

3-5 発生場所別の発生月別件数

発生場所	9月	10月	11月	12月	1月	2月	合計	%
外来診察室	0	0	0	1	2	0	3	2.3%
外来処置室	0	1	0	2	1	2	6	4.6%
外来待合室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
救急外来	0	1	0	1	1	0	3	2.3%
救命救急センター	0	1	0	0	0	0	1	0.8%
病室	2	12	12	13	9	3	51	39.2%
病棟処置室	0	1	2	0	0	1	4	3.1%
手術室	0	5	2	4	1	1	13	10.0%
ICU	0	1	2	1	1	0	5	3.8%
CCU	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
NICU	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
検査室	0	0	0	0	1	0	1	0.8%
カテーテル検査室	0	2	2	2	2	0	8	6.2%
放射線治療室	0	1	0	0	0	0	1	0.8%
放射線撮影室	0	1	1	3	1	0	6	4.6%
核医学検査室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
透析室	0	0	1	0	0	1	2	1.5%
分娩室	0	7	0	0	2	0	9	6.9%
機能訓練室	0	1	0	0	0	0	1	0.8%
トイレ	0	1	2	1	1	0	5	3.8%
廊下	0	1	0	0	1	0	2	1.5%
浴室	0	0	1	0	0	0	1	0.8%
階段	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
その他	0	2	3	2	0	0	7	5.4%
不明	0	1	0	0	0	0	1	0.8%
合計	2	39	28	30	23	8	★130	100.0%

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものである。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

※その他は、ナースステーション、病棟内隔離室、デイルーム、新生児室(保育器内)、外来化学療法室、屋外ベンチ、自宅等が含まれる。

※発生場所は医療事故報告票の共通コードに基づいている。

※★発生月が不明である10件を除く。

3-6 死亡場所別の発生月別件数

死亡場所	9月	10月	11月	12月	1月	2月	合計	%
外来診察室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
外来処置室	0	0	2	0	0	1	3	2.3%
外来待合室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
救急外来	0	2	0	1	1	0	4	3.1%
救命救急センター	0	4	1	1	2	0	8	6.2%
病室	1	12	13	14	8	3	51	39.2%
病棟処置室	0	1	1	1	0	2	5	3.8%
手術室	0	0	0	0	1	0	1	0.8%
ICU	1	11	9	9	8	1	39	30.0%
CCU	0	0	1	1	0	0	2	1.5%
NICU	0	1	0	0	0	0	1	0.8%
検査室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
カテーテル検査室	0	0	0	2	0	0	2	1.5%
放射線治療室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
放射線撮影室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
核医学検査室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
透析室	0	1	0	0	0	0	1	0.8%
分娩室	0	4	1	0	1	0	6	4.6%
機能訓練室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
トイレ	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
廊下	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
浴室	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
階段	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
その他	0	3	0	1	2	1	7	5.4%
不明	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
合計	2	39	28	30	23	8	★ 130	100.0%

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものです。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

※その他は、搬送先医療機関、HCU、観察室等が含まれる。

※死亡場所は医療事故報告票の共通コードに基づいている。

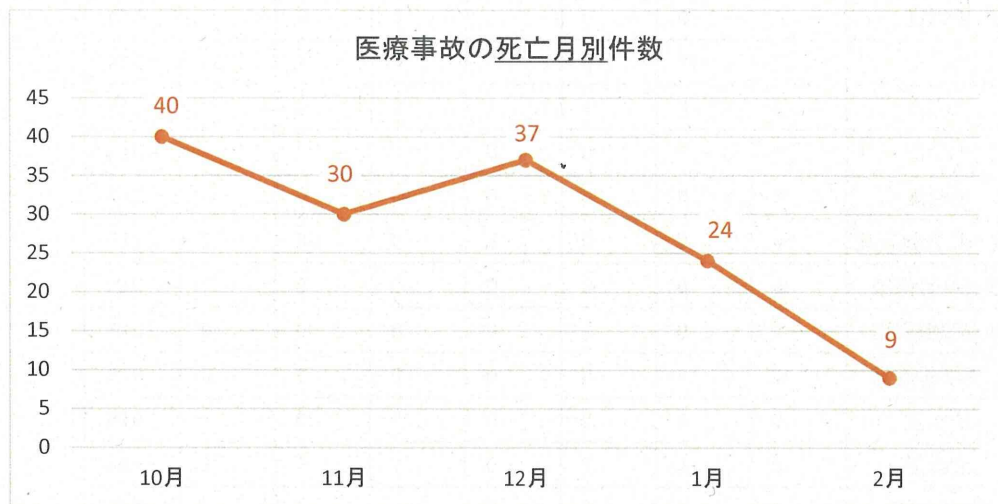
※★発生月が不明である10件を除く。

4 医療事故の死亡月別件数

死亡月	10月	11月	12月	1月	2月	合計
死亡件数	40	30	37	24	9	140

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※死亡から医療事故報告(発生)までの報告期間を考慮すると、今後直近のデータに関しては増加する可能性がある。「6-③死亡日から医療事故報告(発生)受領までの期間」を参照。



5 院内調査結果の報告月別件数

報告月	10月	11月	12月	1月	2月	合計
報告件数	0	1	6	8	18	33

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。



6-① 医療事故発生から死亡日までの期間(平均、最長、最短、標準偏差)



期間	10月	11月	12月	1月	2月	合計
0日	10	12	17	19	20	78
1日	3	6	4	3	2	18
2日	0	2	2	3	1	8
3日	1	2	1	2	0	6
4日	0	1	1	0	0	2
5日	1	1	0	1	0	3
6日	1	0	1	1	0	3
7日	0	0	1	0	0	1
8~14日	0	1	2	2	0	5
15~21日	1	0	1	1	0	3
22~28日	1	0	0	0	0	1
29日~2か月未満	0	0	0	1	1	2
2か月以降	0	0	0	0	0	0
不明	1	2	6	0	1	10
合計	19	27	36	33	25	140

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものです。

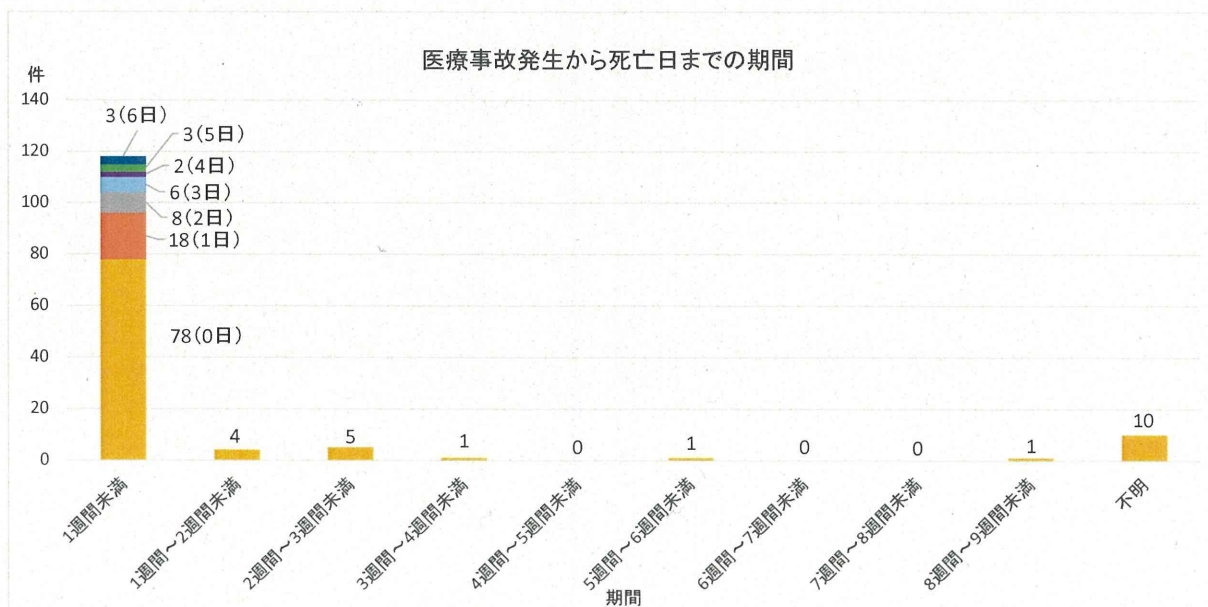
※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

※ひと月を30日として集計している。

医療事故発生から死亡日までの期間(130件)

平均	最長	最短	標準偏差
2.5日	59日	0日	7.1日

※発生日不明10件を除いて算出



6-② 死亡日から医療事故報告(発生)受領までの期間(平均、最長、最短、標準偏差)

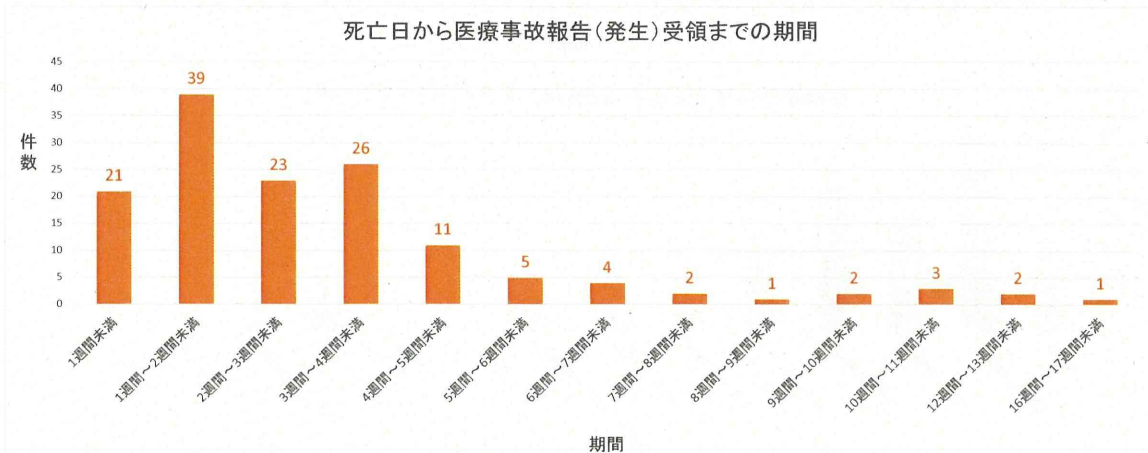
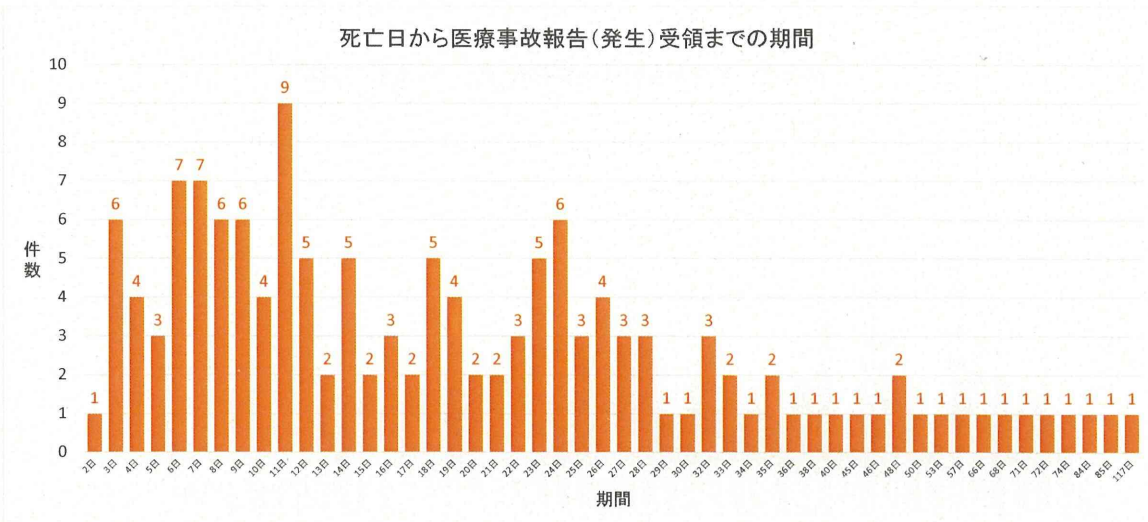


期間	10月	11月	12月	1月	2月	合計
1-7日	6	9	5	6	2	28
8-14日	8	7	7	9	6	37
15-21日	3	4	4	6	3	20
22-28日	2	5	10	3	7	27
29日~2か月未満	0	2	8	6	4	20
2か月~3か月未満	0	0	2	3	2	7
3か月以降	0	0	0	0	1	1
合計	19	27	36	33	25	140

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものです。
 ※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。
 ※ひと月を30日として集計している。

死亡日から医療事故報告(発生)受領までの期間(140件)

平均	最長	最短	標準偏差
21.4日	117日	2日	18.9日



6-③ 医療事故発生から医療事故報告(発生)受領までの期間(平均、最長、最短、標準偏差)



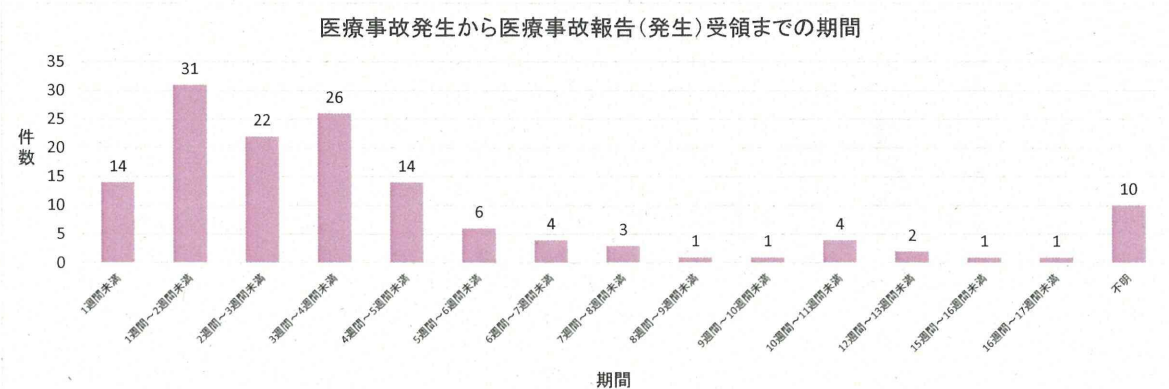
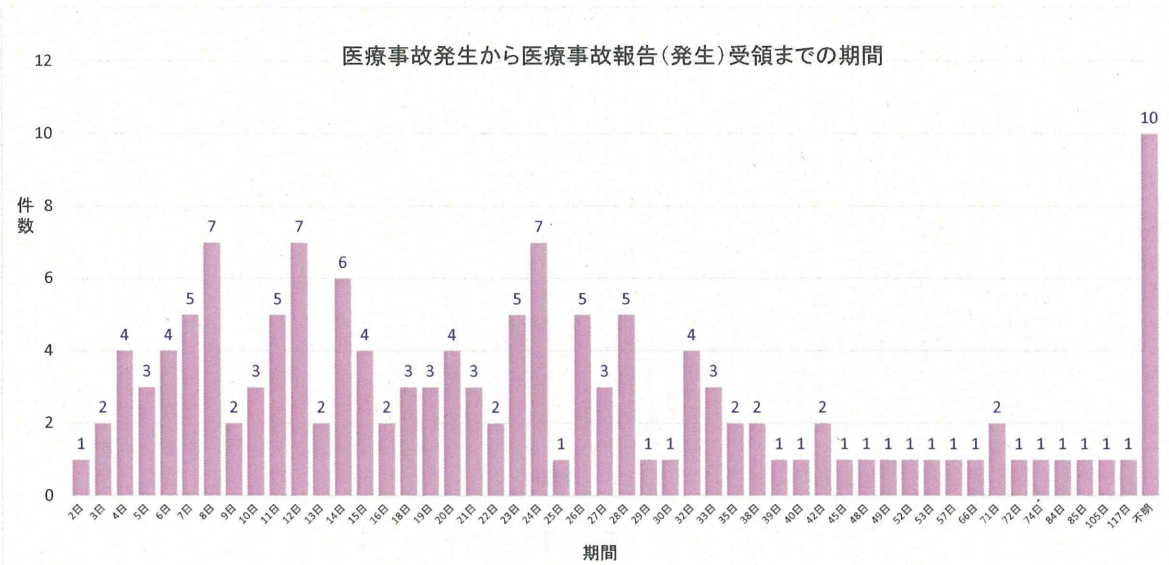
期間	10月	11月	12月	1月	2月	合計
1-7日	4	6	4	4	1	19
8-14日	8	6	4	8	6	32
15-21日	2	6	3	5	3	19
22-28日	2	5	9	5	7	28
29日～2か月未満	2	2	8	8	3	23
2か月～3か月未満	0	0	2	3	2	7
3か月以降	0	0	0	0	2	2
合計	18	25	30	33	24	130

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。
 ※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している
 ※発生日が不明である10件を除いて集計している。
 ※ひと月を30日として集計している。

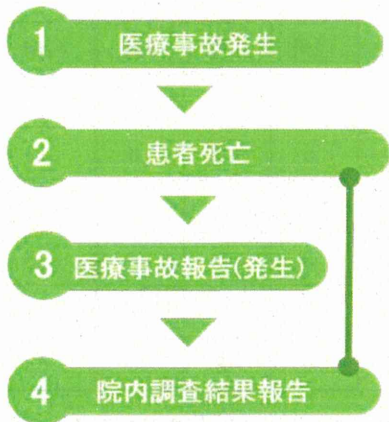
医療事故発生から医療事故報告(発生)受領までの期間(130件)

平均	最長	最短	標準偏差
24.2日	117日	2日	20.3日

※発生日が不明である10件を除いて算出



6-④ 死亡日から院内調査結果報告受領までの期間(平均、最長、最短、標準偏差)

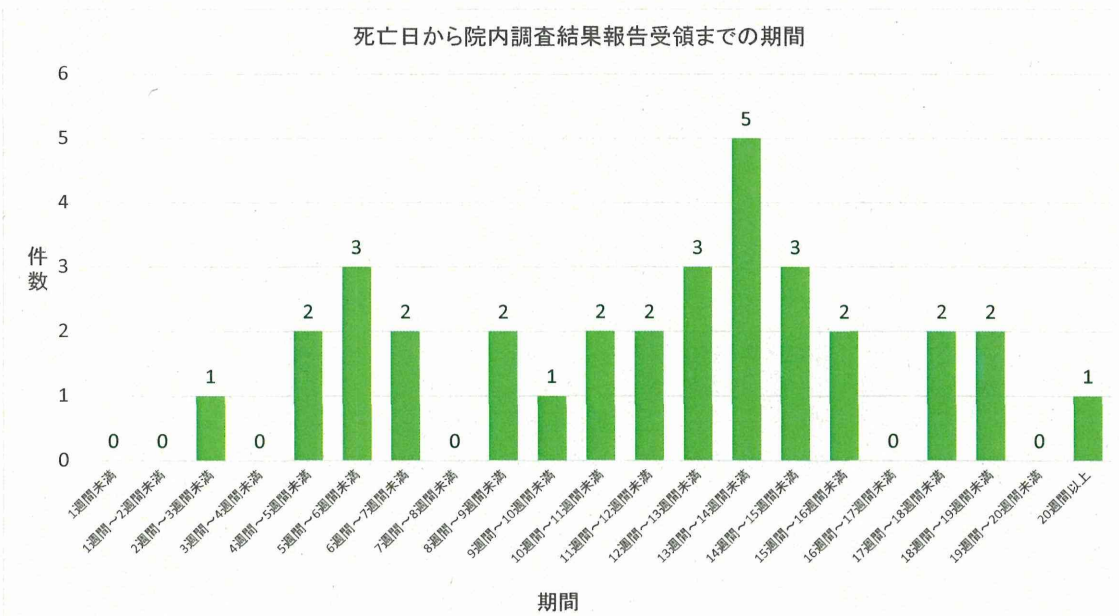


期間	11月	12月	1月	2月	合計
1か月未満	1	0	1	0	2
1か月～2か月未満	0	2	1	4	7
2か月～3か月未満	0	4	1	4	9
3か月～4か月未満	0	0	5	5	10
4か月以上	0	0	0	5	5
合計	1	6	8	18	33

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものの。
 ※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。
 ※院内調査結果報告があった33件について集計している。
 ※ひと月を30日として集計している。

死亡日から院内調査結果報告受領までの期間(33件)

平均	最長	最短	標準偏差
80.1日	143日	17日	32日



6-⑤ 医療事故報告(発生)受領から院内調査結果報告受領までの期間(平均、最長、最短、標準偏差)

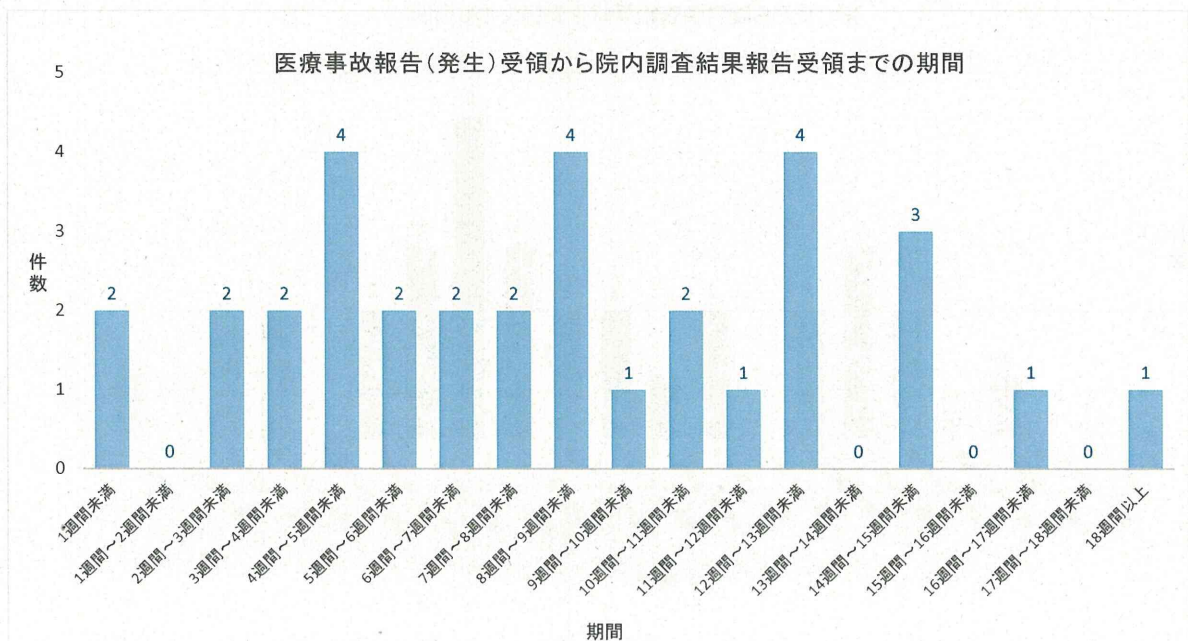


期間	11月	12月	1月	2月	合計
1か月未満	1	0	1	5	7
1か月～2か月未満	0	5	2	6	13
2か月～3か月未満	0	1	4	2	7
3か月～4か月未満	0	0	1	4	5
4か月以上	0	0	0	1	1
合計	1	6	8	18	33

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。
 ※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。
 ※院内調査結果報告があった33件について集計している。
 ※ひと月を30日として集計している。

医療事故報告(発生)受領から院内調査結果受領までの期間(33件)

平均	最長	最短	標準偏差
57.4日	132日	5日	32.7日



6-⑥ 全体(医療事故発生から院内調査結果報告まで)の期間



期間	医療事故発生から院内調査結果報告まで
1か月未満	1
1か月～2か月未満	8
2か月～3か月未満	7
3か月～4か月未満	11
4か月以上	5
合計	32

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものです。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

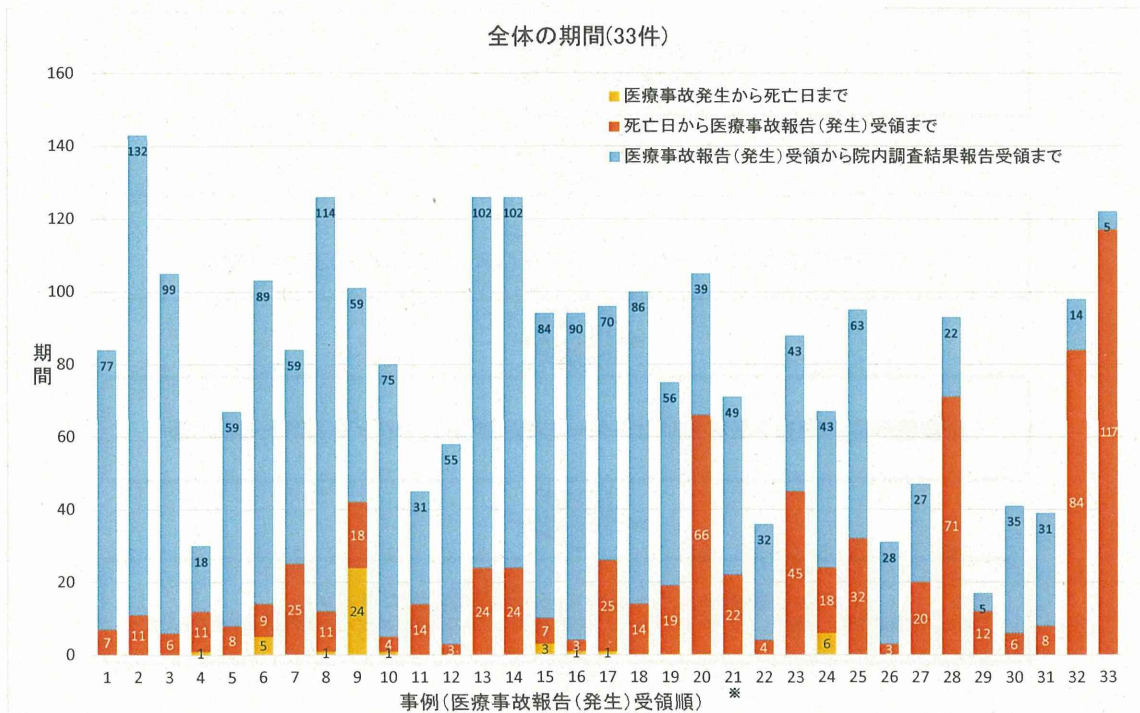
※院内調査結果報告があった33件のうち、発生日が不明である1件を除いて算出している。

※ひと月を30日として集計している。

医療事故発生から院内調査結果受領までの期間(32件)

平均	最長	最短	標準偏差
81.8日	143日	17日	32.7日

※発生日が不明である1件を除いて算出



※事例21は医療事故発生日が不明

7-1 医療事故発生の報告方法別件数

報告方法	10月	11月	12月	1月	2月	合計
Web	6	8	15	16	13	58
郵送	13	19	21	17	12	82
合計	19	27	36	33	25	140

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

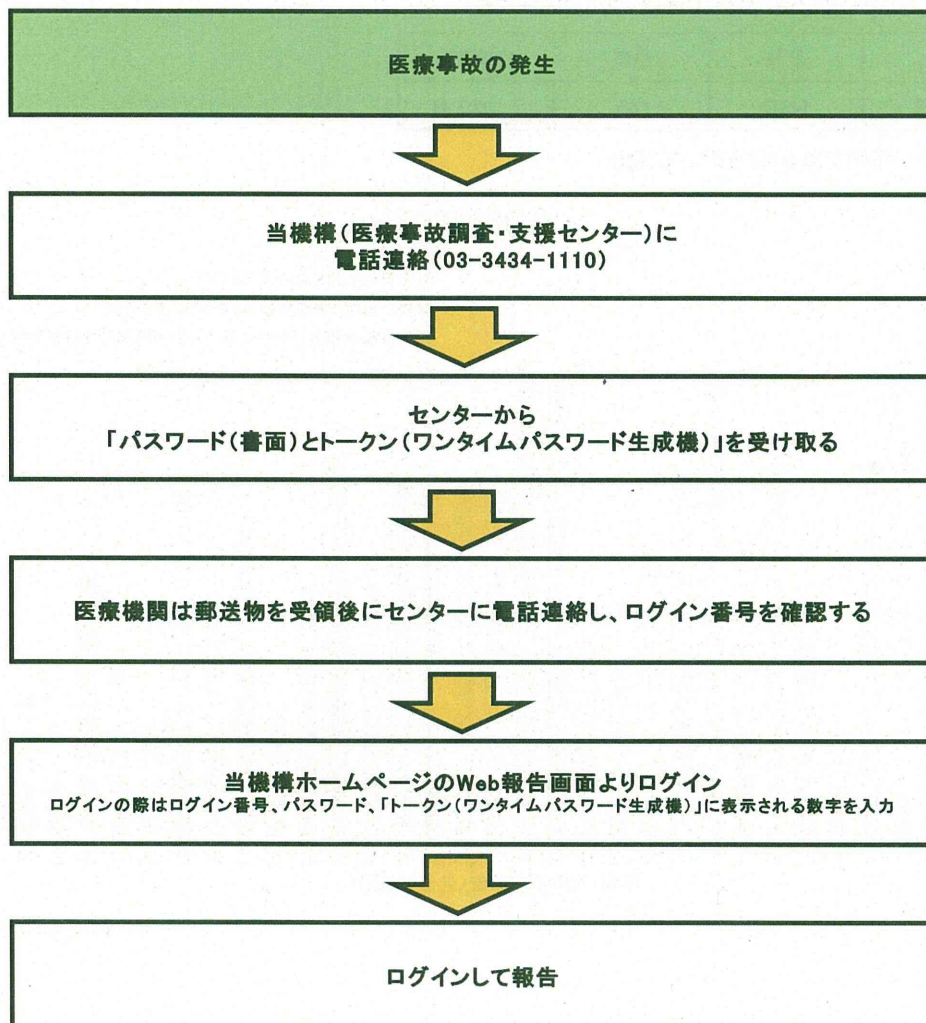
※郵送報告の手順

1. 医療機関から郵送(レターパック・書留)にて報告書を受領
2. 報告書を受け取った後、「事故報告管理番号」を医療機関宛に文書にて送付

※Web報告の手順

1. 医療機関へWebシステムにログインするためのパスワード(書面)とトークン(ワンタイムパスワード生成機)を送付
2. 医療機関はパスワードとトークンを受領後にセンターへ電話連絡し、ログイン番号を確認
3. 医療機関はログイン番号、パスワード、ワンタイムパスワードを使って、Webシステムにログインして報告

Web報告の手順



7-2 院内調査結果の報告方法別件数

報告方法	10月	11月	12月	1月	2月	合計
Web	0	0	1	2	4	7
郵送	0	1	5	6	14	26
合計	0	1	6	8	18	33

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

※郵送報告の手順

1. 医療機関から郵送(レターパック・書留)にて報告書を受領
2. 報告書を受け取った後、医療機関宛に受理完了の文書を送付

※Web報告の手順

1. 医療機関はログイン番号、パスワード、ワンタイムパスワードを使って、Webシステムにログインして報告
2. センターは報告書をWebシステムで受け取った後、医療機関宛に受理完了の文書を送付

7-3 病床規模別医療事故発生の報告方法

病床数	Web	郵送	合計
0～19	2	12	14
20～49	0	0	0
50～99	4	4	8
100～149	0	5	5
150～199	2	4	6
200～249	5	8	13
250～299	1	5	6
300～349	4	8	12
350～399	3	3	6
400～449	2	5	7
450～499	3	2	5
500～549	6	7	13
550～599	4	1	5
600～649	5	9	14
650～699	3	2	5
700～749	5	2	7
750～799	0	1	1
800～849	1	1	2
850～899	1	0	1
900～999	2	1	3
1000以上	5	2	7
合計	58	82	140

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

7-4 病床規模別院内調査結果の報告方法

病床数	Web	郵送	合計
0～19	1	4	5
20～49	0	0	0
50～99	0	4	4
100～149	0	3	3
150～199	1	1	2
200～249	0	2	2
250～299	0	3	3
300～349	0	0	0
350～399	0	0	0
400～449	0	1	1
450～499	1	2	3
500～549	1	1	2
550～599	2	0	2
600～649	0	4	4
650～699	0	1	1
700～749	0	0	0
750～799	0	0	0
800～849	0	0	0
850～899	1	0	1
900～999	0	0	0
1000以上	0	0	0
合計	7	26	33

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

8-1-① 解剖・Aiの実施件数

解剖・Aiの 実施	解剖・Ai 両方実施した	解剖のみ実施した	Aiのみ実施した	解剖・Ai 両方実施していない	合計
件数	26	23	30	61	140
	18.6%	16.4%	21.4%	43.6%	

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

8-1-② 病床規模別 解剖・Aiの実施件数

病床数	報告件数	解剖・Ai 両方実施	解剖のみ 実施	Aiのみ 実施	解剖・Ai 両方未実施
0～19	14	2	4	3	5
		14.3%	28.6%	21.4%	35.7%
20～49	0	0	0	0	0
		-	-	-	-
50～99	8	1	1	2	4
		12.5%	12.5%	25.0%	50.0%
100～149	5	1	0	1	3
		20.0%	0.0%	20.0%	60.0%
150～199	6	1	0	1	4
		16.7%	0.0%	16.7%	66.7%
200～249	13	1	3	4	5
		7.7%	23.1%	30.8%	38.5%
250～299	6	0	1	1	4
		0.0%	16.7%	16.7%	66.7%
300～349	12	2	2	4	4
		16.7%	16.7%	33.3%	33.3%
350～399	6	3	0	1	2
		50.0%	0.0%	16.7%	33.3%
400～449	7	1	0	1	5
		14.3%	0.0%	14.3%	71.4%
450～499	5	1	2	1	1
		20.0%	40.0%	20.0%	20.0%
500～549	13	3	5	1	4
		23.1%	38.5%	7.7%	30.8%
550～599	5	0	1	1	3
		0.0%	20.0%	20.0%	60.0%
600～649	14	3	3	4	4
		21.4%	21.4%	28.6%	28.6%
650～699	5	0	0	2	3
		0.0%	0.0%	40.0%	60.0%
700～749	7	0	0	3	4
		0.0%	0.0%	42.9%	57.1%
750～799	1	0	0	0	1
		0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
800～849	2	1	1	0	0
		50.0%	50.0%	0.0%	0.0%
850～899	1	1	0	0	0
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
900～999	3	3	0	0	0
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
1000以上	7	2	0	0	5
		28.6%	0.0%	0.0%	71.4%
合計	140	26	23	30	61
		18.6%	16.4%	21.4%	43.6%

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したものの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

※下段は、各報告件数に対する実施件数の割合を示したものの。

8-1-③ 地域ブロック別(厚生局の管轄に基づく分類) 解剖・Aiの実施件数

地域ブロック	報告件数	解剖・Ai 両方実施	解剖のみ 実施	Aiのみ 実施	解剖・Ai 両方未実施
北海道	9	0	2	2	5
		0.0%	22.2%	22.2%	55.6%
東北	4	1	0	0	3
		25.0%	0.0%	0.0%	75.0%
関東信越	60	17	13	12	18
		28.3%	21.7%	20.0%	30.0%
東海北陸	15	2	1	4	8
		13.3%	6.7%	26.7%	53.3%
近畿	22	4	2	3	13
		18.2%	9.1%	13.6%	59.1%
中国四国	10	0	1	6	3
		0.0%	10.0%	60.0%	30.0%
九州	20	2	4	3	11
		10.0%	20.0%	15.0%	55.0%
合計	140	26	23	30	61
		18.6%	16.4%	21.4%	43.6%

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

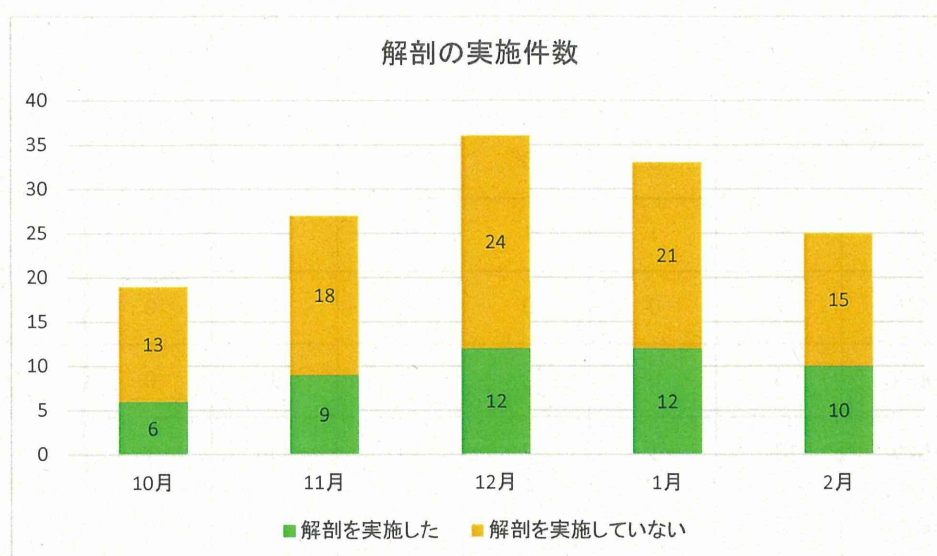
※下段は、各報告件数に対する実施件数の割合を示したもの。

8-2-① 解剖の実施件数

解剖の実施	10月	11月	12月	1月	2月	小計	合計
解剖を実施した	6	9	12	12	10	49	140
解剖を実施していない	13	18	24	21	15	91	

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。



8-2-② 病床規模別 解剖の実施件数

病床数	報告件数	10月	11月	12月	1月	2月	合計
0～19	14	1	1	2	1	1	6 42.9%
20～49	0	0	0	0	0	0	0 —
50～99	8	0	0	0	1	1	2 25.0%
100～149	5	0	0	0	0	1	1 20.0%
150～199	6	0	0	1	0	0	1 16.7%
200～249	13	0	0	2	1	1	4 30.8%
250～299	6	0	1	0	0	0	1 16.7%
300～349	12	0	0	2	1	1	4 33.3%
350～399	6	1	1	0	0	1	3 50.0%
400～449	7	0	0	0	1	0	1 14.3%
450～499	5	0	2	1	0	0	3 60.0%
500～549	13	1	2	1	3	1	8 61.5%
550～599	5	0	1	0	0	0	1 20.0%
600～649	14	1	1	1	2	1	6 42.9%
650～699	5	0	0	0	0	0	0 0.0%
700～749	7	0	0	0	0	0	0 0.0%
750～799	1	0	0	0	0	0	0 0.0%
800～849	2	0	0	1	1	0	2 100.0%
850～899	1	0	0	0	0	1	1 100.0%
900～999	3	1	0	1	1	0	3 100.0%
1000以上	7	1	0	0	0	1	2 28.6%
合計	140	6	9	12	12	10	49 35.0%

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

※下段は、各報告件数に対する実施件数の割合を示したもの。

8-2-③ 地域ブロック別(厚生局の管轄に基づく分類) 解剖の実施件数

地域ブロック	報告件数	10月	11月	12月	1月	2月	合計
北海道	9	0	1	0	1	0	2 22.2%
東北	4	0	0	1	0	0	1 25.0%
関東信越	60	5	3	8	10	4	30 50.0%
東海北陸	15	0	1	1	0	1	3 20.0%
近畿	22	0	3	1	1	1	6 27.3%
中国四国	10	0	0	0	0	1	1 10.0%
九州	20	1	1	1	0	3	6 30.0%
合計	140	6	9	12	12	10	49 35.0%

※この集計は、2016年2月末までの報告に基づく内容を示したもの。

※1事例に対し複数の病院等が報告している場合は、最初に診療した病院等で集計している。

※下段は、各報告件数に対する実施件数の割合を示したもの。