

テーマ別に探す

報道・広報

政策について

厚生労働省について

統計情報・白書

所管の法令等

申請・募集・情報公開

[ホーム](#) > [統計情報・白書](#) > [各種統計調査結果](#) > [最近公表の統計資料](#) > [平成22年人口動態統計月報年計（概数）の概況](#) > 第6表 死亡数・死亡率（人口10万対）、死因简单分類別

## 平成22年人口動態統計月報年計（概数）の概況

### 統計表

#### 第6表 死亡数・死亡率（人口10万対）、死因简单分類別

(4-1)

死因简单分類コード	死因	死亡数		死亡率		死亡総数に占める割合(%)
		*平成22年	平成21年	*平成22年	平成21年	*平成22年
	総数	1 197 066	1 141 865	947.3	907.5	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	25 743	25 051	20.4	19.9	2.2
01100	腸管感染症	2 314	2 108	1.8	1.7	0.2
01200	結核	2 126	2 159	1.7	1.7	0.2
01201	呼吸器結核	1 878	1 935	1.5	1.5	0.2
01202	その他の結核	248	224	0.2	0.2	0.0
01300	敗血症	10 654	10 251	8.4	8.1	0.9
01400	ウイルス肝炎	5 610	5 666	4.4	4.5	0.5
01401	B型ウイルス肝炎	539	633	0.4	0.5	0.0
01402	C型ウイルス肝炎	4 751	4 725	3.8	3.8	0.4
01403	その他のウイルス肝炎	320	308	0.3	0.2	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	61	61	0.0	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	4 978	4 806	3.9	3.8	0.4
02000	新生物	363 442	353 941	287.6	281.3	30.4
02100	悪性新生物	353 318	344 105	279.6	273.5	29.5
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	6 796	6 546	5.4	5.2	0.6
02102	食道の悪性新生物	11 863	11 713	9.4	9.3	1.0
02103	胃の悪性新生物	50 113	50 017	39.7	39.8	4.2
02104	結腸の悪性新生物	30 032	28 692	23.8	22.8	2.5
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	14 196	13 742	11.2	10.9	1.2
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	32 749	32 725	25.9	26.0	2.7
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	17 576	17 599	13.9	14.0	1.5
02108	膵の悪性新生物	27 987	26 791	22.1	21.3	2.3
02109	喉頭の悪性新生物	1 002	982	0.8	0.8	0.1
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	69 778	67 583	55.2	53.7	5.8
02111	皮膚の悪性新生物	1 404	1 315	1.1	1.0	0.1
02112	乳房の悪性新生物	12 544	12 008	9.9	9.5	1.0
02113	子宮の悪性新生物 1)	5 928	5 524	9.1	8.6	0.5
02114	卵巣の悪性新生物 1)	4 653	4 603	7.2	7.1	0.4
02115	前立腺の悪性新生物 2)	10 718	10 036	17.4	16.4	0.9
02116	膀胱の悪性新生物	6 800	6 625	5.4	5.3	0.6

注：\*印は概数である。

1)女性人口10万に対する率である。

2)男性人口10万に対する率である。

(4-2)

死因简单 分類コード	死因	死亡数		死亡率		死亡総数 に占める 割合(%)
		*平成22年	平成21年	*平成22年	平成21年	*平成22年
02117	中枢神経系の悪性新生物	1 955	1 832	1.5	1.5	0.2
02118	悪性リンパ腫	10 166	9 857	8.0	7.8	0.8
02119	白血病	8 076	7 896	6.4	6.3	0.7
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び 関連組織の悪性新生物	4 279	4 136	3.4	3.3	0.4
02121	その他の悪性新生物	24 703	23 883	19.5	19.0	2.1
02200	その他の新生物	10 124	9 836	8.0	7.8	0.8
02201	中枢神経系のその他の新生物	2 581	2 645	2.0	2.1	0.2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	7 543	7 191	6.0	5.7	0.6
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	4 322	4 040	3.4	3.2	0.4
03100	貧血	1 808	1 654	1.4	1.3	0.2
03200	その他の血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	2 514	2 386	2.0	1.9	0.2
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	21 638	20 571	17.1	16.3	1.8
04100	糖尿病	14 399	13 987	11.4	11.1	1.2
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	7 239	6 584	5.7	5.2	0.6
05000	精神及び行動の障害	8 034	7 085	6.4	5.6	0.7
05100	血管性及び詳細不明の認知症	6 442	5 635	5.1	4.5	0.5
05200	その他の精神及び行動の障害	1 592	1 450	1.3	1.2	0.1
06000	神経系の疾患	19 399	17 243	15.4	13.7	1.6
06100	髄膜炎	337	319	0.3	0.3	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 007	1 949	1.6	1.5	0.2
06300	パーキンソン病	5 132	4 580	4.1	3.6	0.4
06400	アルツハイマー病	4 163	3 460	3.3	2.7	0.3
06500	その他の神経系の疾患	7 760	6 935	6.1	5.5	0.6
07000	眼及び付属器の疾患	5	6	0.0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	19	17	0.0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	341 577	329 731	270.3	262.1	28.5
09100	高血圧性疾患	6 758	6 223	5.3	4.9	0.6
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3 602	3 374	2.9	2.7	0.3
09102	その他の高血圧性疾患	3 156	2 849	2.5	2.3	0.3
09200	心疾患（高血圧性を除く）	189 192	180 745	149.7	143.7	15.8
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 415	2 298	1.9	1.8	0.2
09202	急性心筋梗塞	42 599	43 209	33.7	34.3	3.6
09203	その他の虚血性心疾患	34 517	32 272	27.3	25.6	2.9
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	9 118	8 371	7.2	6.7	0.8

(4-3)

死因简单 分類コード	死因	死亡数		死亡率		死亡総数 に占める 割合(%)
		*平成22年	平成21年	*平成22年	平成21年	*平成22年
09205	心筋症	3 746	3 584	3.0	2.8	0.3
09206	不整脈及び伝導障害	25 110	23 214	19.9	18.5	2.1
09207	心不全	66 818	63 101	52.9	50.2	5.6
09208	その他の心疾患	4 869	4 696	3.9	3.7	0.4
09300	脳血管疾患	123 393	122 350	97.6	97.2	10.3
09301	くも膜下出血	13 582	13 923	10.7	11.1	1.1
09302	脳内出血	33 681	33 002	26.7	26.2	2.8
09303	脳梗塞	72 843	72 238	57.6	57.4	6.1
09304	その他の脳血管疾患	3 287	3 187	2.6	2.5	0.3
09400	大動脈瘤及び解離	15 182	13 904	12.0	11.1	1.3
09500	その他の循環器系疾患	7 052	6 509	5.6	5.2	0.6
10000	呼吸器系の疾患	187 435	175 028	148.3	139.1	15.7

10100	インフルエンザ	158	625	0.1	0.5	0.0
10200	肺炎	118 806	112 004	94.0	89.0	9.9
10300	急性気管支炎	580	596	0.5	0.5	0.0
10400	慢性閉塞性肺疾患	16 275	15 359	12.9	12.2	1.4
10500	喘息	2 062	2 139	1.6	1.7	0.2
10600	その他の呼吸器系の疾患	49 554	44 305	39.2	35.2	4.1
11000	消化器系の疾患	45 350	44 172	35.9	35.1	3.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3 213	3 166	2.5	2.5	0.3
11200	ヘルニア及び腸閉塞	5 979	5 893	4.7	4.7	0.5
11300	肝疾患	16 180	15 969	12.8	12.7	1.4
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	8 586	8 662	6.8	6.9	0.7
11302	その他の肝疾患	7 594	7 307	6.0	5.8	0.6
11400	その他の消化器系の疾患	19 978	19 144	15.8	15.2	1.7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1 312	1 154	1.0	0.9	0.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	5 569	5 195	4.4	4.1	0.5
14000	腎尿路生殖器系の疾患	32 820	31 012	26.0	24.6	2.7
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	3 873	3 653	3.1	2.9	0.3
14200	腎不全	23 691	22 743	18.7	18.1	2.0
14201	急性腎不全	4 135	4 021	3.3	3.2	0.3
14202	慢性腎不全	14 348	13 613	11.4	10.8	1.2
14203	詳細不明の腎不全	5 208	5 109	4.1	4.1	0.4
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	5 256	4 616	4.2	3.7	0.4

(4-4)

死因簡単 分類コード	死因	死亡数		死亡率		死亡総数 に占める 割合(%)
		*平成22年	平成21年	*平成22年	平成21年	*平成22年
15000	妊娠、分娩及び産じょく 1)	48	61	0.1	0.1	0.0
16000	周産期に発生した病態	640	699	0.5	0.6	0.1
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	65	72	0.1	0.1	0.0
16200	出産外傷	2	2	0.0	0.0	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害 及び心血管障害	349	366	0.3	0.3	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	57	54	0.0	0.0	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害 及び血液障害	86	99	0.1	0.1	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	81	106	0.1	0.1	0.0
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	2 189	2 070	1.7	1.6	0.2
17100	神経系の先天奇形	104	83	0.1	0.1	0.0
17200	循環器系の先天奇形	1 126	1 052	0.9	0.8	0.1
17201	心臓の先天奇形	857	738	0.7	0.6	0.1
17202	その他の循環器系の先天奇形	269	314	0.2	0.2	0.0
17300	消化器系の先天奇形	97	94	0.1	0.1	0.0
17400	その他の先天奇形及び変形	561	558	0.4	0.4	0.0
17500	染色体異常、他に分類されないもの	301	283	0.2	0.2	0.0
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査 所見で他に分類されないもの	61 801	51 191	48.9	40.7	5.2
18100	老衰	45 323	38 670	35.9	30.7	3.8
18200	乳幼児突然死症候群	147	157	0.1	0.1	0.0
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見 ・異常検査所見で他に分類されないもの	16 331	12 364	12.9	9.8	1.4
20000	傷病及び死亡の外因	75 723	73 598	59.9	58.5	6.3
20100	不慮の事故	40 583	37 756	32.1	30.0	3.4
20101	交通事故	7 144	7 309	5.7	5.8	0.6
20102	転倒・転落	7 063	7 312	5.6	5.8	0.6
20103	不慮の溺死及び溺水	6 938	6 435	5.5	5.1	0.6
20104	不慮の窒息	9 727	9 401	7.7	7.5	0.8
20105	煙、火及び火炎への曝露	1 371	1 364	1.1	1.1	0.1

20106	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	832	978	0.7	0.8	0.1
20107	その他の不慮の事故	7 508	4 957	5.9	3.9	0.6
20200	自殺	29 524	30 707	23.4	24.4	2.5
20300	他殺	436	479	0.3	0.4	0.0
20400	その他の外因	5 180	4 656	4.1	3.7	0.4
22000	特殊目的用コード	-	-	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	-	-	-	-	-

[ホーム](#) > [統計情報・白書](#) > [各種統計調査結果](#) > [最近公表の統計資料](#) > [平成22年人口動態統計月報年計（概数）の概況](#) > 第6表 死亡数・死亡率（人口10万対）、死因简单分類別



[ページの先頭へ戻る](#)

[リンク・著作権等について](#)
[個人情報保護方針](#)
[所在地案内](#)
[他府省、地方支分部局へのリンク](#)  
[アクセシビリティについて](#)
[サイトの使い方（ヘルプ）](#)
[RSSについて](#)



〒100-8916 東京都千代田区霞が関1-2-2 電話：03-5253-1111（代表）  
Copyright c Ministry of Health, Labour and Welfare, All Right reserved.

平成 24 年 7 月 23 日

天野 聡子

## 肝臓機能障害と腎臓機能障害に対する障害者認定比較

### (1) 平成 22 年度障害者手帳交付台帳搭載数

肝臓機能障害交付総数 5,876 人

腎臓機能障害交付総数 326,986 人

### (2) 平成 22 年人口動態統計月報年計（概数）の概況

第 6 表 死亡数・死亡率(人口 10 万対)、死因簡単分類別

分類コード	死因	死亡数（平成 22 年）
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	32,749 人
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	8,837 人
	肝臓合計	41,335 人
14200	腎不全	23,691 人

### (3) 交付数が年間死亡数に占める割合

肝臓  $5,876 \div 41,335 = 14.2\%$

腎臓  $326,986 \div 23,619 = 1380.2\%$