

脾機能判定結果

判定	総数		19歳以下	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80歳以上
	男	女														
異常なし	男	13,041 (90.4%)	77	686	1,116	1,185	1,234	1,480	1,862	1,793	1,707	1,150	479	212	42	18
	女	8,193 (89.2%)	32	538	876	691	879	1,042	1,259	1,105	876	497	201	162	33	2
	計	21,234 (89.9%)	109	1,224	1,992	1,876	2,113	2,522	3,121	2,898	2,583	1,647	680	374	75	20
問題なし	男	348 (2.4%)	1	13	22	27	30	46	62	63	43	29	6	6	0	0
	女	168 (1.8%)	0	8	12	8	18	20	32	40	11	5	12	1	1	0
	計	516 (2.2%)	1	21	34	35	48	66	94	103	54	34	18	7	1	0
要経過観察	男	972 (6.7%)	6	32	68	63	63	100	121	118	155	130	67	33	14	2
	女	790 (8.6%)	3	38	59	61	72	89	104	125	99	61	30	39	10	0
	計	1,762 (7.5%)	9	70	127	124	135	189	225	243	254	191	97	72	24	2
要精密検査	男	50 (0.3%)	0	3	3	1	3	9	6	3	10	5	7	0	0	0
	女	32 (0.3%)	0	0	2	0	3	4	5	4	4	4	5	1	0	0
	計	82 (0.3%)	0	3	5	1	6	13	11	7	14	9	12	1	0	0
要治療	男	0 (0.0%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0 (0.0%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0 (0.0%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
治療中	男	8 (0.1%)	0	0	1	0	0	0	0	1	2	3	1	0	0	0
	女	6 (0.1%)	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0
	計	14 (0.1%)	0	0	1	1	1	1	1	1	3	4	1	0	0	0
合計	男	14,419	84	734	1,210	1,276	1,330	1,635	2,051	1,978	1,917	1,317	560	251	56	20
	女	9,189	35	584	949	761	973	1,156	1,401	1,274	991	568	248	203	44	2
	計	23,608	119	1,318	2,159	2,037	2,303	2,791	3,452	3,252	2,908	1,885	808	454	100	22

脾機能の性年齢別平均値

検査項目	総数		19歳以下		20-24歳		25-29歳		30-34歳		35-39歳		40-44歳		45-49歳		50-54歳		55-59歳		60-64歳		65-69歳		70-74歳		75-79歳		80歳以上		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
血清アマラーゼ U/L	男	14,419	77.1	84	77.4	734	75.3	1,210	74.9	1,276	74.5	1,330	74.9	1,635	75.7	2,051	75.7	1,978	75.7	1,917	79.0	1,317	81.1	560	86.3	251	85.3	56	100.4	20	84.2
	女	9,189	80.6	35	82.7	584	79.8	949	79.3	761	80.3	973	78.2	1,156	80.0	1,401	78.5	1,274	80.2	991	82.3	568	86.0	248	85.2	203	90.9	44	89.3	2	79.0
	計	23,608	78.4	119	78.9	1,318	77.3	2,159	76.8	2,037	76.7	2,303	76.3	2,791	77.5	3,452	76.8	3,252	77.4	2,908	80.1	1,885	82.5	808	85.9	454	87.8	100	95.5	22	83.7