

表 11 市町村データの分析及び還元状況

市町村へのデータの分析・還元	回答数	割合(%)
実施している	9	64.3
今後は実施する予定	3	21.4
予定はない	2	14.3

N=14

図 10 市町村データの分析及び還元状況

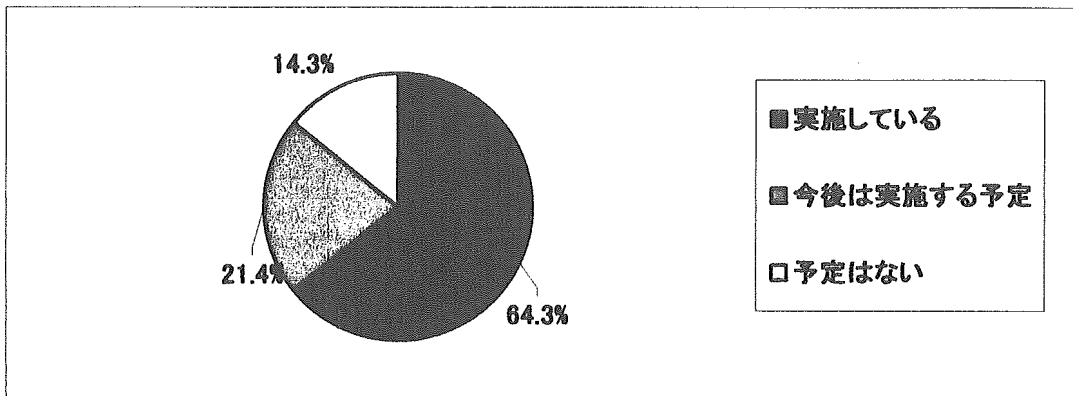


表 12 市町村データの分析及び還元を行っている施設

保健所	実数	6	大学	実数	1
	割合(%)	66.7		割合(%)	11.1
県庁	実数	5	民間委託	実数	1
	割合(%)	55.6		割合(%)	11.1
健康科学センター	実数	5	その他	実数	0
	割合(%)	55.6		割合(%)	0
衛生研究所	実数	1	N=9		
	割合(%)	11.1			

図 11 市町村データの分析及び還元を行っている施設

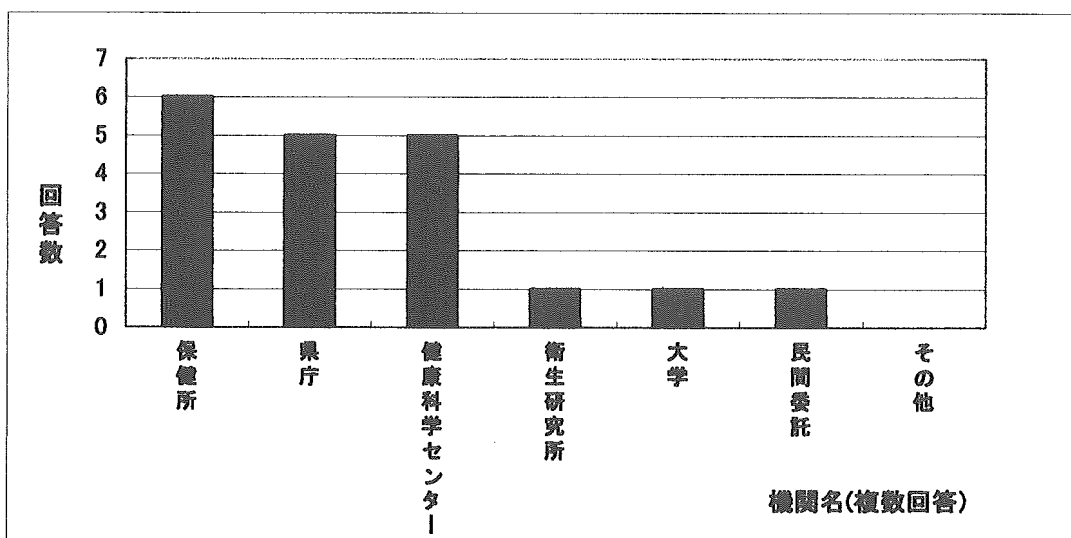


表 13 市町村データの分析及び還元する予定がある施設

県庁	実数	2	大学	実数	0
	割合(%)	66.6		割合(%)	0
保健所	実数	1	民間委託	実数	0
	割合(%)	33.3		割合(%)	0
健康科学センター	実数	1	その他	実数	0
	割合(%)	33.3		割合(%)	0
衛生研究所	実数	0	N=3		
	割合(%)	0			

図 12 市町村データの分析及び還元する予定がある施設

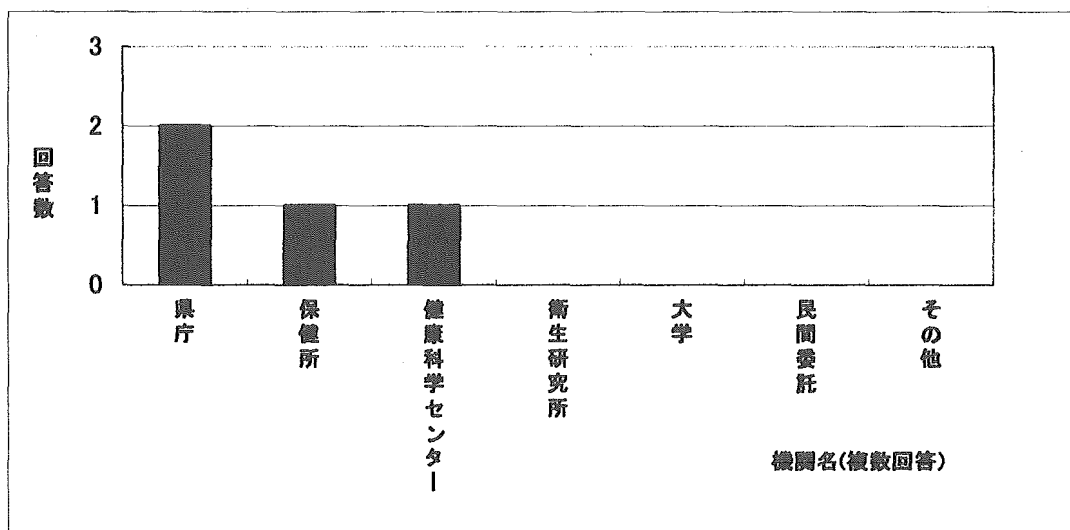


表 14-1 市町村保健センターの機能

問 11-1	市町村センターが機能するのはある程度の人口の市のみである	問 11-4	県保健所と市町村センターとは十分に連携している
平均値	2.00	平均値	7.12
中央値	2.00	中央値	7.25
標準偏差	2.08	標準偏差	0.88
最小値	0.00	最小値	5.00
最大値	6.00	最大値	8.00
問 11-2	人口の少ない市町村は広域連合的な仕組みが必要である	問 11-5	県衛生研究所と市町村センターは十分に連携している
平均値	6.29	平均値	3.09
中央値	7.00	中央値	2.50
標準偏差	2.87	標準偏差	2.37
最小値	0.00	最小値	0.00
最大値	10.00	最大値	9.00
問 11-3	健康科学センターと市町村センターとは十分に連携している		
平均値	4.54		
中央値	5.00		
標準偏差	1.90		
最小値	2.00		
最大値	8.00		

図13 市町村保健センターの機能

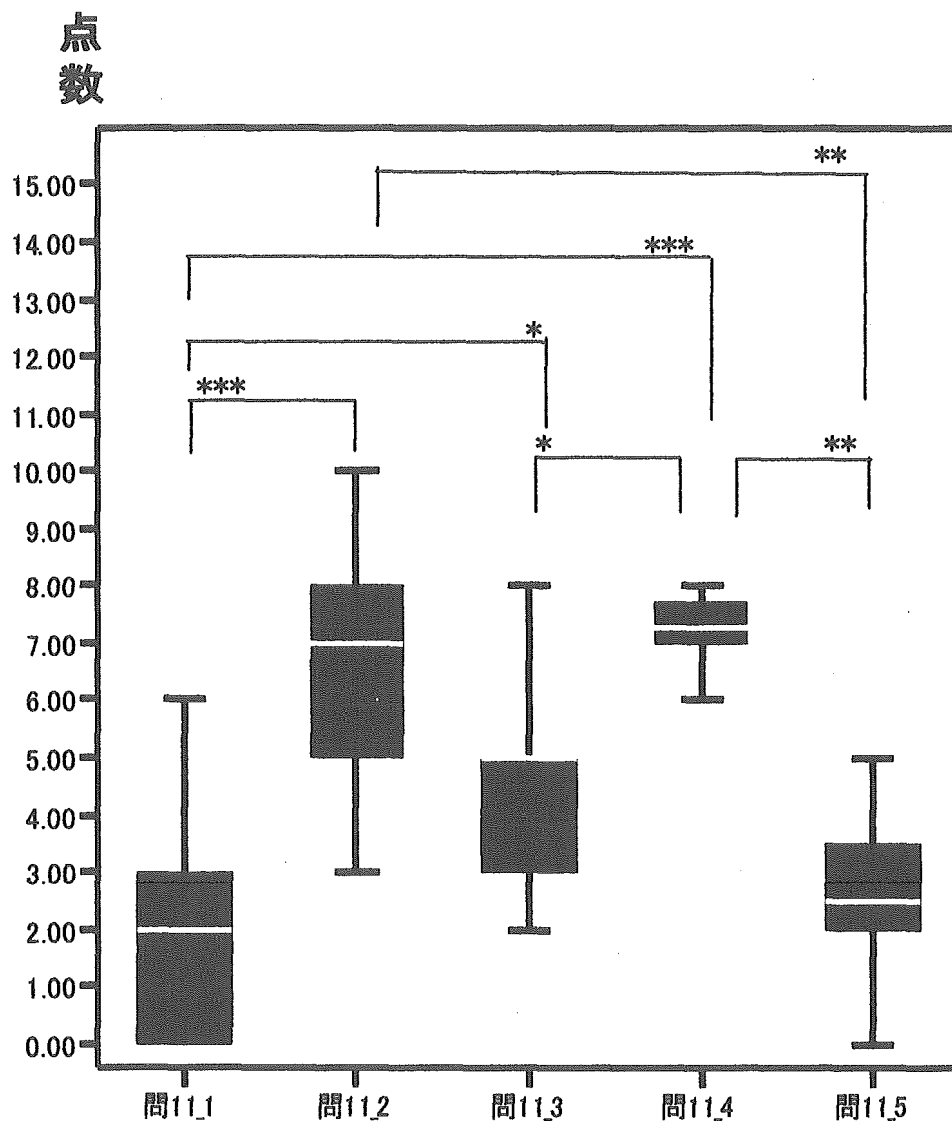


表14-2 市町村保健センターの機能

	項目内容	平均値	標準偏差
問11_1	保健センターが機能するのはある程度の人口を有する市のみ	2.0	2.08
問11_2	広域連合的サービス提供の仕組みが必要	6.29	2.87
問11_3	健康科学センターと保健センターとの連携評価	4.54	1.9
問11_4	保健所と保健センターとの連携評価	7.12	0.88
問11_5	衛生研究所と保健センターとの連携評価	3.09	2.37

(注) * $p < 0.05$ (外れ値及び極値は表示していない。)
 ** $p < 0.01$
 *** $p < 0.001$

表 15 健康科学センター、保健所、衛生研究所間の機能連携

項目	回答数	割合(%)
十分に連携できている	0	0.0
ある程度連携できている	7	50.0
普通	3	21.4
あまり連携できていない	3	21.4
殆んど連携できていない	1	7.1

N=14

図 14 健康科学センター、保健所、衛生研究所間の機能連携

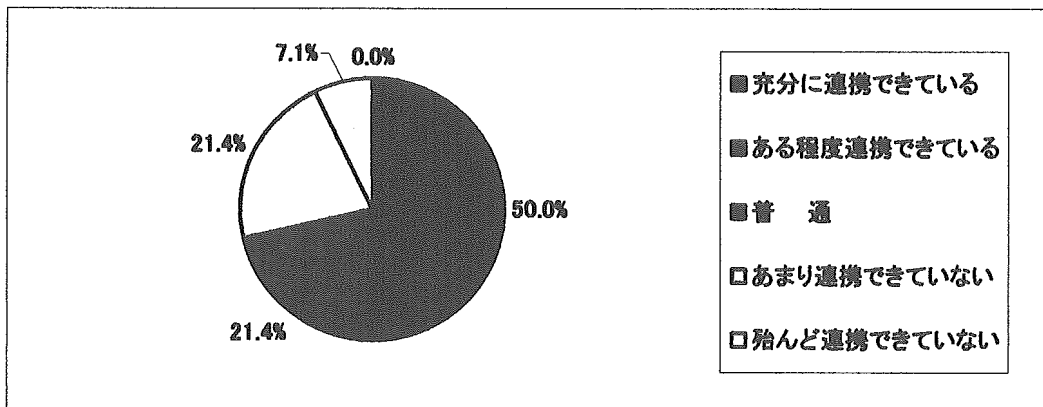


表 16 自治体と民間との連携

項目	回答数	割合(%)
十分に連携できている	0	0.0
ある程度連携できている	5	35.7
普通	3	21.4
あまり連携できていない	6	42.9
殆んど連携できていない	0	0.0

N=14

図 15 自治体と民間との連携

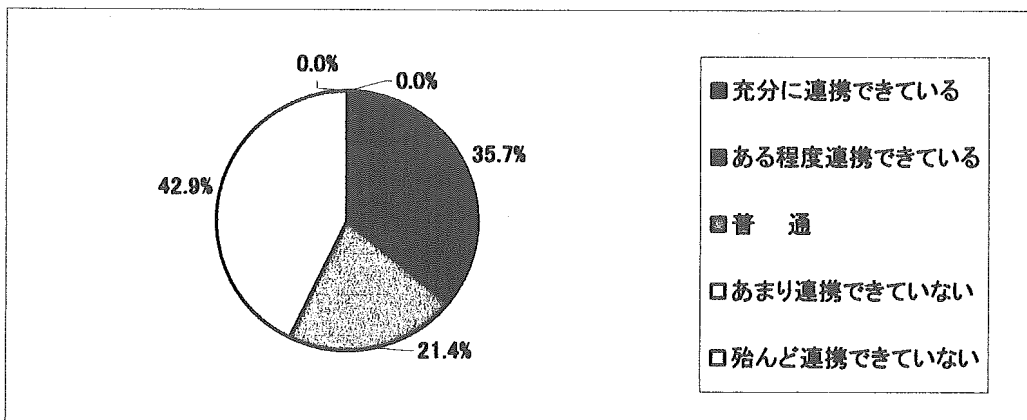


表 17 自治体と大学等研究機関との連携

項目	回答数	割合(%)
十分に連携できている	1	7.1
ある程度連携できている	11	78.6
普通	1	7.1
あまり連携できていない	0	0.0
殆んど連携できていない	1	7.1

N=14

図 16 自治体と大学等研究機関との連携

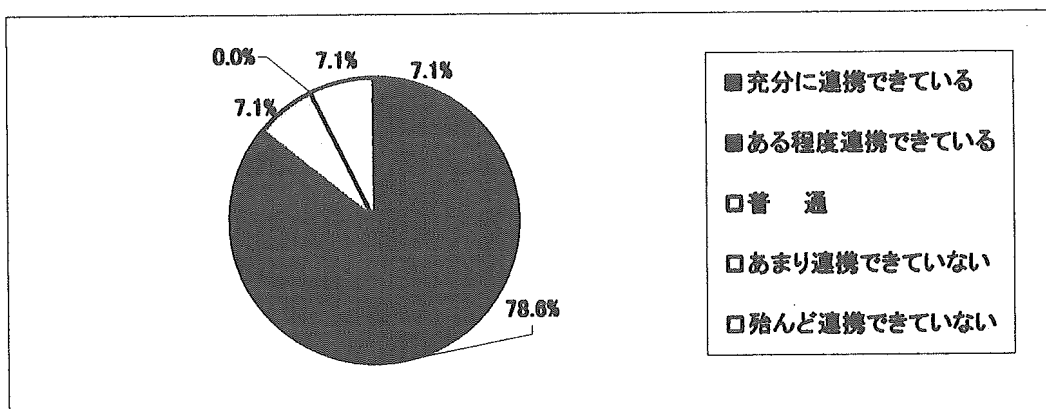


表 18 健康科学センターの運営形態

項目	回答数	割合(%)
直営	2	14.3
全面委託	12	85.7
部分委託	0	0.0

N=14

図 17 健康科学センターの運営形態

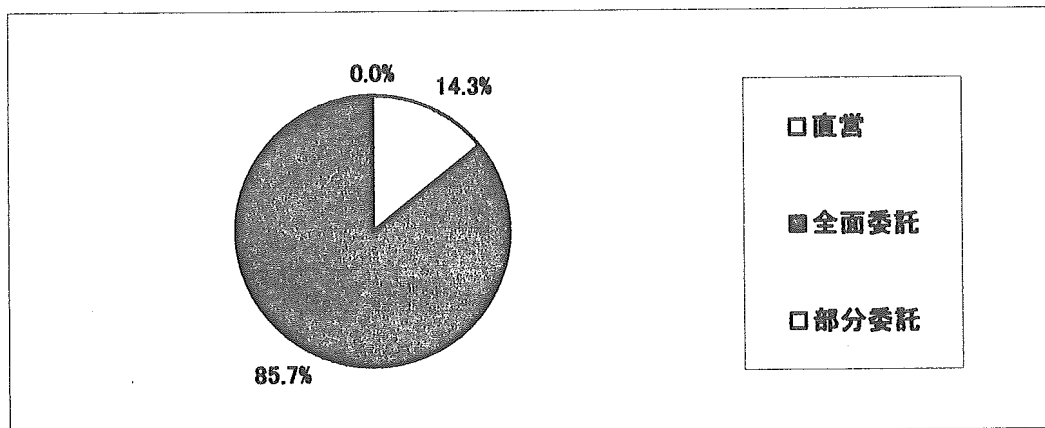


表 19-1 健康科学センターの受・委託に関する事項

問 16-1	自治体が意向を伝え、センターが見積もり提示後決定	問 16-4	受託側のインセンティブを強化する仕組みが必要
平均値	7.36	平均値	7.04
中央値	8.00	中央値	7.50
標準偏差	2.23	標準偏差	2.57
最小値	2.00	最小値	2.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 16-2	実績を評価して委託金額を決定	問 16-5	将来、民間委託の可能性もある
平均値	6.95	平均値	3.80
中央値	7.50	中央値	3.75
標準偏差	2.25	標準偏差	3.44
最小値	3.00	最小値	0.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 16-3	事業収入増の努力を要請		
平均値	6.66		
中央値	7.25		
標準偏差	3.19		
最小値	0.00		
最大値	10.00		

図18 健康科学センターの受・委託に関する事項

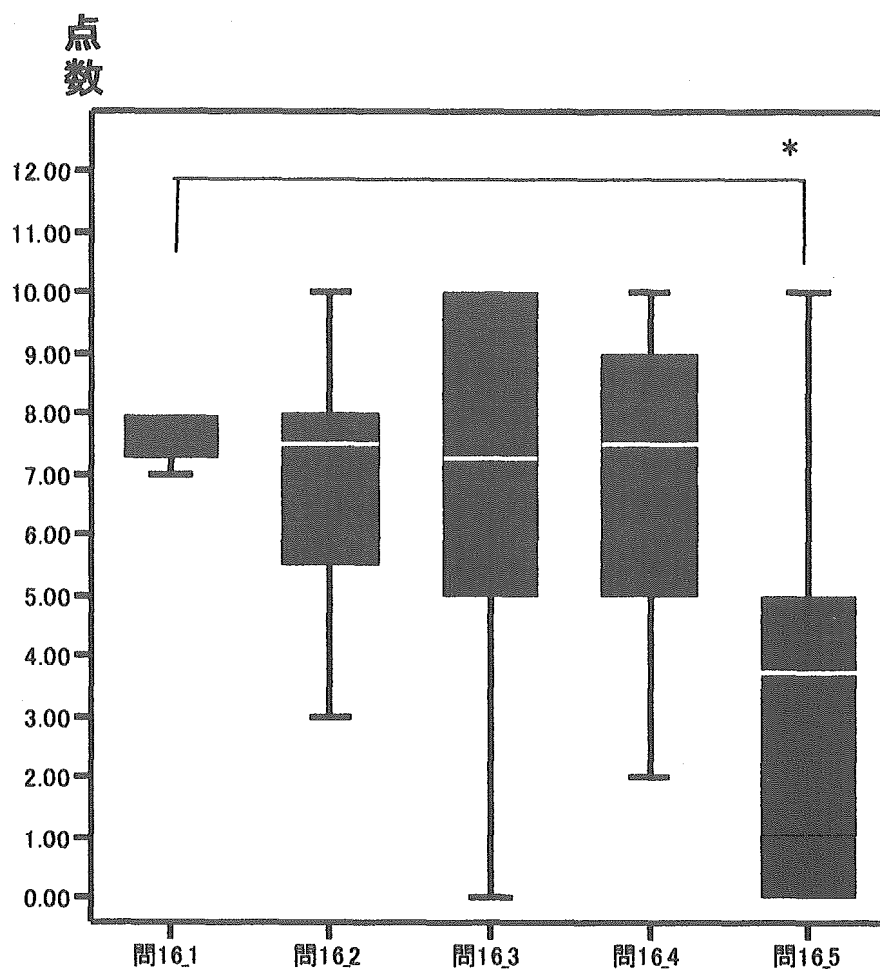


表19-2 健康科学センターの受・委託に関する事項

	項目内容	平均値	標準偏差
問16_1	自治体が意向を伝え、センターが見積もり提示後決定	7.36	2.23
問16_2	実績を評価して委託金額を決定	6.95	2.25
問16_3	事業収入増の努力を要請	6.66	3.19
問16_4	受託側のインセンティブを強化する仕組みが必要	7.04	2.57
問16_5	将来、民間委託の可能性もある	3.8	3.44

(注) * $p < 0.05$ (外れ値及び極値は表示していない。)
 ** $p < 0.01$
 *** $p < 0.001$

表 20-1 現在の健康科学センターの事業の重要分野について

問 17-1	健康関連データの収集、解析、還元サービス	問 17-6	健康教育普及事業
平均値	7.29	平均値	6.78
中央値	7.75	中央値	7.00
標準偏差	2.77	標準偏差	1.83
最小値	2.50	最小値	5.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 17-2	実践指導事業（住民や会社員等に対する）	問 17-7	健康に関する啓蒙普及事業
平均値	7.57	平均値	6.83
中央値	7.50	中央値	6.75
標準偏差	1.89	標準偏差	2.47
最小値	5.00	最小値	2.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 17-3	指導者養成事業	問 17-8	先進的、独創的な健康指導プログラムの開発
平均値	8.42	平均値	7.97
中央値	8.00	中央値	7.50
標準偏差	1.13	標準偏差	1.49
最小値	7.00	最小値	5.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 17-4	相談事業・コンサルティング	問 17-9	各種調査研究
平均値	6.00	平均値	6.64
中央値	6.00	中央値	8.00
標準偏差	2.57	標準偏差	2.61
最小値	0.00	最小値	0.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 17-5	健康指導者派遣事業		
平均値	5.37		
中央値	5.00		
標準偏差	1.44		
最小値	2.50		
最大値	7.50		

図19 現在の健康科学センターの事業の重要分野について

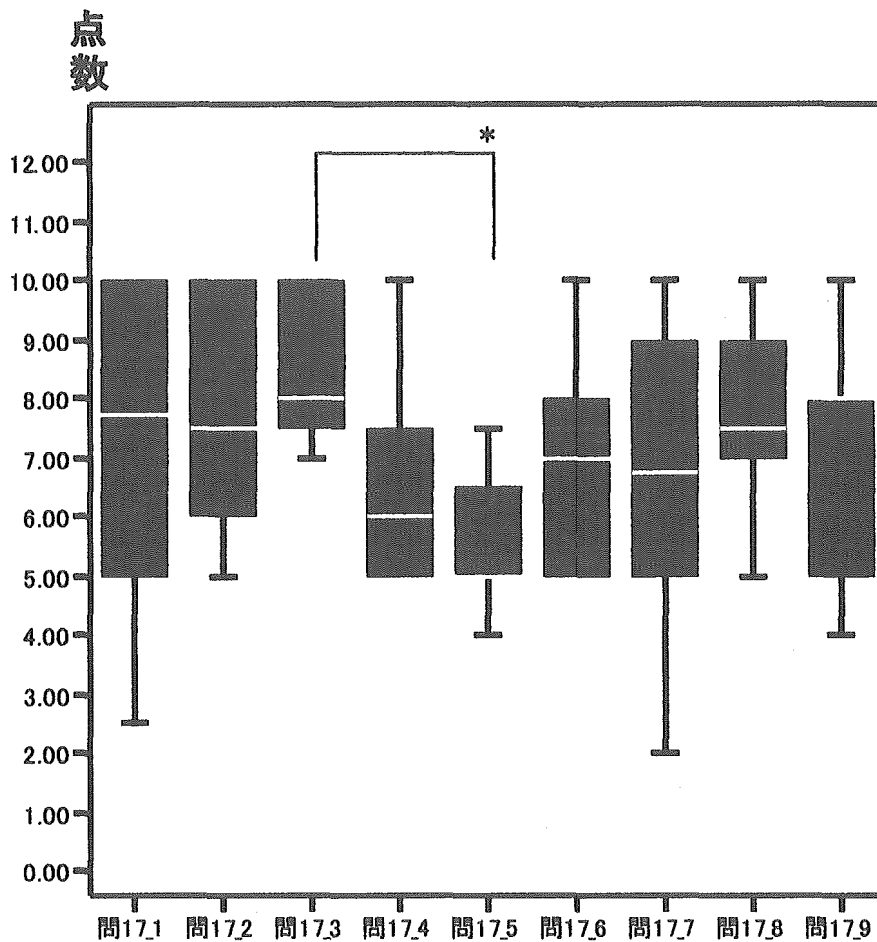


表20-2 現在の健康科学センターの事業の重要分野について

	項目内容	平均値	標準偏差
問17_1	健康関連データの収集、解析、還元サービス	7.29	2.77
問17_2	実践指導事業（住民や会社員等に対する）	7.57	1.89
問17_3	指導者養成事業	8.42	1.13
問17_4	相談事業・コンサルティング	6.0	2.57
問17_5	健康指導者派遣事業	5.37	1.44
問17_6	健康教育普及事業	6.78	1.83
問17_7	健康に関する啓蒙普及事業	6.83	2.47
問17_8	先進的、独創的な健康指導プログラムの開発	7.87	1.49
問17_9	各種調査研究	6.64	2.61

(注) * $p < 0.05$ (外れ値及び極値は表示していない。)
 ** $p < 0.01$
 *** $p < 0.001$

表 21-1 今後の健康科学センターの事業の重要分野について

問 18-1	健康関連データの収集、解析、還元サービス	問 18-6	健康教育普及事業
平均値	8.54	平均値	6.41
中央値	10.00	中央値	6.00
標準偏差	2.16	標準偏差	1.60
最小値	4.00	最小値	5.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 18-2	実践指導事業（住民や会社員等に対する）	問 18-7	健康に関する啓蒙普及事業
平均値	6.54	平均値	5.75
中央値	7.25	中央値	5.00
標準偏差	2.45	標準偏差	2.08
最小値	2.50	最小値	2.00
最大値	10.00	最大値	9.00
問 18-3	指導者養成事業	問 18-8	先進的、独創的な健康指導プログラムの開発
平均値	8.53	平均値	8.19
中央値	9.00	中央値	8.00
標準偏差	1.54	標準偏差	1.53
最小値	5.00	最小値	5.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 18-4	相談事業・コンサルティング	問 18-9	各種調査研究
平均値	6.27	平均値	6.76
中央値	6.00	中央値	7.50
標準偏差	2.06	標準偏差	2.27
最小値	2.50	最小値	2.50
最大値	10.00	最大値	10.00
問 18-5	健康指導者派遣事業		
平均値	5.54		
中央値	5.00		
標準偏差	1.63		
最小値	2.50		
最大値	8.00		

図20 今後の健康科学センターの事業の重要分野について

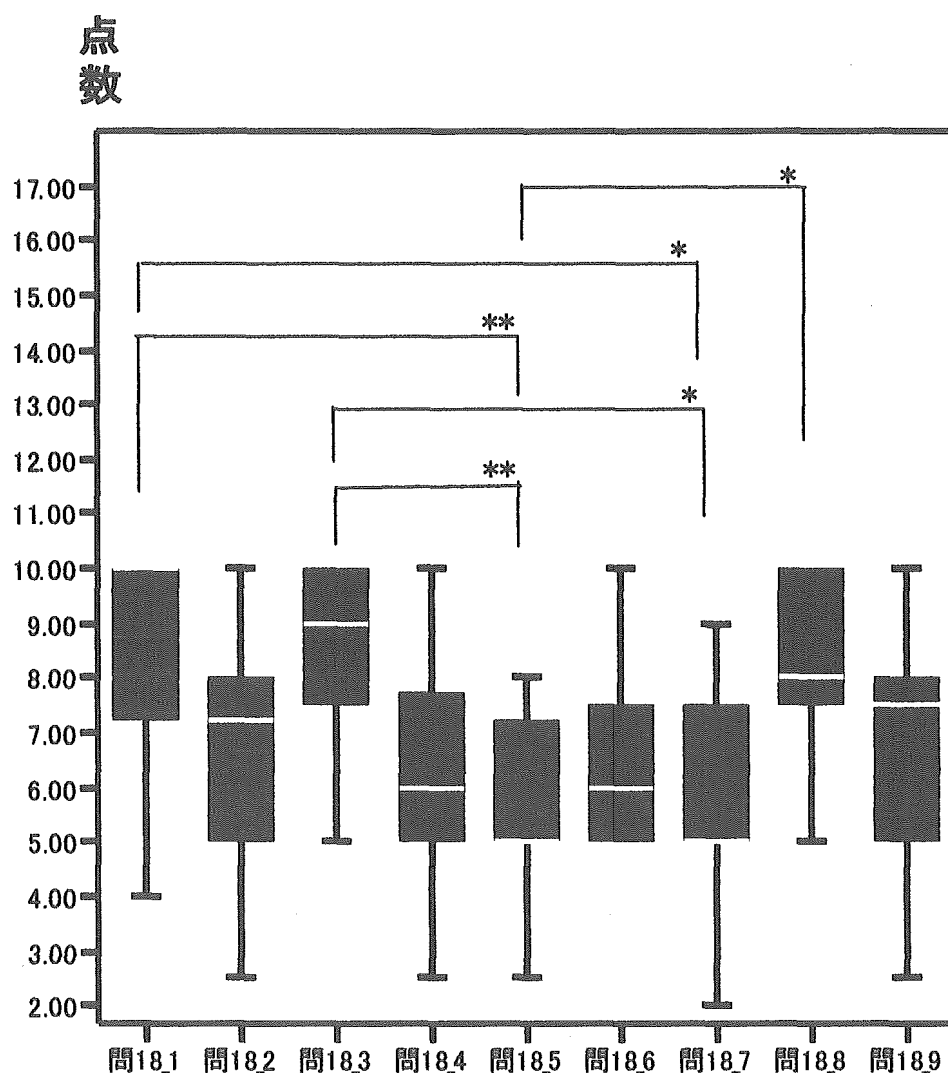


表21-2 今後の健康科学センターの事業の重要分野について

	項目内容	平均値	標準偏差
問18_1	健康関連データの収集、解析、還元サービス	8.54	2.16
問18_2	実践指導事業（住民や会社員等に対する）	6.54	2.54
問18_3	指導者養成事業	8.53	1.54
問18_4	相談事業・コンサルティング	6.27	2.06
問18_5	健康指導者派遣事業	5.54	1.63
問18_6	健康教育普及事業	6.41	1.6
問18_7	健康に関する啓蒙普及事業	5.75	2.08
問18_8	先進的、独創的な健康指導プログラムの開発	8.19	1.53
問18_9	各種調査研究	6.76	2.27

(注) * $p < 0.05$
 ** $p < 0.01$
 *** $p < 0.001$

表 22-1 健康科学センターが意識するサービス提供主体

問 19-1	国（健康づくり等の所管課）	問 19-5	企業（職域）
平均値	3.61	平均値	5.50
中央値	3.00	中央値	5.00
標準偏差	2.39	標準偏差	2.71
最小値	0.00	最小値	0.00
最大値	8.00	最大値	9.00
問 19-2	県（センターの当該所管課）	問 19-6	学校
平均値	5.76	平均値	2.69
中央値	6.00	中央値	5.00
標準偏差	3.98	標準偏差	2.71
最小値	0.00	最小値	0.00
最大値	10.00	最大値	9.00
問 19-3	県保健所	問 19-7	医療機関
平均値	6.64	平均値	5.53
中央値	8.00	中央値	5.00
標準偏差	2.56	標準偏差	2.75
最小値	0.00	最小値	1.00
最大値	10.00	最大値	9.00
問 19-4	市町村（地域）	問 19-8	住民
平均値	8.07	平均値	7.46
中央値	8.00	中央値	8.00
標準偏差	1.32	標準偏差	2.40
最小値	5.00	最小値	4.00
最大値	10.00	最大値	10.00

図21 健康科学センターが意識するサービス提供主体

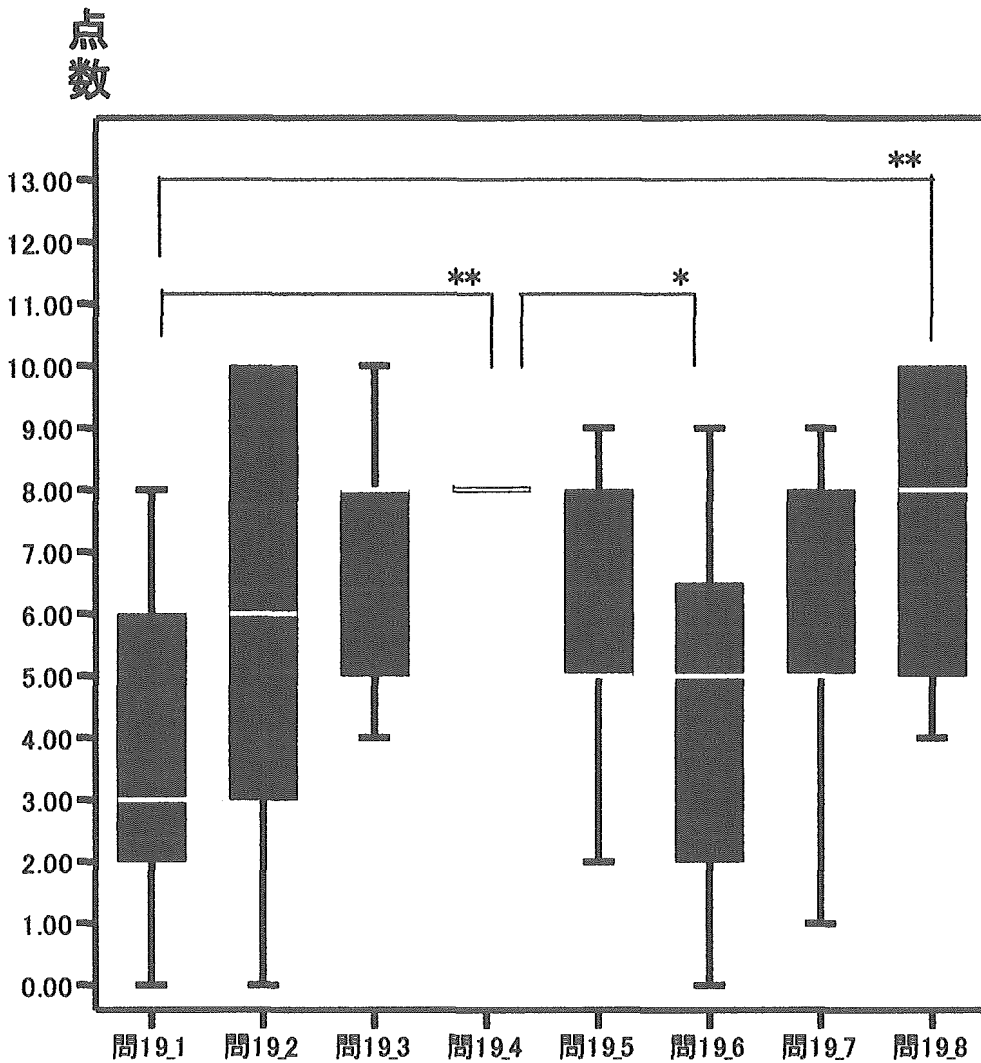


表22-2 健康科学センターが意識するサービス提供主体

	項目内容	平均値	標準偏差
問19_1	国（健康づくり等の所管課）	3.61	2.39
問19_2	県（センターの当該所管課）	5.76	3.98
問19_3	県保健所	6.64	2.56
問19_4	市町村（地域）	8.07	1.32
問19_5	企業（職域）	5.5	2.71
問19_6	学校	2.69	2.71
問19_7	医療機関	5.53	2.75
問19_8	住民	7.46	2.4

(注) * $p < 0.05$ (外れ値及び極値は表示していない。)
 ** $p < 0.01$
 *** $p < 0.001$

表 23-1 健康科学センターの運営に関する考え方

問 20-1	立地によるサービスの不均 衡	問 20-6	情報収集、分析機能がない
平均値	6.42	平均値	5.38
中央値	6.50	中央値	5.00
標準偏差	2.65	標準偏差	2.84
最小値	1.00	最小値	0.00
最大値	10.00	最大値	10.00
問 20-2	行政サービスか、事業か曖 昧である	問 20-7	民間に委託した方が効率的で ある
平均値	3.33	平均値	5.66
中央値	2.50	中央値	5.00
標準偏差	3.02	標準偏差	3.11
最小値	0.00	最小値	0.00
最大値	9.00	最大値	10.00
問 20-3	事業が効果的でない	問 20-8	業務運営が非効率である
平均値	4.46	平均値	5.14
中央値	5.00	中央値	5.00
標準偏差	2.60	標準偏差	2.53
最小値	0.00	最小値	0.00
最大値	9.00	最大値	10.00
問 20-4	直接事業(収入確保のため) に偏りがある	問 20-9	事業、組織に柔軟性がない
平均値	4.15	平均値	6.07
中央値	5.00	中央値	7.00
標準偏差	2.91	標準偏差	3.37
最小値	0.00	最小値	0.00
最大値	8.00	最大値	10.00
問 20-5	研究開発機能が充分でない		
平均値	5.50		
中央値	5.00		
標準偏差	2.74		
最小値	0.00		
最大値	10.00		

図22 健康科学センターの運営に関する考え方

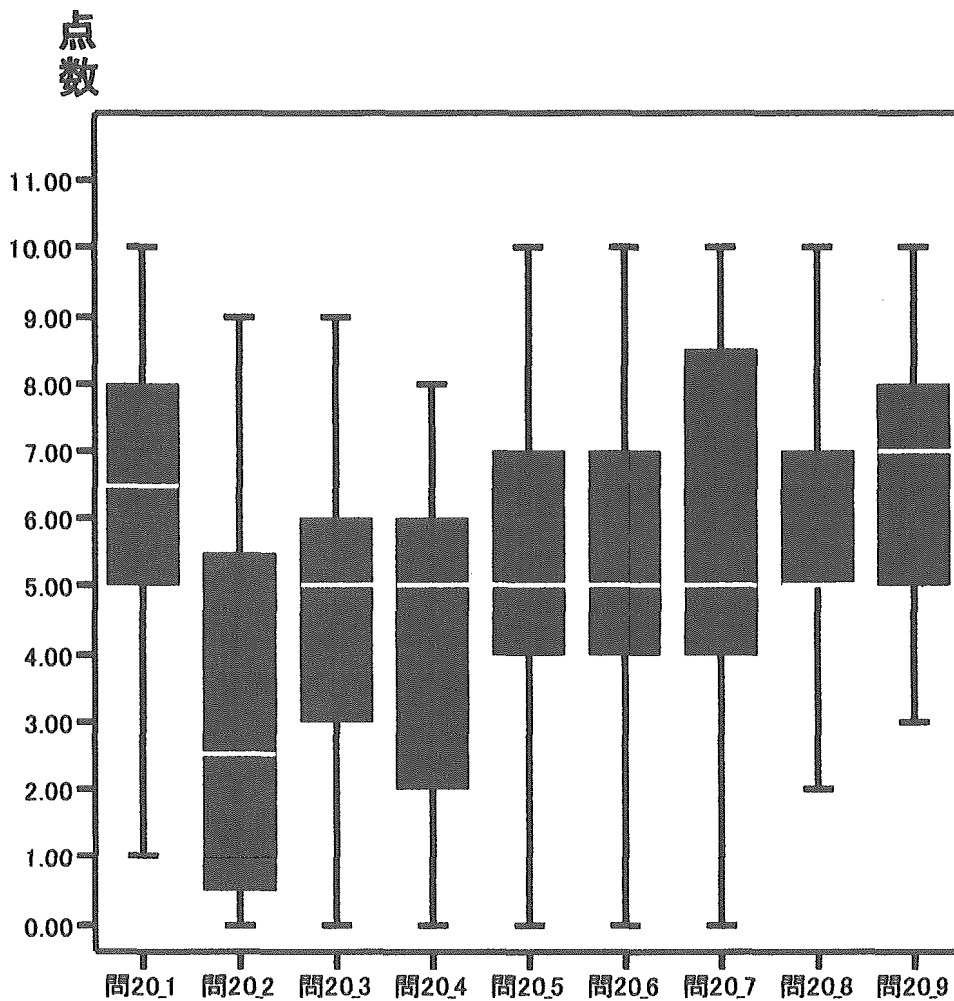


表23-2 健康科学センターの運営に関する考え方

	項目内容	平均値	標準偏差
問20_1	立地によるサービスの不均衡	6.62	2.65
問20_2	行政サービスか、事業か曖昧である	3.33	3.02
問20_3	事業が効果的でない	4.46	2.6
問20_4	直接事業（収入確保のため）に偏りがある	4.15	2.91
問20_5	研究開発機能が充分ではない	5.5	2.74
問20_6	情報収集、分析機能がない	5.38	2.84
問20_7	民間に委託した方が効率的である	5.66	3.11
問20_8	業務運営が非効率である	5.14	2.53
問20_9	事業、組織に柔軟性がない	6.07	3.37

(外れ値及び極値は表示していない。)

表 24 健康日本 21 に関連する健康問題の把握方法

独自調査	実数	12
	割合 (%)	85.7
国からの資料	実数	12
	割合 (%)	85.7
統計資料	実数	11
	割合 (%)	78.6
市町村、保健センターの資料	実数	7
	割合 (%)	50.0
県保健所の資料	実数	6
	割合 (%)	42.9
住民からの声	実数	6
	割合 (%)	42.9
医療機関の資料	実数	5
	割合 (%)	35.7
医療計画等の行政計画の策定過程から	実数	5
	割合 (%)	35.7
大学等の研究機関の資料	実数	4
	割合 (%)	28.6
健康科学センターの資料	実数	3
	割合 (%)	21.4
企業、労働組合等の資料	実数	3
	割合 (%)	21.4
政府管掌保険等の保険者の資料	実数	3
	割合 (%)	21.4
マスコミ等の報道	実数	2
	割合 (%)	14.3
その他	実数	2
	割合 (%)	14.3
県衛生研究所の資料	実数	1
	割合 (%)	7.1

N=14

図 23 健康日本 21 に関連する健康問題の把握方法

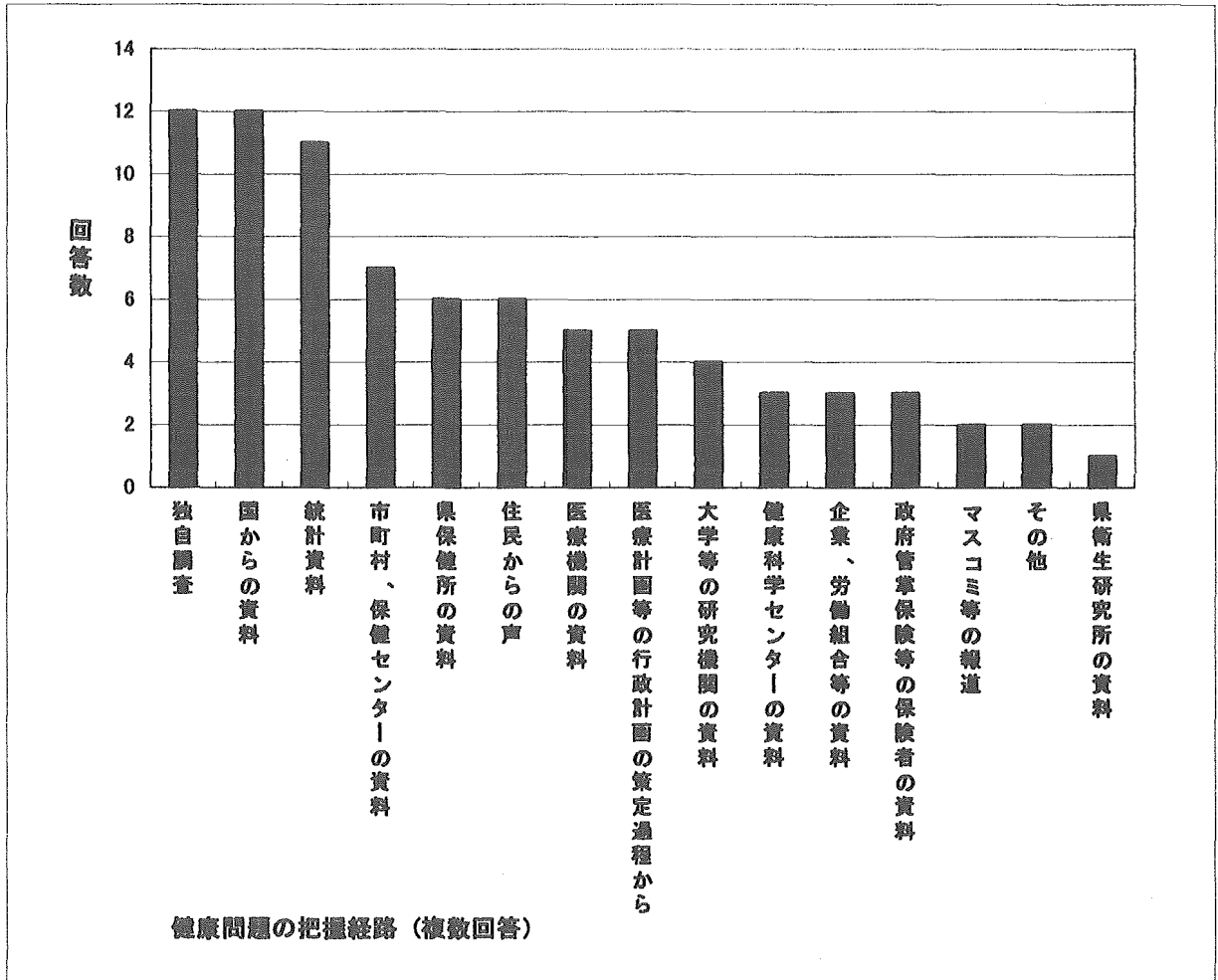


表 25 健康日本 21 に関連する健康問題を把握した統計資料の内訳

人口動態統計	実数	12
	割合 (%)	85.7
国民栄養の現状	実数	9
	割合 (%)	64.3
老人保健事業報告	実数	8
	割合 (%)	57.1
国民生活基礎調査	実数	7
	割合 (%)	50.0
都道府県統計資料	実数	6
	割合 (%)	42.9
患者調査	実数	5
	割合 (%)	35.7
学校保健統計調査報告	実数	4
	割合 (%)	28.6
衛生行政業務報告	実数	3
	割合 (%)	21.4
日本人の栄養所要量	実数	2
	割合 (%)	14.3
地域保健事務報告	実数	2
	割合 (%)	14.3
母体保護統計報告	実数	1
	割合 (%)	7.1
感染症統計	実数	1
	割合 (%)	7.1
結核の統計	実数	1
	割合 (%)	7.1
その他	実数	1
	割合 (%)	7.1
家計調査年報	実数	0
	割合 (%)	0.0
保健福祉動向調査	実数	0
	割合 (%)	0.0
伝染病統計	実数	0
	割合 (%)	0.0
食中毒統計	実数	0
	割合 (%)	0.0
医療施設調査・病院報告	実数	0
	割合 (%)	0.0
老人保健施設調査	実数	0
	割合 (%)	0.0
WISH	実数	0
	割合 (%)	0.0

N=14

図 24 健康日本 21 に関連する健康問題を把握した統計資料の内訳

