

概要

I. 調査目的

- 潜在ならびに定年退職看護職員の希望する就業条件・就業環境等を明らかにすることで、就業促進への対策に資する基礎資料を得る。
- 潜在ならびに定年退職看護職員に対する看護管理者の雇用意向や雇用体制の現状を明らかにすることで、就業条件・就業環境改善への対策に資する基礎資料を得る。

II. 調査対象

- 潜在看護職員¹・定年退職予定看護職員：

- 1) インターネットおよびFAXで申込のあった看護職員
 - 2) NCCS（ナースセンターコンピュータシステム）に登録している看護職員（2006年10月現在求職登録が有効で未就業の求職者）
- ・送付数：12,036名
 - ・有効回答数：4,097通（有効回答率：34.0%）

	①発送数	②郵便返送 (未配達)数	③到達 郵送数 (①-②)	④有効回答数			()内は%
					NCCS登録	インターネット ・FAX登録	
計	12,479	443	12,036	4,097 (100.0)	2,543 (62.1)	1,554 (37.9)	34.0%
潜在看護職員				3,643 (100.0)	2,472 (67.9)	1,171 (32.1)	
定年退職予定看護職員				454 (100.0)	71 (15.6)	383 (84.4)	

- 看護管理者：全国の病院（全9,130施設、50%無作為抽出）、診療所（全98,544施設、5%無作為抽出）および看護協会立の訪問看護ステーション（全数261施設）の看護管理者
 - ・送付数：9,556名
 - ・有効回答数：2,096通（有効回答率：21.9%）

	①発送数	②郵便返送 (未配達)数	③到達郵送数 (①-②)	④有効回答数	⑤有効回答率 (④/③)
計	9,740	184	9,556	2,096	21.9%
病院	4,551	44	4,507	1,494	33.1%
診療所	4,928	138	4,790	367	7.7%
訪問看護ステーション	261	2	259	109	42.1%
その他				113	
無回答				13	

¹ 求職活動をしている、していないに関わらず未就業の看護職員。

III. 調査方法

1. 調査広報

本調査対象者確保のために、以下の広報活動を行った。

- ①e-ナースセンター（ナースセンター運営のホームページ）
- ②日本看護協会公式ホームページ
- ③ナース・マンパワーマガジン（中央ナースセンター発行メールマガジン）
- ④協会ニュースおよび同梱PRチラシ²（看護協会員が15人以上いる5,067施設に各5部ずつ配布）
- ⑤マスメディアへのPR
- ⑥厚生労働省から都道府県行政への連絡依頼
- ⑦日本看護協会から都道府県看護協会への協力依頼
- ⑧日本看護協会主催会議でのPR
- ⑨JNAホール使用の研修でのPR
- ⑩日本看護学会でPRチラシ配布
- ⑪JNAプラザでPRチラシ配布
- ⑫日本看護協会役員による機会に応じたPR、配布活動
- ⑭日本看護協会各部署、職員によるPRチラシの配布
- ⑮関係団体（10団体）へ調査対象者集めへの協力依頼
- ⑯同窓会（1,412校）への協力依頼
- ⑰看護系学会（30学会）でPRチラシ配布

2. 調査方法

郵送調査：調査票を調査対象者に郵送配布し、記入された調査票を郵送回収した。

IV. 調査期間

2006年11月1日～11月15日

² PRチラシは巻末に掲載。

表1 都道府県別 調査対象者数および有効回答数・回答率

都道府県名	①発送数	NCCS登録	インター ネット登録	FAX登録	②郵便返送 (未配達) 数	③到達郵送数 (①-②)	④有効回答数	潜在看護職員	定年退職予定看 護職員	⑤有効回答率 (④/③)
1 北海道	965	828	99	38	39	926	309	295	14	33.4%
2 青森県	144	94	6	44	1	143	67	52	15	46.9%
3 岩手県	147	135	7	5	1	146	43	40	3	29.5%
4 宮城県	336	296	26	14	7	329	112	105	7	34.0%
5 秋田県	207	118	3	86	4	203	89	73	16	43.8%
6 山形県	57	44	12	1	0	57	28	27	1	49.1%
7 福島県	180	139	2	39	9	171	66	39	27	38.6%
8 茨城県	219	165	18	36	6	213	71	61	10	33.3%
9 栃木県	249	205	8	36	2	247	94	86	8	38.1%
10 群馬県	134	114	5	15	2	132	50	40	10	37.9%
11 埼玉県	274	211	49	14	11	263	101	93	8	38.4%
12 千葉県	441	376	47	18	21	420	116	106	10	27.6%
13 東京都	1,365	1,254	85	26	66	1,299	332	315	17	25.6%
14 神奈川県	761	683	66	12	43	718	205	196	9	28.6%
15 新潟県	174	124	9	41	3	171	63	48	15	36.8%
16 富山県	116	82	30	4	1	115	47	42	5	40.9%
17 石川県	101	68	5	28	4	97	43	21	22	44.3%
18 福井県	113	92	9	12	3	110	44	40	4	40.0%
19 山梨県	133	82	4	47	6	127	37	35	2	29.1%
20 長野県	145	114	21	10	3	142	46	39	7	32.4%
21 岐阜県	267	238	12	17	6	261	78	74	4	29.9%
22 静岡県	400	355	35	10	14	386	148	136	12	38.3%
23 愛知県	276	221	32	23	15	261	95	80	15	36.4%
24 三重県	205	196	3	6	6	199	67	61	6	33.7%
25 滋賀県	154	141	11	2	5	149	31	29	2	20.8%
26 京都府	203	155	30	18	6	197	63	54	9	32.0%
27 大阪府	558	453	68	37	25	533	182	167	15	34.1%
28 兵庫県	405	313	68	24	19	386	124	106	18	32.1%
29 奈良県	102	87	7	8	6	96	34	28	6	35.4%
30 和歌山県	61	59	2	0	4	57	12	12	0	21.1%
31 鳥取県	68	56	11	1	1	67	22	21	1	32.8%
32 島根県	112	82	2	28	2	110	46	32	14	41.8%
33 岡山県	248	209	20	19	4	244	81	72	9	33.2%
34 広島県	304	256	20	28	13	291	96	85	11	33.0%
35 山口県	233	203	7	23	3	230	85	73	12	37.0%
36 徳島県	274	198	2	74	4	270	103	98	5	38.1%
37 香川県	198	168	4	26	2	196	62	49	13	31.6%
38 愛媛県	174	97	28	49	4	170	67	55	12	39.4%
39 高知県	133	110	4	19	7	126	33	22	11	26.2%
40 福岡県	469	372	47	50	24	445	154	137	17	34.6%
41 佐賀県	50	28	5	17	2	48	17	17	0	35.4%
42 長崎県	330	283	30	17	8	322	118	105	13	36.6%
43 熊本県	354	316	25	13	12	342	95	90	5	27.8%
44 大分県	177	151	24	2	2	175	55	53	2	31.4%
45 宮崎県	235	197	9	29	3	232	94	88	6	40.5%
46 鹿児島県	118	81	27	10	8	110	48	45	3	43.6%
47 沖縄県	110	69	2	39	6	104	43	40	3	41.3%
無回答							81	61	20	
合計	12,479	10,318	1,046	1,115	443	12,036	4097	3643	454	34.0%