

2020年

事 業 年 報

健 康 診 断

■

作 業 環 境 測 定

■

臨 床 檢 査 処 理



一般財団法人 全日本労働福祉協会

2020年 概 要



(レントゲン車 宝くじ号)

「最新式胃胸部デジタル検診車」の整備

「一般財団法人日本宝くじ協会令和2年度公益事業振興補助事業」の助成により、胃胸部デジタル検診車を整備いたしました。今回の特徴は、検診車にはまだ導入例が少ない胃部フラットパネル型撮影装置(画素数が従来のI I型に比べて1.5倍)を取り入れ、より微細な病変の描出を実現しました。また前回よりも全長を1m近く短く設計し狭い道路・駐車場に対応可能となりました。映像付き多言語対応ナイスコール(聴覚障害者・外国人に優しい設計)、AED(自動体外式除細動器)も引き続き搭載し、『安心・安全』な環境で検査を実施しております。業界初のリアルタイム画像転送システムも安定し、よりスピーディーでセキュリティーも担保された読影環境を構築しております。

今回の最新機器の性能を最大限に活用し、多くの勤労者やそのご家族の健康保持・増進に貢献出来るよう技術向上にも力を惜しみません。

今後とも皆様に質の良い健康診断を提供できるよう、より一層努力します。

2020年 事業の概要

当該事業年度における日本経済は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により大きく落ち込んだ。2020年度の実質GDP成長率は4.6%のマイナスとなり、リーマンショック時を超える戦後最悪レベルのマイナス数値となった。米国経済は立ち直りの兆しを見せているものの、国内では度重なる緊急事態宣言の発令やワクチン接種の遅れなどから、先行きは不透明であり予断を許さない状況が続いている。今後はワクチン接種による集団免疫の獲得に期待が持たれている中、当協会もワクチン接種協力依頼を受け、社会貢献活動という面からも準備を進めている。

以上のような状況の下、2020年度は春の健康診断が緊急事態宣言のため中止や縮小を余儀なくされ、宣言解除後も健診計画の策定や実施において、感染防止に配慮した様々な対策が必要となった。しかしながら夏場以降は春に先送りとなった事業所の健診に加え、各種オプション検査の積極的な取り組みなどから月次ベースでは前年を上回る収入が確保できた。

この結果総事業収入は9,208百万円となり、これは年度の修正計画に対して432百万円上回った(計画比104.9%)ものの、対前年度比では170百万円の減収(前年比98.2%)となった。

支出は、新型コロナウイルス感染防止対策費用や時期ずれした健診実施のため外部委託費用が増加したものの、ここ数年の業務平準化や職員の意識改革が定着してきたこともあり、労務関連費用は前年度並みに抑制できた。また固定資産購入は、レントゲン車の更新や医療機器の購入等、一部を次年度に先送りし減価償却費の圧縮を図った。

これらの結果、支出総額は8,646百万円で、計画に対して16百万円(計画比99.8%)上回ったが、対前年度比では58百万円(前年度比100.7%)上回った。

今期の健康診断受診人員は、全支部合計で893,910名(前年比94.4%)であった。また、作業環境測定実施事業所は全支部合計で1,791事業所(前年比90.3%)、環境軽量事業所数については19事業所であった。

(1) 健康診断事業の実施状況

A 健康診断及び作業環境測定の実施状況の推移

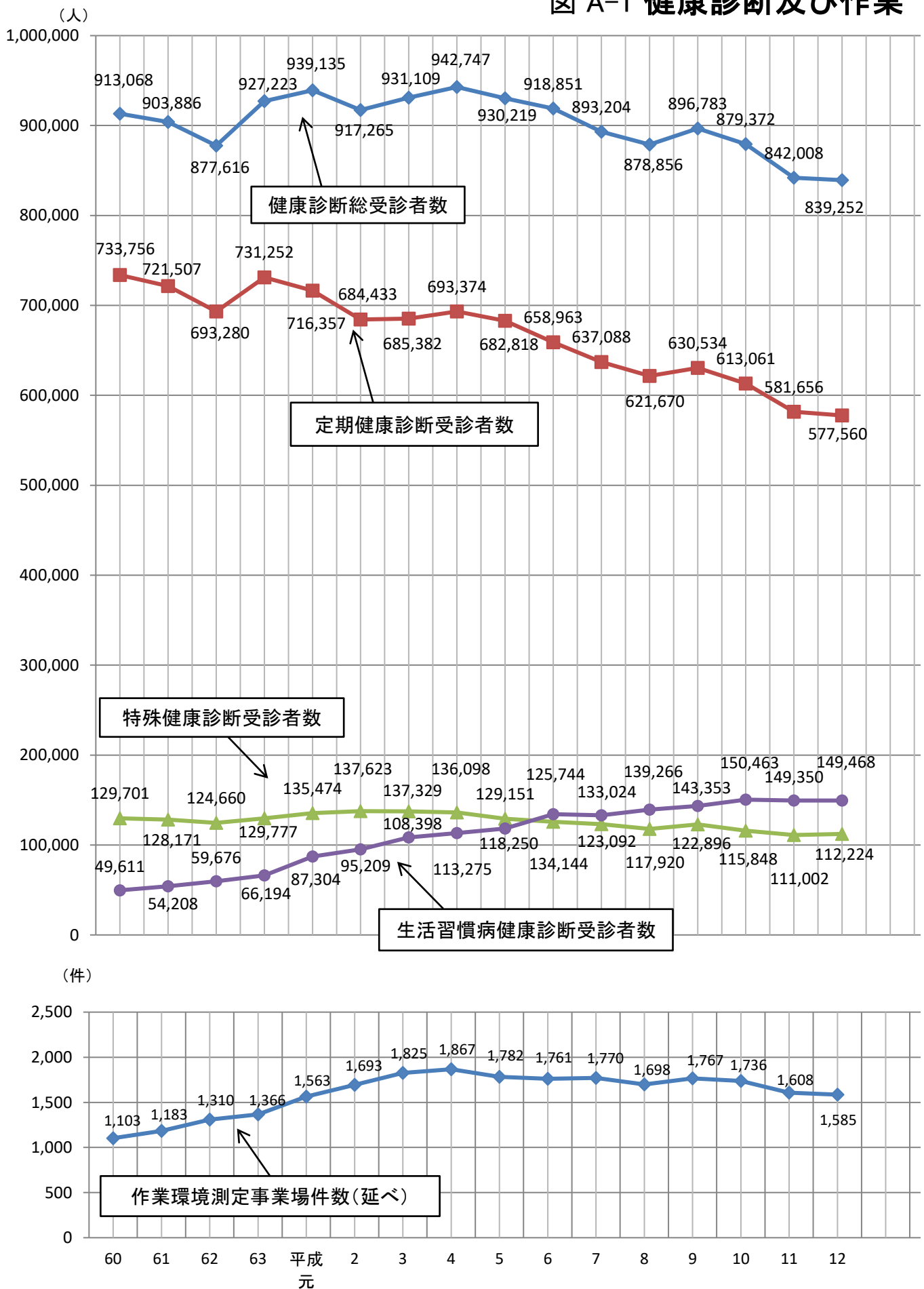
2020年4月1日から2021年3月31日までに実施した健康診断の受診者総数は893,910人で、今年度は対前年比94.4%と僅かに減少した。これを健診種別にみると定期健康診断341,005人、生活習慣病健診365,781人、特殊健康診断163,948人、作業環境測定事業所(延べ)1,791件であり、特に定期健康診断の受診者数が減少している。(図A-1)(表A-2)(図A-2)

2020年の健康診断の種目別割合は、事業場数で見ると生活習慣病健診48.3%、定期健診37.7%、特殊健診14.0%となっている。一方健診人員で見ると、定期健診39.0%、生活習慣病健診42.2%、特殊健診18.8%であった。(図A-3)

2018年から3年間の各健康診断及び作業環境測定の実施状況を推移してみると、2018年と比較し2020年における健診人員では、定期健康診断・生活習慣病健診・特殊健康診断すべてにおいて減少した。また環境測定の事業場数では、茨城県支部のみ僅かに増加し、その他実施している支部では減少傾向であった。(表A-3)

※各図表の構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100%とはならない場合があります

図 A-1 健康診断及び作業



環境測定の実施状況の推移

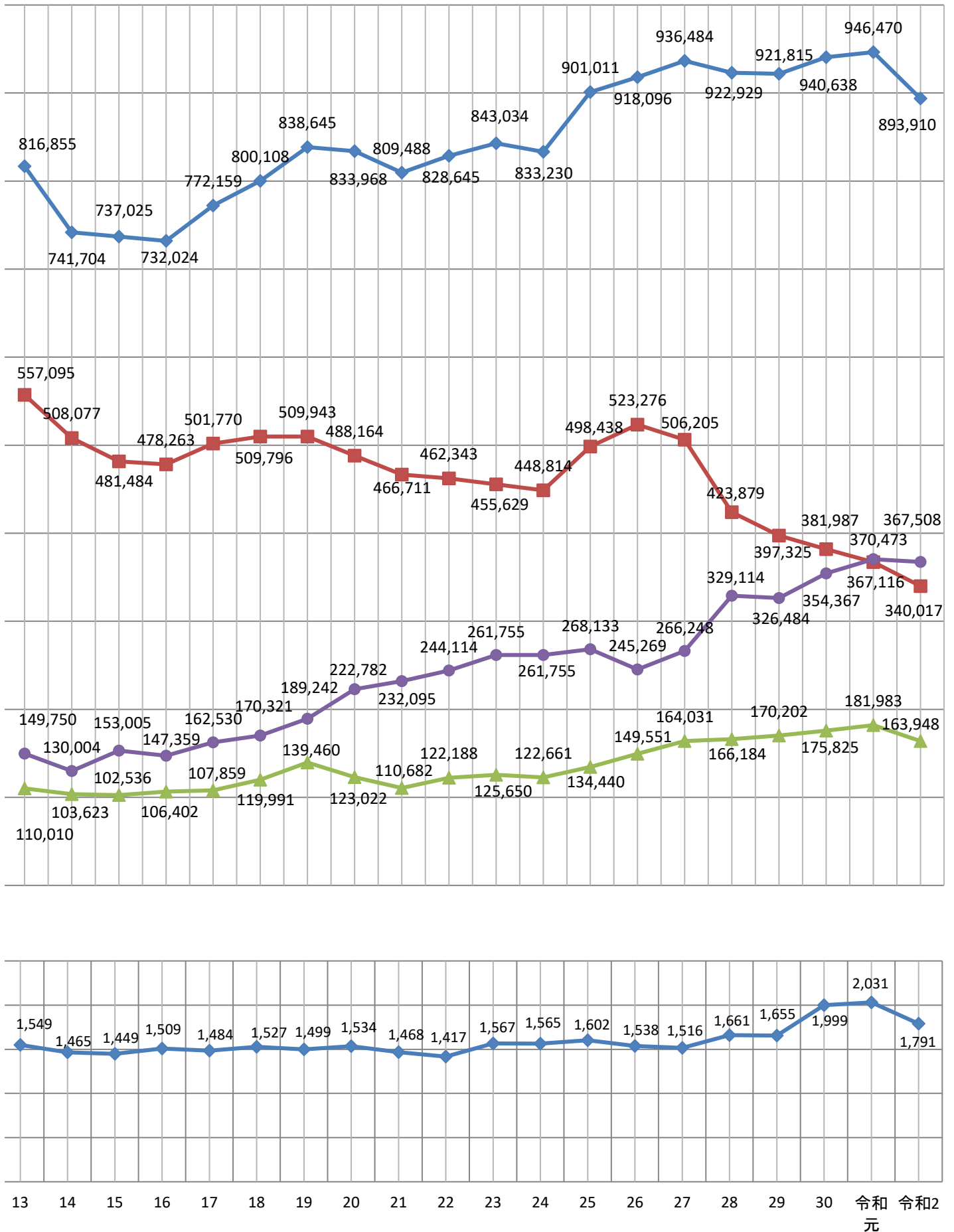


表 A-2 平成11年からの健康診断 総受診者の推移

年 (西暦)	受診者数
11年 (1999)	842,008
12年 (2000)	839,252
13年 (2001)	816,855
14年 (2002)	741,704
15年 (2003)	737,025
16年 (2004)	732,024
17年 (2005)	772,159
18年 (2006)	800,108
19年 (2007)	829,034
20年 (2008)	847,541
21年 (2009)	809,488
22年 (2010)	828,645
23年 (2011)	843,034
24年 (2012)	845,430
25年 (2013)	901,011
26年 (2014)	918,096
27年 (2015)	936,484
28年 (2016)	922,929
29年 (2017)	921,815
30年 (2018)	940,638
R1年 (2019)	946,470
R2年 (2020)	893,910

図 A-2 平成11年からの健康診断 総受診者の推移

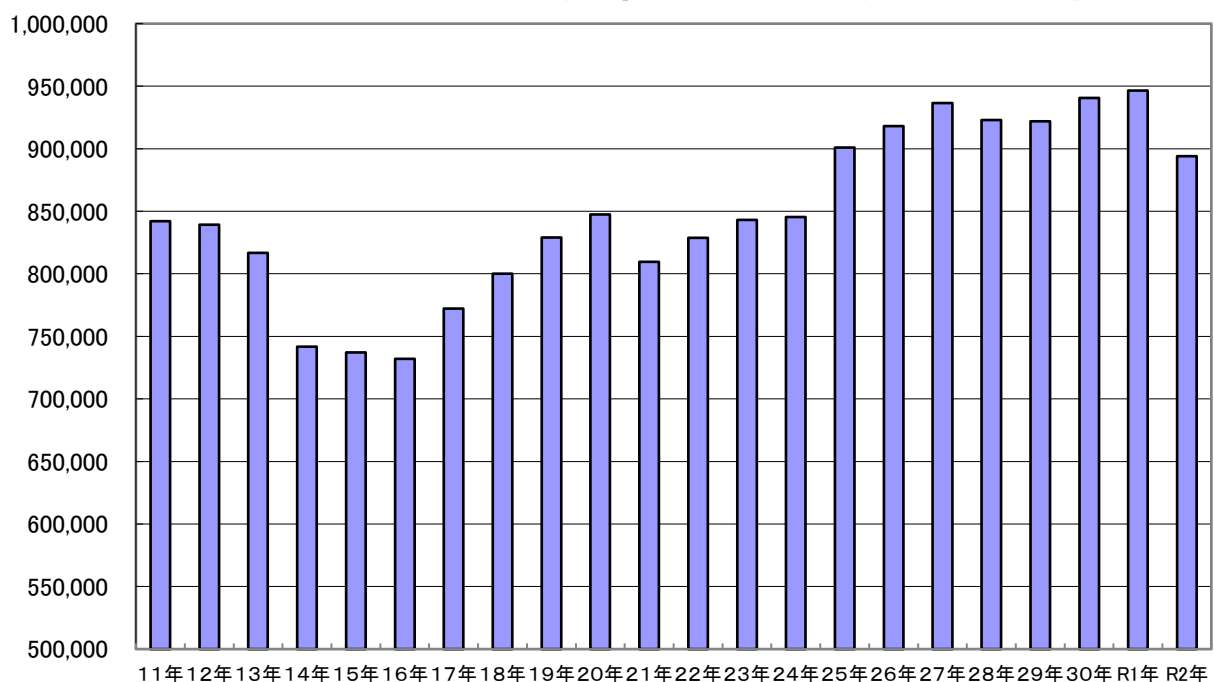
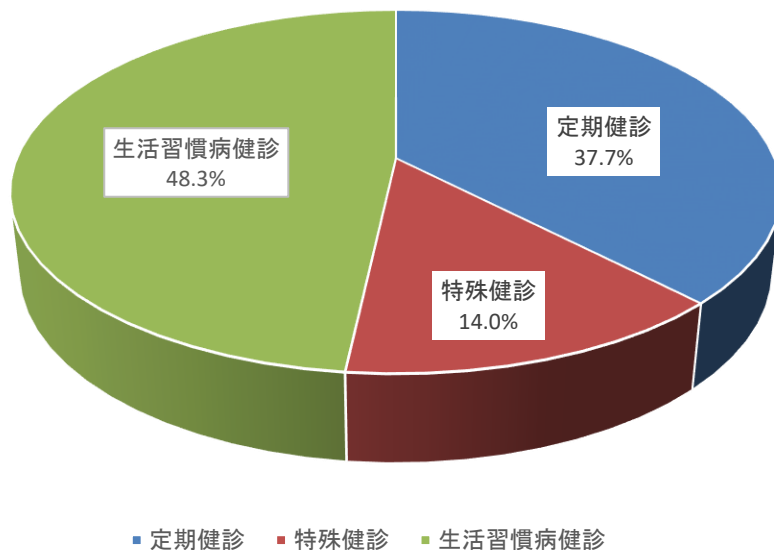


図 A-3 令和2年 健診種目別比率

健康診断の種目別割合(事業場数)



健康診断の種目別割合(健診人員)

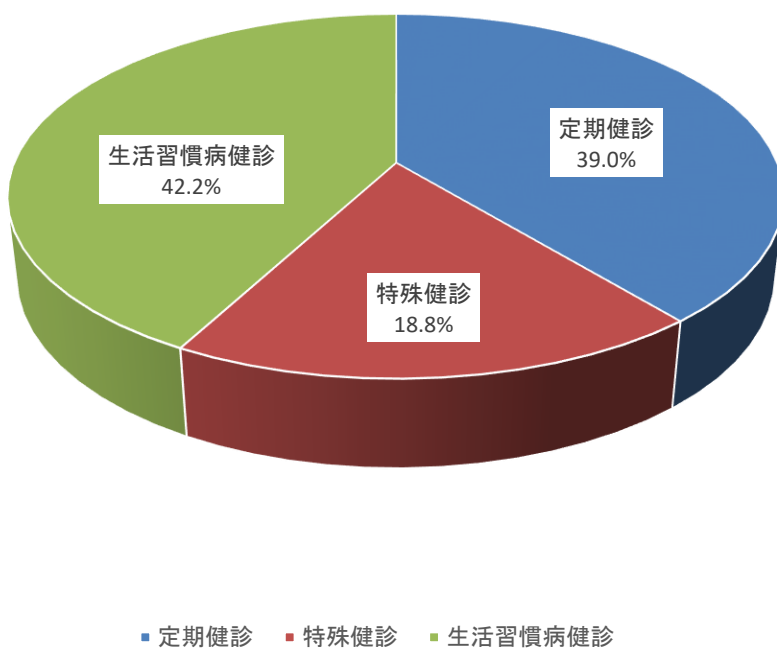


表 A-3 支部別 健康診断及び

(3年間

種別	本支部	東京支部		東海支部		長野県支部		東北支部	
		事業場数	健診人員	事業場数	健診人員	事業場数	健診人員	事業場数	健診人員
定期健診	R2年	5,300	95,469	3,578	61,440	1,393	19,650	4,592	48,808
	R1年	5,641	106,804	4,357	64,323	1,754	21,042	5,065	51,709
	30年	5,689	111,782	3,826	66,472	1,478	20,861	5,123	54,402
特殊健診	R2年	2,634	28,678	3,105	30,933	3,978	27,556	3,644	30,171
	R1年	2,651	33,801	3,163	34,632	3,867	32,261	3,753	31,081
	30年	2,786	33,748	2,972	32,728	3,726	30,746	3,827	30,154
生活習慣病	R2年	10,852	70,849	4,112	50,366	5,496	77,054	3,364	47,292
	R1年	11,052	72,251	4,759	50,117	6,173	80,163	3,310	47,092
	30年	11,458	70,652	4,596	46,769	6,209	80,109	3,119	45,409
合計	R2年	18,786	194,996	10,795	142,739	10,867	124,260	11,600	126,271
	R1年	19,344	212,856	12,279	149,072	11,794	133,466	12,128	129,882
	30年	19,933	216,182	11,394	145,969	11,413	131,716	12,069	129,965
環境測定	R2年	766	0	132	0	0	0	578	0
	R1年	995	0	168	0	0	0	573	0
	30年	952	0	173	0	0	0	590	0

(注) 環境測定は、延事業場数です。

(注) 平成25年より、システム統一化により集計方法が変更になりました。
東北支部・特殊健診事業所数の集計方法も他と同一で集計しています。

(注) 事業所数・健診人員は、月毎実数の合計数です。

(注) 長野県支部はコース区分が協会規定と異なる為、過去件数と相違があります。

作業環境測定の実施状況

の推移)

茨城県支部		青森県支部		群馬県支部		東海診療所		九段クリニック		合 計	
事業場数	健診人員	事業場数	健診人員	事業場数	健診人員	事業場数	健診人員	事業場数	健診人員	事業場数	健診人員
2,851	42,958	2,235	28,360	3,261	30,458	865	9,678	480	4,184	24,555	341,005
3,307	45,249	2,366	30,248	3,264	32,844	905	10,428	487	4,469	27,146	367,116
3,504	51,232	2,413	30,850	3,090	31,790	908	10,463	489	4,135	26,520	381,987
2,548	25,407	1,591	12,819	1,086	7,054	0	438	4	892	18,590	163,948
3,042	28,869	1,656	13,504	1,002	6,483	0	303	6	1,049	19,140	181,983
2,925	28,125	1,529	13,274	919	5,967	0	313	6	770	18,690	175,825
2,297	41,311	1,083	24,113	2,477	23,255	2,315	21,068	911	10,473	32,907	365,781
2,300	40,265	1,014	23,954	2,317	23,345	2,408	21,973	960	11,313	34,293	370,473
2,053	33,665	957	23,141	2,189	22,386	2,342	21,735	929	10,501	33,852	354,367
7,696	109,676	4,909	65,292	6,824	60,767	3,180	31,184	1,395	15,549	76,052	870,734
8,649	114,383	5,036	67,706	6,583	62,672	3,313	32,704	1,453	16,831	80,579	919,572
8,482	113,022	4,899	67,265	6,198	60,143	3,250	32,511	1,424	15,406	79,062	912,179
315	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,791	0
295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,031	0
284	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,999	0

イ 定期健康診断

2000年からの定期健康診断の受診者数をみると、全体として漸減傾向を示しており、特に2014年以降は大きく減少している。2020年の定期健康診断の受診者数は340,017人で前年より27,099人の減少（前年比92.6%）であった。（表B-1）

労働安全衛生法における定期健康診断の必須項目である身体計測（BMI）、血圧測定、尿蛋白検査等の実施者が多く、他の健診項目別の実施状況においては別表の通りである。（表B-2）

性別、健診項目別に有所見率（要観察、要精検、要医療、治療中の割合）をみると有所見者の率が高い健診項目は血中脂質検査で59.9%であり、次いで血圧測定41.7%であった。

性別においても男女とも最も高いのは血中脂質検査^{*1}（男性64.6%、女性52.6%）であり、次いで男性が血圧測定^{*2}（男性49.1%、女性29.7%）、女性が貧血検査^{*3}（男性25.9%、女性35.1%）であった。

一方、男女による差異が高い項目は腹囲（男性44.9%、女性14.9%）、肝機能検査（男性40.2%、女性13.2%）であり、男性においての生活習慣の偏りが多いことが窺えた（表B-3）

支部別に定期健康診断の項目別の結果を実施した本人または事業所の所在する都道府県別にみると東京支部では受診者は関東1都6県を中心に41の都道府県にわたっている（表A-1-1～P.26～）また各支部でも同様に支部所在地の県を中心に近隣の府県にも広く受診者が分布している。

※都道府県別の各集計において、事業場の当該都府県の所在地が不明な情報が含まれているため、他の支部別、男女別の集計結果の人数と異なっております。

<参考>

*1 血中脂質検査	有所見基準	LDL コレステロール	～59	または	120～	(mg/dl)
		HDL コレステロール	～39			
		中性脂肪	～29	または	150～	(mg/dl)
*2 血圧	有所見基準	収縮期	130～		(mmHg)	
		拡張期	85～		(mmHg)	
*3 貧血検査	有所見基準	男性	～13.0	または	18.1～	(g/dl)
		女性	～12.2	または	16.1～	(g/dl)

表 B-1 平成12年からの定期健康診断 受診者の推移

年	(西暦)	受診者数
12年	(2000)	577,560
13年	(2001)	557,095
14年	(2002)	508,077
15年	(2003)	481,484
16年	(2004)	478,263
17年	(2005)	501,770
18年	(2006)	509,796
19年	(2007)	509,943
20年	(2008)	488,164
21年	(2009)	466,711
22年	(2010)	462,343
23年	(2011)	455,629
24年	(2012)	448,814
25年	(2013)	498,438
26年	(2014)	523,276
27年	(2015)	506,205
28年	(2016)	423,879
29年	(2017)	397,325
30年	(2018)	381,987
R1年	(2019)	367,116
R2年	(2020)	340,017

図 B-1 平成12年からの定期健康診断 受診者の推移
(人)

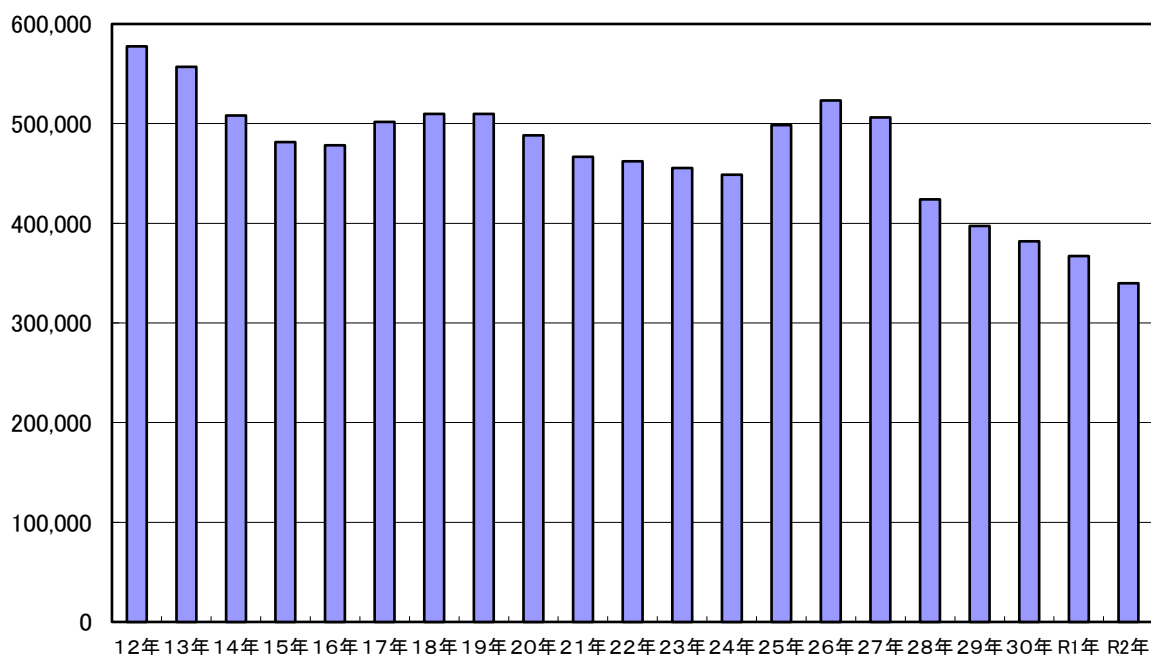


表 B-2 定期健康診断 項目別実施状況

健診項目	男子							女子						
	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
B M I	208,368	125,449	199	82,720	0	0	0	131,055	85,346	219	45,489	1	0	0
腹 囲	188,967	104,204	82,528	2,235	0	0	0	107,224	91,207	15,609	408	0	0	0
胸部 X 線 検査	171,726	156,369	11,150	2,605	1,210	44	348	106,464	98,692	5,792	1,258	546	19	157
血 圧 測定	208,521	106,092	42,022	24,681	10,556	35	25,135	130,559	91,737	15,138	8,901	4,243	11	10,529
貧 血 検査	181,929	134,776	26,573	16,501	3,813	0	266	111,976	72,641	10,578	20,073	7,251	0	1,433
肝機能検査	185,192	110,696	27,015	16,346	30,007	0	1,128	116,840	101,449	6,725	3,889	4,363	0	414
血中脂質検査	181,692	64,302	46,702	46,618	16,597	0	7,473	115,430	54,744	24,721	22,102	8,164	0	5,699
尿蛋白検査	211,255	205,270	629	2,985	1,245	1,106	20	126,614	123,437	364	1,897	578	330	8
心電図検査	173,196	137,057	16,585	11,369	4,067	2	4,116	96,841	80,321	6,418	7,039	1,907	8	1,148
糖代謝検査	206,500	144,825	30,547	16,222	4,716	825	9,365	125,662	95,296	18,441	7,400	1,437	195	2,893

表 B-3 定期健康診断 項目別有所見率

健診項目	全 員							有所見率		
	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	男子	女子	全 員
B M I	339,423	210,795	418	128,209	1	0	0	39.8%	34.9%	37.9%
腹 囲	296,191	195,411	98,137	2,643	0	0	0	44.9%	14.9%	34.0%
胸部 X 線 検査	278,190	255,061	16,942	3,863	1,756	63	505	8.9%	7.3%	8.3%
血 圧 測定	339,080	197,829	57,160	33,582	14,799	46	35,664	49.1%	29.7%	41.7%
貧 血 検査	293,905	207,417	37,151	36,574	11,064	0	1,699	25.9%	35.1%	29.4%
肝機能検査	302,032	212,145	33,740	20,235	34,370	0	1,542	40.2%	13.2%	29.8%
血中脂質検査	297,122	119,046	71,423	68,720	24,761	0	13,172	64.6%	52.6%	59.9%
尿蛋白検査	337,869	328,707	993	4,882	1,823	1,436	28	2.8%	2.5%	2.7%
心電図検査	270,037	217,378	23,003	18,408	5,974	10	5,264	20.9%	17.1%	19.5%
糖代謝検査	332,162	240,121	48,988	23,622	6,153	1,020	12,258	29.9%	24.2%	27.7%

図 B-3 定期健康診断 項目別有所見率

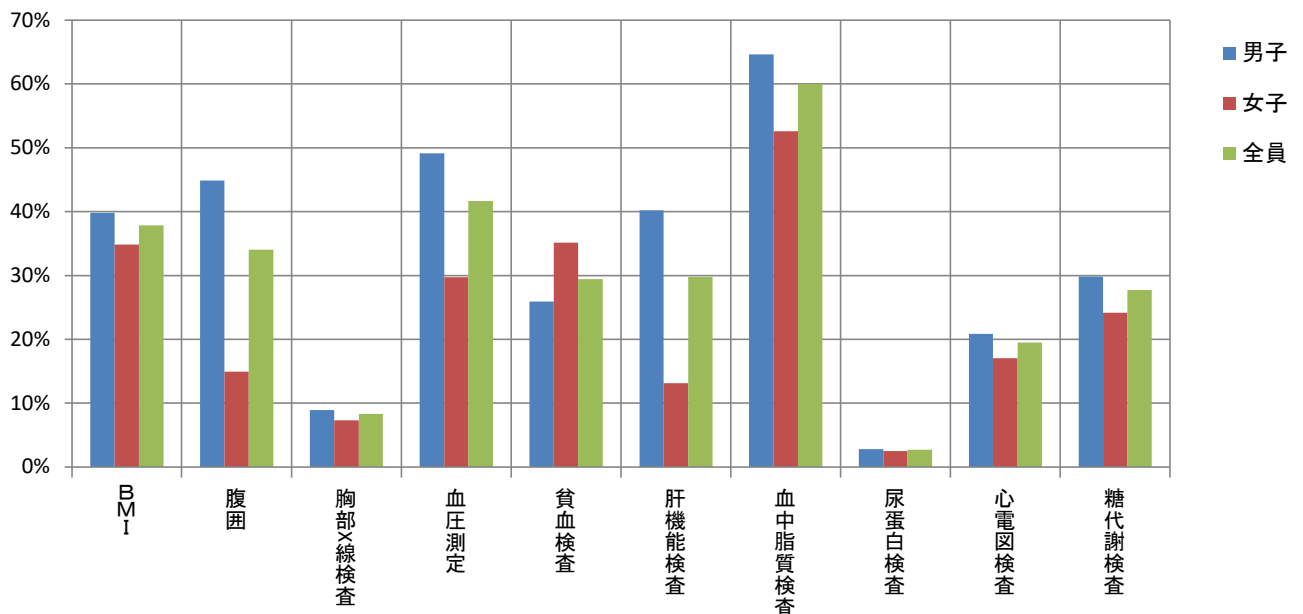
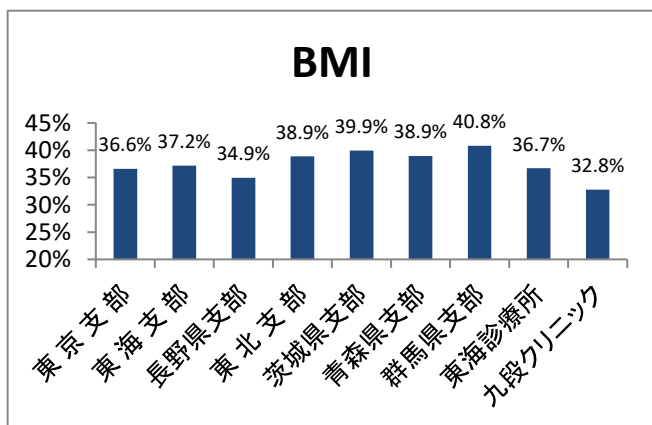


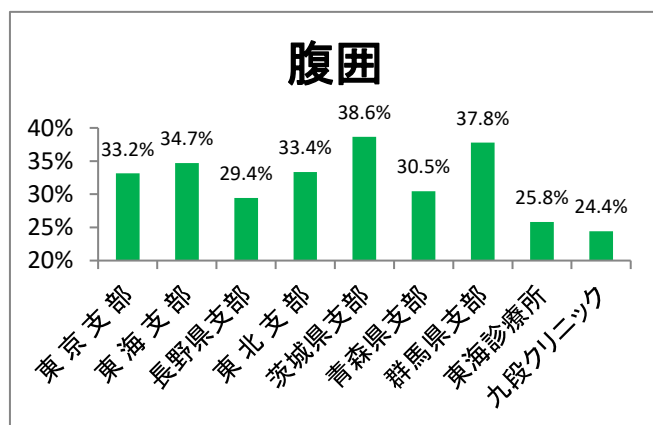
表 B-4 定期健康診断 支部別検査項目別有所見率

支部名	BMI	腹囲	胸部X線	血圧	貧血	肝機能	血中脂質	尿蛋白	心電図	糖代謝
東京支部	36.6%	33.2%	7.0%	39.7%	29.3%	28.8%	57.9%	2.8%	17.4%	24.6%
東海支部	37.2%	34.7%	11.0%	33.1%	32.8%	24.7%	61.7%	3.7%	18.8%	34.6%
長野県支部	34.9%	29.4%	5.5%	40.1%	39.5%	28.3%	56.0%	2.1%	11.7%	21.6%
東北支部	38.9%	33.4%	10.8%	36.3%	24.9%	32.4%	59.8%	1.8%	17.4%	29.8%
茨城県支部	39.9%	38.6%	7.5%	50.3%	26.9%	34.6%	61.7%	1.5%	20.9%	30.9%
青森県支部	38.9%	30.5%	6.9%	53.4%	37.5%	32.9%	63.4%	1.8%	19.1%	25.6%
群馬県支部	40.8%	37.8%	7.5%	56.1%	26.7%	33.2%	62.9%	2.9%	22.2%	26.6%
東海診療所	36.7%	25.8%	1.6%	29.1%	12.4%	16.9%	51.9%	4.7%	41.1%	14.2%
九段クリニック	32.8%	24.4%	14.5%	31.2%	30.4%	24.4%	43.9%	12.0%	35.6%	8.6%

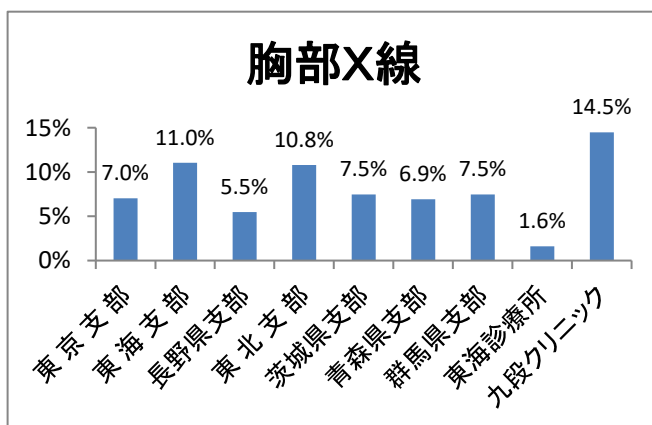
図 B-4 定期健康診断 検査項目別有所見率



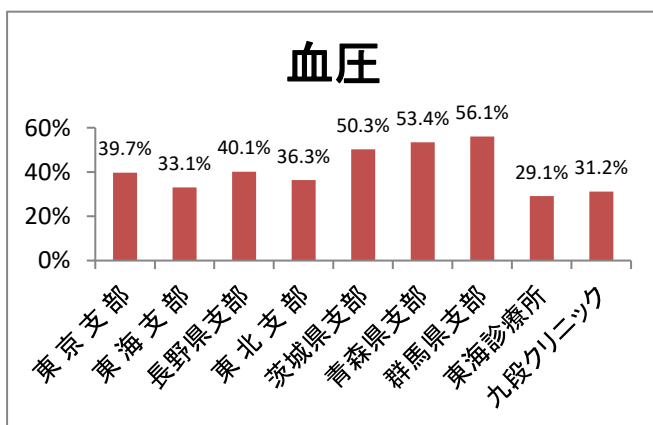
BMIの有所見率は群馬県支部が最も高く40.8%であり、次いで茨城県支部39.9%、青森県支部・東北支部38.9%の順であった。逆に九段クリニックは32.8%であり、他の支部は概ね34～38%であった。



腹囲の有所見率は茨城県支部が最も高く38.6%であり、次いで群馬支部37.8%、東海支部34.7%、東北支部33.4%、東京支部33.2%の順であった。逆に九段クリニックは24.4%と他の支部と比べ低かった。

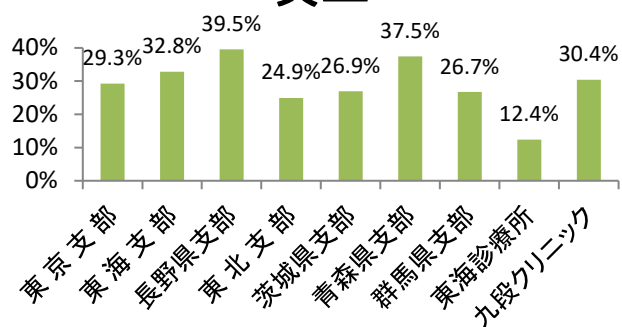


胸部X線検査の有所見率は九段クリニックが最も高く14.5%であり、次いで東海支部11.0%、東北支部10.8%の順であった。逆に東海診療所は1.6%と低く、他支部は概ね5～7%程度であった。



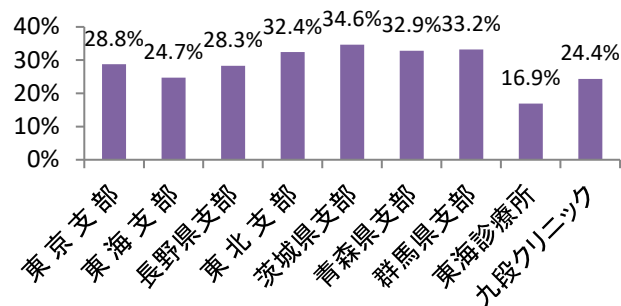
血圧測定 of 有所見率は群馬県支部が56.1%と最も高く、次いで青森県支部53.4%、茨城県支部50.3%の順であった。逆に東海診療所は29.1%と低く、他は概ね30～40%程度であった。

貧血



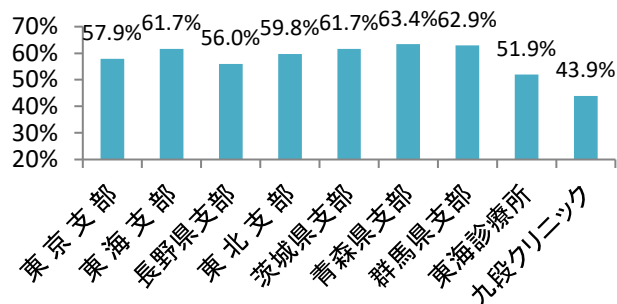
貧血検査の有所見率は長野県支部が最も高く39.5%であり、次いで青森県支部37.5%、東海支部32.8%、九段クリニック30.4%の順であった。逆に東海診療所は12.4%と他の支部と比べて若干低い傾向にあった。

肝機能



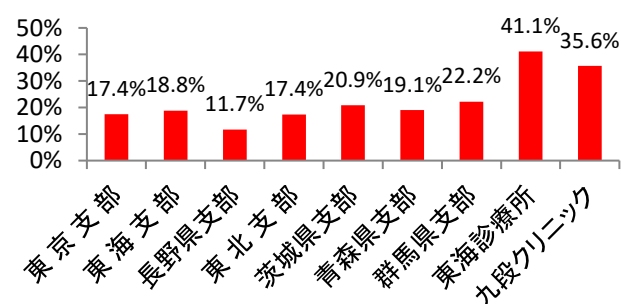
肝機能検査の有所見率は茨城県支部が最も高く34.6%であり、次いで群馬県支部33.2%、青森県支部32.9%であった。逆に低いのは東海診療所は16.9%であり、他の支部は概ね24~28%程度であった。

血中脂質



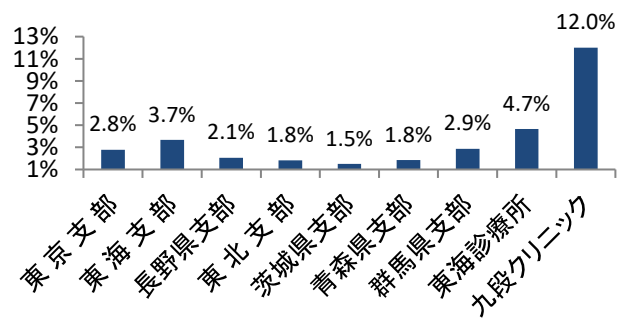
血中脂質検査の有所見率は九段クリニックを除く各支部で51%~63%と全体的に高い傾向がみられた。また、九段クリニックにおいては43.9%と低かった。

心電図



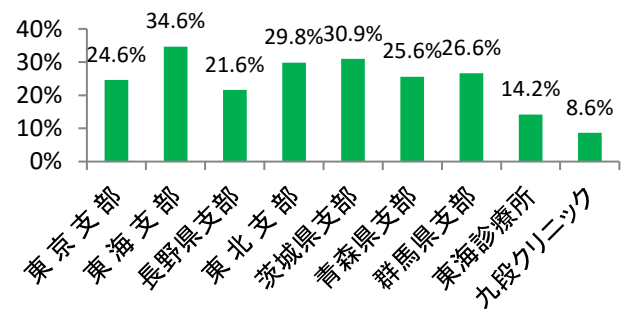
心電図検査の有所見率は東海診療所が高く41.1%であり次いで九段クリニックが35.6%と高かった。逆に低いのは長野県支部11.7%であり、他支部は概ね17~22%であった。

尿蛋白



尿蛋白検査の有所見率は九段クリニックが高く12.0%であった。次いで東海診療所が4.7%、東海県支部が3.7%であり、他支部は3%以下であった。

糖代謝



糖代謝検査の有所見率は東海支部が最も高く34.6%であり、次いで茨城県支部30.9%、東北支部29.8%であった。逆に低いのは九段クリニック8.6%、東海診療所14.2%、他支部は概ね20%台であった。

ロ 生活習慣病健康診断

2020年度の生活習慣病健診の受診者数は367,508人で前年より2,965人の減少(前年比99.2%)となった。(表・図C-1)

表 C-1 平成12年からの生活習慣病健康診断 受診者の推移

年	(西暦)	受診者数
12年	(2000)	149,468
13年	(2001)	149,750
14年	(2002)	130,004
15年	(2003)	153,005
16年	(2004)	147,359
17年	(2005)	162,530
18年	(2006)	170,321
19年	(2007)	189,242
20年	(2008)	222,782
21年	(2009)	232,095
22年	(2010)	244,114
23年	(2011)	261,755
24年	(2012)	273,955
25年	(2013)	268,133
26年	(2014)	245,269
27年	(2015)	266,248
28年	(2016)	332,866
29年	(2017)	326,484
30年	(2018)	354,367
R1年	(2019)	370,473
R2年	(2020)	367,508

図 C-1 平成12年からの生活習慣病健康診断 受診者の推移

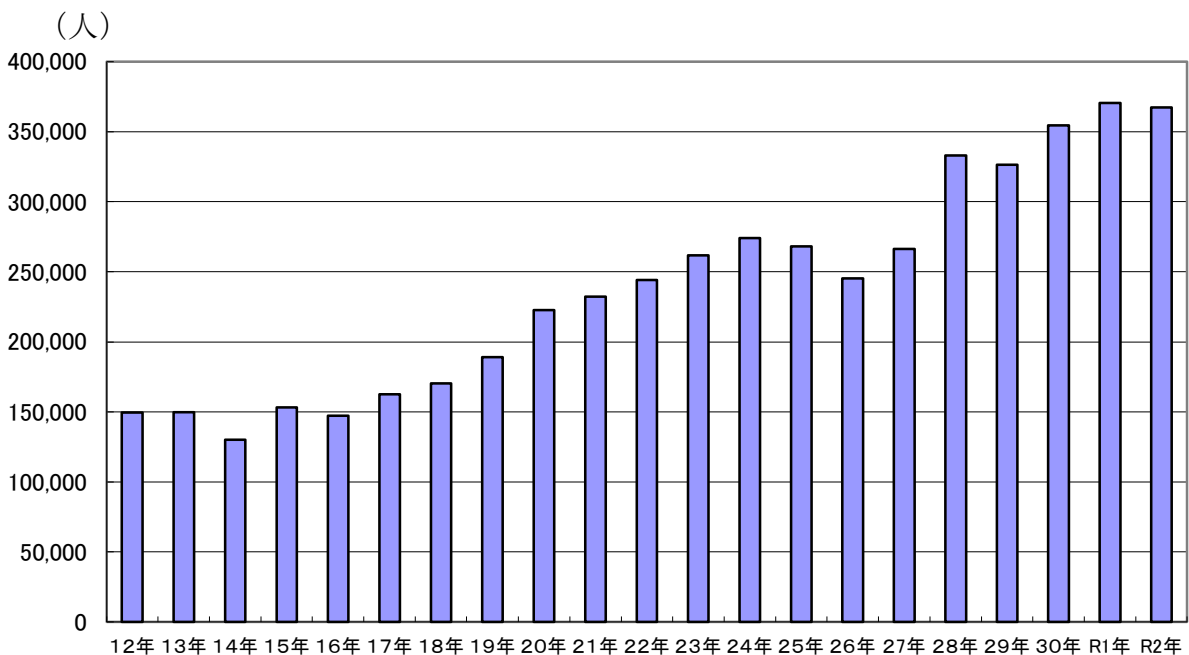


図 C-2-1 2020年 生活習慣病健康診断 支部別比率(事業所数)

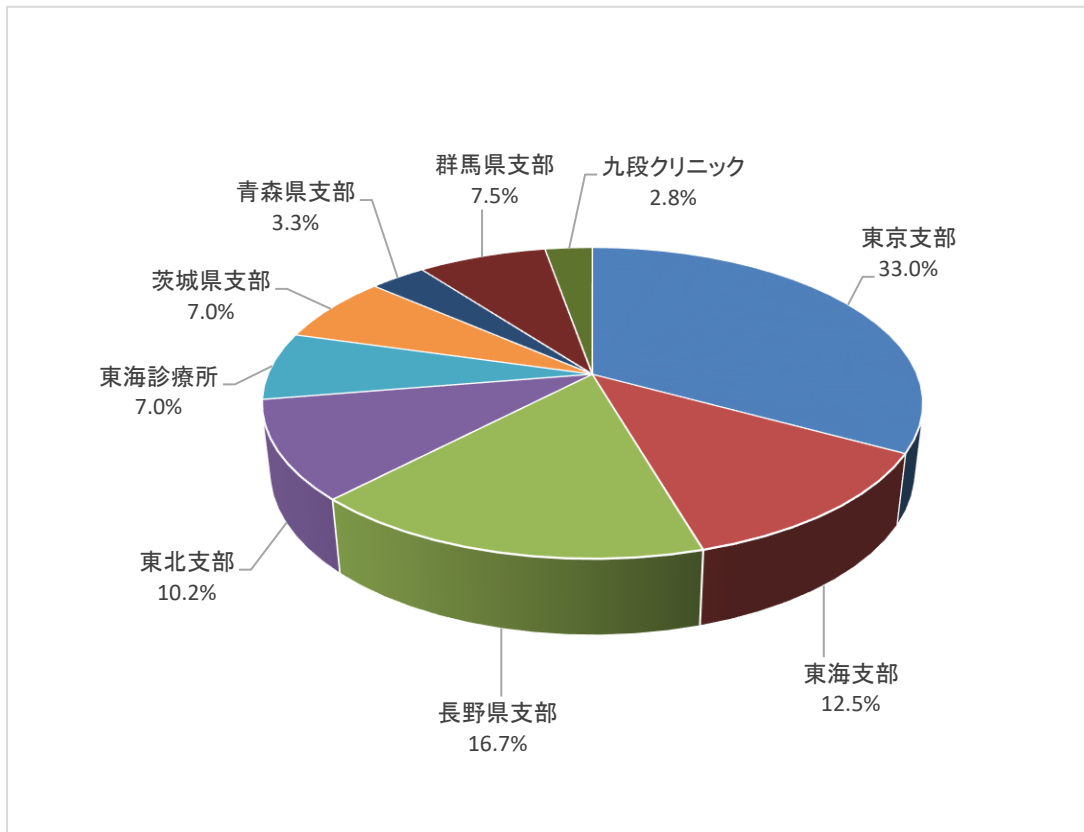


図 C-2-2 2020年 生活習慣病健康診断 支部別比率(健診人員)

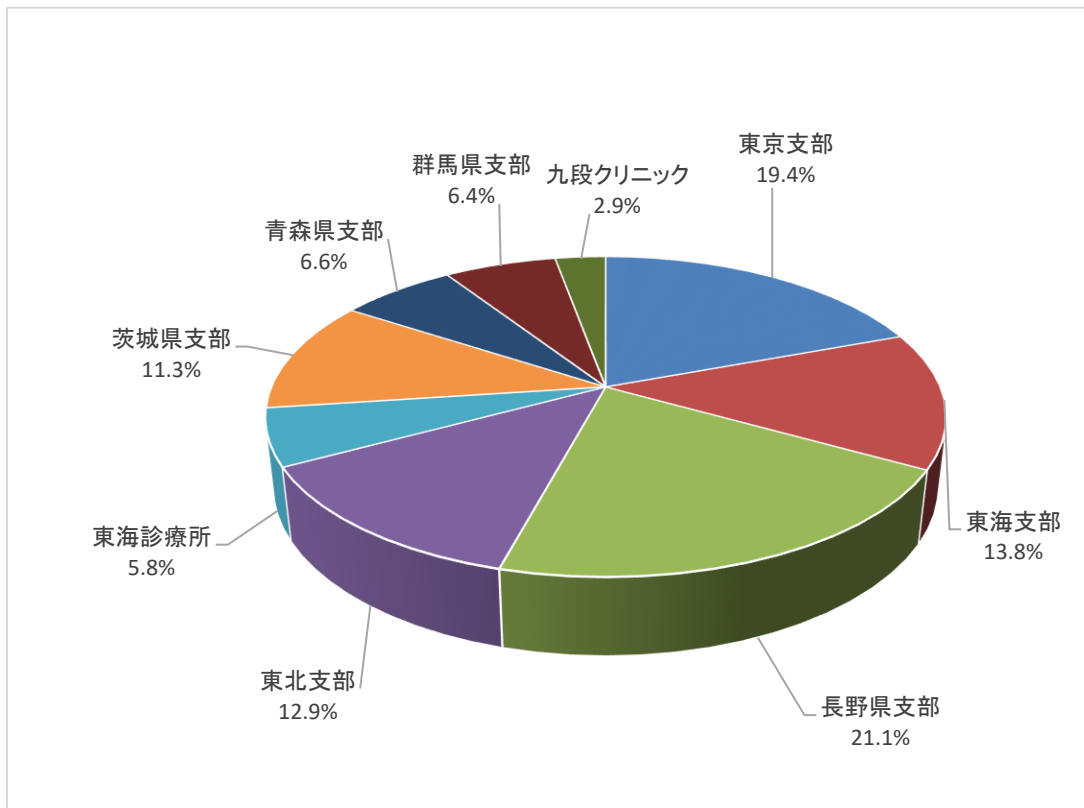
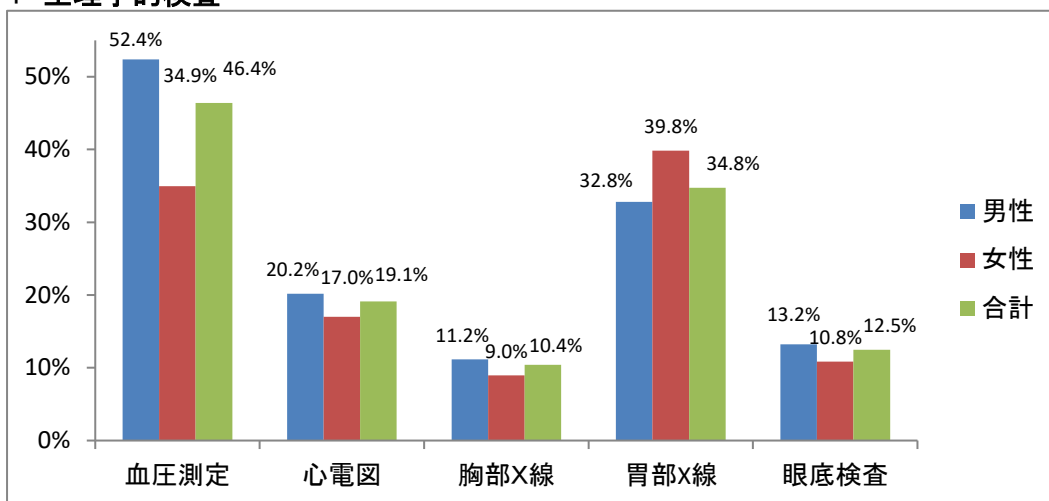


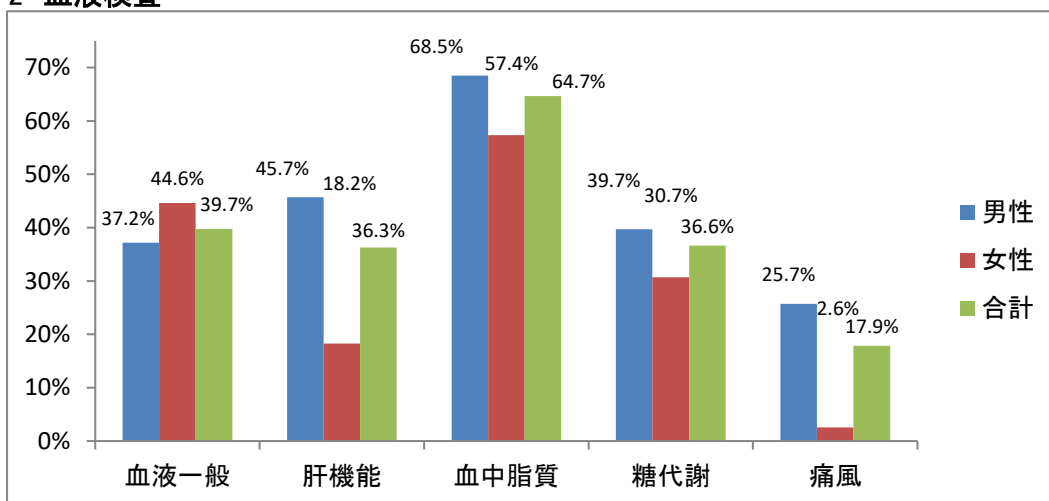
図 C-3 性別・検査項目別有所見率受診者の推移

図 C-3-1 生理学的検査



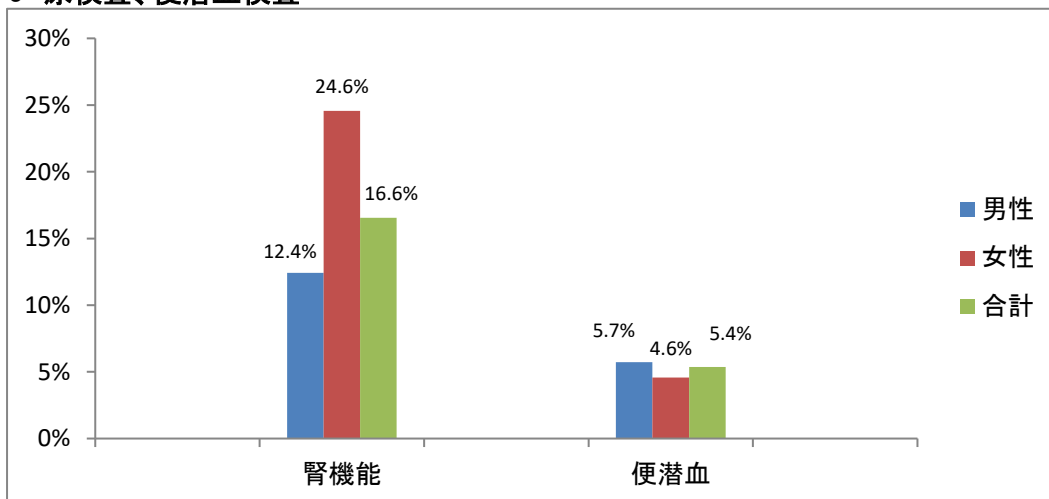
生理学的検査において全体で有所見率が最も高いのは、血圧測定(男性52.4%・女性34.9%)であり、次いで高いものは胃部X線検査(男性32.8%・女性39.8%)であった。

図 C-3-2 血液検査



血液検査で有所見率が最も高いのは男女ともに血中脂質(男性68.5%・女性57.4%)であった。他の検査においては概ね20~40%前後であった。

図 C-3-3 尿検査、便潜血検査

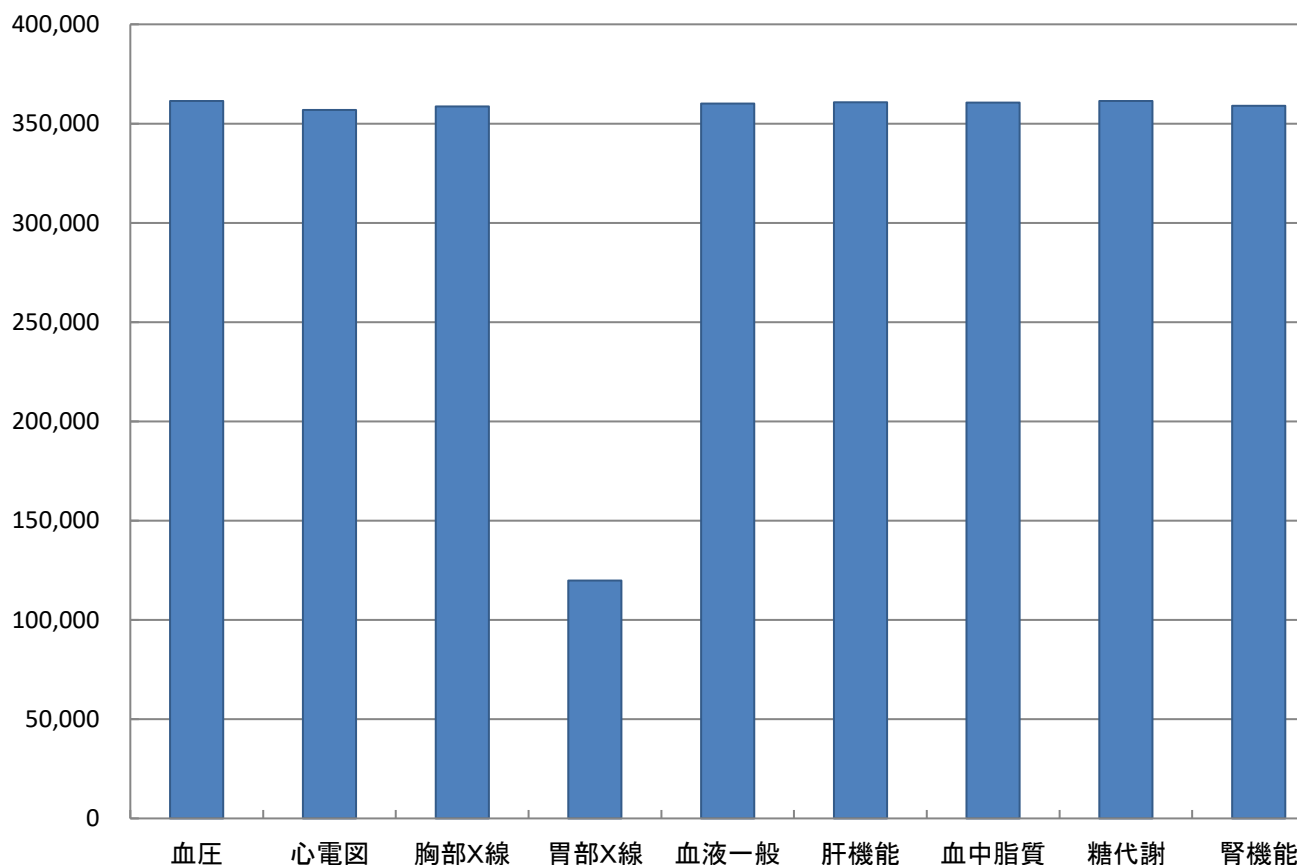


腎機能検査、便潜血検査で有所見率が高かったのは男女ともに腎機能検査(男性12.4%・女性24.6%)であり、特に女性においては男性の約2倍の値であった。

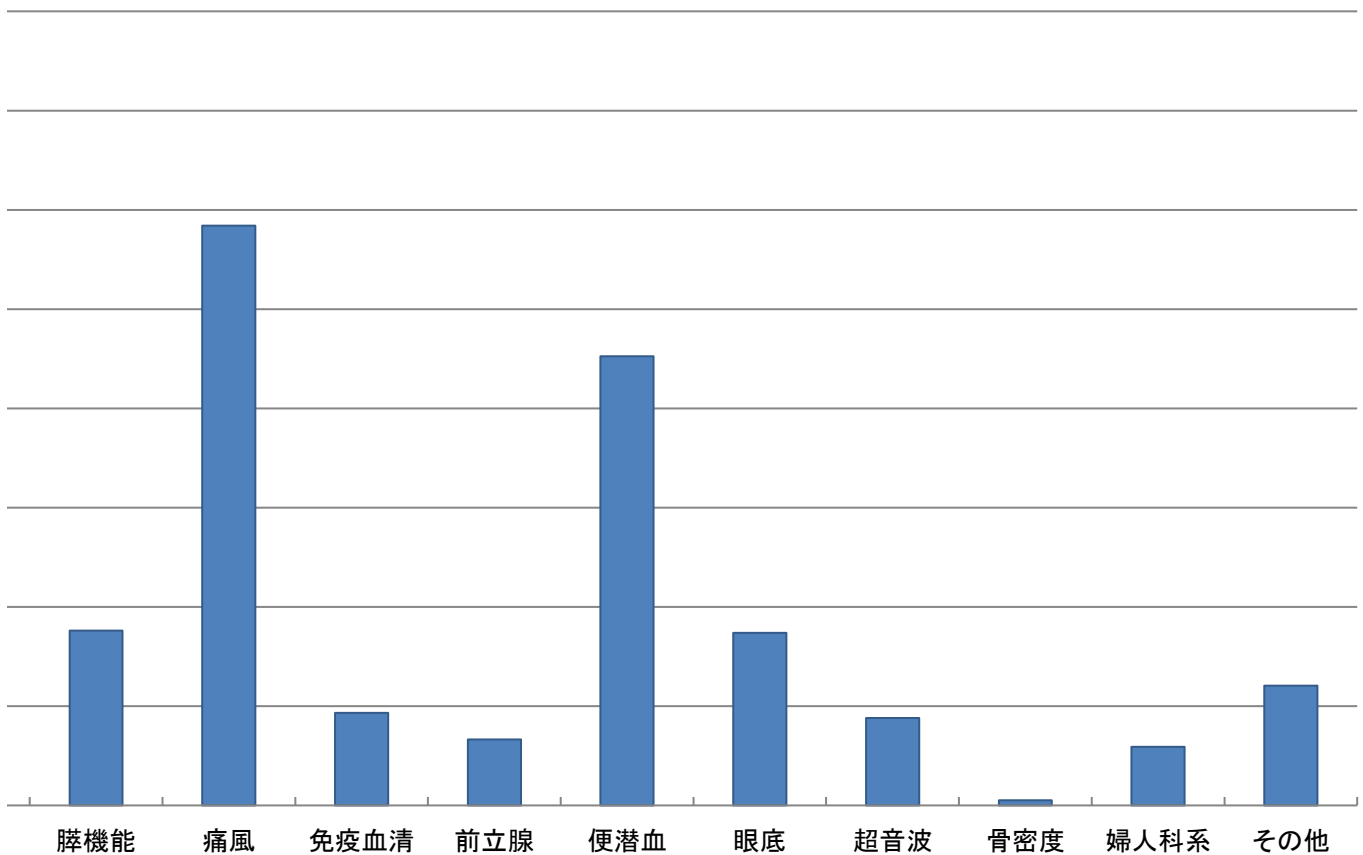
表 C-4 生活習慣病健康診断の受診者数 (支部別)

支部名	事業場数	受診者数	血圧	心電図	胸部X線	胃部X線	血液一般	肝機能	血中脂質	糖代謝
東京支部	10,852	70,849	70,207	65,926	65,964	26,634	70,179	70,181	70,179	70,208
東海支部	4,112	50,366	44,586	49,306	48,513	11,226	44,565	44,571	44,565	44,586
長野県支部	5,496	77,054	76,444	75,790	75,511	17,246	76,272	76,322	76,274	76,417
東北支部	3,364	47,292	46,054	45,729	45,618	26,542	45,875	45,887	45,856	46,040
茨城県支部	2,297	41,311	40,597	40,243	40,397	5,565	40,274	40,282	40,275	40,593
青森県支部	1,083	24,113	23,163	22,582	22,892	4,106	23,091	23,159	23,091	23,165
群馬県支部	2,477	23,255	28,445	26,475	28,245	10,597	27,978	28,433	28,430	28,434
東海診療所	2,315	21,068	21,064	20,315	20,760	12,590	21,052	21,060	21,061	21,068
九段クリニック	911	10,473	10,805	10,432	10,661	5,295	10,801	10,801	10,801	10,801
合計	32,907	365,781	361,365	356,798	358,561	119,801	360,087	360,696	360,532	361,312

図 C-4 生活習慣病健康診断の受診者数 (支部別)



腎機能	膵機能	痛風	免疫血清	前立腺	便潜血	眼底	超音波	骨密度	婦人科系	その他
70,196	30,221	65,153	21,047	5,247	47,732	25,717	15,323	616	11,339	16,909
44,585	18,014	37,335	7,105	6,602	25,944	9,978	4,259	38	1,174	10,474
75,935	6,081	41,045	3,409	6,421	32,141	16,695	3,972	384	1,811	10,877
46,040	5,071	41,375	3,544	3,877	36,530	11,739	5,072	276	3,957	8,027
40,570	6,612	33,118	2,327	3,009	24,065	4,357	1,493	60	552	7,707
23,163	8,769	22,293	832	2,072	16,004	2,988	870	0	41	3,702
28,433	4,050	20,617	825	1,613	20,448	2,304	753	250	293	2,630
21,065	5,684	20,385	4,857	2,328	14,254	8,591	8,120	649	6,897	0
8,897	3,614	10,775	2,664	2,007	9,066	4,580	4,179	246	3,479	0
358,884	88,116	292,096	46,610	33,176	226,184	86,949	44,041	2,519	29,543	60,326



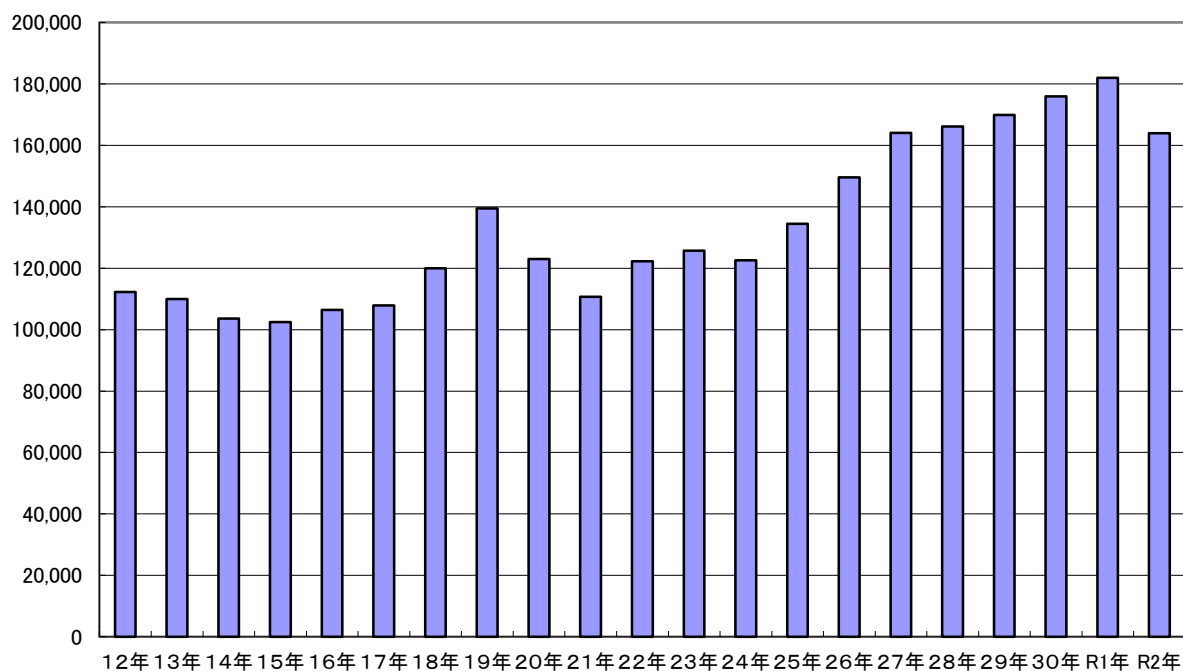
ハ 提携病院・協力医療機関

<p>首都圏：昭和大学病院・東京労災病院・関東労災病院・東京慈恵会医科大学附属病院・東京医科大学病院・順天堂大学病院・東京女子医科大学病院・東邦大学医療センター大森病院・武蔵野赤十字病院・NTT 東日本関東病院・虎の門病院・三井記念病院・東急病院・東京警察病院・町田市民病院・東京医療センター・ペルーガクリニック・順天堂大学練馬病院・帝京大学病院・まつもとクリニック・東京臨海病院・東京大学医学部附属病院・関東中央病院・(JCHO) 東京高輪病院・都立駒込病院・東京共済病院・東京都立大塚病院・横浜労災病院・昭和大学藤が丘病院・平塚共済病院・聖マリアンナ医科大学病院・海老名総合病院・がん研有明病院・日本医科大学武蔵小杉病院・神奈川県立癌センター・横浜市立みなと赤十字病院・昭和大学横浜市北部病院・相模野病院・相模原協同病院・相模野病院・昭和大学横浜市北部病院・東海大学医学部附属病院・済生会横浜市東部病院・湘南鎌倉総合病院・相模原協同病院・済生会横浜市東部病院・とうめい厚木クリニック・横浜市立みなと赤十字病院・順天堂大学浦安病院・君津中央病院・東千葉メディカルセンター・小田原市立病院・都立墨東病院・済生会川口総合病院・東海大学医学部附属病院・埼玉医科大学病院・順天堂大学医学部附属浦安病院・東京慈恵医科大学附属病院・埼玉県立がんセンター</p>
<p>関東地区：群馬大学医学部附属病院・国立病院機構高崎総合医療センター・国立病院機構渋川医療センター・群馬中央病院・沼田病院・前橋赤十字病院・原町赤十字病院・老年病研究所附属病院・群馬県立がんセンター・群馬県立心臓血管センター・伊勢崎市民病院・伊勢崎佐波医師会病院・公立碓氷病院・公立富岡総合病院・公立七日市病院・公立藤岡総合病院・西吾妻福祉病院・太田記念病院・桐生厚生総合病院・下仁田厚生病院・利根中央病院・高崎中央病院・北毛病院・前橋協立病院・第一病院・イムス太田中央総合病院・くすの木病院・黒沢病院附属ヘルスパーククリニック・善衆会病院・東邦病院・高崎ハートホスピタル・中央群馬脳神経外科病院・月夜野病院・日高病院・石井病院・伊勢崎福島病院・北関東循環器病院・上武呼吸器内科病院・正田病院・角田病院・真木病院・明和セントラル病院・本島総合病院・群馬県済生会前橋病院・佐野厚生総合病院・自治医科大学附属病院・足利赤十字病院・足利第一病院・山王台病院・龍ヶ崎済生会病院・東部地区共同診療所・総合病院 水戸協同病院・国家公務員共済組合連合会水府病院・笠間市立病院・県北医療センター高萩協同病院・総合病院 土浦協同病院・国立病院機構霞ヶ浦医療センター・JAとりで総合医療センター・茨城西南医療センター病院・なめがた地域医療センター・茨城県立中央病院・羽生総合病院・本庄総合病院・上尾中央総合病院</p>
<p>中部地区：中部労災病院・笠寺病院・名古屋第二赤十字病院・相沢病院・榛原総合病院 静岡県立総合病院・市立静岡病院・市立清水病院・藤枝市立総合病院・菊川市立総合病院・静岡赤十字病院・名古屋大学医学部附属病院・名古屋市立大学病院・名古屋内科内視鏡クリニック・亀島クリニック・宮崎クリニック・野垣クリニック 静岡済生会総合病院・長野赤十字病院・小島病院・武市医院・みゆき会 名古屋第一赤十字病院・名古屋医療センター、三重大学病院、一宮西病院、刈谷豊田総合病院、海南病院、名鉄病院、大同クリニック、伊勢赤十字病院、名古屋市立東部医療センター、西部医療センター、公立西知多病院</p>
<p>東北地区：青森労災病院・慈恵会病院・仁陽堂外田医院・有隣病院・山形県立中央病院 山形大学医学部附属病院・篠田総合病院・みゆき会病院・済生会病院 岩崎歯科クリニック（八戸）・つきだて歯科診療室</p>

表 D-1 2000年からの特殊健康診断 受診者の推移

年 (西暦)	受診者数
12年 (2000)	112,224
13年 (2001)	110,010
14年 (2002)	103,623
15年 (2003)	102,536
16年 (2004)	106,402
17年 (2005)	107,859
18年 (2006)	119,991
19年 (2007)	139,460
20年 (2008)	123,022
21年 (2009)	110,682
22年 (2010)	122,188
23年 (2011)	125,650
24年 (2012)	122,661
25年 (2013)	134,400
26年 (2014)	149,551
27年 (2015)	164,031
28年 (2016)	166,184
29年 (2017)	169,863
30年 (2018)	175,825
R1年 (2019)	181,983
R2年 (2020)	163,948

図 D-1 2000年からの特殊健康診断 受診者の推移
(人)



(2) 作業環境測定

2020年度に作業環境測定を実施した事業場の総数は、977事業場所で、首都圏を中心に北海道から大阪府までの1都・1道・1府・19県に及んでいる。

表 E-1 都府県別の作業環境測定実施事業場数

	合計	山形県	東京都	神奈川県	千葉県	埼玉県	茨城県	愛知県	三重県	群馬県	その他
実施事業場数	977	221	298	74	64	25	110	59	16	12	98
割合(%)	100.0	22.6	30.5	7.6	6.6	2.6	11.3	6.0	1.6	1.2	10.0
対前年増減数	▲ 54	▲ 13	▲ 35	▲ 7	1	1	3	▲ 4	0	▲ 2	2

図 E-1 都府県別の作業環境測定実施事業場数の割合

※ その他の県と実施事業所数

北海道	6
岩手県	2
宮城県	10
福島県	6
青森県	55
栃木県	3
山梨県	2
静岡県	3
長野県	2
岐阜県	4
和歌山県	2
大阪府	2
奈良県	1

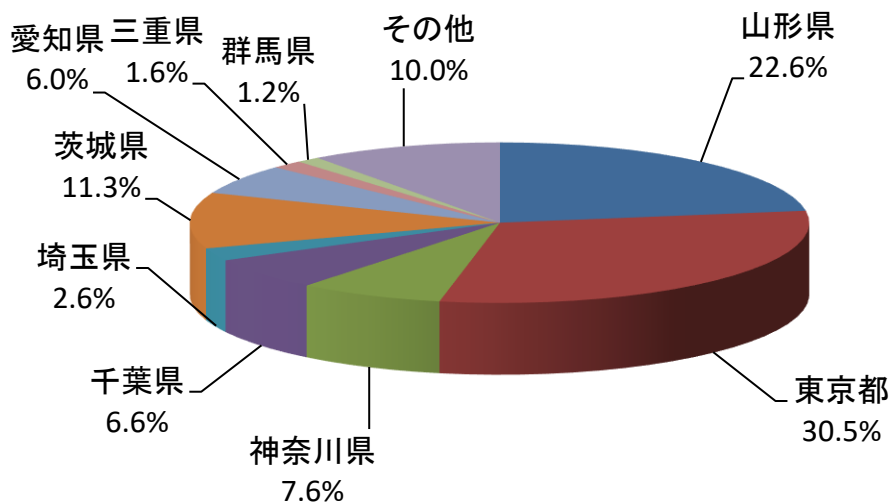


表 E-2 作業環境測定都道府県別実施項目別の延べ作業場所数

2020年度に作業環境測定を実施した単位作業場所の延べ数は、6,810単位作業場所、前年と比較すると、コロナ禍の影響を受け、454単位作業場所の減少となった。

実施項目別の状況では、有機溶剤が全体の39.6%、非金属類が30.6%、粉じんが17.1%で、この3項目を合計すると、実施全単位作業場所の87.3%を占めている。

	計	有機溶剤	粉じん (石綿を除く)	石 綿	非金属類	金属類 (鉛を除く)	鉛	騒 音
山 形 県	1,651	550	345	0	536	94	2	124
東 京 都	1,570	834	143	0	472	81	6	34
神 奈 川 県	540	163	132	0	154	16	0	75
千 葉 県	540	194	113	0	146	62	4	21
埼 玉 県	152	61	33	0	36	0	0	22
茨 城 県	1,082	384	183	0	319	45	3	148
愛 知 県	378	124	114	0	71	60	1	8
三 重 県	155	81	30	0	24	8	0	12
群 馬	85	34	20	0	23	0	0	8
そ の 他	657	272	51	0	302	16	0	16
合 計	6,810	2,697	1,164	0	2,083	382	16	468
構成割合(%)	100.0	39.6	17.1	0.0	30.6	5.6	0.2	6.9
対前年増減数	▲ 454	▲ 284	▲ 41	0	▲ 82	▲ 42	0	▲ 5

図 E-2 作業環境測定都道府県別実施項目別の延べ作業場所数の割合

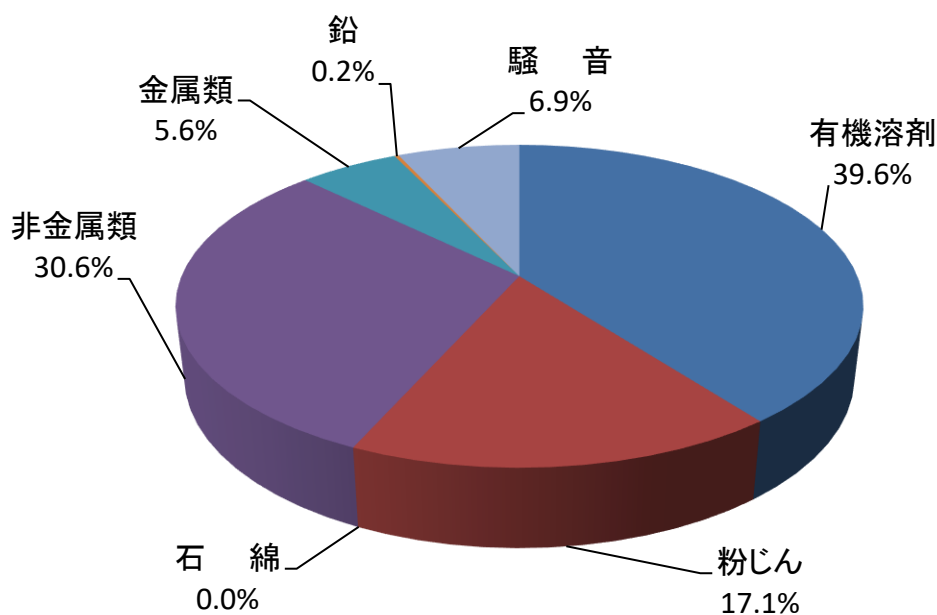


表 E-3 都県別作業環境測定実施状況 (2020年)

都県名	実事業場数	延事業場数	測定対象物質別の延単位作業場所数							
			粉じん	特定化学物質等			鉛	有機溶剤	騒音	計
				石綿	非金属	金属類				
東京	298	471	143	0	472	81	6	834	34	1570
神奈川	74	148	132	0	154	16	0	163	75	540
千葉	64	124	113	0	146	62	4	194	21	540
埼玉	25	48	33	0	36	0	0	61	22	152
山梨	2	6	0	0	20	2	0	14	0	36
茨城	110	235	183	0	319	45	3	384	148	1082
福島	6	12	2	0	0	0	0	11	0	13
群馬	12	29	20	0	23	0	0	34	8	85
栃木	3	6	4	0	10	0	0	6	4	24
愛知	59	88	114	0	71	60	1	124	8	378
三重	16	25	30	0	24	8	0	81	12	155
岐阜	4	7	28	0	7	0	0	7	3	45
静岡	3	4	0	0	0	0	0	6	0	6
長野	2	2	0	0	0	2	0	4	0	6
大阪	2	4	2	0	0	2	0	2	0	6
山形	221	456	345	0	536	94	2	550	124	1651
岩手	2	5	5	0	46	0	0	30	5	86
宮城	10	17	0	0	14	0	0	30	0	44
青森	55	94	6	0	201	6	0	150	0	363
和歌山	2	3	4	0	4	4	0	5	4	21
奈良	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1
北海道	6	6	0	0	0	0	0	6	0	6
合計	977	1791	1164	0	2083	382	16	2697	468	6810

2020年4月1日～2021年3月31日

項目別実施回数					
事務則	照 度	局排検査	環境計量	その他	計
2	2	31	6	0	41
0	2	35	10	0	47
0	0	7	1	0	8
0	0	3	1	0	4
0	0	3	0	0	3
0	1	49	4	0	54
0	0	1	0	0	1
0	0	6	1	0	7
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	134	0	46	180
0	0	0	0	45	45
0	0	1	0	0	1
0	0	17	4	2	23
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
2	5	288	26	94	415

(3) 協会の人員構成

医師及び医療技術者等の職員構成は次のとおりである。

2020 年度末 職員の構成

常勤医師	52	診療エックス線技師	1
第一種作業環境測定士	11	臨床検査技師	29
労働衛生コンサルタント (保健衛生部門) (衛生工学部門)	3	保健師・看護師	86
		管理栄養士	3
	1	その他の職員	228
診療放射線技師	35		

(4) 機器等の整備状況

2020 年度において、検診車をはじめとする健診機器等の整備状況は次のとおりである。

1 車両の整備

- ・胃・胸部検診車 1 台 (DR 車)
- ・循環器車 4 台
- ・マンモ車 1 台 (DR 車)

2 健診機器・環境測定機器の整備

- オージオメーター 4 台、近点計 9 台、心電計 6 台
 スパイロメーター 3 台、超音波画像診断装置 1 台、
 一般撮影装置 1 台、FPD 1 台、POT 代替機 1 台 他

3 その他の設備等の整備

- POT システム開発費、システム改修費、プリンター 5 台、スキャナー 1 台 他

(5) 学術支援関連の状況

全日本労働福祉協会では 2016 年 4 月から、様々の学術研究の支援を行っている。当協会の職域健康診断ビッグデータを解析することで、労働者の生活習慣や環境状況と健康状況との関連を検討し、労働者の健康増進や有所見率を減らす等、職域における健康管理の取り組みに還元することが目的である。2017 年度から今年度までの学会発表を以下に示す。

開催年月日	学会名	形式	テーマ	発表者
2017 年 8 月 19 日	第 21 回 国際疫学会	示説発表	「Five-year changes in smoking prevalence by company size from Japanese occupational health checkup data.」	長濱 さつ絵 (一般財団法人 全日本労働福祉協会)
2017 年 11 月 1 日	第 76 回 公衆衛生学会	示説発表	「肥満・腹部肥満の組合せと高血圧、 脂質異常病、糖尿病との関連」	白澤 貴子 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
			「女性における 20 歳からの体重増 加、現在の肥満と慢性腎臓病の関連」	落合 隆裕 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)

2018年2月1日	第28回 日本疫学会 学術総会	示説発表	「中年者における血清脂質と腰痛症の 関連」	吉本 隆彦 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
2018年3月22日	第88回 日本衛生学会 学術総会	示説発表	「慢性腎臓病の関連要因について」	落合 隆裕 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
			「腰痛症の関連要因について」	吉本 隆彦 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
2018年10月24日	第77回 公衆衛生学会 (福島)	示説発表	「女性における ALT と慢性腎臓病と の関連」	落合 隆裕 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
			「飲酒習慣別、腹部・腹部肥満の組み 合わせと高尿酸血症の関連」	白澤 貴子 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
			「職域健康診断の実施機関別有所見率 の検討(第2報)」	長濱 さつ絵 (一般財団法人 全日本労働福祉協会)
2019年1月30日	第29回 日本疫学会 学術総会 (東京)	示説発表	「腰痛症とメタボリックシンドローム およびその構成要素の集積と関連」	吉本 隆彦 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
2019年5月23日	第88回 日本衛生学会 学術総会	示説発表	「職域健康診断データを用いた経産省 健康経営評価指標の業種別検討」	長濱 さつ絵 (一般財団法人 全日本労働福祉協会 主任研究員)
2019年10月23日	第77回 公衆衛生学会	示説発表	「女性における AST/ALT 比と慢性腎 臓病の関係」	落合 隆裕 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
			「中高年女性における夜遅い食事及び 夜食と腹部肥満との関連」	白澤 貴子 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
			「女性における生活習慣リスク要因の 集積と腰痛症との関連」	吉本 隆彦 (昭和大学医学部 公衆衛生学部門)
2020年1月24日	第29回 日本疫学会 学術総会	示説発表	「20歳の時からの体重増加の問診に ついての妥当性の検討」	長濱 さつ絵 (一般財団法人 全日本労働福祉協会 主任研究員)
2020年3月8日	第88回 日本衛生学会 学術総会	示説発表	「健康経営調査票に示された健康診断 結果集計値の業種別報告」	長濱 さつ絵 (一般財団法人 全日本労働福祉協会 主任研究員)

表 A-1-1 定期健康診断の実施状況 東京支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
東京支部	01北海道	1	1	1			1	1		1	
	03岩手県	3	211	135		76	211	157	54	1	1
	04宮城県	3	262	172		90	262	179	83	30	28
	05秋田県	1	8	4		4	8	4	4	8	8
	06山形県	10	171	104		67	169	121	48	21	21
	07福島県	10	408	248		160	408	238	170	53	45
	08茨城県	14	368	241		127	367	239	128	233	208
	09栃木県	3	16	8		8	16	9	7	14	14
	10群馬県	13	178	120		58	177	131	46	177	170
	11埼玉県	493	8,667	5,337		3,330	7,922	4,981	2,941	8,043	7,456
	12千葉県	769	13,760	8,128		5,632	12,977	8,182	4,795	13,186	12,166
	13東京都	1,582	22,303	13,588		8,715	17,563	10,732	6,831	21,243	19,555
	14神奈川県	354	7,782	4,666		3,116	6,930	4,297	2,633	7,255	6,695
	15新潟県	6	188	101		87	188	115	73	77	75
	19山梨県	4	121	72		49	121	83	38	47	45
	20長野県	5	15	9		6	15	10	5	13	13
	21岐阜県	1	19	13		6	19	11	8	19	18
	22静岡県	39	3,457	2,103		1,354	1,548	1,045	503	1,734	1,634
	23愛知県	9	75	51		24	74	52	22	69	67
	24三重県	3	26	14		12	26	16	10	26	21
	25滋賀県	1	9	2		7	9	2	7	9	8
	26京都府	4	14	8		6	14	7	7	14	14
	28兵庫県	6	41	25		16	41	27	14	40	35
	30和歌山県	1	4	3		1	4	4		4	4
	31鳥取県	1	7	3		4	7	5	2	7	7
	32島根県	1	3	2		1	3	3		3	3
	33岡山県	1	19	12		7	19	14	5	19	18
	34広島県	2	27	9		18	27	17	10	27	26
	36徳島県	1	17	8		9	17	10	7	17	16
	38愛媛県	4	34	22		12	34	23	11	32	30
39高知県	1	21	16		5	21	18	3	21	20	
40福岡県	11	95	49		46	93	56	37	94	87	
42長崎県	2	19	12		7	19	9	10	19	16	
43熊本県	4	47	22		25	47	23	24	46	43	
44大分県	1	15	6		9	15	9	6	14	12	
45宮崎県	1	10	6		4	10	9	1	10	10	
46鹿児島県	1	4	3		1	4	3	1	4	4	
47沖縄県	2	2	1		1	2	2		2	2	
合計		3,368	58,424	35,324	0	23,100	49,388	30,844	18,544	52,632	48,595

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
				1	1	1					
					211	159	18	17	3		14
2					262	162	27	30	14		29
					8	2	1	3			2
					171	119	21	15	2		14
5	2	1			408	202	95	48	15		48
17	7			1	369	174	88	34	16		57
					16	13	1	1			1
6		1			178	110	39	13	10		6
475	49	50	2	11	8,667	4,348	1,834	972	449		1,064
846	87	62	2	23	13,757	6,723	2,831	1,508	828		1,867
1,314	225	98	3	48	22,466	12,219	4,551	2,379	1,134		2,183
464	48	28	2	18	7,782	3,822	1,626	865	399		1,070
1				1	188	110	33	20	9		16
2					121	77	21	12	3		8
					15	9	3	1			2
1					19	15	1	3			
90	6	3		1	3,457	2,012	737	336	130		242
	1	1			75	42	14	6	5		8
5					26	16	2	4	1		3
1					9	1	2	5	1		
					14	7	2	4			1
5					41	23	7	3	3		5
					4	3					1
					7	5		1			1
					3	2	1				
1					19	12	3	1	3		
	1				27	16	6	1	1		3
1					17	5	4	4	3		1
2					34	17	7	4			6
1					21	7	1	5	3		5
7					95	66	11	7	1		10
2	1				19	8	8				3
2	1				47	24	7	5	7		4
2					15	8	5				2
					10	7	1	1			1
					4	3					1
					2	2					
3,252	428	244	9	104	58,585	30,551	12,008	6,308	3,040	0	6,678

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
東京支部	01北海道	1	1	1						1	1
	03岩手県	3	1	1						1	
	04宮城県	3	31	18		13				31	21
	05秋田県	1	8	4		3	1			8	7
	06山形県	10	21	16	2	1	2			22	13
	07福島県	10	53	34	6	10	3			54	32
	08茨城県	14	276	199	29	32	15		1	277	195
	09栃木県	3	16	12	2	1			1	16	13
	10群馬県	13	178	135	24	14	5			178	135
	11埼玉県	493	7,896	5,893	918	811	228		46	7,905	5,271
	12千葉県	769	13,084	9,330	1,367	1,721	558		108	13,106	8,990
	13東京都	1,582	20,736	15,219	2,620	2,143	691		63	19,541	12,596
	14神奈川県	354	6,963	5,126	810	749	234		44	6,969	4,541
	15新潟県	6	77	55	3	14	4		1	77	52
	19山梨県	4	47	25	8	10	4			47	37
	20長野県	5	15	12	2	1				15	9
	21岐阜県	1	19	8	2	6	2		1	19	13
	22静岡県	39	1,554	1,053	207	227	63		4	3,164	2,367
	23愛知県	9	75	51	7	14	3			75	58
	24三重県	3	26	16	1	8	1			26	22
	25滋賀県	1	9	3	4	1	1			9	1
	26京都府	4	14	8	2	4				14	8
	28兵庫県	6	41	30	1	7	2		1	41	29
	30和歌山県	1	4	2		2				4	2
	31鳥取県	1	7	6	1					7	6
	32島根県	1	3	1	1	1				3	2
	33岡山県	1	19	8	1	8	2			19	13
	34広島県	2	27	16	3	6	2			27	19
	36徳島県	1	17	7	1	6	3			17	9
	38愛媛県	4	32	20	5	5	2			34	25
39高知県	1	21	15		5	1			21	14	
40福岡県	11	94	45	27	19	2		1	94	54	
42長崎県	2	19	8	4	4	3			19	14	
43熊本県	4	47	25	6	14	2			47	32	
44大分県	1	15	10	1	4				15	9	
45宮崎県	1	10	6		2	2			10	7	
46鹿児島県	1	4	4						4	3	
47沖縄県	2	2	2						2	2	
合計		3,368	51,462	37,424	6,065	5,866	1,836	0	271	51,919	34,622

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
					1	1					
1					1	1					
4	1	4		1	31	9	7	10	3		2
1					8	3		5			
	4	5			21	4	10	5	2		
7	4	10		1	53	16	15	14	4		4
30	18	33		1	276	110	72	65	14		15
1		2			16	10	4	2			
21	11	11			178	87	44	25	19		3
1,032	563	1,011		28	7,896	2,930	1,990	1,957	691		328
1,666	812	1,564		74	13,084	4,699	3,299	3,270	1,123		693
2,578	1,512	2,761		94	19,485	7,869	4,564	4,551	1,836		665
941	484	963		40	6,903	2,534	1,675	1,744	570		380
7	6	12			77	27	15	20	8		7
3	4	3			47	25	8	12	2		
2	1	3			15	6	1	7	1		
2	2	2			19	7	3	4	3		2
277	194	320		6	1,554	642	348	361	170		33
1	5	11			75	26	12	25	6		6
1		3			26	11	5	6	3		1
2	1	5			9	1	3	4	1		
1	1	4			14	2	3	5	4		
4	4	4			41	8	9	16	5		3
1		1			4			1	2		1
		1			7	3		3	1		
1					3	3					
2	1	3			19	5	4	5	3		2
5	2	1			27	12	7	6	1		1
1	3	4			17	4	3	8	2		
3	2	4			34	8	8	7	8		3
1	6				21	6	3	8	2		2
6	17	17			94	24	24	24	19		3
1	1	3			19	6	7	3	3		
4	3	8			47	15	12	14	5		1
3	1	2			15	4	4	4			3
1	1	1			10	4	1	2	2		1
1					4	2	1				1
					2	2					
6,612	3,664	6,776	0	245	50,153	19,126	12,161	12,193	4,513	0	2,160

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
東京支部	01北海道	1	1	1						1	
	03岩手県	3	211	210		1				1	1
	04宮城県	3	262	260		1	1			31	29
	05秋田県	1	8	8						8	5
	06山形県	10	171	170				1		21	20
	07福島県	10	408	402		3	2	1		53	42
	08茨城県	14	369	362		5	1	1		234	194
	09栃木県	3	16	16						16	13
	10群馬県	13	177	171		4	2			166	150
	11埼玉県	493	8,642	8,392		123	68	59		7,762	6,358
	12千葉県	769	13,722	13,311		203	107	101		12,933	10,479
	13東京都	1,582	22,175	21,512	19	347	149	148		17,119	13,973
	14神奈川県	354	7,816	7,586	4	120	62	44		6,730	5,438
	15新潟県	6	188	181	2	2	1	2		77	68
	19山梨県	4	121	117		2	1	1		120	94
	20長野県	5	15	15						15	13
	21岐阜県	1	19	19						19	14
	22静岡県	39	3,453	3,363		49	28	13		1,524	1,277
	23愛知県	9	75	72		3				75	62
	24三重県	3	26	26						26	16
	25滋賀県	1	9	9						9	6
	26京都府	4	14	14						14	10
	28兵庫県	6	41	41						41	37
	30和歌山県	1	4	4						4	4
	31鳥取県	1	7	7						7	7
	32島根県	1	3	3						3	3
	33岡山県	1	19	16		2	1			19	19
	34広島県	2	27	26		1				27	26
	36徳島県	1	17	16		1				17	14
	38愛媛県	4	34	33		1				32	28
39高知県	1	21	21						21	19	
40福岡県	11	95	90		4	1			94	81	
42長崎県	2	19	19						19	17	
43熊本県	4	47	44		3				47	36	
44大分県	1	15	12		3				15	11	
45宮崎県	1	10	8		1	1			10	8	
46鹿児島県	1	4	4						4	3	
47沖縄県	2	2	2						2	1	
合計		3,368	58,263	56,563	25	879	425	371	0	47,316	38,576

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
	1				1	1					
					211	205					6
		1		1	262	247	5	1	1		8
	2			1	8	6	1			1	
	1				171	164	3			1	3
2	5	1		3	408	381	5	3	2	2	15
14	10	7		9	369	260	50	22	7	2	28
	3				16	11	2	1	2		
12	2	1		1	178	146	21	6		2	3
732	325	178		169	8,664	6,224	1,229	655	182	42	332
1,269	580	312		293	13,756	9,307	2,291	1,136	320	54	648
1,631	722	399		394	22,548	16,883	2,984	1,303	477	123	778
599	350	139		204	7,778	5,435	1,191	551	177	32	392
5	2	1		1	188	151	22	6	1	2	6
13	12	1			121	103	6	3	1		8
1	1				15	9	6				
4	1				19	11	7	1			
130	46	49		22	3,456	2,875	320	120	54	7	80
7	2	3		1	75	44	21	3	2	1	4
6	2	1		1	26	15	7	1	1	1	1
2	1				9	7	2				
1	3				14	7	7				
3	1				41	21	13	3	2		2
					4	1	1	2			
					7	5	1	1			
					3	2		1			
					19	10	8			1	
1					27	17	8	2			
	3				17	9	2	5		1	
3				1	34	20	6	2	2	1	3
1		1			21	16	5				
5	5	3			95	64	19	4		2	6
2					19	11	7			1	
5	5	1			47	29	11	4	3		
1	2			1	15	8	4	2			1
	2				10	8	2				
1					4	1	1	1	1		
1					2	2					
4,451	2,089	1,098	0	1,102	58,658	42,716	8,268	3,839	1,235	276	2,324

表 A-1-2 定期健康診断の実施状況 東海支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
東海支部	08茨城県	1	13	8		5	13	9	4	13	13
	09栃木県	1	1			1	1		1	1	1
	10群馬県	1	4	2		2	4	4		4	4
	11埼玉県	3	15	10		5	15	10	5	15	14
	13東京都	7	633	418		215	154	113	41	906	874
	20長野県	1	96	61		35	96	66	30	65	61
	21岐阜県	44	2,140	1,391		749	1,482	1,060	422	1,909	1,656
	22静岡県	36	1,142	726		416	1,383	919	464	1,043	918
	23愛知県	1,234	26,212	16,404		9,808	24,637	15,663	8,974	23,900	21,190
	24三重県	395	7,835	4,797		3,038	7,745	5,082	2,663	7,655	6,834
	25滋賀県	6	199	127		72	199	145	54	198	168
	26京都府	2	52	43		9	52	44	8	52	48
	28兵庫県	11	214	156		58	211	175	36	212	191
	29奈良県	2	443	270		173	438	345	93	437	404
	30和歌山県	314	3,883	2,433		1,450	3,817	2,426	1,391	3,831	3,369
	32島根県	1	188	133		55	185	136	49	185	166
	33岡山県	3	672	388		284	670	448	222	665	585
	34広島県	2	29	19		10	29	23	6	29	27
	36徳島県	1	214	117		97	210	144	66	210	178
	39高知県	1	165	87		78	163	104	59	161	143
40福岡県	1					6	6		6	6	
合計		2,067	44,150	27,590	0	16,560	41,510	26,922	14,588	41,497	36,850

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
					13	10	1				2
					1	1					
					4	3	1				
1					15	9		4	1		1
25	6	1			633	544	38	29	14		8
3	1				96	65	10	12	4		5
159	74	18	1	1	2,139	1,342	174	183	98		342
77	43	3		2	1,142	780	107	99	45		111
1,654	781	206	16	53	26,309	17,216	2,644	2,470	1,073		2,906
487	253	52	4	25	7,835	5,307	701	728	252		847
21	7	2			199	119	22	21	13		24
2	2				52	33	7	4	3		5
11	8	1		1	214	163	17	19	5		10
24	6	3			443	314	32	29	17		51
264	140	46		12	3,882	2,487	357	372	158		508
16	3				188	139	12	6	1		30
45	27	7		1	672	338	83	92	57		102
	2				29	21	5		1		2
23	8	1			214	150	17	8	2		37
10	7	1			165	117	11	9	5		23
2,822	1,368	341	21	95	44,245	29,158	4,239	4,085	1,749	0	5,014

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査		
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	
東海支部	08茨城県	1	13	8	5						13	9
	09栃木県	1	1		1						1	1
	10群馬県	1	4	4							4	4
	11埼玉県	3	15	13		2					15	8
	13東京都	7	633	321	165	106	39		2		633	485
	20長野県	1	96	40	22	24	10				96	71
	21岐阜県	44	1,939	1,155	350	335	84		15		1,939	1,558
	22静岡県	36	926	673	64	139	44		6		927	733
	23愛知県	1,234	23,774	16,252	3,700	2,831	860		131		24,187	17,890
	24三重県	395	7,744	5,346	1,186	873	288		51		7,743	5,849
	25滋賀県	6	199	139	5	40	12		3		199	152
	26京都府	2	52	35	7	6	3		1		52	43
	28兵庫県	11	214	155	16	32	9		2		214	181
	29奈良県	2	443	183	82	128	47		3		443	358
	30和歌山県	314	3,841	2,696	604	391	135		15		3,841	2,811
	32島根県	1	188	95	24	45	20		4		188	149
	33岡山県	3	669	492	71	70	30		6		669	540
	34広島県	2	29	27	1	1					29	23
	36徳島県	1	214	96	49	52	16		1		214	169
	39高知県	1	165	83	20	44	18				165	133
40福岡県	1											
合計		2,067	41,159	27,813	6,372	5,119	1,615	0	240	41,572	31,167	

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
		4			13	7	2	2	1		1
					1	1					
					4	4					
2	1	4			15	4	5	4	2		
29	87	31		1	633	369	128	94	38		4
12	3	7		3	96	55	21	12	5		3
152	84	136		9	1,939	696	437	471	156		179
79	41	73		1	926	339	213	248	69		57
2,023	1,533	2,600		141	24,078	8,718	6,120	5,828	2,158		1,254
613	446	801		34	7,743	3,072	1,869	1,737	643		422
28	4	14		1	199	68	41	58	20		12
6	1	2			52	26	10	8	3		5
11	6	16			214	94	49	52	13		6
44	16	25			443	174	105	93	31		40
304	252	442		32	3,841	1,346	960	985	333		217
18	9	12			188	73	38	42	15		20
37	27	57		8	669	250	172	158	50		39
3	1	1		1	29	17	5	4	2		1
24	6	14		1	214	86	45	48	19		16
16	6	10			165	65	42	32	13		13
3,401	2,523	4,249	0	232	41,462	15,464	10,262	9,876	3,571	0	2,289

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
東海支部	08茨城県	1	13	13						13	9
	09栃木県	1	1	1						1	1
	10群馬県	1	4	4						4	4
	11埼玉県	3	15	14						15	13
	13東京都	7	633	623		9	1			633	533
	20長野県	1	96	93			1	2		96	79
	21岐阜県	44	2,137	2,090		28	9	10		1,941	1,617
	22静岡県	36	1,751	1,706		30	9	6		926	767
	23愛知県	1,234	28,022	26,999		530	182	196		23,277	18,880
	24三重県	395	7,887	7,608		173	43	63		7,792	6,245
	25滋賀県	6	199	194		1	2	2		199	166
	26京都府	2	52	44		7		1		52	48
	28兵庫県	11	214	209		2	1	2		214	184
	29奈良県	2	443	429		8	5	1		429	349
	30和歌山県	314	3,878	3,669		140	30	39		3,829	3,090
	32島根県	1	188	185				3		186	162
	33岡山県	3	671	655		9	5	2		672	589
	34広島県	2	29	28		1				29	26
	36徳島県	1	214	207		6		1		213	171
	39高知県	1	165	160		3	1	1		165	144
40福岡県	1	6	6						6	6	
合計		2,067	46,618	44,937	0	947	289	329	0	40,692	33,083

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
2	2				13	8	4	1			
					1	1					
					4	3		1			
1	1				15	12	2	1			
26	55	16		3	633	528	80	17	5		3
7	6			4	96	57	20	14	1		4
79	162	32		51	2,140	1,439	391	168	36	2	104
59	72	16		12	1,143	828	193	62	24	3	33
1,665	1,895	401		436	26,244	16,620	5,607	2,354	553	60	1,050
597	685	132		133	7,833	4,978	1,672	701	165	22	295
7	21	1		4	199	147	35	8	2	1	6
1	3				52	34	13	2			3
10	17			3	214	161	35	10	3		5
17	49	8		6	443	315	77	23	3	3	22
220	367	77		75	3,883	2,497	775	349	92	11	159
8	10	4		2	188	121	42	9	7		9
14	47	12		10	672	338	184	87	26	2	35
2	1				29	21	7	1			
11	23	5		3	214	139	47	9	5	2	12
4	13	4			165	115	29	11	2		8
2,730	3,429	708	0	742	44,181	28,362	9,213	3,828	924	106	1,748

表 A-1-3 定期健康診断の実施状況 東北支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
東北支部	02青森県	1	12	8		4	11	8	3	11	11
	03岩手県	3	14	7		7	14	7	7	14	13
	04宮城県	37	391	244		147	357	266	91	345	311
	05秋田県	19	748	448		300	748	487	261	216	197
	06山形県	2,822	45,644	27,883		17,761	43,263	28,851	14,412	35,613	31,741
	07福島県	10	55	28		27	54	36	18	42	39
	08茨城県	2	3			3	3	1	2	3	3
	10群馬県	2	4	3		1	4	3	1	3	3
	11埼玉県	2	2	1		1	2	1	1	2	1
	13東京都	10	25	17		8	24	17	7	20	20
	14神奈川県	5	44	24		20	44	31	13	30	28
	15新潟県	2	35	13		22	35	18	17	1	
	20長野県	1	6	5		1	6	5	1	3	3
	40福岡県		1			1	1		1	1	1
合計		2,916	46,984	28,681	0	18,303	44,566	29,731	14,835	36,304	32,371

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
					12	8		1	3		
1					14	8	3		3		
27	2	5			391	272	31	35	14		39
9	6	3		1	748	435	114	138	47		14
2,649	614	557	4	48	45,644	29,186	5,085	4,748	1,554		5,071
3					55	34	4	6	3		8
					3	2					1
					4	3	1				
1					2						2
					25	17	1	4	3		
1		1			44	33	1	4	2		4
1					35	26	1	3	2		3
					6	6					
					1	1					
2,692	622	566	4	49	46,984	30,031	5,241	4,939	1,631	0	5,142

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
東北支部	02青森県	1	12	7	4	1				12	8
	03岩手県	3	14	13	1					14	9
	04宮城県	37	396	289	29	53	21		4	381	285
	05秋田県	19	225	176	16	23	7		3	225	145
	06山形県	2,822	40,748	30,586	3,717	4,790	1,405		250	40,982	27,662
	07福島県	10	55	41	4	9	1			55	41
	08茨城県	2	3	1	2					3	1
	10群馬県	2	4	2	2					4	2
	11埼玉県	2	2	2						2	2
	13東京都	10	25	23	1				1	25	17
	14神奈川県	5	44	29	4	7	4			44	37
	15新潟県	2	9	7	2					9	8
	20長野県	1	6	5	1					6	6
	40福岡県		1			1				1	
合計		2,916	41,544	31,181	3,783	4,884	1,438	0	258	41,763	28,223

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
1		3			12	8	2	2			
		5			14	4	4	3	2		1
34	26	34		2	381	152	91	87	22		29
30	20	30			225	99	43	48	27		8
5,206	2,727	5,205		182	40,745	16,383	10,083	9,307	3,208		1,764
5	5	4			55	24	12	11	3		5
		2			3	2	1				
1		1			4	2	1		1		
					2	1					1
4	1	3			25	13	5	5	2		
4	2	1			44	25	11	6	2		
1					9	4	3	1			1
					6	4		2			
	1				1		1				
5,286	2,782	5,288	0	184	41,526	16,721	10,257	9,472	3,267	0	1,809

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
東北支部	02青森県	1	12	12						12	10
	03岩手県	3	14	14						14	14
	04宮城県	37	398	387		7	2	2		380	313
	05秋田県	19	745	717		17	4	7		225	179
	06山形県	2,822	45,627	44,832		409	203	183		40,111	33,153
	07福島県	10	55	53				2		55	45
	08茨城県	2	3	2		1				3	3
	10群馬県	2	4	4						4	4
	11埼玉県	2	2	1			1			2	2
	13東京都	10	25	24			1			25	20
	14神奈川県	5	44	44						44	32
	15新潟県	2	35	34			1			9	7
	20長野県	1	6	6						6	6
	40福岡県		1	1						1	1
合計		2,916	46,971	46,131	0	434	212	194	0	40,891	33,789

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
	2				12	11	1				
					14	8	5		1		
	48	14		5	398	271	89	24	2	3	9
	28	18			745	675	42	10	10	2	6
	4,675	1,594		689	45,770	31,733	7,714	3,790	845	118	1,570
	5	5			55	29	16	6			4
					3	3					
					4	4					
					2	1					1
	3	2			25	20	4			1	
	7	5			44	28	10	3	2		1
	1	1			35	29	1		2		3
					6	6					
					1		1				
0	4,769	1,639	0	694	47,114	32,818	7,883	3,833	862	124	1,594

表 A-1-4 定期健康診断の実施状況 長野県支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
長野県支部	10群馬県	6	105	63		42	70	36	34	19	17
	11埼玉県	1	6	5		1	6	5	1	6	6
	13東京都	1	4	3		1	4	3	1		
	14神奈川県	2	7	3		4	7	5	2		
	15新潟県	13	731	503		228	718	518	200	101	96
	17石川県	1	2	1		1	2	1	1		
	19山梨県	2	73	51		22	70	62	8	69	67
	20長野県	901	16,725	10,816		5,909	14,780	10,406	4,374	6,648	6,261
	22静岡県	1	12	8		4	12	8	4	6	6
	23愛知県	1	5	4		1	5	5		5	4
合計		929	17,670	11,457	0	6,213	15,674	11,049	4,625	6,854	6,457

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
1	1				105	52	28	15	4		6
					6	3	1	1			1
					4	3	1				
					7	6		1			
3	2				731	513	83	66	7		62
					2	1	1				
2					73	68	3	2			
368	4	9		6	16,918	9,960	3,580	1,608	508		1,262
					12	11	1				
1					5	2	3				
375	7	9	0	6	17,863	10,619	3,701	1,693	519	0	1,331

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
長野県支部	10群馬県	6	45	24	13	5	3			45	24
	11埼玉県	1	6	6						6	4
	13東京都	1	4	3		1				4	4
	14神奈川県	2	7	4	2		1			7	4
	15新潟県	13	91	61	18	9	1		2	91	71
	17石川県	1	2	1	1					2	1
	19山梨県	2	73	41	8	19	5			73	69
	20長野県	901	12,224	7,401	2,528	1,494	739		62	12,331	8,789
	22静岡県	1	6	3	3					6	5
	23愛知県	1	5	1	2	1	1			5	5
合計		929	12,463	7,545	2,575	1,529	750	0	64	12,570	8,976

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
6	4	11			45	11	9	14	8		3
1	1				6	1	2	2	1		
					4	2	2				
	1	2			7	3		4			
10	2	8			91	49	21	13	8		
		1			2	1		1			
3		1			73	50	14	4	5		
1,423	763	1,308			12,290	5,335	2,933	2,584	967		471
		1			6	1	2	2	1		
					5	3	1	1			
1,443	771	1,332	0	0	12,529	5,456	2,984	2,625	990	0	474

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
長野県支部	10群馬県	6	105	102		3				19	17
	11埼玉県	1	6	6						6	6
	13東京都	1	4	4						4	4
	14神奈川県	2	7	7						7	5
	15新潟県	13	729	718		8	2	1		91	79
	17石川県	1	2	2						2	2
	19山梨県	2	73	67		6				71	64
	20長野県	901	16,501	16,158	1	219	76	47		10,465	9,232
	22静岡県	1	11	11						6	6
	23愛知県	1	5	5						5	5
合計		929	17,443	17,080	1	236	78	48	0	10,676	9,420

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
	1	1			105	86	13	4	1		1
					6	4	1				1
					4	2	2				
1		1			7	5	2				
8	3	1			730	685	6	7	10		22
					2	2					
5		2			73	65	6	1	1		
641	256	202		134	16,685	12,836	2,276	949	187	16	421
					11	9		1	1		
					5	5					
655	260	207	0	134	17,628	13,699	2,306	962	200	16	445

表 A-1-5 定期健康診断の実施状況 茨城県支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
茨城県支部	07福島県	21	596	362		234	596	411	185	596	562
	08茨城県	1,880	36,414	21,941		14,473	35,896	21,874	14,022	32,977	30,500
	09栃木県	58	671	397		274	621	430	191	634	583
	10群馬県	6	20	11		9	20	13	7	20	20
	11埼玉県	55	698	432		266	545	413	132	634	600
	12千葉県	15	282	171		111	282	200	82	265	251
	13東京都	9	302	163		139	285	134	151	300	274
	14神奈川県	8	67	33		34	67	32	35	67	64
	15新潟県										
	20長野県										
	23愛知県	7	20	14		6	20	16	4	20	20
	40福岡県										
	合計		2,059	39,070	23,524	0	15,546	38,332	23,523	14,809	35,513

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
29	2	3			596	264	147	75	31		79
2,029	229	142	5	72	36,416	17,909	8,322	3,734	1,858		4,593
43	5	2		1	671	431	92	49	18		81
					20	8	5	1	1		5
27	5	1		1	698	501	61	47	16		73
10	2			2	282	138	56	39	16		33
19	5	2			302	115	77	43	22		45
1	1	1			67	23	17	12	4		11
					20	14	1	2	1		2
2,158	249	151	5	76	39,072	19,403	8,778	4,002	1,967	0	4,922

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
茨城県支部	07福島県	21	596	353	44	181	14		4		
	08茨城県	1,880	35,920	26,428	4,238	3,917	1,155		182	4	2
	09栃木県	58	621	443	76	76	22		4	2,177	1,207
	10群馬県	6	20	16	2	1	1			27,815	18,713
	11埼玉県	55	573	432	50	59	25		7	1,032	747
	12千葉県	15	280	170	12	73	25				
	13東京都	9	285	198	55	25	5		2	50	36
	14神奈川県	8	67	49	10	4	4				
	15新潟県									4	1
	20長野県									19	11
	23愛知県	7	20	13	4	1	1		1	11	7
	40福岡県									3	3
	合計		2,059	38,382	28,102	4,491	4,337	1,252	0	200	31,115

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
					596	203	130	171	52		40
	2				35,939	13,716	8,927	8,589	3,316		1,391
358	178	384		50	621	255	138	134	60		34
3,640	1890	3,407		165	20	10	6	2	1		1
123	58	96		8	573	250	126	124	30		43
					280	125	61	56	22		16
5	2	6		1	285	97	73	69	25		21
					67	19	11	25	7		5
		3									
2	2	4									
1	2	1			20	11	3	4	1		1
4,129	2,134	3,901	0	224	38,401	14,686	9,475	9,174	3,514	0	1,552

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
茨城県支部	07福島県	21	593	583		9	1			596	460
	08茨城県	1,880	36,326	35,767		373	123	63		35,713	28,212
	09栃木県	58	671	671						621	522
	10群馬県	6	20	20						20	17
	11埼玉県	55	696	687		6	1	2		555	464
	12千葉県	15	281	279		2				271	213
	13東京都	9	301	294		6	1			285	237
	14神奈川県	8	67	66		1				67	52
	15新潟県										
	20長野県										
	23愛知県	7	20	20						20	9
	40福岡県										
	合計		2,059	38,975	38,387	0	397	126	65	0	38,148

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
73	40	9		14	596	391	129	35	13	4	24
4,378	1,644	738		741	36,418	25,028	5,510	3,082	852	154	1,792
41	35	12		11	671	523	78	34	9	1	26
	1	1		1	20	10	2	5	1		2
39	26	14		12	698	600	44	22	6		26
35	11	7		5	282	184	52	24	7		15
33	7	2		6	302	202	49	26	8	3	14
8	3			4	67	39	10	7	2		9
5	5			1	20	15	2	2	1		
4,612	1,772	783	0	795	39,074	26,992	5,876	3,237	899	162	1,908

表 A-1-6 定期健康診断の実施状況 青森県支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
青森県支部	02青森県	1,629	24,415	14,776		9,639	20,246	13,951	6,295	20,529	19,034
	03岩手県	39	752	439		313	657	484	173	740	698
	04宮城県	8	72	44		28	70	50	20	72	68
	05秋田県	4	530	295		235	403	302	101	529	489
	07福島県	1									
	13東京都	8	44	26		18	39	29	10	26	23
	14神奈川県	1	2	2			2	2		2	1
	20長野県	1	67	41		26	67	52	15	67	65
	21岐阜県	1	12	7		5	12	5	7	12	12
合計		1,692	25,894	15,630	0	10,264	21,496	14,875	6,621	21,977	20,390

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
1,277	114	66	7	31	24,722	11,079	5,056	3,131	1,685		3,771
38	4				774	478	123	59	33		81
3	1				72	43	15	9	4		1
35	4			1	530	212	99	81	34		104
3					44	22	6	5	4		7
1					2	1					1
2					67	51	13	3			
					12	4	2	3	2		1
1,359	123	66	7	32	26,223	11,890	5,314	3,291	1,762	0	3,966

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
青森県支部	02青森県	1,629	19,723	12,565	1,817	4,385	816		140	19,976	12,864
	03岩手県	39	738	402	38	240	49		9	738	533
	04宮城県	8	72	51	5	13	3			72	40
	05秋田県	4	402	188	8	179	14		13	402	281
	07福島県	1									
	13東京都	8	41	25	6	6	4			43	33
	14神奈川県	1	2	1					1	2	1
	20長野県	1	67	56	8	3				67	43
	21岐阜県	1	12	10	1	1				12	3
合計		1,692	21,057	13,298	1,883	4,827	886	0	163	21,312	13,798

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
2,814	1,468	2,661		169	19,608	7,136	4,886	4,695	1,566		1,325
85	39	80		1	738	305	159	162	59		53
12	1	19			72	29	18	15	9		1
44	26	37		14	402	127	106	94	20		55
6	1	3			43	14	11	11	4		3
1					2	1					1
12	5	7			67	32	12	14	9		
3	1	5			12	4	7	1			
2,977	1,541	2,812	0	184	20,944	7,648	5,199	4,992	1,667	0	1,438

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
青森県支部	02青森県	1,629	24,736	24,302		218	150	66		16,233	13,001
	03岩手県	39	774	746		25	3			627	527
	04宮城県	8	72	72						71	61
	05秋田県	4	527	521			4	2		403	336
	07福島県	1									
	13東京都	8	44	44						19	15
	14神奈川県	1	2	2						2	2
	20長野県	1	67	67						67	62
	21岐阜県	1	12	11		1				12	10
合計		1,692	26,234	25,765	0	244	157	68	0	17,434	14,014

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
1,563	940	271		458	25,141	18,364	3,281	1,758	478	82	1,178
37	40	4		19	774	564	123	40	14	6	27
4	5	1			72	66	2	4			
38	17	5		7	529	359	103	27	9	1	30
2		2			44	29	9	5			1
					2	1	1				
5					67	65	1	1			
1	1				12	10		1	1		
1,650	1,003	283	0	484	26,641	19,458	3,520	1,836	502	89	1,236

表 A-1-7 定期健康診断の実施状況 群馬県支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
群馬県支部	08茨城県	3	4	3		1	4	2	2	4	4
	09栃木県	73	2,237	1,231		1,006	2,090	1,022	1,068	2,181	1,967
	10群馬県	1,904	28,576	16,959		11,617	27,576	17,280	10,296	24,036	22,263
	11埼玉県	53	1,036	605		431	973	676	297	1,017	960
	13東京都	10	50	35		15	50	42	8	49	48
	15新潟県	2	4	2		2	4	2	2	4	4
	20長野県	2	19	10		9	19	13	6		
	23愛知県	1	11	8		3	11	10	1	11	11
	40福岡県		3	2		1	3	3		3	2
合計		2,048	31,940	18,855	0	13,085	30,730	19,050	11,680	27,305	25,259

表 A-1-8 定期健康診断の実施状況 東海診療所（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
	愛知県	865	9,623	6,092	418	3,112	6,478	4,805	1,673	9,059	8,912
	東海診療所合計	865	9,623	6,092	418	3,112	6,478	4,805	1,673	9,059	8,912

表 A-1-9 定期健康診断の実施状況 九段クリニック（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	BMI				腹囲			胸部X線検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	健診人員	正常	要注意	健診人員	正常
	東京都	480	4,260	2,864	0	1,396	3,970	3,000	970	4,135	3,537
	九段クリニック合計	480	4,260	2,864	0	1,396	3,970	3,000	970	4,135	3,537

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
					4	2		1			1
177	17	12	2	6	2,298	763	534	353	178		470
1,488	147	84		54	28,576	12,648	6,381	3,848	1,990		3,709
49	6	1		1	1,036	525	212	126	54		119
1					50	24	13	5	5		3
					4	2	2				
					19	7	6	2	4		
					11	10	1				
1					3	3					
1,716	170	97	2	61	32,001	13,984	7,149	4,335	2,231	0	4,302

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
79	21	36		11	9,626	6,826	2,032	343	113		312
79	21	36	0	11	9,626	6,826	2,032	343	113	0	312

胸部X線検査					血圧測定						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
370	190	34	0	4	4,262	2,932	781	281	82	46	140
370	190	34	0	4	4,262	2,932	781	281	82	46	140

表 A-1-7 定期健康診断の実施状況 群馬県支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
群馬県支部	08茨城県	3	4	3	1					4	2
	09栃木県	73	2,097	1,565	268	200	49		15	2,177	1,207
	10群馬県	1,904	25,923	19,006	3,283	2,750	737		147	27,815	18,713
	11埼玉県	53	1,032	740	98	129	58		7	1,032	747
	13東京都	10	50	35	4	8	2		1	50	36
	15新潟県	2	4	1	2	1				4	1
	20長野県	2	19	15	3	1				19	11
	23愛知県	1	11	7	1	2	1			11	7
	40福岡県		3	3						3	3
合計		2,048	29,143	21,375	3,660	3,091	847	0	170	31,115	20,727

表 A-1-8 定期健康診断の実施状況 東海診療所（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
	愛知県	865	6,591	5,773	446	277	70		25	6,671	5,541
	東海診療所合計	865	6,591	5,773	446	277	70	0	25	6,671	5,541

表 A-1-9 定期健康診断の実施状況 九段クリニック（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	貧血検査							肝機能検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
	東京都	480	4,029	2,805	761	242	195	0	26	3,998	3,024
	九段クリニック合計	480	5,287	3,234	788	405	716	0	144	3,998	3,024

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
	2				4			2	1		1
358	178	384		50	2,239	614	583	630	216		196
3,640	1890	3,407		165	27,815	10,447	6,796	6,823	2,545		1,204
123	58	96		8	1,032	419	238	245	96		34
5	2	6		1	50	20	12	12	4		2
		3			4	1		2			1
2	2	4			19	5	8	3	3		
1	2	1			11	4	3	3	1		
					3	1	2				
4,129	2,134	3,901	0	224	31,177	11,511	7,642	7,720	2,866	0	1,438

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
	582	517		31	6,585	3,165	1,261	1,703	299		157
0	582	517	0	31	6,585	3,165	1,261	1,703	299	0	157

肝機能検査					血中脂質検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
361	223	379	0	11	3,994	2,239	767	674	269	0	45
361	223	379	0	11	3,994	2,239	767	674	269	0	45

表 A-1-7 定期健康診断の実施状況 群馬県支部（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
群馬県支部	08茨城県	3	4	4						4	3
	09栃木県	73	2,290	2,227		36	18	9		2,097	1,574
	10群馬県	1,904	28,469	27,652		478	179	160		25,473	19,865
	11埼玉県	53	1,031	997		22	5	7		925	714
	13東京都	10	50	47		2	1			50	37
	15新潟県	2	4	4						4	3
	20長野県	2	18	16		1		1		19	16
	23愛知県	1	11	11						11	7
	40福岡県		3	3						3	2
合計		2,048	31,880	30,961	0	539	203	177	0	28,586	22,221

表 A-1-8 定期健康診断の実施状況 東海診療所（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
	愛知県	865	9,624	9,175	239	137	47		26	6,214	3,657
	東海診療所合計	865	9,624	9,175	239	137	47	0	26	6,214	3,657

表 A-1-9 定期健康診断の実施状況 九段クリニック（都府県・項目別）

支部名	県名	事業所数	尿蛋白検査							心電図検査	
			健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常
	東京都	480	4,255	3,744	434	60	17	0	0	3,805	2,449
	九段クリニック合計	480	4,255	3,744	434	60	17	0	0	3,805	2,449

2020年4月1日 ~ 2021年3月31日

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
1					4	4					
302	88	62		71	2,293	1,510	290	232	66	9	186
3,471	988	509		640	28,648	21,092	3,304	2,201	602	100	1,349
140	42	12		17	1,104	861	114	63	18	4	44
8	2			3	50	44	2	3			1
1					4	3					1
2	1				19	14	3		2		
3	1				11	10		1			
1					3	3					
3,929	1,122	583	0	731	32,136	23,541	3,713	2,500	688	113	1,581

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
1,678	818	48		13	6,541	5,611	379	299	118		134
1,678	818	48	0	13	6,541	5,611	379	299	118	0	134

心電図検査					糖代謝検査						
要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中
576	744	29	0	7	3,994	3,649	173	87	24	16	45
576	744	29	0	7	3,994	3,649	173	87	24	16	45

表 B-1 生活習慣病健康診断の実施状況（都府県別）

県名	事業所数	受診人数	血圧	心電図	胸部X線	胃部X線	血液一般	肝機能	血中脂質
北海道	3	7	7	7	7	5	7	7	7
青森県	743	16,575	16,571	15,991	16,333	3,955	16,505	16,567	16,505
岩手県	54	3,968	3,968	3,942	3,925	264	3,967	3,968	3,941
宮城県	48	659	659	659	656	336	659	659	659
秋田県	30	3,985	3,985	3,985	3,963	146	3,982	3,985	3,982
山形県	1,773	41,371	41,369	41,101	41,084	25,680	41,195	41,202	41,197
福島県	20	1,112	1,112	1,112	1,107	615	1,112	1,112	1,112
茨城県	1,704	36,253	36,085	35,731	35,902	5,276	35,768	35,775	35,769
栃木県	62	1,205	1,205	1,205	1,203	129	1,202	1,202	1,202
群馬県	1,446	23,919	23,916	22,971	23,777	9,568	23,451	23,906	23,903
埼玉県	1,149	8,442	8,439	7,990	8,399	4,097	8,434	8,435	8,435
千葉県	1,259	8,232	8,231	8,232	8,192	2,813	8,229	8,229	8,228
東京都	5,142	31,009	30,755	30,271	30,988	15,055	30,745	30,745	30,745
神奈川県	2,193	11,678	11,678	11,647	11,505	4,860	11,672	11,672	11,672
新潟県	23	1,606	1,606	1,606	1,600	935	1,606	1,606	1,606
富山県									
石川県	2	9	9	9	9	2	9	9	9
福井県	1	1	1	1	1	1	1	1	1
山梨県	11	358	358	358	358	132	358	358	358
長野県	4,093	69,954	69,916	69,383	69,041	14,578	69,754	69,804	69,756
岐阜県	489	2,889	2,889	2,888	2,862	1,018	2,889	2,889	2,889
静岡県	406	3,949	3,247	3,949	3,939	555	3,246	3,247	3,246
愛知県	4,094	49,855	47,088	49,089	48,810	17,924	47,064	47,077	47,073
三重県	558	7,456	7,380	7,455	6,914	1,916	7,374	7,374	7,374
滋賀県	1	1	1	1	1	1	1	1	1
京都府	3	22	22	22	22	5	22	22	22
大阪府									
兵庫県	8	105	105	105	105	60	105	105	105
奈良県	4	63	63	63	63		63	63	63
和歌山県	114	1,297	1,297	1,297	1,290	636	1,296	1,296	1,296
鳥取県	1	665	665	665	657		665	665	665
島根県	1	1	1	1	1	1	1	1	1
岡山県	3	6	6	6	5	2	6	6	6
広島県	1	1	1	1	1	1	1	1	1
山口県									
徳島県	1	1	1	1	1	1	1	1	1
香川県									
愛媛県	1	14	14	14	14	14	14	14	14
高知県									
福岡県	4	13	13	13	13	12	13	13	13
佐賀県									
長崎県									
熊本県	4	12	12	12	12	9	12	12	12
大分県	1	1	1	1	1		1	1	1
宮崎県	2	2	2	2	2	1	2	2	2
鹿児島県									
沖縄県	3	10	10	10	10	5	10	10	10
合計	25,455	326,706	322,688	321,796	322,773	110,608	321,442	322,042	321,882

※東海診療所は「愛知県」に含まれています。

※九段クリニックは「東京都」に含まれています。

糖代謝	腎機能	膀胱機能	痛風	免疫血清	前立腺	便潜血	眼底	超音波	その他
7	7	2	7		1	5			2
16,573	16,571	2,934	15,980	746	997	10,195	2,951	1,090	1,930
3,968	3,968	2,969	3,676	153	533	3,336	117	76	972
659	659	38	546	49	4	411	50	19	5
3,985	3,985	2,793	3,981	35	510	3,304	435		850
41,355	41,355	4,848	36,940	3,269	3,793	33,418	9,649	4,508	7,708
1,112	1,112	5	809	8	48	749	335	121	55
36,082	36,058	4,629	29,163	1,878	2,574	21,663	3,619	1,471	6,667
1,205	1,205	217	939	215	250	900	450	58	271
23,905	23,902	3,576	19,223	796	1,447	18,321	1,571	696	2,353
8,438	8,438	3,559	8,280	3,245	707	6,497	3,748	1,799	2,111
8,232	8,231	6,678	7,901	3,677	830	5,114	3,638	1,840	2,764
30,752	28,843	13,903	28,805	10,929	3,707	23,158	14,881	9,828	5,418
11,677	11,675	5,220	11,280	5,022	885	8,814	5,527	3,271	4,527
1,606	1,604	134	1,374		363	1,272	866		391
9	9		3			2			
1	1		1			1			
358	358	26	344	1	11	216	23	168	12
69,890	69,431	5,889	36,432	3,386	5,222	28,368	15,195	3,818	9,492
2,889	2,889	1,688	1,943	1,533	745	2,226	2,183	818	1,231
3,247	3,246	1,469	3,190	714	332	2,755	721	293	623
47,091	47,088	17,763	42,797	8,524	6,148	28,037	12,370	10,454	5,758
7,381	7,380	1,081	5,296	1,061	1,097	4,044	2,023	654	1,779
1	1		1			1			
22	22		22			18			
105	105		99		15	88	7		38
63	63		45		23	1			30
1,297	1,297	467	1,247	6	230	1,164			331
665	665	665	665	9	117	626			200
1	1		1			1			
6	6		6			2			
1	1		1			1			
1	1		1			1			
14	14	1	14	1		14	2	2	
13	13		13			13			
12	12		9			9	3		
1	1		1			1			
2	2		2			2			
10	10		10		1	9	1		1
322,636	320,229	80,554	261,047	45,257	30,590	204,757	80,365	40,984	55,519

表 B-2 生活習慣病健康診断結果の分析 (男・女別)

検査項目	男 性							
	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	有所見率
血 圧	237,405	113,012	45,392	28,411	12,802	114	37,674	52.4%
心 電 図	237,173	189,309	21,397	15,197	5,053	3	6,214	20.2%
胸部X線	238,138	211,554	20,096	3,893	2,006	27	562	11.2%
胃部X線	86,585	58,178	16,754	8,045	2,870	15	723	32.8%
血液一般	236,491	148,537	44,363	28,867	14,354	0	370	37.2%
肝 機 能	236,948	128,694	34,536	30,495	41,495	2	1,726	45.7%
血中脂質	236,845	74,663	60,384	65,935	21,086	0	14,777	68.5%
糖 代 謝	237,383	143,162	52,737	20,875	5,194	2,170	13,245	39.7%
腎 機 能	236,811	207,376	7,863	13,154	7,181	0	1,237	12.4%
腓 機 能	56,514	53,122	48	2,083	1,194	0	67	6.0%
痛 風	193,150	143,461	25,337	12,173	3,090	0	9,089	25.7%
免疫血清	31,001	29,430	425	704	441	0	1	5.1%
前立腺	33,169	32,183	0	64	917	0	5	3.0%
便潜血	154,359	145,532	0	0	8,062	0	765	5.7%
眼底検査	60,130	52,170	1,436	2,376	3,544	27	577	13.2%
超 音 波	28,748	6,301	6,412	14,513	1,452	1	69	78.1%
婦人科系	0	0	0	0	0	0	0	-
その他	42,357	39,311	0	0	3,046	0	0	7.2%

2020年4月1日 ～ 2021年3月31日

女 性							
健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	有所見率
124,590	80,648	16,792	9,355	4,171	47	13,577	35.3%
119,628	99,262	8,280	8,287	2,386	1	1,412	17.0%
120,423	109,621	8,629	1,255	657	5	256	9.0%
33,216	19,985	8,286	4,058	653	4	230	39.8%
123,596	68,434	15,706	26,614	10,958	0	1,884	44.6%
123,748	101,169	7,304	8,803	5,866	5	601	18.2%
123,687	52,749	27,814	26,626	8,303	0	8,195	57.4%
123,929	85,872	25,031	8,023	1,316	369	3,318	30.7%
122,073	92,072	11,557	11,745	6,196	0	503	24.6%
31,602	29,413	22	1,392	729	0	46	6.9%
98,946	96,398	1,514	795	97	0	142	2.6%
15,609	14,779	130	383	312	0	5	5.3%
0	0	0	0	0	0	0	-
71,825	68,538	0	0	3,055	0	232	4.6%
26,819	23,914	540	893	1,207	5	260	10.8%
15,383	5,760	3,342	5,581	653	0	47	62.6%
27,336	21,136	2,090	2,410	1,526	56	118	22.7%
17,969	16,519	0	0	1,450	0	0	8.1%

検査項目	合 計							
	健診人員	正常	要注意	要観察	要精検	要医療	治療中	有所見率
血 圧	361,995	193,660	62,184	37,766	16,973	161	51,251	46.5%
心 電 図	356,801	288,571	29,677	23,484	7,439	4	7,626	19.1%
胸部X線	358,561	321,175	28,725	5,148	2,663	32	818	10.4%
胃部X線	119,801	78,163	25,040	12,103	3,523	19	953	34.8%
血液一般	360,087	216,971	60,069	55,481	25,312	0	2,254	39.7%
肝 機 能	360,696	229,863	41,840	39,298	47,361	7	2,327	36.3%
血中脂質	360,532	127,412	88,198	92,561	29,389	0	22,972	64.7%
糖 代 謝	361,312	229,034	77,768	28,898	6,510	2,539	16,563	36.6%
腎 機 能	358,884	299,448	19,420	24,899	13,377	0	1,740	16.6%
腓 機 能	88,116	82,535	70	3,475	1,923	0	113	6.3%
痛 風	292,096	239,859	26,851	12,968	3,187	0	9,231	17.9%
免疫血清	46,610	44,209	555	1,087	753	0	6	5.2%
前立腺	33,169	32,183	0	64	917	0	5	3.0%
便潜血	226,184	214,070	0	0	11,117	0	997	5.4%
眼底検査	86,949	76,084	1,976	3,269	4,751	32	837	12.5%
超 音 波	44,131	12,061	9,754	20,094	2,105	1	116	72.7%
婦人科系	27,336	21,136	2,090	2,410	1,526	56	118	22.7%
その他	60,326	55,830	0	0	4,496	0	0	7.5%

表 C-1 特殊健康診断 健康管理区分集計表

(有機溶剤、鉛、特定化学物質、高気圧、電離放射線、じん肺、指導勸奨等)

2020年4月1日～2021年3月31日

都府県・支部	事業所数	検診人員	管理A	管理B	管理T	所見あり	B 要観察 前駆期症 状	C 要観察 軽度 聴力低下	D 要管理 中等度以上 聴力低下	経過観察 を要する
岩手県	2	46	43	-	-	-	5	6	2	-
宮城県	2	64	128	-	4	-	-	-	-	-
山形県	4	484	1,413	17	-	-	-	-	-	-
福島県	4	544	1,241	73	7	-	23	58	2	-
茨城県	5	681	1,647	45	2	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	1	15	173	9	3	-	-	-	-	-
埼玉県	102	4,775	8,083	97	51	2	467	375	88	-
千葉県	128	3,251	9,335	259	51	-	11	45	9	-
東京都	239	5,499	10,859	167	156	-	26	49	9	6
神奈川県	100	4,353	12,213	431	100	5	135	89	27	-
新潟県	3	359	605	-	6	-	-	-	-	-
山梨県	4	160	12	3	-	-	-	-	-	-
長野県	1	24	29	-	-	-	-	-	-	1
静岡県	13	1,613	4,140	31	60	-	99	103	56	-
愛知県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	1	3	5	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	611	21,877	49,932	1,132	440	7	766	725	193	7
東海支部	703	33,267	24,090	397	60	3	479	417	78	335
長野県支部	848	32,153	68,709	159	95	1	486	419	89	3
東北支部	928	29,530	28,936	275	510	80	136	82	17	-
茨城県支部	825	25,614	25,932	408	48	12	1,018	936	258	-
青森県支部	534	13,246	11,824	163	91	2	249	267	52	5
群馬県支部	446	7,433	6,473	166	35	4	71	97	12	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	4,895	163,120	215,896	2,700	1,279	109	3,205	2,943	699	350

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目 都府県 ・支部	アクリルアミド						アクリロニトリル					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	1	92	92	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	1	92	92	0	0	0

東海支部	1	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	1	26	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	3	42	42	0	0	0	1	92	92	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県・支部	石綿						塩化ビニール					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	3	337	329	6	2	-	-	-	-	-	-	-
東京都	3	671	656	7	8	-	1	4	-	4	-	-
神奈川県	2	41	37	-	4	-	2	72	56	16	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	2	57	52	-	5	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	11	1,140	1,108	13	19	0	3	76	56	20	0	0

東海支部	49	499	466	13	20	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	30	258	254	1	3	-	1	1	1	-	-	-
東北支部	35	495	421	-	48	26	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	35	348	338	6	4	-	1	6	6	-	-	-
青森県支部	49	487	480	3	4	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	28	285	282	2	1	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	237	3,512	3,349	38	99	26	5	83	63	20	0	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	塩素						カドミウム又はその化合物					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	1	253	253	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	1	25	25	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	253	253	0	0	0	1	25	25	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	2	8	8	-	-	-
長野県支部	5	23	23	-	-	-	6	17	17	-	-	-
東北支部	12	86	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	4	12	9	3	-	-
青森県支部	2	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	20	370	370	0	0	0	13	62	59	3	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	クロム酸等						五酸化バナジウム					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	201	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	1	977	977	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	25	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	2	332	326	6	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	1	72	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	21	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	9	1,637	1,631	6	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	37	382	382	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	30	177	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	22	285	282	3	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	31	237	237	-	-	-	1	8	6	-	2	-
青森県支部	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	13	68	66	2	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	143	2,792	2,781	11	0	0	1	8	6	0	2	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	コールタール						シアン化カリウム					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	1	10	10	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	192	192	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	1	128	128	-	-	-
神奈川県	1	125	125	-	-	-	1	10	10	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	125	125	0	0	0	4	340	340	0	0	0

東海支部	2	9	8	-	1	-	14	344	344	-	-	-
長野県支部	4	20	20	-	-	-	29	1,645	1,645	-	-	-
東北支部	4	104	104	-	-	-	12	374	372	1	1	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	17	96	96	-	-	-
青森県支部	3	29	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	7	110	110	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	14	287	286	0	1	0	83	2,909	2,907	1	1	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	3・3ジクロロ(MBOCA)						臭化メチル					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	2	12	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	2	147	116	31	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	2	226	215	11	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	3	282	207	39	36	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	9	667	541	90	36	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	4	105	103	-	2	-	1	4	4	-	-	-
長野県支部	4	18	11	7	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	2	12	12	-	-	-	1	4	4	-	-	-
茨城県支部	3	124	121	3	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	2	15	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	24	941	797	106	38	0	2	8	8	0	0	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	水銀又はその無機化合物						トリレンジイソシアネート(TDI)					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	12	12	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	1	226	226	-	-	-
神奈川県	3	42	34	3	5	-	1	98	98	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	4	44	36	3	5	0	3	336	336	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	7	129	129	-	-	-
長野県支部	2	3	3	-	-	-	1	2	2	-	-	-
東北支部	1	85	78	-	7	-	2	16	16	-	-	-
茨城県支部	1	1	1	-	-	-	7	101	101	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	8	133	118	3	12	0	20	584	584	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	弗化水素						ベンゼン					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	-	-
福島県	1	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	94	94	-	-	-	1	13	13	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	8	8	-	-	-	1	1,461	1,461	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	1,088	1,088	-	-	-
東京都	1	21	21	-	-	-	1	2,881	2,881	-	-	-
神奈川県	1	104	104	-	-	-	1	1,228	1,228	-	-	-
新潟県	1	24	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	1	984	984	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	1	5	5	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	6	262	262	0	0	0	8	7,663	7,663	0	0	0

東海支部	8	39	39	-	-	-	121	70	70	-	-	-
長野県支部	33	530	530	-	-	-	248	6	6	-	-	-
東北支部	33	1,603	1,597	5	1	-	195	1,722	1,722	-	-	-
茨城県支部	6	93	93	-	-	-	158	125	98	27	-	-
青森県支部	3	46	46	-	-	-	88	633	-	-	-	633
群馬県支部	9	36	36	-	-	-	51	2	2	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	98	2,609	2,603	5	1	0	869	10,221	9,561	27	0	633

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目 都府県・支部	マンガン又はその化合物						沃化メチル					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	1	109	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	157	154	-	3	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	2	242	239	3	-	-	1	5	5	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	2	26	19	-	7	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	8	545	532	3	10	0	1	5	5	0	0	0

東海支部	22	327	327	-	-	-	3	12	12	-	-	-
長野県支部	31	1,052	1,041	3	8	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	16	452	381	28	43	-	1	85	85	-	-	-
茨城県支部	17	296	290	-	6	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	3	47	46	1	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	1	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	98	2,732	2,630	35	67	0	5	102	102	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	硫化水素						硫酸ジメチル					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	1	12	12	-	-	-
長野県支部	3	59	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	3	45	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	10	109	109	0	0	0	1	12	12	0	0	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	アンモニア						酸類					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	121	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	121	121	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	1	2	2	-	-	-	15	396	396	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	2	27	27	-	-	-
東北支部	9	172	171	1	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	2	45	45	-	-	-	28	304	304	-	-	-
青森県支部	2	5	5	-	-	-	3	14	14	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	6	50	50	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	15	345	344	1	0	0	54	791	791	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	ホルムアルデヒド						高気圧					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	1	12	12	-	-	-	2	6	3	-	3	-
東京都	-	-	-	-	-	-	2	10	9	-	1	-
神奈川県	1	70	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	3	85	85	0	0	0	4	16	12	0	4	0

東海支部	7	3	3	-	-	-	8	120	120	-	-	-
長野県支部	6	68	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	4	75	75	-	-	-	1	12	11	-	1	-
茨城県支部	1	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	2	163	163	-	-	-	4	47	36	8	3	-
群馬県支部	1	34	34	-	-	-	1	6	5	1	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	24	436	436	0	0	0	18	201	184	9	8	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目 都府県 ・支部	電離放射線						じん肺				
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	所見なし	所見あり	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	1	16	16	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	1	52	52	-	-
福島県	1	72	72	-	-	-	1	96	96	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	1	24	24	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	77	75	2	-	-	3	1,543	1,537	2	4
千葉県	1	15	15	-	-	-	1	1,024	1,024	-	-
東京都	2	214	196	18	-	-	1	922	922	-	-
神奈川県	2	95	75	20	-	-	2	697	692	5	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	1	123	123	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	8	473	433	40	0	0	12	4,497	4,486	7	4

東海支部	22	312	312	-	-	-	232	2,013	2,010	3	-
長野県支部	19	179	168	11	-	-	300	2,067	2,066	1	-
東北支部	23	221	168	5	48	-	328	2,074	1,693	80	301
茨城県支部	25	1,484	1,359	125	-	-	269	2,101	2,089	12	-
青森県支部	14	461	414	46	1	-	102	903	901	2	-
群馬県支部	13	417	366	51	-	-	121	870	866	4	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	124	3,547	3,220	278	49	0	1,364	14,525	14,111	109	305

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	紫外線・赤外線						騒音					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	正常 範囲	B 要観察 前駆期症状	C 要観察 軽度 聴力低下	D 要管理 中等度以上 聴力低下
岩手県	-	-	-	-	-	-	4	43	30	5	6	2
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	51	51	-	-	-	4	208	125	23	58	2
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	808	808	-	-	-	4	2,218	1,288	467	375	88
千葉県	2	270	265	5	-	-	4	110	45	11	45	9
東京都	1	108	108	-	-	-	4	225	141	26	49	9
神奈川県	1	266	266	-	-	-	4	915	664	135	89	27
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	2	2	-	-	-	4	723	465	99	103	56
愛知県	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	7	1,505	1,500	5	0	0	29	4,445	2,761	766	725	193

東海支部	29	364	364	-	-	-	60	3,753	2,779	479	417	78
長野県支部	76	1,074	1,071	3	-	-	153	4,931	3,947	481	417	86
東北支部	33	802	794	8	-	-	79	717	482	136	82	17
茨城県支部	69	1,276	1,252	24	-	-	139	8,716	6,504	1,018	936	258
青森県支部	23	220	219	1	-	-	32	2,305	1,747	244	264	50
群馬県支部	13	97	97	-	-	-	23	674	494	71	97	12
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	250	5,338	5,297	41	0	0	515	25,541	18,714	3,195	2,938	694

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	亜硫酸ガス						MDI					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	9	103	103	-	-	-
長野県支部	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	3	32	32	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	1	4	4	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	2	5	5	0	0	0	13	139	139	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	チェーンソー						振動工具					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	2	32	24	8	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	3	95	86	5	4	-	2	174	170	4	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	1	21	21	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	2	13	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	6	111	99	8	4	0	5	227	215	12	0	0

東海支部	86	471	471	-	-	-	34	208	207	1	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	11	83	80	2	1	-
東北支部	6	35	35	-	-	-	24	462	457	5	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	29	138	133	2	3	-
青森県支部	144	1,252	1,195	5	52	-	11	202	191	-	11	-
群馬県支部	80	550	509	22	19	-	4	19	19	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	322	2,419	2,309	35	75	0	118	1,339	1,302	22	15	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	金銭登録作業					引金付き工具						
	事業所数	合計	格別の措置を要しない	経過観察を要する	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	6	76	76	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	5	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	1	6	6	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	5	35	35	0	0	8	84	84	0	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県・支部	VDT作業					レーザー取扱者					
	事業所数	合計	格別の措置を要しない	経過観察を要する	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	1	25	25	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	1	32	32	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	105	105	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	1	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	2	484	478	6	-	1	16	16	-	-	-
神奈川県	1	111	111	-	-	2	148	146	2	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	2	30	29	1	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	155	155	-	-	1	3	3	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	8	892	885	7	0	6	224	222	2	0	0

東海支部	61	1,757	1,422	335	-	18	70	70	-	-	-
長野県支部	87	628	623	1	4	13	41	40	1	-	-
東北支部	178	1,868	1,648	106	114	23	172	165	3	4	-
茨城県支部	39	86	86	-	-	7	34	31	3	-	-
青森県支部	47	839	834	5	-	12	145	140	2	3	-
群馬県支部	87	336	336	-	-	1	1	1	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	507	6,406	5,834	454	118	80	687	669	11	7	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	エボキシ樹脂						ベリリウム					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	2	326	253	73	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	2	326	253	73	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	2	18	18	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	3	159	159	-	-	-	2	45	45	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	5	485	412	73	0	0	4	63	63	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	塩素化ビフェニル(P.C.B)						腰痛					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	2	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	3	26	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	10	78	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	1	13	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
青森県支部	1	74	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	17	200	187	0	0	13	0	0	0	0	0	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	高所作業						シアノボンド					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	2	11	11	-	-	-	2	4	4	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	2	11	11	0	0	0	2	4	4	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	砒素又はその化合物						ニッケル化合物					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	189	189	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	1	359	359	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	12	12	0	0	0	2	548	548	0	0	0

東海支部	4	30	30	-	-	-	20	420	420	-	-	-
長野県支部	7	69	69	-	-	-	28	456	456	-	-	-
東北支部	7	152	150	-	2	-	13	462	462	-	-	-
茨城県支部	3	13	13	-	-	-	9	109	109	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	2	24	24	-	-	-
群馬県支部	2	30	30	-	-	-	4	110	110	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	24	306	304	0	2	0	78	2,129	2,129	0	0	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目 都府県 ・支部	酸化プロピレン						1・1-ジメチルヒドラジン					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	1	60	60	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	1	60	60	0	0	0

東海支部	1	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1	12	12	0	0	0	1	60	60	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県・支部	超音波						近点距離計測				
	事業所数	合計	正常範囲	要観察 前駆期症状	要観察 軽度 聴力低下	要管理 中等度以上 聴力低下	事業所数	合計	格別の 措置を 要しない	B 要観察・ 前駆期症 状	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	7	72	64	3	2	3	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	5	225	215	5	3	2	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	12	297	279	8	5	5	0	0	0	0	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目 都府県 ・支部	インジウム及其の化合物						コバルト及びその化合物					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	1	69	69	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	1	288	288	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	1	14	14	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	1	4	4	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	71	71	-	-	-
東京都	1	37	37	-	-	-	1	31	31	-	-	-
神奈川県	1	299	299	-	-	-	1	632	632	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	29	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	3	365	365	0	0	0	7	1,109	1,109	0	0	0

東海支部	13	6	6	-	-	-	34	830	827	3	-	-
長野県支部	2	6	6	-	-	-	39	732	732	-	-	-
東北支部	4	8	8	-	-	-	29	622	619	3	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	8	117	117	-	-	-
青森県支部	1	17	17	-	-	-	6	58	58	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	4	72	72	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	23	402	402	0	0	0	127	3,540	3,534	6	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	自動車運転手					トナー				
	事業所 数	合計	格別の措置を 要しない	要観察 前駆期症状	その他	事業所 数	合計	所見 なし	所見 あり	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	2	22	20	2	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	3	28	25	-	-	3	22	22	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	5	50	45	2	0	3	22	22	0	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目 都府県 ・支部	塩酸・硫酸・硝酸						有機燐剤					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	603	603	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	1	241	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	229	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	1	7	7	-	-	-	1	17	17	-	-	-
新潟県	2	511	505	-	6	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	61	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	8	1,656	1,650	0	6	0	1	17	17	0	0	0

東海支部	21	396	396	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	2	27	27	-	-	-	1	1	1	-	-	-
東北支部	52	1,564	1,563	1	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	34	304	304	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	3	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	8	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	128	4,011	4,004	1	6	0	2	18	18	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	エチルベンゼン						四塩化炭素					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	121	1,741	1,740	1	-	-	4	30	30	-	-	-
長野県支部	248	1,716	1,715	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	195	1,722	1,722	-	-	-	2	86	78	-	8	-
茨城県支部	158	1,813	1,810	2	1	-	2	37	28	9	-	-
青森県支部	88	668	665	1	2	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	51	518	518	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	861	8,178	8,170	5	3	0	8	153	136	9	8	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	クロロホルム						スチレン					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	48	48	-	-	-	2	191	168	23	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	2	376	332	44	-	-
千葉県	2	84	77	7	-	-	1	6	6	-	-	-
東京都	2	149	135	14	-	-	2	150	125	25	-	-
神奈川県	2	57	48	9	-	-	3	322	306	5	11	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	1	1	-	-	-	2	71	68	3	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	9	342	312	30	0	0	12	1,116	1,005	100	11	0

東海支部	19	257	257	-	-	-	25	307	307	-	-	-
長野県支部	10	48	42	5	1	-	40	156	150	1	5	-
東北支部	11	167	147	-	20	-	49	257	246	5	6	-
茨城県支部	12	102	95	7	-	-	33	473	402	69	2	-
青森県支部	2	26	18	8	-	-	33	230	191	38	1	-
群馬県支部	2	11	5	6	-	-	12	107	83	24	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	65	953	876	56	21	0	204	2,646	2,384	237	25	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	1.1.2.2-テトラクロロエタン						1.2-ジクロロエタン					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	7	7	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	1	7	7	0	0	0

東海支部	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	2	16	14	2	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	9	122	107	-	15	-
茨城県支部	2	5	3	2	-	-	4	40	38	2	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	1	7	2	5	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	3	6	4	2	0	0	17	192	168	9	15	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目	トリクロロエチレン						メチルイソブチルケトン					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	2	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	18	13	5	-	-	2	623	616	-	7	-
千葉県	3	199	157	38	4	-	2	983	965	-	18	-
東京都	3	155	138	15	2	-	1	237	237	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	1	758	758	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	2	146	127	-	19	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	1	5	5	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	10	380	312	62	6	0	10	2,752	2,711	0	44	0

東海支部	10	140	140	-	-	-	62	893	890	-	3	-
長野県支部	25	133	105	28	-	-	119	742	732	-	10	-
東北支部	14	122	92	3	27	-	119	1,049	1,042	-	7	-
茨城県支部	17	90	70	19	1	-	75	1,207	1,205	-	2	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	29	264	264	-	-	-
群馬県支部	10	32	26	6	-	-	31	323	319	-	4	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	86	897	745	118	34	0	445	7,230	7,163	0	70	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	ジクロロメタン						テトラクロロエチレン					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	2	62	45	17	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	40	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	2	303	216	87	-	-	2	36	24	12	-	-
東京都	2	205	185	20	-	-	2	112	104	8	-	-
神奈川県	2	885	653	232	-	-	2	41	14	27	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	11	1,499	1,141	358	0	0	6	189	142	47	0	0

東海支部	36	515	514	-	1	-	5	22	22	-	-	-
長野県支部	42	227	194	33	-	-	3	10	7	3	-	-
東北支部	34	516	394	-	122	-	2	34	27	3	4	-
茨城県支部	28	223	171	52	-	-	5	28	27	1	-	-
青森県支部	11	81	54	27	-	-	1	8	5	2	1	-
群馬県支部	16	78	55	23	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	178	3,139	2,523	493	123	0	22	291	230	56	5	0

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目 都府県 ・支部	三酸化二アンチモン						オルトートルイジン					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	1	423	423	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	28	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	1	950	950	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	5	1,418	1,418	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	3	156	156	-	-	-	2	39	39	-	-	-
長野県支部	14	99	98	-	1	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	2	59	59	-	-	-	1	15	15	-	-	-
茨城県支部	5	177	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	3	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	32	1,920	1,919	0	1	0	3	54	54	0	0	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目 都府県 ・支部	ナフタレン						リフラクトリーセラミックファイバー					
	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所 数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	2	701	696	5	-	-
千葉県	2	72	68	4	-	-	1	76	76	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
神奈川県	2	149	142	7	-	-	1	394	394	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	4	221	210	11	0	0	5	1,172	1,167	5	0	0

東海支部	13	99	98	-	1	-	33	329	323	3	3	-
長野県支部	7	73	67	6	-	-	33	750	750	-	-	-
東北支部	22	483	464	13	6	-	9	523	455	58	-	10
茨城県支部	9	94	89	5	-	-	12	182	177	1	4	-
青森県支部	4	57	53	4	-	-	1	4	4	-	-	-
群馬県支部	3	94	90	4	-	-	5	31	31	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	62	1,121	1,071	43	7	0	98	2,991	2,907	67	7	10

2020年4月1日～2021年3月31日

検査項目 都府県・支部	1.4-ジオキサン						シアン化カルウム シアン化水素 シアン化ナトリウム					
	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他	事業所数	合計	管理A	管理B	管理T	その他
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	1	10	10	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	192	192	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	1	128	128	-	-	-
神奈川県	1	5	5	-	-	-	1	10	10	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	5	5	0	0	0	4	340	340	0	0	0

東海支部	7	42	-	-	-	42	14	303	1	-	-	302
長野県支部	-	-	-	-	-	-	29	1,077	118	-	-	959
東北支部	10	133	118	-	15	-	12	374	372	1	1	-
茨城県支部	5	18	2	-	-	16	17	96	-	-	-	96
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	7	110	-	-	-	110
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	23	198	125	0	15	58	83	2,300	831	1	1	1,467

表 D-1 臨床検査実績

検査分類	項目		東京 支部	東海 支部	長野県 支部	東北 支部	茨城県 支部	青森県 支部	群馬県 支部	東海 診療所	九段 クリニック	総計
	No.	検査項目										
血液学的検査	101	WBC	97,672	57,952	86,556	44,948	39,608	29,504	28,743	27,815	14,419	427,217
	102	RBC	151,462	105,952	90,083	88,817	81,332	45,482	57,777	27,815	15,412	664,132
	103	Hb	151,495	105,952	90,083	88,817	81,332	45,482	57,777	27,815	15,412	664,165
	104	Ht	95,873	59,720	87,787	44,976	40,168	44,987	29,153	27,815	14,568	445,047
	105	血小板	65,193	35,587	84,704	14,658	9,505	16,693	6,169	27,815	6,121	266,445
	106	MCH	58,018	98,223	12,378	87,689	6,402	12,949	5,515	27,815	15,412	324,401
	107	MCV	52,671	56,169	12,866	44,160	5,727	12,746	5,312	27,815	15,412	232,878
	108	MCHC	52,672	56,169	12,055	44,160	5,727	12,744	5,186	27,815	15,412	231,940
	109	全血比重	109	89	6	961	67	0	3	1	34	1,270
	110	HbA1c	146,323	101,894	88,642	87,799	78,136	42,702	58,399	22,750	14,717	641,362
	111	血液像	2,594	466	256	1,462	227	6	184	476	2,495	8,166
	112	網状赤血球	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	113	その他	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11
	計	874,082	678,173	565,416	548,447	348,231	263,295	254,218	245,758	129,414	3,907,034	
免疫学的検査	201	VDRL	567	159	54	1,709	320	0	40	2,777	0	5,626
	202	TPHA	20	0	55	1,710	0	0	0	2,895	1,314	5,994
	203	オガタ法	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	204	ABO式血液型	370	113	19	1,222	15	4	95	767	2,500	5,105
	205	Rh式血液型	370	110	19	1,220	15	4	95	767	2,500	5,100
	206	HBs抗原	17,557	4,399	1,810	4,675	2,071	462	606	5,586	4,426	41,592
	207	HBs抗体	13,611	398	1,226	1,389	1,638	439	574	575	3,062	22,912
	208	HCV抗体	16,302	4,002	1,342	2,769	1,753	430	432	1,944	3,381	32,355
	209	CRP	22,608	7,998	3,324	5,716	2,186	762	737	4,845	3,479	51,655
	210	ASO	112	0	0	4	62	0	0	6	0	184
	211	リウマチ因子	1,562	1,335	42	2,887	889	1	341	4,012	2,381	13,450
	212	その他	-	-	-	-	-	-	-	1,266	-	1,266
	計	73,079	18,514	7,891	23,301	8,949	2,102	2,920	25,440	23,043	185,239	
生化学的検査	301	TP	31,691	20,194	12,145	9,854	4,283	8,017	4,744	8,058	4,195	103,181
	302	A/G比	21,112	7,346	4,131	3,966	1,328	586	780	6,246	2,992	48,487
	303	ALB	28,058	11,732	6,937	6,036	2,622	7,953	3,792	7,302	4,387	78,819
	304	蛋白分画	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	305	TTT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	306	ZTT	5	7	194	0	0	0	0	0	0	206
	307	総ビリルビン	44,875	13,284	11,183	6,640	4,293	8,697	4,200	7,515	4,669	105,356
	308	ビリルビン分画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	309	直接ビリルビン	545	1	0	4	560	0	0	125	151	1,386
	310	黄疸指数	20	0	0	0	6	0	0	0	0	26
	311	血糖	150,658	104,307	89,385	88,447	80,998	44,666	58,802	27,620	14,872	659,755
	312	フルクトサミン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	313	BUN	47,779	35,922	10,633	8,445	11,146	11,050	4,885	10,085	3,791	143,736
	314	クレアチニン	90,967	57,853	43,813	44,410	35,470	40,188	54,709	18,592	10,631	396,633
	315	T-Cho	71,358	55,793	33,907	40,040	31,353	19,571	20,971	17,275	12,481	302,749
	316	TG	150,772	105,552	89,453	88,479	81,028	44,947	60,063	27,761	15,177	663,232
	317	HDL-C	150,825	105,243	89,559	88,479	81,028	44,948	60,063	27,751	15,186	663,082
318	LDL-C	150,347	105,241	89,564	88,479	81,030	44,836	60,063	27,752	15,186	662,498	
319	βリポ蛋白	0	0	0	531	1	0	0	0	2,155	2,687	
320	動脈硬化指数	0	5,672	697	0	0	0	0	0	12,481	18,850	

検査分類	項目		東京支部	東海支部	長野県支部	東北支部	茨城県支部	青森県支部	群馬県支部	東海診療所	九段クリニック	総計
	No.	検査項目										
生化学的検査	321	ALP	54,155	28,534	27,602	38,083	26,033	16,180	20,031	12,808	8,777	232,203
	322	GOT	153,493	106,199	90,316	89,195	81,436	45,205	60,099	27,899	15,190	669,032
	323	GPT	153,493	106,201	90,317	89,195	81,436	45,206	60,099	27,899	15,190	669,036
	324	γ-GTP	153,474	106,200	90,204	89,191	81,434	45,205	60,099	27,821	15,081	668,709
	325	LDH	44,135	20,043	6,050	4,143	3,409	8,049	4,301	7,087	4,216	101,433
	326	LAP	8,745	8,103	412	664	1,340	7,786	2,997	79	2,451	32,577
	327	ChE	9,999	9,364	2,328	1,796	2,582	7,539	3,669	1,284	2,742	41,303
	328	CPK	149	679	0	21	85	0	0	60	1,799	2,793
	329	UA	97,148	56,237	43,335	43,258	39,727	24,297	22,032	20,431	12,483	358,948
	330	CEA	16,221	9,576	5,619	6,736	6,899	3,473	3,136	1,740	2,152	55,552
	331	AFP	14,659	9,183	5,231	6,293	1,791	3,454	2,689	1,394	1,903	46,597
	332	CA-19-9	14,594	9,594	5,268	6,373	1,698	3,446	2,722	1,495	1,893	47,083
	333	PSA	7,307	7,821	6,560	4,196	3,196	2,330	2,288	2,348	2,122	38,168
	334	アミラーゼ	32,981	20,252	6,571	5,139	7,058	9,061	4,185	5,705	3,629	94,581
	335	ペプシノーゲン	5,432	2,745	1,868	1,143	4,153	290	318	482	630	17,061
	336	血清鉄	4,488	9,172	1,976	1,608	1,674	7,422	3,182	1,065	768	31,355
	337	TIBC	2,753	7,422	0	0	0	7,361	2,905	1	15	20,457
	338	Na	92	708	417	113	65	12	2	64	1,810	3,283
	339	K	92	708	417	113	65	12	2	64	1,810	3,283
	340	Ca	92	708	1,503	88	59	0	69	66	2,004	4,589
341	Cl	55	746	414	4	65	12	2	64	1,810	3,172	
342	無機リン	92	29	1,502	0	0	0	69	40	0	1,732	
343	その他	-	-	-	-	-	-	-	1,068	-	1,068	
	計	1,712,661	1,148,371	869,511	861,162	759,351	511,799	587,968	327,047	216,829	6,994,699	
特殊分類	401	尿中メチル馬尿酸	3,150	2,792	2,939	1,911	2,553	1,022	808	122	7	15,304
	402	尿中マンデル酸	2,777	1,888	2,322	1,769	1,971	667	540	26	53	12,013
	403	尿中総三塩化物	187	189	230	174	168	32	135	0	0	1,115
	404	尿中馬尿酸	4,435	3,542	3,044	2,988	3,988	1,519	1,101	69	74	20,760
	405	2-5ヘキサンジオン	918	667	445	364	572	71	81	33	0	3,151
	406	N-メチルホルムアミド	401	101	156	318	155	4	2	5	0	1,142
	407	血中鉛	709	443	730	481	509	239	52	146	0	3,309
	408	デルタアミルプリンサン	709	443	731	481	509	239	52	146	0	3,310
	409	プロトポルフィン	3	0	23	0	0	0	0	0	0	26
	410	その他	-	-	-	-	-	-	-	38	-	38
	計	13,289	10,065	10,620	8,486	10,425	3,793	2,771	585	134	60,168	
その他	501	尿沈査	2,200	99	766	2,553	180	23	244	1,519	4,354	11,938
	502	便潜血	55,127	30,368	32,918	37,398	25,002	18,187	20,777	26,025	9,947	255,749
	503	子宮細胞診	6,213	1,247	778	3,708	165	62	120	3,589	4,803	20,685
	504	喀痰細胞診	5,501	23	262	173	163	215	1,089	212	1,534	9,172
	505	細菌培養	4,074	1,232	88	920	1,330	402	447	8	0	8,501
	506	尿蛋白定量	0	0	227	0	0	0	1	30	0	258
	507	尿糖定量	0	0	223	0	0	0	0	0	0	223
	508	MRSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	509	その他	-	-	-	-	-	-	-	135	-	135
	計	73,115	32,969	35,262	44,752	26,840	18,889	22,678	31,518	20,638	306,661	
	総計	2,746,226	1,888,092	1,488,700	1,486,148	1,153,796	799,878	870,555	630,348	390,058	11,453,801	

一般財団法人 全日本労働福祉協会

本 部	〒142-0064 東京都品川区旗の台6-16-11 TEL 03-3783-9411(代) FAX 03-3783-6598
大森事務所	〒143-0016 東京都大田区大森北1-18-18 4F TEL 03-5767-1711(代) FAX 03-3765-1661
青森県支部	〒030-0921 青森県青森市原別1-2-35 TEL 017-736-8955 FAX 017-736-8988
東北支部	〒990-0853 山形県山形市西崎49-6 TEL 023-643-6778 FAX 023-645-0540
茨城県支部	〒319-0209 茨城県笠間市泉1615-1 TEL 0299-37-8855 FAX 0299-37-8857
群馬県支部	〒370-0006 群馬県高崎市問屋町2丁目7番地ビエント高崎5階 TEL 027-384-4380(代) FAX 027-384-4381
東京支部	〒143-0016 東京都大田区大森北1-18-18 3F・5F TEL 03-5767-1713(代) FAX 03-3765-1662
九段クリニック	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-9-5 TEL 03-3222-0071(代) FAX 03-3222-0073
長野県支部	〒381-0022 長野県長野市大字大豆島字中之島3223 TEL 026-222-5111(代) FAX 026-222-5115
東海支部	〒457-0832 愛知県名古屋市南区浜中町1-5-1 TEL 052-602-4747 FAX 052-602-6821
東海診療所	〒450-0003 愛知県名古屋市中村区名駅南1-24-20 名古屋三井ビルディング新館3階 TEL 052-582-0751 FAX 052-582-6968
三重県支部	〒514-0006 三重県津市広明町112-5 第3いけだビル3F TEL 059-222-1081 FAX 059-222-1082