

## コンビネーション医薬品不具合報告

### ～コンビネーション医薬品不具合等報告の集計結果についての注意事項～

- 1) コンビネーション医薬品不具合・感染症報告については、コンビネーション医薬品との因果関係が不明なものを含め製造販売業者等から報告されたものであり、コンビネーション医薬品との関連性が必ずしも明確になったものばかりではない。
- 2) 不具合等報告の件数については、提出された報告書の件数を示したものであり、同一の症例に複数の製品が関与している場合、当該症例が複数の企業からそれぞれ報告されることもある。このような場合、同一症例を重複してカウントするようになることから、ここに示された報告件数がそのまま症例数にはならない場合がある。
- 3) 「対応状況」欄の記載については、原則、平成31年3月31日時点における措置の内容を簡潔に示したものである。記載事項及び内容は次のとおり。
  - ・「情報提供」 : 添付文書の改訂又は情報提供が行われたもの（当該報告が添付文書改訂の契機となった場合のほか、既に添付文書等で関連する情報提供が行われている場合を含む。）
  - ・「その他」 : その他の事項

### － 目次 －

コンビネーション医薬品不具合報告（国内）・・・・・・・・・・	1～
--------------------------------	----

番号	一般の名称(医薬品)	一般の名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
1	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	アピドラ注ソロスター	サノフィ	単位設定ダイヤルの故障の疑い	なし	国内	35	情報提供
2	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	アピドラ注ソロスター	サノフィ	単位設定ダイヤルの故障の疑い	血中ブドウ糖増加	国内	1	情報提供
3	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	アピドラ注ソロスター	サノフィ	単位設定ダイヤルの故障の疑い、注入ボタンの故障の疑い	なし	国内	1	情報提供
4	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	アピドラ注ソロスター	サノフィ	注入ボタンの故障の疑い	なし	国内	12	情報提供
5	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	アピドラ注ソロスター	サノフィ	注入器の故障の疑い	なし	国内	15	情報提供
6	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	アピドラ注ソロスター	サノフィ	注入器の故障の疑い	血中ブドウ糖増加	国内	2	情報提供
7	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	アピドラ注ソロスター	サノフィ	注入器の故障の疑い	血中ブドウ糖変動	国内	1	情報提供
8	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	アピドラ注ソロスター	サノフィ	排出精度が不正確である疑い	血中ブドウ糖変動、注射部位変色	国内	1	情報提供
9	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	押せない	なし	国内	2	その他
10	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	押せない	なし	国内	2	その他
11	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	押せない	血中ブドウ糖増加	国内	1	その他
12	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	押せない	注射部位損傷	国内	2	その他
13	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	注入不能	なし	国内	2	その他
14	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	注入不能	血中ブドウ糖増加(非重篤)	国内	1	その他

番号	一般的名称(医薬品)	一般的名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
15	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続0]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	動作不能	なし	国内	2	その他
16	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	動作不能	なし	国内	3	その他
17	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	動作不能	なし	国内	8	その他
18	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)[インスリン グラルギン後続1]	インスリンペン型注入器	インスリングラルギンBS注ミリオペン「リリー」	日本イーライリリー	動作不能	血中ブドウ糖変動	国内	2	その他
19	ヒトインスリン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマリンN注ミリオペン	日本イーライリリー	注入不能	なし	国内	1	その他
20	ヒトインスリン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマリンN注ミリオペン	日本イーライリリー	動作不能	なし	国内	1	その他
21	ヒトインスリン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマリンR注ミリオペン	日本イーライリリー	押せない	なし	国内	1	その他
22	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログミックス50注ミリオペン	日本イーライリリー	押せない	なし	国内	1	その他
23	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログミックス50注ミリオペン	日本イーライリリー	回らない	なし	国内	1	その他
24	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログミックス50注ミリオペン	日本イーライリリー	回らない	なし	国内	1	その他
25	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログミックス50注ミリオペン	日本イーライリリー	注入不能	なし	国内	1	その他
26	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログミックス50注ミリオペン	日本イーライリリー	動作不能	なし	国内	1	その他
27	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログミックス50注ミリオペン	日本イーライリリー	動作不能	なし	国内	1	その他
28	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログ注ミリオペン	日本イーライリリー	押せない	なし	国内	1	その他
29	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログ注ミリオペン	日本イーライリリー	回らない	なし	国内	2	その他

番号	一般的名称(医薬品)	一般的名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
30	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログ注ミリオペン	日本イーライリリー	注入不能	なし	国内	2	その他
31	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログ注ミリオペン	日本イーライリリー	注入不能	なし	国内	2	その他
32	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログ注ミリオペン	日本イーライリリー	動作不能	なし	国内	1	その他
33	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログ注ミリオペン	日本イーライリリー	動作不能	なし	国内	9	その他
34	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ヒューマログ注ミリオペン	日本イーライリリー	動作不能	血中ブドウ糖増加(非重篤)	国内	1	その他
35	インスリン デゲルデク(遺伝子組換え)／インスリン アスパルト(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ライゾデグ配合注フレックスタッチ	ノボルディスクファーマ	ピストンワッシャー(ピストン棒の先端の円盤部品)の欠落	なし	国内	1	その他
36	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	ピストン棒の故障の疑い	なし	国内	1	情報提供
37	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	単位設定ダイヤルの故障の疑い	なし	国内	7	情報提供
38	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	単位設定ダイヤルの故障の疑い、注入ボタンの故障の疑い	なし	国内	1	情報提供
39	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	注入ボタンの故障の疑い	なし	国内	15	情報提供
40	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	注入器の故障の疑い	なし	国内	17	情報提供
41	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	注入器の故障の疑い	血中ブドウ糖増加	国内	1	情報提供
42	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	排出精度が不正確である疑い	なし	国内	1	情報提供
43	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	排出精度が不正確である疑い	血圧上昇、血中ブドウ糖増加、倦怠感、体重減少	国内	1	情報提供

番号	一般的名称(医薬品)	一般的名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
44	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタスXR注ソロスター	サノフィ	排出精度が不正確である疑い	血中ブドウ糖変動、注射部位変色	国内	1	情報提供
45	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタス注ソロスター	サノフィ	単位設定ダイヤルの故障の疑い	なし	国内	35	情報提供
46	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタス注ソロスター	サノフィ	単位設定ダイヤルの故障の疑い、注入ボタンの故障の疑い	なし	国内	6	情報提供
47	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタス注ソロスター	サノフィ	注入ボタンの故障の疑い	なし	国内	29	情報提供
48	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	インスリンペン型注入器	ランタス注ソロスター	サノフィ	注入器の故障の疑い	なし	国内	14	情報提供
49	ドパミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	イノバン注0.3%シリンジ	協和発酵キリン	シリンジの問題	血圧低下	国内	1	その他
50	ドパミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	イノバン注0.3%シリンジ	協和発酵キリン	シリンジの問題	血圧低下のおそれ	国内	114	その他
51	ドパミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	イノバン注0.3%シリンジ	協和発酵キリン	シリンジの問題	血圧低下のおそれ	国内	42	情報提供
52	ドパミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	イノバン注0.6%シリンジ	協和発酵キリン	シリンジの問題	血圧低下のおそれ	国内	8	その他
53	精製ヒアルロン酸ナトリウム/コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	プレフィル用シリンジ	シェルガン0.5眼粘弾剤	生化学工業	針外れ	眼部手術合併症のおそれ	国内	1	情報提供
54	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブボン注0.1%シリンジ	テルモ	注入不能	血圧低下	国内	1	情報提供
55	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブボン注0.1%シリンジ	テルモ	注入不能	血圧低下のおそれ	国内	1	情報提供
56	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブボン注0.3%シリンジ	テルモ	注入不能	血圧低下	国内	1	情報提供
57	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブボン注0.3%シリンジ	テルモ	注入不能	血圧低下	国内	1	情報提供

番号	一般的名称(医薬品)	一般的名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
58	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブポン注0.3%シリンジ	テルモ	注入不能	血圧低下のおそれ	国内	95	情報提供
59	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブポン注0.3%シリンジ	テルモ	注入不能	血圧低下のおそれ	国内	55	情報提供
60	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブポン注0.3%シリンジ	テルモ	注入不能	血圧変動	国内	1	情報提供
61	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブポン注0.3%シリンジ	テルモ	注入不能	心停止	国内	3	情報提供
62	ドブタミン塩酸塩	プレフィル用シリンジ	ドブポン注0.6%シリンジ	テルモ	注入不能	血圧低下のおそれ	国内	2	情報提供
63	ヘパリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mL「ニプロ」	ニプロ	亀裂、逆流、漏れ	出血のおそれ	国内	5	情報提供
64	ヘパリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mL「ニプロ」	ニプロ	逆流、漏れ	出血のおそれ	国内	4	情報提供
65	ヘパリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mL「フソー」	扶桑薬品工業	亀裂	出血	国内	1	その他
66	ヘパリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ヘパリンNa透析用500単位/mLシリンジ10mL「NP」	ニプロ	亀裂、逆流、漏れ	出血のおそれ	国内	1	情報提供
67	ヘパリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ヘパリンNa透析用500単位/mLシリンジ10mL「NP」	ニプロ	逆流、漏れ	出血のおそれ	国内	1	情報提供
68	ヘパリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ヘパリンNa透析用500単位/mLシリンジ20mL「NP」	ニプロ	亀裂、逆流、漏れ	出血のおそれ	国内	3	情報提供
69	ヘパリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ヘパリンNa透析用500単位/mLシリンジ20mL「NP」	ニプロ	逆流、漏れ	出血のおそれ	国内	1	情報提供
70	パルナバリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ミニヘパ透析用200単位/mLシリンジ20mL	扶桑薬品工業	亀裂	出血	国内	2	その他
71	パルナバリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ミニヘパ透析用200単位/mLシリンジ20mL	扶桑薬品工業	漏れ	出血	国内	2	その他
72	エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)	プレフィル用シリンジ	ミルセラ注シリンジ25 µg	中外製薬	シリンジの問題	感染のおそれ	国内	1	情報提供

番号	一般の名称(医薬品)	一般の名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
73	パルナバリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ローヘパ透析用200単位/mLシリンジ 20mL	エイワイファーマ	亀裂、漏れ	出血	国内	1	その他
74	パルナバリンナトリウム	プレフィル用シリンジ	ローヘパ透析用200単位/mLシリンジ 20mL	エイワイファーマ	亀裂、漏れ	出血	国内	1	その他
75	トシリズマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	アクテムラ皮下注162mgオートイン ジェクター	中外製薬	なし	感染のおそれ	国内	1	その他
76	アドレナリン	医薬品・ワクチン用注入器	エピペン注射液0.3mg	マイランEPD	医療機器不具合	アナフィラキシーのおそれ	国内	1	その他
77	デュラグルチド(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	トルリシティ皮下注0.75 mgアテオス	日本イーライリリー	収納困難	なし	国内	1	その他
78	デュラグルチド(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	トルリシティ皮下注0.75 mgアテオス	日本イーライリリー	収納困難	なし	国内	7	その他
79	デュラグルチド(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	トルリシティ皮下注0.75 mgアテオス	日本イーライリリー	収納困難	なし	国内	3	その他
80	デュラグルチド(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	トルリシティ皮下注0.75 mgアテオス	日本イーライリリー	収納困難	なし	国内	5	その他
81	デュラグルチド(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	トルリシティ皮下注0.75 mgアテオス	日本イーライリリー	収納困難	過量投与(非重篤)	国内	1	その他
82	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注140mgペン	アステラス・アムジェン・ バイオフーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛の おそれ	国内	15	その他
83	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注140mgペン	アステラス・アムジェン・ バイオフーマ	注入不能	感染のおそれ、疼痛の おそれ	国内	2	その他
84	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニド ーザ	アステラス・アムジェン・ バイオフーマ	誤穿刺、収納困難	感染のおそれ、注射部 位疼痛(非重篤)、疼痛 のおそれ	国内	1	その他
85	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニド ーザ	アステラス・アムジェン・ バイオフーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛の おそれ	国内	1	その他
86	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニド ーザ	アステラス・アムジェン・ バイオフーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛の おそれ	国内	1	その他

番号	一般的名称(医薬品)	一般的名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
87	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	2	その他
88	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	1	その他
89	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	1	その他
90	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	1	その他
91	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	1	その他
92	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	1	その他
93	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	1	その他
94	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難、収納困難	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	1	その他
95	エボロクマブ(遺伝子組換え)	医薬品・ワクチン用注入器	レパーサ皮下注420mgオートミニドールザー	アステラス・アムジェン・バイオファーマ	収納困難の疑い	感染のおそれ、疼痛のおそれ	国内	1	その他
96	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	IUD破損	避妊具除去不完全	国内	1	情報提供
97	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	医療機器破損	不明	国内	1	情報提供
98	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	IUD使用中の妊娠、IUD腹腔内迷入、子宮穿孔	国内	1	情報提供
99	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	IUD腹腔内迷入	国内	5	情報提供
100	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	IUD埋没、子宮穿孔	国内	1	情報提供
101	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	医療機器位置異常	国内	1	情報提供

番号	一般の名称(医薬品)	一般の名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
102	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	医療機器除去不成功	国内	1	情報提供
103	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	骨盤内炎症性疾患	国内	1	情報提供
104	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	子宮穿孔	国内	7	情報提供
105	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	子宮内感染	国内	1	情報提供
106	レボノルゲストレル	子宮内避妊用具	ミレーナ	バイエル薬品	不明	貧血、不正子宮出血	国内	1	その他
107	ゴリムマブ(遺伝子組換え)	針付プレフィル用シリンジ	シンボニー皮下注50mgシリンジ	ヤンセンファーマ	収納困難	感染のおそれ	国内	2	その他
108	アダリムマブ(遺伝子組換え)	針付プレフィル用シリンジ	ヒュミラ皮下注40mgシリンジ0.4mL	アッヴィ	針の外れ	カルシウム沈着のおそれ、感染のおそれ、体内遺残、瘢痕のおそれ	国内	1	その他
109	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL	Bristol・マイヤーズ スクイブ	曲がり、収納困難	感染のおそれ	国内	2	情報提供
110	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL	Bristol・マイヤーズ スクイブ	曲がり、収納困難、漏れ	感染のおそれ	国内	1	情報提供
111	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL	Bristol・マイヤーズ スクイブ	収納困難	感染のおそれ	国内	12	情報提供
112	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL	Bristol・マイヤーズ スクイブ	収納困難、針キャップが外れない、漏れ	感染のおそれ	国内	1	情報提供
113	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL	Bristol・マイヤーズ スクイブ	収納困難、突出不能	感染のおそれ	国内	2	情報提供
114	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL	Bristol・マイヤーズ スクイブ	収納困難、突出不能、漏れ	感染のおそれ	国内	1	情報提供
115	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL	Bristol・マイヤーズ スクイブ	収納困難、漏れ	感染のおそれ	国内	2	情報提供

番号	一般的名称(医薬品)	一般的名称 (医療機器に係る部分)	販売名	企業名	不具合状況	健康被害状況	不具合 発生場所	総件数	今後の対応
116	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgシリンジ1mL	ブリistol・マイヤーズ スクイブ	曲がり、収納困難	感染のおそれ	国内	1	情報提供
117	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgシリンジ1mL	ブリistol・マイヤーズ スクイブ	収納困難	感染のおそれ	国内	1	情報提供
118	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgシリンジ1mL	ブリistol・マイヤーズ スクイブ	収納困難、漏れ	感染のおそれ	国内	1	情報提供
119	アバタセプト(遺伝子組換え)	単回使用皮下注射用針	オレンシア皮下注125mgシリンジ1mL	ブリistol・マイヤーズ スクイブ	折れ	体内遺残のおそれ	国内	2	その他