

特殊健康診断実施状況(年次別)

項目年	実施事業場数	受診者数(A)	有所見者数(B)	有所見率 B/A (%)
昭和35年	5,543	197,798	27,617	14.0
40	8,927	226,979	24,048	10.6
45	14,865	304,793	30,735	10.1
50	30,446	557,224	29,962	5.4
55	71,976	1,213,867	30,546	2.5
60	81,689	1,436,463	24,429	1.7
平成元年	80,242	1,415,940	25,015	1.8
2	75,746	1,376,847	31,994	2.3
3	73,617	1,385,573	41,844	3.0
4	75,131	1,509,273	47,995	3.2
5	76,986	1,553,650	52,353	3.4
6	76,051	1,558,666	55,969	3.6
7	76,041	1,536,770	78,198	5.1
8	76,355	1,554,080	80,661	5.2
9	77,503	1,585,063	84,125	5.3
10	78,099	1,606,353	93,438	5.8
11	79,421	1,608,603	94,686	5.9
12	80,153	1,609,154	96,656	6.0
13	79,628	1,596,593	92,718	5.8
14	80,989	1,626,958	96,795	5.9
15	79,055	1,637,878	97,328	5.9
16	81,986	1,661,201	101,039	6.1
17	85,938	1,739,513	107,777	6.2
18	88,577	1,883,529	114,142	6.1
19	88,556	1,955,230	123,809	6.3
20	91,016	2,099,488	135,540	6.5
21	86,879	1,985,552	122,841	6.2
22	92,879	2,138,360	134,272	6.3
23	90,217	2,093,544	129,499	6.2
24	92,394	2,101,445	131,454	6.3
25	101,452	2,229,617	134,434	6.0
26	110,489	2,347,420	135,678	5.8
27	129,812	2,575,063	144,842	5.6
28	140,351	2,715,575	154,762	5.7

資料：特殊健康診断結果調(注)有機溶剤、鉛健康診断は平成元年10月より項目等が変更されている。
(注2)緑色の部分は公表値を修正している。

有機溶剤健康診断実施状況

項目 年	実 施 事業場数	受診者数 (A)	有所見者数 (B)	有所見率 B/A (%)
平成元年	49,987	567,474	4,982	0.9
2	47,760	562,402	11,519	2.0
3	47,267	568,298	17,586	3.1
4	31,206	557,921	23,224	4.2
5	31,723	551,138	23,062	4.2
6	31,172	528,299	27,770	4.5
7	31,031	516,895	23,256	4.5
8	31,064	516,224	23,739	4.6
9	31,537	523,180	25,457	4.9
10	31,957	524,337	30,894	5.9
11	32,371	517,067	30,260	5.9
12	32,376	510,512	30,044	5.9
13	39,935	521,020	31,143	6.0
14	32,794	510,834	29,940	5.9
15	32,713	503,839	28,745	5.7
16	33,100	510,422	29,177	5.7
17	33,423	522,515	30,508	5.8
18	34,186	553,341	32,402	5.9
19	34,532	585,436	33,912	5.8
20	35,189	612,035	36,669	6.0
21	33,635	578,044	34,497	6.0
22	34,880	600,480	36,714	6.1
23	34,273	599,532	36,119	6.0
24	34,997	599,988	35,258	5.9
25	36,050	608,475	36,050	5.9
26	37,084	625,373	36,270	5.8
27	37,763	641,010	36,398	5.7
28	39,235	660,521	39,213	5.9

特定化学物質健康診断実施状況

項目 年	実 施 事業場数	受診者数 (A)	有所見者数 (B)	有所見率 B/A (%)
平成元年	17,352	233,023	427	0.2
2	16,667	221,504	537	0.2
3	16,022	236,884	1,340	0.6
4	13,960	239,658	2,226	0.9
5	14,274	241,294	2,162	0.9
6	14,074	234,227	1,783	0.8
7	14,192	231,812	1,731	0.7
8	13,870	225,626	1,793	0.8
9	14,038	226,712	1,686	0.7
10	14,103	230,150	1,947	0.8
11	14,464	223,008	1,974	0.9
12	14,505	219,387	2,057	0.9
13	14,996	221,493	2,006	0.9
14	15,061	213,332	1,763	0.8
15	15,302	208,487	1,911	0.9
16	15,605	206,763	2,053	1.0
17	16,322	210,945	2,478	1.2
18	15,432	209,902	2,349	1.1
19	15,464	215,360	2,419	1.1
20	15,948	225,964	2,647	1.2
21	15,146	218,370	2,452	1.1
22	16,998	271,561	2,721	1.0
23	16,643	255,298	2,733	1.1
24	17,111	257,129	2,542	1.0
25	24,863	364,157	3,592	1.0
26	33,148	450,576	4,777	1.1
27	51,042	650,798	10,484	1.6
28	59,380	743,402	11,670	1.6

鉛健康診断実施状況

項目 年	実 施 事業場数	受診者数 (A)	有所見者数 (B)	有所見率 B/A (%)
平成元年	10,774	128,862	1,233	1.0
2	10,179	130,423	1,518	1.2
3	9,856	132,031	1,969	1.5
4	6,818	126,184	2,587	2.1
5	6,561	119,687	2,136	1.8
6	6,266	112,438	1,957	1.7
7	6,004	109,782	1,978	1.8
8	5,933	107,509	1,978	1.8
9	5,880	109,137	1,812	1.7
10	5,837	107,723	1,936	1.8
11	5,750	106,449	1,921	1.8
12	5,627	103,122	1,983	1.9
13	5,638	99,916	1,336	1.3
14	5,395	100,148	1,446	1.4
15	5,321	89,002	1,443	1.6
16	5,206	87,270	1,474	1.7
17	4,987	83,131	1,355	1.6
18	4,899	82,797	1,436	1.8
19	4,625	82,202	1,398	1.7
20	4,490	79,937	1,372	1.7
21	4,044	70,840	1,086	1.5
22	3,949	69,617	1,032	1.5
23	3,721	65,921	846	1.3
24	3,610	63,651	929	1.5
25	3,475	60,642	866	1.4
26	3,511	59,057	1,101	1.9
27	3,520	58,371	987	1.7
28	3,535	57,895	1,026	1.8

電離放射線健康診断実施状況

項目 年	実 施 事業場数	受診者数 (A)	有所見者数 (B)	有所見率 B/A (%)
平成元年	12,023	138,472	278	0.2
2	11,822	145,079	846	0.6
3	10,547	146,121	2,093	1.4
4	8,844	138,775	2,909	2.1
5	9,189	147,694	3,379	2.3
6	9,279	151,007	3,663	2.4
7	9,311	148,341	3,728	2.5
8	9,461	154,429	3,902	2.5
9	9,583	155,475	4,561	2.9
10	10,113	160,606	5,938	3.7
11	10,423	161,270	6,514	4.0
12	11,128	173,622	7,775	4.5
13	9,610	160,127	5,806	3.6
14	11,077	186,266	8,699	4.7
15	11,470	190,450	8,266	4.3
16	11,712	206,907	9,642	4.7
17	12,012	215,964	10,515	4.9
18	12,288	227,396	11,722	5.2
19	12,557	234,671	12,985	5.5
20	13,431	256,847	15,695	6.1
21	13,241	254,759	14,466	5.7
22	13,986	275,892	17,921	6.5
23	13,715	276,113	18,584	6.7
24	14,134	282,515	19,491	6.9
25	14,138	293,134	21,445	7.3
26	14,691	304,419	22,261	7.3
27	15,251	317,970	24,357	7.7
28	15,202	325,171	27,282	8.4