.1%
11~20年	930	27.5%
21~30年	839	24.8%
31年以上	494	14.6%
計	3379	100.0%

管理栄養士・栄養士の別

	人数	割合
栄養士	1446	40.8%
管理栄養士	2098	59.2%
計	3544	100.0%

産休・育休

	人数	割合
産休・育休でない	3239	91.4%
産休・育休中（代替えあり）	226	6.4%
産休・育休中（代替えなし）	79	2.2%
計	3544	100.0%

異動回数

	人数	割合
0回	900	36.8%
1回	700	28.6%
2回	327	13.4%
3回	199	8.1%
4回	138	5.6%
5回	78	3.2%
6回	57	2.3%
7回	15	0.6%
8回	14	0.6%
9回	11	0.5%
10回	2	0.1%
11回	1	0.0%
12回	0	0.0%
13回	2	0.1%
計	2444	100.0%

行政栄養士経験年数	人数	割合
1~3年	492	17.8%
4~5年	330	12.0%
6~10年	733	26.6%
11~20年	622	22.6%
21~30年	382	13.9%
31年以上	198	7.2%
計	2757	100.0%

## 所属部署×行政栄養士経験年数(全ての市町村に所属する管理栄養士・栄養士について)

	1~3年		4~5年		6~10年		11~20年		21~30年		31年以上	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
保健部門	269	19.1%	171	12.1%	448	31.8%	322	22.9%	139	9.9%	59	4.2%
介護保険部門	6	13.3%	2	4.4%	9	20.0%	14	31.1%	10	22.2%	4	8.9%
介護予防部門	5	27.8%	2	11.1%	2	11.1%	6	33.3%	1	5.6%	2	11.1%
保健福祉部門	45	18.4%	36	14.7%	78	31.8%	50	20.4%	30	12.2%	6	2.4%
障害福祉部門	4	16.0%	4	16.0%	1	4.0%	3	12.0%	9	36.0%	4	16.0%
児童福祉部門	47	14.1%	34	10.2%	72	21.6%	80	24.0%	52	15.6%	48	14.4%
国民健康保険部門	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%
教育委員会	35	17.0%	26	12.6%	38	18.4%	39	18.9%	41	19.9%	27	13.1%
病院	22	17.1%	20	15.5%	17	13.2%	35	27.1%	24	18.6%	11	8.5%
保育所	20	14.6%	12	8.8%	21	15.3%	32	23.4%	36	26.3%	16	11.7%
その他	25	13.7%	19	10.4%	40	21.9%	39	21.3%	39	21.3%	21	11.5%

 $(\chi^2=208.31, p < 0.01)$ 

## 所属部署×行政栄養士経験年数(人口5,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士について)

	1~3年		4~5年		6~10年		11~20年		21~30年		31年以上	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
保健部門	10	18.9%	4	7.5%	25	47.2%	11	20.8%	3	5.7%	0	0.0%
介護保険部門	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%
介護予防部門	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保健福祉部門	7	35.0%	4	20.0%	6	30.0%	3	15.0%	0	0.0%	0	0.0%
障害福祉部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
児童福祉部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
国民健康保険部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
教育委員会	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%
病院	2	40.0%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%
保育所	0	0.0%	1	16.7%	2	33.3%	2	33.3%	1	16.7%	0	0.0%
その他	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

 $(\chi^2=29.52, \text{N.S.})$ 

## 所属部署×行政栄養士経験年数(人口5,000~10,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士について)

	1~3年		4~5年		6~10年		11~20年		21~30年		31年以上	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
保健部門	19	17.4%	16	14.7%	42	38.5%	23	21.1%	8	7.3%	1	0.9%
介護保険部門	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	2	50.0%	1	25.0%	0	0.0%
介護予防部門	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保健福祉部門	9	26.5%	2	5.9%	13	38.2%	8	23.5%	2	5.9%	0	0.0%
障害福祉部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%
児童福祉部門	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%
国民健康保険部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
教育委員会	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	1	25.0%
病院	0	0.0%	3	37.5%	0	0.0%	1	12.5%	4	50.0%	0	0.0%
保育所	2	33.3%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	1	16.7%	1	16.7%
その他	1	14.3%	2	28.6%	2	28.6%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%

 $(\chi^2=80.15, p < 0.01)$ 

## 所属部署×行政栄養士経験年数(人口10,000~20,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士について)

	1~3年		4~5年		6~10年		11~20年		21~30年		31年以上	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
保健部門	36	23.7%	19	12.5%	47	30.9%	28	18.4%	16	10.5%	6	3.9%
介護保険部門	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	3	50.0%	0	0.0%
介護予防部門	2	40.0%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%
保健福祉部門	8	19.0%	6	14.3%	16	38.1%	9	21.4%	3	7.1%	0	0.0%
障害福祉部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
児童福祉部門	3	20.0%	1	6.7%	2	13.3%	4	26.7%	3	20.0%	2	13.3%
国民健康保険部門	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
教育委員会	1	11.1%	2	22.2%	1	11.1%	1	11.1%	1	11.1%	3	33.3%
病院	2	15.4%	4	30.8%	2	15.4%	2	15.4%	2	15.4%	1	7.7%
保育所	1	7.1%	1	7.1%	5	35.7%	3	21.4%	2	14.3%	2	14.3%
その他	3	23.1%	0	0.0%	4	30.8%	3	23.1%	3	23.1%	0	0.0%

 $(\chi^2=58.11, \text{N.S.})$

## 所属部署×行政栄養士経験年数(人口20,000～30,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士について)

	1～3年		4～5年		6～10年		11～20年		21～30年		31年以上	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
保健部門	21	15.8%	15	11.3%	49	36.8%	32	24.1%	11	8.3%	5	3.8%
介護保険部門	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%
介護予防部門	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
保健福祉部門	6	31.6%	3	15.8%	4	21.1%	4	21.1%	2	10.5%	0	0.0%
障害福祉部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
児童福祉部門	4	17.4%	1	4.3%	5	21.7%	5	21.7%	5	21.7%	3	13.0%
国民健康保険部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
教育委員会	4	40.0%	1	10.0%	2	20.0%	3	30.0%	0	0.0%	0	0.0%
病院	2	40.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%
保育所	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	1	11.1%	4	44.4%
その他	1	9.1%	0	0.0%	6	54.5%	1	9.1%	1	9.1%	2	18.2%

 $(\chi^2=60.69, \text{N.S.})$ 

## 所属部署×行政栄養士経験年数(人口30,000～50,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士について)

	1～3年		4～5年		6～10年		11～20年		21～30年		31年以上	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
保健部門	39	15.9%	36	14.7%	74	30.2%	62	25.3%	25	10.2%	9	3.7%
介護保険部門	2	16.7%	1	8.3%	2	16.7%	3	25.0%	2	16.7%	2	16.7%
介護予防部門	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%
保健福祉部門	2	6.9%	2	6.9%	9	31.0%	6	20.7%	9	31.0%	1	3.4%
障害福祉部門	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	1	25.0%
児童福祉部門	7	16.3%	6	14.0%	11	25.6%	10	23.3%	6	14.0%	3	7.0%
国民健康保険部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%
教育委員会	5	21.7%	4	17.4%	4	17.4%	4	17.4%	5	21.7%	1	4.3%
病院	3	21.4%	2	14.3%	3	21.4%	1	7.1%	4	28.6%	1	7.1%
保育所	2	13.3%	0	0.0%	2	13.3%	4	26.7%	5	33.3%	2	13.3%
その他	1	5.6%	2	11.1%	3	16.7%	6	33.3%	3	16.7%	3	16.7%

 $(\chi^2=59.60, \text{N.S.})$ 

## 所属部署×行政栄養士経験年数(人口50,000～100,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士について)

	1～3年		4～5年		6～10年		11～20年		21～30年		31年以上	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
保健部門	72	19.3%	47	12.6%	115	30.8%	86	23.1%	34	9.1%	19	5.1%
介護保険部門	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	1	25.0%	1	25.0%	1	25.0%
介護予防部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%
保健福祉部門	5	10.6%	8	17.0%	13	27.7%	9	19.1%	10	21.3%	2	4.3%
障害福祉部門	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%
児童福祉部門	10	11.6%	7	8.1%	19	22.1%	22	25.6%	16	18.6%	12	14.0%
国民健康保険部門	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
教育委員会	5	10.9%	6	13.0%	7	15.2%	8	17.4%	11	23.9%	9	19.6%
病院	7	19.4%	5	13.9%	4	11.1%	9	25.0%	8	22.2%	3	8.3%
保育所	8	33.3%	2	8.3%	2	8.3%	5	20.8%	5	20.8%	2	8.3%
その他	7	20.0%	5	14.3%	7	20.0%	9	25.7%	6	17.1%	1	2.9%

 $(\chi^2=85.00, p < 0.01)$ 

## 所属部署×行政栄養士経験年数(人口100,000人以上の市町村に所属する管理栄養士・栄養士について)

	1～3年		4～5年		6～10年		11～20年		21～30年		31年以上	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
保健部門	72	21.0%	34	9.9%	96	28.0%	80	23.3%	42	12.2%	19	5.5%
介護保険部門	2	15.4%	0	0.0%	3	23.1%	5	38.5%	2	15.4%	1	7.7%
介護予防部門	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%
保健福祉部門	8	14.8%	11	20.4%	17	31.5%	11	20.4%	4	7.4%	3	5.6%
障害福祉部門	2	14.3%	1	7.1%	1	7.1%	2	14.3%	6	42.9%	2	14.3%
児童福祉部門	23	14.0%	19	11.6%	34	20.7%	39	23.8%	21	12.8%	28	17.1%
国民健康保険部門	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
教育委員会	19	17.0%	13	11.6%	24	21.4%	22	19.6%	21	18.8%	13	11.6%
病院	6	12.5%	5	10.4%	7	14.6%	20	41.7%	4	8.3%	6	12.5%
保育所	7	11.1%	7	11.1%	9	14.3%	14	22.2%	21	33.3%	5	7.9%
その他	11	11.5%	9	9.4%	17	17.7%	19	19.8%	26	27.1%	14	14.6%

 $(\chi^2=92.55, p < 0.01)$

行政栄養士経験年数別にみた異動回数の平均値と標準偏差(1)

	全ての市町村に所属する管理栄養士・栄養士		人口5,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士		人口5,000～10,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士		人口10,000～20,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士	
	Mean	SD	Mean	SD	Mean	SD	Mean	SD
<b>経験年数</b>								
1～3年	0.73	1.16	0.33	0.71	0.52	0.93	0.65	1.07
4～5年	1.03	1.50	0.40	0.55	0.45	0.52	0.62	0.74
6～10年	1.02	1.25	0.38	0.50	0.46	0.79	0.78	0.85
11～20年	1.67	1.70	0.75	0.97	0.76	1.00	1.08	1.31
21～30年	2.40	1.97	1.60	0.89	0.67	0.62	1.85	1.43
31年以上	3.27	2.47			3.33	2.89	2.42	1.98
F値	88.71 **		3.53		5.84 **		7.47 **	

(\*\* p < 0.01)

行政栄養士経験年数別にみた異動回数の平均値と標準偏差(2)

	人口20,000～30,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士		人口30,000～50,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士		人口50,000～100,000人未満の市町村に所属する管理栄養士・栄養士		人口100,000人以上の市町村に所属する管理栄養士・栄養士	
	Mean	SD	Mean	SD	Mean	SD	Mean	SD
<b>経験年数</b>								
1～3年	0.42	0.51	0.87	1.12	0.83	1.25	0.76	1.26
4～5年	0.79	0.70	0.82	1.16	0.82	1.11	1.54	2.05
6～10年	0.85	1.04	0.96	1.22	0.88	1.08	1.44	1.50
11～20年	1.64	1.66	1.81	1.69	1.50	1.61	2.01	1.85
21～30年	2.12	1.93	1.77	1.78	2.51	1.79	2.95	2.15
31年以上	2.50	3.16	4.05	3.06	2.73	1.75	3.59	2.59
F値	5.09 **		15.44		25.11 **		33.69 **	

(\*\* p < 0.01)

合併の有無×組織を超えて統括する保健師、管理栄養士・栄養士の有無(全市町村)

	組織を超えて保健 師全体を統括する 機能を持つ保健師 がいる		組織を超えて管 理栄養士・栄養士全 体を統括する機能 を持つ管理栄養 士・栄養士がいる	
	市町村数	割合	市町村数	割合
合併していない	211	19.1%	30	3.9%
合併が済んでいる	110	22.5%	27	6.4%
$\chi^2$ 値	2.47	3.94 *		
		(* p < 0.05)		

組織を超えて統括する保健師の有無×分散配置における連携の状況(全市町村)

	定例的な業務連絡 会や検討会を実施 している		共同で事業を実施 している		部署を超えたOJT を実施している		共同で勉強会・事 例検討(会)を実 施している	
	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
統括する者がいる	147	51.4%	217	75.9%	74	25.9%	152	53.1%
統括する者がいない	338	30.3%	571	51.3%	135	12.1%	352	31.6%
$\chi^2$ 値	44.57 **	56.05 **	33.91 **	45.87 **				
					(** p < 0.01)			

組織を超えて統括する管理栄養士・栄養士の有無×分散配置における連携の状況(全市町村)

	定例的な業務連絡 会や検討会を実施 している		共同で事業を実施 している		部署を超えたOJT を実施している		共同で勉強会・事 例検討(会)を実 施している	
	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
統括する者がいる	30	63.8%	34	72.3%	18	38.3%	30	63.8%
統括する者がいない	149	19.2%	167	21.5%	39	5.0%	116	14.9%
$\chi^2$ 値	51.97 **	62.13 **	76.23 **	72.69 **				
					(** p < 0.01)			

### 管理栄養士の有無別(Q19)

組織を超えて管理栄養士・栄養士全体を統括する機能を持つ管理栄養士・栄養士がいる	
市町村数	割合
管理栄養士がいる	49 5.5%
管理栄養士がない	5 1.9%
$\chi^2$ 値	6.13 *
(* p < 0.05)	

### 管理栄養士の有無別(Q20 分散配置されている管理栄養士・栄養士間の連携の状況)

定例的な業務連絡会や検討会を実施している		共同で事業を実施している		部署を超えたOJTを実施している		共同で勉強会・事例検討(会)を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
管理栄養士がいる	154 23.0%	173 25.8%		48 7.2%		121 18.0%	
管理栄養士がない	24 16.9%	26 18.3%		9 6.3%		23 16.2%	
$\chi^2$ 値	2.51	3.54		0.12		0.27	

### 管理栄養士の有無別(Q21 管理栄養士・栄養士にとって分散配置により生じている課題(1))

地域全体や保健活動全体を捉えることが困難である		他の部署の業務内容を理解することが困難である		保健衛生部門の機能を十分に發揮できない		調整に時間がかかる	
市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
管理栄養士がいる	338 37.8%	375 41.9%		135 15.1%		213 23.8%	
管理栄養士がない	54 20.1%	64 23.8%		28 10.4%		28 10.4%	
$\chi^2$ 値	29.10 **	29.00 **		3.78		22.66 **	
(** p < 0.01)							

### 管理栄養士の有無別(Q21 管理栄養士・栄養士にとって分散配置により生じている課題(2))

集合研修や派遣研修に参加させにくく		OJTが行いにくい		県や保健所が主催する会議への出席が困難である		その他	
市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
管理栄養士がいる	106 11.9%	147 16.4%		54 6.0%		50 5.6%	
管理栄養士がない	22 8.2%	23 8.6%		20 7.4%		14 5.2%	
$\chi^2$ 値	2.86	10.32 **		0.68		0.06	
(** p < 0.01)							

### 管理栄養士の有無別(Q22、Q23)

新任管理栄養士・栄養士のOJTを実施している		中堅管理栄養士・栄養士のOJTを実施している		
市町村数	割合	市町村数	割合	
管理栄養士がいる	147	16.4%	85	9.5%
管理栄養士がない	31	11.5%	24	8.9%
$\chi^2$ 値		3.86 *	0.08	
(* p < 0.05)				

### 管理栄養士の有無別(Q24 行政能力の向上を目的としたOff-JTがある)

新任期		中堅期		管理期		
市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	
管理栄養士がいる	665	77.3%	637	74.1%	571	66.4%
管理栄養士がない	155	60.5%	143	55.9%	118	46.1%
$\chi^2$ 値		28.50 **	31.09 **	34.42 **		
(** p < 0.01)						

### 管理栄養士の有無別(Q25 専門能力の向上を目的としたOff-JT(階層別研修)がある)

新任期		中堅期		管理期		
市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	
管理栄養士がいる	354	41.2%	293	34.1%	243	28.3%
管理栄養士がない	86	33.5%	76	29.6%	57	22.2%
$\chi^2$ 値		4.91 *	1.81	3.72		
(* p < 0.05)						

### 管理栄養士の有無別(Q25 専門能力の向上を目的としたOff-JT(業務別研修)がある)

新任期		中堅期		管理期		
市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	
管理栄養士がいる	605	70.2%	594	68.9%	513	59.5%
管理栄養士がない	166	65.4%	164	64.6%	133	52.4%
$\chi^2$ 値		2.14	1.70	4.12 *		
(* p < 0.05)						

管理栄養士の有無別(Q26 管理栄養士・栄養士の保健事業の企画能力の向上のための方策(1))

実施している	方策の内容							
	自治体内での勉強会の実施		新規事業企画・予算どりへ参画させる		大学や保健所などのスーパーバイザーの活用			
市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	
管理栄養士がいる	614	68.7%	170	27.7%	310	50.5%	89	14.5%
管理栄養士がない	161	59.9%	37	23.0%	70	43.5%	29	18.0%
$\chi^2$ 値	7.25 **		1.44		2.51		1.22	

(\*\* p < 0.01)

管理栄養士の有無別(Q26 管理栄養士・栄養士の保健事業の企画能力の向上のための方策(2))

	方策の内容						
	研修への派遣		県との交流人事		その他		
市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	
管理栄養士がいる		491	80.0%	6	1.0%	11	1.8%
管理栄養士がない		120	74.5%	2	1.2%	4	2.5%
$\chi^2$ 値		2.26		0.09		0.32	

管理栄養士の有無別(Q27 管理栄養士・栄養士の自己研鑽を支援するしくみ(1))

	研修会・学習会への参加		学会への参加		業務に位置づけられたもの以外の調査研究活動への参加		大学院進学	
	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
管理栄養士がいる	711	79.5%	226	25.3%	73	8.2%	3	0.3%
管理栄養士がない	212	78.8%	55	20.4%	13	4.8%	0	0.0%
$\chi^2$ 値	0.07		2.64		3.35		0.91	

管理栄養士の有無別(Q27 管理栄養士・栄養士の自己研鑽を支援するしくみ(2))

	ボランティア活動への参加		上記以外の通信教育・遠隔教育		その他	
	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
管理栄養士がいる	85	9.5%	77	8.6%	22	2.5%
管理栄養士がない	24	8.9%	10	3.7%	4	1.5%
$\chi^2$ 値	0.08		7.16 **		0.90	

(\*\* p < 0.01)

管理栄養士の有無別(Q28 人材育成を意識した、管理栄養士・栄養士のジョブローテーション)

実施している	
市町村数	割合
管理栄養士がいる	97
管理栄養士がない	21
$\chi^2$ 値	1.77

管理栄養士の有無別(Q29 都道府県保健所から受けている人材育成に関する支援)

	特に支援はない		スーパーバイズ(人材育成のための継続的個別指導)		市町村の人材育成方法への助言		その他の支援	
	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
管理栄養士がいる	500	58.8%	48	5.6%	110	12.9%	221	26.0%
管理栄養士がない	155	61.3%	24	9.5%	36	14.2%	49	19.4%
$\chi^2$ 値	0.51		4.73 *		0.29		4.60 *	

(\* p < 0.05)

管理栄養士の有無別(Q30 管理栄養士・栄養士の資質向上にかかわる課題(1))

	人手が足りないため、研修の時間がとれない		分散配置されているため、部署でのOJTが困難		人材育成の方法がわからない		人材育成のための予算がない、もしくは少ない	
	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
管理栄養士がいる	474	53.0%	233	26.1%	168	18.8%	332	37.1%
管理栄養士がない	142	52.8%	42	15.6%	33	12.3%	82	30.5%
$\chi^2$ 値	0.00		12.51 **		6.16 *		3.99 *	

(\* p < 0.05 \*\* p < 0.01)

管理栄養士の有無別(Q30 管理栄養士・栄養士の資質向上にかかわる課題(2))

	職場内に適切な指導者がいない		スーパーバイザーがいない		他職種から研修や教育の必要性の理解が得られない		その他	
	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合	市町村数	割合
管理栄養士がいる	455	50.9%	369	41.3%	83	9.3%	42	4.7%
管理栄養士がない	135	50.2%	94	34.9%	30	11.2%	13	4.8%
$\chi^2$ 値	0.04		3.46		0.82		0.01	

統括する保健師の有無及びジョブローテーションの有無×OJTの実施状況  
(全市町村)

新任保健師のOJT を実施している		中堅保健師のOJT を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合
<b>組織を超えて統括する機能を持つ保健師</b>			
いる	144 44.7%	75 23.3%	
いない	492 38.4%	188 14.7%	
$\chi^2$ 値	4.24 *	13.88 **	
<b>人材育成を意識した保健師のジョブローテーション</b>			
実施している	186 59.4%	88 28.1%	
実施していない	465 35.2%	175 13.2%	
$\chi^2$ 値	62.11 **	41.50 **	
(* p < 0.05 ** p < 0.01)			

統括する保健師の有無及びジョブローテーションの有無×OJTの実施状況  
(人口5,000人未満の市町村)

新任保健師のOJT を実施している		中堅保健師のOJT を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合
<b>組織を超えて統括する機能を持つ保健師</b>			
いる	16 32.0%	9 18.0%	
いない	33 22.6%	13 8.9%	
$\chi^2$ 値	1.75	3.09	
<b>人材育成を意識した保健師のジョブローテーション</b>			
実施している	9 47.4%	5 26.3%	
実施していない	43 23.4%	17 9.2%	
$\chi^2$ 値	5.21 *	5.20 *	
(* p < 0.05)			

統括する保健師の有無及びジョブローテーションの有無×OJTの実施状況  
(人口5,000～10,000人未満の市町村)

新任保健師のOJT を実施している		中堅保健師のOJT を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合
<b>組織を超えて統括する機能を持つ保健師</b>			
いる	21 38.9%	10 18.5%	
いない	40 21.7%	13 7.1%	
$\chi^2$ 値	6.44 *	6.27 *	
<b>人材育成を意識した保健師のジョブローテーション</b>			
実施している	9 36.0%	5 20.0%	
実施していない	54 24.3%	19 8.6%	
$\chi^2$ 値	1.61	3.35	
(* p < 0.05)			

統括する保健師の有無及びジョブローテーションの有無×OJTの実施状況  
(人口10,000～20,000人未満の市町村)

新任保健師のOJT を実施している		中堅保健師のOJT を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合
<b>組織を超えて統括する機能を持つ保健師</b>			
いる	24 34.3%	15 21.4%	
いない	64 28.2%	29 12.8%	
$\chi^2$ 値	0.95	3.17	
<b>人材育成を意識した保健師のジョブローテーション</b>			
実施している	24 49.0%	13 26.5%	
実施していない	64 25.3%	30 11.9%	
$\chi^2$ 値	11.15 **	7.24 **	
(** p < 0.01)			

統括する保健師の有無及びジョブローテーションの有無×OJTの実施状況  
(人口20,000～30,000人未満の市町村)

新任保健師のOJT を実施している		中堅保健師のOJT を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合
<b>組織を超えて統括する機能を持つ保健師</b>			
いる	11 37.9%	8 27.6%	
いない	42 30.0%	24 17.1%	
$\chi^2$ 値	0.70	1.71	
<b>人材育成を意識した保健師のジョブローテーション</b>			
実施している	15 41.7%	10 27.8%	
実施していない	41 29.9%	23 16.8%	
$\chi^2$ 値	1.80	2.23	

統括する保健師の有無及びジョブローテーションの有無×OJTの実施状況  
(人口30,000～50,000人未満の市町村)

新任保健師のOJT を実施している		中堅保健師のOJT を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合
<b>組織を超えて統括する機能を持つ保健師</b>			
いる	20 46.5%	10 23.3%	
いない	64 33.5%	18 9.4%	
$\chi^2$ 値	2.58	6.37 *	
<b>人材育成を意識した保健師のジョブローテーション</b>			
実施している	22 51.2%	9 20.9%	
実施していない	68 34.2%	19 9.5%	
$\chi^2$ 値	4.37 *	4.48 *	
(* p < 0.05)			

統括する保健師の有無及びジョブローテーションの有無×OJTの実施状況  
(人口50,000～100,000人未満の市町村)

	新任保健師のOJT を実施している	中堅保健師のOJT を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合
組織を超えて統括する機能を持つ保健師			
いる	30 63.8%	15 31.9%	
いない	117 52.5%	42 18.8%	
$\chi^2$ 値	2.02	3.99 *	
人材育成を意識した保健師のジョブローテーション			
実施している	43 66.2%	22 33.8%	
実施していない	104 51.2%	35 17.2%	
$\chi^2$ 値	4.43 *	8.11 **	

(\* p < 0.05 \*\* p < 0.01)

統括する保健師の有無及びジョブローテーションの有無×OJTの実施状況  
(人口100,000人以上の市町村)

	新任保健師のOJT を実施している	中堅保健師のOJT を実施している	
市町村数	割合	市町村数	割合
組織を超えて統括する機能を持つ保健師			
いる	22 75.9%	8 27.6%	
いない	132 78.1%	49 29.0%	
$\chi^2$ 値	0.07	0.02	
人材育成を意識した保健師のジョブローテーション			
実施している	64 84.2%	24 31.6%	
実施していない	91 73.4%	32 25.8%	
$\chi^2$ 値	3.17	0.78	