

各健（検）診の集計

5. 事業所健康診断事業

5. 事業所健康診断事業

(1) 一般定期健康診断実施状況 (検査項目別・労働基準監督署別)

検査項目区分	合計			大館			能代			秋田			本荘			大曲			横手			県外		
	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%
胸部X線検査(間接)	104,440	2,291	2.19	17,739	580	3.27	3,402	95	2.79	48,750	1,015	2.08	5,793	99	1.71	14,064	252	1.79	13,299	225	1.69	1,393	25	1.79
胸部X線検査(直接)	7,927	323	4.07	606	47	7.76	255	9	3.53	5,702	209	3.67	216	5	2.31	297	13	4.38	281	20	7.12	570	20	3.51
血圧測定	124,261	44,953	36.18	20,773	6,942	33.42	3,873	1,331	34.37	59,120	19,882	33.63	6,995	2,611	37.33	16,189	7,096	43.83	14,994	6,360	42.42	2,317	731	31.55
尿検査(糖)	124,636	6,497	5.21	21,089	1,130	5.36	3,805	239	6.28	59,644	3,018	5.06	6,892	451	6.54	15,986	861	5.39	14,916	700	4.69	2,304	98	4.25
尿検査(蛋白)	124,636	5,361	4.30	21,087	1,060	5.03	3,805	185	4.86	59,646	2,377	3.99	6,892	279	4.05	15,987	746	4.67	14,915	629	4.22	2,304	85	3.69
尿検査(ウロビリ)	38,450	1,015	2.64	7,852	226	2.88	431	9	2.09	23,877	588	2.46	2,883	94	3.26	1,733	32	1.85	1,374	55	4.00	300	11	3.67
尿検査(潜血)	64,733	5,799	8.96	12,758	973	7.63	1,424	105	7.37	35,367	3,131	8.85	3,266	336	10.29	6,548	653	9.97	4,526	520	11.49	844	81	9.60
聴力検査	122,410	13,806	11.28	20,524	2,402	11.70	3,908	488	12.49	58,294	6,344	10.88	6,730	729	10.83	16,110	1,922	11.93	14,601	1,628	11.15	2,243	293	13.06
心電図検査	97,112	19,317	19.89	16,207	3,661	22.59	3,105	657	21.16	47,254	8,585	18.17	5,303	1,126	21.23	12,749	2,784	21.84	10,618	2,185	20.58	1,876	319	17.00
眼底検査	15,800	2,483	15.72	1,797	218	12.13	198	23	11.62	8,426	1,378	16.35	1,298	263	20.26	2,449	399	16.29	1,247	127	10.18	385	75	19.48
胃部X線検査	17,998	1,466	8.15	2,485	219	8.81	657	51	7.76	9,465	729	7.70	514	41	7.98	2,415	210	8.70	1,717	162	9.44	745	54	7.25
血糖検査	103,614	23,178	22.37	17,602	4,404	25.02	3,421	810	23.68	50,121	10,286	20.52	6,107	1,150	18.83	12,840	3,271	25.48	11,500	2,836	24.66	2,023	421	20.81
血液検査	105,722	16,145	15.27	18,026	3,003	16.66	3,446	501	14.54	51,308	7,606	14.82	6,129	1,024	16.71	12,992	1,768	13.61	11,805	1,939	16.43	2,016	304	15.08
肝機能検査	104,355	37,407	35.85	18,024	6,539	36.28	3,423	1,293	37.77	50,274	17,984	35.77	6,101	2,095	34.34	12,936	4,783	36.97	11,558	4,020	34.78	2,039	693	33.99
腎機能検査	27,968	2,078	7.43	3,096	278	8.98	755	78	10.33	15,776	1,126	7.14	1,843	79	4.29	2,896	192	6.63	2,628	289	11.00	974	36	3.70
脂質検査	103,734	58,907	56.79	17,649	10,303	58.38	3,274	1,958	59.80	50,189	28,079	55.95	6,105	3,411	55.87	12,927	7,401	57.25	11,551	6,631	57.41	2,039	1,124	55.13
血清検査	4,432	67	1.51	683	11	1.61	95	2	2.11	2,561	37	1.44	97	3	3.09	504	6	1.19	469	7	1.49	23	1	4.35
尿酸検査	40,921	6,478	15.83	5,115	886	17.32	1,155	195	16.88	23,874	3,850	16.13	2,465	353	14.32	3,825	581	15.19	3,487	503	14.43	1,000	110	11.00
脾機能検査	5,001	75	1.50	309	1	0.32	162	2	1.23	2,636	33	1.25	1,163	22	1.89	254	4	1.57	344	11	3.20	133	2	1.50
その他の血液検査	20,665	7,937	38.41	2,392	943	39.42	529	151	28.54	11,050	3,706	33.54	1,704	733	43.02	2,140	1,044	48.79	1,914	897	46.87	936	463	49.47
炎症反応検査	1,687	232	13.75	50	4	8.00	17	4	23.53	505	105	20.79	998	101	10.12	53	9	16.98	45	6	13.33	19	3	15.79
便潜血検査	33,110	1,850	5.59	4,565	252	5.52	795	48	6.04	18,143	1,016	5.60	1,815	92	5.07	4,547	261	5.74	2,544	148	5.82	701	33	4.71
腹部超音波	986	388	39.35	5	2	40.00	4	1	25.00	819	328	40.05	2	1	50.00	3	1	33.33	3	2	66.67	150	53	35.33
肺機能検査	227	10	4.41	2	0	—	3	0	—	202	10	4.95	1	0	—	2	0	—	1	0	—	16	0	—
尿沈渣検査	591	112	18.95	19	5	26.32	4	2	50.00	311	64	20.58	2	1	50.00	81	9	11.11	71	11	15.49	103	20	19.42

(2) 特殊健康診断実施状況(特殊健診種目別・労働基準監督署別)

特殊健診種目区分	合計			大館			能代			秋田			本荘			大曲			横手			県外			
	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	受診者数	有所見者	比率%	
有機溶剤	5,236	424	8.10	876	80	9.13	254	21	8.27	1,823	170	9.33	754	80	10.61	645	32	4.96	862	35	4.06	22	6	27.27	
鉛	272	6	2.21	69	1	1.45	0	0	—	115	2	1.74	22	0	—	24	1	4.17	42	2	4.76	0	0	—	
電離放射線	418	52	12.44	50	2	4.00	11	1	9.09	268	35	13.06	26	1	3.85	13	4	30.77	26	5	19.23	24	4	16.67	
高気圧	74	10	13.51	0	0	—	0	0	—	74	10	13.51	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	
四アルキル鉛	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	
特定化学物質	アルキル水銀化合物	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	石綿	123	9	7.32	0	0	—	0	0	—	91	9	9.89	0	0	—	30	0	—	0	0	—	2	0	—
	塩素	99	2	2.02	0	0	—	0	0	—	62	2	3.23	20	0	—	5	0	—	12	0	—	0	0	—
	クロム酸等	107	9	8.41	26	0	—	2	0	—	71	8	11.27	8	1	12.50	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	シアン化合物等	41	0	—	26	0	—	0	0	—	15	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	コーラルタール	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	臭化メチル	103	1	0.97	0	0	—	21	0	—	82	1	1.22	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	マンガン・その化合物	141	5	3.55	26	0	—	10	0	—	82	4	4.88	19	1	5.26	0	0	—	4	0	—	0	0	—
	アクリロニトリル	2	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	2	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	塩素化ビフェニル	8	0	—	0	0	—	0	0	—	8	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	PCPまたはそのナトリウム塩	8	0	—	3	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	5	0	—	0	0	—
	水銀またはその無機化合物	70	10	14.29	26	2	7.69	0	0	—	42	8	19.05	2	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	ベンジジン等	4	0	—	0	0	—	0	0	—	4	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	ベンゼン	249	24	9.64	10	2	20.00	5	0	—	232	22	9.48	2	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	カドミウム等	41	1	2.44	0	0	—	0	0	—	39	1	2.56	0	0	—	0	0	—	2	0	—	0	0	—
	硫化水素	56	0	—	14	0	—	0	0	—	42	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	フッ化水素	338	13	3.85	0	0	—	8	0	—	299	11	3.68	17	2	11.76	0	0	—	14	0	—	0	0	—
	硫酸ジメチル	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	アクリルアミド	46	0	—	0	0	—	0	0	—	46	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	パラニトロクロロベンゼン	12	0	—	0	0	—	0	0	—	12	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
三酸化砒素	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	
五酸化バナジウム	6	1	16.67	0	0	—	0	0	—	4	0	—	2	1	50.00	0	0	—	0	0	—	0	0	—	
オーラミン	9	1	11.11	0	0	—	0	0	—	9	1	11.11	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	
ニッケル化合物	126	5	3.97	0	0	—	0	0	—	22	0	—	104	5	4.81	0	0	—	0	0	—	0	0	—	
ベリリウム	4	2	50.00	0	0	—	0	0	—	4	2	50.00	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	
インジウム化合物	105	10	9.52	0	0	—	0	0	—	105	10	9.52	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	
コバルトまたはその無機化合物	181	1	0.55	0	0	—	0	0	—	123	0	—	48	1	2.08	0	0	—	10	0	—	0	0	—	
エチルベンゼン	680	17	2.50	116	2	1.72	30	2	6.67	320	3	0.94	21	0	—	133	10	7.52	54	0	—	6	0	—	
行政指導	有機りん剤	222	5	2.25	14	0	—	0	0	—	166	5	3.01	0	0	—	0	0	—	42	0	—	0	0	—
	黄りん等	15	0	—	0	0	—	0	0	—	15	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	よう素	65	0	—	29	0	—	0	0	—	9	0	—	2	0	—	0	0	—	25	0	—	0	0	—
	亜硫酸ガス	34	0	—	0	0	—	0	0	—	34	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	砒素化合物(AsH3・GaAsに限る)	11	1	9.09	0	0	—	0	0	—	8	0	—	3	1	33.33	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	砒素化合物(AsH3・GaAsを除く)	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	ヘンセンのニトロアミド化合物	43	5	11.63	0	0	—	0	0	—	43	5	11.63	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	ヘンセン、同族体のニトロアミノ誘導体	1	0	—	0	0	—	0	0	—	1	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	脂肪族の塩化または臭化炭化水素	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	紫外線	57	7	12.28	16	3	18.75	0	0	—	12	0	—	25	2	8.00	2	2	100.00	2	0	—	0	0	—
	高熱物体または暑熱	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	低温物体または寒冷	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
騒音	338	29	8.58	46	3	6.52	0	0	—	251	22	8.76	32	3	9.38	2	1	50.00	7	0	—	0	0	—	
振動	942	526	55.84	226	118	52.21	97	71	73.20	173	85	49.13	128	72	56.25	153	79	51.63	162	100	61.73	3	1	33.33	
VDT	2,819	2,310	81.94	254	200	78.74	243	169	69.55	1,817	1,505	82.83	135	113	83.70	231	193	83.55	133	127	95.49	6	3	50.00	
その他	塩酸・硝酸・硫酸	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	職業運転手	44	28	63.64	4	2	50.00	2	2	100.00	26	18	69.23	2	0	—	6	5	83.33	4	1	25.00	0	0	—
	除雪作業従事者	59	32	54.24	22	11	50.00	4	2	50.00	0	0	—	8	3	37.50	10	8	80.00	15	8	53.33	0	0	—
採血従事者	754	0	—	15	0	—	5	0	—	403	0	—	7	0	—	301	0	—	23	0	—	0	0	—	

(3) じん肺健診実施状況

① じん肺健診結果

X線像	異常なし (所見なし)	不変状態 (不変状態)	要胸部検査 (胸部検査1)	要胸部検査 (胸部検査2)	要胸部精検査 (胸部精検)
0/0	95	0	0	0	0
0/1	881	0	0	0	0
1/0	0	19	1	0	0
1/1	0	3	0	1	0
1/2	0	0	0	0	0
2/1	0	0	0	0	0
2/2	0	0	0	0	0
2/3	0	0	0	0	0
3/2	0	0	0	0	0
3/3	0	0	0	0	0
3/4	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0

名称	略称	通 知 書
異常なし	所見なし	今回の検査では、じん肺の所見はありませんでした。
不変状態	不変状態	X線所見は、不変です。
要胸部検査	胸部検査1	X線所見では不変状態ですが、じん肺の管理上、ヘリカルCT検査ならびに喀痰検査を受けることをお勧めいたします。
要胸部検査	胸部検査2	X線所見に変化がみられます、じん肺の管理上、ヘリカルCT検査ならびに喀痰検査を受けることをお勧めいたします。
要胸部精密検査	胸部精検	じん肺との合併症が疑われますので胸部精密検査を受けることをお勧めいたします。

② 労働基準監督署別

		合計	大館	能代	秋田	本荘	大曲	横手	県外
受診者数		1,000	194	82	465	83	96	80	0
有所見者		24	6	1	14	0	2	1	0
有所見率(%)		2.40	3.09	1.22	3.01	0.00	2.08	1.25	—
内 訳	0/0	95	74	15	6	0	0	0	0
	0/1	881	114	66	445	83	94	79	0
	1/0	20	6	1	11	0	1	1	0
	1/1	4	0	0	3	0	1	0	0
	1/2	0	0	0	0	0	0	0	0
	2/1	0	0	0	0	0	0	0	0
	2/2	0	0	0	0	0	0	0	0
	2/3	0	0	0	0	0	0	0	0
	3/2	0	0	0	0	0	0	0	0
	3/3	0	0	0	0	0	0	0	0
	3/4	0	0	0	0	0	0	0	0
	4	0	0	0	0	0	0	0	0

腹部超音波検診受診状況（年齢別・性別・判定別）

年代	性別	受診者数	異常なし	経過観察	要精検	要医療	医療継続
～19	男	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0
20～24	男	1	1	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0
	計	1	1	0	0	0	0
25～29	男	1	0	1	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0
	計	1	0	1	0	0	0
30～34	男	17	12	5	0	0	0
	女	4	4	0	0	0	0
	計	21	16	5	0	0	0
35～39	男	92	64	26	1	0	1
	女	37	31	6	0	0	0
	計	129	95	32	1	0	1
40～44	男	164	102	62	0	0	0
	女	63	50	13	0	0	0
	計	227	152	75	0	0	0
45～49	男	258	166	91	1	0	0
	女	48	35	13	0	0	0
	計	306	201	104	1	0	0
50～54	男	230	154	74	2	0	0
	女	56	39	17	0	0	0
	計	286	193	91	2	0	0
55～59	男	185	102	77	6	0	0
	女	56	40	16	0	0	0
	計	241	142	93	6	0	0
60～64	男	80	45	33	2	0	0
	女	16	10	6	0	0	0
	計	96	55	39	2	0	0
65～69	男	9	7	2	0	0	0
	女	1	1	0	0	0	0
	計	10	8	2	0	0	0
70～74	男	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0
75～79	男	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0
80～	男	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0
合計	男	1,037	653	371	12	0	1
	女	281	210	71	0	0	0
	計	1,318	863	442	12	0	1