

2019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

2019年 概 要



(健康経営作業部会)



「健康経営優良法人 2020～ホワイト500～」に認定

経済産業省と日本健康会議が共同で実施する健康経営優良法人認定制度において、優良な健康経営をしている法人として「健康経営優良法人 2020～ホワイト500～」に認定されました。

健康経営優良法人制度は、地域の健康課題に即した取組や日本健康会議が進める健康増進の取組を元に特に優良な健康経営を実践している大企業や中小企業等の法人を顕彰する制度です。従業員の健康管理を経営的な視点で考え、健康保険組合などの保険者と連携して戦略的に健康経営に取り組んでいる法人を「健康経営優良法人」として認定し、社会的に評価を受けることができる環境を整備することを目的としています。

昨年に引き続き健康経営優良法人の認定を受け、当協会では労働衛生機関として、職員を含めすべての働く人とその家族のため、今後も社会使命を自覚し真摯に職務に取り組んでまいります。

2019年 事業の概要

当該事業年度における日本経済は、輸出が弱含む中で、前半は堅調な雇用情勢を背景に緩やかな回復傾向が続いたが、後半は消費税率の引き上げや台風など相次ぐ自然災害の襲来が景気を下押しし、終盤には某国を発生源とした新型コロナウイルス流行の影響で経済活動は停滞し、景気は急激に悪化した。政府は国内景気について、新型コロナウイルス感染症の影響により「足元で大幅に下押しされており、厳しい状況にある」と評価し、国内景気の先行きについては、「感染症の影響による厳しい状況が続き、内外経済をさらに下振れさせるリスクに十分注意する必要がある」と指摘した。世界景気についても4カ月ぶりに判断を引き下げ、新型コロナウイルス感染症の世界的大流行により「経済活動が抑制されており、足元で急速に減退している」との見方を示した。

以上のような状況下、2019年度は前年度に引き続き厚労省通達による定期省略健診から全項目健診への移行を推進し、加えて、アミノインデックスやロックスインデックス等のオプション検査の提案や新規開拓に力を入れた。

上記により年度終盤に新型コロナウイルスの影響を受けたが、総事業収入は9,378百万円となった。これは年度当初の計画に対して102百万円（計画比101.1%）、対前年では201百万円（前年比102.2%）の増収となった。

支出は、業務量の増加や働き方改革関連法への対応に伴い、人件費が増加することとともに、レントゲン車の更新や健診機器への設備投資に対する減価償却費も増加した。

しかしながら、ここ数年職員のコスト削減意識が定着し、経費は前年より増加したものの、年度計画内に収まり、支出総額は8,588百万円となった。これは計画に対して76百万円（計画比99.1%）の減少、対前年では303百万円（前年比103.7%）の増加となった。

今期の健康診断受診人員は、全支部合計で946,470名（前年比100.6%）であった。また、作業環境測定実施事業所は全支部合計で2,031事業所（前年比101.6%）、環境計量事業所数については16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

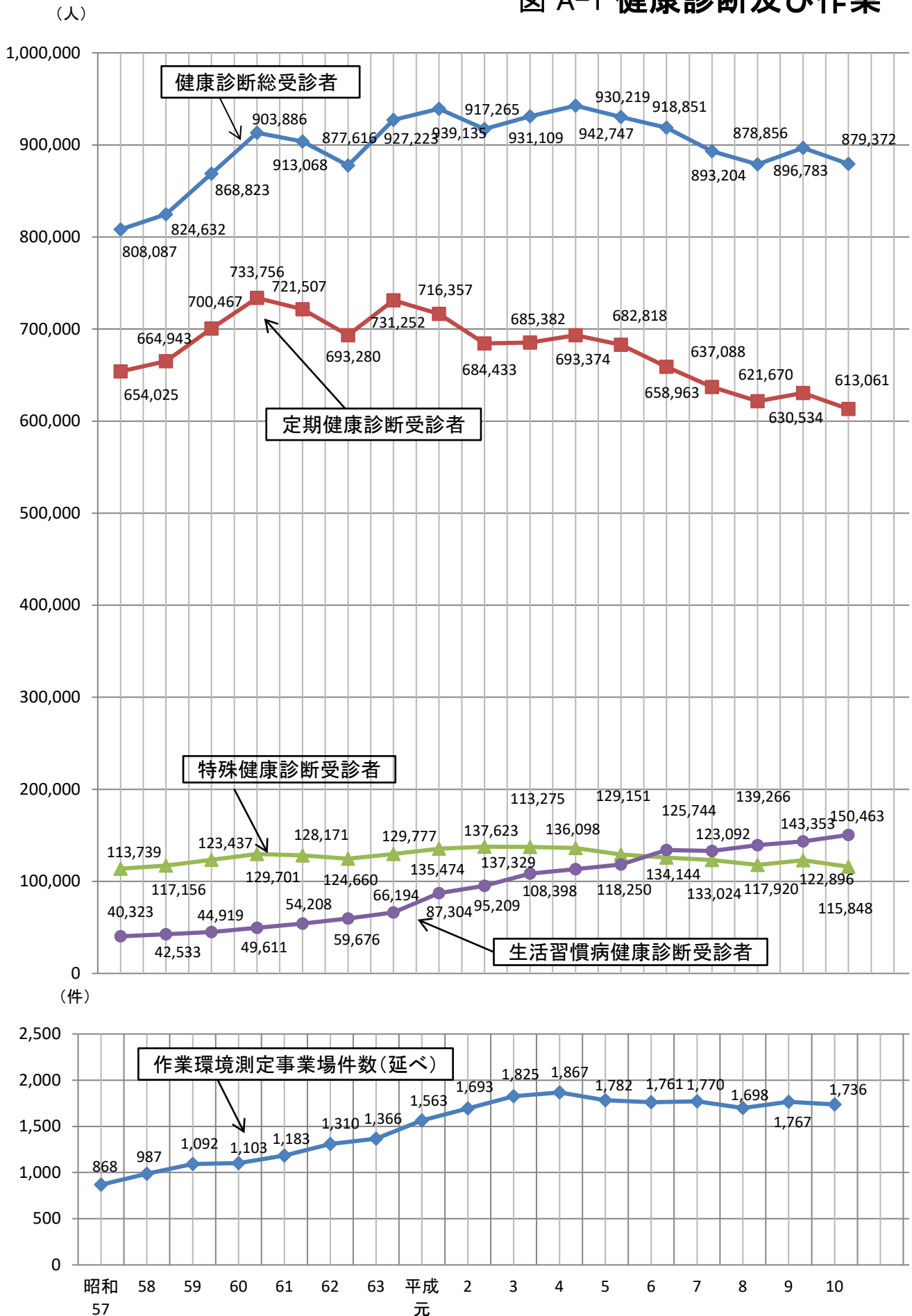
2019年4月1日から2020年3月31日までに実施した健康診断の受診者総数は946,470人で、今年度は対前年比100.6%と僅かに増加した。これを健診種別にみると定期健康診断367,116人、生活習慣病健診370,473人、特殊健康診断181,983人、作業環境測定事業所（延べ）2,031件であり、特に生活習慣病健康診断の受診者数が増加している。（図A-1）（表A-2）（図A-2）

2019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46.6%、定期健診39.6%、特殊健診13.8%となっている。一方健診人員で見ると、定期健診39.9%、生活習慣病健診40.3%、特殊健診19.8%であった。（図A-3）

2016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、2016年と比較し2019年における健診人員では、生活習慣病健診・特殊健康診断で増加し、定期健康診断が減少した。また同様に環境測定の事業場数では、実施している全ての支部で増加傾向であった。（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

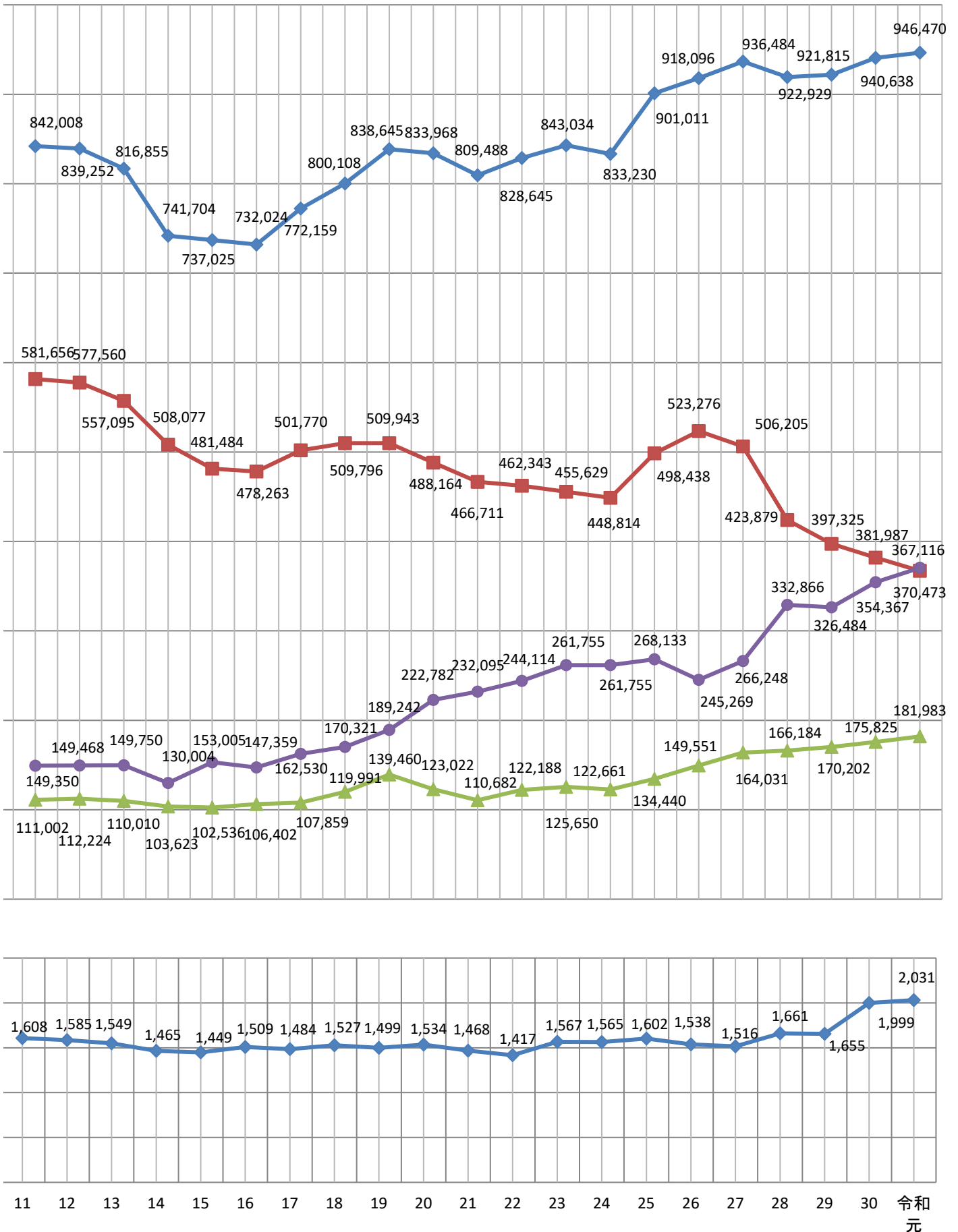


表 A-2 平成11年からの健康診断 総受診者の推移

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

図 A-2 平成11年からの健康診断 総受診者の推移

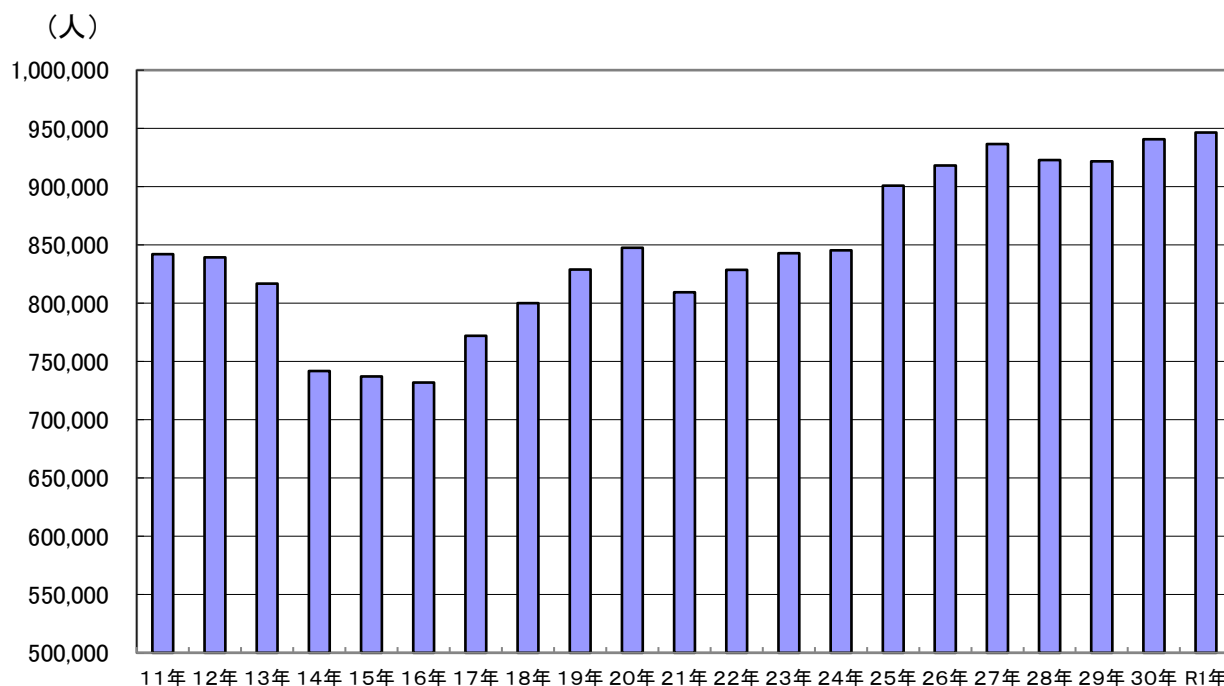
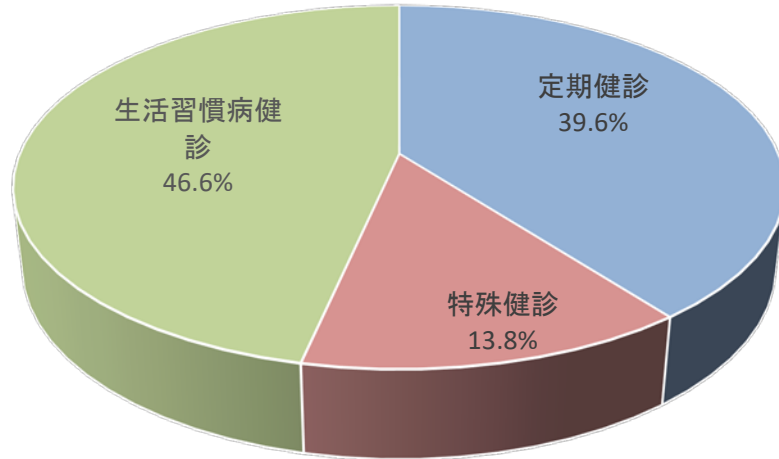


図 A-3 令和元年 健診種目別比率

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)

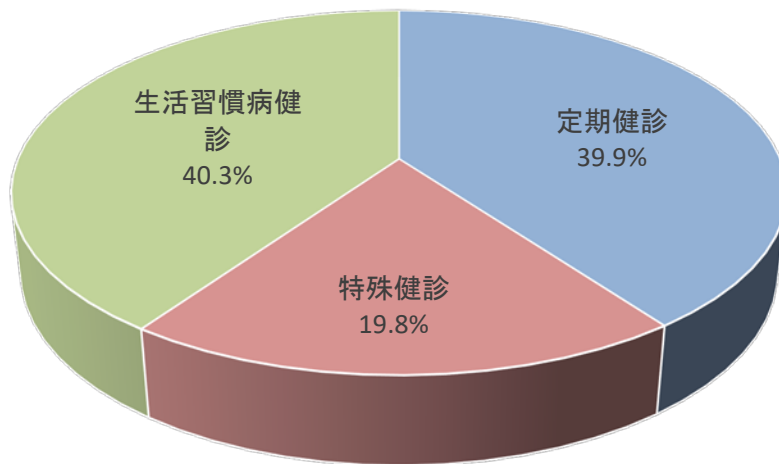


表 A-3 支部別 健康診断及び

(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	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
	29年	6,062	112,410	4,963	68,537	1,890	23,129	5,175	55,588
特殊健診	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
	29年	2,484	31,567	2,460	32,177	3,366	29,958	1,827	28,460
生活習慣病	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
	29年	11,191	67,356	4,762	46,843	5,732	75,284	2,797	43,148
合計	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
	29年	19,737	211,333	12,185	147,557	10,988	128,371	9,799	127,196
環境測定	R1年	995	0	168	0	0	0	573	0
	30年	952	0	173	0	0	0	590	0
	29年	744	0	151	0	0	0	483	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
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
4,097	60,514	2,488	31,800	2,844	31,854	963	10,349	360	3,144	28,842	397,325
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
2,762	27,250	1,429	14,357	837	6,115	0	295	7	23	15,172	170,202
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
1,523	21,513	837	22,077	1,564	18,695	2,343	22,146	1,007	9,422	31,756	326,484
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
8,382	109,277	4,754	68,234	5,245	56,664	3,306	32,790	1,374	12,589	75,770	894,011
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
277	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,655	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。2019年の定期健康診断の受診者数は367,116人で前年より14,871人の減少（前年比96.1%）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59.5%であり、次いで血圧測定40.3%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63.9%、女性52.2%）であり、次いで男性が血圧測定^{*2}（男性48.1%、女性27.4%）、女性がBMI^{*3}（男性39.0%、女性34.2%）であった。

一方、男女による差異が高い項目は腹囲（男性44.0%、女性14.5%）、肝機能検査（男性22.8%、女性6.6%）であり、男性における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 BMI 有所見基準		～18.4	または	25.0～	(kg/m ²)

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

図 B-1 平成12年からの定期健康診断 受診者の推移
(人)

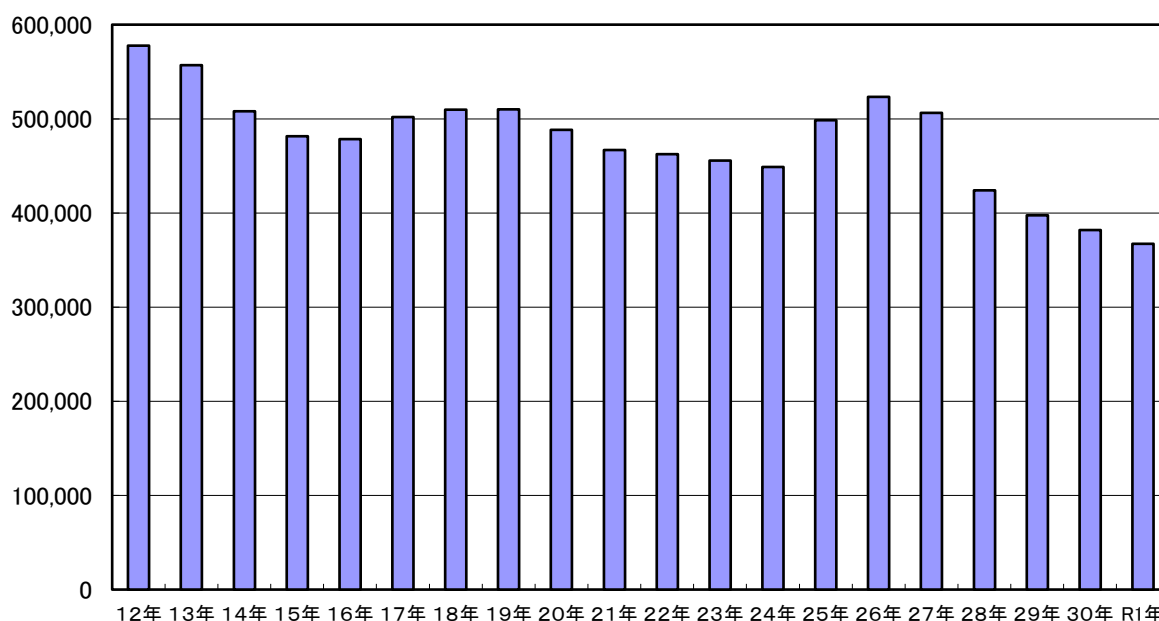


表 B-2 定期健康診断 項目別実施状況

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	223,378	136,331	209	86,838	0	0	0	135,227	88,983	244	46,000	0	0	0
腹 囲	199,896	111,968	85,478	2,450	0	0	0	109,772	93,846	15,553	373	0	0	0
胸部 X 線 検査	183,161	166,246	12,010	2,677	1,788	49	391	105,247	97,125	5,891	1,230	824	10	167
血 圧 測 定	223,052	115,860	45,809	32,308	2,787	42	26,246	134,769	97,865	14,562	10,863	938	13	10,528
貧 血 検 査	192,133	162,529	4,596	22,762	1,954	0	292	112,725	84,547	6,232	18,003	2,400	0	1,496
肝 機 能 検 査	197,601	152,465	10	19,941	24,026	0	1,159	118,030	110,255	40	4,094	3,248	0	393
血 中 脂 質 検 査	192,818	69,651	49,085	49,071	17,742	0	7,269	116,414	55,687	25,101	21,964	8,266	0	5,396
尿 蛋 白 検 査	226,568	220,002	656	3,280	1,409	1,191	30	134,460	131,253	349	1,935	578	331	14
心 電 図 検 査	185,252	146,314	17,916	12,411	4,349	2	4,260	99,125	83,171	5,986	7,140	1,722	2	1,104
糖 代 謝 検 査	221,450	185,728	6,206	13,670	5,064	853	9,929	133,476	120,511	2,668	5,889	1,375	185	2,848

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	358,605	225,314	453	132,838	0	0	0	39.0%	34.2%	37.2%
腹 囲	309,668	205,814	101,031	2,823	0	0	0	44.0%	14.5%	33.5%
胸部 X 線 検査	288,408	263,371	17,901	3,907	2,612	59	558	9.2%	7.7%	8.7%
血 圧 測 定	357,821	213,725	60,371	43,171	3,725	55	36,774	48.1%	27.4%	40.3%
貧 血 検 査	304,858	247,076	10,828	40,765	4,354	0	1,788	15.4%	25.0%	18.9%
肝 機 能 検 査	315,631	262,720	50	24,035	27,274	0	1,552	22.8%	6.6%	16.8%
血 中 脂 質 検 査	309,232	125,338	74,186	71,035	26,008	0	12,665	63.9%	52.2%	59.5%
尿 蛋 白 検 査	361,028	351,255	1,005	5,215	1,987	1,522	44	2.9%	2.4%	2.7%
心 電 図 検 査	284,377	229,485	23,902	19,551	6,071	4	5,364	21.0%	16.1%	19.3%
糖 代 謝 検 査	354,926	306,239	8,874	19,559	6,439	1,038	12,777	16.1%	9.7%	13.7%

図 B-3 定期健康診断 項目別有所見率

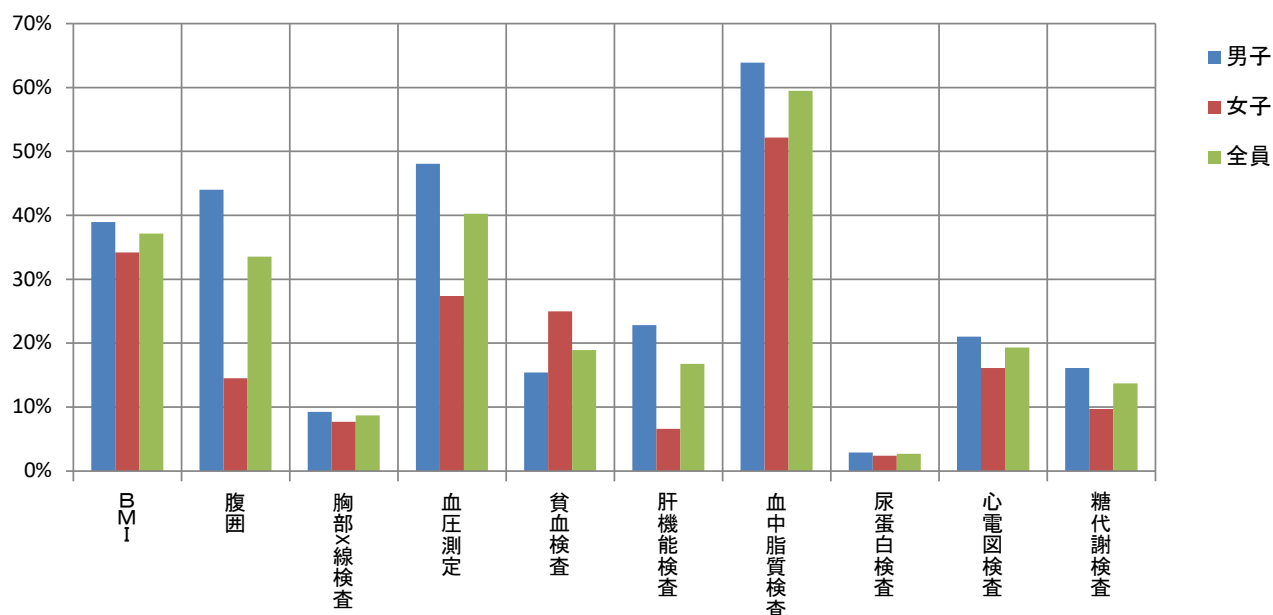
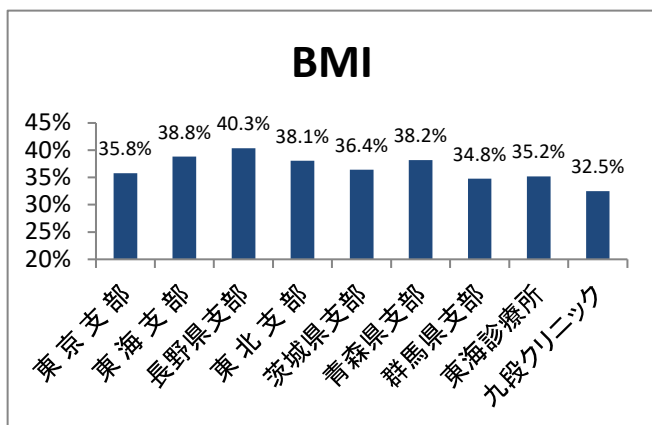


表 B-4 定期健康診断 支部別検査項目別有所見率

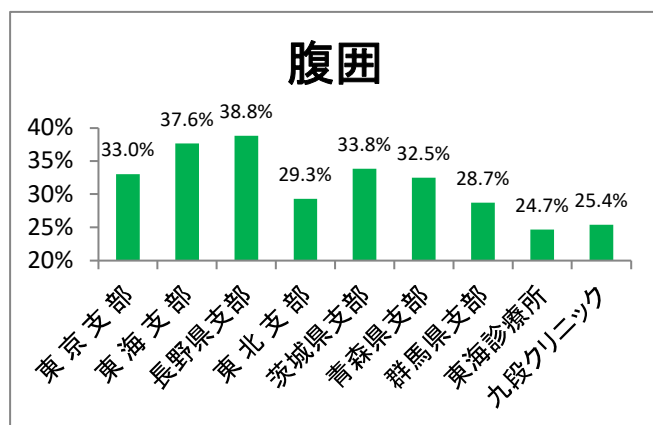
支部名	BMI	腹囲	胸部X線	血圧	貧血	肝機能	血中脂質	尿蛋白	心電図	糖代謝
東京支部	35.8%	33.0%	8.2%	38.3%	19.1%	16.5%	57.5%	2.6%	17.9%	12.3%
東海支部	38.8%	37.6%	7.8%	53.0%	15.3%	18.0%	61.8%	2.7%	27.4%	15.8%
長野県支部	40.3%	38.8%	8.0%	49.5%	15.3%	18.8%	62.4%	1.7%	20.9%	17.8%
東北支部	38.1%	29.3%	7.7%	51.8%	28.8%	19.2%	63.7%	1.9%	19.6%	14.9%
茨城県支部	36.4%	33.8%	10.7%	31.9%	22.2%	14.5%	59.9%	3.9%	18.7%	13.8%
青森県支部	38.2%	32.5%	10.2%	35.1%	15.3%	17.5%	58.3%	1.7%	17.4%	13.2%
群馬県支部	34.8%	28.7%	5.2%	38.5%	23.0%	14.4%	55.2%	2.2%	11.1%	9.3%
東海診療所	35.2%	24.7%	1.8%	29.6%	12.8%	15.5%	53.2%	4.7%	41.4%	14.5%
九段クリニック	32.5%	25.4%	15.6%	29.5%	18.3%	13.9%	61.5%	11.1%	32.5%	5.4%

図 B-4 定期健康診断 検査項目別有所見率

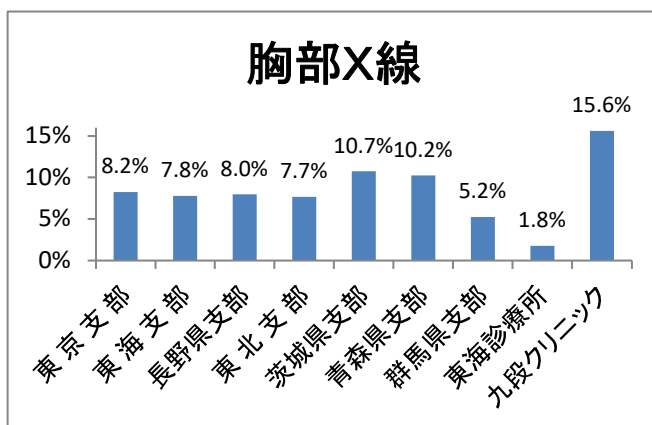


BMIの有所見率は長野県支部が最も高く40.3%であり、次いで東海支部38.8%、青森県支部38.2%、東北支部38.1%の順であった。

逆に九段クリニックは32.5%と他の支部と比べ低かった。

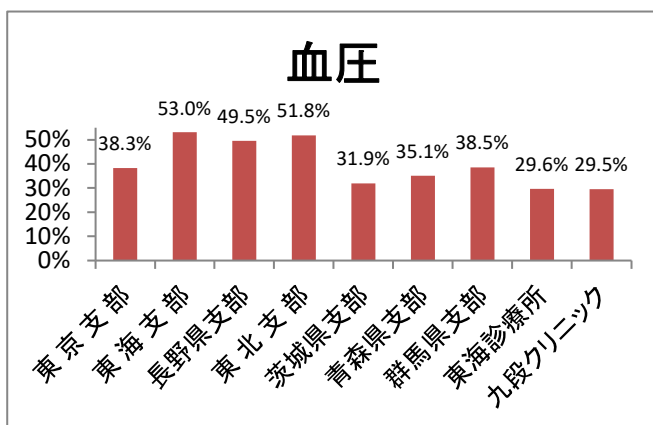


腹囲の有所見率は長野県支部が最も高く38.8%であり、次いで東海支部37.6%、茨城県支部33.8%、東京支部33.0%、青森県支部32.5%の順であった。逆に東海診療所は24.7%と他の支部と比べ低かった。



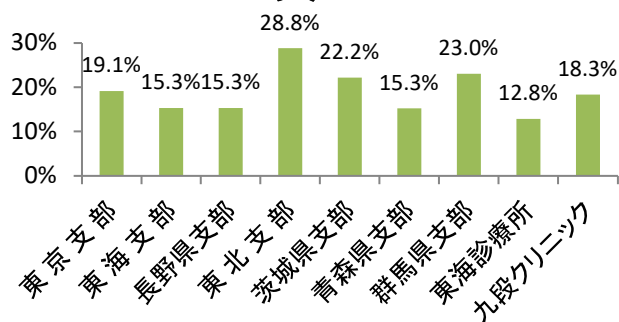
胸部X線検査の有所見率は九段クリニックが最も高く15.6%であり、次いで茨城県支部10.7%、青森県支部10.2%の順であった。

逆に東海診療所は1.8%と他支部と比べ低かった。



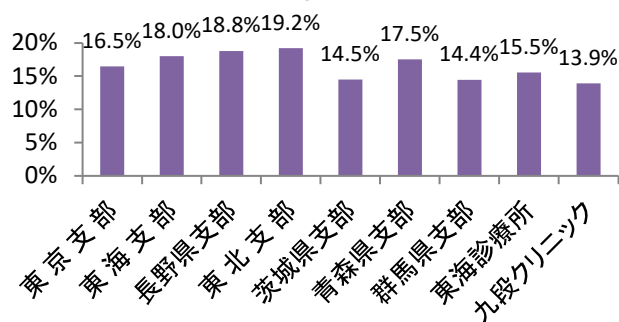
血圧測定 of 有所見率は東海支部が53.0%と最も高く、次いで東北支部51.8%、長野県支部49.5%の順であった。逆に九段クリニック29.5%、東海診療所29.6%と他支部と比べ低い傾向にあった。

貧血



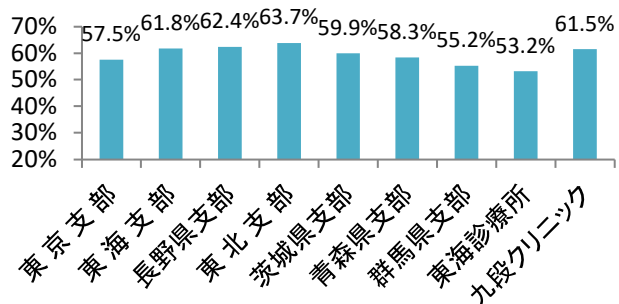
貧血検査の有所見率は東北支部が最も高く28.8%であり、次いで群馬県支部23.0%、茨城県支部22.2%、東京支部19.1%、九段クリニック18.3%の順であった。逆に東海診療所12.8%であり、他支部と比べ低い傾向にあった。

肝機能



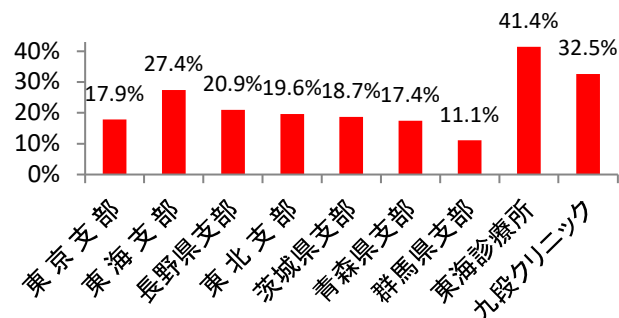
肝機能検査の有所見率は東北支部が最も高く19.2%であり、次いで長野県支部18.8%、東海支部18.0%の順であった。逆に低いのは九段クリニック13.9%、群馬県支部14.4%、茨城県支部14.5%であり、他の支部は14~17%程度であった。

血中脂質



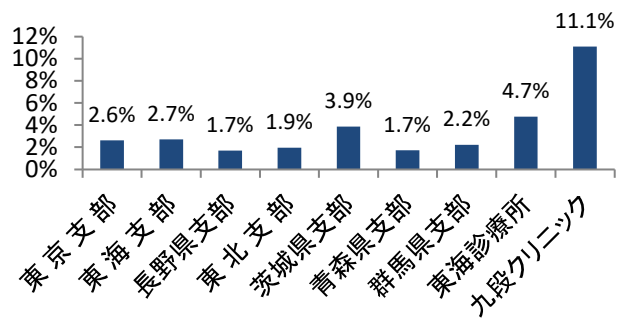
血中脂質検査の有所見率は各支部で全体的に高く53~63%程度であり、最も高かったのは東北支部で63.7%、逆に最も低かったのは東海診療所で53.2%であった。

心電図



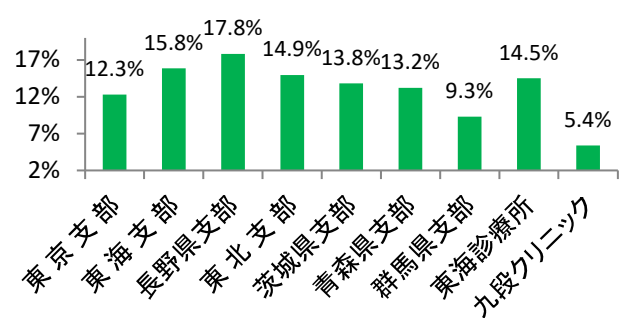
心電図検査の有所見率は東海診療所が最も高く41.4%であり、次いで九段クリニック32.5%であった。逆に低いのは群馬県支部が11.1%であり、他支部は17%~27%程度であった。

尿蛋白



尿蛋白検査の有所見率は九段クリニックが最も高く11.1%であり、次いで東海診療所4.7%、茨城県支部3.9%の順であった。一方、青森県支部、長野県支部が同率で1.7%、東北支部1.9%であり、他の支部では2~3%程度であった。

糖代謝



糖代謝検査の有所見率は長野県支部が最も高く17.8%であり、次いで東海支部15.8%、東北支部14.9%であった。逆に低いのは九段クリニック5.4%、群馬県支部9.3%と10%以下であった。

ロ 生活習慣病健康診断

2019年度の生活習慣病健診の受診者数は370,473人で前年より16,106人の増加(前年比104.5%)となった。(表・図C-1)

表 C-1 2000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

図 C-1 2000年からの生活習慣病健康診断 受診者の推移
(人)

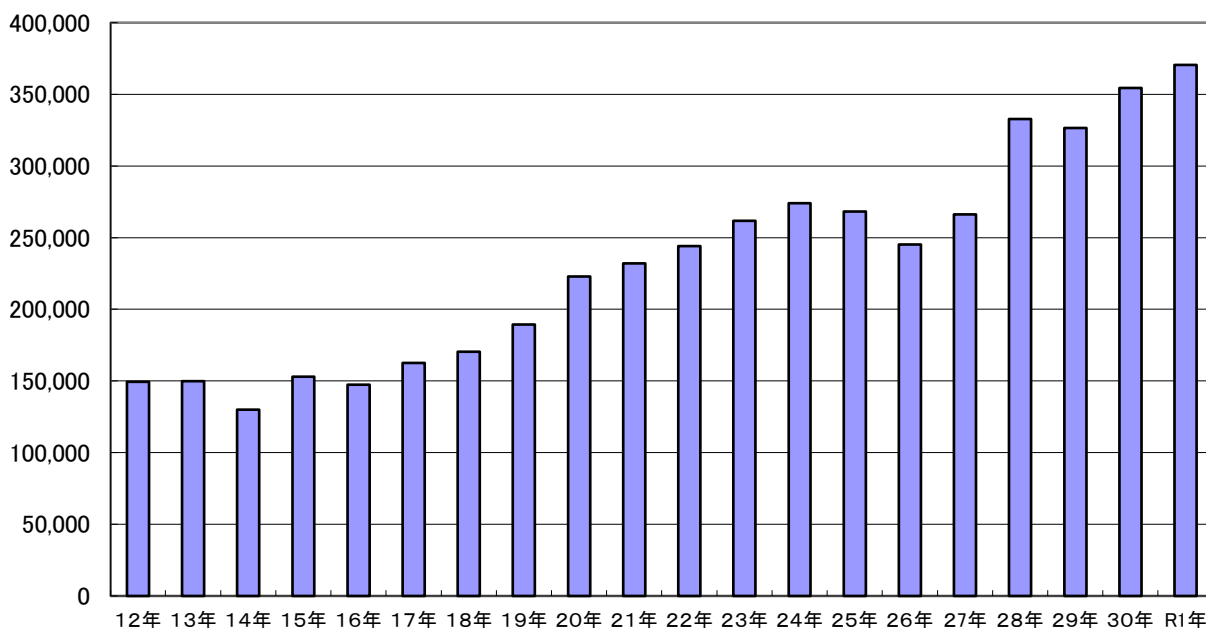


図 C-2-1 2019年 生活習慣病健康診断 支部別比率(事業所数)

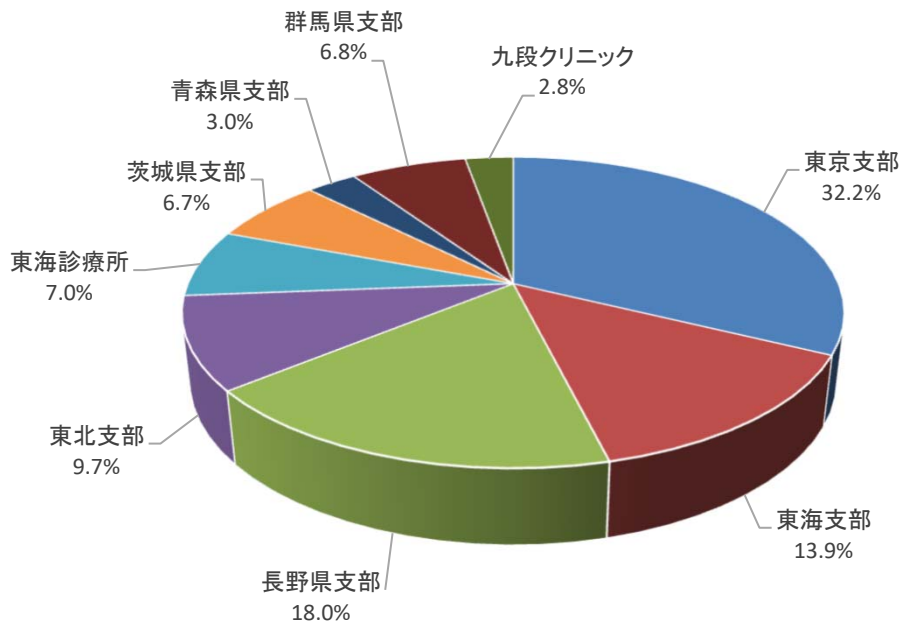


図 C-2-2 2019年 生活習慣病健康診断 支部別比率(健診人員)

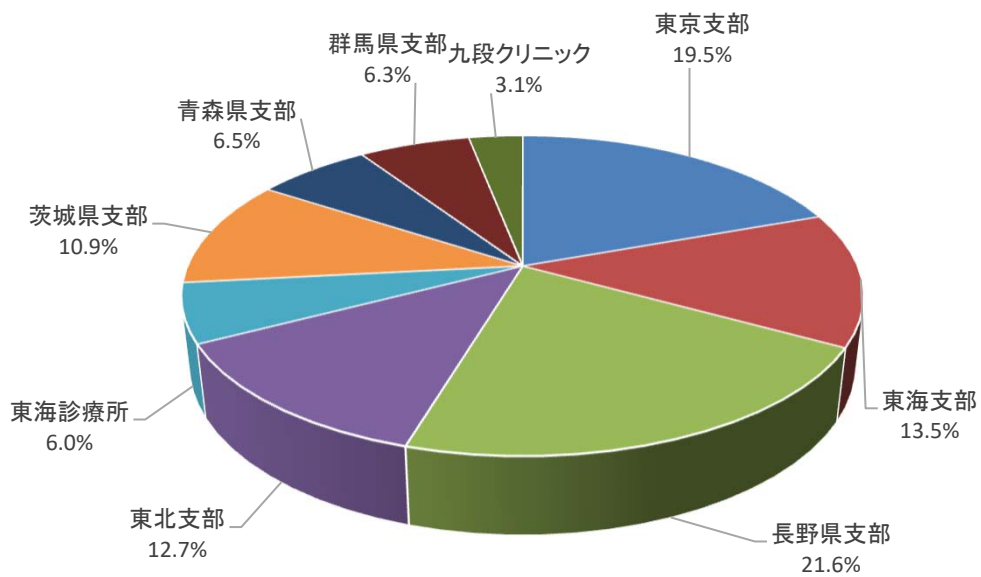
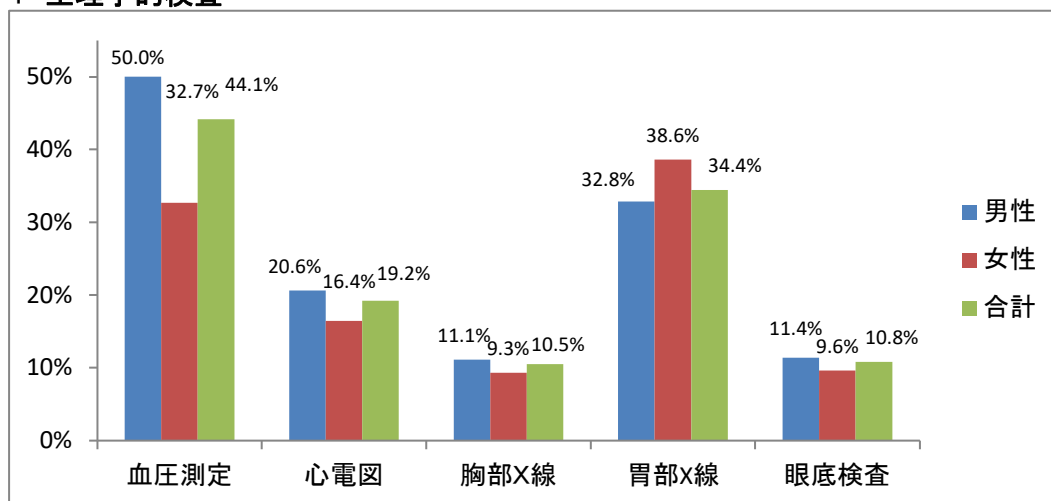


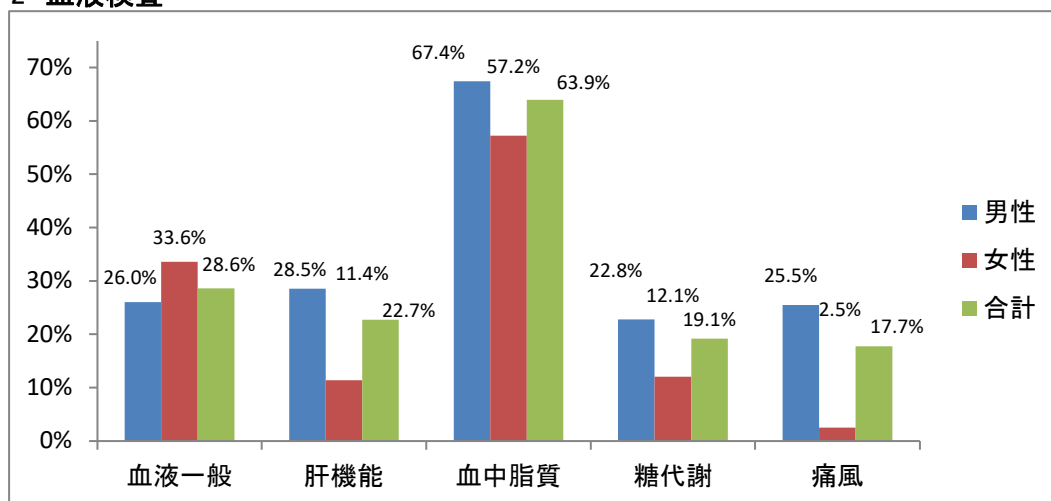
図 C-3 性別・検査項目別有所見率受診者の推移

図 C-3-1 生理学的検査



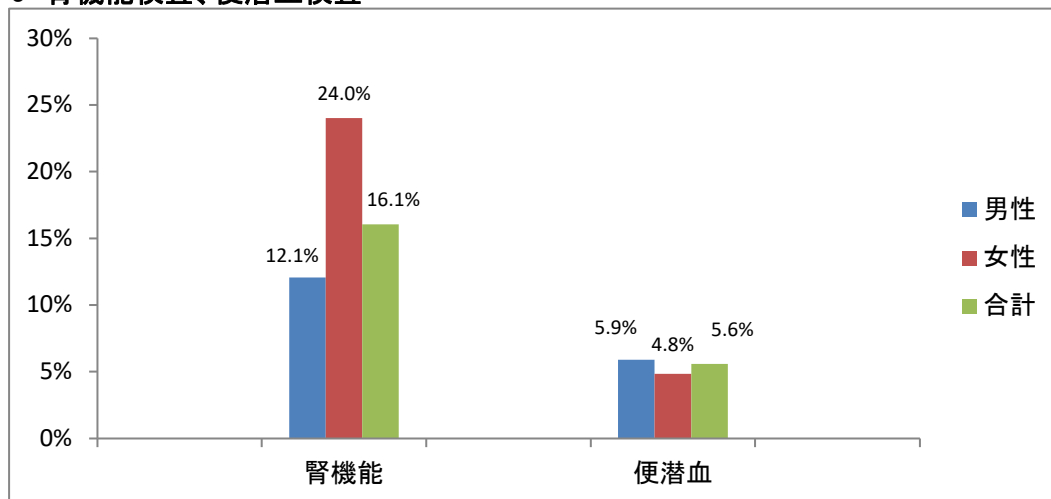
生理学検査において全体で有所見率が最も高いのは、血圧測定(男性50.0%・女性32.7%)であり、次いで高いものは胃部X線検査(男性32.8%・女性38.6%)であった。

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67.4%・女性57.2%)であった。他の検査においては概ね20~30%前後であった。

図 C-3-3 腎機能検査、便潜血検査

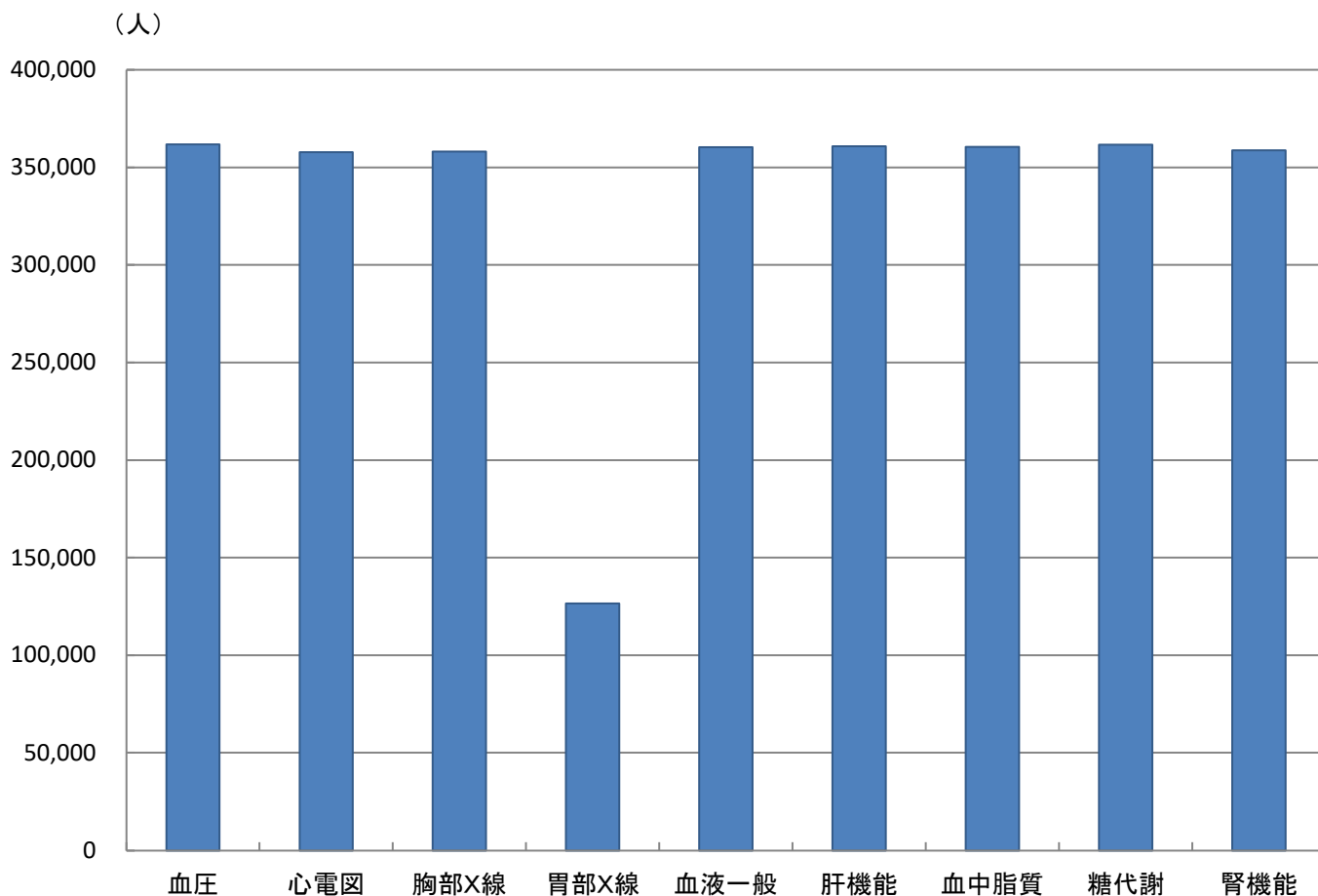


腎機能検査、便潜血検査で有所見率が高かったのは男女ともに腎機能検査(男性12.1%・女性24.0%)であり、特に女性においては男性の約2倍の値であった。

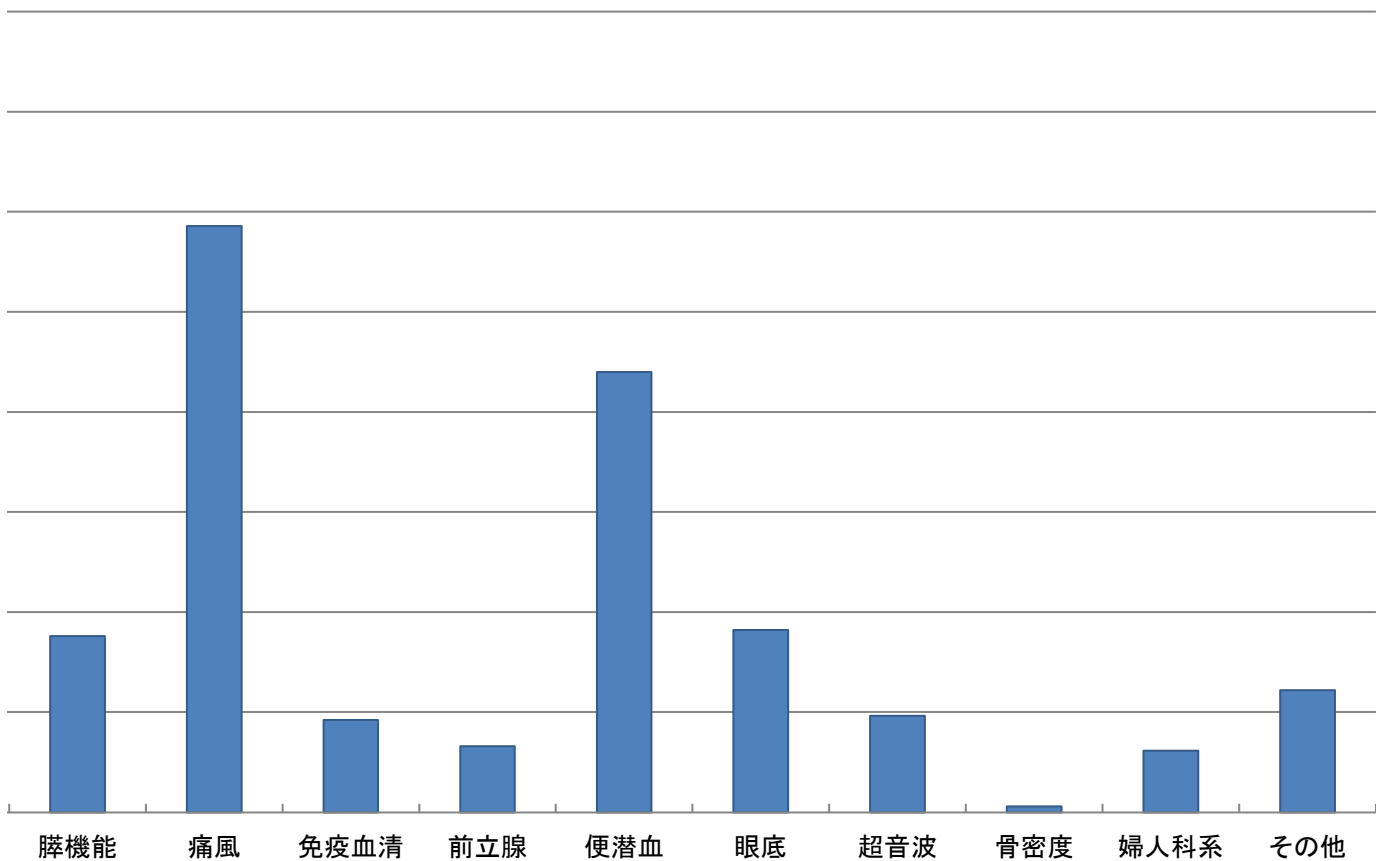
表 C-4 生活習慣病健康診断の受診者数 (支部別)

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	11,052	72,251	71,743	67,838	67,819	29,015	71,710	71,711	71,710	71,739
東海支部	4,759	50,117	45,015	49,097	48,392	12,585	44,984	44,988	44,984	45,014
長野県支部	6,173	80,163	79,551	78,879	78,273	18,706	79,353	79,419	79,353	79,536
東北支部	3,310	47,092	45,755	45,269	45,165	28,134	45,501	45,505	45,395	45,743
茨城県支部	2,300	40,265	39,699	39,112	39,338	5,403	39,254	39,264	39,255	39,629
青森県支部	1,014	23,954	23,544	22,931	23,351	3,971	23,468	23,538	23,469	23,543
群馬県支部	2,317	23,345	22,924	22,332	22,778	9,745	22,555	22,903	22,899	22,914
東海診療所	2,408	22,172	22,167	21,461	21,845	13,285	22,149	22,162	22,160	22,171
九段クリニック	960	11,313	11,311	10,924	11,153	5,611	11,308	11,309	11,309	11,308
合 計	34,293	370,672	361,709	357,843	358,114	126,455	360,282	360,799	360,534	361,597

図 C-4 生活習慣病健康診断の受診者数 (支部別)



腎機能	膝機能	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
71,727	30,875	66,351	21,545	5,209	47,938	27,728	16,961	807	10,631	17,690
45,009	17,007	37,112	7,663	6,472	22,937	10,961	4,758	296	1,357	10,522
78,925	5,777	41,801	932	6,142	31,930	16,573	5,126	314	2,122	10,774
45,742	5,178	40,339	3,398	3,865	35,912	12,265	4,980	305	4,133	7,936
39,610	6,251	31,888	2,192	2,992	22,672	4,232	1,332	62	483	7,350
23,542	8,951	22,771	846	2,053	16,151	2,972	829	0	42	3,950
22,910	4,205	19,838	786	1,740	18,126	2,254	1,140	44	342	2,783
22,170	6,070	21,393	5,548	2,380	14,792	9,177	8,556	784	8,052	0
9,139	3,603	11,288	3,111	2,031	9,478	4,793	4,432	312	3,566	0
358,774	87,917	292,781	46,021	32,884	219,936	90,955	48,114	2,924	30,728	61,005



ハ 提携病院・協力医療機関

首都圏：昭和大学病院・東京労災病院・関東労災病院・慶応義塾大学病院・東京慈恵会医科大学附属病院・東京医科歯科大学病院・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・日本赤十字医療センター・大森赤十字病院・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・東京品川病院・荏原病院・総合病院厚生中央病院・東京警察病院・東京済生会中央病院・町田市民病院・杏林大学病院・山王病院・東京都立多摩総合医療センター・日本大学医学部付属板橋病院・日本医科大学武蔵小杉病院帝京大学医学部付属病院・関東中央病院・(JCHO)東京高輪病院・都立駒込病院・東京都立大塚病院・東京共済病院・横浜労災病院・北里大学病院・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・川崎市立川崎病院・厚木私立病院・海老名総合病院・国立がん研究センター中央病院・がん研有明病院・横浜共済病院・日本医科大学武蔵小杉病院・神奈川県立癌センター・横浜市立大学附属病院・横浜市立みなと赤十字病院・横浜市立市民病院・千葉労災病院・成田赤十字病院・千葉大学医学部病院・日本医科大学千葉北総病院・東京慈恵医大柏病院・順天堂大学浦安病院・君津中央病院・柏厚生総合病院・東千葉メディカルセンター・大和市立病院・小田原市立病院・新百合ヶ丘総合病院・けいゆう病院・川崎市立井田病院・自治医科大学付属さいたま医療センター・春日部市立医療センター・川口市立医療センター・川口工業総合病院・済生会川口総合病院・国立病院機構埼玉病院・埼玉赤十字病院・東海大学医学部付属病院

関東地区：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・イムス太田中央総合病院・伊勢崎福島病院・群馬県済生会前橋病院・前橋赤十字病院 群馬中央病院・利根中央病院・日高病院・佐野厚生総合病院・自治医科大学付属病院・山王台病院・足利赤十字病院・正田病院・沼田病院・くすの木病院・龍ヶ崎済生会病院・東部地区共同診療所・原町赤十字病院・公立富岡総合病院・羽生総合病院・太田記念病院・石井病院第一病院・群馬循環器病院・下仁田厚生病院・真木病院・本庄総合病院・黒沢病院附属ヘルスパーククリニック・公立藤岡総合病院・上尾中央総合病院・本島総合病院・善衆会病院・月夜野病院・中央群馬脳神経外科病院・西吾妻福祉病院・角田病院・伊勢崎市民病院・伊勢崎佐波医師会病院・海宝病院・公立碓氷病院・群馬県立心臓血管センター・群馬大学医学部附属病院・桐生厚生総合病院・足利第一病院・前橋協立病院・群馬県立がんセンター・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

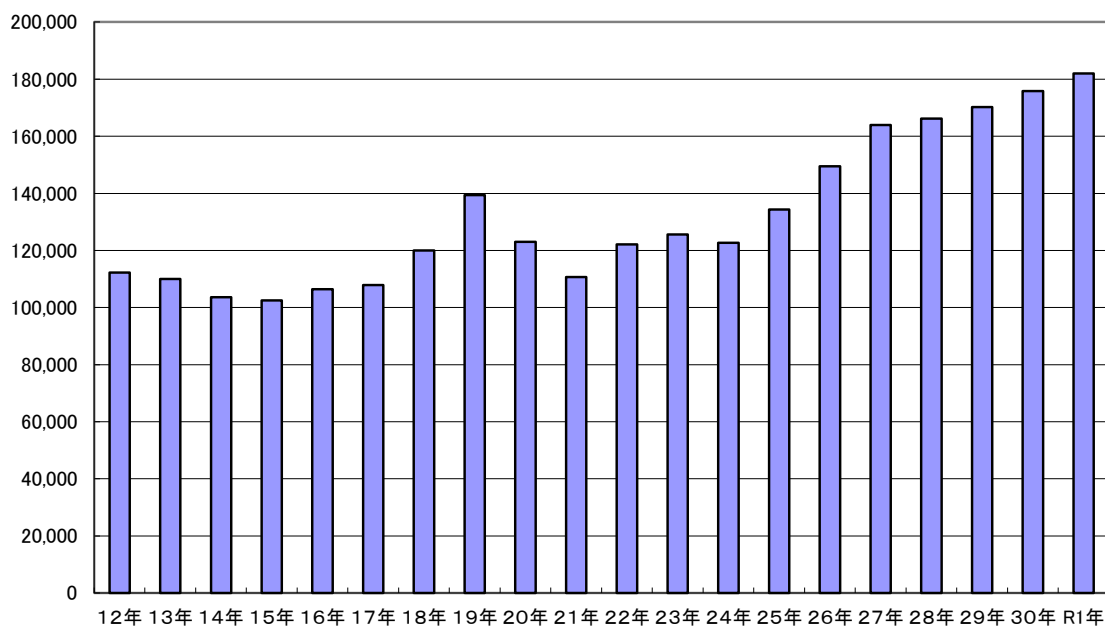
中部地区：中部労災病院・笠寺病院・名古屋第二赤十字病院・相沢病院・榛原総合病院 静岡県立総合病院・市立静岡病院・市立清水病院・藤枝市立総合病院・菊川市立総合病院・静岡赤十字病院・名古屋大学医学部附属病院・名古屋市立大学病院・名古屋内科内視鏡クリニック・亀島クリニック・宮崎クリニック・野垣クリニック 静岡済生会総合病院・長野赤十字病院・小島病院・武市医院・みゆき会 名古屋第一赤十字病院・名古屋医療センター、三重大学病院、一宮西病院、刈谷豊田総合病院、海南病院、名鉄病院、大同クリニック、伊勢赤十字病院、名古屋市立東部医療センター、西部医療センター、公立西知多病院

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

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)	170,202
30年 (2018)	175,825
R1年 (2019)	181,983

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

2019年度に作業環境測定を実施した事業場の総数は、1,031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	1,031	234	333	81	63	24	107	63	16	14	96
割合(%)	100.0	22.7	32.3	7.9	6.1	2.3	10.4	6.1	1.6	1.4	9.3
対前年増減数	3	▲ 22	2	2	9	1	2	▲ 2	0	2	9

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	12
福島県	6
青森県	49
栃木県	3
山梨県	2
静岡県	3
長野県	2
岐阜県	4
和歌山県	3
大阪府	2
奈良県	2

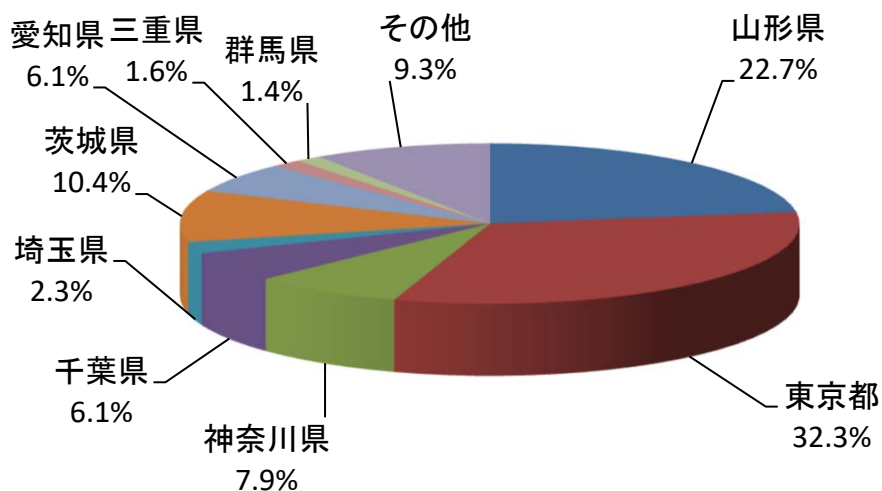


表 E-2 作業環境測定都道府県別実施項目別の延べ作業場所数

2019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、7,264単位作業場所、前年と比較すると、193単位作業場所の増加となった。

実施項目別の状況では、有機溶剤が全体の41.0%、非金属類が29.8%、粉じんが16.6%で、この3項目を合計すると、実施全単位作業場所の87.4%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	1,686	576	370	0	529	83	2	126
東 京 都	1,834	1,061	146	0	515	80	6	26
神 奈 川 県	583	178	144	0	159	25	0	77
千 葉 県	535	197	104	0	108	94	2	30
埼 玉 県	135	57	33	0	32	0	0	13
茨 城 県	1,104	359	184	0	366	39	3	153
愛 知 県	415	145	116	0	89	56	1	8
三 重 県	174	78	39	0	25	16	1	15
群 馬	87	36	19	0	24	0	0	8
そ の 他	711	294	50	0	318	31	1	17
合 計	7,264	2,981	1,205	0	2,165	424	16	473
構成割合(%)	100.0	41.0	16.6	0.0	29.8	5.8	0.2	6.5
対前年増減数	193	126	▲ 18	0	64	31	▲ 3	▲ 7

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

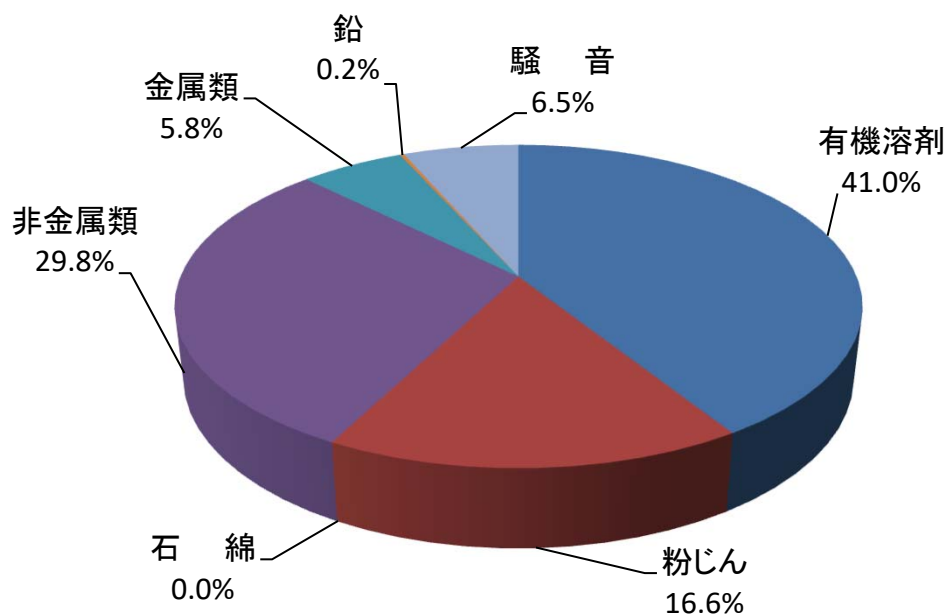


表 E-3 都県別作業環境測定実施状況（2019年）

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	333	675	146	0	515	80	6	1061	26	1834
神奈川	81	174	144	0	159	25	0	178	77	583
千葉	63	121	104	0	108	94	2	197	30	535
埼玉	24	46	33	0	32	0	0	57	13	135
山梨	2	5	0	0	20	2	0	14	0	36
茨城	107	220	184	0	366	39	3	359	153	1104
福島	6	12	4	0	4	0	0	6	1	15
群馬	14	29	19	0	24	0	0	36	8	87
栃木	3	6	4	0	10	0	0	0	4	18
愛知	63	108	116	0	89	56	1	145	8	415
三重	16	32	39	0	25	16	1	78	15	174
岐阜	4	8	25	0	10	0	0	10	0	45
静岡	3	6	0	0	0	0	0	8	0	8
長野	2	3	0	0	1	3	0	6	0	10
大阪	2	4	2	0	0	2	0	2	0	6
山形	234	449	370	0	529	83	2	576	126	1686
岩手	2	4	4	0	47	0	0	29	4	84
宮城	12	21	0	0	19	0	0	29	0	48
青森	49	88	5	0	199	18	0	164	0	386
新潟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山	3	5	6	0	8	6	1	11	8	40
奈良	2	4	0	0	0	0	0	4	0	4
北海道	6	11	0	0	0	0	0	11	0	5
合計	1031	2031	1205	0	2165	424	16	2981	473	7264

2019年4月1日～2020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	11	0	0	11
0	0	3	1	0	4
0	0	3	0	0	3
0	0	45	4	4	53
0	0	1	0	0	1
0	0	6	1	0	7
0	0	0	0	0	0
0	0	4	0	0	4
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	125	0	23	148
0	0	0	0	4	4
0	0	2	0	0	2
0	0	11	0	5	16
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
2	4	277	22	36	341

(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。

2019年度末 職員の構成

常勤医師	54	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

2019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

2 健診機器・環境測定機器の整備

- オージオメーター 7台、MRI 1台、CT 1台、心電計 8台
- 超音波画像診断装置 3台、眼底カメラ 2台
- フルオートレフケラトメーター 2台、POT代替機 1台、液体クロマトグラフ 1台

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 6台、サーバー 8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。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
2016年5月24日	第89回 日本産業衛生学会	示説発表	「糖尿病リスクスコアの外的妥当性の検証 (職域健康診断データを用いた多目的研究の派生研究)」	長濱 さつ絵 (一般財団法人 全日本労働福祉協会)
2016年10月16日	第75回 公衆衛生学会	示説発表	「主観的な睡眠による休養とメタボリックリスクとの関連」	江口 美穂 (一般財団法人 全日本労働福祉協会)
			「事業所規模別喫煙率の年次推移」	門田 英 (一般財団法人 全日本労働福祉協会)

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間診に 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)

表 A-1-1 支部別 定期健康診断の実施状況（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	2	2			2	2		2	2	
	03岩手県	2	19	6	13	19	5	14	19	17		
	04宮城県	10	481	297	184	481	347	134	31	30		
	05秋田県	1	7	4	3	7	4	3	7	7		
	06山形県	11	180	122	58	179	125	54	36	32		
	07福島県	11	234	139	95	234	134	100	54	47		
	08茨城県	13	333	219	114	318	206	112	244	210		
	09栃木県	3	20	9	11	20	13	7	19	18		
	10群馬県	16	166	114	52	166	130	36	166	161		
	11埼玉県	577	9,560	6,031	3,529	8,487	5,280	3,207	8,896	8,204		
	12千葉県	783	13,945	8,373	5,572	12,945	8,150	4,795	13,450	12,324		
	13東京都	1,674	25,444	15,351	10,093	21,597	13,298	8,299	23,789	21,663		
	14神奈川県	347	7,984	4,940	3,044	6,838	4,200	2,638	7,440	6,767		
	15新潟県	6	199	102	97	199	126	73	91	86		
	17石川県	1	3	1	2	3	2	1	3	2		
	18福井県	1	3	1	2	3	1	2	3	2		
	19山梨県	4	121	68	53	121	76	45	52	49		
	20長野県	10	68	47	21	67	61	6	66	63		
	21岐阜県	1	14	9	5	14	7	7	14	14		
	22静岡県	36	3,807	2,328	1,479	1,600	1,077	523	1,873	1,751		
	23愛知県	10	63	43	20	63	42	21	63	59		
	24三重県	1	19	9	10	19	8	11	19	17		
	25滋賀県	2	11	4	7	11	4	7	11	10		
	26京都府	4	17	11	6	17	8	9	17	17		
	28兵庫県	4	41	18	23	41	20	21	40	34		
	29奈良県	2	10	8	2	10	7	3	10	10		
	30和歌山県	1	5	3	2	5	3	2	5	4		
	31鳥取県	1	4	2	2	4	3	1	4	4		
	32島根県	1	4	3	1	4	4		4	4		
	33岡山県	2	21	13	8	21	16	5	21	18		
	34広島県	2	37	22	15	37	24	13	37	37		
	36徳島県	1	17	9	8	17	8	9	14	12		
	38愛媛県	5	26	13	13	26	15	11	25	24		
	39高知県	1	24	16	8	24	16	8	24	23		
	40福岡県	12	96	56	40	96	58	38	96	89		
	42長崎県	2	26	18	8	26	15	11	26	26		
	43熊本県	3	50	28	22	50	28	22	50	44		
	44大分県	2	13	6	7	13	9	4	13	12		
	45宮崎県	1	12	7	5	12	2	10	12	11		
	46鹿児島県	1	5	4	1	5	4	1	5	5		
	47沖縄県		1	1		1	1		1	1		
	合計		3,566	63,092	38,457	0	24,635	53,802	33,539	20,263	56,752	51,910

2019年4月1日 ~ 2020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
					2	2					
2					19	10	2	4			3
	1				481	277	53	78			73
					7	4		1			2
3	1				180	125	25	11			19
6	1				234	114	45	42			33
30	4				333	145	79	49	6		54
1					20	15	2	2			1
4		1			166	108	30	22	3		3
598	41	34	2	17	9,561	4,778	2,149	1,311	131		1,192
948	89	68	3	18	13,942	6,805	2,942	2,093	234		1,868
1,727	217	123	6	53	24,887	13,661	4,877	3,362	402		2,585
579	50	24	1	19	7,996	4,001	1,654	1,118	104		1,119
4	1				200	114	34	32	4		16
1					3	2		1			
1					3	1	1	1			
3					121	74	25	12			10
1	1	1			68	52	10	3	1		2
					14	10	1	2			1
103	6	11	1	1	3,807	2,086	871	495	42		313
3	1				63	39	9	7	1		7
2					19	12		4			3
1					11	5	3	2	1		
					17	12	3	1			1
6					41	19	7	9			6
					10	7	1				2
1					5	2	1	2			
					4	2		1			1
					4	3					1
2		1			21	17	2	1			1
					37	22	3	7			5
1		1			17	10		4	1		2
1					26	14	1	4			7
1					24	10	3	8			3
7					96	64	14	9			9
					26	18	1	4			3
5		1			50	24	16	5			5
1					13	9	2				2
1					12	9		1	1		1
					5	4					1
					1	1					
4,043	413	265	13	108	62,546	32,687	12,866	8,708	931	0	7,354

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	2	2						2	1	
	03岩手県	2	19	13	1	5				19	13	
	04宮城県	10	32	23	1	7	1			32	26	
	05秋田県	1	7	4	1	1	1			7	7	
	06山形県	11	35	26	3	5	1			35	26	
	07福島県	11	55	31	6	16			2	55	40	
	08茨城県	13	253	208	3	33	6		3	253	205	
	09栃木県	3	20	14	2	4				20	15	
	10群馬県	16	167	146		19	1		1	166	147	
	11埼玉県	577	8,596	7,245	65	1,123	117		46	8,611	7,128	
	12千葉県	783	13,093	10,679	110	1,941	270		93	13,117	10,890	
	13東京都	1,674	23,317	19,394	434	3,031	363		95	23,696	19,051	
	14神奈川県	347	6,928	5,737	80	939	125		47	6,941	5,620	
	15新潟県	6	92	56	4	28	3		1	92	75	
	17石川県	1	3	3						3	1	
	18福井県	1	3	3						3	1	
	19山梨県	4	52	41	3	8				52	44	
	20長野県	10	68	55	7	5	1			68	63	
	21岐阜県	1	14	8			6			14	9	
	22静岡県	36	1,609	1,304	42	235	21		7	3,433	2,879	
	23愛知県	10	63	49	1	11	2			63	51	
	24三重県	1	19	10	1	8				19	14	
	25滋賀県	2	11	7	2	1	1			11	5	
	26京都府	4	17	16			1			17	12	
	28兵庫県	4	41	29	1	10			1	41	28	
	29奈良県	2	10	6		4				10	6	
	30和歌山県	1	5	3		2				5	4	
	31鳥取県	1	4	2		1			1	4	3	
	32島根県	1	4	3		1				4	2	
	33岡山県	2	21	13		8				21	18	
	34広島県	2	37	20	4	13				37	32	
	36徳島県	1	17	14		3				17	11	
	38愛媛県	5	25	14		10			1	26	22	
	39高知県	1	24	20		3	1			24	18	
	40福岡県	12	96	67	8	18	2		1	96	69	
	42長崎県	2	26	21		3	1		1	26	20	
	43熊本県	3	50	23	3	23	1			50	38	
	44大分県	2	13	10	1	1	1			13	10	
	45宮崎県	1	12	8	1	3				12	8	
	46鹿児島県	1	5	2		3				5	4	
	47沖縄県		1	1						1	1	
	合計		3,566	54,866	45,330	784	7,532	920	0	300	57,121	46,617

2019年4月1日 ~ 2020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				2	1		1			
	2	4			19	3	5	5	3		3
	2	4			32	7	14	8	2		1
					7	2		4	1		
	7	2			35	12	10	9	2		2
	7	7		1	55	18	16	10	7		4
	23	25			253	84	65	69	22		13
	3	2			20	10	4	6			
	9	9		1	166	85	34	29	18		
	651	782		50	8,596	3,225	2,149	2,129	731		362
	948	1,206		73	13,093	4,678	3,224	3,357	1,219		615
	2,003	2,535		107	23,545	9,486	5,437	5,536	2,326		760
	573	709		39	6,871	2,363	1,755	1,734	672		347
	5	12			92	33	22	24	9		4
	1	1			3			2	1		
	2				3		1	1	1		
	5	3			52	25	12	14	1		
	3	2			68	40	7	13	8		
	3	2			14	2	4	6	1		1
	258	286		10	1,609	690	379	342	161		37
	6	6			63	22	15	12	9		5
	4	1			19	3	2	8	4		2
	3	3			11	3	5	1	2		
	2	3			17	5	3	6	3		
	8	5			41	12	10	9	4		6
	3	1			10	3	2	4	1		
	1				5		1	4			
		1			4			3	1		
	2				4	3	1				
	2	1			21	7	5	5	1		3
	3	2			37	13	9	10	4		1
	3	3			17	3	2	7	2		3
	2	2			26	6	2	9	5		4
	6				24	7	4	6	6		1
	9	17		1	96	31	23	25	12		5
	2	4			26	9	8	5	4		
	5	7			50	19	13	13	5		
	3				13	5	4	4			
	1	3			12	3	3	2	3		1
	1				5	2	2				1
					1	1					
0	4,572	5,650	0	282	55,037	20,921	13,252	13,432	5,251	0	2,181

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	2	2						2	1	
	03岩手県	2	19	15	2	2				19	15	
	04宮城県	10	481	477		4				32	30	
	05秋田県	1	7	7						7	5	
	06山形県	11	180	180						35	30	
	07福島県	11	234	231		1	2			55	39	
	08茨城県	13	333	323	1	9				229	186	
	09栃木県	3	20	20						20	12	
	10群馬県	16	166	166						150	131	
	11埼玉県	577	9,530	9,228		158	87	57		8,269	6,744	
	12千葉県	783	13,898	13,477		237	95	89		13,005	10,567	
	13東京都	1,674	25,280	24,497	16	397	199	170		22,037	18,096	
	14神奈川県	347	7,983	7,708	3	163	60	49		6,650	5,367	
	15新潟県	6	200	197		1	1	1		92	72	
	17石川県	1	3	2	1					3	1	
	18福井県	1	3	3						3	2	
	19山梨県	4	120	114		1	2	3		120	94	
	20長野県	10	68	67		1				67	65	
	21岐阜県	1	14	14						14	13	
	22静岡県	36	3,795	3,711		37	24	23		1,572	1,273	
	23愛知県	10	63	62			1			63	54	
	24三重県	1	19	19						19	12	
	25滋賀県	2	11	11						11	9	
	26京都府	4	17	16		1				17	14	
	28兵庫県	4	40	32		8				41	35	
	29奈良県	2	10	10						10	8	
	30和歌山県	1	5	5						5	5	
	31鳥取県	1	4	3	1					4	2	
	32島根県	1	4	4						4	4	
	33岡山県	2	21	19		1	1			21	19	
	34広島県	2	37	37						37	32	
	36徳島県	1	17	17						17	16	
	38愛媛県	5	26	25			1			25	20	
	39高知県	1	24	24						24	21	
	40福岡県	12	96	93		3				96	75	
	42長崎県	2	26	24		2				26	20	
	43熊本県	3	50	48		1	1			50	41	
	44大分県	2	13	12		1				13	9	
	45宮崎県	1	12	12						12	9	
	46鹿児島県	1	5	4		1				5	3	
	47沖縄県		1	1						1		
	合計		3,566	62,837	60,917	24	1,029	474	392	0	52,882	43,151

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					2	2					
2		1		1	19	12	2	1	1		3
2					32	459	1	2	3		16
	1			1	7	6			1		
2	3				35	168	4	2		1	5
8	4	1		3	55	211	5	4	2		12
15	15	4		9	253	269	2	28	5	3	26
3	3			2	20	14		3	2	1	
12	5	2			166	151		12	2		1
834	341	173		177	8,596	8,120	242	581	218	25	375
1,289	595	276		278	13,093	11,730	314	885	340	44	631
2,034	930	467		509	23,545	21,729	884	1,337	515	145	955
601	342	157		183	6,871	6,677	188	467	205	18	427
11	3	5		1	92	176	5	7	4	2	6
1		1			3	3					
	1				3	2			1		
9	13	2		2	52	111	1	1	1		6
1	1				68	64	1	3			
1					14	12	2				
189	49	38		23	1,609	3,535	38	69	45	11	108
5	3			1	63	46	4	5	3		5
4	2			1	19	14	1	1	2		1
	1	1			11	9				1	1
	1	2			17	15	1		1		
3	3				41	36	1	2			2
	2				10	8					2
					5	2	1	2			
1	1				4	4					
					4	4					
1	1				21	18	2				1
1	2	1		1	37	32		2		1	2
1					17	13	1	2		1	
4				1	26	17	1	2	1	1	4
	2			1	24	23	1				
12	4	3		2	96	78	4	6	2	1	5
4	2				26	25		1			
4	5				50	45	1	4			
2	2				13	12		1			
1	2				12	10	1	1			
2					5	4			1		
1					1	1					
5,061	2,339	1,134	0	1,196	55,037	53,867	1,708	3,431	1,355	255	2,594

表 A-1-2 支部別 定期健康診断の実施状況（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	15	8		7	15	8	7	15	15
	09栃木県	1	15	8		7	15	5	10	15	10
	10群馬県	1	5	2		3	5	5		5	5
	11埼玉県	2	3	2		1	3	1	2	3	2
	13東京都	9	728	479		249	211	147	64	966	931
	20長野県	1	89	62		27	89	70	19	57	52
	21岐阜県	45	2,170	1,407		763	1,514	1,124	390	1,955	1,685
	22静岡県	38	1,327	854		473	1,590	1,081	509	1,294	1,153
	23愛知県	1,825	28,169	17,933		10,236	26,182	16,946	9,236	25,159	22,377
	24三重県	437	8,378	5,185		3,193	8,015	5,295	2,720	8,038	7,151
	25滋賀県	6	185	127		58	185	139	46	185	165
	26京都府	2	66	46		20	66	49	17	64	56
	27大阪府	20	516	341		175	512	401	111	456	426
	28兵庫県	12	226	150		76	225	182	43	224	196
	29奈良県	3	415	265		150	414	327	87	413	380
	30和歌山県	299	3,899	2,467		1,432	3,832	2,496	1,336	3,838	3,392
	32島根県	1	210	135		75	207	158	49	204	189
	33岡山県	2	636	364		272	635	458	177	629	567
	34広島県	2	33	22		11	33	29	4	33	31
36徳島県	1	255	133		122	251	169	82	244	211	
39高知県	1	166	97		69	161	110	51	160	143	
合計		2,709	47,506	30,087	0	17,419	44,160	29,200	14,960	43,957	39,137

2019年4月1日 ~ 2020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
					15	10	2				3
3	2				15	6	3	1	1		4
					5	5					
		1			3	2		1			
28	5	2			728	626	42	37	5		18
4	1				89	66	8	7	3		5
164	81	20	1	4	2,169	1,374	187	229	23		356
92	42	4		3	1,327	935	108	158	12		114
1,677	794	244	17	50	28,263	18,991	2,701	3,407	237		2,927
524	268	71		24	8,378	5,612	793	976	75		922
11	6	2		1	185	123	15	25	2		20
3	3	1		1	66	43	7	4	2		10
25	2	3			516	399	37	46	3		31
19	5	3		1	226	167	26	25			8
25	7	1			415	313	20	37	2		43
239	146	45		16	3,898	2,505	352	496	40		505
10	4	1			210	157	9	14	2		28
33	22	6		1	636	358	58	105	19		96
1	1				33	26	1	2	1		3
21	11	1			255	171	18	20	1		45
8	8	1			166	116	21	8			21
2,887	1,408	406	18	101	47,598	32,005	4,408	5,598	428	0	5,159

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	15	15							15	10
	09栃木県	1	15	12		3					15	13
	10群馬県	1	5	5							5	5
	11埼玉県	2	3	3							3	3
	13東京都	9	728	482	99	133	12		2	728	643	
	20長野県	1	89	49	16	21	1		2	89	77	
	21岐阜県	45	2,024	1,350	252	369	34		19	2,024	1,818	
	22静岡県	38	1,107	841	50	187	20		9	1,107	996	
	23愛知県	1,825	25,239	20,045	1,577	3,184	290		143	26,109	21,996	
	24三重県	437	8,203	6,405	533	1,106	102		57	8,203	7,055	
	25滋賀県	6	185	154		26	2		3	185	170	
	26京都府	2	66	55		11				66	60	
	27大阪府	20	516	357	52	86	14		7	516	455	
	28兵庫県	12	226	182	1	34	2		7	227	204	
	29奈良県	3	415	238	67	87	20		3	415	388	
	30和歌山県	299	3,852	3,096	185	502	52		17	3,852	3,216	
	32島根県	1	210	118	37	42	10		3	210	193	
	33岡山県	2	633	540		78	10		5	633	538	
	34広島県	2	33	28		3			2	33	31	
36徳島県	1	255	135	56	60	1		3	255	229		
39高知県	1	166	95	28	38	5			166	155		
合計		2,709	43,985	34,205	2,953	5,970	575	0	282	44,856	38,255	

2019年4月1日 ~ 2020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	3			15	7	4	2	1		1
		2			15	4	4	4	3		
					5	3	2				
					3	1	1	1			
	50	35			728	424	142	103	52		7
	5	6		1	89	47	19	15	7		1
	92	103		11	2,024	733	485	457	162		187
	52	56		3	1,107	446	237	260	95		69
	1,901	2,066		146	26,009	10,135	6,483	5,975	2,164		1,252
	507	602		39	8,203	3,413	1,953	1,768	637		432
	7	7		1	185	64	49	44	13		15
		5		1	66	27	12	19	4		4
	32	25		4	516	244	121	92	36		23
	9	14			226	107	52	40	18		9
	11	16			415	155	104	96	33		27
	274	328		34	3,852	1,531	967	882	274		198
	6	11			210	78	44	49	21		18
	42	51		2	633	229	165	159	47		33
		2			33	10	9	10	4		
	14	12			255	94	61	59	23		18
	5	6			166	59	38	45	10		14
0	3,009	3,350	0	242	44,755	17,811	10,952	10,080	3,604	0	2,308

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	15	15							15	13
	09栃木県	1	15	14		1					15	11
	10群馬県	1	5	5							5	4
	11埼玉県	2	3	2	1						3	1
	13東京都	9	728	717		7	2	2			728	617
	20長野県	1	89	83		3	2	1			89	74
	21岐阜県	45	2,167	2,106		38	8	15			2,028	1,645
	22静岡県	38	1,994	1,942		33	7	12			1,156	923
	23愛知県	1,825	30,014	29,007	113	484	179	231			24,352	19,700
	24三重県	437	8,405	8,027		199	81	98			8,229	6,825
	25滋賀県	6	185	180		2	1	2			185	156
	26京都府	2	66	65			1				66	56
	27大阪府	20	515	501		11	2	1			498	398
	28兵庫県	12	225	210		10	4	1			226	185
	29奈良県	3	415	378		32	3	2			405	328
	30和歌山県	299	3,893	3,651		173	28	41			3,843	3,161
	32島根県	1	210	200		3	4	3			205	163
	33岡山県	2	630	595		26	8	1			636	546
	34広島県	2	33	33							33	25
36徳島県	1	255	239		12	4				252	210	
39高知県	1	166	158		5	1	2			166	148	
合計		2,709	50,028	48,128	114	1,039	335	412	0	43,135	35,189	

2019年4月1日 ~ 2020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				15	13		2			
	2	2			15	12		2			1
	1				5	5					
	2				3	3					
39	58	9		5	728	681	5	29	4	2	7
4	7	1		3	89	77		8	1		3
106	187	36		54	2,169	1,858	37	128	44	2	100
79	112	23		19	1,327	1,144	33	67	33	2	48
1,846	1,951	433		422	28,203	24,267	428	1,745	656	59	1,048
470	684	110		140	8,378	7,190	99	561	209	14	305
11	14	1		3	185	166	2	10	1		6
2	4	3		1	66	59	3		1		3
26	60	9		5	516	461	19	13	8	1	14
13	19	2		7	226	204	7	10	2		3
19	47	7		4	415	336	35	17	4	1	22
216	325	74		67	3,898	3,314	57	254	84	15	174
6	29	6		1	210	170	17	10	4	1	8
35	37	11		7	636	515	4	58	24	2	33
8					33	31	2				
9	24	5		4	255	198	19	15	6	2	15
4	11	2		1	166	126	15	13	2	1	9
2,894	3,575	734	0	743	47,538	40,830	782	2,942	1,083	102	1,799

表 A-1-3 支部別 定期健康診断の実施状況（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	14	8		6	14	12	2	14	14
	03岩手県	6	98	56		42	98	66	32	66	60
	04宮城県	37	415	270		145	377	291	86	359	332
	05秋田県	17	779	466		313	779	530	249	197	182
	06山形県	2,992	48,307	29,854		18,453	45,509	30,667	14,842	37,623	33,732
	07福島県	10	61	38		23	61	46	15	54	48
	08茨城県	1	2			2	2		2	1	1
	10群馬県	2	8	4		4	8	2	6	5	5
	13東京都	8	24	19		5	22	18	4	18	18
	14神奈川県	3	50	26		24	50	37	13	40	32
	15新潟県	2	4	4			4	2	2	4	3
	20長野県	2	9	6		3	9	9		6	6
	23愛知県	2	2	1		1	2	1	1	1	1
合計		3,083	49,773	30,752	0	19,021	46,935	31,681	15,254	38,388	34,434

2019年4月1日 ~ 2020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
					14	12	1	1			
1	1	4			98	68	9	16	3		2
18	1	8			415	297	37	47	1		33
4	6	5			779	471	134	146	10		18
1,877	754	1,197	4	59	48,307	31,240	5,331	6,189	360		5,187
4	1	1			61	41	6	7			7
					2	1		1			
					8	4	2	2			
					24	20	1		2		1
		8			50	36	7	4	1		2
1					4	4					
					9	9					
					2	2					
1,905	763	1,223	4	59	49,773	32,205	5,528	6,413	377	0	5,250

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	14	10		4				14	12
	03岩手県	6	66	57	1	7	1			66	51
	04宮城県	37	414	341	15	50	4		4	396	347
	05秋田県	17	238	206	6	22	3		1	238	200
	06山形県	2,992	42,551	36,047	1,324	4,363	548		269	42,769	35,242
	07福島県	10	61	55	2	4				61	54
	08茨城県	1	2	1		1				2	2
	10群馬県	2	7	6		1				7	3
	13東京都	8	24	20	1	3				24	21
	14神奈川県	3	50	33	3	14				50	48
	15新潟県	2	4	4						4	3
	20長野県	2	9	7			1		1	9	9
	23愛知県	2	2	2						2	1
合計		3,083	43,442	36,789	1,352	4,469	557	0	275	43,642	35,993

2019年4月1日 ~ 2020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			14	8		2	4		
	8	7			66	28	17	15	5		1
	22	26		1	396	162	97	91	23		23
	24	14			238	107	58	44	19		10
	3,272	4,068		187	42,404	17,639	10,377	9,392	3,344		1,652
	4	3			61	27	13	13	3		5
					2		1	1			
		4			7	1	4	2			
	1	2			24	10	8	5	1		
	1	1			50	27	17	4	2		
	1				4		2		2		
					9	4	2	2	1		
	1				2		1		1		
0	3,334	4,127	0	188	43,277	18,013	10,597	9,571	3,405	0	1,691

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	14	14						14	12
	03岩手県	6	98	93		3		2		66	58
	04宮城県	37	421	412		5		4		391	323
	05秋田県	17	775	744		18	9	4		238	203
	06山形県	2,992	48,286	47,496	1	428	209	152		41,961	34,633
	07福島県	10	61	61						61	50
	08茨城県	1	2	2						2	2
	10群馬県	2	8	8						8	7
	13東京都	8	24	24						24	22
	14神奈川県	3	50	49		1				50	39
	15新潟県	2	4	4						4	4
	20長野県	2	9	9						9	9
	23愛知県	2	2	2						2	2
合計		3,083	49,754	48,918	1	455	218	162	0	42,830	35,364

2019年4月1日 ~ 2020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			14	13	1				
	5	2		1	98	87		3	5	1	2
	37	28		3	421	371	19	19	3	1	8
	24	11			775	745	4	8	10	1	7
	5,006	1,660		662	48,364	41,788	991	3,044	856	129	1,556
	8	3			61	53	2	4		1	1
					2	2					
		1			8	6	1				1
	1	1			24	23				1	
	7	4			50	43		3	1	1	2
					4	2		2			
					9	8		1			
					2	2					
0	5,088	1,712	0	666	49,832	43,143	1,018	3,084	875	135	1,577

表 A-1-4 支部別 定期健康診断の実施状況（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	02青森県	1	9	6		3	9	6	3		
	09栃木県	1	8	6		2	8	6	2		
	10群馬県	5	96	52		44	59	28	31	6	6
	11埼玉県	3	9	8		1	8	6	2	7	7
	13東京都	8	10	8		2	9	7	2	4	4
	14神奈川県	1	7	5		2	7	4	3		
	15新潟県	16	837	577		260	778	560	218	106	102
	17石川県	1	7	6		1	2	1	1		
	19山梨県	4	82	53		29	77	70	7	69	69
	20長野県	1,171	17,752	11,518		6,234	15,464	10,997	4,467	7,204	6,802
	22静岡県	1	13	10		3	13	9	4	6	6
	23愛知県	2	20	14		6	20	16	4	16	16
合計		1,214	18,850	12,263	0	6,587	16,454	11,710	4,744	7,418	7,012

2019年4月1日 ~ 2020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
					9	8	1				
					8	7		1			
					96	46	28	14	1		7
					9	4	2	3			
					10	7	2	1			
					7	6		1			
2	2				837	571	111	86	3		66
					7	5	1	1			
					82	73	6	2			1
375	8	11		8	17,933	10,872	3,697	1,974	128		1,262
					13	11		2			
					20	16	4				
377	10	11	0	8	19,031	11,626	3,852	2,085	132	0	1,336

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	02青森県	1	9	8		1				9	7
	09栃木県	1	8	5	2	1				8	8
	10群馬県	5	27	21	1	5				27	22
	11埼玉県	3	7	7						8	7
	13東京都	8	8	7	1					8	7
	14神奈川県	1	8	8						7	5
	15新潟県	16	161	125	11	21	2		2	161	136
	17石川県	1									
	19山梨県	4	82	55	4	19	3		1	82	78
	20長野県	1,171	13,509	10,382	785	2,084	171		87	13,614	11,609
	22静岡県	1	6	4	2					6	5
	23愛知県	2	20	17		3				20	17
合計		1,214	13,845	10,639	806	2,134	176	0	90	13,950	11,901

2019年4月1日 ~ 2020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	9	4	1	2	2		
					8		2	5	1		
	1	4			27	7	6	6	4		4
	1				8	2	4	1	1		
	1				8	4	1	2	1		
	2				7	5	1				1
	11	13		1	161	79	35	32	13		2
	1	3			82	45	18	12	6		1
	973	985		47	13,592	6,041	3,212	2,804	1,058		477
		1			6	2	2	1	1		
	2	1			20	8	6	4	2		
0	992	1,008	0	49	13,928	6,197	3,288	2,869	1,089	0	485

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	02青森県	1	9	9						9	8
	09栃木県	1	8	8						8	8
	10群馬県	5	96	95		1				7	5
	11埼玉県	3	9	9						7	6
	13東京都	8	10	10						8	8
	14神奈川県	1	7	7						7	7
	15新潟県	16	829	811	3	12	1	2		161	145
	17石川県	1	7	7							
	19山梨県	4	82	81			1			81	76
	20長野県	1,171	17,499	17,108	6	249	75	61		11,601	10,281
	22静岡県	1	12	12						6	5
	23愛知県	2	20	20						20	18
合計		1,214	18,588	18,177	9	262	77	63	0	11,915	10,567

2019年4月1日 ~ 2020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					9	9					
					8	8					
1				1	96	93	1		1		1
1					9	7		1			1
					10	9					1
					7	7					
11	3	1		1	832	787	2	11	7		25
					7	7					
1	4				82	78		4			
741	256	175		148	17,696	15,969	260	817	186	11	453
				1	12	11			1		
1	1				20	17	2				1
757	264	176	0	151	18,788	17,002	265	833	195	11	482

表 A-1-5 支部別 定期健康診断の実施状況（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	20	589	364		225	588	422	166	585	552
	08茨城県	2,045	38,551	22,990		15,561	36,116	21,976	14,140	34,960	32,151
	09栃木県	66	774	492		282	615	423	192	649	613
	10群馬県	6	15	11		4	14	10	4	14	14
	11埼玉県	60	697	452		245	512	405	107	619	573
	12千葉県	12	246	159		87	230	172	58	217	203
	13東京都	8	275	149		126	264	150	114	273	250
	14神奈川県	7	74	41		33	72	34	38	74	68
	21岐阜県	1	1	1			1	1		1	1
	22静岡県	1	1	1			1	1		1	1
	23愛知県	5	11	8		3	11	8	3	11	11
	24三重県	2	3	1		2	3	1	2	3	3
	27大阪府	1	14	8		6	14	8	6	14	13
	34広島県	4	9	7		2	9	9		9	9
合計		2,238	41,260	24,684	0	16,576	38,450	23,620	14,830	37,430	34,462

2019年4月1日 ~ 2020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
31	1	1			589	285	148	68	5		83
2,333	223	150	7	96	38,563	19,231	9,020	5,023	398		4,891
33	2			1	774	504	102	75	3		90
					15	7	2	2			4
37	4	3		2	697	513	58	61	6		59
9	1	3		1	246	134	55	26	5		26
20	2	1			275	114	84	43	1		33
5				1	74	29	17	16			12
					1	1					
					1	1					
					11	5	1	3	1		1
					3	3					
	1				14	7	4	2			1
					9	5	2	2			
2,468	234	158	7	101	41,272	20,839	9,493	5,321	419	0	5,200

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	20	588	456		114	17		1	588	496
	08茨城県	2,045	36,271	30,803	382	4,482	422		182	37,259	30,239
	09栃木県	66	639	542		81	10		6	639	550
	10群馬県	6	14	13		1				14	12
	11埼玉県	60	550	489	1	48	5		7	550	503
	12千葉県	12	229	167	3	53	6			245	212
	13東京都	8	264	235	3	22	2		2	264	211
	14神奈川県	7	72	61	2	9				72	54
	21岐阜県	1	1	1						1	1
	22静岡県	1	1	1						1	1
	23愛知県	5	11	10					1	11	10
	24三重県	2	3	3						3	2
	27大阪府	1	14	10		4				14	10
	34広島県	4	9	8		1				9	9
合計		2,238	38,666	32,799	391	4,815	462	0	199	39,670	32,310

2019年4月1日 ~ 2020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
	35	53		4	588	185	147	172	48		36
	3,136	3,701		183	36,283	13,664	9,019	8,976	3,366		1,258
	36	49		4	639	248	149	151	56		35
	2				14	10	3	1			
	26	19		2	550	259	115	93	41		42
	18	15			229	101	41	60	16		11
	26	27			264	98	65	72	13		16
	8	10			72	23	10	20	18		1
					1				1		
					1	1					
		1			11	4	1	3	1		2
				1	3		2		1		
	1	3			14	6		4	4		
					9	6	2		1		
0	3,288	3,878	0	194	38,678	14,605	9,554	9,552	3,566	0	1,401

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	20	582	575		6		1		589	462
	08茨城県	2,045	38,451	37,790	4	405	174	78		35,947	28,355
	09栃木県	66	772	767		5				635	541
	10群馬県	6	15	15						14	12
	11埼玉県	60	696	693		3				529	443
	12千葉県	12	246	242		2	2			219	185
	13東京都	8	275	268		4	2	1		264	193
	14神奈川県	7	74	73			1			72	61
	21岐阜県	1	1	1						1	
	22静岡県	1	1	1						1	1
	23愛知県	5	11	11						11	6
	24三重県	2	3	3						3	2
	27大阪府	1	13	12			1			14	12
	34広島県	4	9	9						9	7
合計		2,238	41,149	40,460	4	425	180	80	0	38,308	30,280

2019年4月1日 ~ 2020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
74	28	7		18	589	490	22	37	9	4	27
4,393	1,724	694		781	38,560	31,651	1,262	2,530	983	179	1,955
44	25	15		10	773	671	30	33	10	1	28
1				1	15	12	1	1			1
39	32	9		6	697	620	27	20	6		24
22	5	5		2	246	209	9	11	7		10
50	11	4		6	275	225	18	12	5	3	12
4	3	1		3	74	52	2	4	6		10
1					1	1					
					1	1					
2	2			1	11	10			1		
	1				3	3					
2					14	9	1	2	1		1
	2				9	9					
4,632	1,833	735	0	828	41,268	33,963	1,372	2,650	1,028	187	2,068

表 A-1-6 支部別 定期健康診断の実施状況（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	1,694	26,135	16,035		10,100	21,063	14,746	6,317	21,890	20,131
	03岩手県	41	857	517		340	703	537	166	791	739
	04宮城県	7	59	37		22	57	39	18	59	59
	05秋田県	5	494	289		205	373	290	83	490	452
	13東京都	8	37	23		14	30	22	8	26	23
	14神奈川県	3	6	4		2	6	3	3	5	4
	20長野県	1	60	47		13	60	50	10	60	54
	22静岡県	1	4	4						4	4
	23愛知県	3	7	5		2	5	4	1	7	7
	27大阪府	1	18	13		5	14	12	2	17	16
合計		1,764	27,677	16,974	0	10,703	22,311	15,703	6,608	23,349	21,489

2019年4月1日 ～ 2020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
1,505	113	100	4	37	26,486	12,305	5,710	4,232	424		3,815
47	2	2		1	881	538	150	101	5		87
					59	33	14	10	2		
32	4	1		1	494	227	94	69	10		94
3					37	22	10	4			1
1					6	2	1	1			2
6					60	52	8				
					4	3		1			
					7	4	2	1			
		1			18	11	3	3	1		
1,594	119	104	4	39	28,052	13,197	5,992	4,422	442	0	3,999

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	1,694	20,326	14,660	467	4,734	300		165	20,586	16,291
	03岩手県	41	790	533	25	210	13		9	790	672
	04宮城県	7	58	53	1	4				58	37
	05秋田県	5	372	177		179	6		10	372	310
	13東京都	8	35	29	2	3	1			37	34
	14神奈川県	3	6	5			1			6	4
	20長野県	1	60	59		1				60	51
	22静岡県	1	4	4						4	4
	23愛知県	3	7	6			1			7	7
	27大阪府	1	18	14		3	1			18	16
合計		1,764	21,676	15,540	495	5,134	323	0	184	21,938	17,426

2019年4月1日 ~ 2020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
	1,824	2,323		148	20,265	7,313	4,884	5,031	1,729		1,308
	48	65		5	790	314	184	179	61		52
	5	16			58	23	9	20	6		
	35	22		5	372	117	93	92	20		50
	1	2			37	12	6	14			5
		2			6	4		1			1
	8	1			60	31	9	14	6		
					4	3	1				
					7	5		2			
	1	1			18	6	3	7	2		
0	1,922	2,432	0	158	21,617	7,828	5,189	5,360	1,824	0	1,416

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	1,694	26,525	26,001		296	150	78		17,456	13,891
	03岩手県	41	879	860		16	3			653	550
	04宮城県	7	59	59						57	52
	05秋田県	5	488	478		7	3			373	310
	13東京都	8	37	37						17	14
	14神奈川県	3	6	6						6	6
	20長野県	1	60	59			1			60	48
	22静岡県	1	4	4							
	23愛知県	3	7	7						5	5
	27大阪府	1	18	17		1				14	13
合計		1,764	28,083	27,528	0	320	157	78	0	18,641	14,889

2019年4月1日 ~ 2020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
1,867	911	328			26,923	22,603	1,149	1,403	460	99	1,209
50	35	4		14	880	753	49	30	17	6	25
4	1				59	59					
39	13	6		5	492	418	26	22	3		23
3					37	31	3	2			1
					6	1	2	1		1	1
10	2				60	59		1			
					4	4					
					7	5	1		1		
	1				18	17		1			
1,973	963	338	0	19	28,486	23,950	1,230	1,460	481	106	1,259

表 A-1-7 支部別 定期健康診断の実施状況（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	07福島県	1	1	1			1	1		1	1
	08茨城県	3	7	4		3	7	3	4	7	7
	09栃木県	75	2,554	1,460		1,094	2,327	1,226	1,101	2,221	1,997
	10群馬県	1,968	28,582	17,522		11,060	27,354	17,003	10,351	24,994	23,090
	11埼玉県	57	1,056	644		412	1,004	692	312	1,041	962
	13東京都	12	131	92		39	131	105	26	130	125
	15新潟県	2	2	1		1	2	1	1	2	2
	20長野県	1	5	4		1	5	3	2	1	1
	23愛知県	2	34	17		17	34	16	18	34	31
	27大阪府	2	5	2		3	5	3	2	3	3
	40福岡県	1	2	1		1	2	1	1	2	1
合計		2,124	32,379	19,748	0	12,631	30,872	19,054	11,818	28,436	26,220

表 A-1-8 東海診療所 定期健康診断の実施状況（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	905	10,331	6,674	453	3,204	6,816	5,092	1,724	9,664	9,487
東海診療所合計		905	10,331	6,674	453	3,204	6,816	5,092	1,724	9,664	9,487

表 A-1-9 九段クリニック 定期健康診断の実施状況（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	487	6,686	2,768	0	3,918	5,944	2,932	3,012	3,931	3,316
九段クリニック合計		487	6,686	2,768	0	3,918	5,944	2,932	3,012	3,931	3,316

2019年4月1日 ~ 2020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					
					7	1	1	3			2
189	13	15		7	2,574	861	617	545	49		502
1,632	122	91	5	54	28,841	13,865	6,829	4,286	376		3,485
72	5	1		1	1,056	538	247	162	14		95
5					131	75	32	19			5
					2		2				
					5	3	1	1			
3					34	13	10	6	2		3
					5	2	1	1			1
1					2	2					
1,902	140	107	5	62	32,658	15,361	7,740	5,023	441	0	4,093

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
88	36	35		18	10,351	7,287	2,234	376	94		363
88	36	35	0	18	10,351	7,287	2,234	376	94	0	363

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
423	150	164	41	1	4,073	2,881	637	279	89	54	133
423	150	164	41	1	4,073	2,881	637	279	89	54	133

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	07福島県	1	1	1						1	1
	08茨城県	3	7	6		1				7	4
	09栃木県	75	2,332	1,979	2	307	28		16	2,389	1,824
	10群馬県	1,968	27,856	23,584	54	3,639	433		146	27,867	22,841
	11埼玉県	57	994	834	8	128	17		7	994	856
	13東京都	12	130	113		16	1			130	112
	15新潟県	2	2	2						2	1
	20長野県	1	5	4		1				5	4
	23愛知県	2	34	31		3				34	27
	27大阪府	2	5	5						5	4
	40福岡県	1	2	1		1				2	2
合計		2,124	31,368	26,560	64	4,096	479	0	169	31,436	25,676

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	905	7,035	6,154	438	324	91		28	7,111	6,021
	東海診療所合計	905	7,035	6,154	438	324	91	0	28	7,111	6,021

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	487	3,966	3,234	394	135	179	0	24	3,963	3,399
	九段クリニック合計	487	5,287	3,234	788	405	716	0	144	3,963	3,399

2019年4月1日 ~ 2020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				
		2		1	7	3		1	2		1
	222	284		59	2,446	713	626	689	224		194
	2,304	2,578		144	27,866	10,988	6,855	6,496	2,494		1,033
	62	70		6	994	413	237	233	78		33
	9	9			130	71	22	17	18		2
		1			2	1		1			
	1				5	2	3				
	2	5			34	13	7	9	5		
	1				5	1	3				1
					2	1		1			
0	2,601	2,949	0	210	31,492	12,206	7,754	7,447	2,821	0	1,264

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
0	630	436		24	7,002	3,326	1,316	1,824	354		182
0	630	436	0	24	7,002	3,326	1,316	1,824	354	0	182

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
48	144	362	0	10	3,959	1,518	1,161	1,028	209	0	43
48	144	362	0	10	3,959	1,518	1,161	1,028	209	0	43

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	07福島県	1	1	1						1	
	08茨城県	3	7	6				1		7	4
	09栃木県	75	2,564	2,492		46	17	9		2,335	1,802
	10群馬県	1,968	28,728	27,949		439	212	128		27,041	21,405
	11埼玉県	57	1,051	1,012		25	10	4		964	757
	13東京都	12	131	127		4				131	105
	15新潟県	2	2	2						2	2
	20長野県	1	5	5						5	5
	23愛知県	2	34	32		1		1		34	28
	27大阪府	2	5	5						4	3
	40福岡県	1	2	1				1		2	1
合計	2,124	32,530	31,632	0	515	239	144	0	30,526	24,112	

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	905	10,350	9,810	310	162	28		40	6,587	3,863
東海診療所合計		905	10,350	9,810	310	162	28	0	40	6,587	3,863

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	487	4,060	3,629	360	59	12	0	0	3,803	2,595
九段クリニック合計		487	4,060	3,629	360	59	12	0	0	3,803	2,595

2019年4月1日 ~ 2020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					
1	2				7	6				1	
280	131	46		76	2,572	2,050	38	209	59	4	212
3,259	1,229	531		617	28,992	24,489	726	1,853	537	85	1,302
126	46	18		17	1,056	930	18	52	12	8	36
18	4	2		2	131	108	2	17	1		3
					2	2					
					5	5					
5				1	34	29	2				3
1					5	4					1
	1				2	1			1		
3,691	1,413	597	0	713	32,807	27,625	786	2,131	610	98	1,557

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
1,757	882	59		26	6,962	5,989	403	323	110		137
1,757	882	59	0	26	6,962	5,989	403	323	110	0	137

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
418	753	34		3	3,954	3,743	55	75	18	13	50
418	753	34	0	3	3,954	3,743	55	75	18	13	50

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	5	5	5	5	5	5	5
青森県	721	15,808	16,857	16,246	16,696	3,836	16,786	16,852	16,787
岩手県	52	4,156	4,118	4,017	4,005	279	4,117	4,118	4,017
宮城県	46	561	623	622	622	350	623	623	623
秋田県	43	4,100	4,003	4,003	3,980	522	4,000	4,002	4,000
山形県	1,743	39,527	41,036	40,679	40,659	25,674	40,784	40,786	40,776
福島県	21	1,076	1,108	1,108	1,103	636	1,108	1,108	1,108
茨城県	1,684	28,922	35,264	34,749	34,991	5,037	34,891	34,898	34,891
栃木県	63	1,088	1,319	1,319	1,318	185	1,318	1,318	1,318
群馬県	1,399	20,869	21,419	20,827	21,291	9,098	21,054	21,402	21,398
埼玉県	1,167	7,071	8,339	7,917	8,223	3,977	8,336	8,336	8,336
千葉県	1,246	8,025	8,261	8,261	8,216	2,999	8,256	8,258	8,256
東京都	5,479	31,792	32,232	31,725	32,357	16,464	32,220	32,221	32,221
神奈川県	2,283	12,090	11,137	11,101	11,049	4,727	11,132	11,132	11,132
新潟県	23	1,671	1,587	1,587	1,583	982	1,586	1,586	1,586
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	4	2	29	29	29	2	29	29	29
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	9	324	332	332	331	134	332	332	332
長野県	4,538	72,372	72,775	72,234	71,591	15,946	72,585	72,651	72,585
岐阜県	698	2,945	3,382	3,380	3,357	1,334	3,381	3,379	3,381
静岡県	398	3,578	3,195	3,820	3,803	558	3,194	3,195	3,194
愛知県	4,496	48,122	47,728	49,330	49,117	19,635	47,695	47,710	47,706
三重県	589	7,735	7,687	7,742	7,194	1,916	7,680	7,680	7,680
滋賀県	1	-	1	1	1	1	1	1	1
京都府	3	2	3	3	3	2	3	3	3
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	6	92	96	96	96	62	96	96	96
奈良県	4	103	89	89	89	-	89	89	89
和歌山県	111	1,245	1,361	1,361	1,353	602	1,360	1,360	1,360
鳥取県	2	593	627	627	621	3	626	627	626
島根県	2	2	2	2	2	2	2	2	2
岡山県	2	1	5	5	5	2	5	5	5
広島県	3	4	4	4	4	4	4	4	4
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	1	1	1	1	1	1	1	1	1
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	6	36	37	37	37	22	37	37	37
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	3	6	7	7	7	4	7	7	7
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	1	-	1	1	1	1	1	1	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	3	6	10	10	10	3	10	10	10
合計	26,853	313,932	324,680	323,277	323,750	115,005	323,354	323,864	323,603

※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	膝機能	痛風	免疫血清	前立腺	便潜血	眼底	超音波	その他
5	5	1	5	1	-	4	1	1	2
16,857	16,856	2,965	16,268	708	1,110	10,261	2,941	1,045	2,039
4,118	4,118	3,162	3,897	175	491	3,446	112	-	1,066
623	623	36	522	38	6	390	35	13	6
4,002	4,002	2,827	3,999	62	433	3,289	419	-	897
41,024	41,023	4,849	35,885	3,123	3,756	32,789	10,085	4,429	7,606
1,108	1,108	13	806	7	36	736	272	17	48
35,260	35,242	4,416	28,141	1,769	2,521	20,485	3,620	1,259	6,519
1,319	1,318	197	1,046	195	252	893	309	54	262
21,409	21,401	3,724	18,333	736	1,550	16,864	1,764	1,034	2,471
8,339	8,339	3,498	7,924	3,159	633	6,327	3,895	1,944	2,126
8,262	8,261	6,772	7,930	3,692	733	5,286	3,609	1,922	2,893
32,228	30,053	14,757	30,063	12,476	3,867	23,554	16,173	10,852	5,968
11,138	11,135	5,356	10,722	5,138	878	8,397	5,636	3,106	4,416
1,587	1,574	105	1,311	3	335	1,236	951	-	353
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	28	-	3	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
332	332	23	322	-	12	209	19	174	12
72,761	72,196	5,608	37,235	864	5,013	28,261	14,903	5,040	9,483
3,382	3,378	2,111	2,426	1,786	923	1,925	2,413	1,078	1,579
3,195	3,195	1,343	3,149	718	276	2,636	728	305	580
47,730	47,727	16,841	43,321	9,538	5,952	27,808	13,320	11,077	5,492
7,687	7,684	1,070	5,218	1,055	1,142	2,421	2,296	699	1,835
1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
3	3	-	3	1	-	2	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	96	-	94	1	11	75	5	1	37
89	89	-	75	-	23	21	4	-	29
1,361	-	512	1,244	12	211	1,152	28	-	352
627	-	618	622	18	88	565	4	-	202
2	-	-	2	-	-	1	-	-	-
5	-	-	5	-	-	2	-	-	-
4	-	-	4	-	2	3	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	-	-	27	-	9	26	13	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	5	-	-	5	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	10	-	-	9	-	-	-
324,639	319,787	80,804	260,620	45,275	30,263	199,083	83,559	44,051	56,284

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 子							
	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	239,443	118,870	46,305	34,304	3,344	139	36,481	50.4%
心 電 図	239,124	189,800	22,255	15,773	5,241	3	6,052	20.6%
胸部X線	239,418	212,841	19,538	3,799	2,618	30	592	11.1%
胃部X線	91,911	61,733	15,329	11,092	2,983	26	748	32.8%
血液一般	238,413	176,432	20,535	35,064	5,990	0	392	26.0%
肝 機 能	238,872	170,673	355	33,747	32,470	3	1,624	28.6%
血中脂質	238,709	77,490	59,927	66,361	21,049	0	13,882	67.5%
糖 代 謝	239,415	184,607	19,345	15,395	5,140	1,979	12,949	22.9%
腎 機 能	238,766	209,991	7,399	12,596	7,589	0	1,191	12.1%
膵 機 能	56,457	53,384	61	1,922	1,036	0	54	5.4%
痛 風	194,733	144,797	25,961	12,122	3,142	0	8,711	25.6%
免疫血清	30,412	28,731	194	987	497	0	3	5.5%
前立腺	32,878	31,810	0	47	1,012	0	9	3.2%
便潜血	151,642	142,693	0	0	8,197	0	752	5.9%
眼底検査	62,748	55,580	1,276	2,346	2,990	22	534	11.4%
超 音 波	31,620	7,361	7,396	14,963	1,816	2	82	76.7%
婦人科系	0	-	-	-	-	-	-	-
その他	42,808	39,322	0	0	3,484	0	2	8.1%

2019年4月1日～2020年3月31日

女 子							
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
122,528	82,242	16,045	10,741	990	46	12,464	32.9%
119,021	99,452	7,539	8,318	2,326	1	1,385	16.4%
119,015	107,950	8,633	1,226	976	10	220	9.3%
34,543	21,200	6,335	6,000	754	2	252	38.6%
122,189	81,117	10,250	24,613	4,326	0	1,883	33.6%
122,240	108,306	471	8,315	4,579	5	564	11.4%
122,136	52,078	27,957	26,140	8,327	0	7,634	57.4%
122,493	107,660	5,191	4,894	1,235	350	3,163	12.1%
120,156	91,315	10,730	11,334	6,307	0	470	24.0%
31,460	29,481	16	1,234	681	0	48	6.3%
98,179	95,745	1,459	746	98	0	131	2.5%
15,609	14,728	85	457	336	0	3	5.6%
0	-	-	-	-	-	-	-
68,405	65,093	0	0	3,101	0	211	4.8%
28,206	25,479	452	948	1,081	5	241	9.7%
16,555	6,345	3,652	5,694	818	1	45	61.7%
28,786	22,216	2,028	2,637	1,661	50	194	22.8%
18,197	16,527	0	0	1,670	0	0	9.2%

2019年4月1日～2020年3月31日

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	361,971	201,112	62,350	45,045	4,334	185	48,945	44.4%
心 電 図	358,145	289,252	29,794	24,091	7,567	4	7,437	19.2%
胸部X線	358,433	320,791	28,171	5,025	3,594	40	812	10.5%
胃部X線	126,454	82,933	21,664	17,092	3,737	28	1,000	34.4%
血液一般	360,602	257,549	30,785	59,677	10,316	0	2,275	28.6%
肝 機 能	361,112	278,979	826	42,062	37,049	8	2,188	22.7%
血中脂質	360,845	129,568	87,884	92,501	29,376	0	21,516	64.1%
糖 代 謝	361,908	292,267	24,536	20,289	6,375	2,329	16,112	19.2%
腎 機 能	358,922	301,306	18,129	23,930	13,896	0	1,661	16.1%
腓 機 能	87,917	82,865	77	3,156	1,717	0	102	5.7%
痛 風	292,912	240,542	27,420	12,868	3,240	0	8,842	17.9%
免疫血清	46,021	43,459	279	1,444	833	0	6	5.6%
前立腺	32,878	31,810	0	47	1,012	0	9	3.2%
便潜血	220,047	207,786	0	0	11,298	0	963	5.6%
眼底検査	90,954	81,059	1,728	3,294	4,071	27	775	10.9%
超 音 波	48,175	13,706	11,048	20,657	2,634	3	127	71.5%
婦人科系	28,786	22,216	2,028	2,637	1,661	50	194	22.8%
その他	61,005	55,849	0	0	5,154	0	2	8.5%

表 C-1 特殊健康診断 健康管理区分集計表

2019年4月1日 ~ 2020年3月31日

(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)

都府県・支部	事業所数	検診人員	管理A	管理B	管理C	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	その他
岩手県	1	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	5	114	111	-	-	3	-	-	-	-	-	-
山形県	4	494	484	8	-	2	-	-	-	-	-	-
福島県	4	392	341	14	-	1	-	18	15	3	-	-
茨城県	6	486	465	19	-	2	-	-	-	-	-	-
栃木県	2	24	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	1	12	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	96	3,978	3,531	24	-	23	7	195	174	24	-	-
千葉県	135	3,193	3,043	73	-	44	1	13	17	2	-	-
東京都	243	6,675	6,382	72	-	183	8	12	13	5	-	-
神奈川県	90	4,094	3,803	105	-	26	3	82	62	12	1	12
新潟県	3	180	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	4	11	10	-	-	1	-	-	-	-	-	-
長野県	1	26	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	16	1,998	1,839	2	-	8	-	79	61	9	-	-
愛知県	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	1	1	1									
東京支部計	614	21,692	20,261	319	-	293	19	399	342	55	1	12
東海支部	684	28,392	29,372	61	-	157	2	488	519	90	626	-
長野県支部	876	36,736	34,703	131	-	8	67	767	875	185	-	-
東北支部	945	29,967	26,244	119	-	721	453	203	220	46	175	1,232
茨城県支部	866	33,634	30,563	470	-	206	30	1,183	908	273	1	-
青森県支部	564	14,582	13,565	190	-	168	4	319	286	49	1	-
群馬県支部	424	6,714	6,357	82	-	85	9	88	74	17	-	2
九段クリニック	3	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	4,976	171,724	161,065	1,372	-	1,638	584	3,447	3,224	715	804	1,246

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目	有機溶剤						鉛					
	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	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	5	55	53	-	2	-	1	7	7	-	-	-
山形県	2	140	139	-	1	-	1	51	51	-	-	-
福島県	3	84	83	-	1	-	2	17	17	-	-	-
茨城県	4	153	152	-	1	-	2	2	2	-	-	-
栃木県	2	22	22	-	-	-	1	2	2	-	-	-
群馬県	1	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	51	884	854	14	16	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	88	1,007	963	14	30	-	9	115	115	-	-	-
東京都	141	3,174	3,007	9	158	-	16	195	193	2	-	-
神奈川県	64	1,196	1,164	14	18	-	8	115	115	-	-	-
新潟県	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	14	624	618	1	5	-	4	76	76	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	378	7,352	7,068	52	232	0	44	580	578	2	0	0
東海支部	265	7,000	6,874	28	98	-	22	473	472	1	-	-
長野県支部	452	8,454	8,399	55	-	-	50	767	761	6	-	-
東北支部	1,569	8,575	7,940	41	157	437	189	567	511	2	54	-
茨城県支部	396	7,928	7,714	69	145	-	35	457	444	13	-	-
青森県支部	218	3,619	3,504	34	81	-	23	249	-	1	-	-
群馬県支部	146	1,853	1,790	16	47	-	9	55	55	-	-	-
九段クリニック	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	3,424	44,781	43,289	295	760	437	372	3,148	2,821	25	54	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

検査項目	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	23	23	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	1	23	23	0	0	0

東海支部	1	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	1	28	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	2	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	4	48	48	0	0	0	2	24	24	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	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	2	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	8	110	109	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	24	266	251	8	7	-	1	1	-	1	-	-
神奈川県	3	27	24	3	-	-	1	12	10	2	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	3	28	26	-	2	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	40	441	420	12	9	0	2	13	10	3	0	0
東海支部	17	469	425	14	30	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	36	417	412	-	5	-	1	1	1	-	-	-
東北支部	110	516	430	-	42	44	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	26	358	349	7	2	-	1	6	6	-	-	-
青森県支部	51	517	508	2	7	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	11	127	124	1	2	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	291	2,845	2,668	36	97	44	4	20	17	3	0	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020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	2	52	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	1	5	5	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	2	52	52	0	0	0	1	5	5	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	5	27	27	-	-	-	5	23	23	-	-	-
東北支部	22	72	53	-	-	19	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	4	18	18	-	-	-
青森県支部	2	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	32	182	163	0	0	19	10	46	46	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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	6	225	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	6	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	3	63	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	17	308	308	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東海支部	30	476	476	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	24	346	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	76	298	294	4	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	29	244	244	-	-	-	1	8	6	-	2	-
青森県支部	2	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	11	74	73	-	1	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	189	1,757	1,752	4	1	0	1	8	6	0	2	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020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	8	8	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	3	42	41	1	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	5	37	37	-	-	-
神奈川県	1	14	14	-	-	-	2	13	13	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	14	14	0	0	0	11	100	99	1	0	0

東海支部	3	10	10	-	-	-	12	383	383	-	-	-
長野県支部	3	34	34	-	-	-	26	1,515	1,513	2	-	-
東北支部	19	84	83	1	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	17	114	113	1	-	-
青森県支部	4	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	9	120	120	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	30	178	177	1	0	0	75	2,232	2,228	4	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	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	1	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	1	34	19	15	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	59	58	1	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	6	68	53	15	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	10	167	134	33	0	0	0	0	0	0	0	0
東海支部	3	52	52	-	-	-	1	4	4	-	-	-
長野県支部	3	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	5	14	14	-	-	-	2	4	4	-	-	-
茨城県支部	2	140	133	6	1	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	2	31	21	10	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	25	439	389	49	1	0	3	8	8	0	0	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020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)						
	都府県・支部	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	2	2	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	1	59	59	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	2	25	25	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	4	86	86	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	-	4	82	82	-	-	-
長野県支部	2	7	7	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-
東北支部	6	74	65	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	2	3	3	-	-	-	-	6	112	112	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	10	84	75	0	0	9	0	15	282	282	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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	2	24	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	3	19	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	3	36	36	-	-	-	2	22	18	4	-	-
新潟県	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	11	89	89	0	0	0	2	22	18	4	0	0
東海支部	4	33	33	-	-	-	6	74	74	-	-	-
長野県支部	21	607	607	-	-	-	4	11	11	-	-	-
東北支部	136	1,629	1,588	-	15	26	23	116	98	1	17	-
茨城県支部	5	95	95	-	-	-	7	121	99	22	-	-
青森県支部	4	250	249	1	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	8	239	239	-	-	-	1	4	4	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	189	2,942	2,900	1	15	26	43	348	304	27	17	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

検査項目	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	24	23	-	1	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	72	71	-	1	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	2	84	83	-	1	-	1	2	2	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	7	186	183	0	3	0	1	2	2	0	0	0

東海支部	12	345	345	-	-	-	2	7	7	-	-	-
長野県支部	28	1,242	1,238	4	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	77	437	354	22	28	33	6	74	74	-	-	-
茨城県支部	16	290	289	-	1	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	4	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	2	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	146	2,548	2,457	26	32	33	9	83	83	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	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	-	-	-	-	-	-	1	15	15	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	1	3	3	-	-	-	1	2	2	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	2	5	5	0	0	0	2	17	17	0	0	0
東海支部	-	-	-	-	-	-	1	9	9	-	-	-
長野県支部	3	65	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	2	40	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	7	110	110	0	0	0	3	26	26	0	0	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020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	2	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	3	181	180	-	1	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	3	58	58	-	-	-
東京都	1	1	1	-	-	-	5	79	79	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	1	7	7	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	2	172	172	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	5	17	16	1	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	3	21	21	0	0	0	20	516	514	1	1	0

東海支部	1	2	2	-	-	-	12	416	415	1	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	2	51	51	-	-	-
東北支部	24	153	152	1	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	2	45	45	-	-	-	29	534	531	3	-	-
青森県支部	2	5	5	-	-	-	3	16	16	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	9	112	111	-	1	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	32	226	225	1	0	0	75	1,645	1,638	5	2	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目	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	3	3	-	-	-	2	5	2	3	-	-
東京都	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	2	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	4	9	9	0	0	0	2	5	2	3	0	0
東海支部	-	-	-	-	-	-	3	169	169	-	-	-
長野県支部	6	63	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	6	15	13	-	2	-
茨城県支部	1	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	3	314	314	-	-	-	15	180	146	32	2	-
群馬県支部	1	32	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	15	426	426	0	0	0	26	369	330	35	4	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

検査項目	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	9	9	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	2	5	5	-	-
福島県	1	11	9	2	-	-	2	50	50	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	1	7	7	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	36	34	2	-	-	63	972	965	7	-
千葉県	3	17	16	1	-	-	54	404	403	1	-
東京都	13	70	57	12	1	-	48	492	484	8	-
神奈川県	4	34	30	3	1	-	32	301	298	3	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	5	13	13	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	23	168	146	20	2	0	208	2,253	2,234	19	0

東海支部	12	330	330	-	-	-	130	1,889	1,887	2	-
長野県支部	18	256	255	1	-	-	304	2,703	2,700	3	-
東北支部	69	225	161	4	59	1	1,168	2,814	2,222	453	139
茨城県支部	24	1,507	1,384	122	1	-	242	2,482	2,452	30	-
青森県支部	10	470	428	39	3	-	104	857	853	4	-
群馬県支部	8	113	103	10	-	-	119	844	835	9	-
九段クリニック	2	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	164	3,069	2,807	196	65	1	2,275	13,842	13,183	520	139

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	27	27	-	-	-	1	104	68	18	15	3
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	3	180	180	-	-	-	12	1,030	637	195	174	24
千葉県	8	70	67	3	-	-	5	94	62	13	17	2
東京都	2	36	36	-	-	-	6	152	122	12	13	5
神奈川県	10	122	122	-	-	-	12	658	502	82	62	12
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	2	2	-	-	-	8	476	327	79	61	9
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	25	437	434	3	0	0	44	2,514	1,718	399	342	55
東海支部	18	362	362	-	-	-	38	4,022	2,925	488	519	90
長野県支部	63	1,712	1,712	-	-	-	126	7,720	5,901	766	869	184
東北支部	126	820	820	-	-	-	320	1,554	1,085	203	220	46
茨城県支部	54	1,699	1,647	50	2	-	122	9,648	7,285	1,183	907	273
青森県支部	18	231	228	3	-	-	29	2,472	1,834	317	272	49
群馬県支部	9	83	82	1	-	-	16	708	529	88	74	17
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	313	5,344	5,285	57	2	0	695	28,638	21,277	3,444	3,203	714

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	-	1	94	94	-	-	-
長野県支部	1	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	2	69	69	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	1	8	8	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	2	11	11	0	0	0	4	171	171	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	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	10	8	2	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	4	4	-	-	-
東京都	17	85	76	4	5	-	11	67	61	3	3	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	2	14	13	1	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	4	11	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	21	96	86	4	6	0	16	95	86	6	3	0
東海支部	-	-	-	-	-	-	27	280	278	2	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	7	83	75	8	-	-
東北支部	18	37	33	-	-	4	84	479	477	2	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	18	219	212	6	1	-
青森県支部	144	1,286	1,240	7	39	-	12	224	216	2	6	-
群馬県支部	80	603	574	15	14	-	4	24	24	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	263	2,022	1,933	26	59	4	168	1,404	1,368	26	10	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ~ 2020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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	-	-	-	-	8	154	154	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	1	4	4	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	5	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	1	10	10	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	5	36	36	0	0	10	168	168	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	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	-	-	-	-	-	2	11	11	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	2	9	9	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	16	196	196	-	-	3	68	64	1	3	-
神奈川県	5	48	47	1	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	2	81	81	-	-	2	23	22	-	1	-
愛知県	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	25	356	355	1	0	9	111	106	1	4	0
東海支部	38	4,640	4,014	626	-	2	32	32	-	-	-
長野県支部	79	1,103	1,100	-	3	12	76	73	3	-	-
東北支部	529	1,984	1,776	175	33	64	177	140	6	14	17
茨城県支部	41	1,599	1,598	1	-	6	39	38	-	1	-
青森県支部	42	927	926	1	-	15	161	151	3	7	-
群馬県支部	72	259	259	-	-	1	1	1	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	826	10,868	10,028	804	36	109	597	541	13	26	17

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

検査項目	特殊ガス						エボキシ樹脂					
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	3	296	296	-	-	-
群馬県支部	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1	1	0	0	1	0	3	296	296	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	鉛(2次)						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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	3	3	0	0	0	1	1	1	0	0	0
東海支部	-	-	-	-	-	-	2	18	18	-	-	-
長野県支部	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	2	48	48	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	2	5	5	0	0	0	5	67	67	0	0	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

検査項目	塩素化ビフェニル(P.C.B)						腰痛						
	都府県・支部	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	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	5	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	5	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東海支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	31	80	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	1	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	1	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	38	130	130	0	0	0	0	0	0	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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東海支部	2	24	24	-	-	-	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	24	24	0	0	0	2	4	4	0	0	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

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	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	41	41	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	2	94	94	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	1	4	4	0	0	0	3	135	135	0	0	0

東海支部	1	22	22	-	-	-	8	399	399	-	-	-
長野県支部	6	82	82	-	-	-	27	502	500	2	-	-
東北支部	28	179	172	2	5	-	72	460	441	2	-	17
茨城県支部	3	10	10	-	-	-	8	104	103	1	-	-
青森県支部	1	50	50	-	-	-	4	34	33	1	-	-
群馬県支部	2	14	14	-	-	-	4	102	102	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	42	361	354	2	5	0	126	1,736	1,713	6	0	17

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目	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	24	24	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	1	24	24	0	0	0
東海支部	1	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	13	13	0	0	0	1	24	24	0	0	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

検査項目	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0	0	0	0	0	0	0	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	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	B 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東海支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	3	403	403	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	0	0	0	0	0	3	403	403	0	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

検査項目	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	-	-	-	-	-	-	3	45	44	-	1	-
山形県	-	-	-	-	-	-	3	91	91	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	1	4	4	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	3	16	16	-	-	-
東京都	2	36	36	-	-	-	3	21	21	-	-	-
神奈川県	3	58	58	-	-	-	5	121	121	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	6	102	102	0	0	0	19	299	298	0	1	0

東海支部	1	6	6	-	-	-	19	873	873	-	-	-
長野県支部	4	16	16	-	-	-	29	933	933	-	-	-
東北支部	9	45	43	2	-	-	133	908	691	1	1	215
茨城県支部	-	-	-	-	-	-	7	120	120	-	-	-
青森県支部	2	18	18	-	-	-	8	67	67	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	4	75	75	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	22	187	185	2	0	0	219	3,275	3,057	1	2	215

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目	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	1	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	8	8	-	-	-	1	3	2	1	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	13	384	383	1	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	17	259	258	-	1	-	-	-	-	-	-	-
東京都	29	1,274	1,273	-	1	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	24	258	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	9	260	260	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	95	2,452	2,449	1	2	0	1	3	2	1	0	0
東海支部	86	1,644	1,642	2	-	-	3	37	37	-	-	-
長野県支部	220	2,710	2,707	3	-	-	1	2	2	-	-	-
東北支部	540	1,733	1,724	4	-	5	12	91	79	-	12	-
茨城県支部	152	2,250	2,241	4	5	-	2	34	25	8	1	-
青森県支部	88	679	675	1	3	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	37	488	488	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1,218	11,956	11,926	15	10	5	19	167	145	9	13	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

検査項目	塩酸・硫酸・硝酸						マンガン					
	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	24	23	-	1	-
福島県	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
茨城県	3	181	180	-	1	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	2	2	-	-	-	2	72	71	1	-	-
千葉県	3	58	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	5	79	79	-	-	-	1	1	1	-	-	-
神奈川県	1	7	7	-	-	-	2	88	87	-	1	-
新潟県	2	172	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	5	17	16	1	-	-	1	5	5	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	20	516	514	1	1	0	8	191	188	1	2	0

東海支部	12	416	415	1	-	-	12	345	345	-	-	-
長野県支部	2	51	51	-	-	-	28	1,242	1,238	4	-	-
東北支部	189	1,553	1,498	4	14	37	-	-	-	-	-	-
茨城県支部	29	534	531	3	-	-	16	290	289	-	1	-
青森県支部	3	16	16	-	-	-	4	36	36	-	-	-
群馬県支部	9	112	111	-	1	-	2	12	12	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	264	3,198	3,136	9	16	37	70	2,116	2,108	5	3	0

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目	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	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	0	0	0	0	0	0	2	6	3	3	0	0
東海支部	1	3	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-
長野県支部	-	-	-	-	-	-	2	21	20	1	-	-
東北支部	1	1	1	-	-	-	20	125	105	-	20	-
茨城県支部	3	7	5	2	-	-	3	42	41	1	-	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	1	4	4	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	5	11	9	2	0	0	29	199	174	5	20	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020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	2	14	12	2	-	-	1	8	8	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	4	70	69	1	-	-
千葉県	2	21	20	1	-	-	2	15	12	-	3	-
東京都	5	25	21	3	1	-	3	27	26	-	1	-
神奈川県	4	11	9	-	2	-	3	34	32	-	2	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	2	2	-	-	-	5	25	25	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	14	73	64	6	3	0	18	179	172	1	6	0

東海支部	9	262	261	-	1	-	15	298	298	-	-	-
長野県支部	9	99	96	3	-	-	44	279	279	-	-	-
東北支部	26	163	138	-	25	-	113	316	301	-	5	10
茨城県支部	9	132	122	10	-	-	31	544	503	32	9	-
青森県支部	2	36	24	12	-	-	29	195	188	1	6	-
群馬県支部	1	51	45	5	1	-	10	94	93	-	1	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	70	816	750	36	30	0	260	1,905	1,834	34	27	10

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目	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	1	24	16	8	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	7	105	81	24	-	-	2	13	11	2	-	-
東京都	11	79	61	17	1	-	1	12	10	1	1	-
神奈川県	13	220	168	51	1	-	1	23	11	12	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	34	433	328	103	2	0	4	48	32	15	1	0
東海支部	29	563	560	-	3	-	3	38	37	-	1	-
長野県支部	35	347	321	26	-	-	5	21	19	2	-	-
東北支部	124	559	420	-	117	22	13	40	25	14	1	-
茨城県支部	26	264	191	71	2	-	3	28	27	1	-	-
青森県支部	12	115	75	40	-	-	1	8	7	-	1	-
群馬県支部	11	101	83	15	3	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	271	2,382	1,978	255	127	22	29	183	147	32	4	0

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	12	10	2	-	-	8	129	125	-	4	-
千葉県	1	40	33	6	1	-	8	208	199	-	9	-
東京都	4	37	26	10	1	-	9	73	73	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	9	158	158	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	8	350	350	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	7	89	69	18	2	0	42	918	905	0	13	0

東海支部	9	177	174	-	3	-	34	846	833	-	13	-
長野県支部	22	189	183	6	-	-	109	1,138	1,135	3	-	-
東北支部	37	112	89	3	20	-	319	1,123	1,106	1	8	8
茨城県支部	18	136	94	38	4	-	77	1,672	1,647	-	25	-
青森県支部	-	-	-	-	-	-	28	221	214	-	7	-
群馬県支部	11	30	23	7	-	-	21	287	274	-	13	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	104	733	632	72	29	0	630	6,205	6,114	4	79	8

表 C-2 特殊健康診断 種目別実施状況 (支部別)

検査項目	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	-	-	-	-	-	-	3	124	122	-	2	-
千葉県	1	9	9	-	-	-	2	30	30	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	4	28	27	-	1	-	1	110	110	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	5	37	36	0	1	0	6	264	262	0	2	0
東海支部	3	107	106	-	1	-	5	279	266	10	3	-
長野県支部	7	120	120	-	-	-	36	908	905	-	3	-
東北支部	75	462	448	2	12	-	38	510	423	-	84	3
茨城県支部	7	96	93	2	1	-	9	175	172	-	3	-
青森県支部	4	54	51	-	3	-	1	2	2	-	-	-
群馬県支部	3	97	94	2	1	-	2	65	65	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	104	973	948	6	19	0	97	2,203	2,095	10	95	3

※東北支部は別システムの為、事業所数は延べ数となります。

2019年4月1日 ～ 2020年3月31日

検査項目	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	3	146	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	3	238	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京支部計	10	419	419	0	0	0	0	0	0	0	0	0

東海支部	2	159	159	-	-	-	2	44	44	-	-	-
長野県支部	12	156	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東北支部	31	217	55	-	-	162	3	18	18	-	-	-
茨城県支部	5	185	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県支部	3	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県支部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九段クリニック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	63	1,151	989	0	0	162	5	62	62	0	0	0

表 E-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	98,708	58,082	90,374	43,904	36,905	29,599	23,840	29,359	15,150	425,921
	102	RBC	154,554	107,858	94,407	90,546	80,842	46,445	55,390	29,359	16,223	675,624
	103	Hb	155,042	107,858	94,407	90,546	80,842	46,445	55,390	29,359	16,223	676,112
	104	Ht	97,437	60,543	92,007	43,972	37,549	45,901	24,471	29,359	15,571	446,810
	105	血小板	65,914	34,787	88,687	14,940	8,664	16,813	6,612	29,359	6,504	272,280
	106	MCH	56,706	99,490	9,742	89,814	6,045	13,013	5,332	29,359	16,223	325,724
	107	MCV	52,355	57,083	10,222	43,497	5,380	12,790	5,071	29,359	16,223	231,980
	108	MCHC	52,355	57,083	9,412	43,497	5,380	12,788	5,071	29,359	16,223	231,168
	109	全血比重	114	114	11	1,392	390	0	5	19	27	2,072
	110	HbA1c	150,832	103,752	93,191	89,291	77,823	43,604	54,851	23,973	12,326	649,643
	111	血液像	2,161	487	492	1,443	202	10	111	523	2,741	8,170
	112	網状赤血球	5	1	2	0	0	0	1	15	0	24
	113	その他	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
	計	886,183	687,138	582,954	552,842	340,022	267,408	236,145	259,417	133,434	3,945,543	
免疫学的検査	201	VDRL	641	152	21	1,684	261	0	76	3,448	0	6,283
	202	TPHA	18	1	20	1,683	0	0	0	3,552	1,952	7,226
	203	オガタ法	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	204	ABO式血液型	335	156	32	1,274	24	1	136	1,008	2,713	5,679
	205	Rh式血液型	332	145	31	1,275	24	1	136	1,004	2,713	5,661
	206	HBs抗原	21,658	5,283	1,866	4,574	1,868	702	554	6,026	4,430	46,961
	207	HBs抗体	16,943	576	1,014	1,392	1,475	670	459	606	3,332	26,467
	208	HCV抗体	20,596	5,046	1,540	2,939	1,583	671	779	2,095	3,322	38,571
	209	CRP	23,052	8,584	879	3,344	2,103	939	650	5,545	3,661	48,757
	210	ASO	121	0	0	3	66	0	0	7	0	197
	211	リウマチ因子	386	1,130	272	1,497	879	0	365	4,669	2,663	11,861
	212	その他	-	-	-	-	-	-	-	1,408	-	1,408
	計	84,082	21,073	5,675	19,665	8,283	2,984	3,155	29,368	24,786	199,071	
生化学的検査	301	TP	33,635	19,371	11,552	9,280	3,988	8,196	4,595	8,619	4,503	103,739
	302	A/G比	22,818	7,762	1,296	3,739	1,324	602	704	6,683	3,370	48,298
	303	ALB	30,518	9,709	4,266	5,863	2,492	8,142	3,856	7,756	4,722	77,324
	304	蛋白分画	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	305	TTT	2	335	948	0	0	0	0	0	1	1,286
	306	ZTT	8	445	1,598	1,639	27	0	0	9	1	3,727
	307	総ビリルビン	45,344	11,396	8,468	6,292	4,299	8,860	4,239	7,972	4,772	101,642
	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	1,013	1	0	3	531	0	0	121	172	1,841
	310	黄疸指数	13	0	0	0	6	0	0	0	0	19
	311	血糖	155,304	106,353	93,987	89,820	80,474	45,712	56,220	29,117	15,706	672,693
	312	フルクトサミン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	313	BUN	49,665	34,488	9,967	7,679	10,635	11,185	4,947	10,741	4,175	143,482
	314	クレアチニン	92,159	57,226	44,067	43,374	33,863	41,487	52,733	19,575	10,663	395,147
	315	T-Chol	66,749	55,588	34,061	38,589	28,662	19,896	20,144	18,189	13,177	295,055
	316	TG	155,360	107,871	94,067	90,000	80,522	45,956	56,962	29,275	16,052	676,065
	317	HDL-C	155,403	107,872	94,062	89,999	80,510	45,956	56,962	29,266	16,063	676,093
318	LDL-C	154,886	107,872	94,067	89,999	80,523	45,838	56,962	29,265	16,040	675,452	
319	βリポ蛋白	0	0	0	554	1	0	0	3	2,407	2,965	
320	動脈硬化指数	0	5,804	545	0	0	0	0	0	13,177	19,526	

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	
検査分類	No. 検査項目											
生化学的検査	321	ALP	65,581	28,558	26,805	37,165	25,122	16,252	19,762	13,916	8,901	242,062
	322	GOT	158,327	108,541	94,617	90,868	80,823	46,174	57,060	29,459	16,067	681,936
	323	GPT	158,327	108,541	94,617	90,868	80,823	46,174	57,060	29,460	16,067	681,937
	324	γ-GTP	158,298	108,540	94,617	90,864	80,821	46,174	57,060	29,383	15,962	681,719
	325	LDH	43,649	18,983	5,465	4,180	3,229	8,324	4,320	7,578	4,069	99,797
	326	LAP	7,807	6,295	231	620	1,256	7,962	3,189	66	2,258	29,684
	327	ChE	8,984	7,668	2,385	1,498	2,215	7,700	3,850	1,328	2,648	38,276
	328	CPK	162	680	0	18	73	0	0	82	2,017	3,032
	329	UA	98,051	55,816	44,001	42,130	37,372	24,938	22,007	21,450	12,861	358,626
	330	CEA	16,974	9,499	5,660	6,835	6,420	3,910	2,982	1,970	2,238	56,488
	331	AFP	15,391	9,101	5,263	6,321	1,512	3,888	2,506	1,620	1,999	47,601
	332	CA-19-9	15,341	9,506	5,314	6,417	1,341	3,889	2,562	1,722	2,002	48,094
	333	PSA	7,031	7,697	6,277	4,219	3,169	2,365	2,523	2,412	2,161	37,854
	334	アミラーゼ	33,222	19,474	6,131	5,218	6,689	9,231	4,308	6,087	3,601	93,961
	335	ペプシンノーゲン	4,702	4,095	1,854	922	3,771	261	360	607	540	17,112
	336	血清鉄	3,797	7,432	1,312	1,523	1,638	7,668	3,376	1,006	669	28,421
	337	TIBC	2,318	5,719	0	0	0	7,521	3,103	4	15	18,680
	338	Na	97	718	234	114	64	13	2	85	2,181	3,508
	339	K	97	718	234	114	64	13	2	85	2,181	3,508
	340	Ca	97	716	1,333	93	59	0	2	29	2,391	4,720
341	Cl	57	759	232	6	64	13	2	85	2,181	3,399	
342	無機リン	97	41	1,333	3	1	0	2	13	0	1,490	
343	その他	-	-	-	-	-	-	-	1,706	-	1,706	
	計	1,761,284	1,151,190	890,866	866,826	744,383	524,300	564,362	346,745	228,010	7,077,966	
特殊分類	401	尿中メチル馬尿酸	3,246	2,829	2,987	1,984	2,998	1,105	665	64	97	15,975
	402	尿中マンデル酸	2,933	1,855	2,410	1,822	2,579	723	518	39	135	13,014
	403	尿中総三塩化物	150	242	208	152	166	20	68	0	0	1,006
	404	尿中馬尿酸	5,225	3,724	3,070	3,130	4,551	1,522	964	58	159	22,403
	405	2-5-ヘキサジンジオン	924	736	449	375	515	63	158	32	0	3,252
	406	N-メチルホルムアミド	422	111	155	268	129	0	22	5	0	1,112
	407	血中鉛	747	473	765	513	458	250	55	61	1	3,323
	408	デルタアミルプリンサン	747	473	767	513	458	250	55	61	0	3,324
	409	プロトポルフィン	3	0	2	0	0	0	0	0	0	5
	410	その他	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
	計	14,397	10,443	10,813	8,757	11,854	3,933	2,505	320	392	63,414	
その他	501	尿沈査	2,651	108	588	2,581	165	29	169	1,609	4,653	12,553
	502	便潜血	54,870	29,452	32,650	36,931	23,659	18,380	18,482	26,900	10,314	251,638
	503	子宮細胞診	6,655	1,405	904	4,154	152	31	121	3,459	5,484	22,365
	504	喀痰細胞診	5,679	31	247	203	117	213	264	208	1,639	8,601
	505	細菌培養	10,988	3,040	849	1,610	1,727	479	410	30	0	19,133
	506	尿蛋白定量	0	0	0	0	0	0	1	32	0	33
	507	尿糖定量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	508	MRSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	509	その他	-	-	-	-	-	-	-	292	-	292
		計	80,843	34,036	35,238	45,479	25,820	19,132	19,447	32,530	22,090	314,615
	総計	2,826,789	1,903,880	1,525,546	1,493,569	1,130,362	817,757	825,614	668,380	408,712	11,191,897	

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
第 二 ビ ル	〒142-0064 東京都品川区旗の台6-33-9 TEL 03-3786-5360 FAX 03-3786-5066
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	〒142-0064 東京都品川区旗の台6-16-11 TEL 03-3783-9411(代) FAX 03-3783-6598
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	〒457-0044 愛知県名古屋市南区柵下町2-4 TEL 052-822-2525 FAX 052-824-1064
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