

医政安発 0322 第 1 号
令和 3 年 3 月 22 日

各 都道府県
保健所設置市
特別区 衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省医政局総務課医療安全推進室長
(公印省略)

医療事故調査・支援センター2020年年報の公表について

医療行政の推進につきましては、平素から格別の御高配を賜り厚く御礼申し上げます。医療事故調査制度は、医療事故が発生した医療機関において院内調査を行い、医療事故調査・支援センターにおいて、その調査報告を収集し整理・分析することで医療事故の再発防止につなげ、医療の安全を確保することを目的として実施されております。

今般、「医療事故調査・支援センター2020年年報」（以下「年報」という。）が公表されましたのでお知らせいたします。

相談や医療事故報告等の現況は、別添のとおりです。貴職におかれましては、内容を御確認の上、貴管内医療機関に対する周知をお願いいたします。

年報につきましては、別途医療事故調査・支援センターから各都道府県知事、各保健所設置市長及び各特別区長宛に送付されており、同センターのホームページ <https://www.medsafe.or.jp/>にも掲載されていますことを申し添えます。

(留意事項) 本通知の内容については、貴管内医療機関の医療に係る安全管理のための委員会の関係者、医療安全管理者、医薬品及び医療機器の安全使用のための責任者等に対しても、周知されるよう御配慮願います。

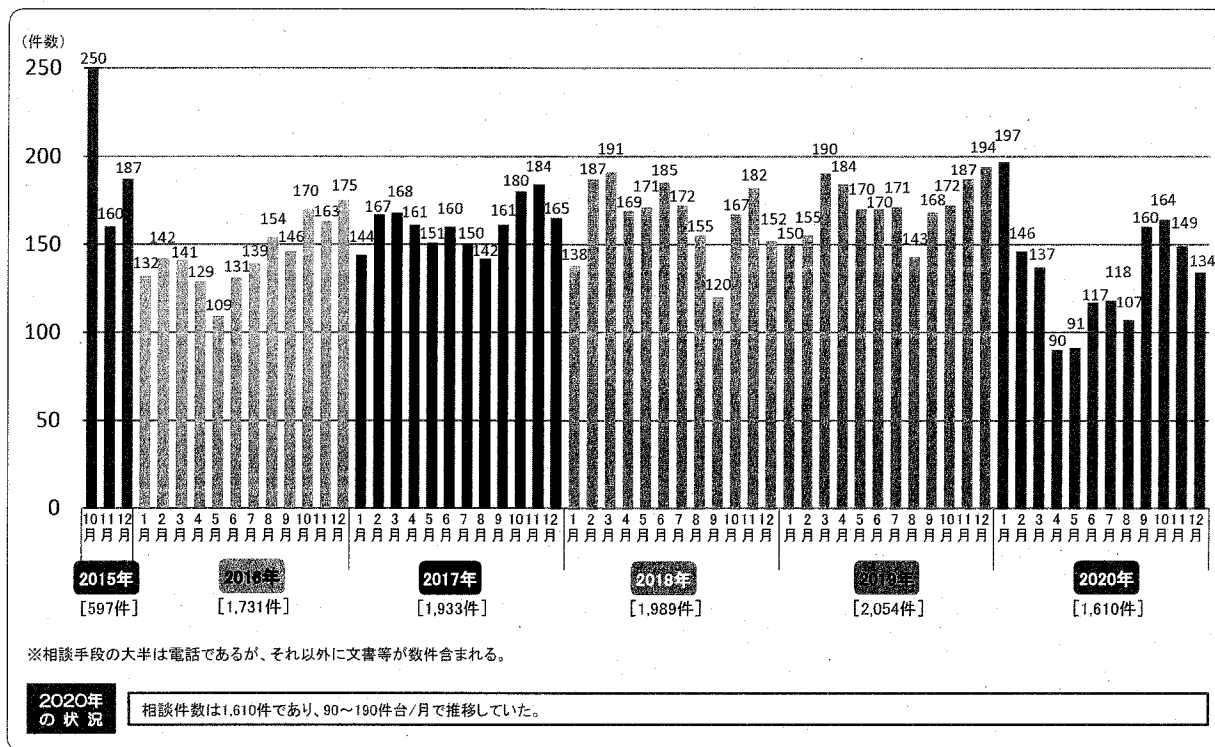
II 相談・医療事故報告等の現況

要約版 (2020年)

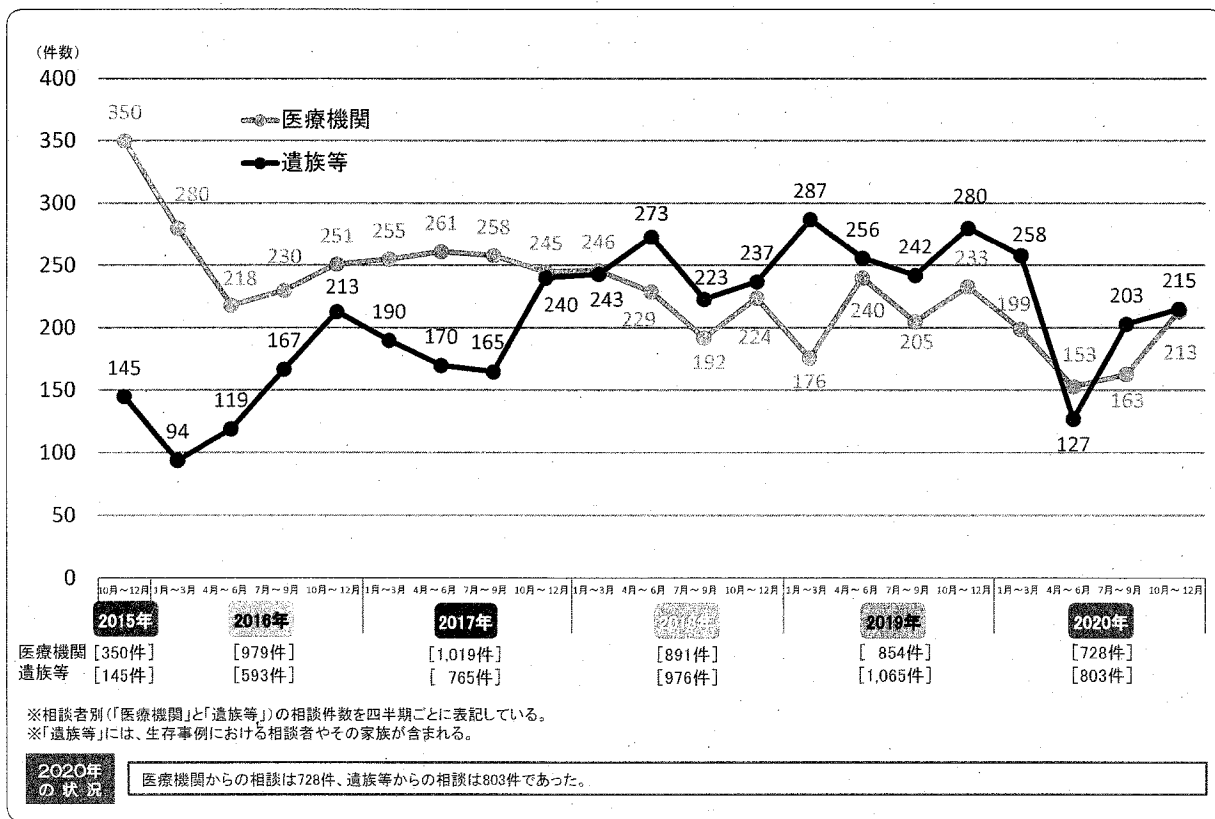
本要約版は、集計結果の中から主要項目を抽出し、報告件数等について2020年1月1日～同年12月31日までの状況を、制度開始からの推移あるいは前年比等によりまとめている。一部のグラフは、2015年10月～12月のデータを省略している。

相談の状況

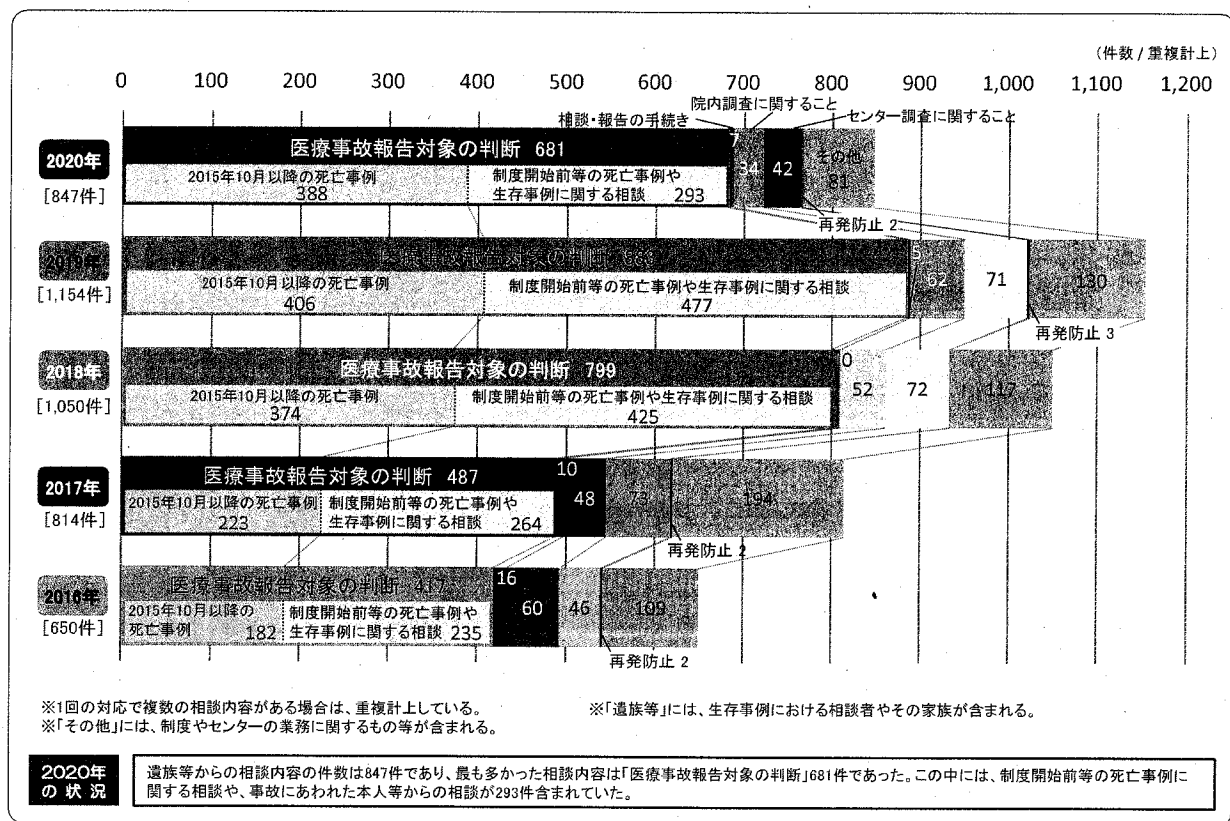
1. 相談件数の推移 (数値版 1-(1)-①参照)



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)



3. 遺族等の相談内容 (数値版 1-(1)-④参照)



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)

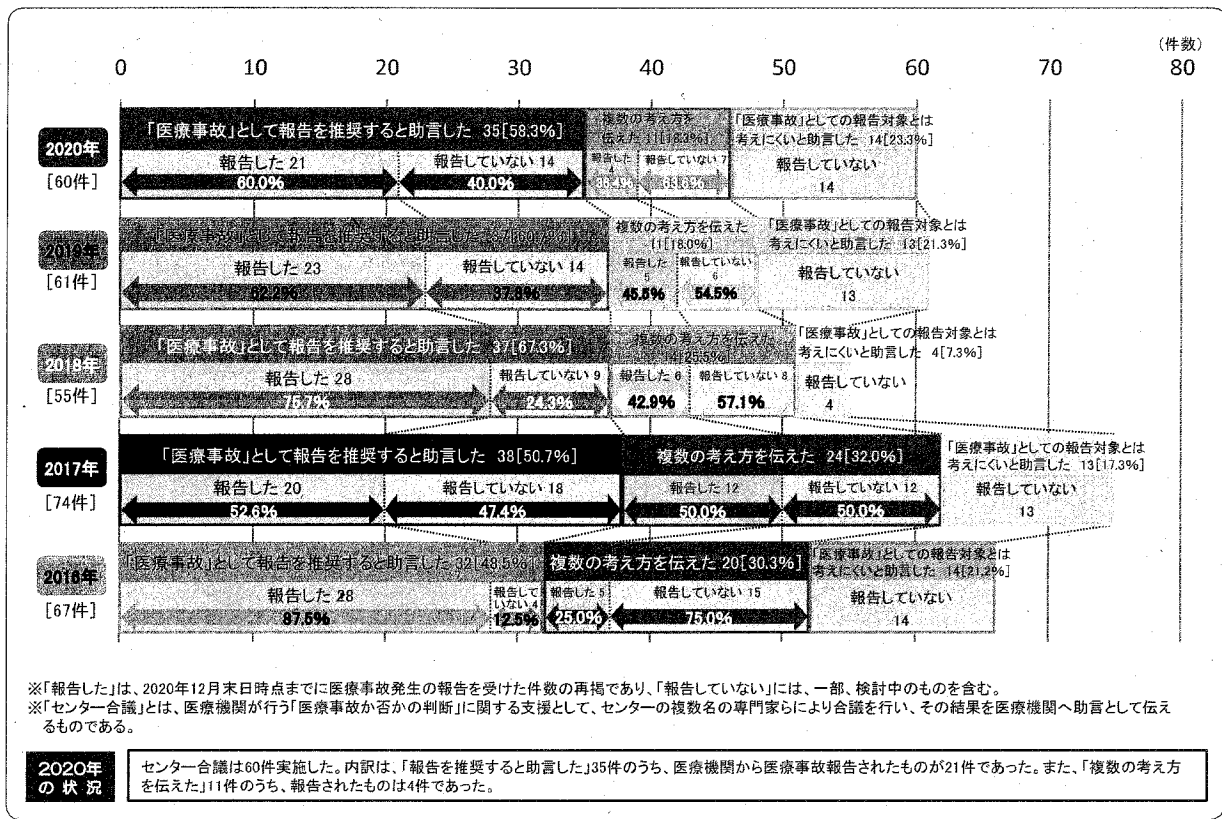
医療機関						(件数)
	2020年 (1-12月)	2019年 (1-12月)	2018年 (1-12月)	2017年 (1-12月)	2016年 (1-12月)	
病院	23	24	38	19	12	116
診療所	0	1	1	2	2	6
助産所	0	0	0	0	0	0
合計	23	25	39	21	14	122

※医療機関への伝達は、厚生労働省医政局総務課長通知(平成28年6月24日医政総発0624第1号)「遺族等からの求めに応じて、相談の内容等を病院等の管理者に伝達すること」に基づく。

2020年の状況

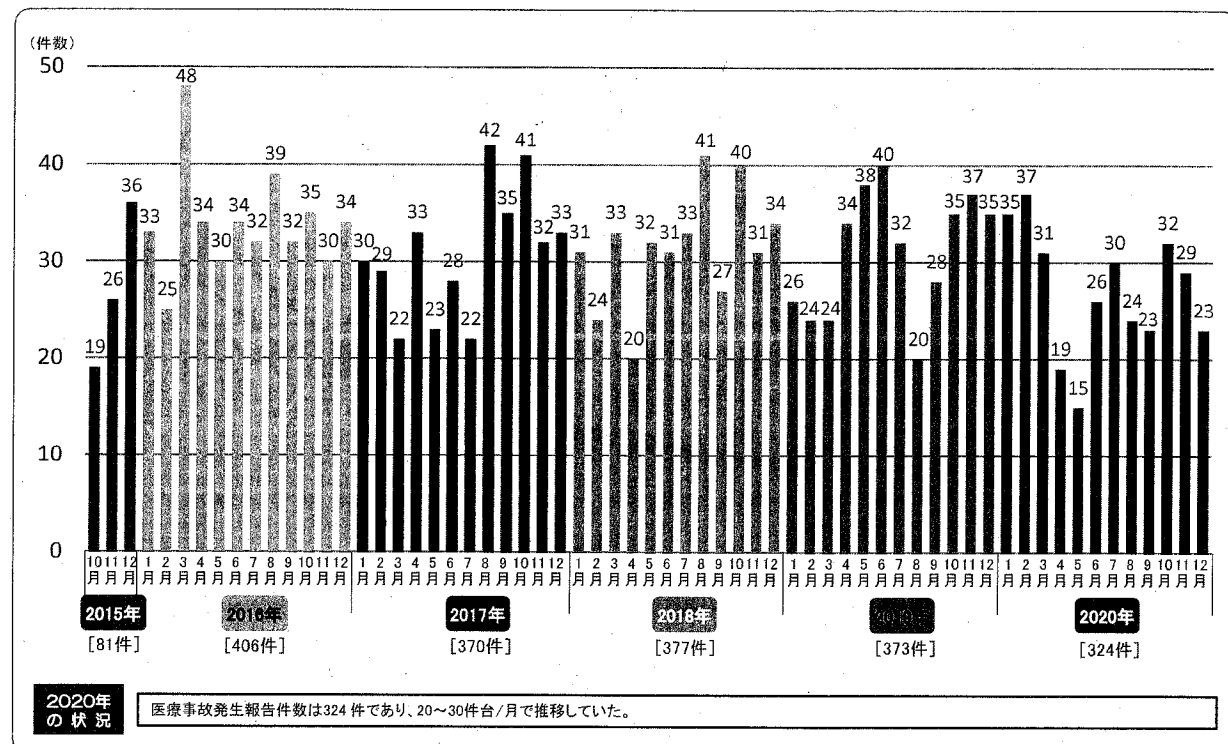
遺族等からの求めに応じて医療機関へ伝達した件数は23件であった。

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)

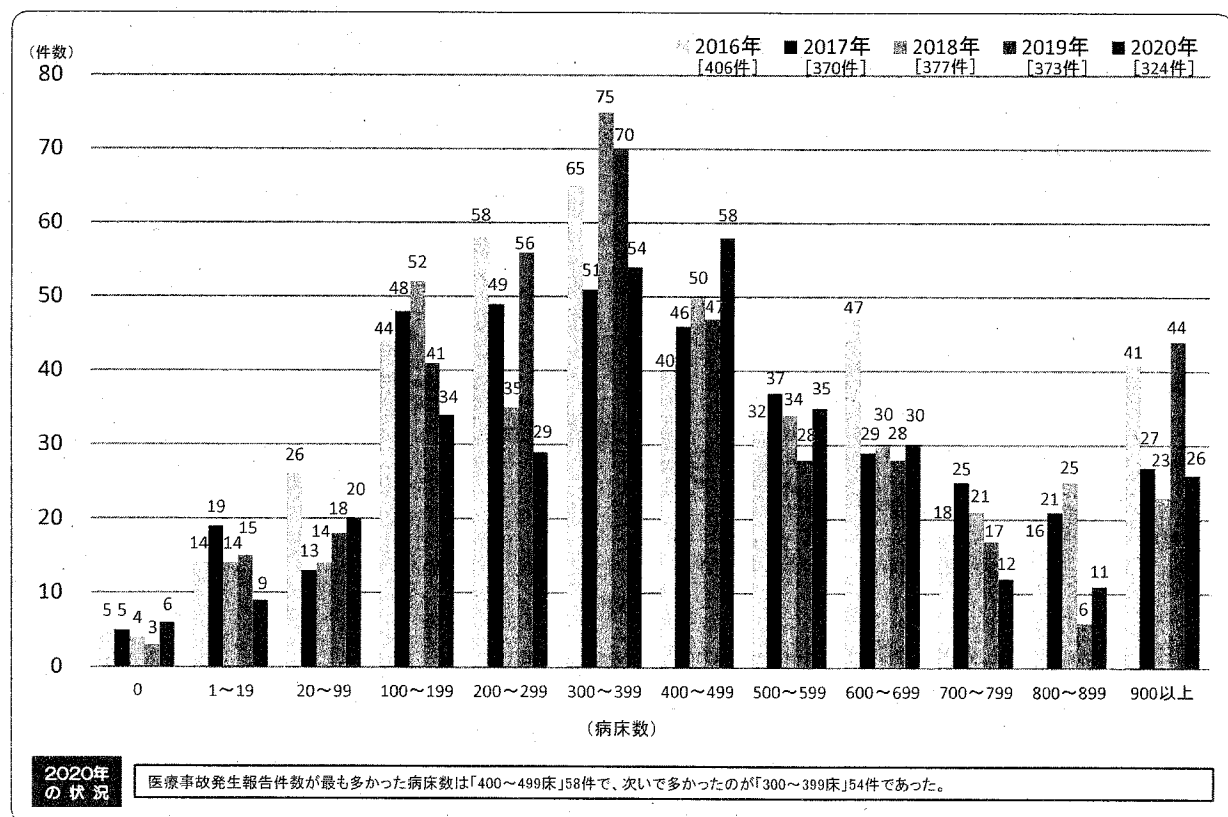


医療事故発生報告の状況

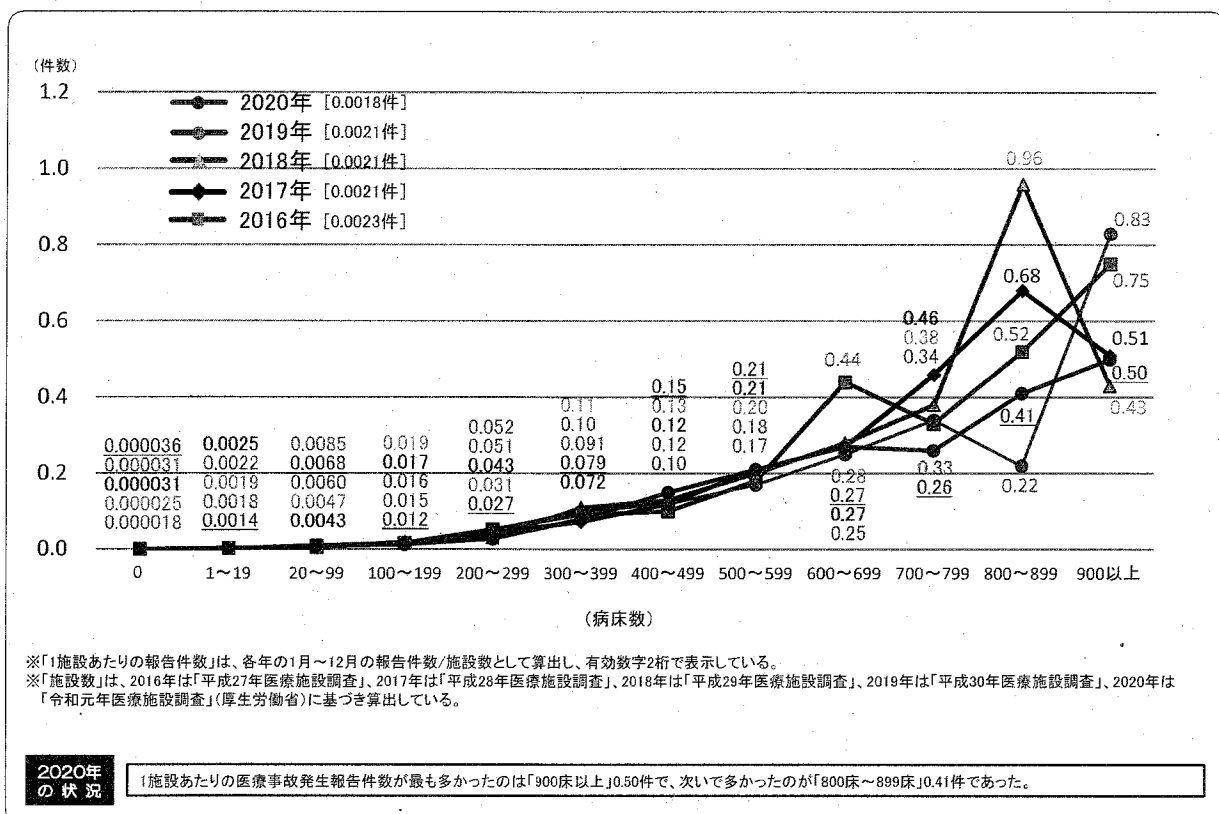
6. 医療事故発生報告件数の推移 (数値版 2-(1)-①参照)



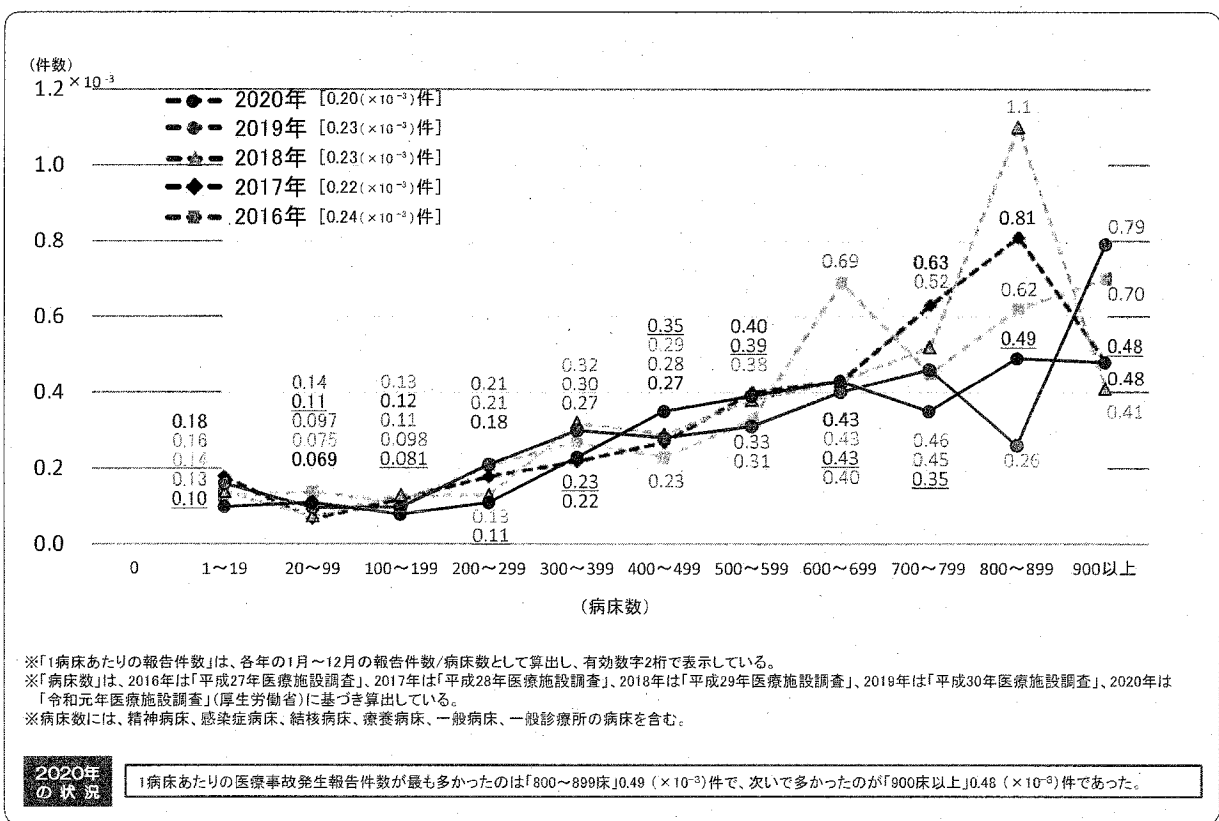
7. 病床規模別医療事故発生報告件数 (数値版 2-(1)-⑤参照)



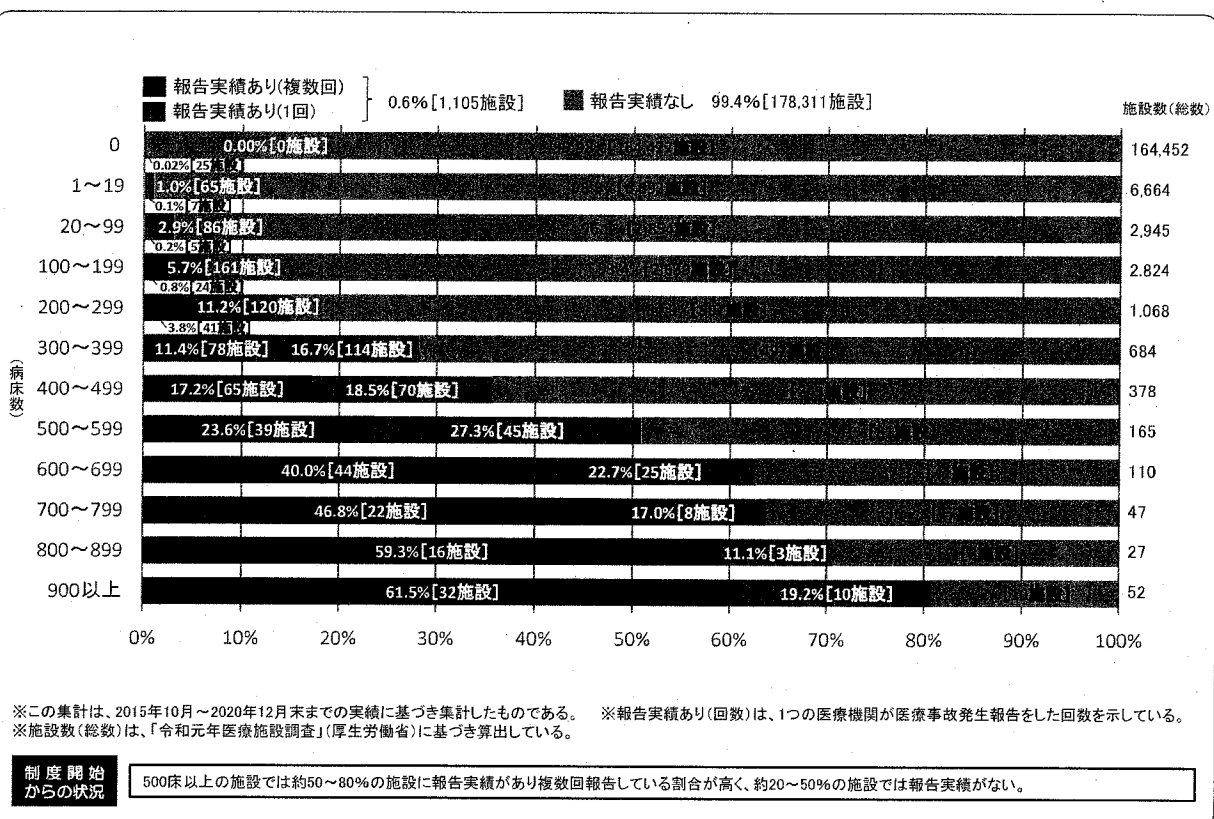
8. 病床規模別1施設あたりの医療事故発生報告件数(数値版2-(1)-⑤参照)



9. 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)



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

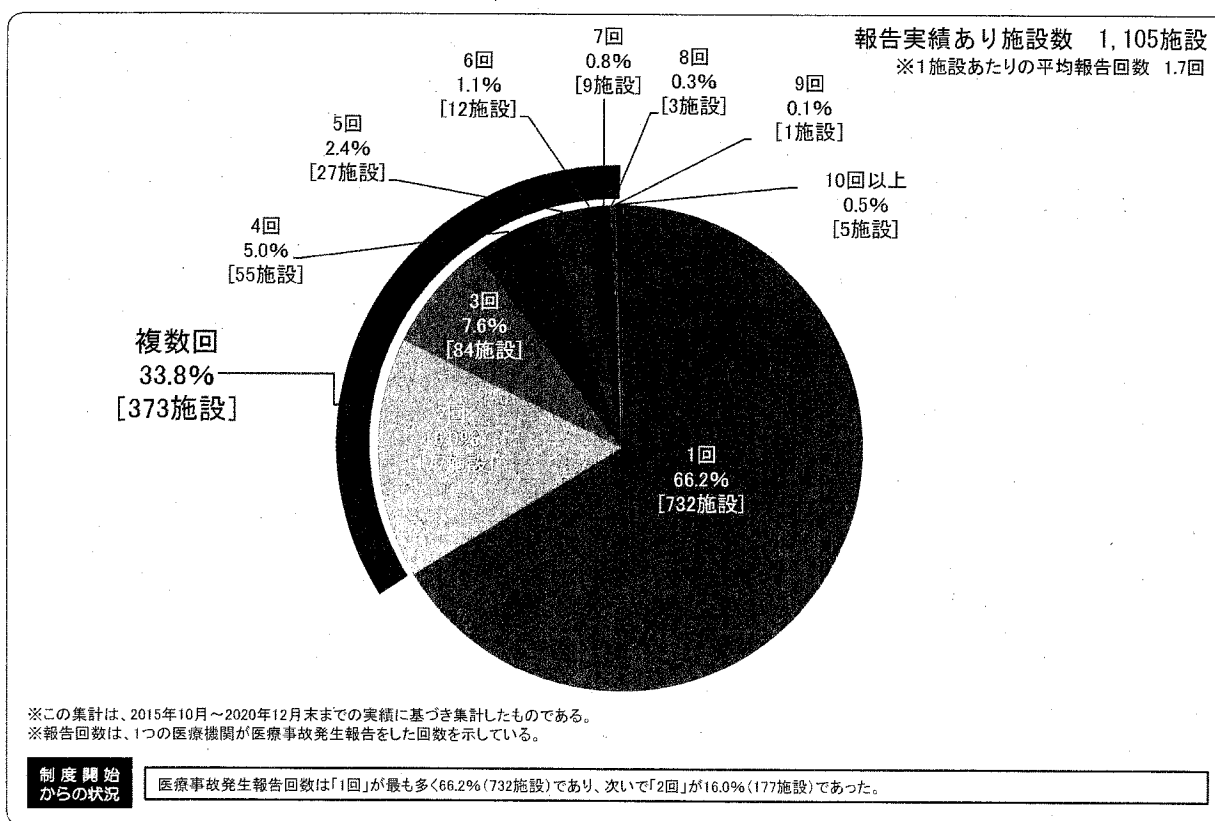


※この集計は、2015年10月～2020年12月末までの実績に基づき集計したものである。
※報告実績あり(回数)は、1つの医療機関が医療事故発生報告をした回数を示している。
※施設数(総数)は、「令和元年医療施設調査」(厚生労働省)に基づき算出している。

制度開始からの状況

500床以上の施設では約50～80%の施設に報告実績があり複数回報告している割合が高く、約20～50%の施設では報告実績がない。

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



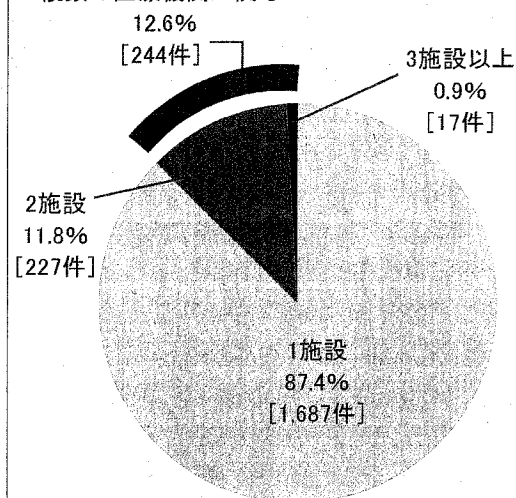
※この集計は、2015年10月～2020年12月末までの実績に基づき集計したものである。
※報告回数は、1つの医療機関が医療事故発生報告をした回数を示している。

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66.2%(732施設)であり、次いで「2回」が16.0%(177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)

複数の医療機関が関与



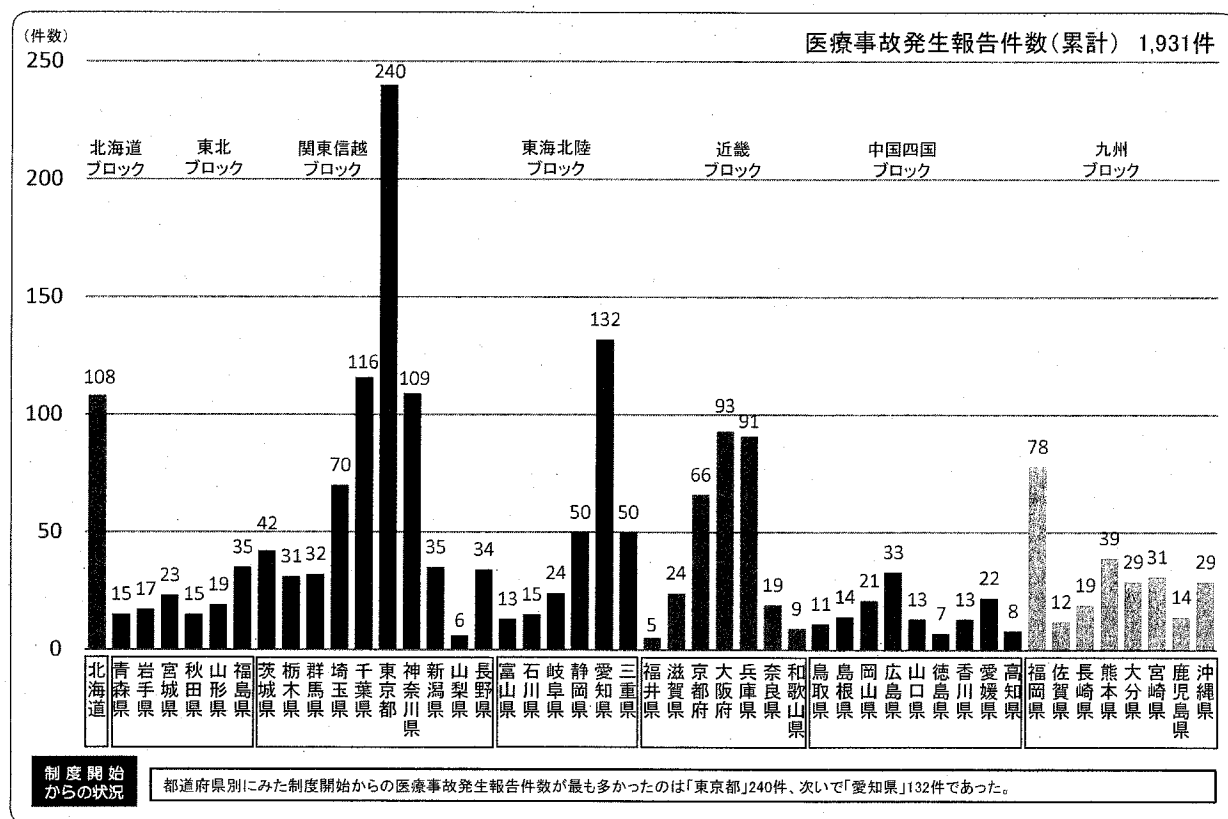
	2020年 (1-12月)	2019年 (1-12月)	2018年 (1-12月)	2017年 (1-12月)	2016年 (1-12月)	2015年 (10-12月)	(件数) 累計
1施設	282 (87.0%)	329 (88.2%)	321 (85.1%)	329 (88.9%)	357 (87.9%)	69 (85.2%)	1,687 (87.4%)
2施設	36 (11.1%)	44 (11.8%)	50 (13.3%)	38 (10.3%)	47 (11.6%)	12 (14.8%)	227 (11.8%)
3施設 以上	6 (1.9%)	0 (0.0%)	6 (1.6%)	3 (0.8%)	2 (0.5%)	0 (0.0%)	17 (0.9%)
合計 (医療事故 発生報告 件数)	324	373	377	370	406	81	1,931

※この集計は、医療事故発生報告の情報に基づき、センターが分類、集計したものである。

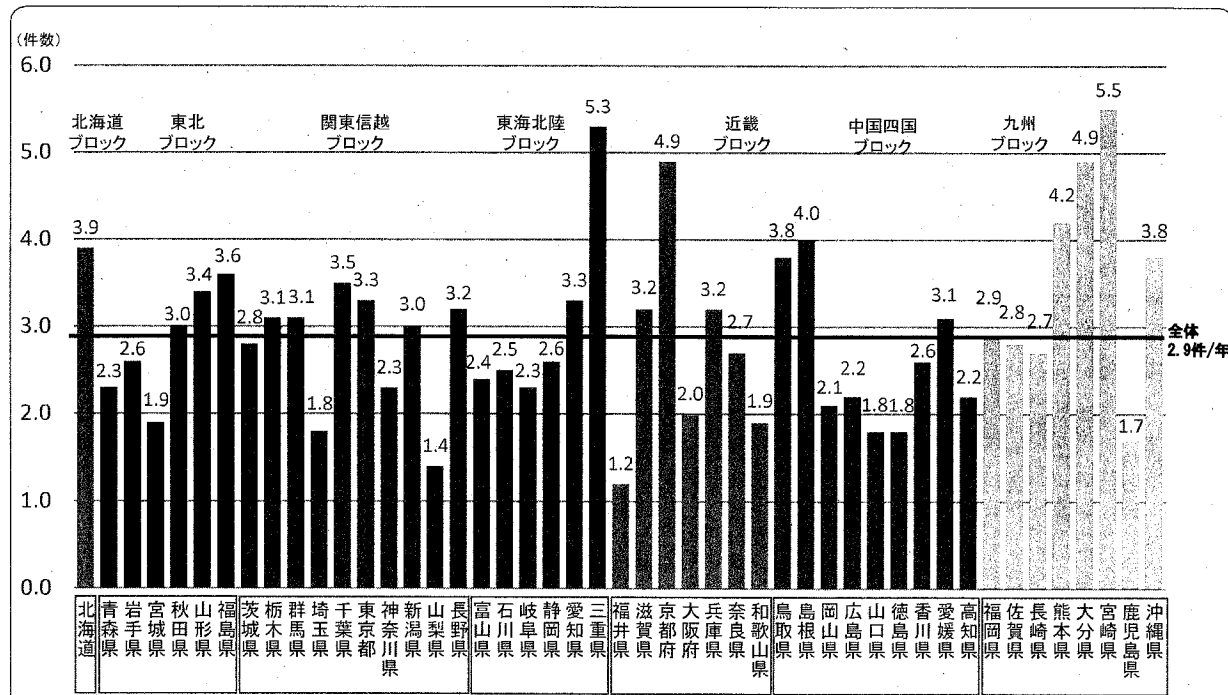
制度開始
からの状況

複数の医療機関が関与していた事例は244件(12.6%)あり、そのうち、2施設が227件、3施設以上が17件であった。

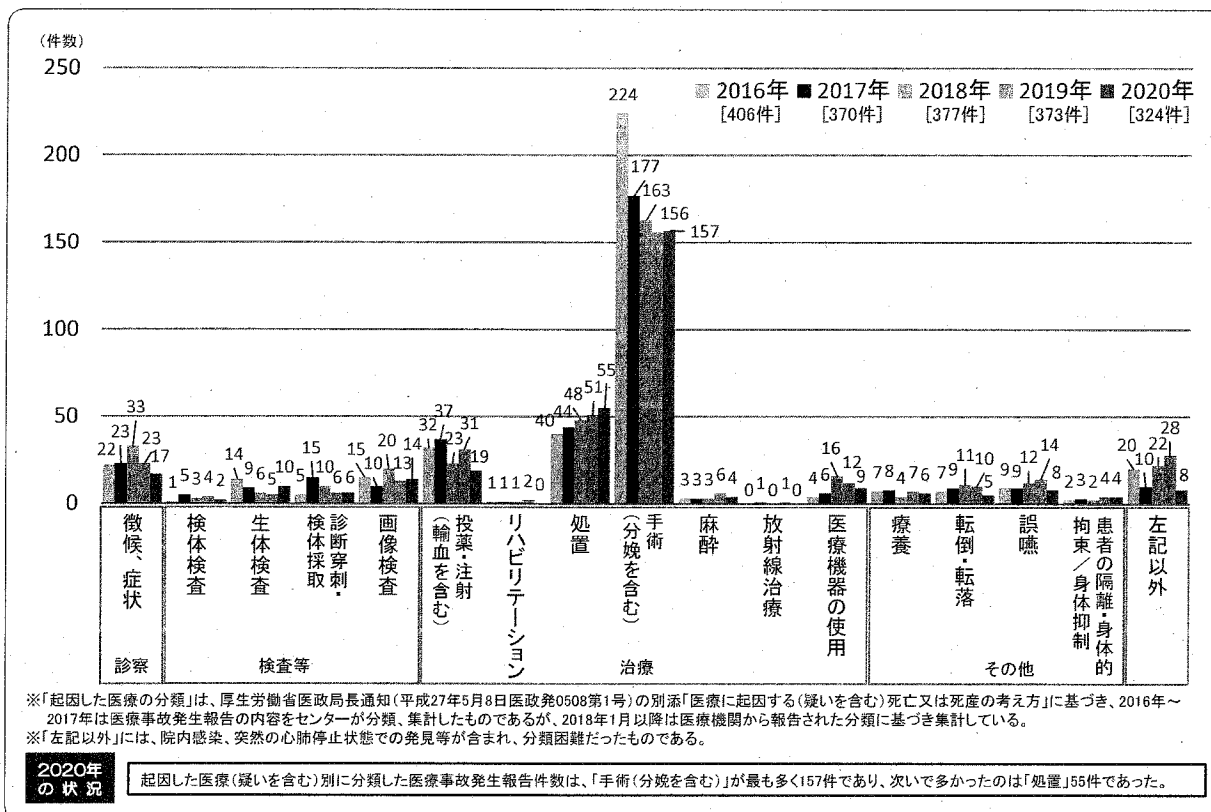
13. 都道府県別医療事故発生報告件数 (数値版 2-(1)-⑦参照)



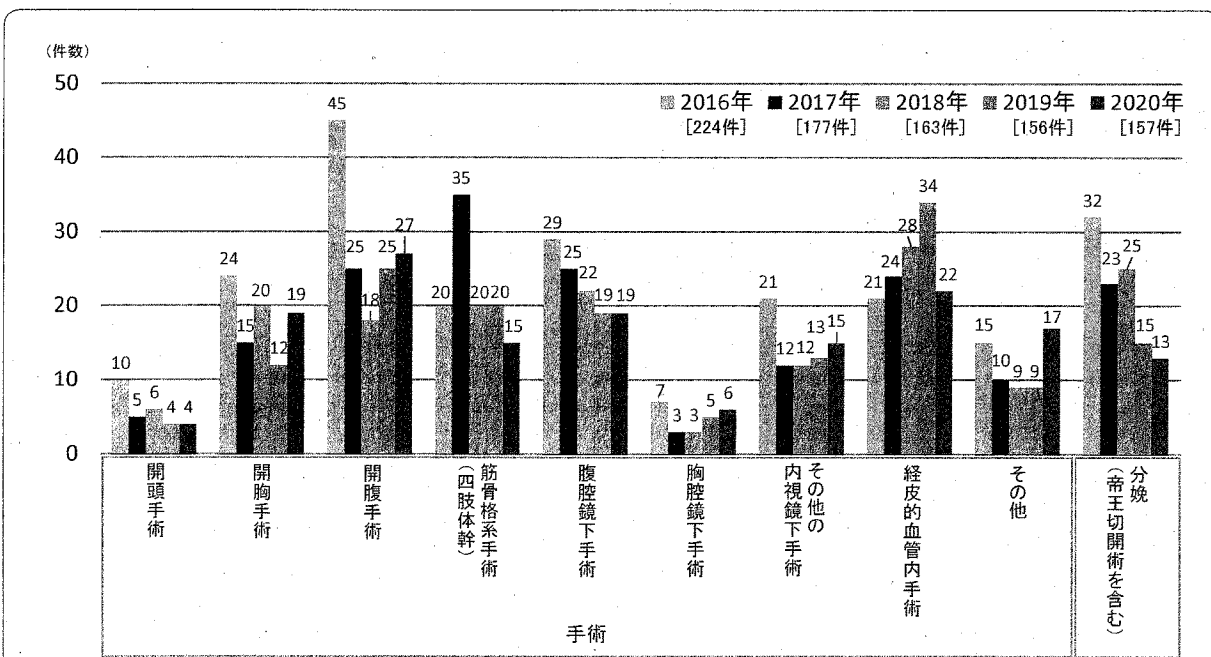
14. 都道府県別人口100万人あたりの医療事故発生報告件数[1年換算] (数値版 参考2-(1)-⑦参照)



15. 起因した医療(疑いを含む)の分類別医療事故発生報告件数 (数値版 2-(3)-①参照)



16. 「手術(分娩を含む)」の内訳 (数値版 2-(3)-②参照)



※この集計は、「15.起因した医療(疑いを含む)の分類別医療事故発生報告件数」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。

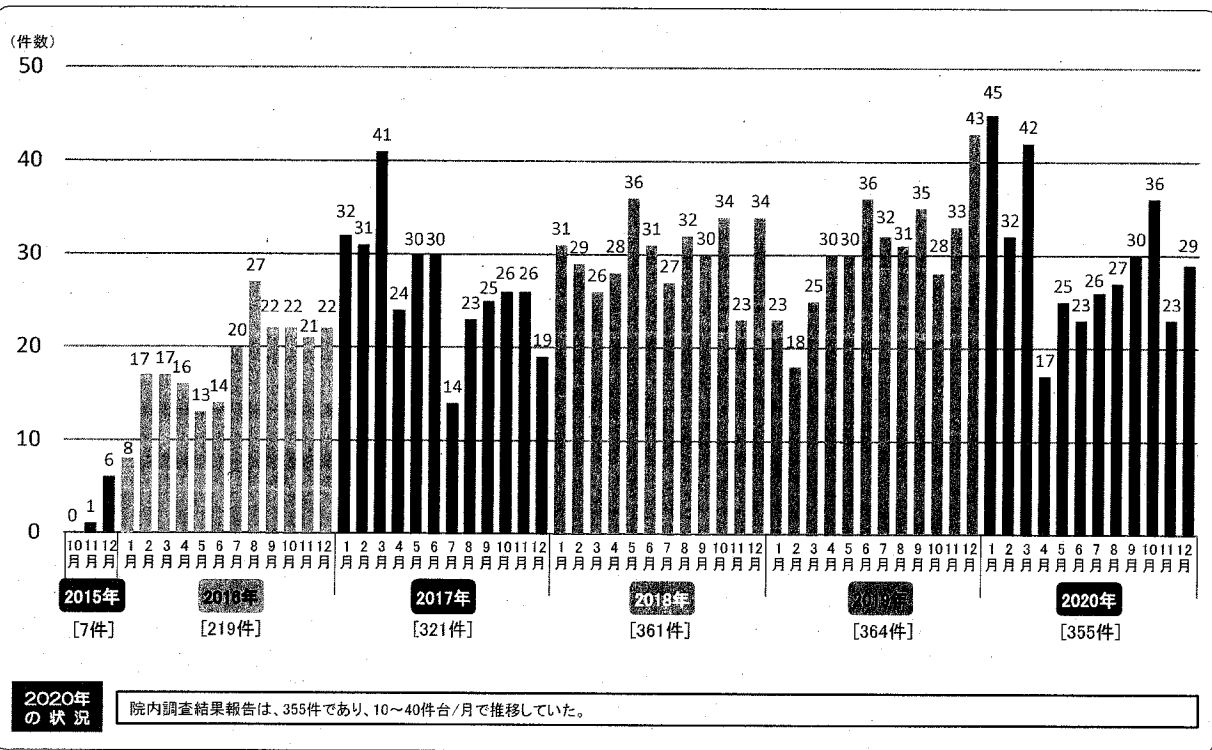
※「その他」には、気管切開術、ベースメーカー植込み術、口腔外科手術、ラジオ波焼灼術等が含まれる。

2020年の状況

「手術(分娩を含む)」の内訳で、医療事故発生報告件数が最も多かったのは「開腹手術」27件であり、次いで多かったのは「経皮的血管内手術」22件であった。

院内調査結果報告の状況

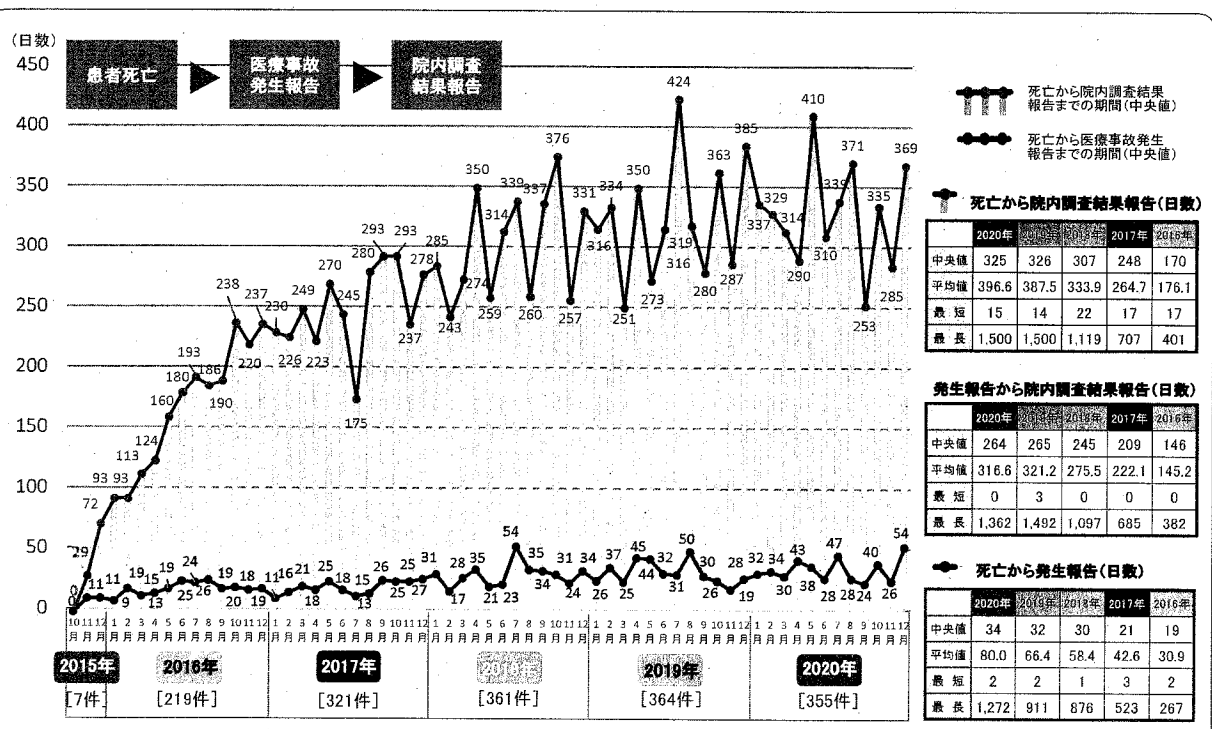
17. 院内調査結果報告件数の推移 (数値版 3-(1)-①参照)



II 相談・医療事故報告等の現況
要約版

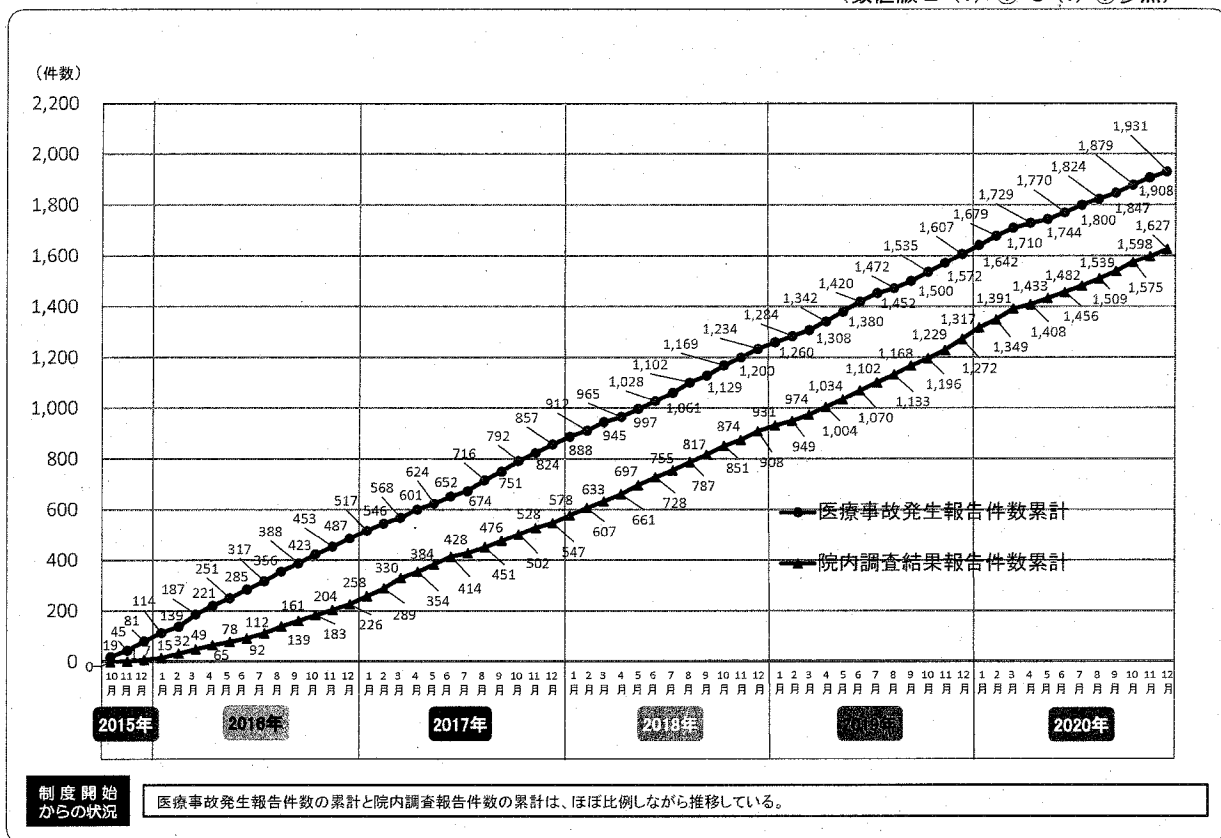
18. 患者死亡から医療事故発生報告および院内調査結果報告までの期間(月別)

(数値版 参照3-(1)-④-i,ii参照)

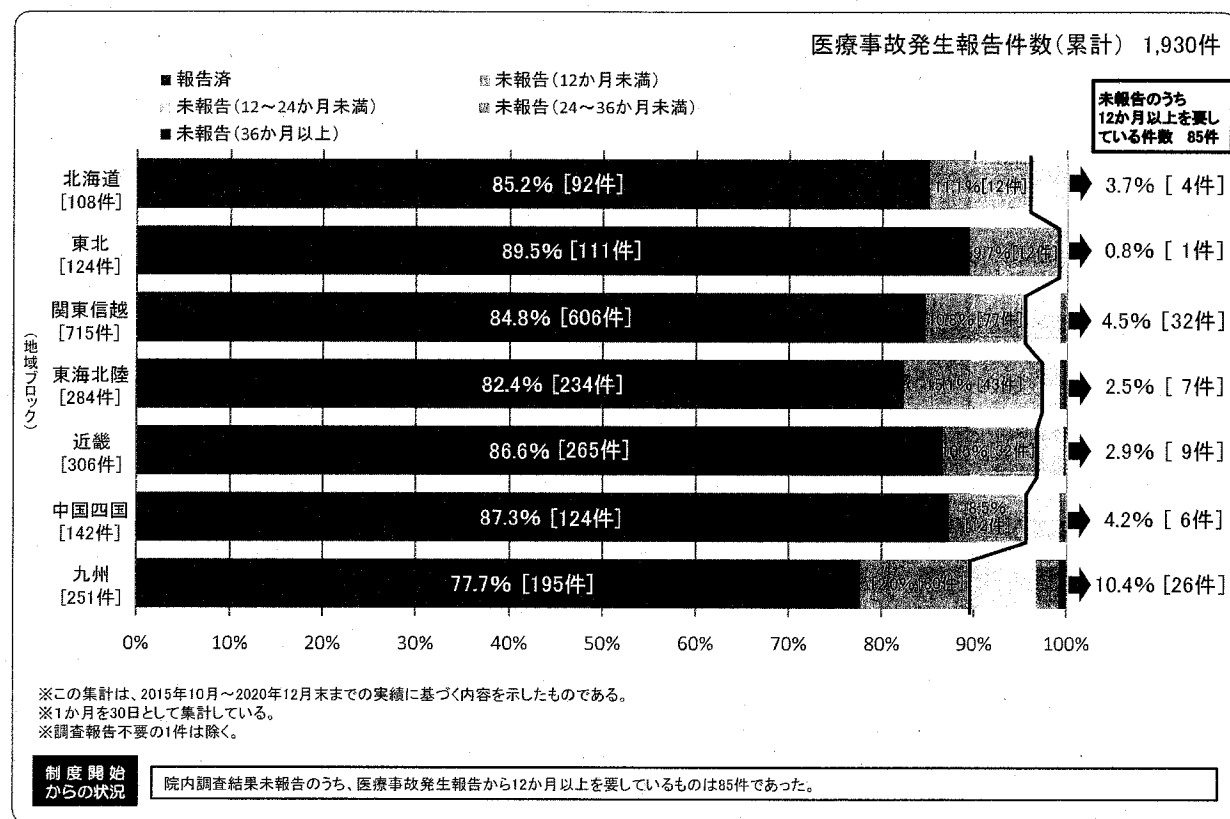


19. 医療事故発生報告件数および院内調査結果報告件数累計の推移

(数値版 2-(1)-①-3-(1)-①参照)



20. 地域ブロック別院内調査結果報告の状況（数値版 参照3-(1)-③参照）



21. 医療事故発生報告から12か月以上調査している（未報告）理由（数値版 参照3-(1)-③参照）

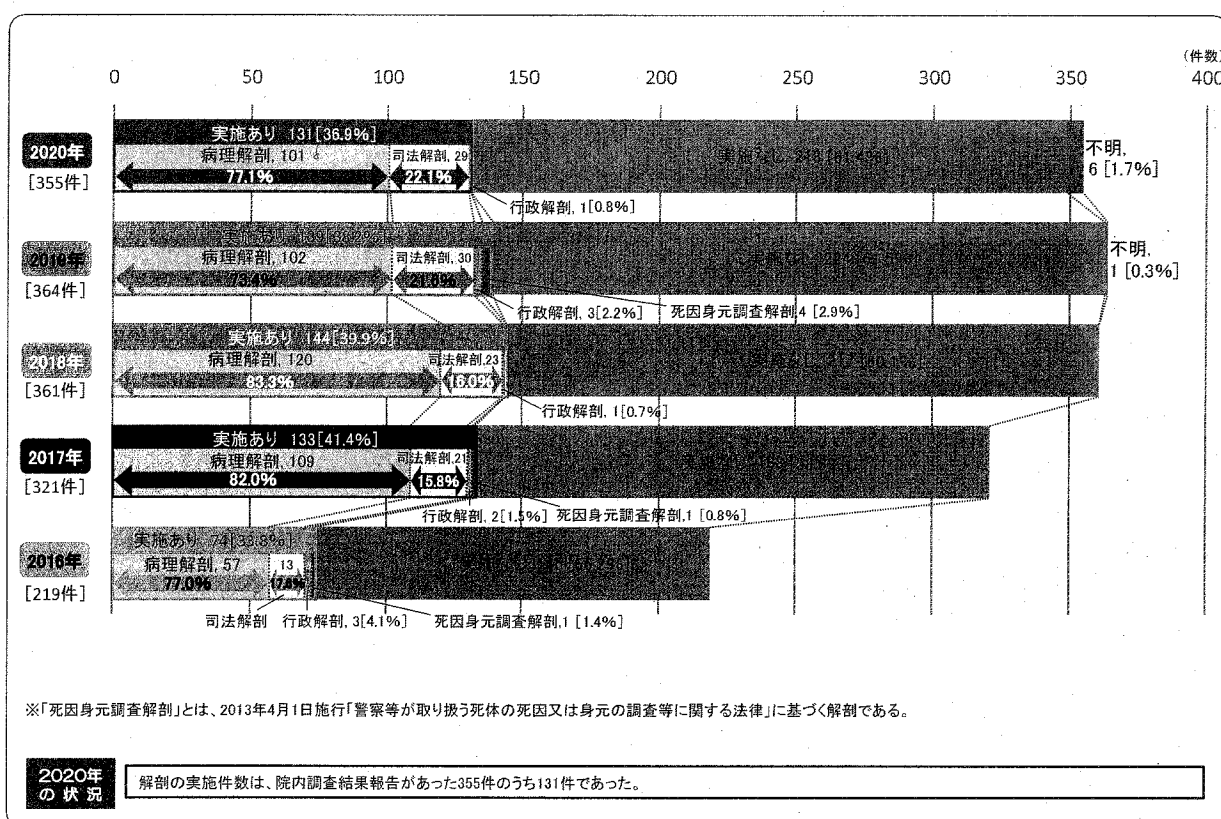
院内調査結果未報告件数 85件	
（重複計上）	
制 度	制度の理解不足（調査が必要であることや調査後にセンターへ報告することを知らなかった等）
調 査	解剖結果が出るまでに時間を要している
	外部委員の派遣までに時間を要している
	委員会開催のための日程調整に時間を要している
	調査検討に時間を要している（委員会を複数開催した等）
	報告書の作成に時間を要している
	他の業務があり時間を要している（マンパワー不足）
説 明	遺族への調査結果の説明やその後の対応に時間を要している
その他の	上記以外の理由で時間を要している（担当者交代等）
特に要因はない	
105	

※2020年12月末時点において、院内調査結果未報告のうち12か月以上を要している85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。

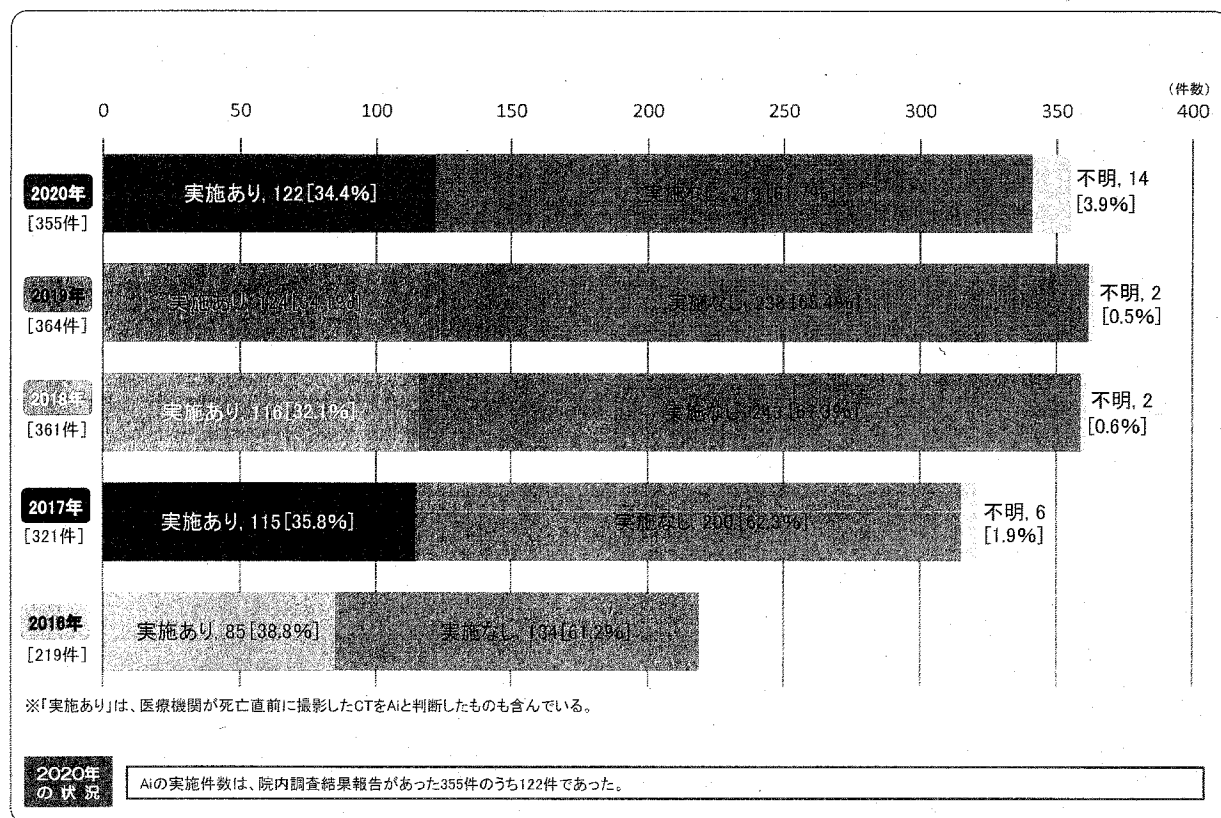
制度開始からの状況

理由として最も多かったのは「委員会開催のための日程調整に時間を要している」25件で、次いで多かったのは「報告書の作成に時間を要している」22件であった。

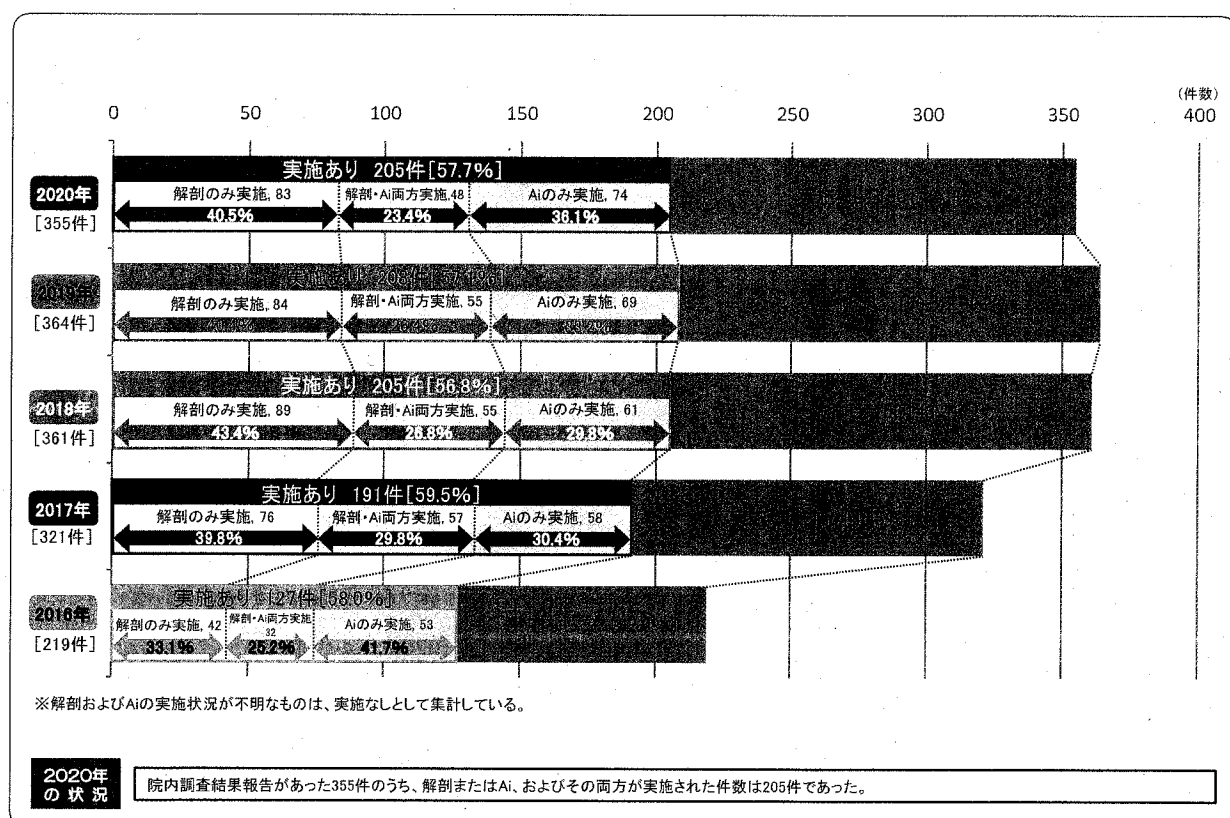
22. 解剖の実施状況（数値版 3-(2)-①参照）



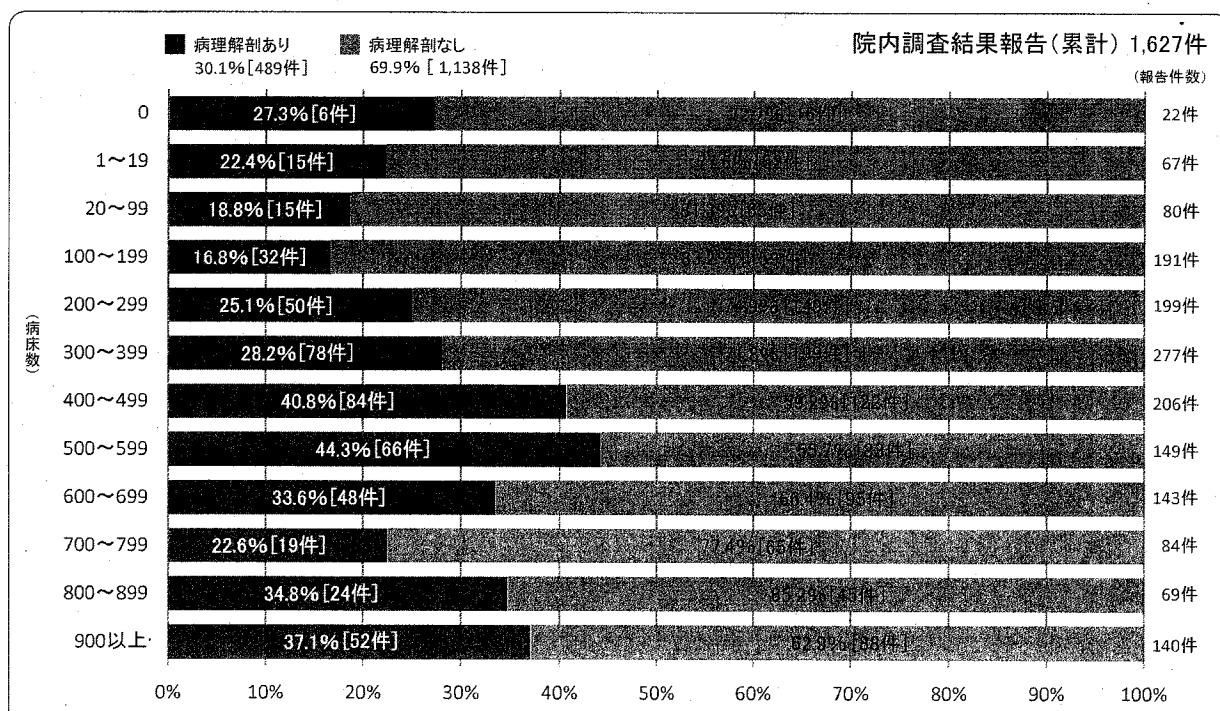
23. 死亡時画像診断(Ai)の実施状況（数値版 3-(2)-②参照）



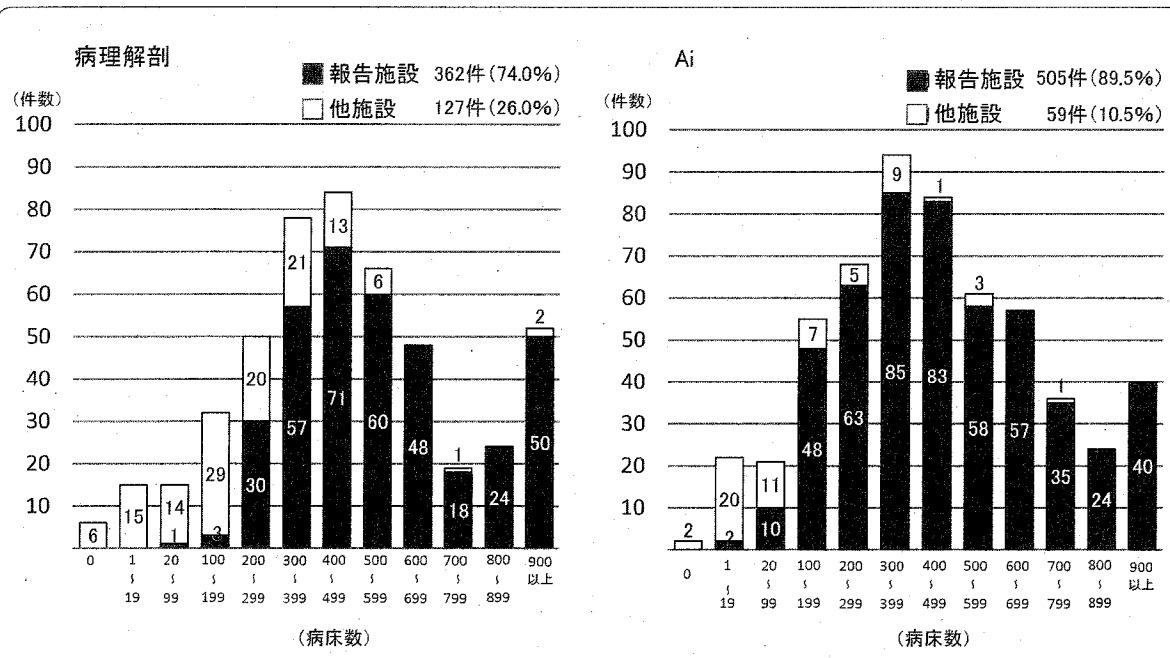
24. 解剖とAiの実施状況の内訳(数値版 3-(2)-③参照)



25. 病理解剖の病床規模別割合(数値版 参照3-(2)-①参照)



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

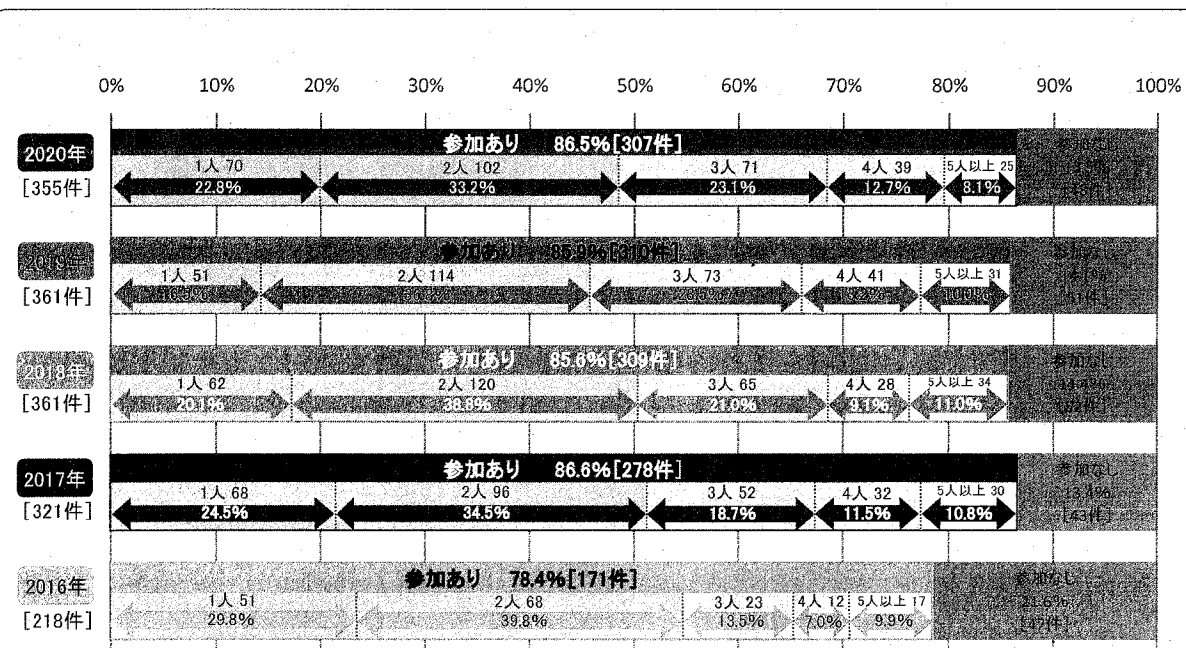
制度開始からの状況

病理解剖の実施は489件で、最も多かったのは「400～499床」の84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564件で、最も多かったのは「300～399床」の94件であった。全体の89.5%が報告施設で実施していた。

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

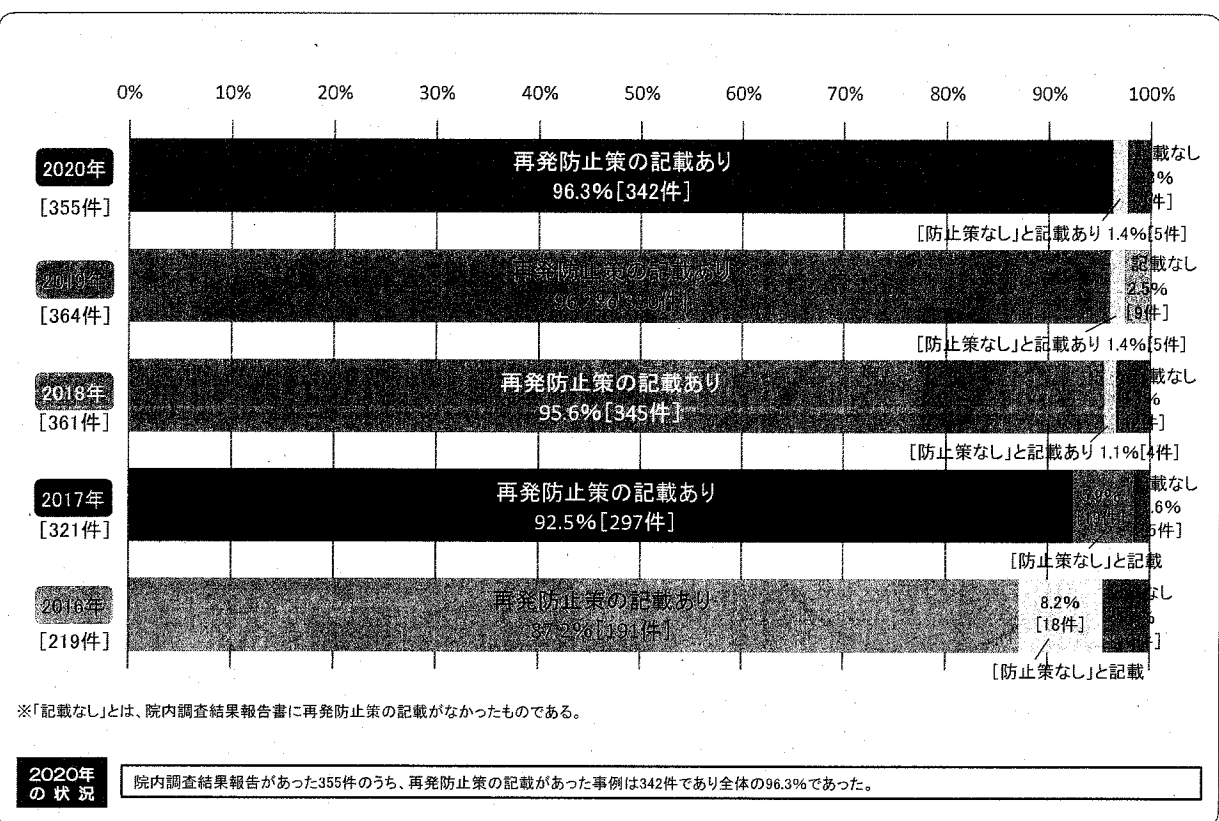


※委員会の設置がなかったものを除いて集計している。

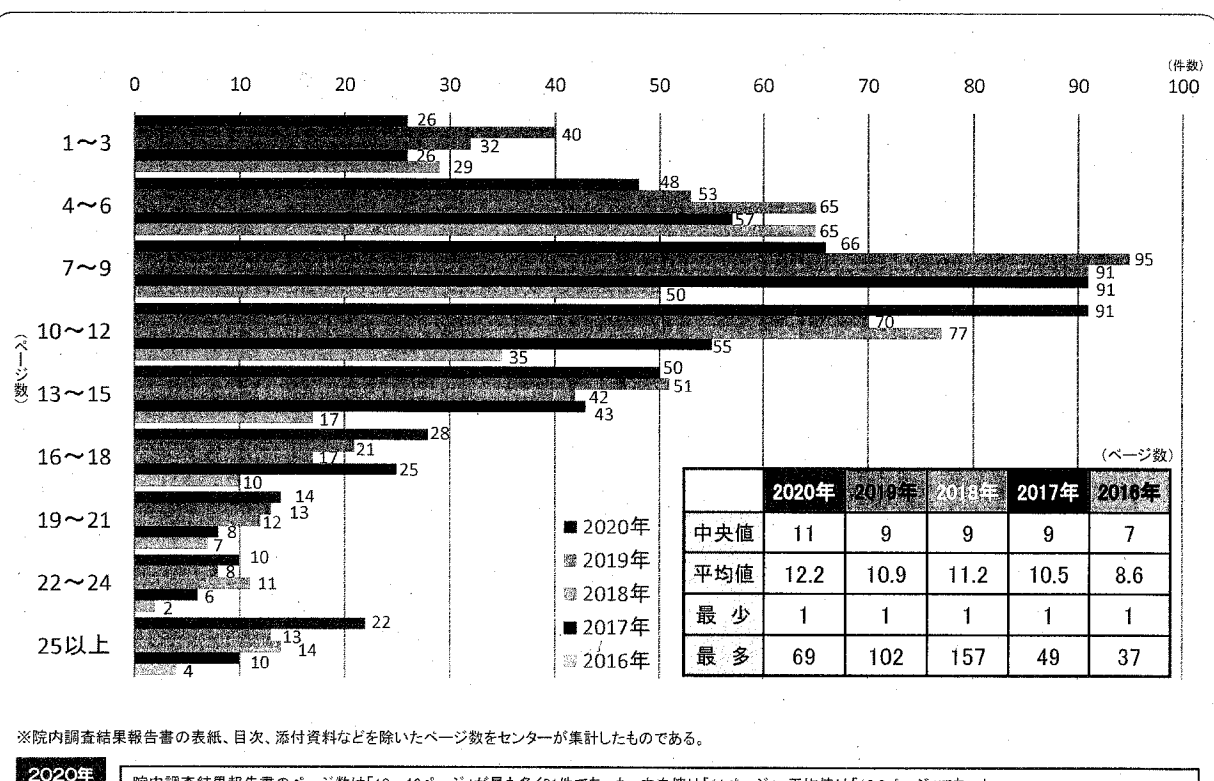
2020年の状況

院内調査委員会の開催があった355件のうち、外部委員の参加があったのは307件(86.5%)であった。そのうち参加人数は「2人」が33.2%と最も高く、次いで「3人」が23.1%であった。

28. 再発防止策の記載状況 (数値版 3-(4)-①参照)



29. 院内調査結果報告書のページ数 (数値版 3-(6)-①参照)



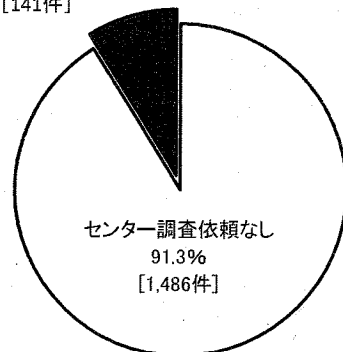
センター調査の状況

30. 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）

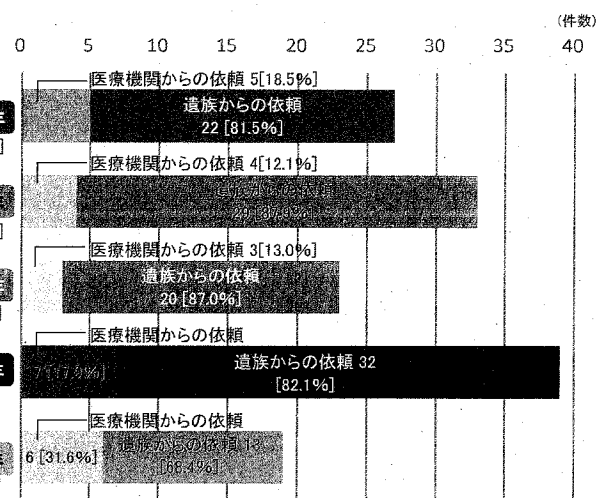
■ センター調査対象件数

院内調査結果報告件数(累計) 1,627件

センター調査対象件数

8.7%
[141件]

■ 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。

2020年の状況

院内調査結果報告件数の累計は1,627件であり、センター調査対象となった事例は8.7%(141件)であった。センター調査の依頼は27件であり、依頼者の内訳は、「医療機関からの依頼」が5件、「遺族からの依頼」が22件であった。

31. センター調査の依頼理由（数値版 4-(1)-③参照）

センター調査対象件数(累計) 141件

(件数/重複計上)

依頼者	依頼理由	年別件数					累計
		2020年	2019年	2018年	2017年	2016年	
医療機関	死因が明らかでない	4	3	1	3	3	14
	院内調査結果の検証をしてほしい	4	3	2	6	4	19
	件 数	8	6	3	9	7	33
	院内調査結果に納得できない	20	17	14	15	2	68
	死因	21	20	16	18	7	82
	治療	22	26	17	20	10	95
遺 族	説明と同意	9	9	10	8	3	39
	再発防止策	11	16	8	8	4	47
	委員会構成	3	1	2	3	3	12
	小 計	86	89	67	72	29	343
	院内調査が進まない	0	1	0	1	2	4
	院内調査では信用できない	0	0	4	1	1	6
	件 数	86	90	71	74	32	353
	合 计	94	96	74	83	39	386

※依頼理由は、センター調査依頼時の情報に基づき、センターが分類、集計したものである。

2020年の状況

遺族がセンター調査を依頼する理由で、最も多かったのは「院内調査結果に納得できない」86件であった。