

超 音 波 検 診 発 見 癌

の

追 跡 調 査 成 績

1

検診受診歴

超音波検診全国集計成績 : 男女合計

		総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1.	初回受診	116	1	1	14	30	33	29	5	0	2	1
2.	1年前受診	304	0	2	17	45	90	106	41	0	3	0
3.	2年前受診	68	0	0	1	9	13	30	14	0	1	0
4.	3年前受診	12	0	0	1	2	4	0	5	0	0	0
	小計	500	1	3	33	86	140	165	65	0	6	1
5.	不明	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0
	無回答	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	503	1	3	33	87	140	166	65	0	7	1

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

2

悪性疾患の認められた臓器

超音波検診全国集計成績 : 男合計

	総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1. 肝	91	0	0	3	8	21	34	21	0	4	0
2. 胆嚢	16	0	1	0	2	3	5	5	0	0	0
3. 肝外胆管	9	0	0	0	2	2	4	1	0	0	0
4. 膵	43	0	0	5	6	13	14	4	0	1	0
5. 腎	100	0	1	10	22	31	29	7	0	0	0
6. 脾	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
7. その他	56	0	0	2	9	18	20	6	0	1	0
小計	316	0	2	21	49	88	106	44	0	6	0
無回答	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
合計	317	0	2	21	49	89	106	44	0	6	0

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

3 悪性疾患の認められた臓器

超音波検診全国集計成績 : 女合計

	総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1. 肝	18	0	0	1	8	1	5	3	0	0	0
2. 胆嚢	11	0	0	1	3	2	3	2	0	0	0
3. 肝外胆管	4	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0
4. 膵	57	1	0	0	6	18	23	8	0	1	0
5. 腎	52	0	1	9	9	18	12	3	0	0	0
6. 脾	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
7. その他	41	0	0	1	11	10	14	4	0	0	1
小計	185	1	1	12	37	51	60	21	0	1	1
無回答	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
合計	186	1	1	12	38	51	60	21	0	1	1

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

悪性疾患の認められた臓器

超音波検診全国集計成績 : 性別無回答合計

	総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1. 肝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. 胆嚢	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. 肝外胆管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. 膵	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. 腎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. 脾	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無回答	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

5 超音波検診のカテゴリー別 発見癌数
 超音波検診全国集計成績 : 男女合計

		総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	2	7	0	0	0	2	2	3	0	0	0	0
4.	3	128	0	0	6	23	38	40	20	0	1	0
5.	3'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	4	176	1	2	14	39	43	56	18	0	3	0
7.	4'	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
8.	5	46	0	1	3	6	15	12	7	0	2	0
9.	5'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	359	1	3	23	70	99	111	45	0	6	1
10.	不明	133	0	0	10	15	39	50	19	0	0	0
	無回答	11	0	0	0	2	2	5	1	0	1	0
	合計	503	1	3	33	87	140	166	65	0	7	1

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

最終診断根拠

超音波検診全国集計成績 : 男女合計

	総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1. 剖検	8	0	1	1	4	2	0	0	0	0	0
2. 切除	219	1	2	22	37	71	68	12	0	5	1
3. 生検 (病理、細胞診)	84	0	0	2	13	23	31	14	0	1	0
4. 画像診断 (造影CT 、MRI、そ の他)	192	0	0	8	33	44	67	39	0	1	0
小計	503	1	3	33	87	140	166	65	0	7	1
無回答	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	503	1	3	33	87	140	166	65	0	7	1

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

主な治療法

超音波検診全国集計成績 : 男女合計

	総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1. 切除手術	316	1	3	24	51	103	101	27	0	5	1
2. 局所療法	13	0	0	0	0	3	4	6	0	0	0
3. 経カテーテル治療	5	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0
4. 化学療法	79	0	0	3	13	17	33	11	0	2	0
5. 放射線療法	4	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0
6. その他の治療	25	0	0	3	4	4	4	10	0	0	0
7. 未治療	42	0	0	1	10	3	18	10	0	0	0
小計	484	1	3	32	80	132	164	64	0	7	1
無回答	19	0	0	1	7	8	2	1	0	0	0
合計	503	1	3	33	87	140	166	65	0	7	1

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

主な治療法 1. 切除手術

超音波検診全国集計成績 : 男女合計

		総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1.	原発巣完全切除	254	1	2	19	39	83	84	22	0	4	0
2.	原発巣不完全切除	8	0	0	0	1	2	3	2	0	0	0
3.	姑息/対症/転移巣切除	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
	小計	264	1	2	19	41	85	87	25	0	4	0
4.	不明	97	0	1	6	20	20	36	12	0	1	1
	無回答	142	0	0	8	26	35	43	28	0	2	0
	合計	503	1	3	33	87	140	166	65	0	7	1

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

ステージ分類

超音波検診全国集計成績 : 男女合計

		総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1.	0	17	0	0	1	2	5	7	2	0	0	0
2.	I	101	1	1	14	18	30	30	7	0	0	0
3.	I a	33	0	1	2	8	14	7	1	0	0	0
4.	I b	20	0	0	0	5	9	4	2	0	0	0
5.	II	33	0	0	0	3	7	17	4	0	2	0
6.	II a	15	0	0	0	1	6	7	0	0	1	0
7.	II b	17	0	0	1	3	3	9	1	0	0	0
8.	III	6	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0
9.	III a	3	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
10.	III b	5	0	0	0	3	0	1	1	0	0	0
11.	III c	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
12.	IV	11	0	0	1	1	3	4	2	0	0	0
13.	IV a	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
14.	IV b	8	0	0	0	3	2	2	1	0	0	0
	小計	271	1	2	19	48	80	95	23	0	3	0
15.	不明	112	0	1	8	20	31	30	18	0	3	1
16.	その他	3	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
	無回答	117	0	0	6	19	28	40	23	0	1	0
	合計	503	1	3	33	87	140	166	65	0	7	1

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

重複癌

超音波検診全国集計成績 : 男女合計

		総数	29以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80以上	40未満*1	70以上 *2	年齢不明
1.	無	349	1	2	24	55	102	120	38	0	6	1
2.	有	13	0	0	2	3	1	3	4	0	0	0
	小計	362	1	2	26	58	103	123	42	0	6	1
3.	不明	108	0	1	6	23	27	35	15	0	1	0
	無回答	33	0	0	1	6	10	8	8	0	0	0
	合計	503	1	3	33	87	140	166	65	0	7	1

*1 40歳未満だが年齢区分をしていないもの

*2 70歳以上だが年齢区分をしていないもの

ICD-Oコード別発見癌一覧
(男女合計,2021年度)

最終診断名 (局在コード)

C22.0	(肝実質 肝細胞癌, 肝芽腫, 肝肉腫など)	88人
C22.1	肝内胆管	12人
C23	胆のう	14人
C24.0	肝外胆管	4人
C24.1	乳頭部	6人
C24.9	部位不明 (部位を特定できない場合)	3人
C25.0	膵頭部 (鉤部, 頸部を含む)	0人
C25.1	膵体部	24人
C25.2	膵尾部	14人
C25.3	膵管	0人
C25.9	部位不明 (部位を特定できない場合)	22人
C64.9	腎 (腎細胞がんなど)	139人
C65.9	腎盂	4人
C66.9	尿管	2人
C42.2	脾	2人
C74.0	副腎皮質	0人
C74.9	副腎 部位不明 (部位を特定できない場合)	1人
C48.0	後腹膜	4人
C48.1	腹膜	1人
C54.9	子宮体部	2人
C56.9	卵巣	3人
C67.9	膀胱	35人
C61	前立腺	2人
C15.2	腹部食道	0人
C16.0	胃噴門	0人
C16.2	胃体部	3人
C16.4	胃幽門	0人
C16.9	胃部位不明 (部位を特定できない場合)	4人
C18.6	下行結腸	0人
C18.7	S状結腸	0人
C18.9	結腸 部位不明 (部位を特定できない場合)	1人
その他		104人
無回答		9人

(男女合計,2021年度)

最終診断名 (形態コード)

8170/3	肝細胞癌 (画像所見のみで付してよい)	55人
8160/3	胆管細胞癌 (画像所見のみで付してよい)	11人
8140/3	腺癌	33人
8500/3	浸潤性膵管癌	41人
8453/2	膵管内乳頭粘液性腺癌(IPMC)	2人
8470/3	粘液性嚢胞腺癌(MCC)	3人
8500/2	膵管内管状腺癌(ITC)	3人
8310/3	腎細胞癌	84人
8260/3	乳頭状腎細胞癌	8人
8120/3	浸潤性尿路上皮癌	10人
8130/2	非浸潤性乳頭状尿路上皮癌	15人
9590/3	悪性リンパ腫	5人
8070/3	扁平上皮癌	1人
8380/3	類内膜癌, 類内膜腺癌	0人
8441/3	漿液性腺癌, 漿液性嚢胞腺癌	0人
8480/3	粘液性腺癌	0人
8700/3	悪性褐色細胞腫	0人
8936/3	胃腸管間質腫瘍, 悪性(GIST)	5人
9680/36	びまん性大細胞型リンパ腫	1人
その他		115人
無回答		111人

13 ICD-Oコード別発見癌一覧
 (男女合計,2021年度)

重複癌有の場合の診断名① (局在コード)

C22.0	(肝実質 肝細胞癌, 肝芽腫, 肝肉腫など)	1人
C25.1	膵体部	0人
C25.2	膵尾部	0人
C64.9	腎(腎細胞がんなど)	0人
C56.9	卵巣	0人
C16.2	胃体部	0人
C16.9	胃部位不明(部位を特定できない場合)	0人
C18.2	上行結腸	0人
C18.6	下行結腸	2人
C18.7	S状結腸	2人
その他		11人
全体		17

重複癌有の場合の診断名① (形態コード)

8170/3	肝細胞癌(画像所見のみで付してよい)	1人
8140/3	腺癌	1人
8310/3	腎細胞癌	1人
8380/3	類内膜癌, 類内膜腺癌	0人
その他		11人
全体		15

重複癌有の場合の診断名② (局在コード)

	0人
--	----

重複癌有の場合の診断名② (形態コード)

	0人
--	----