

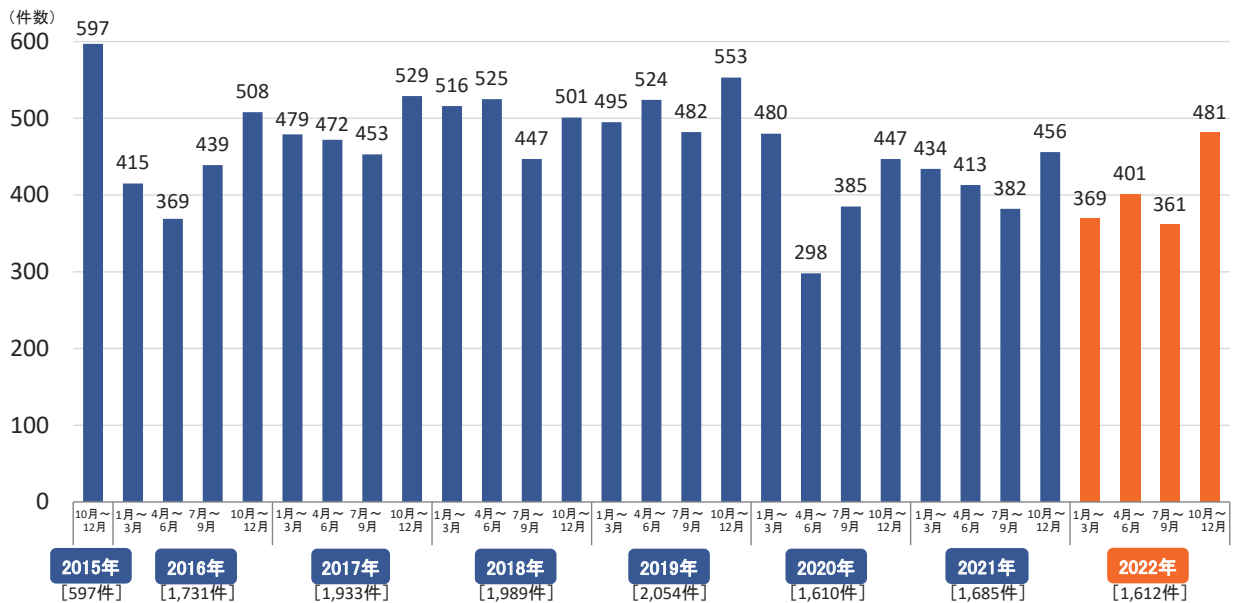
## Ⅱ 相談・医療事故報告等の現況

# 要約版 (2022年)

本要約版は、数値版の集計結果の中から主要項目を抽出し、報告件数等について2022年1月1日～同年12月31日までの状況を、制度開始からの推移あるいは前年比等によりまとめている。一部のグラフは、2015年10月～12月のデータを省略している。  
なお、数値版については、日本医療安全調査機構のホームページに掲載している。

# 相談の状況

## 1. 相談件数の推移 (数値版 参考1-(1)-①参照)

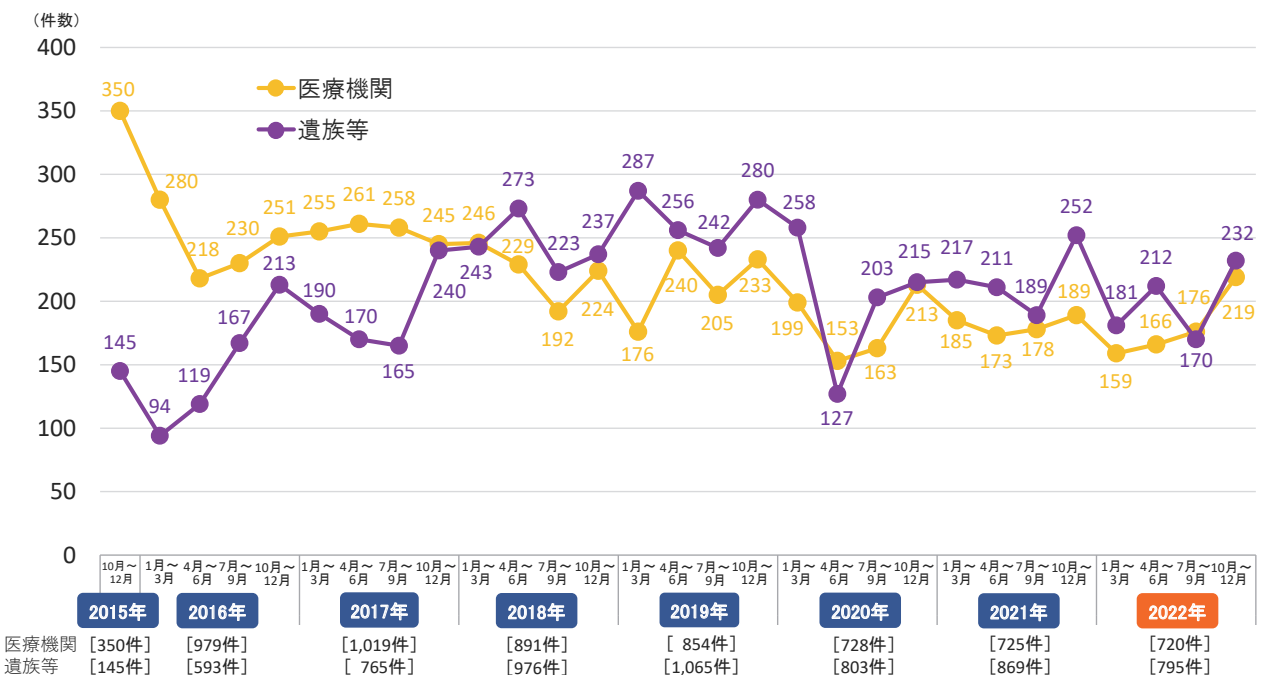


\* 相談手段の大半は電話であるが、それ以外に文書等が数件含まれる。 \* 相談件数を四半期ごとに表記している。

2022年の状況

相談件数は1,612件であり、360～480件台/四半期で推移していた。

## 2. 相談者別(「医療機関」と「遺族等」)相談件数の推移 (数値版 1-(1)-②参照)

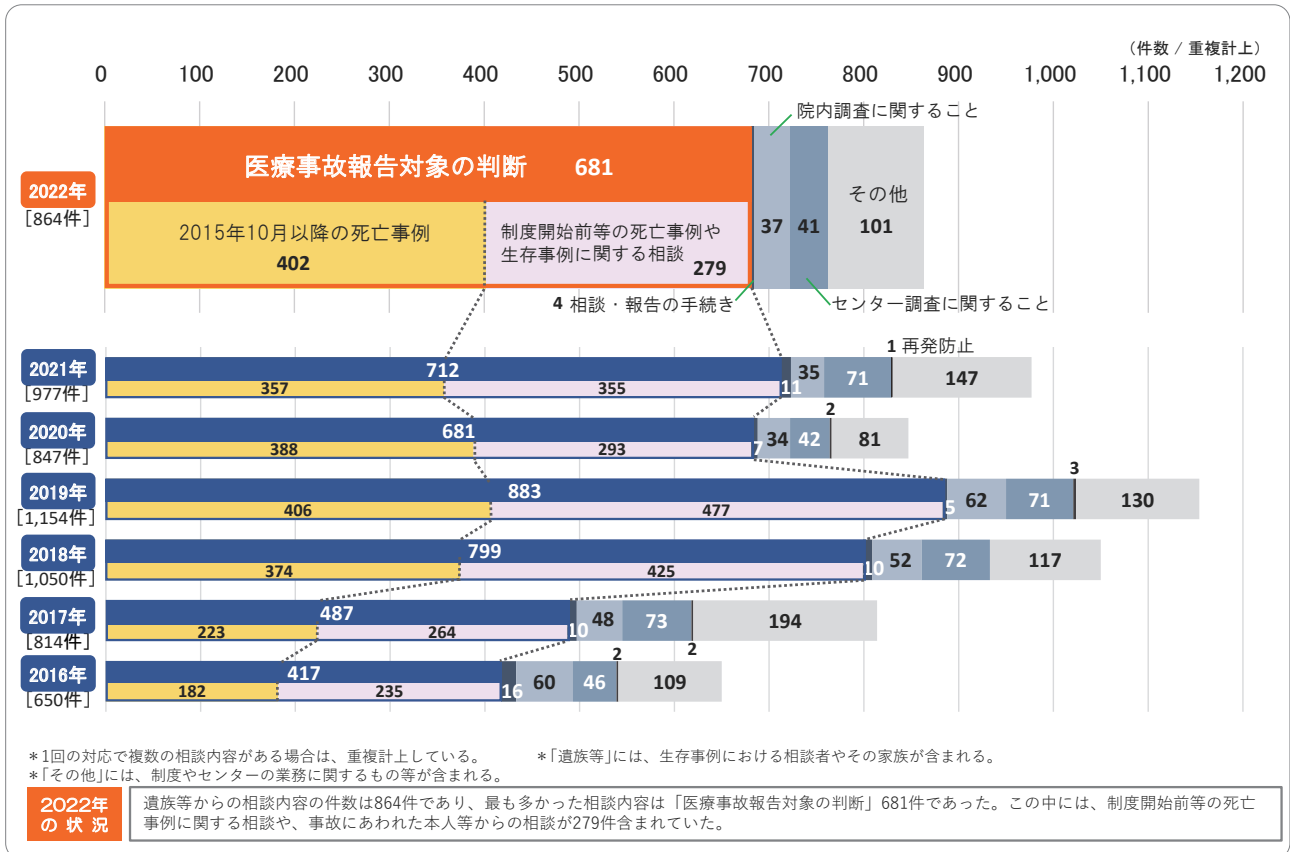


\* 相談者別(「医療機関」と「遺族等」)の相談件数を四半期ごとに表記している。  
\* 「遺族等」には、生存事例における相談者やその家族が含まれる。

2022年の状況

医療機関からの相談は720件、遺族等からの相談は795件であった。

### 3. 遺族等の相談内容 (数値版 1-(1)-④参照)



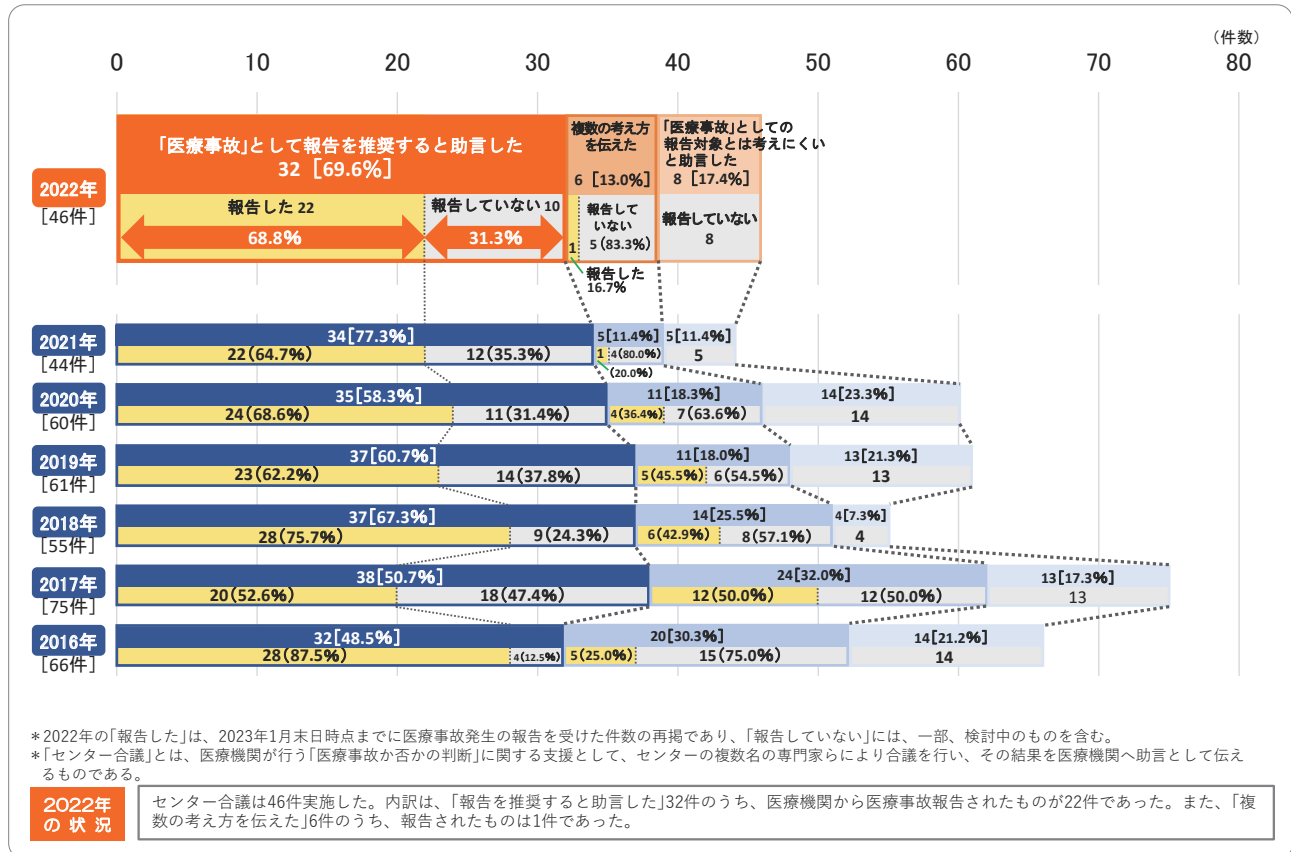
II  
相談・医療事故報告等の現況  
要約版

### 4. 遺族等からの求めに応じて医療機関へ伝達した件数 (数値版 1-(1)-⑤参照)

医療機関	(件数)							累計
	2016年 (7~12月)	2017年 (1~12月)	2018年 (1~12月)	2019年 (1~12月)	2020年 (1~12月)	2021年 (1~12月)	2022年 (1~12月)	
病院	12	19	38	24	23	14	16	146
診療所	2	2	1	1	0	0	0	6
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	14	21	39	25	23	14	16	152

2022年の状況: 遺族等からの求めに応じて医療機関へ伝達した件数は16件であった。

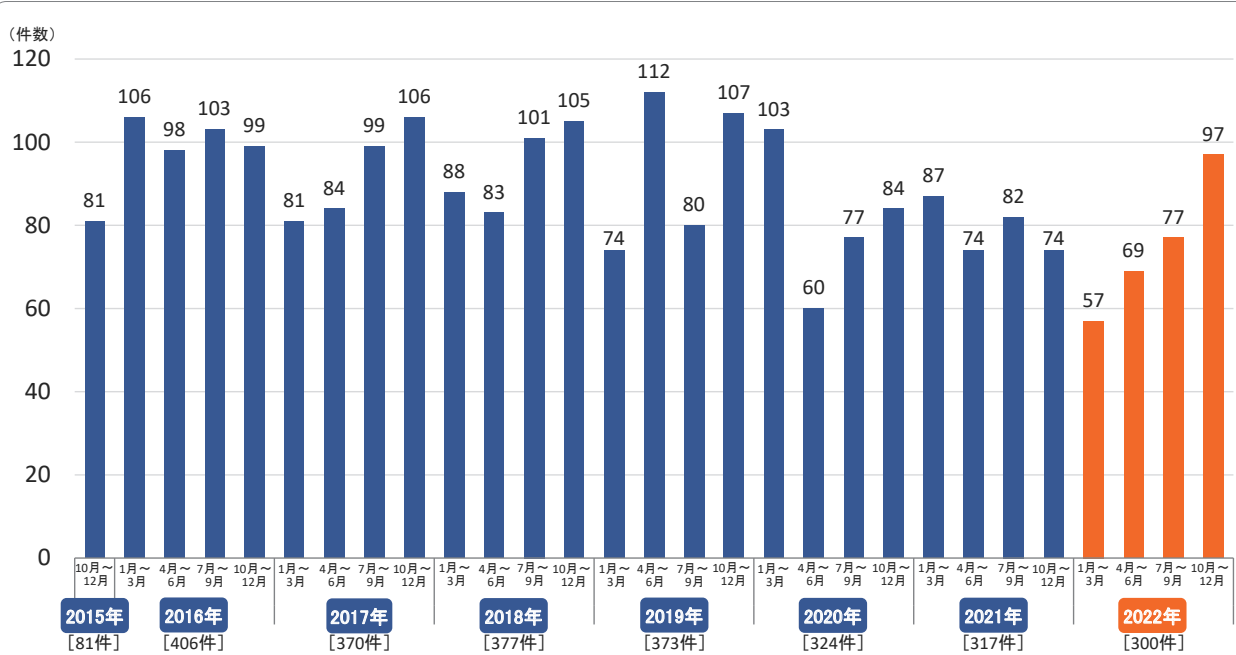
### 5. センター合議における助言内容および医療機関の判断 (数値版 1-(2)-④参照)



II  
相談・医療事故報告等の現況  
要約版

# 医療事故発生報告の状況

## 6-1. 医療事故発生報告件数の推移 (数値版 参考2-(1)-①-i参照)

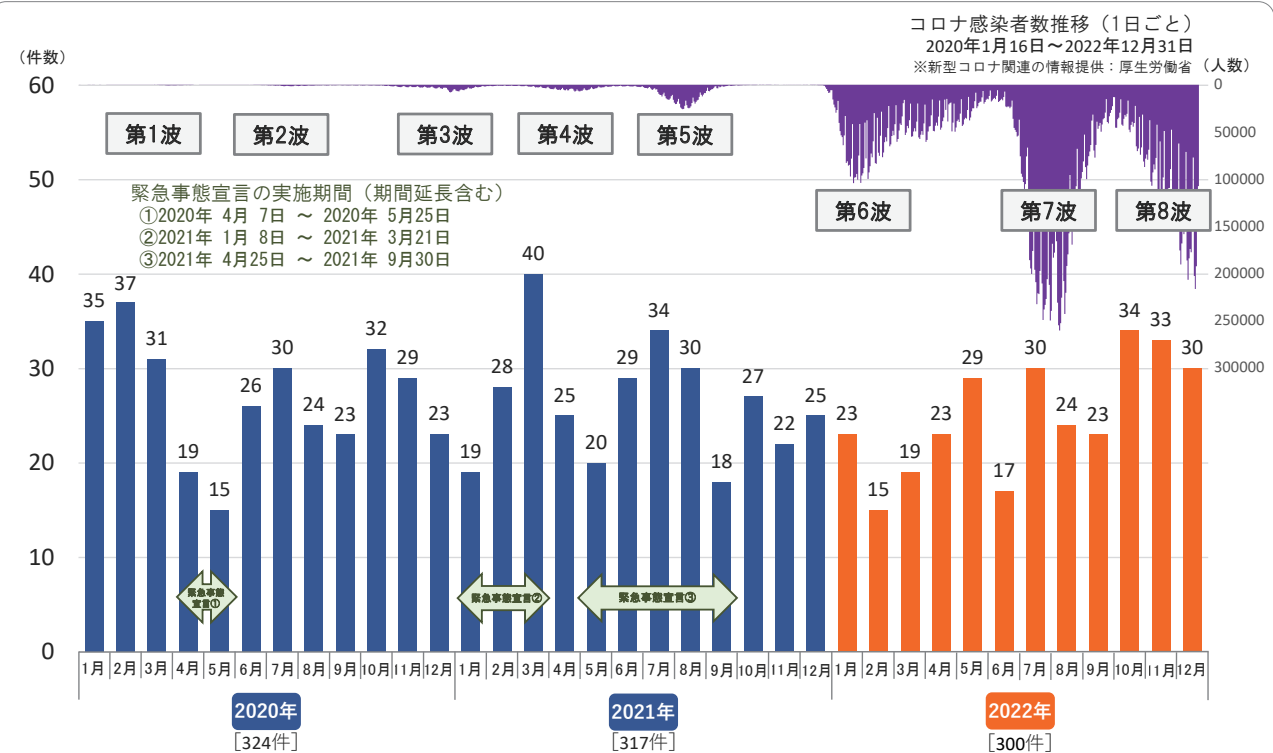


\* 医療事故発生報告件数を四半期ごとに表記している。

2022年の状況

医療事故発生報告件数は300件であり、50～90件台/四半期で推移していた。

## 6-2. コロナ禍における医療事故発生報告件数の推移 (数値版 2-(1)-①参照)

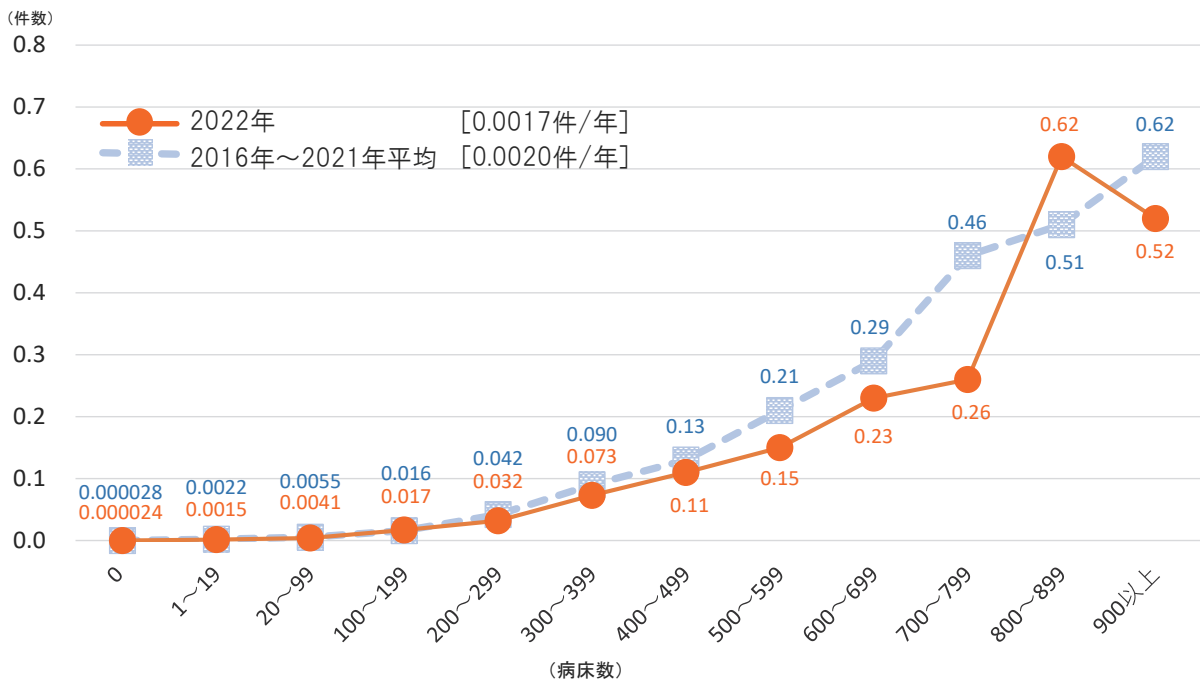


\* コロナ禍における2020年1月～2022年12月の医療事故発生報告件数を月ごとに表記している。

2020年～2022年の状況

コロナ感染者数の推移に並行して、医療事故発生報告件数に減少が認められた。

## 7. 病床規模別1施設あたりの医療事故発生報告件数 (数値版 2-(1)-⑤参照)

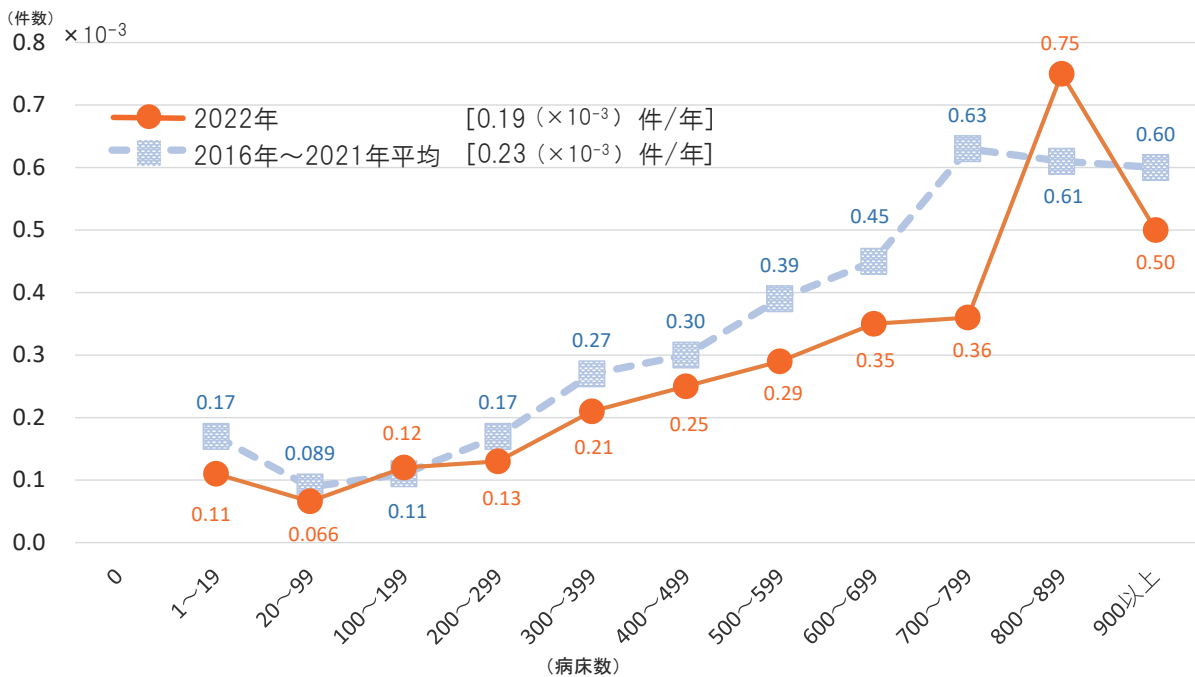


\*「1施設あたりの報告件数」は、2016年～2021年は各年の1月～12月の報告件数/6年/施設数、2022年は1月～12月の報告件数/施設数として算出し、有効数字2桁で表示している。  
 \*「施設数」は、2016年～2021年の平均、2022年ともに「令和3年医療施設調査」(厚生労働省)に基づき算出している。

**2022年  
の状況**

1施設あたりの医療事故発生報告件数が最も多かったのは「800床～899床」0.62件で、次いで多かったのが「900床以上」0.52件であった。

## 8. 病床規模別1病床あたりの医療事故発生報告件数 (数値版 2-(1)-⑤参照)

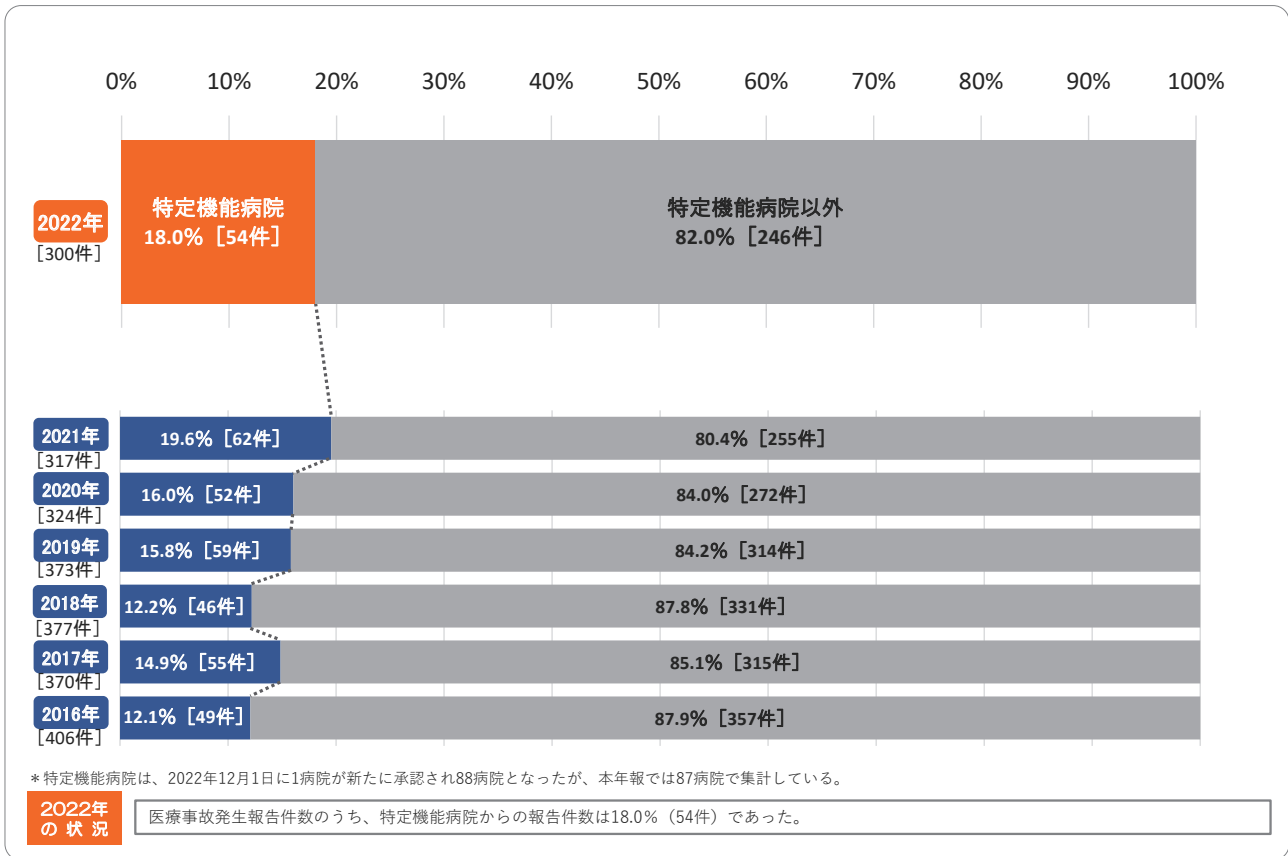


\*「1病床あたりの報告件数」は、2016年～2021年は各年の1月～12月の報告件数/6年/病床数、2022年は1月～12月の報告件数/病床数として算出し、有効数字2桁で表示している。  
 \*「病床数」は、2016年～2021年の平均、2022年ともに「令和3年医療施設調査」(厚生労働省)に基づき算出している。  
 \*「病床数」には、精神病床、感染症病床、結核病床、療養病床、一般病床、一般診療所の病床を含む。

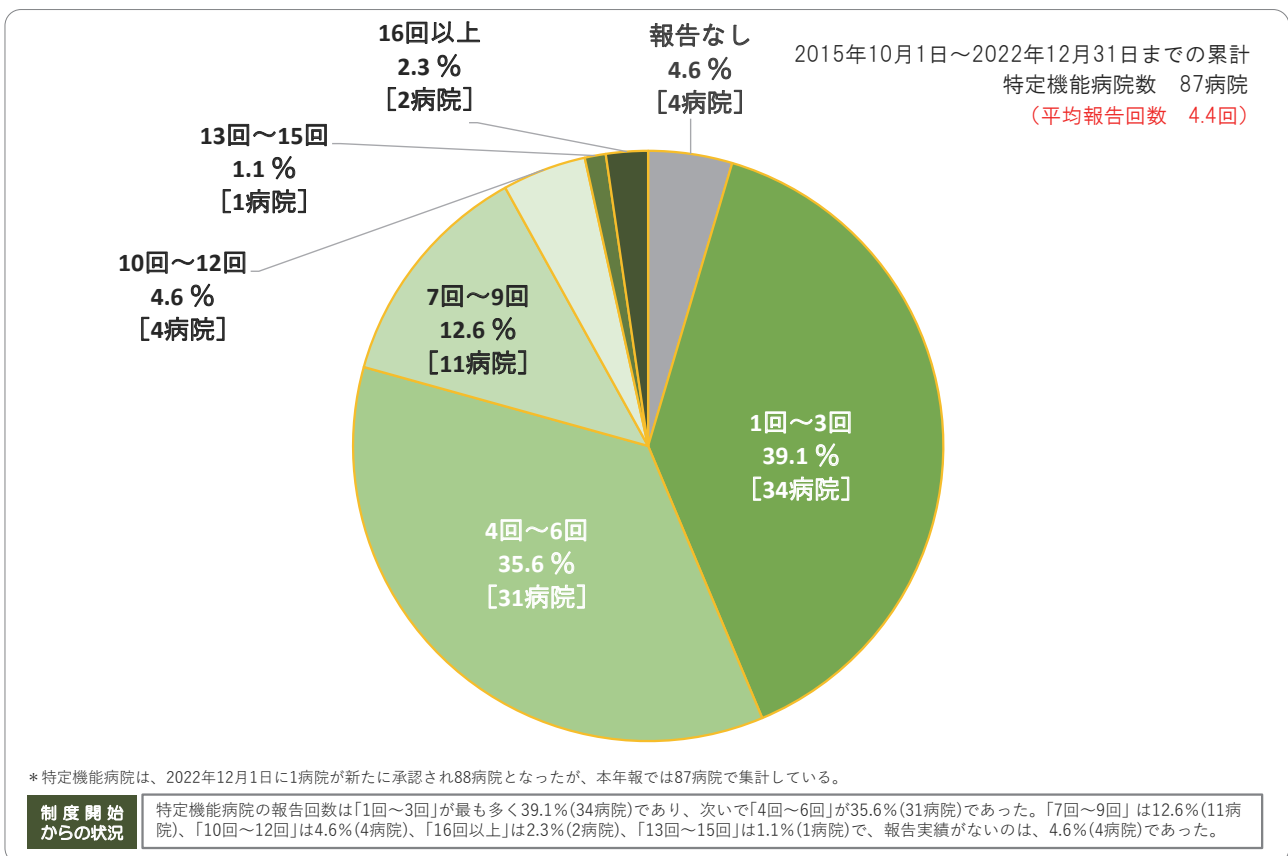
**2022年  
の状況**

1病床あたりの医療事故発生報告件数が最も多かったのは「800床～899床」0.75 (×10<sup>-3</sup>) 件で、次いで多かったのが「900床以上」0.50 (×10<sup>-3</sup>) 件であった。

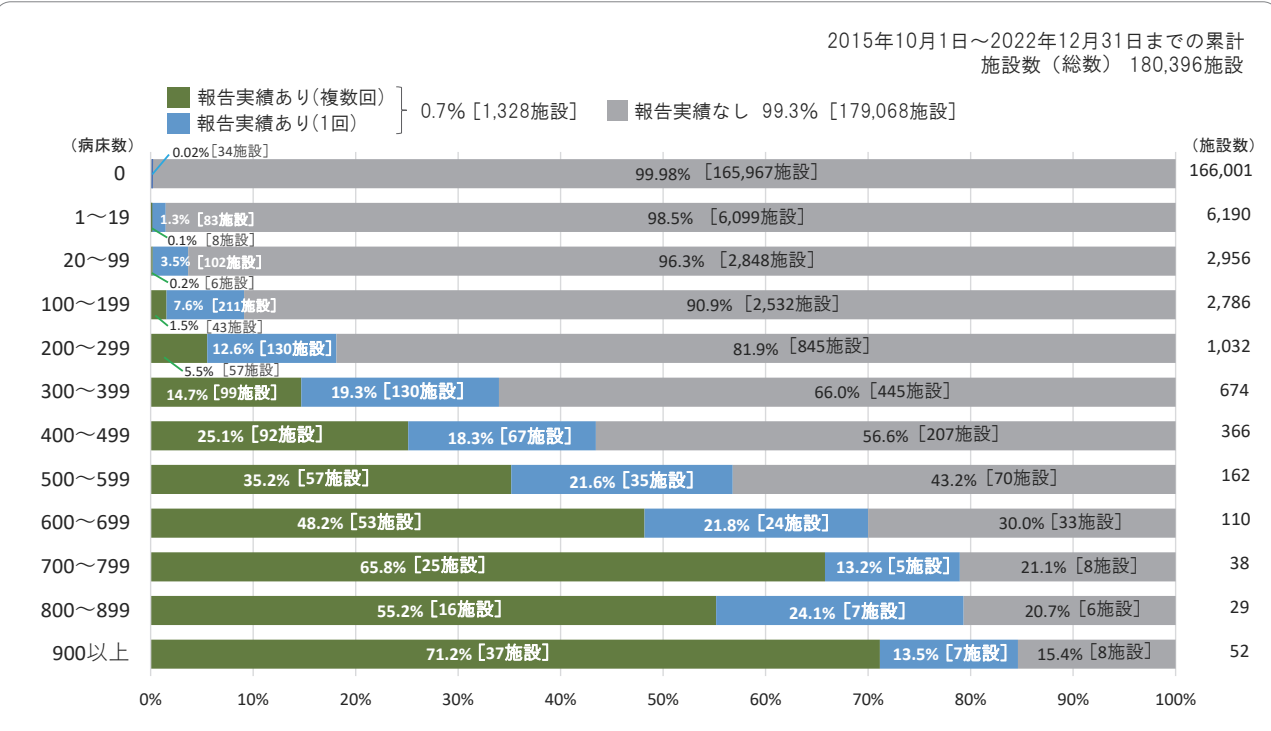
### 9-1. 特定機能病院の報告割合 (数値版 2-(1)-④参照)



### 9-2. 特定機能病院における報告回数 (数値版 参考2-(1)-④-i参照)



### 10. 病床規模別医療事故発生報告実績の割合 (数値版 参考2-(1)-⑤参照)

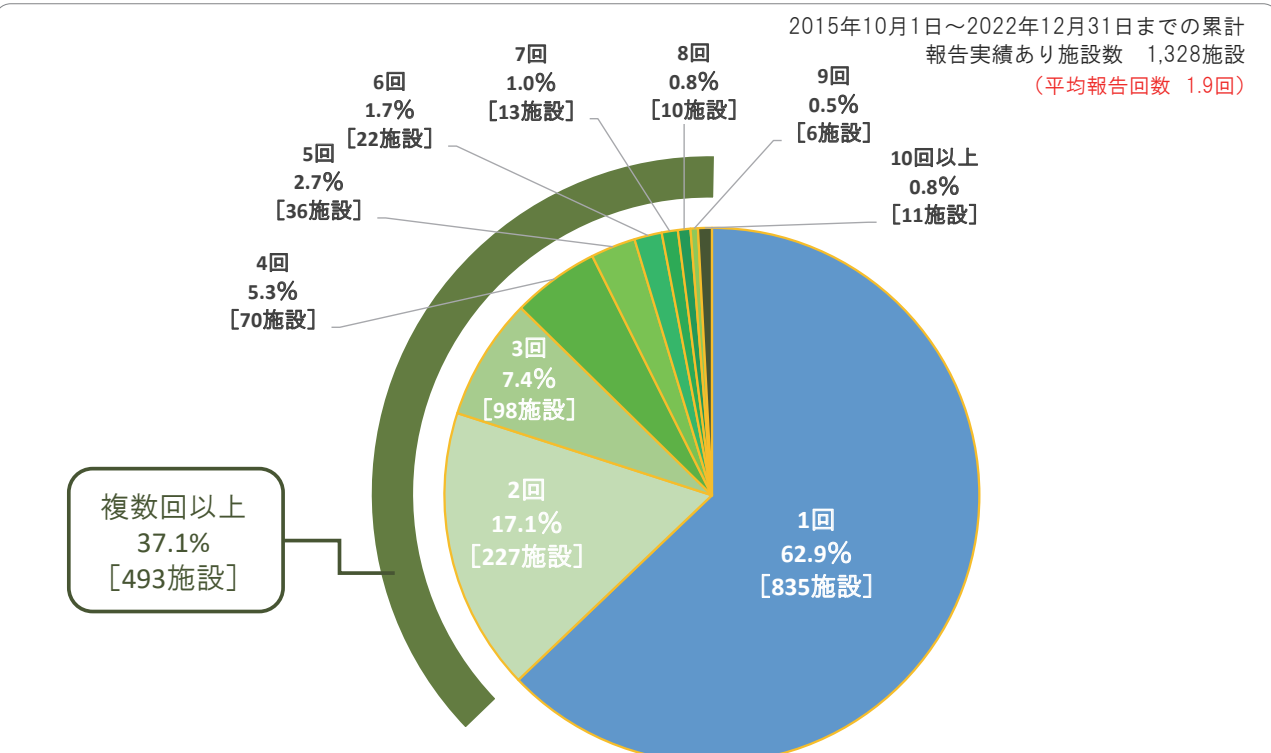


\* この集計は、2015年10月～2022年12月末までの実績に基づき集計したものである。 \* 報告実績あり(回数)は、1つの医療機関が医療事故発生報告をした回数を示している。  
\* 「施設数(総数)」は、「令和3年医療施設調査」(厚生労働省)に基づき算出している。

制度開始からの状況

病床規模数の大きな施設ほど、高い報告実績を示している。

### 11. 医療事故発生報告施設における報告回数 (数値版 参考2-(1)-⑤参照)



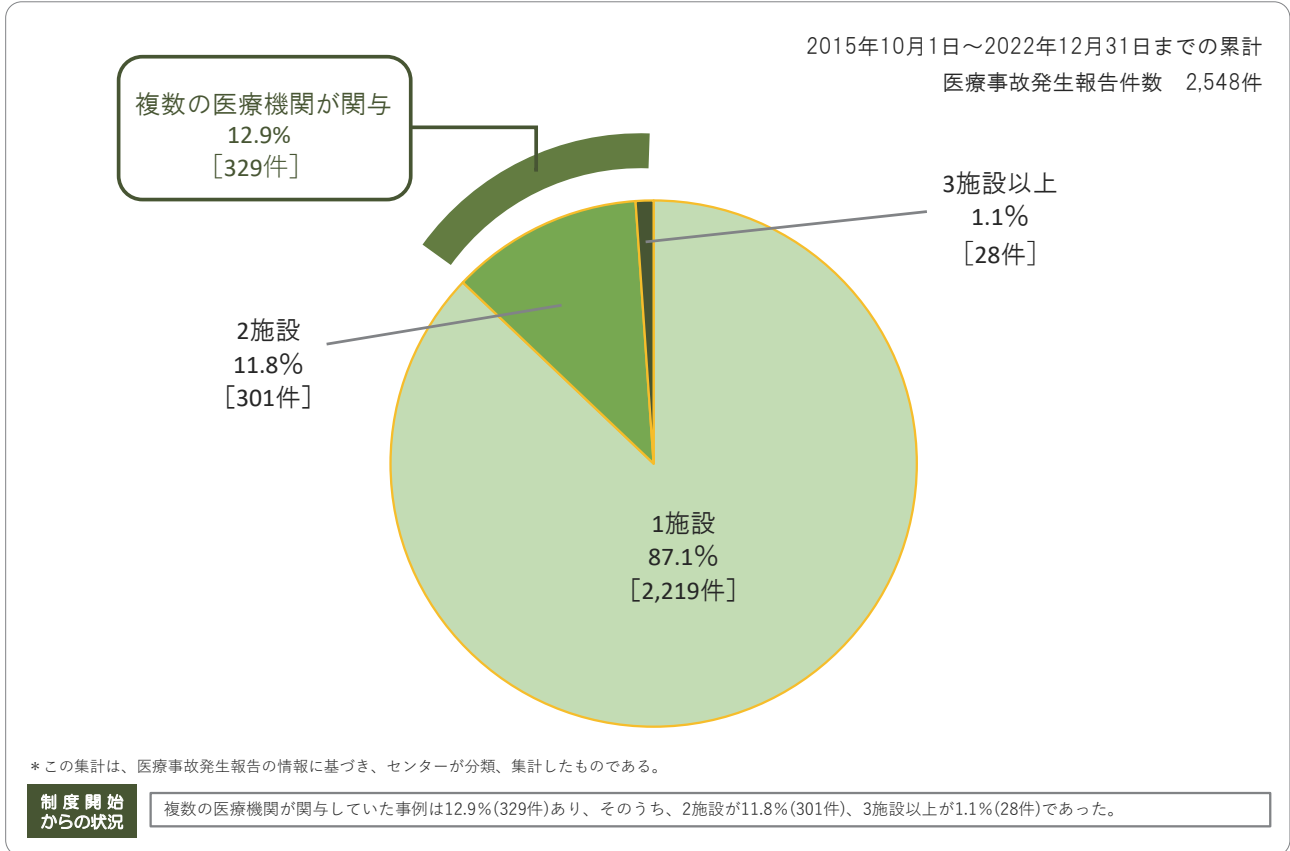
\* この集計は、2015年10月～2022年12月末までの実績に基づき集計したものである。

制度開始からの状況

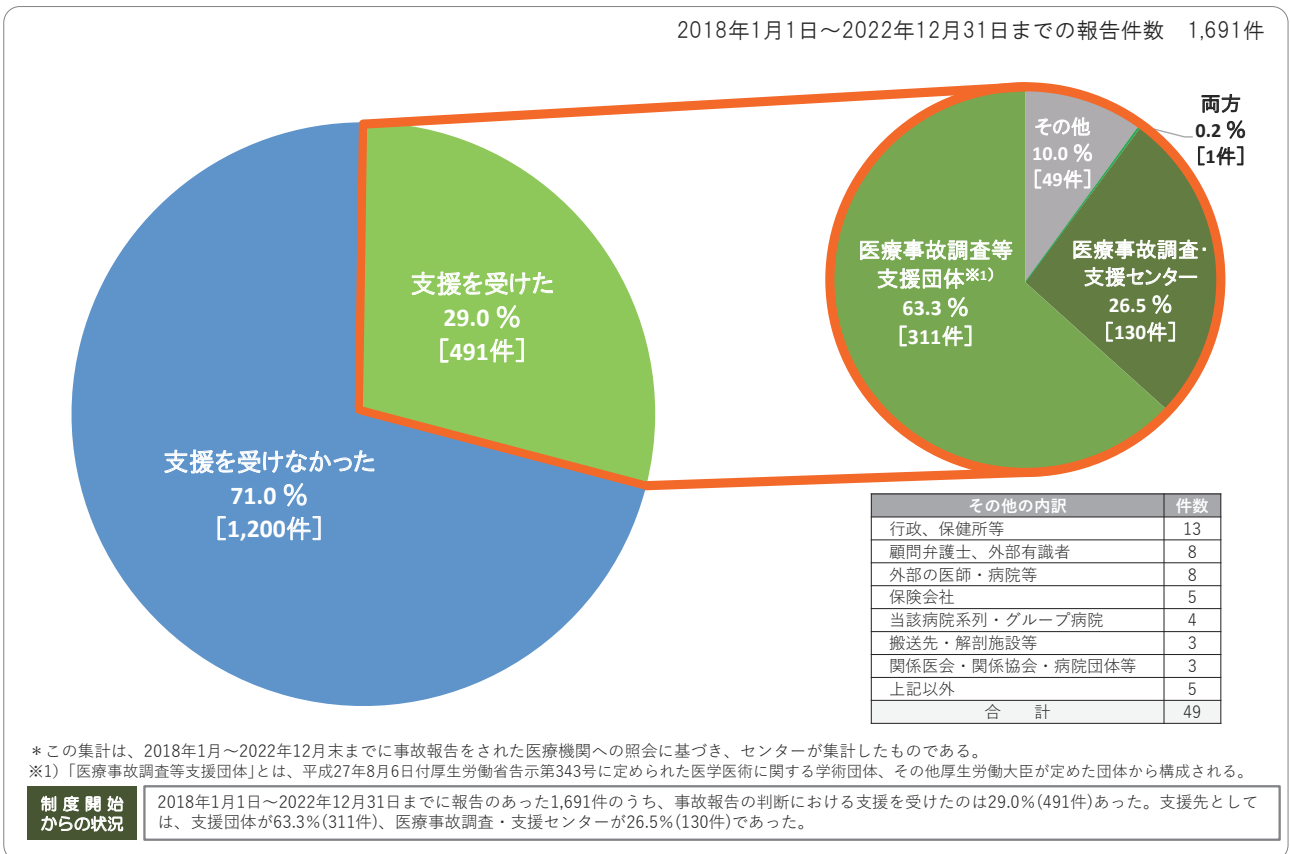
医療事故発生報告回数は「1回」が最も多く62.9%(835施設)であり、複数回報告があった施設は37.1%(493施設)であった。



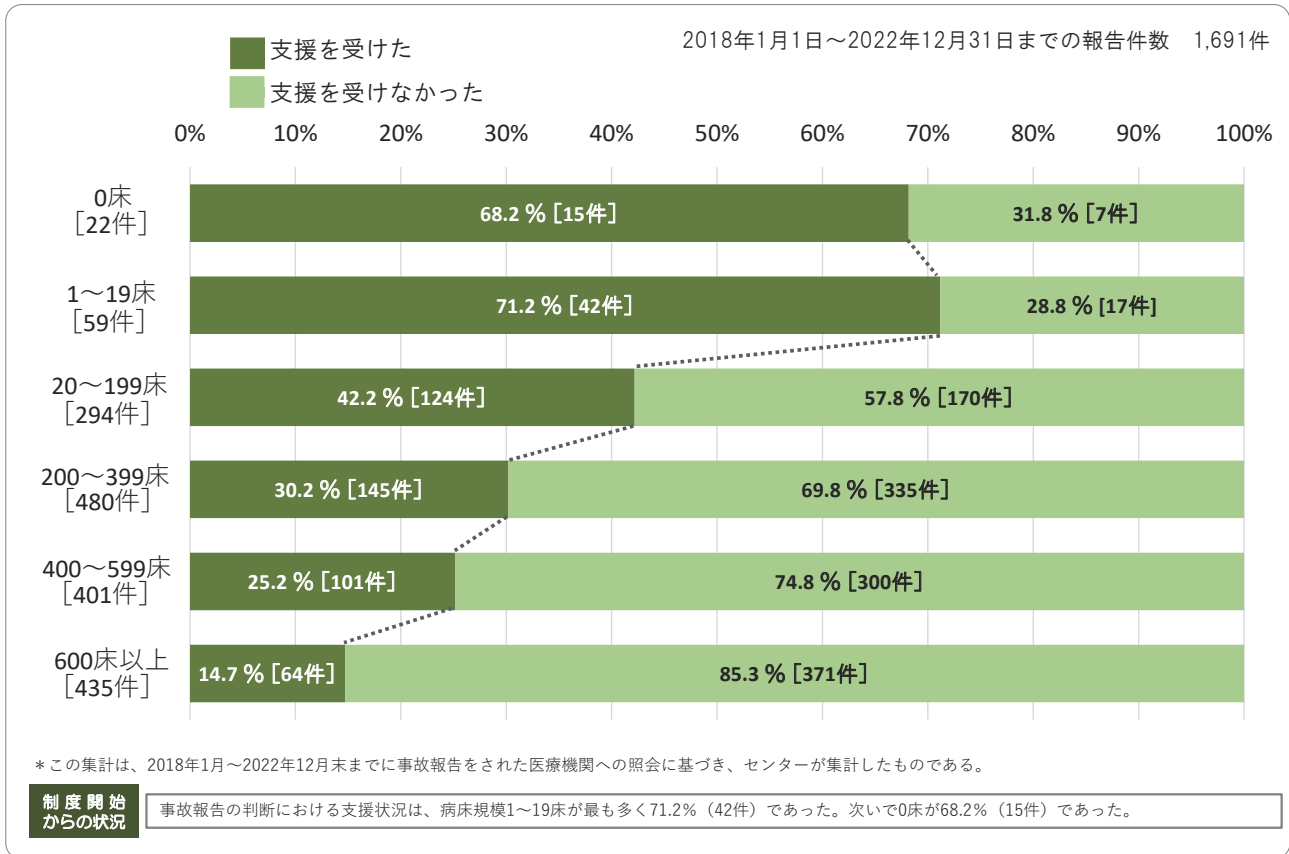
### 12. 1事例に関与した医療機関数 (数値版 2-(1)-⑥参照)



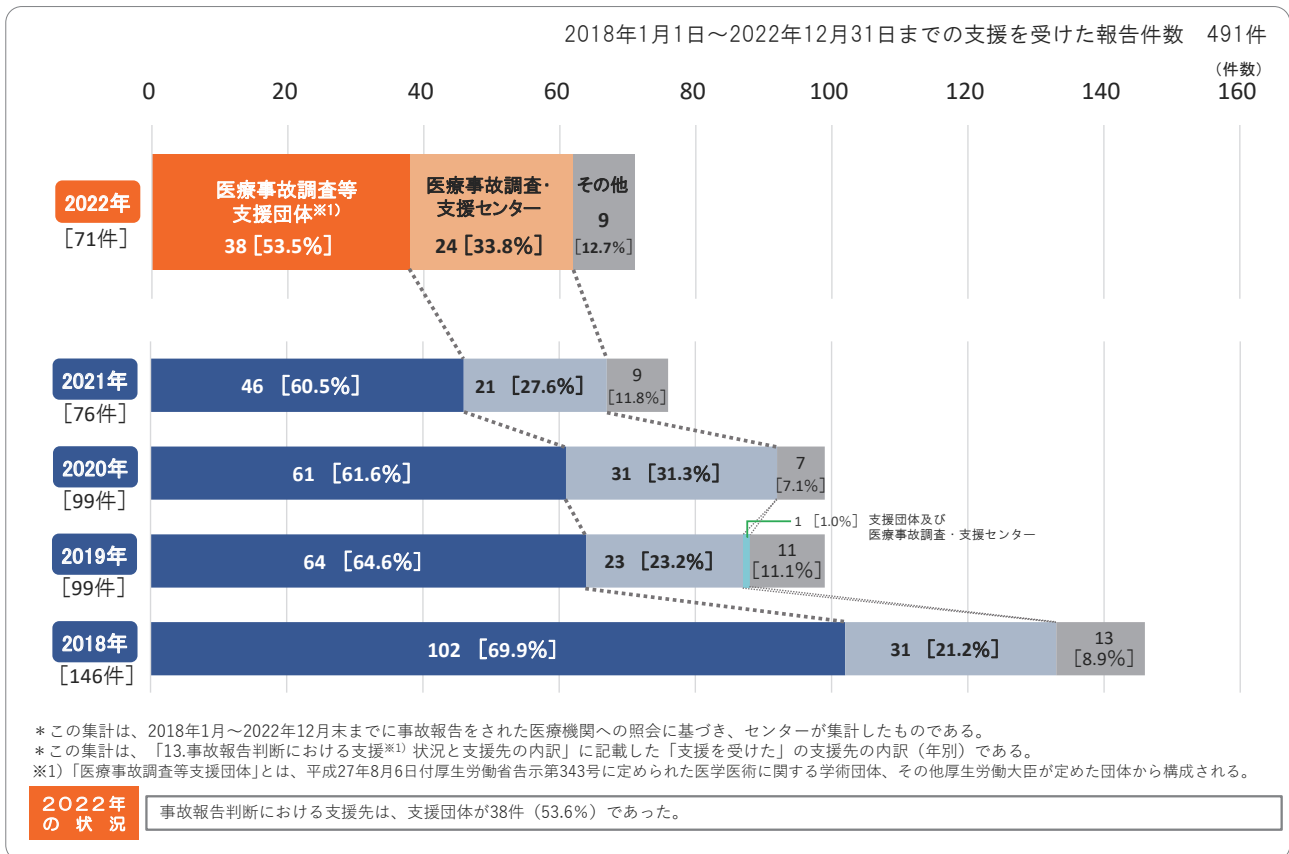
### 13. 事故報告判断における支援状況と支援先の内訳 (数値版 2-(1)-⑪・2-(1)-⑫参照)



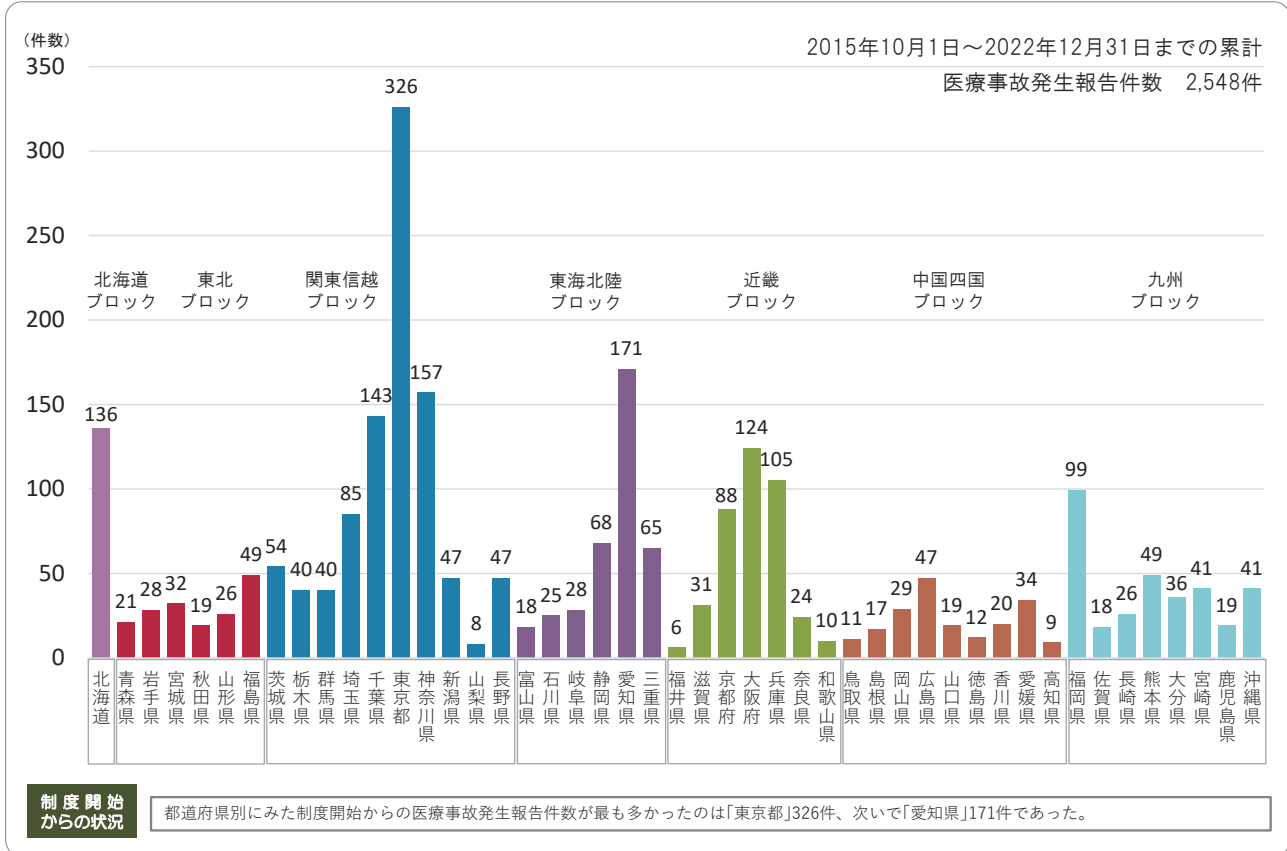
### 14. 病床規模別事故報告判断における支援状況 (数値版 2-(1)-⑬参照)



### 15. 事故報告判断における支援先の内訳 (年別) (数値版 2-(1)-⑭参照)

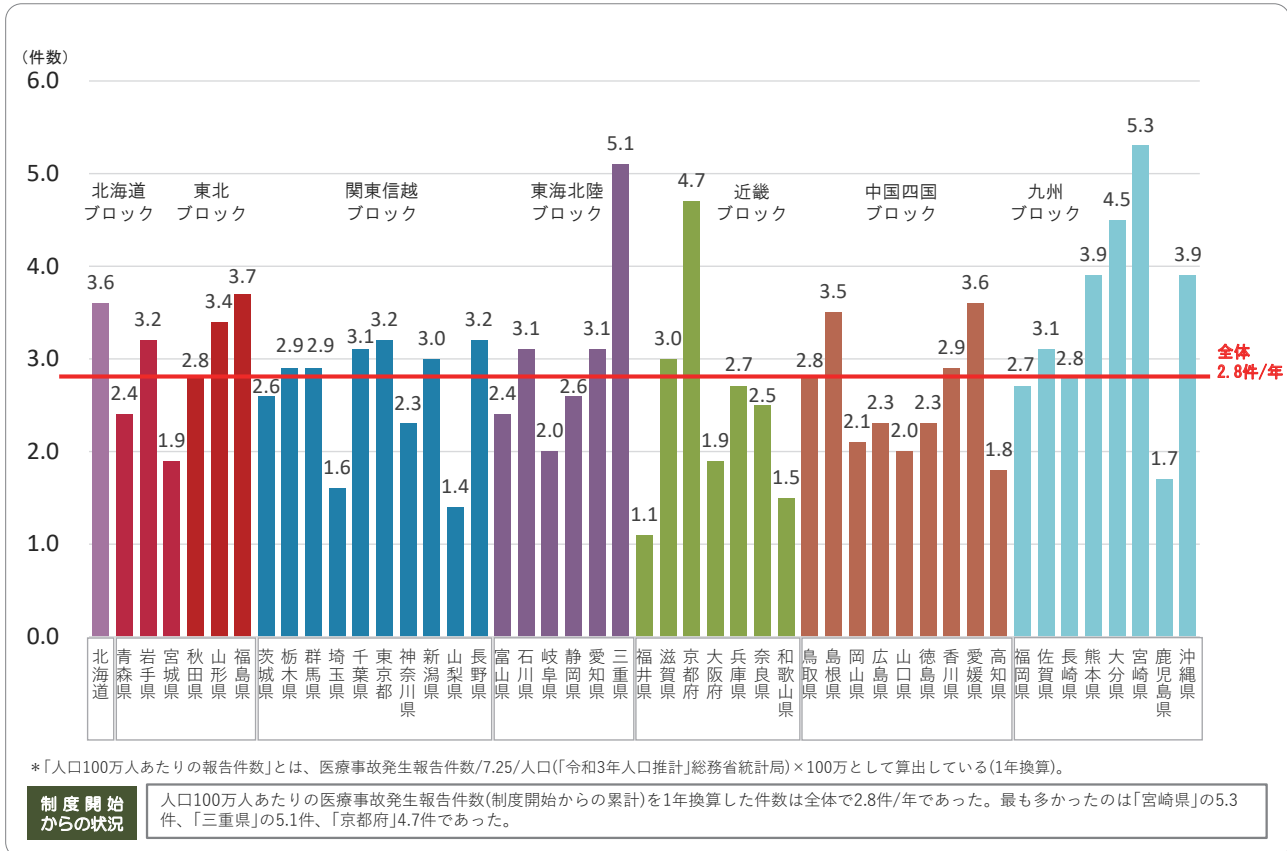


### 16. 都道府県別医療事故発生報告件数 (数値版 2-(1)-⑦参照)



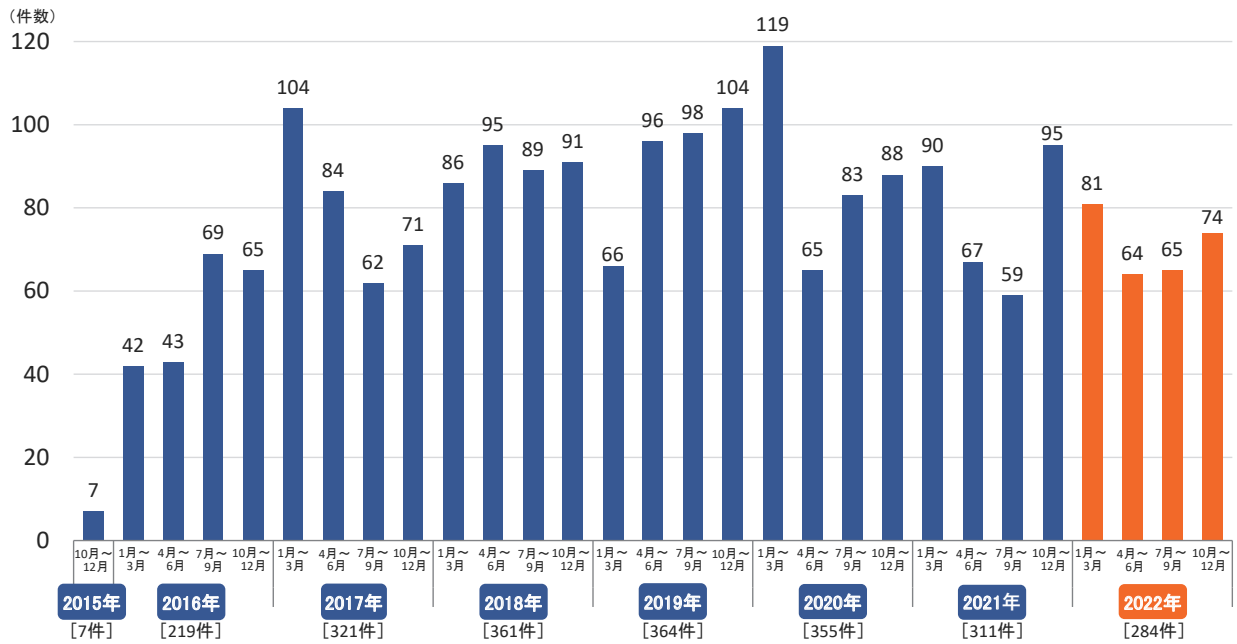
Ⅱ 相談・医療事故報告等の現況  
要約版

### 17. 都道府県別人口100万人あたりの医療事故発生報告件数[1年換算] (数値版 参考2-(1)-⑦参照)



# 院内調査結果報告の状況

## 18. 院内調査結果報告件数の推移 (数値版 参考3-(1)-①参照)



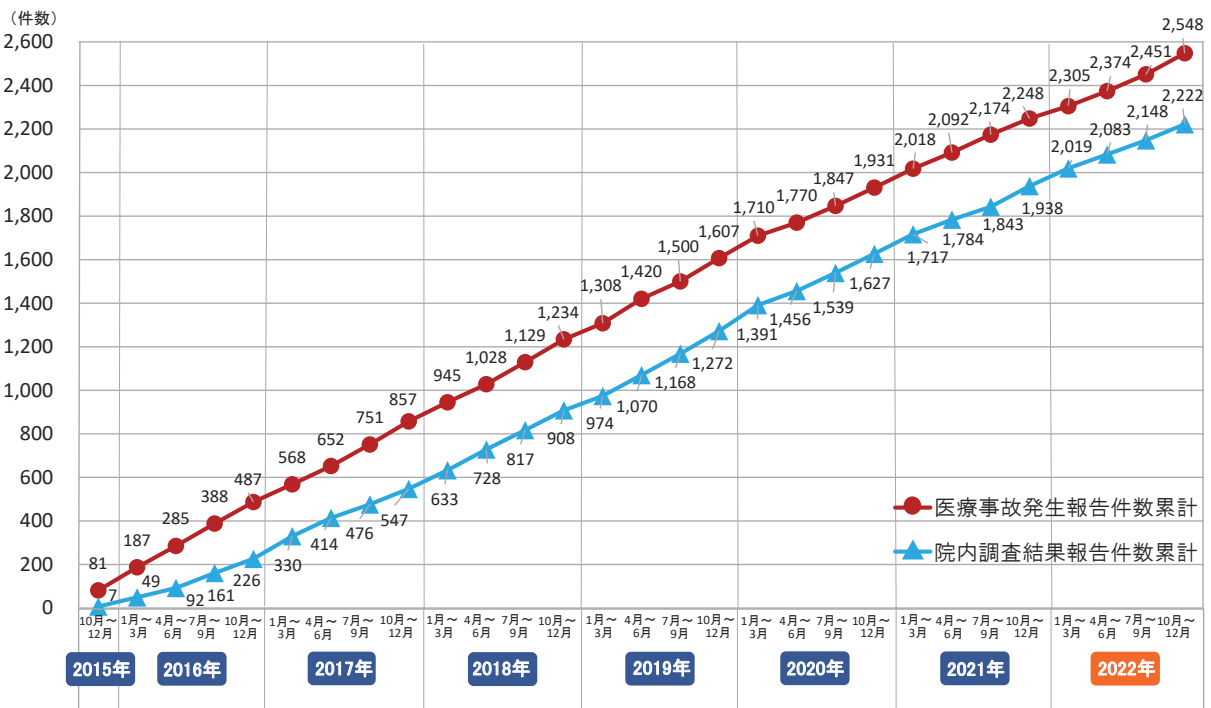
\* 院内調査結果報告件数を四半期ごとに表記している。

2022年の状況

院内調査結果報告は、284件であり、60~80件台/四半期で推移していた。

## 19. 医療事故発生報告件数および院内調査結果報告件数累計の推移

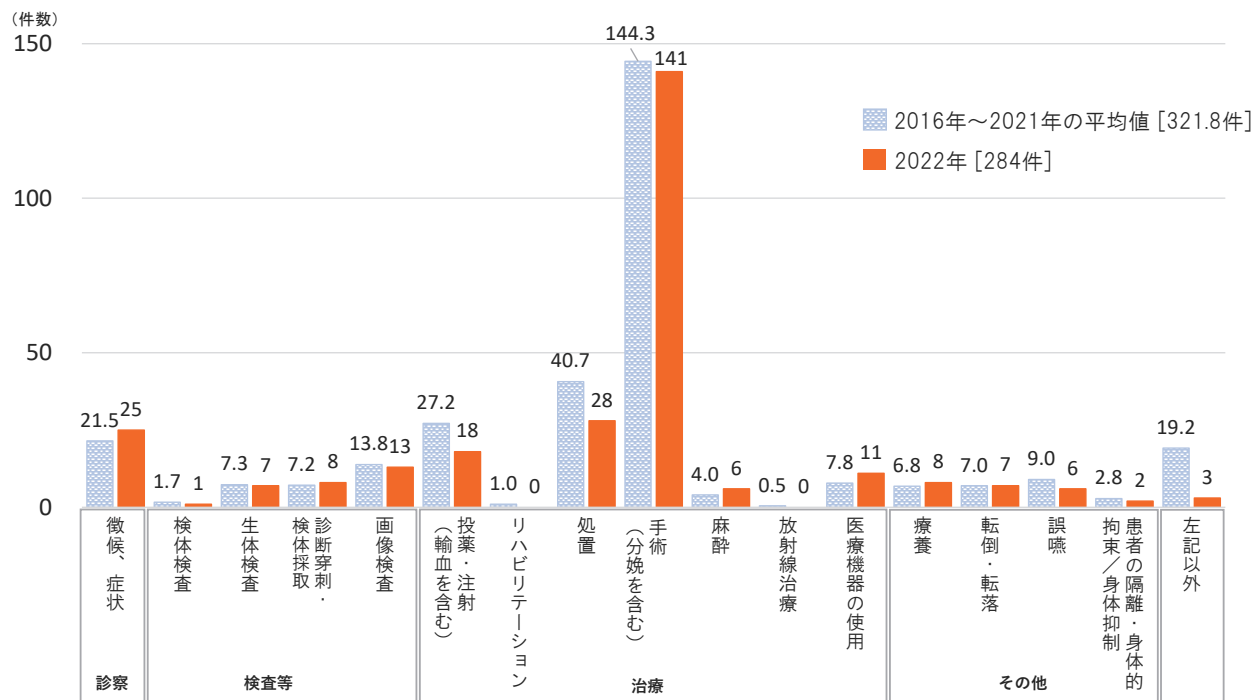
(数値版 参考2-(1)-①-i・参考3-(1)-①参照)



制度開始からの状況

医療事故発生報告件数の累計と院内調査結果報告件数の累計は、ほぼ比例しながら推移している。

## 20-1. 起因した医療(疑いを含む)の分類別院内調査結果報告件数 (数値版 3-(2)-①参照)

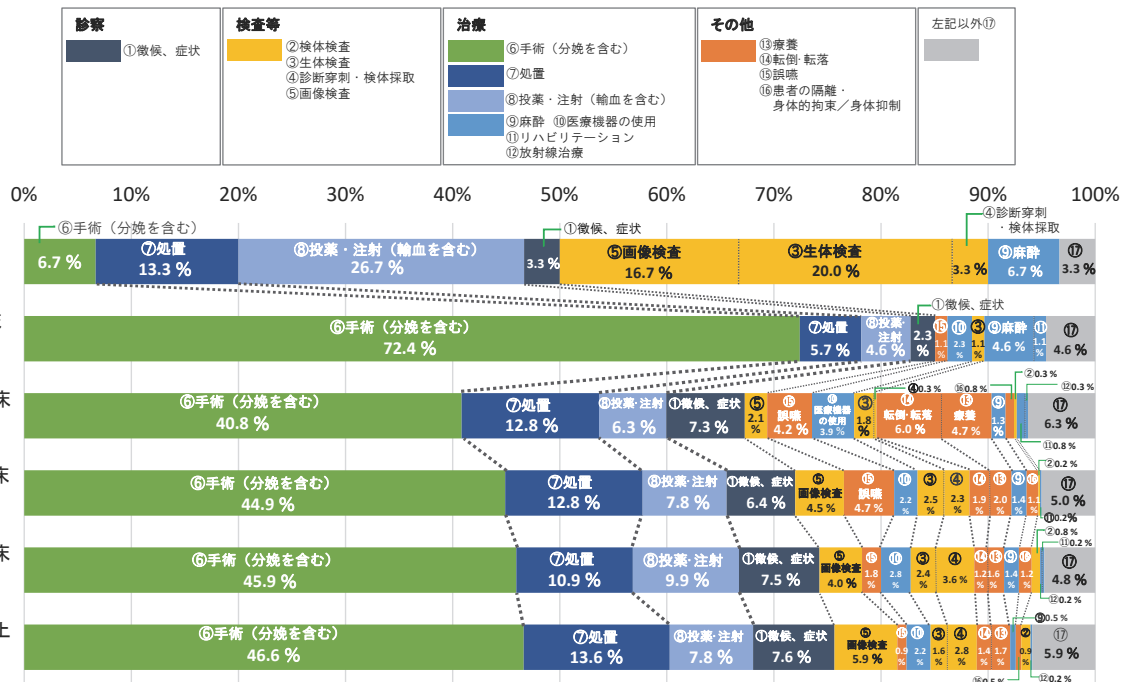


\*「起因した医療(疑いを含む)の分類」は、厚生労働省医政局長通知(平成27年5月8日医政発0508第1号)の別添「医療に起因する(疑いを含む)死亡又は死産の考え方」に基づき、2016年～2017年は医療事故発生報告の内容をセンターが分類、集計したものであるが、2018年1月以降は医療機関から報告された院内調査結果報告の内容に基づき集計している。

\*「左記以外」には、院内感染、突然の心肺停止状態での発見等が含まれ、分類困難だったものである。

**2022年の状況** 起因した医療(疑いを含む)別に分類した院内調査結果報告件数は、「手術(分娩を含む)」が最も多く141件であり、次いで多かったのは「処置」28件であった。

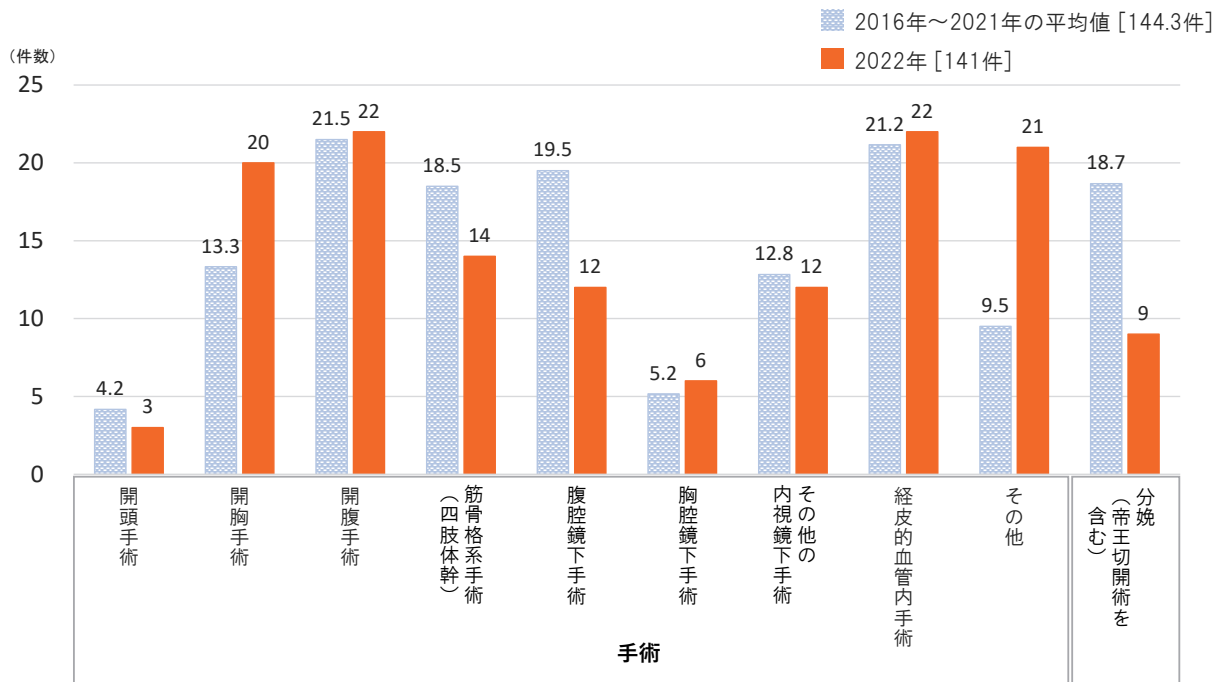
## 20-2. 病床規模別「起因した医療(疑いを含む)の分類」の割合 (数値版 3-(2)-③参照)



\*「起因した医療(疑いを含む)の分類」は、厚生労働省医政局長通知(平成27年5月8日医政発0508第1号)の別添「医療に起因する(疑いを含む)死亡又は死産の考え方」に基づき、2015年～2017年は医療事故発生報告の内容をセンターが分類、集計したものであるが、2018年1月以降は医療機関から報告された院内調査結果報告の内容に基づき集計している。

**制度開始からの状況** 病床規模別の起因した医療の分類は、無床では「投薬・注射(輸血を含む)」が26.7%の割合を占めるが、有床ではいずれも「手術(分娩を含む)」が約半数近い割合を占め、特に1～19床では、72.4%を「手術(分娩を含む)」が占めた。

## 21-1. 「手術(分娩を含む)」の内訳 (数値版 3-(2)-②参照)

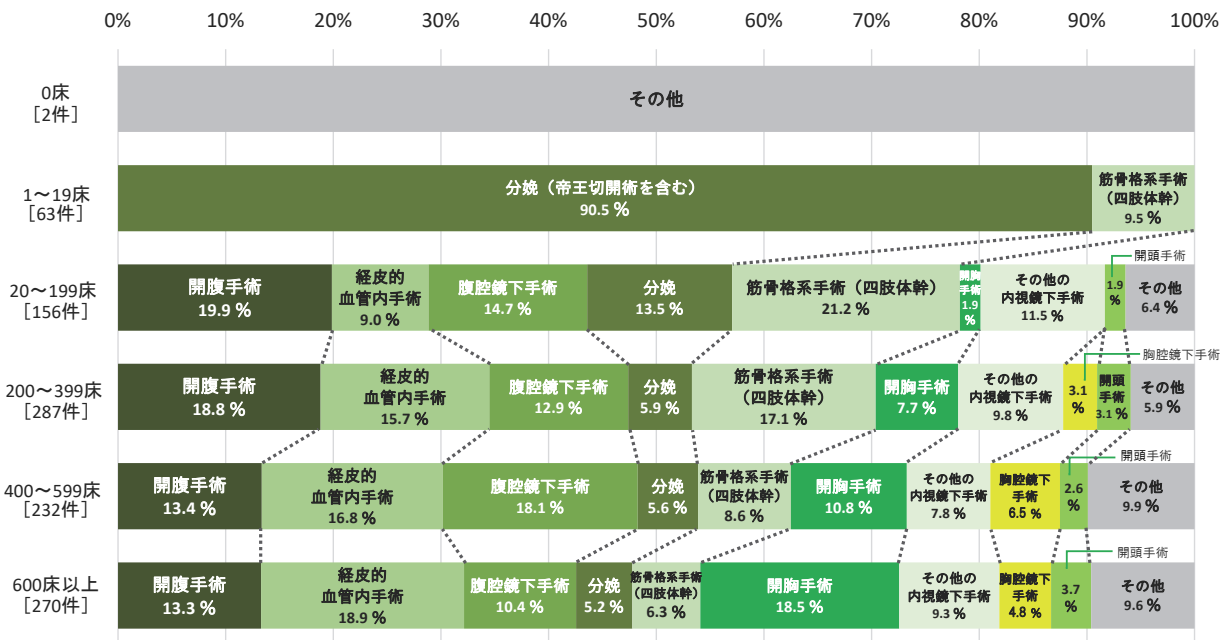


\* この集計は、「20-1.起因した医療(疑いを含む)の分類別院内調査結果報告件数」に記載した「治療」のうち、「手術(分娩を含む)」の内訳である。  
 \* 手術は、「平成26年患者調査」(厚生労働省)の「病院退院票」における手術名に基づく分類である。  
 \* 「その他」には、気管切開術、CVポート留置術、甲状腺全摘術、頸動脈内膜剥離術等が含まれる。

**2022年の状況**

「手術(分娩を含む)」の内訳で、院内調査結果報告件数が最も多かったのは「経皮的血管内手術」と「開腹手術」の22件であった。

## 21-2. 病床規模別「手術(分娩を含む)」の内訳の割合 (数値版 3-(2)-④参照)



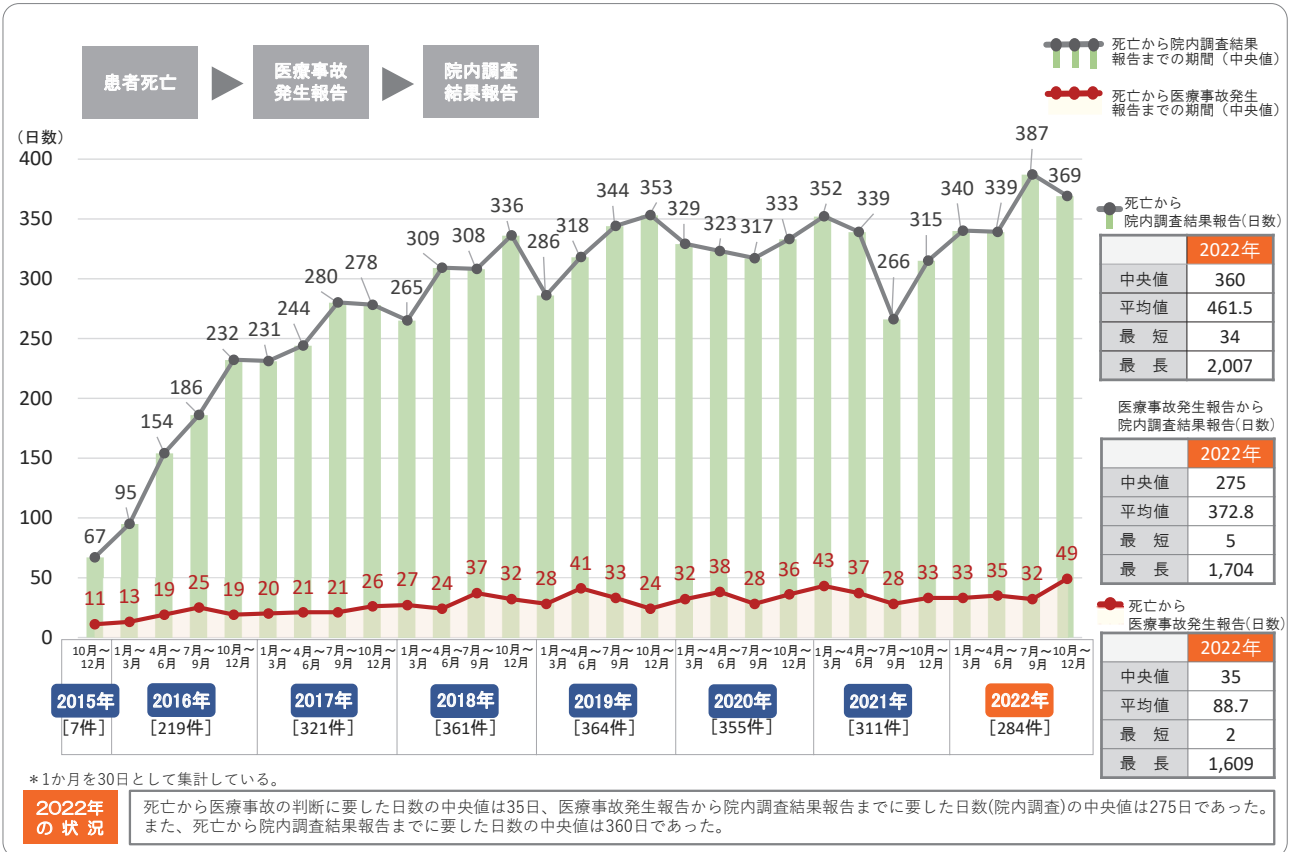
\* この集計は、「20-1.起因した医療(疑いを含む)の分類別院内調査結果報告件数」に記載した「治療」のうち、「手術(分娩を含む)」の内訳である。  
 \* 手術は、「平成26年患者調査」(厚生労働省)の「病院退院票」における手術名に基づく分類である。

**制度開始からの状況**

「手術(分娩を含む)」の内訳で、院内調査結果報告件数が最も多かったのは、1~19床では「分娩(帝王切開術を含む)」90.5%、20~199床では「筋骨格系手術(四肢体幹)」21.2%、200~399床では「開腹手術」18.8%、400~599床では「腹腔鏡下手術」18.1%、600床以上では「経皮的血管内手術」18.9%であった。

## 22. 患者死亡から医療事故発生報告および院内調査結果報告までの期間

(数値版 参考3-(1)-⑦-i,ii参照)



II 相談・医療事故報告等の現況  
要約版

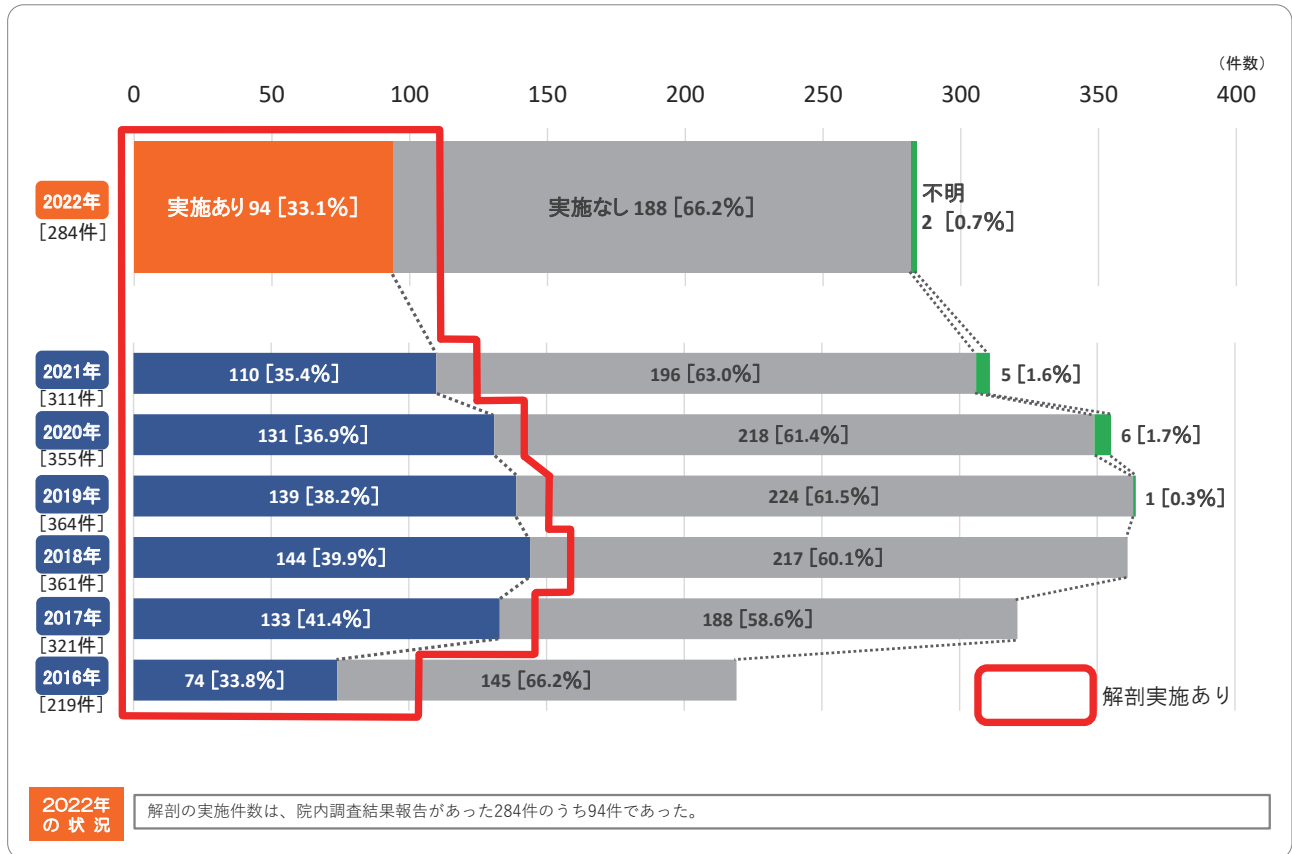
## 23. 院内調査結果報告までに要した期間とその理由 (数値版 参考3-(1)-⑥参照)

理由		報告までに要した期間			合計
		1年6か月以上 ～2年未満	2年以上～ 2年6か月未満	2年6か月以上	
制度	制度の理解不足	2	0	1	3
	調査				
調査	解剖結果が出るまでに時間を要している	3	1	1	5
	外部委員の派遣に時間を要している	0	0	1	1
	委員会開催の日程調整に時間を要している	8	6	11	25
	調査検討に時間を要している	7	0	2	9
	報告書の作成に時間を要している	11	5	18	34
	支援団体との支援調整に時間を要している	0	0	0	0
	複数の報告事例をかかえ時間を要している	1	1	1	3
	他の業務があり時間を要している	0	0	0	0
説明	遺族への調査結果の説明やその後の対応に時間を要している	8	5	6	19
	その他				
その他	コロナ対応のため時間を要している	6	5	13	24
	担当者が交代したため時間を要している	2	0	1	3
	報告することを失念していた	3	0	0	3
	上記以外の理由で時間を要している	0	1	2	3
特に要因はない		0	0	0	0
合計		51	24	57	132

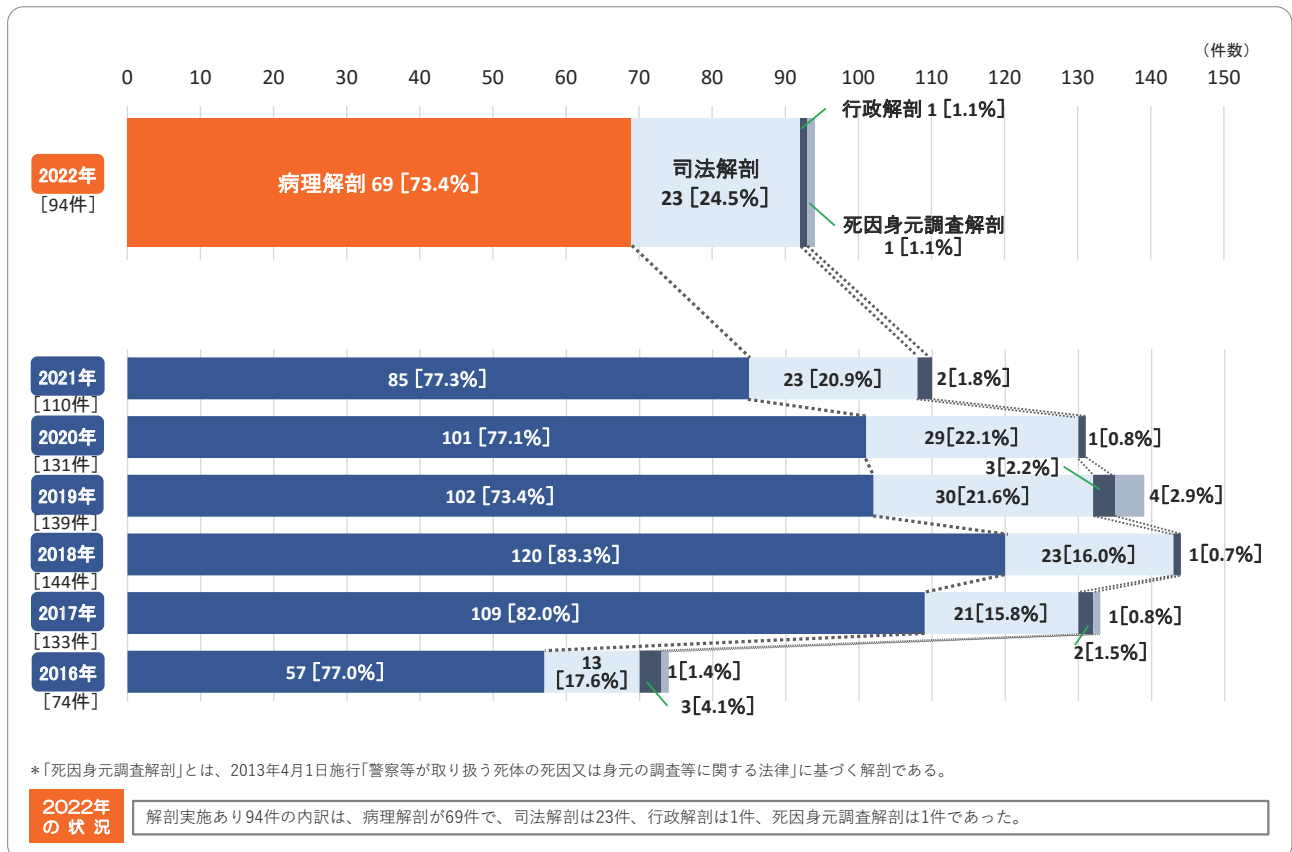
\* 2022年1月～12月末時点において、院内調査結果報告284件のうち、医療事故発生報告から院内調査結果報告までに1年6か月以上要した57件について集計している。  
\* この集計は、医療機関への照会に基づきセンターが集計したものである。

2022年の状況 院内調査結果報告までに時間を要した理由は「報告書の作成に時間を要している」が34件で最も多かった。次いで「委員会開催の日程調整に時間を要している」が25件、「コロナ対応のため時間を要している」が24件であった。

## 24-1. 解剖の実施状況 (数値版 3-(3)-①参照)

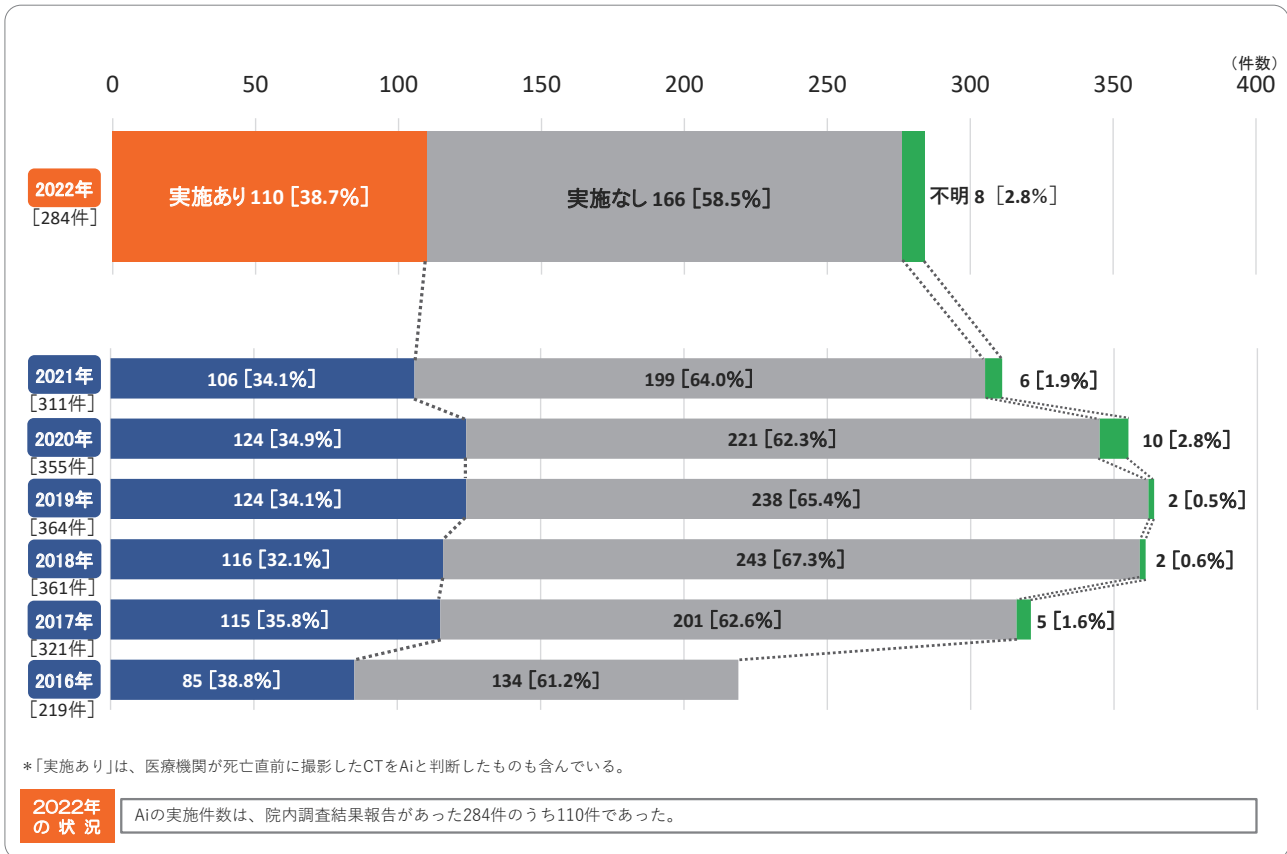


## 24-2. 解剖実施ありの内訳 (数値版 3-(3)-①参照)

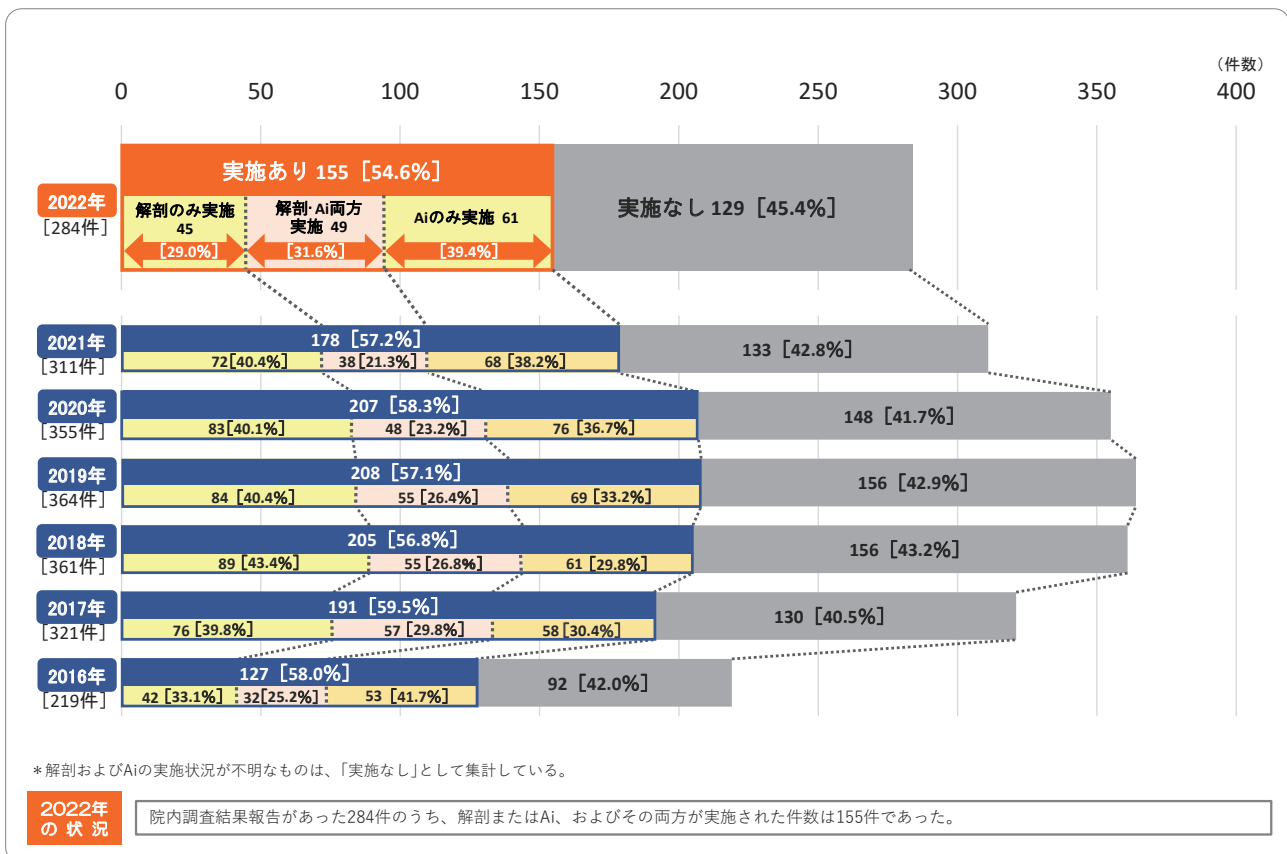




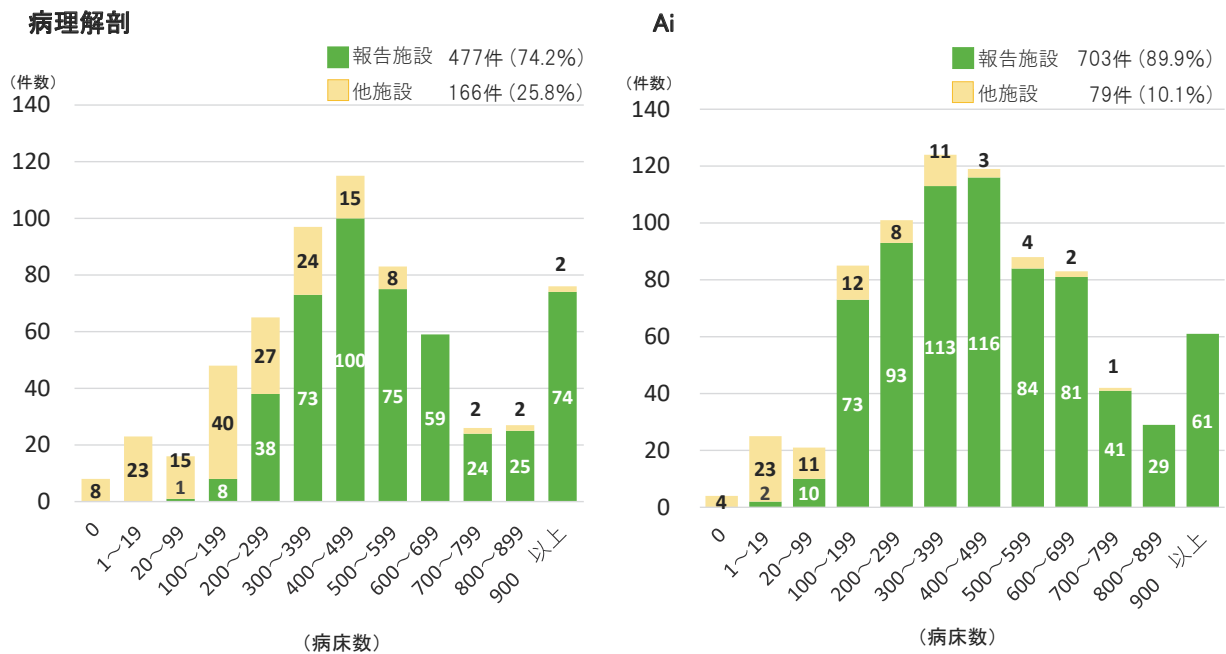
## 25. 死亡時画像診断(Ai)の実施状況 (数値版 3-(3)-②参照)



## 26. 解剖とAiの実施状況の内訳 (数値版 3-(3)-③参照)



## 27. 病床規模別病理解剖およびAiの実施件数 (数値版 参考3-(3)-①・参考3-(3)-②参照)



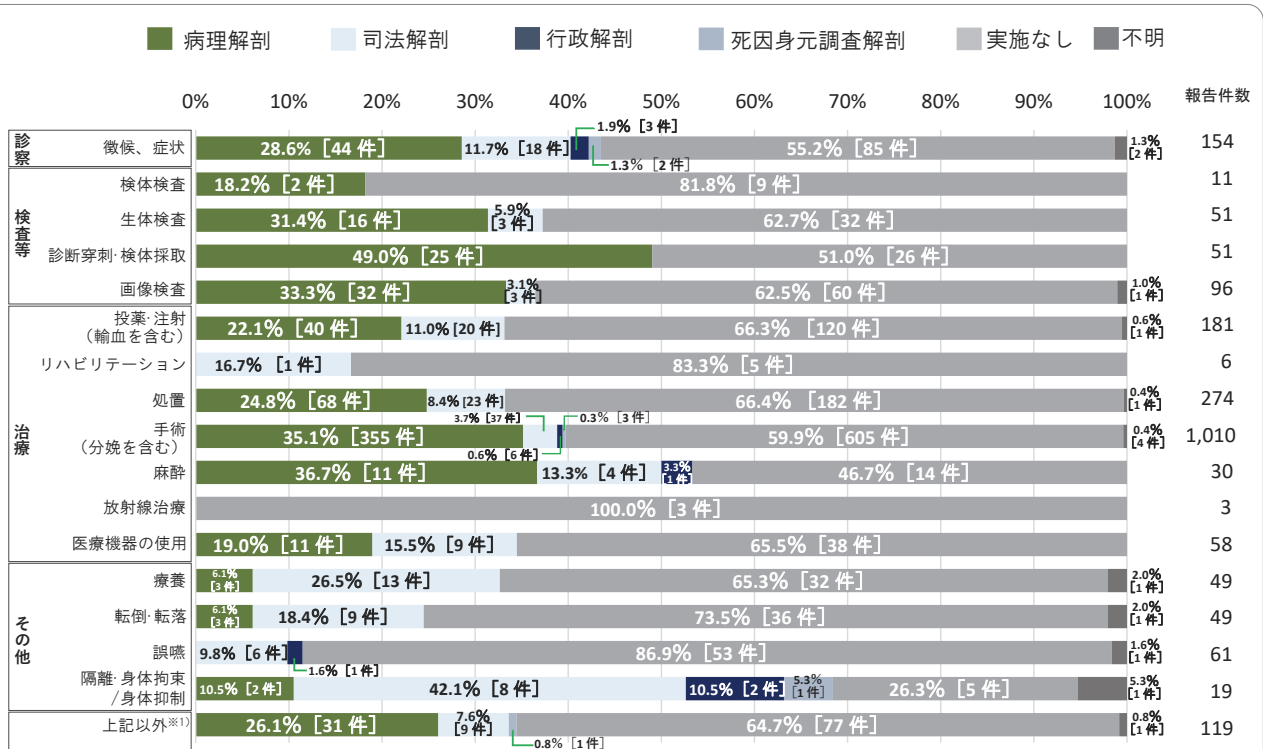
\*病理解剖が実施されたものについて集計している。

\*Aiが実施されたものについて集計している。

**制度開始からの状況** 病理解剖の実施は643件で、最も多かったのは「400~499床」の115件であった。199床以下の施設では、他施設での解剖実施が多かった。

**制度開始からの状況** Aiの実施は782件で、最も多かったのは「300~399床」の124件であった。全体の89.9%が報告施設で実施していた。

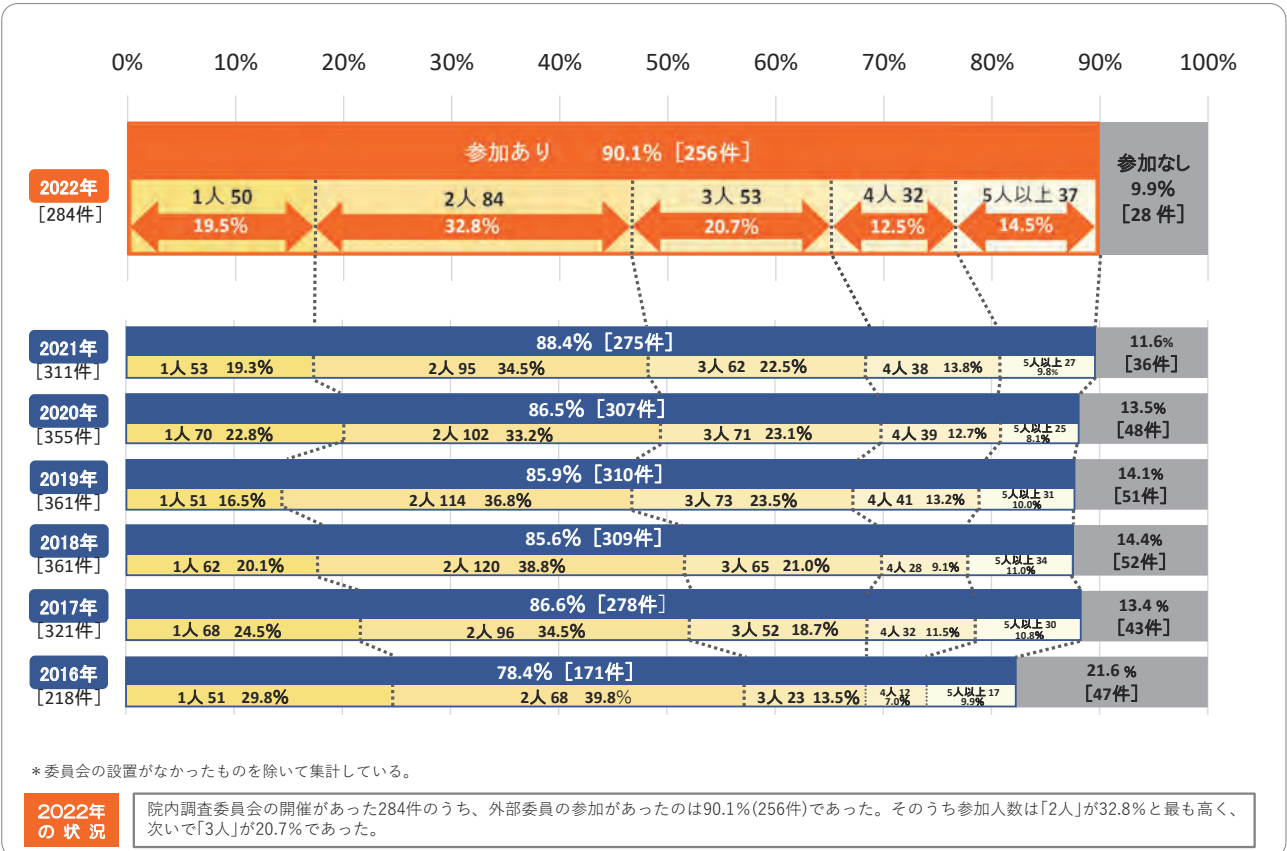
## 28. 起因した医療(疑いを含む)の分類別解剖実施の割合 (数値版 3-(3)-④参照)



※1) 「上記以外」には、院内感染、突然の心肺停止状態での発見等が含まれ、分類困難だったものである。

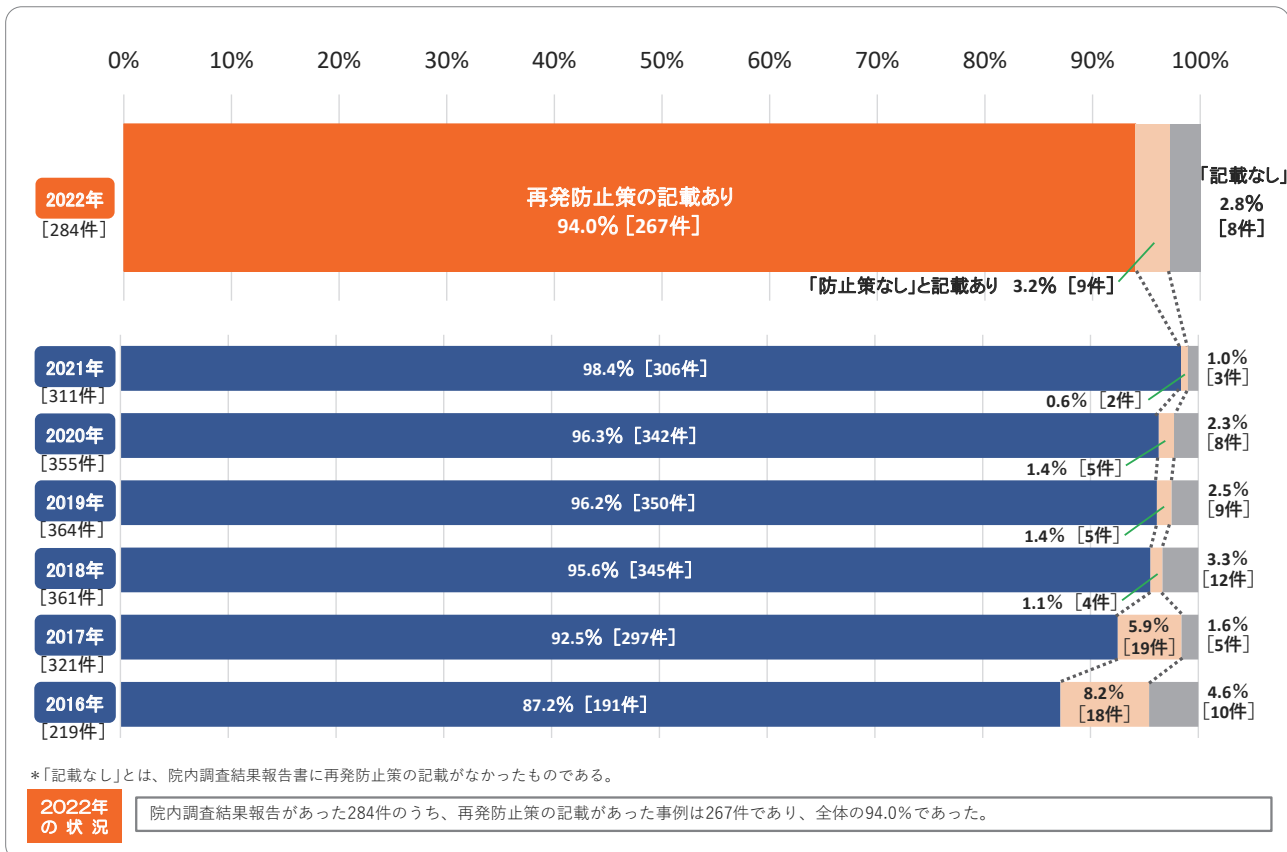
**制度開始からの状況** 起因した医療(疑いを含む)の分類別解剖実施の割合は、病理解剖は診断穿刺・検体採取が49.0%(25件)、司法解剖は隔離・身体拘束/身体抑制が42.1%(8件)であった。

## 29. 院内調査委員会における外部委員の参加状況 (数値版 3-(4)-④参照)

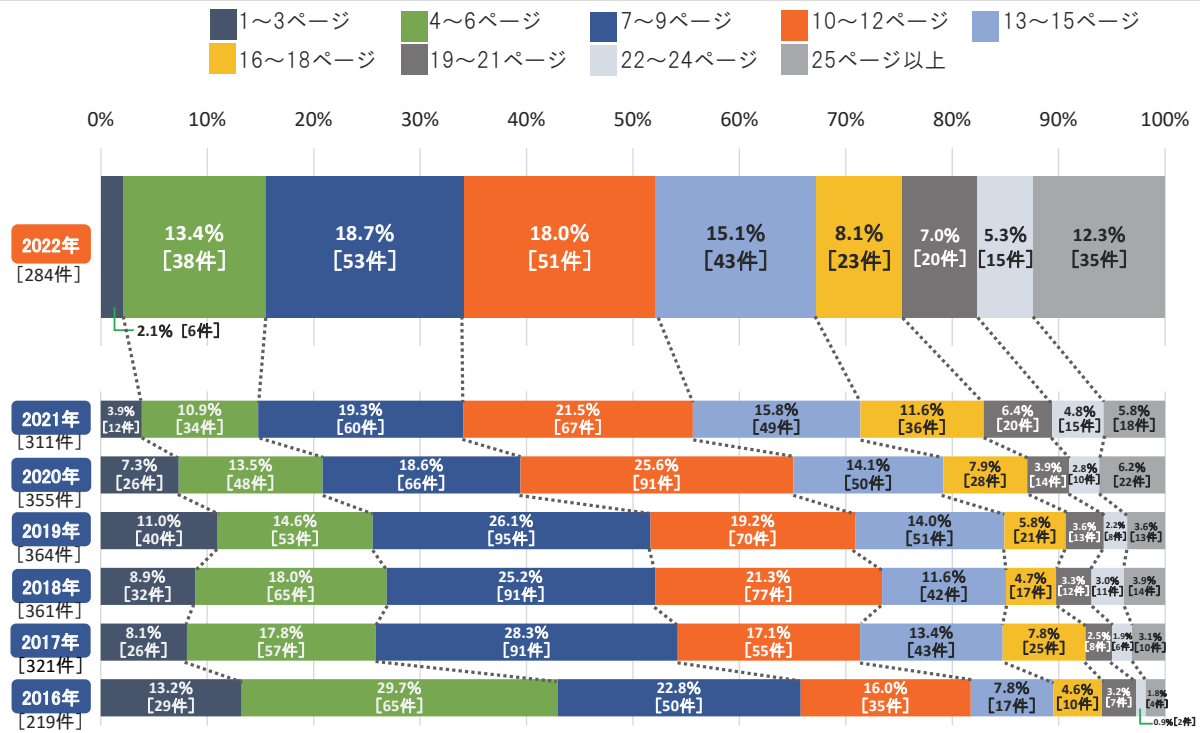


II 相談・医療事故報告等の現況  
要約版

## 30. 再発防止策の記載状況 (数値版 3-(5)-①参照)



### 31. 院内調査結果報告書のページ数 (数値版 3-(7)-①参照)



\* 院内調査結果報告書の表紙、目次、添付資料などを除いたページ数をセンターが集計したものである。

2022年の状況

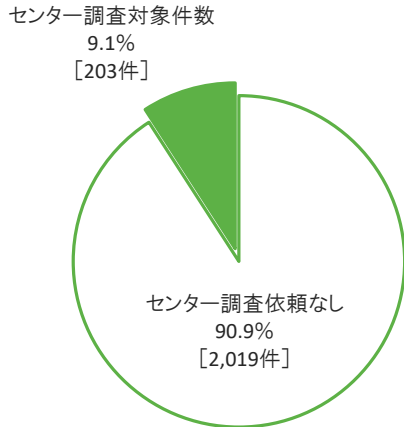
院内調査結果報告書のページ数は「7～9ページ」が最も多く18.7% (53件)であった。

# センター調査の状況

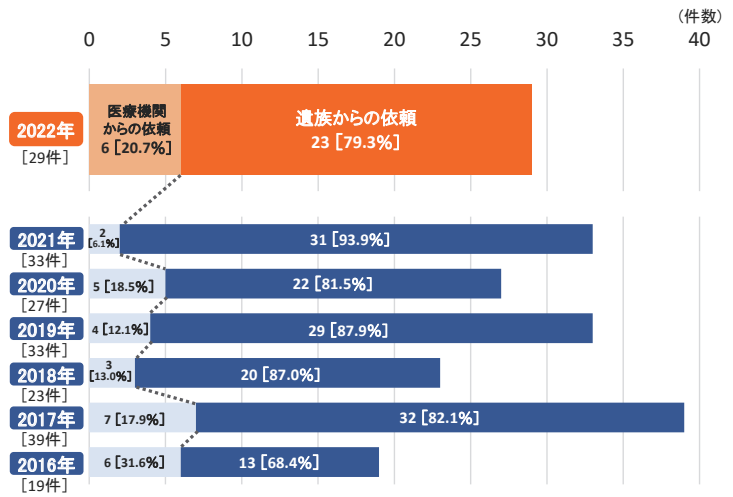
## 32. センター調査対象件数と依頼者の内訳 (数値版 4-(1)-①・②参照)

### 1 センター調査対象件数

院内調査結果報告件数(累計) 2,222件



### 2 依頼者の内訳



\* 2015年10月～12月はセンター調査の依頼は0件であった。

#### 2022年の状況

院内調査結果報告件数の累計は2,222件であり、センター調査対象となった事例は9.1%(203件)であった。センター調査の依頼は29件であり、依頼者の内訳は、「医療機関からの依頼」が6件、「遺族からの依頼」が23件であった。