

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	12,925 (90.2%)	69	698	1,175	1,155	1,212	1,431	1,839	1,786	1,654	1,156	493	189	47	21
	女	8,333 (89.1%)	32	569	843	743	843	1,065	1,216	1,148	858	588	255	135	32	6
	計	21,258 (89.8%)	101	1,267	2,018	1,898	2,055	2,496	3,055	2,934	2,512	1,744	748	324	79	27
問題なし	男	317 (2.2%)	1	17	23	27	41	33	54	48	41	27	4	1	0	0
	女	190 (2.0%)	0	6	22	9	16	25	36	27	26	8	9	4	2	0
	計	507 (2.1%)	1	23	45	36	57	58	90	75	67	35	13	5	2	0
要経過観察	男	1,036 (7.2%)	2	32	61	70	77	101	136	116	180	132	72	37	18	2
	女	792 (8.5%)	2	29	60	53	67	100	103	124	114	67	28	29	16	0
	計	1,828 (7.7%)	4	61	121	123	144	201	239	240	294	199	100	66	34	2
要精密検査	男	37 (0.3%)	0	1	3	2	0	4	5	6	6	6	3	1	0	0
	女	27 (0.3%)	1	0	0	1	2	3	1	8	6	2	2	1	0	0
	計	64 (0.3%)	1	1	3	3	2	7	6	14	12	8	5	2	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	1	1	0	3	2	0	0	0
	女	6 (0.1%)	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0
	計	14 (0.1%)	0	0	1	0	0	0	3	3	1	4	2	0	0	0
合計	男	14,323	72	748	1,263	1,254	1,330	1,569	2,035	1,957	1,881	1,324	574	228	65	23
	女	9,348	35	604	925	806	928	1,193	1,358	1,309	1,005	666	294	169	50	6
	計	23,671	107	1,352	2,188	2,060	2,258	2,762	3,393	3,266	2,886	1,990	868	397	115	29

脾機能検査の性年齢別平均値

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	
血清アミラーゼ U/L	男	14,323	77.2	72	71.8	748	74.0	1,263	74.5	1,254	75.2	1,330	74.5	1,569	76.6	2,035	76.3	1,957	75.0	1,881	78.9	1,324	81.7	574	86.9	228	88.5	65	96.4	23	87.7
	女	9,348	80.2	35	80.7	604	78.0	925	78.9	806	79.1	928	79.0	1,193	79.1	1,358	77.2	1,309	80.9	1,005	84.5	666	83.3	294	81.8	169	88.3	50	95.4	6	66.5
	計	23,671	78.4	107	74.7	1,352	75.8	2,188	76.4	2,060	76.7	2,258	76.4	2,762	77.7	3,393	76.7	3,266	77.4	2,886	80.8	1,990	82.3	868	85.2	397	88.4	115	95.9	29	83.3