

# 目 次

## 疾病対策・医療政策等に関するマッピング (掲載ページ案内)

表1 主要疾病の基礎的情報・ 対策等一覧 …………… 6	表2 高齢者の医療に関する基礎的 情報・対策等一覧 …………… 9	表3 医療対策と医療提供体制 …… 10
---------------------------------	--------------------------------------	----------------------

## コラム

地域で活躍する看護師たち ……249	「地方消滅」と医療・介護のまちづくり ……263	
--------------------	--------------------------	--

## 第1編 わが国の社会保障の動向と衛生行政の体系

<b>第1章 わが国の衛生を取り巻く社会状況</b> <b>保健医療</b> 1. わが国の衛生を取り巻く社会状況 1) 少子高齢化と国民生活 …… 11 2) わが国の経済の動向と国家財政 …… 12 3) わが国の社会保障の動向 …… 15 4) 保健医療を取り巻く社会保障の 各分野の動向 …… 22 2. 保健医療行政の動向 …… 25	<b>第2章 衛生行政活動の概況</b> 1. 衛生行政のあゆみ …… 32 2. 衛生行政の組織 …… 33 3. 一般衛生行政の活動 …… 35 4. 職員の設置状況 …… 37 5. 保健師の活動 …… 37 6. 地方衛生研究所の活動 …… 39 7. 厚生労働科学の振興 1) 厚生労働科学の推進体制 …… 39	2) 厚生労働科学研究の概要 …… 40 8. 健康危機管理体制の整備 …… 41 9. 保健医療分野における国際協力 1) 国際協力の仕組み …… 42 2) 国際交流 …… 43 3) 国際協力 …… 44 4) 世界保健機関 …… 47
--	---	---

## 第2編 衛生の主要指標

<b>第1章 人口静態</b> 1. 全国人口の動向 1) 全国総人口 …… 50 2) 年齢別人口 …… 51 3) 労働力人口 …… 51 4) 配偶関係別人口 …… 52 5) 将来推計人口 …… 52 6) 世帯数 …… 53 2. 都道府県別人口と世帯数の動向 1) 現在人口 …… 55 2) 将来推計人口 …… 55 3) 世帯数の動向 …… 58 3. 世界人口の動向 …… 58	3. 妊産婦死亡 1) 妊産婦死亡の動向 …… 75 2) 妊産婦死亡の国際比較 …… 75 4. 死産 1) 死産と人工妊娠中絶の動向 …… 76 2) 死産の原因 …… 76 3) 妊娠期間別の死産 …… 77 4) 母の年齢別の死産 …… 77 5. 周産期死亡 1) 周産期死亡の動向 …… 77 2) 周産期死亡の原因 …… 78 3) 都道府県別の周産期死亡 …… 78 4) 周産期死亡の国際比較 …… 79	<b>第3章 生命表</b> 1. 生命表・生命関数・死因分析 …… 84 2. 平均余命 1) 平均余命の推移 …… 85 2) 生命表での特定年齢の生存数 …… 85 3) 平均寿命の国際比較 …… 86 3. 死因分析 1) 死因別死亡確率 …… 86 2) 特定死因を除去した場合の 平均余命の延び …… 86 4. 死亡状況の変化 …… 87 5. 第21回生命表(完全生命表) …… 87
<b>第2章 人口動態</b> 1. 出生 1) 出生の動向 …… 59 2) 都道府県別の出生 …… 60 3) 出生順位と母親の年齢 …… 61 4) 出生時の体重と身長 …… 63 5) 妊娠期間別の出生 …… 63 6) 出生の国際比較 …… 63 2. 死亡 1) 死亡の動向 …… 63 2) 死因の概要 …… 64 3) 都道府県別の死亡 …… 71 4) 職業別の死亡 …… 73 5) 死亡の国際比較 …… 73	6. 乳児死亡 1) 乳児死亡の動向 …… 79 2) 生存期間別の乳児死亡 …… 79 3) 乳児死亡の原因 …… 80 4) 都道府県別・市郡別 の乳児死亡 …… 80 5) 乳児死亡の国際比較 …… 81 7. 婚姻と離婚 1) 婚姻と離婚の動向 …… 81 2) 結婚生活に入ったときの 夫妻の年齢 …… 82 3) 初婚・再婚 …… 83 4) 離婚の種類 …… 83 5) 離婚した夫妻の同居期間 …… 83 6) 離婚した夫妻の子どもの数 …… 83	<b>第4章 健康状態と受療状況</b> 1. 健康状態 1) 自覚症状の状況 …… 88 2) 通院者の状況 …… 88 3) 悩みやストレスの状況 …… 89 4) こころの状態 …… 89 5) 健診(健康診断や健康診査) や人間ドックの受診状況 …… 89 6) がん検診の受診状況 …… 89 2. 受療状況 …… 89 1) 推計患者数 …… 90 2) 受療率 …… 91 3) 退院患者の平均在院日数 …… 91 4) 入院患者の重症度の状況 …… 92 5) 主な傷病の総患者数 …… 92 6) 受療行動調査 …… 93

## 第3編 保健と医療の動向

<b>第1章 生活習慣病と健康増進対策</b> 1. 生活習慣病 1) 生活習慣病の概念と 健康日本21 …… 95 2) 生活習慣病の現状 …… 95	3) 生活習慣病対策 …… 99 2. 健康増進対策 1) 対策のあゆみと国民健康づくり 100 2) 生活習慣の改善 …… 104	<b>第2章 保健対策</b> 1. 母子保健 1) 母子保健行政のあゆみ …… 110 2) 母子保健施策 …… 114
--	--	--

2. 老人保健	2) 結核患者の状況	157	3) 原爆被爆者対策	185
1) 老人保健対策のあゆみ	3) 結核対策	158		
2) 認知症対策のあゆみ	4. 検疫		<b>第5章 医療対策</b>	
3. 障害児・者施策	1) 検疫のあゆみ	160	1. 医療対策の動向	
1) 障害児・者の状況	2) 検疫所の業務	160	1) 医療提供体制の動向	188
2) 障害児・者対策のあゆみ	3) 検疫感染症の発生状況	161	2) 医療計画	191
3) 障害者総合支援法	5. 予防接種		3) 在宅医療の推進	194
4) 自立支援医療	1) 予防接種の意義	162	4) 訪問看護	195
5) 障害児支援の強化	2) 予防接種法等による対策	163	5) 救急、休日夜間医療	196
6) 障害者の範囲の見直し	3) 予防接種の健康被害救済	166	6) 周産期医療対策	199
4. 精神保健	4) ワクチン等	167	7) 災害時医療	199
1) 精神保健対策のあゆみ	<b>第4章 疾病対策</b>		8) へき地医療	200
2) 精神障害者の医療	1. がん対策		9) 医療安全対策	200
3) 地域精神保健福祉対策	1) がん対策のあゆみ	170	10) 院内感染対策	202
4) 精神障害者福祉	2) がん診療連携拠点病院	170	11) 保健医療情報システム	203
5. 歯科保健	3) がん対策基本法	171	12) 放射線利用の動向	203
1) 歯科保健対策のあゆみ	4) がん対策推進基本計画	172	13) 再生医療	205
2) 歯科保健の現状	2. 難病対策		2. 医療関係者	
3) 歯科口腔保健対策	1) 難病対策のあゆみ	173	1) 医療関係者の現況	206
4) 特殊歯科医療対策	2) 難病対策の改革に関するあゆみ	174	2) 医療関係者の養成確保と 業務	208
<b>第3章 感染症対策</b>	3) 今後の難病対策	175	3. 医療施設	
1. 感染症	3. 腎疾患		1) 施設・病床	222
1) 感染症対策のあゆみ	1) 腎疾患対策のあゆみ	179	2) 病院の従事者	224
2) 感染症の最近の動向	2) 腎疾患の対策	180	3) 診療等の状況	224
3) 感染症法による対策	4. リウマチ・アレルギー疾患対策		4. 国立高度専門医療研究センター、 国立病院機構、 国立ハンセン病療養所	
4) 厚生労働省の その他の取り組み	1) リウマチ・アレルギー疾患 対策のあゆみ	181	1) 国立病院のあゆみ	227
2. HIV・エイズ (AIDS)	2) リウマチ・アレルギー疾患 の対策	181	2) 国立高度専門 医療研究センター	227
1) エイズ対策のあゆみ	5. 慢性疼痛対策	182	3) 国立病院機構	228
2) HIV・エイズの現状	6. その他の疾病対策		4) 国立ハンセン病療養所	230
3) HIV・エイズの対策	1) 臓器移植・組織移植	182		
3. 結核	2) 造血幹細胞移植	184		
1) 結核対策のあゆみ				

## 第4編 医療保険・介護保険

### 第1章 医療保険制度

1. 医療保険制度	5. 公費医療	256	4) 地域支援事業	256
1) 医療保険制度の概要	1) 公費医療制度の概要	242	5) 介護報酬	257
2) 医療保険制度のあゆみ	2) 生活保護法の医療扶助	242	6) 費用負担の仕組み	258
3. 医療保険制度の概要と現状	6. 国民医療費		7) 平成27年度における 市町村の介護保険財政	259
1) 各制度の概要	1) 国民医療費の動向	243	8) 介護相談員派遣等事業	260
2) 適用の状況	2) 平成24年度国民医療費	244	3. 介護保険制度創設からの推移	
3) 保険給付の状況	<b>第2章 介護保険制度</b>		1) 介護保険の対象者と受給者	260
4) 最近の医療費の動向	1. 介護保険制度の趣旨	250	2) 介護保険財政	261
4. 診療報酬	2. 介護保険制度の概要		3) 介護サービス施設・事業所	261
1) 診療報酬のあゆみ	1) 保険者	250	4. 介護保険制度の見直し	261
2) 平成26年4月の診療報酬改定	2) 被保険者	251		
付：後発医薬品とその使用促進	3) 給付の手続きと内容	251		

## 第5編 薬 事

### 第1章 薬事対策の動向

1. 医薬品等を巡る諸情勢	6. 医薬品副作用被害と生物由来 製品感染等被害の救済制度	268	<b>第2章 医薬品等の生産と輸出入</b>	
2. 薬局と医薬品販売業	7. HIV (エイズウイルス) 感染被害救済事業	268	1. 医薬品等の承認・許可制度	271
3. 医薬分業	8. 特定フィブリノゲン製剤等による C型肝炎感染被害者救済制度	270	2. 医薬品等の承認・許可状況	
4. 医薬品産業			1) 医薬品	272
5. 医療機器産業			2) 医療機器	273
			3. 医薬品等の生産および輸出入状況	274

### 第3章 医薬品等の安全性と有効性の確保

1. 医薬品等の安全対策	
1) 医薬品等の副作用等情報の収集	276
2) 医薬品等の副作用等情報の評価と措置	277
3) 医薬品等の副作用等情報の伝達	277
2. 医薬品の再評価	277
3. 医薬品の再審査	278
4. 薬事監視	279
1) 医薬品の国家検定	280
2) 医薬品等の一斉取締り	280
3) GMP等	280

4) 医薬品等の広告	281
5) 無承認無許可医薬品の指導取締り	281
5. 医薬品等の研究開発の推進	
1) 変化する社会構造と、これに対応した新薬開発の要求	281
2) 医薬品企業の開発に向けた努力	282
3) 厚生労働省における先端技術振興政策	282
4) 希少疾病用医薬品等の開発促進	283
5) 臨床研究・治験活性化5か年計画2012	283

### 第4章 特殊な医薬品、毒物・劇物

1. 血液製剤	
1) 血液事業	285
2) 献血の状況	285
3) 血液製剤の製造、供給と使用状況	286
4) 血液製剤等の安全対策	287
5) 血液製剤に関する研究開発	289
2. 麻薬・覚せい剤等	
1) 麻薬・覚せい剤等の乱用対策	289
2) 医療用麻薬の需給	290
3. 毒物・劇物	291

## 第6編 生活環境

### 第1章 生活環境施設の動向

1. 上水道	
1) 水道事業のあゆみ	293
2) 水道水質管理	294
3) 貯水槽水道等の水質管理	295
4) 新水道ビジョンの策定	295
2. 下水道	296

### 第2章 食品安全行政の動向

1. 食品安全行政の概要	298
2. 食品安全確保対策	
1) 食品中の化学物質対策	299
2) 食品の放射性物質対策	300
3) 乳肉衛生	301
4) 牛海綿状脳症(BSE)	303
5) HACCPの普及推進	303
6) 遺伝子組換え食品	304

7) 国内の食品監視と食品関係営業施設	305
8) 輸入食品対策	305
9) 食中毒	306
10) 食品の表示	308
11) 健康食品対策	309
12) 栄養表示制度	311
13) 国際的動向	312

### 第3章 化学物質の安全対策の動向

1. 有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律	314
2. 化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律	314
3. 消費生活用製品安全法に基づく重大製品事故報告制度	316

### 第4章 生活衛生関連行政の動向

1. 生活衛生関係営業施設	319
2. 理容師、美容師、クリーニング師	319
3. 環境衛生監視指導	319
4. 建築物衛生	320
5. 遊泳用プールの衛生基準	321
6. 墓地等	321

## 第7編 労働衛生

### 第1章 労働衛生対策のあゆみと現状

1. 戦後の労働衛生行政	322
2. 労働安全衛生法の制定とその後	322
3. 労働災害と業務上疾病の発生状況	324
4. 労働者の健康状況	325

### 第2章 主な労働衛生対策

1. 労働衛生対策の推進体制	
1) 調査研究の推進および産業医の育成	327
2) 産業保健活動の推進	327
2. 労働衛生管理の基本	
1) 労働衛生の3管理	327
2) 作業環境改善のための作業環境測定	327
3. 事業場における労働衛生管理	
1) 労働衛生管理体制	328

2) 労働安全衛生マネジメントシステム	328
4. 職業性疾病的予防対策(化学物質に係るものを除く)	328
1) 粉じん障害防止対策	329
2) 電離放射線障害防止対策	329
3) その他の職業性疾病的	329
5. 化学物質に係る健康障害防止対策	329
1) 化学物質の有害性の調査	330
2) 化学物質等の危険・有害性表示制度	330
3) 化学物質の製造等の禁止・許可・管理等	330
4) 有機溶剤中毒の予防対策	330
5) 特定化学物質による健康障害防止対策	330
6) 石棉による健康障害防止対策	331

7) その他の化学物質による健康障害防止対策	331
6. 健康診断に基づく健康確保対策	
1) 健康診断の実施	331
2) 健康診断結果に基づく事後措置	331
3) 離職者の健康管理	332
7. 過重労働による健康障害防止対策	332
8. 職場におけるメンタルヘルス対策	332
9. 心身両面にわたる健康の保持増進対策	332
10. 快適な職場環境の形成の促進	
1) 快適職場づくり	332
2) 職場における喫煙対策	333
11. 災害補償	
1) 労災保険制度	333
2) 業務上疾病と労災認定基準	333

## 第8編 環境保健

### 第1章 環境問題のあゆみ

1. 環境省発足までのあゆみ	334
2. 近年の環境問題の特質と環境基本法の制定	334
3. 環境基本計画	335
4. 環境アセスメント	335
5. 東日本大震災に係る環境省の対応	335

### 第2章 環境保健の動向

1. 公害健康被害の補償と予防	
1) 公害健康被害補償制度が成立するまで	338
2) 公害健康被害補償・予防制度の概要	338
3) 大気汚染系疾病	338
4) 水俣病	339
5) イタイイタイ病	341
6) 慢性砒素中毒症	341
2. 重金属による健康影響	
1) 有機水銀	342
2) カドミウム	342
3. 環境保健サーベイランス	342
4. 局地的大気汚染の健康影響に関する疫学調査	343

### 第3章 化学物質対策

1. 化学物質管理	345
2. 一般環境における化学物質ばく露の把握	345
3. 化学物質の環境リスク評価の推進	345
4. 化学物質の審査と規制	346
5. 化学物質排出移動量届出制度と自主的取り組み	347
6. 化学物質に関する情報提供とリスクコミュニケーション	347
7. 化学物質をめぐる国際情勢	348
8. ダイオキシン類対策とPCB対策	
1) ダイオキシン類対策	349
2) ポリ塩化ビフェニル(PCB)対策	350

### 第4章 環境保全対策

1. 大気汚染対策の動向	
1) 大気汚染に係る環境基準	351
2) 大気汚染の現状	352
3) 大気汚染防止対策	353
2. 水質汚濁対策の動向	
1) 水質汚濁に係る環境基準と排水基準	356

2) 水質汚濁の現状	356
3) 水質汚濁防止対策	357
3. 騒音・振動・悪臭対策の動向	
1) 騒音	359
2) 振動	360
3) 悪臭	360
4. 地球環境	
1) 地球温暖化対策	361
2) オゾン層保護対策	362
3) 酸性雨対策	362

### 第5章 廃棄物対策の動向

1. 廃棄物対策のあゆみ	364
2. 一般廃棄物	365
3. 産業廃棄物	367
4. 特別管理廃棄物	367
5. 不法投棄対策	367
6. 有害廃棄物の国際越境移動の管理	368
7. 浄化槽対策等	368

### 第6章 環境要因による健康影響に関する取り組み

1. 石綿健康被害の救済	
1) 経緯と背景	369
2) 法律の概要	369
2. その他の取り組み	370

## 第9編 学校保健

### 第1章 学校保健の概要

1. 学校保健の推進	372
2. 学齢期の健康状況	
1) 死亡	372
2) 傷病	373
3) 体格・体力	374

### 第2章 学校保健行政の動向

1. 学校保健	
1) 保健教育	375
2) 保健管理	377
3) 学校保健活動の推進	379

### 2. 学校給食

1) 学校給食の重要性	380
2) 実施状況	382
3) 学校給食と食に関する指導	382
4) 食に関する指導推進の取り組み	382
5) 学校給食の衛生管理	383

### 第3章 障害児のための教育(特別支援教育)

1. 一人一人の教育的ニーズに応じた特別支援教育	384
2. 障害のある子どもの現状	384
3. 特別支援学校等における具体的支援	384
4. 特別支援教育の本格実施	385
5. 発達障害のある子どもの支援	386
6. 特別支援教育の関係機関	386

統計表目次	387
-------	-----

#### 付録

疾病、傷害及び死因の統計分類の解説	477
国際生活機能分類(ICF)	483
主な現行衛生関係法令	485
主な厚生統計調査の概要	486
本号で用いる比率の解説	489
索引	491

#### ▶本誌の数表の記号

—	その事象が出現する可能性をもっているが、統計上出現しなかった場合
·	その事象が出現することは、本質的にありえない場合
…	上記以外の統計数がない場合や統計数を表章することが不適当な場合
0.0	表章すべき最下位のけたが1に達しない場合
△	減少を表す場合

#### ▶正誤表について

本誌の正誤表を当協会ホームページ(<http://www.hws-kyokai.or.jp/>)の『正誤情報』に掲載しております。