

表 122 各市町村別の連携活動および日常生活評価、業務負担感の状況（業務負担感得点の高い割合降順）

ID	連携得点						日常業務評価得点						業務負担感得点						保健師1 カ月あた りの実勤 業務時間計 (時間)平 均値	管内総人 口		
	低い		普通		高い		低い		普通		高い		低い		普通		高い					
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%				
74063	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	174.0	2552
164054	0	(0)	4	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(50.0)	2	(50.0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	4	(100)	210.0	7251
394017	0	(0)	3	(60.0)	2	(40.0)	0	(0)	2	(40.0)	3	(60.0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	4	(100)	173.3	7353
473723	0	(0)	1	(100)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(100)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(100)	159.0	3308
332038	0	(0)	2	(33.3)	4	(66.7)	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	0	(0)	2	(40.0)	3	(60.0)	3	(60.0)	161.3	89079
322041	1	(9.1)	8	(72.7)	2	(18.2)	1	(9.1)	5	(45.5)	5	(45.5)	1	(11.1)	3	(33.3)	5	(55.6)	5	(55.6)	168.4	50342
372064	0	(0)	14	(93.3)	1	(6.7)	0	(0)	9	(60.0)	6	(40.0)	1	(6.7)	6	(40.0)	8	(53.3)	8	(53.3)	173.1	56713
84255	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	0	(0)	2	(50.0)	2	(50.0)	2	(50.0)	168.8	14005
236012	1	(33.3)	1	(33.3)	1	(33.3)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	1	(50.0)	116.0	4725
353442	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	0	(0)	2	(50.0)	2	(50.0)	2	(50.0)	179.6	13852
383538	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	1	(50.0)	144.0	3710
444227	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	1	(50.0)	166.8	18222
452068	0	(0)	8	(80.0)	2	(20.0)	0	(0)	8	(80.0)	2	(20.0)	0	(0)	5	(50.0)	5	(50.0)	5	(50.0)	190.7	60053
131083	0	(0)	12	(85.7)	2	(14.3)	0	(0)	7	(53.8)	6	(46.2)	1	(7.7)	6	(46.2)	6	(46.2)	6	(46.2)	-	404432
132209	1	(8.3)	9	(75.0)	2	(16.7)	1	(8.3)	8	(66.7)	3	(25.0)	0	(0)	6	(54.5)	5	(45.5)	5	(45.5)	162.8	80333
112135	0	(0)	9	(100)	0	(0)	0	(0)	4	(44.4)	5	(55.6)	0	(0)	5	(55.6)	4	(44.4)	4	(44.4)	171.0	111494
272183	1	(5.6)	13	(72.2)	4	(22.2)	1	(5.9)	11	(64.7)	5	(29.4)	0	(0)	9	(56.3)	7	(43.8)	7	(43.8)	162.9	129400
52027	3	(21.4)	10	(71.4)	1	(7.1)	2	(18.2)	8	(72.7)	1	(9.1)	2	(16.7)	5	(41.7)	5	(41.7)	5	(41.7)	168.2	99030
64033	4	(66.7)	2	(33.3)	0	(0)	0	(0)	3	(60.0)	2	(40.0)	1	(20.0)	2	(40.0)	2	(40.0)	2	(40.0)	162.7	9181
104230	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	0	(0)	5	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(60.0)	2	(40.0)	2	(40.0)	150.4	15442
163821	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	0	(0)	3	(60.0)	2	(40.0)	2	(40.0)	175.0	12763
454010	2	(33.3)	3	(50.0)	1	(16.7)	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	0	(0)	3	(60.0)	2	(40.0)	2	(40.0)	187.0	22774
112313	2	(20.0)	8	(80.0)	0	(0)	1	(11.1)	6	(66.7)	2	(22.2)	2	(25.0)	3	(37.5)	3	(37.5)	3	(37.5)	164.0	74660
142140	1	(12.5)	6	(75.0)	1	(12.5)	1	(12.5)	3	(37.5)	4	(50.0)	1	(12.5)	4	(50.0)	3	(37.5)	3	(37.5)	176.9	100008
153249	0	(0)	9	(100)	0	(0)	2	(25.0)	5	(62.5)	1	(12.5)	2	(25.0)	3	(37.5)	3	(37.5)	3	(37.5)	150.9	32882
222089	3	(25.0)	7	(58.3)	2	(16.7)	1	(8.3)	6	(50.0)	5	(41.7)	2	(18.2)	5	(45.5)	4	(36.4)	4	(36.4)	159.7	71720
62049	3	(15.8)	13	(68.4)	3	(15.8)	5	(26.3)	10	(52.6)	4	(21.1)	2	(11.8)	9	(52.9)	6	(35.3)	6	(35.3)	166.0	100297
131199	6	(9.0)	55	(82.1)	6	(9.0)	8	(12.7)	37	(58.7)	18	(28.6)	9	(15.3)	30	(50.8)	20	(33.9)	20	(33.9)	159.9	521615
12190	1	(16.7)	5	(83.3)	0	(0)	2	(33.3)	2	(33.3)	2	(33.3)	1	(16.7)	3	(50.0)	2	(33.3)	2	(33.3)	159.1	27449
42021	2	(12.5)	13	(81.3)	1	(6.3)	2	(13.3)	13	(86.7)	0	(0)	2	(13.3)	8	(53.3)	5	(33.3)	5	(33.3)	151.1	118526
122238	0	(0)	5	(83.3)	1	(16.7)	0	(0)	6	(100)	0	(0)	0	(0)	4	(66.7)	2	(33.3)	2	(33.3)	185.0	29716
184420	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	1	(33.3)	182.0	11704
312029	4	(30.8)	7	(53.8)	2	(15.4)	1	(7.7)	11	(84.6)	1	(7.7)	1	(8.3)	7	(58.3)	4	(33.3)	4	(33.3)	122.0	140162
334235	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	1	(33.3)	162.7	11960
384011	0	(0)	4	(66.7)	2	(33.3)	2	(28.6)	5	(71.4)	0	(0)	2	(33.3)	2	(33.3)	2	(33.3)	2	(33.3)	186.5	31427
162027	1	(5.9)	11	(64.7)	5	(29.4)	1	(6.3)	12	(75.0)	3	(18.8)	0	(0)	11	(68.8)	5	(31.3)	5	(31.3)	161.1	171463
102059	5	(29.4)	11	(64.7)	1	(5.9)	5	(25.0)	15	(75.0)	0	(0)	5	(25.0)	9	(45.0)	6	(30.0)	6	(30.0)	160.9	150357
312037	3	(30.0)	6	(60.0)	1	(10.0)	0	(0)	9	(90.0)	1	(10.0)	0	(0)	7	(70.0)	3	(30.0)	3	(30.0)	159.6	49519
263664	3	(37.5)	4	(50.0)	1	(12.5)	3	(37.5)	3	(37.5)	2	(25.0)	4	(57.1)	1	(14.3)	2	(28.6)	2	(28.6)	156.7	32512
442046	0	(0)	11	(91.7)	1	(8.3)	3	(27.3)	6	(54.5)	2	(18.2)	2	(18.2)	6	(54.5)	3	(27.3)	3	(27.3)	167.6	62355
222011	17	(17.3)	67	(68.4)	14	(14.3)	14	(14.3)	64	(65.3)	20	(20.4)	12	(13.8)	52	(59.8)	23	(26.4)	23	(26.4)	158.0	703255
172014	7	(13.7)	35	(68.6)	9	(17.6)	5	(10.6)	33	(70.2)	9	(19.1)	5	(10.9)	29	(63.0)	12	(26.1)	12	(26.1)	168.1	440543

133086	0	(0)	2	(50.0)	2	(50.0)	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	167.0	7456
172073	0	(0)	3	(50.0)	3	(50.0)	0	(0)	3	(60.0)	2	(40.0)	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	183.3	25768
364614	1	(25.0)	2	(50.0)	1	(25.0)	2	(50.0)	2	(50.0)	0	(0)	1	(25.0)	2	(50.0)	1	(25.0)	164.0	6785
412058	1	(8.3)	9	(75.0)	2	(16.7)	2	(18.2)	9	(81.8)	0	(0)	1	(12.5)	5	(62.5)	2	(25.0)	177.2	59569
413429	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	160.4	8679
252069	2	(10.0)	18	(90.0)	0	(0)	6	(33.3)	9	(50.0)	3	(16.7)	5	(29.4)	8	(47.1)	4	(23.5)	180.6	113169
342076	7	(11.5)	43	(70.5)	11	(18.0)	9	(14.8)	40	(65.6)	12	(19.7)	9	(16.1)	34	(60.7)	13	(23.2)	160.7	412254
192015	0	(0)	23	(79.3)	6	(20.7)	2	(6.7)	24	(80.0)	4	(13.3)	2	(7.7)	18	(69.2)	6	(23.1)	173.4	194892
422029	2	(7.1)	18	(64.3)	8	(28.6)	5	(17.9)	18	(64.3)	5	(17.9)	6	(23.1)	14	(53.8)	6	(23.1)	173.4	241482
232033	7	(35.0)	13	(65.0)	0	(0)	4	(21.1)	12	(63.2)	3	(15.8)	4	(22.2)	10	(55.6)	4	(22.2)	160.0	281772
272272	5	(8.5)	50	(84.7)	4	(6.8)	3	(5.3)	43	(75.4)	11	(19.3)	4	(7.4)	38	(70.4)	12	(22.2)	155.8	516050
374041	1	(11.1)	7	(77.8)	1	(11.1)	4	(44.4)	4	(44.4)	1	(11.1)	4	(44.4)	3	(33.3)	2	(22.2)	164.9	24100
212016	6	(11.3)	40	(75.5)	7	(13.2)	7	(15.6)	31	(68.9)	7	(15.6)	6	(13.0)	30	(65.2)	10	(21.7)	165.7	401657
462012	3	(6.4)	31	(66.0)	13	(27.7)	7	(14.9)	30	(63.8)	10	(21.3)	5	(11.9)	28	(66.7)	9	(21.4)	154.9	553904
472018	5	(18.5)	20	(74.1)	2	(7.4)	4	(15.4)	19	(73.1)	3	(11.5)	4	(16.7)	15	(62.5)	5	(20.8)	159.4	307519
122165	9	(25.0)	16	(44.4)	11	(30.6)	7	(19.4)	20	(55.6)	9	(25.0)	8	(23.5)	19	(55.9)	7	(20.6)	173.5	154359
64220	1	(14.3)	4	(57.1)	2	(28.6)	2	(33.3)	4	(66.7)	0	(0)	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	162.6	18460
202053	3	(11.5)	21	(80.8)	2	(7.7)	3	(11.5)	20	(76.9)	3	(11.5)	3	(12.0)	17	(68.0)	5	(20.0)	166.1	107220
282146	4	(19.0)	17	(81.0)	0	(0)	5	(23.8)	15	(71.4)	1	(4.8)	5	(25.0)	11	(55.0)	4	(20.0)	160.0	217440
343617	0	(0)	3	(60.0)	2	(40.0)	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	0	(0)	4	(80.0)	1	(20.0)	216.5	4394
382060	2	(20.0)	7	(70.0)	1	(10.0)	1	(10.0)	8	(80.0)	1	(10.0)	1	(10.0)	7	(70.0)	2	(20.0)	180.5	59321
152064	1	(4.8)	18	(85.7)	2	(9.5)	3	(14.3)	15	(71.4)	3	(14.3)	4	(19.0)	13	(61.9)	4	(19.0)	159.9	81704
62103	6	(31.6)	12	(63.2)	1	(5.3)	3	(18.8)	12	(75.0)	1	(6.3)	2	(12.5)	11	(68.8)	3	(18.8)	164.4	63257
32034	0	(0)	7	(63.6)	4	(36.4)	4	(36.4)	7	(63.6)	0	(0)	2	(18.2)	7	(63.6)	2	(18.2)	161.6	44249
282171	2	(16.7)	8	(66.7)	2	(16.7)	1	(8.3)	8	(66.7)	3	(25.0)	1	(9.1)	8	(72.7)	2	(18.2)	157.2	159529
292010	5	(11.9)	27	(64.3)	10	(23.8)	5	(13.9)	21	(58.3)	10	(27.8)	3	(9.1)	24	(72.7)	6	(18.2)	164.7	366492
53651	0	(0)	6	(100)	0	(0)	0	(0)	5	(83.3)	1	(16.7)	0	(0)	5	(83.3)	1	(16.7)	165.7	22463
132012	8	(29.6)	15	(55.6)	4	(14.8)	3	(11.1)	17	(63.0)	7	(25.9)	4	(15.4)	18	(69.2)	4	(15.4)	173.3	523829
432024	4	(26.7)	10	(66.7)	1	(6.7)	1	(7.1)	11	(78.6)	2	(14.3)	4	(30.8)	7	(53.8)	2	(15.4)	173.3	106269
172031	9	(40.9)	11	(50.0)	2	(9.1)	7	(33.3)	11	(52.4)	3	(14.3)	7	(35.0)	10	(50.0)	3	(15.0)	162.9	109531
12084	3	(20.0)	10	(66.7)	2	(13.3)	2	(13.3)	11	(73.3)	2	(13.3)	2	(14.3)	10	(71.4)	2	(14.3)	167.9	110715
392014	4	(9.1)	34	(77.3)	6	(13.6)	7	(17.9)	29	(74.4)	3	(7.7)	6	(16.7)	25	(69.4)	5	(13.9)	156.3	326677
412015	4	(14.3)	18	(64.3)	6	(21.4)	7	(25.0)	14	(50.0)	7	(25.0)	6	(23.1)	17	(65.4)	3	(11.5)	178.0	163837
202096	0	(0)	16	(80.0)	4	(20.0)	2	(10.0)	16	(80.0)	2	(10.0)	0	(0)	16	(88.9)	2	(11.1)	162.9	64156
442020	3	(30.0)	7	(70.0)	0	(0)	0	(0)	10	(100)	0	(0)	4	(44.4)	4	(44.4)	1	(11.1)	161.3	123840
292095	7	(36.8)	9	(47.4)	3	(15.8)	5	(26.3)	12	(63.2)	2	(10.5)	5	(26.3)	12	(63.2)	2	(10.5)	165.9	377143
102024	21	(43.8)	20	(41.7)	7	(14.6)	9	(19.6)	27	(58.7)	10	(21.7)	7	(17.5)	29	(72.5)	4	(10.0)	161.8	245406
222071	5	(25.0)	14	(70.0)	1	(5.0)	1	(5.0)	17	(85.0)	2	(10.0)	2	(10.0)	16	(80.0)	2	(10.0)	165.0	123258
32042	1	(6.7)	8	(53.3)	6	(40.0)	3	(23.1)	9	(69.2)	1	(7.7)	2	(18.2)	8	(72.7)	1	(9.1)	163.5	60431
342122	7	(53.8)	6	(46.2)	0	(0)	6	(50.0)	5	(41.7)	1	(8.3)	5	(45.5)	5	(45.5)	1	(9.1)	165.0	122282
352071	3	(27.3)	7	(63.6)	1	(9.1)	2	(18.2)	8	(72.7)	1	(9.1)	1	(9.1)	9	(81.8)	1	(9.1)	163.0	54734
362042	4	(36.4)	7	(63.6)	0	(0)	0	(0)	10	(90.9)	1	(9.1)	1	(9.1)	9	(81.8)	1	(9.1)	163.1	57274
122254	3	(23.1)	10	(76.9)	0	(0)	3	(23.1)	9	(69.2)	1	(7.7)	2	(16.7)	9	(75.0)	1	(8.3)	166.9	91299
82015	7	(25.9)	16	(59.3)	4	(14.8)	6	(23.1)	19	(73.1)	1	(3.8)	6	(23.1)	18	(69.2)	2	(7.7)	160.8	248188
352039	3	(17.6)	12	(70.6)	2	(11.8)	5	(29.4)	11	(64.7)	1	(5.9)	2	(14.3)	11	(78.6)	1	(7.1)	176.7	141397
22063	3	(25.0)	5	(41.7)	4	(33.3)	5	(35.7)	8	(57.1)	1	(7.1)	3	(27.3)	8	(72.7)	0	(0)	167.3	63245
23868	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	0	(0)	168.0	4340
24449	1	(14.3)	6	(85.7)	0	(0)	1	(14.3)	5	(71.4)	1	(14.3)	1	(16.7)	5	(83.3)	0	(0)	165.1	9569
45268	0	(0)	1	(33.3)	2	(66.7)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	174.7	5509
46027	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	178.7	4303
53252	0	(0)	3	(100)	0	(0)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	172.0	7961

54437	0	(0)	4	(100)	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	0	(0)	2	(50.0)	2	(50.0)	0	(0)	168.0	11402
62073	2	(20.0)	7	(70.0)	1	(10.0)	2	(20.0)	7	(70.0)	1	(10.0)	1	(10.0)	9	(90.0)	0	(0)	165.8	36915
74811	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	1	(25.0)	3	(75.0)	0	(0)	186.4	16184
82180	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	152.3	42820
93858	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	0	(0)	5	(100)	0	(0)	0	(0)	5	(100)	0	(0)	166.7	29607
114081	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	3	(60.0)	2	(40.0)	0	(0)	2	(40.0)	3	(60.0)	0	(0)	162.0	38071
123471	1	(25.0)	3	(75.0)	0	(0)	0	(0)	4	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	169.0	17769
142182	1	(12.5)	3	(37.5)	4	(50.0)	1	(14.3)	6	(85.7)	0	(0)	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	157.1	82170
144215	0	(0)	2	(50.0)	2	(50.0)	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	156.8	23177
156027	0	(0)	4	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(75.0)	1	(25.0)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	172.9	9909
172065	1	(9.1)	5	(45.5)	5	(45.5)	3	(27.3)	7	(63.6)	1	(9.1)	2	(18.2)	9	(81.8)	0	(0)	166.9	67600
173428	1	(16.7)	5	(83.3)	0	(0)	1	(16.7)	5	(83.3)	0	(0)	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	169.2	13317
174068	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	159.0	4954
203459	0	(0)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	1	(100)	0	(0)	178.0	11811
212121	5	(55.6)	4	(44.4)	0	(0)	5	(55.6)	4	(44.4)	0	(0)	3	(42.9)	4	(57.1)	0	(0)	164.0	64284
224618	0	(0)	6	(100)	0	(0)	0	(0)	6	(100)	0	(0)	1	(16.7)	5	(83.3)	0	(0)	160.7	21170
225029	0	(0)	4	(100)	0	(0)	0	(0)	4	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	163.0	11673
232238	0	(0)	9	(90.0)	1	(10.0)	3	(30.0)	7	(70.0)	0	(0)	2	(20.0)	8	(80.0)	0	(0)	159.0	8451
244457	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	170.0	3973
262099	3	(23.1)	10	(76.9)	0	(0)	5	(38.5)	7	(53.8)	1	(7.7)	4	(33.3)	8	(66.7)	0	(0)	166.5	77849
264610	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	1	(100)	0	(0)	168.0	8003
273619	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	156.0	14217
285447	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	166.5	18719
286842	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	176.7	62040
325252	1	(50.0)	0	(0.0)	1	(50.0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	191.3	2581
333221	0	(0)	5	(100)	0	(0)	2	(50.0)	2	(50.0)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	144.4	25745
343048	0	(0)	6	(100)	0	(0)	1	(16.7)	4	(66.7)	1	(16.7)	1	(16.7)	5	(83.3)	0	(0)	137.5	30441
343129	0	(0)	3	(100)	0	(0)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	166.7	7774
344443	1	(14.3)	5	(71.4)	1	(14.3)	1	(14.3)	5	(71.4)	1	(14.3)	1	(16.7)	5	(83.3)	0	(0)	164.0	16734
363855	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	169.0	2667
392090	0	(0)	4	(57.1)	3	(42.9)	3	(42.9)	2	(28.6)	2	(28.6)	1	(14.3)	6	(85.7)	0	(0)	156.9	18731
405426	1	(50.0)	0	(0.0)	1	(50.0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	164.0	4290
413224	2	(100)	0	(0.0)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	180.5	12356
423084	1	(16.7)	5	(83.3)	0	(0)	1	(16.7)	4	(66.7)	1	(16.7)	0	(0)	5	(100)	0	(0)	177.0	28796
424412	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	170.5	15322
435228	0	(0)	2	(50.0)	2	(50.0)	1	(25.0)	2	(50.0)	1	(25.0)	1	(25.0)	3	(75.0)	0	(0)	163.0	9305
443425	1	(16.7)	4	(66.7)	1	(16.7)	0	(0)	6	(100)	0	(0)	0	(0)	3	(100)	0	(0)	166.0	8935
444430	0	(0)	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	1	(50.0)	1	(50.0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	170.0	2905
454052	0	(0)	2	(66.7)	1	(33.3)	2	(66.7)	1	(33.3)	0	(0)	0	(0)	2	(100)	0	(0)	195.2	17407
472085	3	(60.0)	2	(40.0)	0	(0)	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	1	(20.0)	4	(80.0)	0	(0)	143.3	105532
472107	1	(14.3)	5	(71.4)	1	(14.3)	3	(50.0)	2	(33.3)	1	(16.7)	1	(14.3)	6	(85.7)	0	(0)	153.6	56565
273627	1	(33.3)	2	(66.7)	0	(0)	0	(0)	1	(100)	0	(0)	-	-	-	-	-	-	-	7096

## 結論

### 保健師の連携活動の実態

平成 15 年度の研究で実施した市町村の保健師に対する業務の実態および彼らの「連携活動能力」に関する全国調査で収集されたデータから、分析対象となった 13,024 名の保健師のデータの中で、厚生労働省健康局総務課保健指導室によって、2 年毎に実施している市町村保健師の活動内容別時間の調査（平成 15 年度）を同時に実施していた 135 市町村の保健師 1,777 名分の調査結果を利用し、分析を行った。

これらのデータの分析によって保健師の基本属性および連携活動の実態、日常業務の評価、業務負担感、精神的健康度を明らかにした。基本属性については、全国調査の結果である平成 16 年度と比較したところ、性別は、平成 16 年度が男性 70 名 (0.5%)、女性 12,777 名 (99.5%) であった。：平成 17 年度が男性 16 名 (0.9%) 女性 1,743 (99.1%) であった。平均年齢については、平成 16 年度では 37.3 歳、平成 17 年度も同様に 37.3 歳、さらに勤務年数、勤務形態などにおいても、ほぼ同様の結果が得られており、今回、抽出された 1,777 名の保健師の特定の傾向は、示されていないと考えられた。

分析の対象となった 135 市町村における保健師の連携活動は、月に 2-3 回が最も多く、次いで週に 2-3 回と続き、連携活動を行っていない者は、ほとんどいなかった。新規事業の企画は、過半数の保健師が行ない、企画の提案をした経験がある者も全体の約 5 割を占めていた。また事業の予算書については、全体の 6 割以上が書いた経験があった。ただし、これらの新規事業を実現した者は 29.2% で全国調査の結果と同様に、企画はするものの事業化は、難しい状況にあることが推察された。

他機関、他職種との連携状況は、連携先は、「保健所・市町村保健センター」「役所内の他の部署・住民組織」「在宅介護支援センター」「医療機関(診察所・病院)」というような機関が上位にあげられ、全国調査の分析結果と傾向は同じだった。連携している専門職は、多い順に「栄養士」、「歯科衛生士」、「臨床心理士」「地区管理者」「他機関の保健師」であり、この結果も全国データの分析結果と一致していた。

### 保健師が考える保健師の中核的業務

全国から収集された 13,024 名の保健師の自由記載について分析を行った。保健師が連携先機関へ望んだこと（最も協力してほしいこと）は、「情報提供」、「情報の共有」、「役割分担、役割の明確化」といった内容であった。

保健師にとって重要と考えられる業務については、「処遇困難事例への関与」、「危機介入事例への関与」「健康づくり」等が上位を占めていた。保健師の職能としては、「他機関、他職種との連携」及び「コーディネート」が重要であると考えている者が多かった。

保健師活動における評価の視点としては、連携をしていることを評価してほしいとの回答が多かったが、これらに数量的な根拠や評価を必要としていることは、理解しているものの、その評価方法がわからないとの回答が多かった。さらに保健・予防活動の評価は、長期的視点でないと評価が難しいため、評価されないという不満も示された。

### 連携活動得点群別の保健師の特徴

次に、連携活動得点が高い群、普通の群、低い群の 3 群別に、この自由記載の内容について分析を行った。この結果、連携先機関に望んでいることは、3 群ともに、「情報の提供」や連携体制について「カ

ンファレンス・ケース検討・話し合い」との回答が多かったが、連携得点が高い群は、低い群に比較すると情報提供や、連携体制への希望は低かった。これは、連携得点が高い群においては、すでに情報を入手しており、連携体制も低い群に比較すれば整備されていることを示唆していた。

また連携得点が高い群は、連携機関に「資産管理」といった専門的、具体的な援助を希望しているのに対し、連携得点が低い群では「社会支援の開発利用」、「利用サービスの充実」、「継続的支援」といった抽象的な内容で個別的な援助を他機関に望んでいた。これらの内容は、従来、行なってきた保健師の業務であるが、連携得点の低い保健師らは、個別援助技術を実施する機会を失っているのではないかと推察された。

これからの保健師にとって重要と考えられる業務は、主に 36 の業務があげられたが、連携得点が高い群においては「健康づくり事業」の割合が高く、連携得点が低い群では「危険介入事例への関与」の割合が高く、重要と考えている業務について大きな差があることが示唆された。ただし、保健師にとって重要と考えられる職能は、3群とも「他機関・他職種との連携」であり、多くの保健師は、自らの職能として重要な職能として連携をあげていた。

自分の仕事において評価して欲しいと点は、3群ともに「他機関へ指導、支援している」、「他機関・他職種との連携をしている」との回答が多く、連携活動を評価されたいと望んでいた。しかし、連携得点が低い群は高い群に比較すると「保健、予防活動は長期的視点でないと数に表せない」、「数値化しにくいいため、評価が難しい」との回答の割合が高かった。

自分の仕事へ不満を持つ時で3群ともに多かったのは、「業務が忙しい時、業務量が多い」という回答であった。しかし、連携得点が低い群では、高い群に比べて「理不尽な仕事、担当外の仕事、保健師業務以外の仕事が多い時」といった不満を回答した割合が高く、企画や予算獲得といった事務的な仕事をするに対する不満を持っている保健師が多いことがわかった。

これらの結果から、現在、保健師は、計画づくりや予算獲得のための事務的な業務によって多忙となり、従来、主に行なってきた個別事例への介入の時間がとれないことへの不満が大きいこと、さらに、こういった個別援助が評価されないことへの不満が示されている。この傾向は、とくに連携活動得点が低い群に示されていた。

以上の分析結果からは、保健師は、その属性や連携活動能力に関わらず、自らの業務において連携が大事であると回答しており、さらに現在の業務への不満については、多忙であることを挙げていた。さらに、これらの不満や連携の実態が連携活動得点と関連があることが示されたことは重要であり、とくに連携得点が高い群においては、これから重要と考えている業務が「健康づくり」と回答しているのに対し、低い群では、従来、示されてきた保健師の中核的な業務である「危険介入事例への関与」と回答されていたことは興味深い違いであった。このことは、すでに保健師が、大きく2つの方向に分類しつつあることを示唆しており、市町村における保健師の役割を検討する上で有用な知見が示されたと考えられる。

#### 保健師の活動時間及び内容と関連する要因

保健師活動調査の分類した業務内容ごとに連携評価得点との関係を分析した。この結果、連携評価得点との関連が示された業務は、実動日数、地区管理、デイケア、機能訓練、地区組織活動、個別会議、地域会議、地域会議以外、実勤務時間計（時間）、研修企画、研修参加、その他（時間）、健康診査、予防接種、その他、業務連絡・事務、調査研究、日常業務負担得点、日常業務評価得点であった。

健康診査、予防接種、その他、業務連絡・事務、調査研究といった保健師活動は、負の相関が見られ

たことから、連携活動評価得点が高くなればなるほど、これらに費やす活動時間は短くなる傾向があると考えられた。

また、業務負担得点と関連している活動時間はなく、ある特定の保健師活動の時間の長さが当該保健師の感じる負担と関連しているという結果は示されなかった。

精神的健康度得点（12項目）との関連が示された業務は、日常業務評価得点、日常業務負担得点、実働日数、個別会議、個別会議以外、研修企画、実勤務時間であった。働く日数や時間が長くなるほど、保健師の精神的健康度は低くなる傾向があり、とくに個別会議、個別会議以外、研修企画といった業務時間が長いと精神的健康度が低くなる傾向があった。

さらに、市町村別連携活動評価得点から、連携活動得点の高い市町村群、低い市町村群、普通の市町村群の3群を設定し、この3群の業務内容時間を分析した結果、保健師の活動時間に有意な差が示されたのは、地域会議とデイケアで、これらは連携活動評価得点が高いほど時間が長かった。

この住民1人あたりに提供された業務時間が3群間で有意な差が示された保健師活動の内容は、地域会議（地域ケア体制の構築、整備、維持のためのコーディネート等、個人のレベルをこえた会議あるいは、所管杭域内の地域保健福祉及び各種事業の推進のための関係機関との連絡調整会議）、デイケア、個別会議（ケース支援に関する保健・医療・福祉施設、関係機関、関係団体の関係者との連絡調整のための会議等、事例検討会、高齢者サービス調整チーム等）、研修参加、健康相談、地区組織活動、地域会議以外（ネットワーク化の準備、スタッフ打ち合わせ、事業の調整、記録等）、個別会議以外（ケースの指導及び業務に関して、保健、医療、福祉施設、関係機関、関係団体などの関係者との連絡、調整等）、業務管理といった内容であり、連携得点が高い群が普通の得点群よりも提供時間が長い傾向があった。

これらの活動以外の健康診査や保健指導、地区管理、健康教育などの活動は、連携活動得点の高低との関連性は示されなかった。

#### 連携活動評価得点群別、保健師活動時間及び活動パターン

連携活動評価得点を3群に分け、1ヶ月間の保健師の活動内容別時間の分析を行った。この結果、連携活動評価得点が高い保健師は、1ヶ月の勤務時間が他の2群よりも有意に長かった。また活動内容としては、地区管理、地域会議の時間が他の2群よりも長く、保健指導、健康診査、予防接種等の時間が短かった。一方、連携活動評価得点が高い群は、健康診査や業務連絡・事務の時間が他の2群よりも長かった。

市町村の連携活動評価得点群別に住民1人あたりに提供される保健師活動時間を分析した結果、連携得点が高い市町村では、48.2分と得点が高い市町村の26.1分に比較すると1.8倍の長さを示していた。連携得点が高い市町村は、健康診査、予防接種、保健福祉活動に関するその他の活動時間、研修企画、その他の時間以外は、すべて他の2群よりも長い時間を住民に提供していた。

連携活動評価得点が高い市町村に比較すると低い市町村では、調査研究、地区管理、健康相談、健康教育、デイケア、機能訓練、個別会議、地域会議、地域会議以外、研修参加に関しては、2倍以上の時間を住民に提供していた。得点が高い市町村の特徴は、地区管理、健康教育、地域会議の時間が長いことであった。

また連携得点が高い保健師、低い保健師、および日常生活評価得点が高い保健師、低い保健師、および業務負担感が高い保健師、低い保健師の割合について、135市町村ごとに算出した結果、連携得点が高い保健師が多い市町村では、66.7%が連携得点が高い保健師で構成されている市町村が存在した。連携得点が高い保健師が半数以上いる市町村は135市町村中、14（10.4%）であり、このうち8市町村に

については、保健師1ヵ月あたりの実勤務時間計（時間）平均値も135市町村の平均値である165時間を超えており、長時間、働いている傾向が示された。同様に業務負担得点をみると、業務負担得点が高い保健師が半数以上いる市町村は135市町村中、13（9.6%）であった。これらの保健師1ヵ月あたりの実勤務時間の平均値は、8市町村については、保健師1ヵ月あたりの実勤務時間が135市町村の平均値である165時間を超えていた。

#### 今後の課題

市町村で提供される保健師活動パターンは、同じ保健師数であっても地域によって大きく異なっていた。この差異の要因については、人口規模が類似している市町村であっても、市町村に配置されている保健師総数に大きな違いがあることに因っている。このため連携活動評価得点が高い保健師の割合が同様であっても、当該市町村における保健師の活動内容やその総量には、大きな違いが生じており、とくに、この差は、人口規模が大きくなるほど顕著になる傾向があった。

本研究からは、保健師にとって連携活動が重要であることが明らかにされた。また、連携活動得点が高い保健師が多く所属している市町村における保健師活動の実態は、連携活動が低い市町村とは異なっており、地域をターゲットにした健康活動が行なわれていることも明らかにされた。今後は、こういった現在の活動が、住民の健康や安全に具体的にどのような寄与しているかを検証するための長期的な研究が必要であると考えられる。

今回の研究結果からは、現在、市町村に勤務している保健師は、大きく2つの方向に分類しつつあることを示唆している。その第1は、従来どおり、危険な、問題の多い個別事例への対応をじっくり見極め、この解決あたることが保健師本来の業務であると考えられるタイプである。このタイプの保健師は、連携活動得点は、低くなる傾向があり、新規事業や予算の獲得、新たな企画といった業務は事務的な業務として積極的に行なわない傾向がある、このため他職種との連携には、それほど積極的にはならず、保健師が従来、持っているネットワークを利用して個別の問題解決を図ろうとする個別対応型保健師といえる。

第2のタイプは、健康づくりを主とした、地域をターゲットにした活動を展開しようとするタイプで、地域診断をはじめとする調査研究や疫学的手法を用いた健康管理を行い、新たな健康づくりに関する企画を積極的に提案していこうとするタイプである。このタイプは、地域組織活動や予算獲得のために他職種との人的なネットワークや他機関との連携を強化しようとするため連携活動得点は高くなる傾向がある。いわば地域活動型保健師といえる。

この2つの特徴を、どちらも、持っている保健師も存在しているため、保健師は3タイプに分けられることになる。今後、市町村がどのタイプの保健師を必要とし、また、必要とされる保健師が、どのくらいの人数となるのかを現段階で考察することは困難である。しかし、これらの2つのタイプの保健師のいずれかだけで、当該市町村の住民の健康や安全に関する課題を解決できないことから、今後は、地域の課題や、地域独自の問題解決を反映した保健師タイプが選択されるようになることが予想される。

このため、今後は、この市町村における選択が地域住民の健康と安全のニーズを反映して実施されたか否かを評価する新たな方法論を早急に確立する必要がある。

## 資料編

- 1.調査に使用した調査票
- 2.自由記載欄の分類項目リスト
- 3.自由記載の内容



1.調査に使用した調査票

保健師ID	調査管理者名
市町村コード	所属部署

## 保健師の連携活動に関する調査

この度、国立保健医療科学院におきまして、新しい時代にふさわしい「新たな市区町村における保健師像」を明らかにするための調査として、本調査を全国すべての市区町村に対して実施させていただくことになりました。できるだけ多くの保健師の皆様のご意見を伺いたいと考えております。  
 お忙しいところ、誠に申し訳ありませんが、どうか調査にご協力いただきますようお願い申し上げます。  
 なお、調査票は、以下の事項をご確認後、返却いただきますようお願いいたします。

### 調査票の回収のお願い

記入済みの調査票は調査票の配布された調査管理者に、ご返却ください。

(※調査管理者がいない場合は、同封の返信用の封筒にて調査票を返信してください。)

また、調査管理者の皆様は、お手数ですが配布された調査票を回収し、全ての調査票の記入漏れを確認後、同封の返信用の封筒にて返信してください。

調査票の回収の締め切りは、1月31日(土)消印有効です。

大変お忙しいところ申し訳ありませんが、ご協力の程よろしくお願いいたします。

### 回収までの確認事項

No.	作業項目	チェック
1	調査票の確認	
2	調査1及び調査2に共通する注意事項の確認(p3~p4)	
3	調査票の記入	
4	調査票の最終確認(記入もれ等)	
5	調査票を調査責任者に提出 (※調査管理者がいらっしゃらない場合は、返信用封筒にて返信)	最終締め切り 1月31日 消印有効 (期限厳守)

### 調査事務局(質問受付など)

国立保健医療科学院 福祉サービス部 筒井孝子研究室

事務局 担当 栗田仁子 FAX:048-458-6715 /E-mail: kurita@niphgo.jp

問い合わせは、同封のFAXあるいは、E-mailでお願いいたします。

調査票の記入上の注意

☆調査票を記入する前にお読み下さい

本調査では、  
連携を「保健業務を遂行する際、関係機関・他職種（専門職や行政職を含む）・住民（住民組織を含む）などと、連絡調整、交渉、折衝、依頼、協働など、相互にやりとりすること」とします。

調査に際しては、以下のような点について注意し、業務全般についてお答えいただけるようお願い申し上げます。なお、

調査1については「全般的（一般的）な連携」

調査2については「印象に残った1事例に関する連携」

についてお聞きしております。

I 調査1及び調査2に共通する注意事項

連携に関する調査1の問5、6、および調査2の問5-1の回答の際は、保健師の業務において生じる、関係機関・専門職・住民との連携全般を考えてお答え下さい。  
たとえば、以下の連携活動を含みます。

① 個人と家族がより良い生活をしていくための連携

情報交換、情報収集、必要なサービスの共有化など

② 保健事業をより効果的に行うための連携

各種健診、健康教育などの事業内容の改善、専門職への依頼や協働、事後フォロー方法の調整を含む

③ 自治体の保健医療福祉施策を向上するための連携

他機関・行政機関内での、話し合い、根回し、交渉などを含む

\*また、現在の職務遂行に当たり（あなたに与えられた権限の範囲内で）設問の事項が処理できるか否かでお答え下さい。

II 調査票の用語の意味について

調査1問7の2の文中「サービス」とは、行政が実施するサービスだけでなく、当該住民が受けている事業、資源・制度、保健・介護及び福祉サービスなど全般を示しています。



調査1の問7の1,3~6,8,9,11~15、調査2の問4の1,3~6,8,9,11~15の「関連する他の機関」とは、以下の機関をいいます。

(1) 保健所・市町村保健センター	(2) 医療機関（診療所・病院など）
(3) 本庁（県庁、所属自治体中枢機関）	(4) 役所内の他の部署・住民組織
(5) 公民館	(6) 教育委員会
(7) 保育所・幼稚園	
(8) 学校（小・中・高・大）	(9) 児童相談所
(10) 福祉事務所	
(11) 社会福祉協議会	(12) 知的障害者福祉施設
(13) 警察署・消防署	(14) 検査機関
(15) 訪問看護ステーション	(16) 精神保健福祉センター
(17) 精神障害者社会復帰施設	(18) 在宅介護支援センター
(19) 居宅介護支援事業所	(20) 訪問介護事業所
(21) 介護老人保健施設・介護老人福祉施設	(22) 労働基準監督署
(23) 薬局	(24) 企業
(25) マスコミ	

調査1の問7の7、調査2の問4の7の「他の職種・専門職」とは、以下の職種をいいます。

(1) 医師・歯科医師	(2) 他機関の保健師（他部署も含む）
(3) 看護師・訪問看護師	(4) 助産師
(5) 薬剤師	
(6) 行政職（事務職）：（福祉・財政・企画・住民課・所属課内など）	
(7) 栄養士	(8) 歯科衛生士
(9) 臨床心理士（心理相談員）	
(10) 運動指導士	(11) 保育士
(12) 養護教諭・学校教諭	
(13) 民生委員（児童委員）	(14) 自治会
(15) 地区組織（保健推進員・食生活改善委員・消防団など）	
(16) 自主グループ	(17) ボランティア団体
(18) 一般地或住民	
(19) ホームヘルパー・介護福祉士	(20) ケアマネージャー
(21) 社会福祉士・ケースワーカー・MSW	(22) 精神保健福祉士
(23) 理学療法士・作業療法士	

### Ⅲ 調査1 「一般的な連携活動に関する調査」の注意事項

☞1	「独自に新しい企画（事業）」とは、国が募集しているヘルスアップ事業、健康増進等事業、地域保健推進特別事業や、県単独・市町村単独事業などをいう。
☞2	平成14年度以降に、予算を獲得した事業名をお書き下さい。 国の予算に限らず、県単独事業や市町村単独事業でも結構です。
☞3	役所内の他の部署とは、児童課、福祉課、住民課、企画課、財政課、国民健康保険課、年金課、水道課、社会教育課など。
☞4	専門職等がどの機関に所属するかは問いません。総合的に捉えた時の専門職との連携についてご回答下さい。
☞5	例：社会福祉協議会からの貸付け。
☞6	住民・住民組織への協力も含む。 例：ボランティア組織への協力要請。
☞7	住民・住民組織からの協力依頼を含む。 例：老人クラブの健康相談・健康教育、福祉ケースワーカーから依頼された困難事例など。
☞8	行政職・住民組織などの集まりも含む。
☞9	困難事例の検討会、勉強会や研修会なども含む。

☞10	住民組織なども含む。
☞11	あなたが想定した自助グループの育成や困難事例（ケース）の問題解決のために、複数の機関の関係者を集めた話し合いを開催することができ、かつ、その際にかかる費用（会場代、菓子代の分担などを含む）を決定する権限をもっているかを尋ねる質問です。したがって、第1に、あなたが関係者を集めた話し合いを開催できること、第2に、その際の費用負担について、関係者が納得できるような決定をすることができるか否かを問うている質問です。
☞12	あなたが想定した自助グループの育成や困難事例（ケース）、保健・介護など事業の具体的な内容についての問題解決のために、複数の機関の関係者に対して、あなたが保健師として対象事例に行った専門的な対応について、すなわち、具体的にどのようなアプローチをしているかがわかるような内容を記録したものが作成され、それが伝達されているか否かを尋ねている項目です。 ここでは、口頭の伝達だけでなく、第1に、事例に対しての援助に関する資料の作成の有無、第2に、その資料を何らかの手段で伝達しているか否かを問うている質問です。
☞13	あなたが想定した自助グループの育成や困難事例（ケース）の問題解決のために、複数の機関の関係者や専門職から集めた情報を収集し、整理しているかを問う質問です。 これは、例えば、事例に対して、他の機関の関係者が何らかのアプローチをしようとする際に、あなたに情報提供が求められた場合、あなたが整理した情報を、その情報提供を求めた関係者に適切な情報を提供できているかを問うている質問です。

#### IV 調査2 印象に残った1事例に関する連携に関する注意事項

☞14	あなたが想定した事例（ケース）の問題解決のために、複数の機関の関係者を集めた話し合いを開催することができ、かつ、その際にかかる費用（会場代、菓子代の分担などを含む）を決定する権限をもっているかを尋ねる質問です。したがって、第1に、あなたが関係者を集めた話し合いを開催できること、第2に、その際の費用負担について、関係者が納得できるような決定をすることができるか否かを問うている質問です。
☞15	あなたが想定した事例（ケース）の問題解決のために、複数の機関の関係者に対して、あなたが保健師として対象事例に行った専門的な対応について、すなわち、具体的にどのようなアプローチをしているかがわかるような内容を記録したものが作成され、それが伝達されているか否かを尋ねている項目です。 ここでは、口頭の伝達だけでなく、第1に、事例に対しての援助に関する資料の作成の有無、第2に、その資料を何らかの手段で伝達しているか否かを問うている質問です。
☞16	あなたが想定した事例（ケース）の問題解決のために、複数の機関の関係者や専門職から集めた情報を収集し、整理しているかを問う質問です。 これは、例えば、事例に対して、他の機関の関係者が何らかのアプローチをしようとする際に、あなたに情報提供が求められた場合、あなたが整理した情報を、その情報提供を求めた関係者に適切な情報を提供できているかを問うている質問です。

## 調査 1 保健師の一般的な連携活動に関する調査

記入日をご記入下さい。

平成 15 年 _____ 月 _____ 日
-------------------------

問 1. あなたご自身のことについてお尋ねします。以下の質問にお答え下さい。該当する番号には○印を、下線部\_\_\_\_には数字をご記入下さい。

(1) あなたの性別と年齢をご記入下さい。

1. 男	2. 女	_____ 歳 (平成 15 年 12 月 1 日現在)
------	------	------------------------------

(2) あなたの最終学歴の該当するものにひとつだけ○をつけて下さい。  
(取得免許には関係なく、学歴として最も高いものをお選び下さい)

1. 高等学校卒業	2. 短期大学・専門学校卒業	3. 四年制大学卒業
4. 大学院修士課程修了	5. 大学院博士課程修了	6. その他( _____ )

問 2. あなたの仕事についてお尋ねします。該当する番号には○印を、下線部\_\_\_\_には、文字または数字をご記入下さい。

(1) あなたのこれまでの保健師としての総勤務歴と、現在の所属課での勤務歴をご記入下さい。  
(平成 15 年 12 月現在)

保健師としての総勤務歴.....	_____ 年 _____ 月
保健師としての総勤務歴の内、現在の所属課での勤務歴.....	_____ 年 _____ 月

(2) あなたの現在所属している部署名と、現在の勤務形態について、該当するものに○をつけて下さい。

部 署 名	勤 務 形 態
	1. 常勤 2. 非常勤 3. 臨時職員 4. その他( _____ )

(3) あなたの職場での役職に該当するものに○をつけて下さい。(本庁の職階でお答え下さい)

1. 一般 2. 主任 3. 主査 4. 係長 5. 課長補佐 6. 課長 7. その他( _____ )
---

問 3-1. あなたが他の機関や他の職権の方々と連携する際の目的についてお尋ねします。あなたが、(業務の中で) 連携する際の目的として最も多いものに○をつけて下さい。

1. 困難事例への対応のため	2. 保健事業の実施のため
3. 住民の組織化(自助グループづくりなど)	4. 新たな事業の予算獲得のため
5. その他( _____ )	

問 3-2. 連携活動時間についてお尋ねします。あなたが連携活動をする時間として、最も該当する番号ひとつに○印をつけて下さい。

1. 勤務時間前	2. 勤務時間内	3. 勤務時間終了後	4. 土日祝日
5. その他( )			

問3-3. 連携活動を行う回数について、該当する番号に○印をつけて下さい。

1. はい
2. いいえ (例:今の事業で忙しいから。)
(理由 _____)

1. ほぼ毎日	2. 週2~3回くらい	3. 月2~3回くらい	4. 年に数回程度
5. ほとんど連携していない			
6. その他( )			

1. はい
2. いいえ (例:事務職の仕事だから。)
(理由 _____)

問4-1. あなたは、これまでに独自に新しい企画(事業)を提案した経験がありますか？  はい  いいえ  
「いいえ」と回答された方は、理由をお書き下さい。

問4-2 あなたは、これまでに事業などの予算書を書いた経験がありますか？  
「いいえ」と回答された方は、理由をお書き下さい。

1. はい (例:政策企画課の事務職と協力した。)
( _____ )
2. いいえ
(理由 _____)

問4-3. あなたは、自らが企画した事業のために新たな予算をとって、自分で新規事業をはじめた経験がありますか？  
「はい」と回答された方は、その際どのような部署や人々と協力したかをお書き下さい。  
「いいえ」と回答された方は、理由をお書き下さい。

問4-4. 上の設問で、「はい」と回答された方にお伺いします。  はい  いいえ  
あなたが平成14年度以降に新たに予算を獲得して、実施された事業名とその予算額をすべてお書き下さい。

	事業名	実施年度	予算額(単位、万)
例	○町健康向上事業	平成14年度	100(万円)
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

調査1 保健師の一般的な連携活動に関する調査

8			
9			
10			
合計金額			(万円)







問7. 皆さんの一般的な保健師活動についてお伺いします。以下のそれぞれの項目について、最も該当する番号をひとつ選んで○で囲んで下さい。

\*以下の質問の回答に際しては、必ずP1～P3の記入の手引きを参照下さい。

1	あなたは、住民・利用者に対して保健事業や援助活動をしたとき、進行状況や結果を、関連する他の機関に報告していますか	1. まったく報告しない 3. 必要に応じて報告する	2. あまり報告しない 4. いつも報告する
2	あなたは、住民・利用者が、どんな制度や資源やサービスを利用しているか、把握していますか ⑤	1. まったく把握していない 3. ある程度把握している	2. あまり把握していない 4. 大変よく把握している
3	あなたは、保健事業の実施やサービス提供に必要な知識や情報を、関連する他の機関(住民組織を含む)から集めていますか	1. まったく集めていない 3. だいたい集めている	2. あまり集めていない 4. よく集めている
4	あなたは住民の相談内容や問題状況を基礎に関係する他部門や、関連する他の機関に対して必要とされる行政サービスやインフォーマルなサービス、事業、資源・制度、保健・介護および福祉サービスの内容を文章化し、提案していますか	1. まったくしていない 3. ある程度している	2. あまりしていない 4. よくしている
5	あなたは、関連する他の機関(住民組織を含む)に協力を要請しますか ⑥	1. まったくしていない 3. ある程度している	2. あまりしていない 4. よくしている
6	あなたは、関連する他の機関(住民組織を含む)から協力を要請されますか ⑦	1. まったくされない 3. よくされる	2. あまりされない 4. 大変よくされる
7	あなたは、ご自分と関連する専門職の集まりだけではなく、他の職種・専門職の集まり(会議)にも参加していますか ⑧	1. まったく参加しない 3. かなり多くの集まりに参加する	2. あまり参加しない 4. 全て参加する
8	あなたは、関連する他の機関(住民組織を含む)から、その機関の業務や実態に関する内容を聞いていますか	1. まったく聞いていない 3. よく聞いている	2. あまり聞いていない 4. すべて聞いている
9	あなたは、関連する他の機関(住民組織を含む)にどのような専門職がいるか、把握していますか	1. まったく把握していない 3. ある程度把握している	2. あまり把握していない 4. 大変よく把握している
10	あなたは、事例検討会などの説明会への参加を、同僚に呼び掛けますか ⑨	1. まったく勧めない 3. ある程度勧める	2. あまり勧めない 4. 積極的に勧める
11	あなたは、関連する他の機関(住民組織を含む)や他の職種との親睦会に参加しますか ⑩	1. まったく参加しない 3. よく参加する	2. あまり参加しない 4. すべて参加している
12	あなたの機関では、新規の保健師が就任した場合、関連する他の機関(住民組織を含む)に挨拶回りをしますか	1. まったく回らない 3. だいたい回る	2. あまり回らない 4. いつも回る
13	あなたは、複数の関連する他の機関(住民組織を含む)が参加する会議などにおいて、自分の判断で一定の費用負担を決定していますか ⑪	1. まったくしない 3. だいたい決定している	2. あまりしない 4. いつもする
14	あなたは、自分の業務内容について、関連する他の機関(住民組織を含む)に資料、情報を伝達していますか ⑫	1. まったくしない 3. だいたいしている	2. あまりしていない 4. すべてしている
15	あなたは、複数の関連する他の機関(住民組織を含む)・専門職で集めた利用者の情報を、管理していますか ⑬	1. まったく管理していない 3. だいたい管理している	2. あまり管理していない 4. すべて管理している

質問 8-1. 業務上で、あなたは日常的に、以下の出来事をどれくらい体験しますか。  
 また、あなたは、その出来事についてどの程度負担に感じますか。  
 それぞれひとつずつ最も該当すると思われる番号を○で囲んで下さい。

業務内容	頻度	負担の程度
1. 急いで、仕上げなければならない業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
2. その日のうちにはとても終りきらない業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
3. 一度に、たくさんの種類が重なった業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
4. 意にそぐわない業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
5. 自分に権限がない業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
6. 難しすぎて手に負えない業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
7. 関係する法律・制度がはっきりわからない業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
8. 自分だけでは処理しきれない業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
9. 非協力的な職員と一緒にする業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
10. 情報が得にくい業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
11. 人員配置数が不十分な業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり
12. 新しい知識や技術の習得が必要な業務	1.ない 2.時々 3.いつも	1.まったくない 2.少し 3.かなり

問 8-2. あなたは、自分の仕事のどのようなところを評価して欲しいと思いますか？  
 ご自由にお書き下さい。

例：①看護や医療の知識を生かした専門職として住民と関わり、そこから得た情報を基に事業の企画・運営をしていること。

②地域を見る観点から、統計処理はもちろん住民の声を大切にしていること。