

令和元年度  
事業報告書

平成31年4月1日から  
令和2年3月31日まで

公益財団法人 福岡労働衛生研究所

## ※令和元年度事業報告

当法人は、労働者の健康管理及び保持増進、地域住民の保健予防並びに健康保持の徹底を期し、以て産業の発展と住民の健康増進に寄与する事を目的としている。

平成24年4月に内閣府認定の「公益財団法人」として事業を開始し、九州・山口を中心とした西日本地域において公益目的事業を推進。平成26年には宮崎県延岡市に「延岡健診センター」を開設。又、平成27年には山口県宇部市に「宇部センター」を開設し地域・職域に“より”密着した拠点展開を行ってきた。

施設健診についても平成28年3月に診療所を全面改装、名称も「労衛研健診センター」に変更し、平成29年4月には福岡市中央区天神に「天神健診センター」を開設し健診が受け易い環境を整備した。

また、地域医療の核として医療を志す学生を支援するため、平成28年度より奨学金貸与事業を開始。令和元年度も引き続き次世代人材育成活動として募集を行った。

### <重点事業>

#### ① 公益事業の具体的推進

##### 【公衆衛生の向上】

1. 市町村住民の健康づくりや健康意識の向上を目的としたセミナーを開催した。
2. 次世代を担う人材育成の一環として、保健師、健康運動指導士、放射線技師、作業環境測定士を志す学生へ実習を行った。

##### 【勤労者の福祉向上】

1. 事業所の健康づくりや健康意識の向上を目的としてメンタルヘルスセミナーや講演会を開催した。

##### 【高齢者の福祉増進】

1. 嘉麻市委託の健康増進施設（スポーツ施設）において高齢者へ「クオリティ・オブ・ライフ」向上を目的に運動プログラムの作成及び運動実践指導・アドバイスをを行った。

##### 【障害者若しくは生活貧困者又は事故、災害若しくは犯罪による被害者の支援を目的】

1. 障害者・肢体不自由者・生活貧困者・災害被害者に対する健診を実施した。
2. 医療職の資格取得を目的として、医療系大学、専門学校等に在学または入学を希望しており、経済的理由から授業料等の納入が困難である学生等を支援するための奨学金貸与事業を行った。令和元年度も奨学生の募集活動を行い1名の応募者があり、奨学生選考委員会にて選考のうえ令和2年1月より貸与を開始した。

- ② 第三期の特定健診・特定保健指導とがん検診の推進は、医療費の削減に直接繋がるものであり、受診率向上を積極的に働き掛け、受診者の健康増進に継続的に寄与した。

- ③ 健診精度の向上を図る目的として、各種健診機器のデジタル化を推進した。

- ④ 延岡健診センターでは、施設健診及び巡回健診にて延岡市及び宮崎県全域、大分県南部の事業場、地域住民等に安衛法健診、生活習慣病健診、がん検診などを前年以上に実施した。これにより東九州地区での健康管理事業が大きく伸張した。  
また、産業医・保健師を常駐させる事により、産業医活動や特定保健指導へも寄与した。令和元年10月に、(公財)産業医学振興財団の職域健康診断実施機関の認定を受けた。

- ⑤ 宇部センターでは、巡回健診の拠点として健診車及びスタッフを配置し、山口を中心として中国地方へさらなる健診効率の向上を図り、健診実施運営体制を強化した。

- ⑥ 天神健診センターでは、福岡の中心地である「天神地区」という良好なアクセスを前面に押し出し、午後からの健診（午後ドック）及び終業後に受診可能な健診（ナイト健診）を展開した。  
また、すべての健診を女性スタッフで対応し安心して受診出来る環境を提供した。

- ⑦ メンタルヘルス不調者の早期発見と適切な対応の為、所内の産業医、保健師、公認心理士等を中心にメンタルヘルス不調者への対応と不調者を発生させない為の取組みを推進した。

- ⑧ 有害業務に従事する労働者に対する特殊健康診断の結果と有害環境の正確な評価のために作業環境測定を推進した。また、測定対象物質以外でリスクアセスメント対象物質の測定を推奨した事で、より多くの労働者の作業環境及び作業環境管理の改善に関与し指導等を行った。改善、指導を行う上で、産業医、作業環境測定士が連携を取り、作業環境管理、作業管理、健康管理の徹底と作業環境改善を指導実践した。
- ⑨ 胃内視鏡を労衛研健診センターと天神健診センターで1系列から2系列実施へ変更し、受診率向上を図った。
- ⑩ 令和元年度は「労衛研健康セミナー」を開催し、あんさんぶる事業の3カ年の実績報告を行うと共に生活習慣病に関する講演、ナッジ理論に関する講演を実施した。
- ⑪ 福岡県と福岡県医師会との間で締結した「災害時の健康観支援助活動に関する協定」において、集団検診機関連絡協議会の幹事機関として参画した。
- ⑫ 令和元年7月に産業保健事業部の事務局のもと、日本産業衛生学会九州地方学会を当地福岡にて開催した。
- ⑬ 公益法人認定法第2条第4項 別表(第2条関係) 3, 4, 6, 8号及び離島僻地等の公益目的事業を推進・展開した。

#### <基本事業>

- \* 労働安全衛生法、健康増進法等各種法律に基づく健康診断の実施。(巡回・施設)
- \* 厚生労働省委託等に基づく特殊健康診断の実施。
- \* 全国健康保険協会・企業健康保険組合・各種共済組合等による被保険者・被扶養者に対する生活習慣病予防健診・特定健康診査等の実施。
- \* 健康増進法に基づく各種がん検診の実施。
- \* 各種健康診断による有所見者に対する二次健康診断・精密検査及び労災保険二次健康診断等の実施。
- \* 労働安全衛生法に基づき労働者の健康づくりを推進していくため、健康づくりの必要性の説明、健康づくりへの理解と導入を推進。
- \* 健康測定を実施し、更に科学的に分析した運動処方を作成して、各人が合理的な健康づくりを行い、健康の保持増進を図るよう指導。
- \* 産業医活動及び健康診断の結果、二次検査対象者の受診の徹底を図るとともにその結果に基づき、医師、保健師及び管理栄養士等による保健指導・栄養指導・特定保健指導等の事後指導の実施。
- \* 労働安全衛生法並びに作業環境測定法に基づく事業場の作業環境測定の実施と、局所排気装置等定期自主検査の実施及び環境改善指導。
- \* 事務所衛生基準規則に基づく事務所内空気分析及び照度、粉塵等の測定の実施。
- \* 騒音障害防止のためのガイドラインに基づく騒音測定の実施。
- \* 石綿障害予防規則に基づく石綿除去工事における石綿濃度測定の実施。

<令和元年度 事業実施設備機器>

施設(労衛研健診センター)		施設(天神健診センター)	
電子内視鏡システム	2 台	電子内視鏡システム	2 台
胸部X線デジタル撮影装置	2 台	胸部X線デジタル撮影装置	1 台
胃部X線デジタル撮影装置	4 台	胃部X線デジタル撮影装置	2 台
乳房X線デジタル撮影装置	1 台	乳房X線デジタル撮影装置	1 台
超音波診断装置	3 台	超音波診断装置	3 台
ヘリカルCT装置 (マルチスライス)	1 台	その他施設内健診に必要な設備	1 式
その他施設内健診に必要な設備	1 式		
巡回健診			
胸部X線デジタル健診車	7 台	子宮がん健診車	3 台
胃部X線デジタル健診車	1 台	超音波健診車	2 台
胸部・胃部X線フィルム切替健診車	3 台	総合健診車	1 台
胸部・胃部X線デジタル切替健診車	7 台	補助車	8 台
胸部・胃部X線デジタル併用健診車	8 台	超音波診断装置	12 台
乳房X線デジタル健診車	3 台	その他巡回健診に必要な設備	1 式
延岡健診センター			
施設 (延岡健診センター)		巡回健診	
胸部X線デジタル撮影装置	1 台	胸部・胃部X線デジタル併用健診車	2 台
胃部X線デジタル撮影装置	2 台	超音波診断装置	1 台
超音波診断装置	1 台	その他巡回健診に必要な設備	1 式
その他施設内健診に必要な設備	1 式		
宇部センター			
胸部・胃部X線デジタル併用健診車	1 台	その他巡回健診に必要な設備	1 式
健康増進		作業環境測定	
エルゴメータ	18 台	作業環境測定機器	1 式
諸健康測定機器	2 式	分析装置	1 式
保健指導車	6 台		

<令和元年度 構成人員表>

施設(労衛研健診センター)		施設(天神健診センター)	
医 師	3 名	医 師	1 名
薬 剤 師	1 名	診療放射線技師	2 名
診療放射線技師	6 名	臨床検査技師	2 名
臨床検査技師	11 名	看 護 師	4 名
看 護 師	10 名	保 健 師	1 名
事 務 係	5 名	事 務 係	2 名
巡回健診		延岡健診センター	
医 師	1 名	医 師	3 名
診療放射線技師	12 名	診療放射線技師	4 名
臨床検査技師	2 名	臨床検査技師	1 名
看 護 師	19 名	看 護 師	8 名
マネージャー	25 名	保 健 師	1 名
		マネージャー	4 名
		事 務 係	5 名
宇部センター		産業保健・健康増進	
医 師	1 名	医 師	15 名
診療放射線技師	2 名	保 健 師	14 名
看 護 師	2 名	管理栄養士	3 名
マネージャー	1 名	健康運動指導士	5 名
事 務 係	1 名	公認心理師	2 名
作業環境測定			
労働衛生コンサルタント	4 名		
作業環境測定士(第1種)	5 名		
作業環境測定士(第2種)	0 名		

## ＜健康診断＞

年度 健診種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	74,519	481,523	75,070	523,000	79,455	497,511	106.6%	103.3%
雇入れ健診	1,685	5,076	1,830	5,800	1,542	4,995	91.5%	98.4%
有機溶剤健診	4,150	24,439	4,390	27,320	4,492	25,566	108.2%	104.6%
鉛健診	193	699	249	741	227	687	117.6%	98.3%
じん肺健診	1,281	5,175	1,455	5,850	1,321	5,190	103.1%	100.3%
V D T 健診	1,095	5,128	1,210	5,660	913	4,637	83.4%	90.4%
特化物健診	5,557	26,965	5,485	28,240	6,033	27,518	108.6%	102.1%
その他の特殊健診	2,025	14,398	2,205	16,740	2,079	14,952	102.7%	103.8%
総合健診等 (人間ドック)	2,478	2,912	2,660	3,340	2,691	3,106	108.6%	106.7%
婦人科健診	9,196	43,356	10,800	49,000	11,898	49,851	129.4%	115.0%
二次検査	2,440	4,497	2,660	4,550	2,751	4,957	112.7%	110.2%
その他	63	349	71	371	96	536	152.4%	153.6%
合計	104,682	614,517	108,085	670,612	113,498	639,506	108.4%	104.1%

<巡回> 福岡

健診種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	25,313	331,719	26,170	350,000	26,505	330,760	104.7%	99.7%
雇入れ健診	199	1,995	280	2,200	188	2,075	94.5%	104.0%
有機溶剤健診	1,729	12,279	1,900	13,000	1,935	11,886	111.9%	96.8%
鉛健診	128	530	170	540	138	457	107.8%	86.2%
じん肺健診	445	2,545	560	3,000	509	2,766	114.4%	108.7%
V D T健診	336	2,243	420	2,400	198	1,841	58.9%	82.1%
特化物健診	2,529	15,019	2,600	16,000	2,963	15,340	117.2%	102.1%
その他の特殊健診	719	5,590	760	5,800	829	6,244	115.3%	111.7%
婦人科健診	1,620	27,190	2,000	30,000	1,885	28,817	116.4%	106.0%
二次検査	104	840	120	900	27	799	26.0%	95.1%
その他	30	238	30	250	47	356	156.7%	149.6%
合計	33,152	400,188	35,010	424,090	35,224	401,341	106.3%	100.3%

<巡回> 延岡

健診種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	4,257	40,948	4,500	50,000	4,445	45,280	104.4%	110.6%
雇入れ健診	54	685	60	600	54	635	100.0%	92.7%
有機溶剤健診	673	4,453	700	6,000	668	5,393	99.3%	121.1%
鉛健診	16	36	20	50	17	32	106.3%	88.9%
じん肺健診	96	510	110	650	97	812	101.0%	159.2%
V D T健診	139	747	150	800	134	822	96.4%	110.0%
特化物健診	763	3,230	850	4,000	752	3,562	98.6%	110.3%
その他の特殊健診	607	4,742	700	6,500	569	5,186	93.7%	109.4%
婦人科健診	285	847	300	1,000	295	1,018	103.5%	120.2%
二次検査	0	0	0	0	0	0	—	—
その他	0	0	0	0	0	0	—	—
合計	6,890	56,198	7,390	69,600	7,031	62,740	102.0%	111.6%

< 巡 回 > 宇部センター

年度 健診種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	3,185	34,348	3,000	45,000	2,767	41,442	86.9%	120.7%
雇入れ健診	11	111	20	400	9	84	81.8%	75.7%
有機溶剤健診	519	4,683	550	5,000	523	4,919	100.8%	105.0%
鉛健診	5	66	6	70	15	118	300.0%	178.8%
じん肺健診	218	1,130	250	1,200	171	739	78.4%	65.4%
VDT健診	28	133	40	200	7	38	25.0%	28.6%
特化物健診	701	5,346	650	5,200	691	5,263	98.6%	98.4%
その他の 特殊健診	328	3,227	350	3,500	266	2,565	81.1%	79.5%
婦人科健診	177	714	200	800	117	712	66.1%	99.7%
二次検査	0	0	0	0	0	0	—	—
その他	0	0	0	0	0	0	—	—
合計	5,172	49,758	5,066	61,370	4,566	55,880	88.3%	112.3%

<施設> 労衛研健診センター

健診種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	21,827	33,730	21,800	35,000	23,059	35,418	105.6%	105.0%
雇入れ健診	620	1,046	650	1,150	569	1,086	91.8%	103.8%
有機溶剤健診	563	1,062	540	1,050	609	1,168	108.2%	110.0%
鉛健診	19	36	20	35	26	40	136.8%	111.1%
じん肺健診	382	729	400	760	424	673	111.0%	92.3%
V D T健診	70	141	70	140	70	138	100.0%	97.9%
特化物健診	547	996	520	950	597	1,077	109.1%	108.1%
その他の特殊健診	131	177	140	230	124	179	94.7%	101.1%
総合健診等 (人間ドック)	1,571	1,905	1,620	2,000	1,580	1,880	100.6%	98.7%
婦人科健診	3,602	6,568	3,700	7,000	3,934	7,197	109.2%	109.6%
二次検査	816	906	1,000	1,100	809	879	99.1%	97.0%
労災二次健診	261	266	260	270	436	436	167.0%	163.9%
その他	16	36	20	40	40	105	250.0%	291.7%
小計	30,425	47,598	30,740	49,725	32,277	50,276	106.1%	105.6%
保険診療	260	520	270	550	259	518	99.6%	99.6%
合計	30,685	48,118	31,010	50,275	32,536	50,794	106.0%	105.6%

<施設> 延岡健診センター

健診種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	6,560	19,373	6,500	20,000	6,800	19,699	103.7%	101.7%
雇入れ健診	216	391	250	550	198	386	91.7%	98.7%
有機溶剤健診	619	1,866	650	2,200	675	2,081	109.0%	111.5%
鉛健診	22	28	30	40	26	34	118.2%	121.4%
じん肺健診	108	223	110	210	95	168	88.0%	75.3%
V D T健診	422	1,259	420	1,500	405	1,171	96.0%	93.0%
特化物健診	933	2,220	800	2,000	924	2,133	99.0%	96.1%
その他の特殊健診	206	559	220	600	227	654	110.2%	117.0%
総合健診等 (人間ドック)	36	38	40	40	33	35	91.7%	92.1%
婦人科健診	194	580	1,100	2,200	1,375	2,932	708.8%	505.5%
二次検査	1,230	2,434	1,240	2,200	1,345	2,639	109.3%	108.4%
労災二次健診	0	0	0	0	0	0	—	—
その他	16	74	20	80	8	74	50.0%	100.0%
小計	10,562	29,045	11,380	31,620	12,111	32,006	114.7%	110.2%
保険診療	0	0	0	0	0	0	—	—
合計	10,562	29,045	11,380	31,620	12,111	32,006	114.7%	110.2%

<施設> 天神健診センター

年度 健診種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	13,377	21,405	13,100	23,000	15,879	24,912	118.7%	116.4%
雇入れ健診	585	848	570	900	524	729	89.6%	86.0%
有機溶剤健診	47	96	50	70	82	119	174.5%	124.0%
鉛健診	3	3	3	6	5	6	166.7%	200.0%
じん肺健診	32	38	25	30	25	32	78.1%	84.2%
VDT健診	100	605	110	620	99	627	99.0%	103.6%
特化物健診	84	154	65	90	106	143	126.2%	92.9%
その他の特殊健診	34	103	35	110	64	124	188.2%	120.4%
総合健診 (人間ドック)	871	969	1,000	1,300	1,078	1,191	123.8%	122.9%
婦人科健診	3,318	7,457	3,500	8,000	4,292	9,175	129.4%	123.0%
二次検査	29	51	40	80	134	204	462.1%	400.0%
労災二次健診	0	0	0	0	0	0	-	-
その他	1	1	1	1	1	1	100.0%	100.0%
小計	18,481	31,730	18,499	34,207	22,289	37,263	120.6%	117.4%
保険診療	198	396	200	400	224	448	113.1%	113.1%
合計	18,679	32,126	18,699	34,607	22,513	37,711	120.5%	117.4%

<健康増進>

年度 指導種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
産業医	4,518	—	4,966	—	5,019	—	111.1%	—
健康測定	343	19,064	350	16,800	327	18,331	95.3%	96.2%
健康セミナー	335	11,846	295	10,500	404	11,953	120.6%	100.9%
特定保健指導	872	3,377	700	3,200	761	3,286	87.3%	97.3%
保健指導	787	7,026	427	5,000	753	6,728	95.7%	95.8%
栄養指導	26	652	35	780	32	432	123.1%	66.3%
メンタルヘルスサポート	638	67,608	820	65,000	805	64,143	126.2%	94.9%
合計	7,519	109,573	7,593	101,280	8,101	104,873	107.7%	95.7%

※メンタルヘルスサポートにはストレスチェックを含みます

<作業環境測定>

年度 測定種別	平成30年度実績		令和元年度計画		令和元年度実績		前年対比(%)	
	事業場数	測定点数	事業場数	測定点数	事業場数	測定点数	事業場数	測定点数
有機溶剤	1,017	12,562	1,030	12,600	1,033	13,108	101.6%	104.3%
粉じん	182	2,738	190	2,730	192	2,968	105.5%	108.4%
(石綿)	7	43	10	50	5	48	71.4%	111.6%
金属	69	897	70	760	67	1,004	97.1%	111.9%
特定化学物質	876	14,457	900	14,900	876	14,340	100.0%	99.2%
事務所(CO <sub>2</sub> 等)	1,236	3,206	1,240	3,210	1,236	3,195	100.0%	99.7%
騒音	87	2,679	90	2,680	173	3,079	198.9%	114.9%
その他 (局所排気装置 自主点検等)	241	595	250	600	236	595	97.9%	100.0%
合計	3,715	37,177	3,780	37,530	3,818	38,337	102.8%	103.1%

※ ( ) 内は吹き付けアスベスト除去工事におけるアスベスト粉じん濃度測定

## <公益目的事業活動>

当法人は、労働者の健康管理と健康の保持増進及び地域住民の保健予防並びに職場及び住環境における環境管理の徹底と衛生面の指導及び、離島僻地或いは社会的弱者・高齢者等に対する健康管理等を幅広く実施することにより、産業の発展と住民の健康増進に寄与することを目的として活動を行っている。令和元年度についても、職域、地域における山間部・僻地及び離島での健診、社会的弱者・高齢者の健診、中小零細団体健診を実施するとともに、その結果に基づく保健指導、健康教育、環境測定などを次のとおり実施した。

### 山間部・僻地など僻地健診

健診地域	年度		平成30年度実績		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
郡部	7,485	257,137	7,648	269,188	102.2%	104.7%		
都市	4,008	136,433	3,920	138,472	97.8%	101.5%		
総計	11,493	393,570	11,568	407,660	100.7%	103.6%		
郡部の割合	65.1%	65.3%	66.1%	66.0%	101.5%	101.1%		

### 離島健診（上記の内数）

健診地域	年度		平成30年度実績		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
離島	13	360	19	509	146.2%	141.4%		

### 社会的弱者等の健診

受診者種別	年度		平成30年度実績		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
社会的弱者	25	1,735	29	1,785	116.0%	102.9%		

### 高齢者の健診（65歳以上）

区分	年度		平成30年度実績		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	割合	受診者数	割合	受診者数	割合	受診者数	割合	受診者数
職域	11.5%	40,724	12.8%	43,030	111.3%	105.7%		
地域	55.9%	16,665	57.6%	16,329	103.0%	98.0%		

### 中小零細団体の割合（300人未満）

団体規模	年度		平成30年度実績		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	団体数	団体数	団体数	団体数	団体数	団体数	団体数	団体数
1～9人		4,641		4,378		94.3%		
10～29人		1,669		1,606		96.2%		
30～49人		883		868		98.3%		
50～99人		897		862		96.1%		
100～299人		1,068		974		91.2%		
300～999人		364		374		102.7%		
1000人以上		632		617		97.6%		
300人未満団体の割合		90.2%		89.8%		99.6%		

### 嘱託産業医 中小零細企業の受託状況

事業場規模	平成30年度実績	令和元年度実績	前年実績対比(%)
300人以上	120	110	91.7%
299～50人	224	216	96.4%
50人未満	49	53	108.2%
合計	393	379	96.4%
300人未満団体割合	69.5%	71.0%	102.2%

### 作業環境測定 郡部・山間部・僻地の測定状況

測定地域	年度		平成30年度実績		令和元年度実績		前年実績対比(%)	
	割合	事業場数	割合	事業場数	割合	事業場数	割合	事業場数
郡部・山間部・僻地	61.3%	330	60.3%	330	98.4%	100.0%		

<次世代人材教育・調査・研究・広報活動等>

健診事業を通じて得られた情報を不特定多数の方々への利益還元という意味で、広く広報発信していくことは大切で、次世代を担う若い方々の教育や高齢者の福祉増進及び職員のレベルアップ含め、令和元年度も次の公益事業活動を行った。

1. 次世代人材育成教育（外部団体からの教育実習・研修生の受け入れ等）

	4月～6月		7月～9月		10月～12月	1月～3月	計	
保健師	1件	3名	3件	15名			4件	18名
健康運動指導士	1件	4名					1件	4名
放射線技師		15名		8名	16名	0名		39名
作業環境測定士		0名		0名	2名	0名		2名

2. 産業保健・労働衛生普及活動広報活動

※健康測定及び運動セミナー等を開催	福岡県保健医療介護部	36回	6,936名
※運動教室等を開催	福岡県新雇用開発課	4回	1,352名
※生活・運動セミナー等を開催	福岡県地産地消課	1回	74名
※健康測定及び健康相談等を開催	福岡県国保連合会	1回	441名
	福岡県看護協会	10回	1,504名
	福岡県労働基準協会連合会	1回	80名
	福岡県若松労働基準協会	1回	74名
	福岡市保健福祉局高齢社会部福祉・介護予防課	29回	471名
	福岡市健康増進	2回	477名
	福岡市介護予防	30回	753名
	福岡看護大学	2回	247名
	糸島市	14回	274名
	大野城市PTCA活動「ランドセルクラブ」	16回	681名
	大野城市「足元気教室」	51回	828名
	大野城市包括支援センター	2回	44名
	那珂川市	7回	135名
	行橋市	5回	346名
	朝倉市	3回	618名
	春日市	24回	624名
	豊前市	1回	127名
	筑後市	1回	121名
	直方市	1回	361名
	飯塚市	1回	129名
	延岡市	3回	795名
	川崎町	21回	1,076名
	須恵町	3回	301名
	芦屋町	2回	197名
	みやこ町	2回	1,096名
	岡垣町	1回	317名
	志免町	1回	274名
	ヘルスポート（福岡市東区）	15回	453名
	ふみの里スポーツクラブ（宇美町）	20回	680名
	福工大付属城東高校「Jプラス講師」	10回	250名
	ネパールフェスティバル福岡実行委員会	1回	390名
	嘉麻市	98回	8,351名
	福岡市/よりみち健診	12回	912名
	健康セミナー	1回	265名
		計433回	32,054名

3. 講習会・研修会等への講師派遣活動

[健康増進部]

生活習慣病予防セミナー	11社	46件	1,233名	栄養セミナー	9社	18件	327名
運動セミナー	32社	326件	9,640名	メンタルセミナー	10社	28件	2,356名
リラクセスセミナー	7社	18件	629名				

[診療技術部放射線課]

胃部勉強会	9回	9名	技術B資格認定	1回	3名
読影B資格認定	1回	3名	医療技術者セミナー	1回	1名

4. 外部学会への発表参加を通じて、知識の向上、レベルアップをはかった。

- \* 日本総合健診医学会
- \* 日本人間ドック学会
- \* 全日本病院協会
- \* 日本人間ドック健診協会
- \* 日本糖尿病学会
- \* 日本医学放射線学会
- \* 日本産業衛生学会
- \* 日本麻酔科学会
- \* 日本薬理学会
- \* 日本臨床スポーツ医学会
- \* 各種がん検診講習会（8種）
- \* 日本消化器がん検診学会総会
- \* 日本消化器がん検診学会九州地方会

計13学会

5. 外部関係団体への参加

- \* 厚生労働省福岡労働局主催行事
- \* 福岡中央労働基準監督署主催行事
- \* 福岡東労働基準監督署主催行事
- \* 福岡県保健医療介護部健康増進課主催行事
- \* 福岡市保健福祉局主催行事
- \* 福岡地区各保健福祉センター・保健所主催行事
- \* 福岡県労働基準協会連合会主催行事
- \* 福岡中央労働基準協会主催行事
- \* 福岡東労働基準協会主催行事
- \* 福岡県医師会主催行事
- \* 福岡市医師会主催行事
- \* 福岡市南区医師会主催行事
- \* 全国労働衛生団体連合会主催行事
- \* 福岡県集団検診協議会
- \* 福岡県公衆衛生学会
- \* 日本心理臨床学会
- \* 福岡産業保健総合支援センター 研修会
- \* 特定保健指導実施者講習会・研修会
- \* 特定保健指導実践者育成研修
- \* 日本健康運動指導士会研修会
- \* 福岡県保健衛生部会研修会
- \* 福岡県保健従事者学習会と保健活動を考える自主的研究会の会員・勉強会
- \* ふくおか健康づくり県民会議総会（日本健康会議in福岡）
- \* 九州・福岡健康経営推進協議会
- \* 福岡県地域保健師研究協議会
- \* はげの木会
- \* 六角会
- \* 福岡消化器造影懇話会
- \* 令和元年度胃集検撮影従事者講習会
- \* NPO法人日本消化器がん検診精度管理評価機構（技術B資格認定）
- \* NPO法人日本消化器がん検診精度管理評価機構（読影認定）
- \* NPO法人マンモグラフィ検診精度管理中央委員会（撮影技術認定）
- \* 九州乳腺画像研究会
- \* 乳がん検診講習会
- \* 福岡乳腺カンファレンス
- \* 乳がん個別検診実施登録医療機関研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会胃X線検査研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会胸部X線検査研修会
- \* 日本人間ドック学会 学術大会
- \* 日本消化器がん検診学会総会
- \* 日本消化器がん検診学会九州地方会
- \* 日本消化器がん検診学会・福岡県保健衛生部会 研修会
- \* 胃X線精度管理研究委員会 学術集会
- \* 胃X線精度管理研究委員会 胃X線精度管理研修会

- \* 胃X線精度管理研究委員会 西日本合同研修会
- \* 東京Jr. 胃会
- \* 岩消研・ISUM合同研究会
- \* 胃がん検診講習会
- \* 大腸がん検診講習会
- \* 福岡県診療放射線技師会 生涯セミナー
- \* 福岡地区診療放射線技師会 特別講演会
- \* 九州大腸CT研究会
- \* 天神FPD研究会
- \* 放射線セーフティマネジメントセミナー
- \* 医療技術者セミナー
- \* 日本超音波医学会
- \* 日本超音波検査学会
- \* 日本臨床衛生検査技師会
- \* 福岡県医師会精度管理
- \* 日本医師会精度管理
- \* 日本総合健診医学会精度管理
- \* 日本総合健診医学会総合健診指導士研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会精度管理
- \* 全国労働衛生団体連合会生理機能研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会腹部超音波検査研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会甲状腺超音波検査研修会
- \* 日本臨床検査技師会精度管理
- \* 福岡県臨床衛生検査技師会生理機能検査部門研究会
- \* 九州乳房超音波研究会
- \* 那津超音波研究会
- \* 北部九州エコーライン
- \* 乳癌最新情報カンファレンス
- \* 東電福島第一原発緊急作業従事者に対する疫学的研究
- \* NPO法人超音波スクリーニングネットワーク
- \* 日本作業環境測定協会九州支部 技術研修会参加
- \* 全国労働衛生団体連合会検診技術向上研修会
- \* 看護実践能力開発講座

計77団体

<高齢者・疾病者等への健康管理事業（運動機能回復指導含む）>

1. 嘉麻市 （地域住民・高齢者運動指導）

## 附属明細書

令和元年度 事業報告の附属明細について、事業内容を補足すべき重要な事項は存在しない。