

## 医薬関係者からの副作用報告等の状況 (機構調査分)

### <目次>

1. ワクチンを除く医療用医薬品の  
国内副作用報告の状況について(機構調査分) ..... P 1
2. 要指導医薬品の国内副作用報告の状況について(機構調査分) ..... P 14
3. 一般用医薬品の国内副作用報告の状況について(機構調査分) ..... P 15
4. ワクチンの国内副反応疑い報告の状況について(機構調査分) ..... P 17

# 1. ワクチンを除く医療用医薬品の国内副作用報告 の状況について(機構調査分)

(令和元年12月1日から令和2年3月31日までの報告受付分)

## ワクチンを除く医療用医薬品の国内副作用報告の状況(機構調査分) についての注意事項

- 1) 副作用報告については、医薬品医療機器総合機構の調査担当分(以下、「機構調査分」という。)の令和2年4月1日時点の情報を調査が完了している症例と調査中の症例を区別せずとりまとめたものであり、個別に医薬品との関連性を評価したものではない。
- 2) 機構調査分とは、報告者から被疑薬の製造販売業者への情報提供がなされなかった重篤及び死亡症例が該当する。重篤症例とは、報告者又は医薬品医療機器総合機構の調査により重篤と判断されたものである。
- 3) 令和元年12月1日から令和2年3月31日(以下「本報告期間」という。)に新たに報告されたもののうち、機構調査分について示したものである。
- 4) 被疑薬と副作用名別の件数を示したものであり、1症例で複数の副作用を発現する場合や1症例に複数の被疑薬を含む場合があるので、集計値の合計は報告症例数にならない。
- 5) 報告者が本報告期間中に報告した後に、本報告期間中に医薬品医療機器総合機構の調査により因果関係が否定された場合や重篤性が変更となり報告対象外となった場合等、件数から除外されている。
- 6) 副作用名は、用語の統一のため、ICH国際医薬用語集日本語版(MedDRA/J)に記載されている用語(Preferred Term:基本語)で表示している。

成分名	副作用名	集計
イオパミドール	アナフィラキシーショック	11
ニボルマブ(遺伝子組換え)	肝機能異常	8
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	間質性肺疾患	6
イオヘキソール	アナフィラキシーショック	4
カルボプラチン	好中球数減少	4
ニボルマブ(遺伝子組換え)	間質性肺疾患	4
ニボルマブ(遺伝子組換え)	重症筋無力症	4
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	肺障害	4
アセトアミノフェン	肝機能異常	3
アセトアミノフェン	中毒性表皮壊死融解症	3
イオメプロール	アナフィラキシーショック	3
イオメプロール	血圧低下	3
イピリムマブ(遺伝子組換え)	肝機能異常	3
エベロリムス	間質性肺疾患	3
カルバマゼピン	好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応	3
セフトリアキソンナトリウム水和物	紅斑	3
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	尿細管間質性腎炎	3
デュロキセチン塩酸塩	低ナトリウム血症	3
ドセタキセル	間質性肺疾患	3
パクリタキセル	間質性肺疾患	3
ヘパリンナトリウム	ヘパリン起因性血小板減少症	3
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	肝機能異常	3
メロニダゾール	中毒性脳症	3
硫酸バリウム	大腸穿孔	3
アセトアミノフェン	好酸球数増加	2
アセトアミノフェン	薬疹	2
アトルバスタチンカルシウム水和物	横紋筋融解症	2
アミオダロン塩酸塩	間質性肺疾患	2
アレンドロン酸ナトリウム水和物	顎骨壊死	2
アロプリノール	汎血球減少症	2
イオヘキソール	アナフィラキシー反応	2
イオヘキソール	血圧低下	2
イオメプロール	アナフィラキシー反応	2
イオメプロール	悪心	2
イピリムマブ(遺伝子組換え)	肝障害	2
イホスファミド	脳症	2
イリノテカン塩酸塩水和物	好中球減少症	2
エドキサバントシル酸塩水和物	間質性肺疾患	2
エルデカルシトール	高カルシウム血症	2
オシメルチニブメシル酸塩	間質性肺疾患	2
オメブラゾールナトリウム	血小板数減少	2
オランザピン	意識変容状態	2
グリベンクラミド	低血糖	2
ゲムシタビン塩酸塩	薬疹	2
シタグリプチンリン酸塩水和物	類天疱瘡	2
スガマデクスナトリウム	心停止	2
スルファメトキサゾール・トリメトプリム	好中球減少症	2
セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム	アナフィラキシーショック	2
セレキシブ	薬疹	2
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	急性腎障害	2
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	血小板数減少	2
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	薬疹	2
ドネベジル塩酸塩	徐脈	2
トルバプタン	肝機能異常	2
ニボルマブ(遺伝子組換え)	急性腎障害	2
ニボルマブ(遺伝子組換え)	副腎機能不全	2
パクリタキセル	アナフィラキシーショック	2
バラシクロビル塩酸塩	急性腎障害	2
バンコマイシン塩酸塩	急性腎障害	2
バンコマイシン塩酸塩	血小板数減少	2
バンコマイシン塩酸塩	発疹	2
フルオロウラシル	意識変容状態	2
プレドニゾン	大腿骨骨折	2
プレドニゾン	緑内障	2
ペグフィルグラスチム(遺伝子組換え)	大動脈炎	2
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	アナフィラキシー反応	2
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	1型糖尿病	2
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	下痢	2
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	劇症1型糖尿病	2
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	大腸炎	2
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	中毒性表皮壊死融解症	2
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	糖尿病性ケトアシドーシス	2
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	薬物性肝障害	2
メサラジン	間質性肺疾患	2
ラムシルマブ(遺伝子組換え)	注入に伴う反応	2
ラモトリギン	スティーヴンス・ジョンソン症候群	2
ラモトリギン	発疹	2

ラモトリギン	薬疹	2
リトドリン塩酸塩	筋肉痛	2
レバミピド	薬疹	2
レベチラセタム	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	2
レボフロキサシン水和物	痙攣発作	2
レンバチニブメシル酸塩	高アンモニア血症	2
ロキソプロフェンナトリウム水和物	血管浮腫	2
ロクロニウム臭化物	アナフィラキシーショック	2
Ｌ-アスパラギン酸カルシウム水和物	高カルシウム血症	1
Ｌ-カルボシステイン	アナフィラキシー様反応	1
Ｌ-カルボシステイン	多形紅斑	1
Ｌ-カルボシステイン	中毒性皮疹	1
Ｌ-カルボシステイン	歩行不能	1
Ｌ-カルボシステイン	薬疹	1
Ｌ-カルボシステイン	蕁麻疹	1
アザセトロン塩酸塩	アナフィラキシー反応	1
アザチオプリン	ニューモシチス・イロベチイ肺炎	1
アザチオプリン	肝機能異常	1
アザチオプリン	汎血球減少症	1
アシクロビル	急性腎障害	1
アジスロマイシン水和物	ショック	1
アジスロマイシン水和物	急性汎発性発疹性膿疱症	1
アジスロマイシン水和物	発疹	1
アスピリン	出血	1
アセトアミノフェン	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1
アセトアミノフェン	アナフィラキシー反応	1
アセトアミノフェン	アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	1
アセトアミノフェン	スティーヴンス・ジョンソン症候群	1
アセトアミノフェン	血圧低下	1
アセトアミノフェン	好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応	1
アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	スティーヴンス・ジョンソン症候群	1
アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	急性腎障害	1
アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	大腸炎	1
アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	脳炎	1
アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	脳梗塞	1
アトバコン	中毒性表皮壊死融解症	1
アトルバスタチンカルシウム水和物	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
アトルバスタチンカルシウム水和物	腎機能障害	1
アパルタミド	心不全	1
アパルタミド	中毒性表皮壊死融解症	1
アピキサバン	間質性肺疾患	1
アピキサバン	脳出血	1
アピキサバン	肺障害	1
アピキサバン	肺臓炎	1
アピキサバン	肝機能異常	1
アピラテロン酢酸エステル	湿疹	1
アピラテロン酢酸エステル	腹痛	1
アピラテロン酢酸エステル	腸炎	1
アフチニブマレイン酸塩	皮膚症状	1
アフチニブマレイン酸塩	皮膚症状	1
アプレミラスト	γ-グルタミルトランスフェラーゼ増加	1
アプレミラスト	心不全	1
アベマシクリブ	肺障害	1
アミオダロン塩酸塩	倦怠感	1
アミオダロン塩酸塩	呼吸困難	1
アミオダロン塩酸塩	酸素飽和度低下	1
アミノレプリン酸塩酸塩	血圧低下	1
アムルピシン塩酸塩	血小板数減少	1
アムルピシン塩酸塩	好中球数減少	1
アムロジピンベシル酸塩	胸痛	1
アムロジピンベシル酸塩	浮動性めまい	1
アモキシシリン水和物	肝機能異常	1
アモキシシリン水和物	口唇腫脹	1
アモキシシリン水和物	湿疹	1
アモキシシリン水和物	薬疹	1
アモキシシリン水和物・クラブラン酸カリウム	肝機能異常	1
アモキシシリン水和物・クラブラン酸カリウム	薬疹	1
アリピプラゾール	悪性症候群	1
アレンドロン酸ナトリウム水和物	大腿骨骨折	1
アログリブチン安息香酸塩・メトホルミン塩酸塩配合剤	間質性肺疾患	1
アロプリノール	そう痒症	1
アロプリノール	好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応	1
アロプリノール	紅斑	1
アロプリノール	中毒性表皮壊死融解症	1
アロプリノール	薬疹	1
アンピシリンナトリウム	肝機能異常	1
アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム	発疹	1
アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム	薬疹	1
イオパミドール	アナフィラキシー反応	1

イオパミドール	くしゃみ	1
イオパミドール	口腔浮腫	1
イオパミドール	心肺停止	1
イオパミドール	腎障害	1
イオパミドール	造影剤アレルギー	1
イオパミドール	粘膜浮腫	1
イオパミドール	蕁麻疹	1
イオプロミド	アナフィラキシーショック	1
イオプロミド	血圧低下	1
イオヘキソール	くしゃみ	1
イオヘキソール	過敏症	1
イオヘキソール	眼瞼浮腫	1
イオヘキソール	顔面浮腫	1
イオヘキソール	呼吸困難	1
イオヘキソール	口腔咽頭不快感	1
イオヘキソール	造影剤アレルギー	1
イオヘキソール	発声障害	1
イオヘキソール	蕁麻疹	1
イオベルソール	アナフィラキシーショック	1
イオベルソール	薬疹	1
イオメプロール	咳嗽	1
イオメプロール	呼吸困難	1
イオメプロール	紅斑	1
イオメプロール	潮紅	1
イオメプロール	冷汗	1
イグラチモド	ニューモシスチス・イロベチイ肺炎	1
イグラチモド	横紋筋融解症	1
イグラチモド	肝機能異常	1
イグラチモド	肝障害	1
イグラチモド	間質性肺疾患	1
イグラチモド	急性腎障害	1
イグラチモド	肺臓炎	1
イグラチモド	汎血球減少症	1
イコサペント酸エチル	視力障害	1
イダルビシン塩酸塩	心障害	1
イバンドロン酸ナトリウム水和物	顎骨壊死	1
イピリムマブ(遺伝子組換え)	急性腎障害	1
イピリムマブ(遺伝子組換え)	胆汁うっ滞	1
イピリムマブ(遺伝子組換え)	発熱	1
イピリムマブ(遺伝子組換え)	副腎機能不全	1
イピリムマブ(遺伝子組換え)	副腎障害	1
イピリムマブ(遺伝子組換え)	薬疹	1
イピリムマブ(遺伝子組換え)	薬物性肝障害	1
イブルチニブ	心筋梗塞	1
イブルチニブ	脳出血	1
イホスファミド	意識変容状態	1
イリノテカン塩酸塩水和物	悪心	1
イリノテカン塩酸塩水和物	結腸痙	1
イリノテカン塩酸塩水和物	倦怠感	1
イリノテカン塩酸塩水和物	膣感染	1
イルベサルタン	失神	1
イルベサルタン	低血圧	1
インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	低カリウム血症	1
インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	低カリウム血症	1
インフリキシマブ(遺伝子組換え)[後続1]	関節痛	1
エストラムスチンリン酸エステルナトリウム水和物	顔面浮腫	1
エストラムスチンリン酸エステルナトリウム水和物	起坐呼吸	1
エストラムスチンリン酸エステルナトリウム水和物	末梢性浮腫	1
エストロゲン[結合型]	肺塞栓症	1
エスフルルビプロフェン・ハッカ油	出血性胃潰瘍	1
エスフルルビプロフェン・ハッカ油	消化性潰瘍	1
エスフルルビプロフェン・ハッカ油	貧血	1
エゼチミブ	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
エソメプラゾールマグネシウム水和物	肝機能異常	1
エソメプラゾールマグネシウム水和物	多形紅斑	1
エソメプラゾールマグネシウム水和物	汎血球減少症	1
エソメプラゾールマグネシウム水和物	薬疹	1
エトボシド	アナフィラキシー反応	1
エトボシド	急性腎障害	1
エトボシド	血小板数減少	1
エトボシド	好中球数減少	1
エトボシド	白血球数減少	1
エトボシド	発熱性好中球減少症	1
エトボシド	貧血	1
エナラプリルマレイン酸塩	アナフィラキシー反応	1
エナラプリルマレイン酸塩	血管浮腫	1
エシルビシン塩酸塩	間質性肺疾患	1
エムトリシタピン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩	腎機能障害	1

エメダスチンフマル酸塩	咽頭紅斑	1
エメダスチンフマル酸塩	心拍数増加	1
エメダスチンフマル酸塩	接触皮膚炎	1
エメダスチンフマル酸塩	適用部位丘疹	1
エメダスチンフマル酸塩	適用部位紅斑	1
エルデカルシトール	急性腎障害	1
エルデカルシトール	貧血	1
オキサリプラチン	悪心	1
オキサリプラチン	横紋筋融解症	1
オキサリプラチン	過敏症	1
オキサリプラチン	結腸痙	1
オキサリプラチン	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
オキサリプラチン	倦怠感	1
オキサリプラチン	臍感染	1
オキシトシン	子宮破裂	1
オキシトシン	子宮痙攣	1
オキシトシン	出血性ショック	1
オキシトシン	陣痛異常	1
オキシトシン	胎児心拍数減少	1
オクトレオチド酢酸塩	肝機能異常	1
オシメルチニブメシル酸塩	QT延長症候群	1
オシメルチニブメシル酸塩	顎骨壊死	1
オシメルチニブメシル酸塩	肝酵素上昇	1
オシメルチニブメシル酸塩	肝障害	1
オシメルチニブメシル酸塩	気胸	1
オシメルチニブメシル酸塩	口内炎	1
オシメルチニブメシル酸塩	心電図QT延長	1
オシメルチニブメシル酸塩	糖尿病	1
オシメルチニブメシル酸塩	肺障害	1
オシメルチニブメシル酸塩	肺臓炎	1
オシメルチニブメシル酸塩	発疹	1
オセルタミビルリン酸塩	意識消失	1
オセルタミビルリン酸塩	凝視	1
オセルタミビルリン酸塩	刺激無反応	1
オセルタミビルリン酸塩	失見当識	1
オセルタミビルリン酸塩	吐血	1
オセルタミビルリン酸塩	独語	1
オセルタミビルリン酸塩	変色便	1
オセルタミビルリン酸塩	霧視	1
オセルタミビルリン酸塩	薬疹	1
オセルタミビルリン酸塩	喘息	1
オセルタミビルリン酸塩	嘔吐	1
オビヌツズマブ(遺伝子組換え)	注入に伴う反応	1
オマリグリプチン	多形紅斑	1
オメブラゾールナトリウム	ヘモグロビン減少	1
オランザピン	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1
オランザピン	アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	1
オランザピン	肝機能異常	1
オルメサルタン メドキシミル	羊水過少	1
ガドテリドール	アナフィラキシー反応	1
ガドテリドール	気管狭窄	1
ガドテリドール	呼吸困難	1
ガドテル酸メグルミン	アナフィラキシー反応	1
ガドプトロール	アナフィラキシーショック	1
ガドプトロール	意識消失	1
ガドプトロール	血圧低下	1
カペシタビン	白質脳症	1
ガランタミン臭化水素酸塩	完全房室ブロック	1
ガランタミン臭化水素酸塩	徐脈	1
カルシポトリオール	急性腎障害	1
カルシポトリオール	高カルシウム血症	1
カルバマゼピン	血小板減少性紫斑病	1
カルバマゼピン	紅斑性皮疹	1
カルバマゼピン	洞結節機能不全	1
カルバマゼピン	尿細管間質性腎炎	1
カルバマゼピン	発疹	1
カルバマゼピン	発熱	1
カルバマゼピン	皮膚症状	1
カルバマゼピン	薬疹	1
カルベジロール	徐脈	1
カルボプラチン	アナフィラキシー反応	1
カルボプラチン	そう痒症	1
カルボプラチン	器質化肺炎	1
カルボプラチン	急性腎障害	1
カルボプラチン	紅斑	1
カルボプラチン	食欲減退	1
クエチアピンフマル酸塩	口内乾燥	1
グラニセトロン塩酸塩	悪寒	1

クラリスロマイシン	低血糖	1
グリクラジド	低血糖	1
グリチルリチン酸-アンモニウム・グリシン・DL-メチオニン配合剤	低カリウム血症	1
グリベンクラミド	意識変容状態	1
グリベンクラミド	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
グリメピリド	低血糖	1
グレカプレビル水和物・ピブレンタスビル	発疹	1
クロザピン	イレウス	1
クロピドグレル硫酸塩	メレナ	1
クロピドグレル硫酸塩	血小板減少性紫斑病	1
クロピドグレル硫酸塩	血栓性血小板減少性紫斑病	1
クロピドグレル硫酸塩	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
クロピドグレル硫酸塩	好中球減少症	1
クロピドグレル硫酸塩	出血性腸憩室	1
クロピドグレル硫酸塩	大腸炎	1
クロピドグレル硫酸塩	特発性好中球減少症	1
クロピドグレル硫酸塩	内出血	1
クロピドグレル硫酸塩	顆粒球減少症	1
クロルヘキシジングルコン酸塩	呼吸困難	1
クロルヘキシジングルコン酸塩	散瞳	1
クロルヘキシジングルコン酸塩	発疹	1
クロルヘキシジングルコン酸塩	頻脈	1
クロルヘキシジングルコン酸塩	無力症	1
ケトプロフェン	発疹	1
ゲムシタビン塩酸塩	肝膿瘍	1
ゲムシタビン塩酸塩	間質性肺疾患	1
ゲムシタビン塩酸塩	器質化肺炎	1
ゲムシタビン塩酸塩	急性腎障害	1
ゲムシタビン塩酸塩	胆管炎	1
ゲムシタビン塩酸塩	中毒性皮疹	1
ゲムシタビン塩酸塩	敗血症	1
コハク酸ソリフェナシン	尿中血陽性	1
コハク酸ソリフェナシン	尿閉	1
ゴリムマブ(遺伝子組換え)	スティーヴンス・ジョンソン症候群	1
サラゾスルファピリジン	肝機能異常	1
サラゾスルファピリジン	無顆粒球症	1
ジアゼパム	転倒	1
ジアフェニルスルホン	肝機能異常	1
ジアフェニルスルホン	好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応	1
ジクロフェナクナトリウム	メレナ	1
ジクロフェナクナトリウム	胃潰瘍	1
ジクロフェナクナトリウム	血圧低下	1
ジクロフェナクナトリウム	貧血	1
シクロペントラート塩酸塩	アナフィラキシーショック	1
シクロホスファミド水和物	B型肝炎再活性化	1
ジゴキシン	各種物質毒性	1
シスプラチン	アナフィラキシー反応	1
シスプラチン	黄疸	1
シスプラチン	下痢	1
シスプラチン	血小板数減少	1
シスプラチン	口内炎	1
シスプラチン	抗利尿ホルモン不適合分泌	1
シスプラチン	腎機能障害	1
シスプラチン	低ナトリウム血症	1
シスプラチン	白血球数減少	1
シスプラチン	白質脳症	1
シタラビン	アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	1
シタラビン	血小板数減少	1
ジフェンヒドラミン塩酸塩	アナフィラキシー反応	1
シプロフロキサシン	腱付着部症	1
シベンゾリンコハク酸塩	低血糖	1
ジルチアゼム塩酸塩	蕁麻疹	1
シロスタゾール	多形紅斑	1
シロスタゾール	薬疹	1
シロドシン	薬物性肝障害	1
スガマデクスナトリウム	アナフィラキシーショック	1
スガマデクスナトリウム	アナフィラキシー反応	1
スニチニプリンゴ酸塩	血小板数減少	1
スニチニプリンゴ酸塩	好中球数減少	1
スピロラクトン	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
スピロラクトン	薬疹	1
スルタミシリントシル酸塩水和物	出血性腸炎	1
スルピリド	異常行動	1
スルファメキサゾール・トリメプリム	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1
スルファメキサゾール・トリメプリム	アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	1
スルファメキサゾール・トリメプリム	スティーヴンス・ジョンソン症候群	1
スルファメキサゾール・トリメプリム	肝機能異常	1
スルファメキサゾール・トリメプリム	血小板数減少	1

スルファメキサゾール・トリメプリム	好中球数減少	1
スルファメキサゾール・トリメプリム	食欲減退	1
スルファメキサゾール・トリメプリム	白血球数減少	1
スルファメキサゾール・トリメプリム	薬疹	1
セファゾリンナトリウム	アナフィラキシーショック	1
セファゾリンナトリウム	アナフィラキシー反応	1
セファゾリンナトリウム	間質性肺疾患	1
セファゾリンナトリウム	心停止	1
セファゾリンナトリウム	薬疹	1
セフェピム塩酸塩水和物	アナフィラキシーショック	1
セフェピム塩酸塩水和物	好中球数減少	1
セフェピム塩酸塩水和物	紅斑	1
セフェピム塩酸塩水和物	発熱	1
セフォチアム塩酸塩	アナフィラキシーショック	1
セフォチアム塩酸塩	アナフィラキシー反応	1
セフォチアム塩酸塩	急性腎障害	1
セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物	薬疹	1
セフジトレン ピボキシル	低血糖	1
セフトリアキソンナトリウム水和物	アナフィラキシーショック	1
セフトリアキソンナトリウム水和物	そう痒症	1
セフトリアキソンナトリウム水和物	意識変容状態	1
セフトリアキソンナトリウム水和物	血圧低下	1
セフトリアキソンナトリウム水和物	腎機能障害	1
セフトリアキソンナトリウム水和物	水疱	1
セフトリアキソンナトリウム水和物	尿細管間質性腎炎	1
セフトリアキソンナトリウム水和物	薬疹	1
セフメタゾールナトリウム	アナフィラキシー反応	1
セフメタゾールナトリウム	ビタミンK欠乏	1
セフメタゾールナトリウム	凝固因子異常	1
セフメタゾールナトリウム	紅斑	1
セフメタゾールナトリウム	発熱	1
セルトラリン塩酸塩	異常行動	1
セレコキシブ	顔面浮腫	1
セレコキシブ	気管支閉塞	1
セレコキシブ	抗利尿ホルモン不適合分泌	1
セレコキシブ	湿疹	1
セレコキシブ	全身性剥脱性皮膚炎	1
セレコキシブ	多形紅斑	1
センノシド	血圧低下	1
センノシド	動悸	1
ゾレドロン酸水和物	顎骨壊死	1
タクロリムス水和物	血小板数減少	1
ダサチニブ水和物	間質性肺疾患	1
ダサチニブ水和物	肺高血圧症	1
ダサチニブ水和物	薬疹	1
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	肝機能異常	1
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	間質性肺疾患	1
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	低カリウム血症	1
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	白血球数減少	1
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	無顆粒球症	1
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	免疫性血小板減少症	1
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	薬疹	1
タダラフィル	脳梗塞	1
ダプトマイシン	肝機能異常	1
ダプトマイシン	間質性肺疾患	1
ダプトマイシン	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
ダプトマイシン	好酸球性肺炎	1
ダプトマイシン	紅斑	1
ダプトマイシン	発疹	1
ダプトマイシン	免疫系障害	1
チアプリド塩酸塩	悪性症候群	1
チアマゾール	抗好中球細胞質抗体陽性血管炎	1
チカグレロル	洞性徐脈	1
チクロピジン塩酸塩	血小板減少症	1
ツロブテロール	低カリウム血症	1
テイコプラニン	紅斑	1
テイコプラニン	発熱	1
テガフル・ウラシル	肝障害	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	下痢	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	間質性肺疾患	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	結膜炎	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	後天性涙道狭窄	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	口唇びらん	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	口内炎	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	骨髄機能不全	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	四肢痛	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	手掌・足底発赤知覚不全症候群	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	徐脈	1

テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	色素沈着障害	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	大腸菌感染	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	点状角膜炎	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	粘膜障害	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	敗血症	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	白血球数減少	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	白質脳症	1
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	発疹	1
デガレリクス酢酸塩	筋力低下	1
デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	アナフィラキシー反応	1
デクスメドミジン塩酸塩	悪性症候群	1
デクスメドミジン塩酸塩	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
デクスメドミジン塩酸塩	発熱	1
デスマブレシン酢酸塩水和物	水中毒	1
デスマブレシン酢酸塩水和物	低ナトリウム血症	1
デスマブレシン酢酸塩水和物	不整脈	1
テトラコサクチド酢酸塩〔持続性〕	硬膜下血腫	1
テネリグリプチン臭化水素酸塩水和物・カナグリフロジン水和物配合剤	類天疱瘡	1
デノスマブ(遺伝子組換え)	顎骨壊死	1
テモゾロミド	白血病	1
デュロキセチン塩酸塩	肝障害	1
デュロキセチン塩酸塩	腎障害	1
デュロキセチン塩酸塩	多汗症	1
デュロキセチン塩酸塩	低カリウム血症	1
デュロキセチン塩酸塩	尿閉	1
ドキソルビシン塩酸塩	間質性肺疾患	1
ドキソルビシン塩酸塩	心筋炎	1
ドキソルビシン塩酸塩	薬疹	1
トシリズマブ(遺伝子組換え)	ニューモシスチス・イロベチイ肺炎	1
トシリズマブ(遺伝子組換え)	血球貪食性リンパ組織球症	1
トシリズマブ(遺伝子組換え)	好中球数減少	1
トシリズマブ(遺伝子組換え)	無顆粒球症	1
トスフロキサシントシル酸塩水和物	アナフィラキシーショック	1
トスフロキサシントシル酸塩水和物	呼吸困難	1
トスフロキサシントシル酸塩水和物	発疹	1
ドセタキセル	アナフィラキシーショック	1
ドセタキセル	下痢	1
ドセタキセル	口内炎	1
ドセタキセル	好中球減少症	1
ドセタキセル	好中球数減少	1
ドセタキセル	骨髄異形成症候群	1
ドセタキセル	手掌・足底発赤知覚不全症候群	1
ドセタキセル	注入に伴う反応	1
ドセタキセル	発熱性好中球減少症	1
ドセタキセル水和物	筋断裂	1
ドセタキセル水和物	腫脹	1
ドネペジル塩酸塩	意識消失	1
ドネペジル塩酸塩	完全房室ブロック	1
ドネペジル塩酸塩	肝機能異常	1
トピロキソスタット	発疹	1
トホグリフロジン水和物	フルニエー壊疽	1
トラスツズマブ(遺伝子組換え)	心不全	1
トラスツズマブ(遺伝子組換え)	注入に伴う反応	1
トラゾドン塩酸塩	肝機能異常	1
トラニラスト	アレルギー性膀胱炎	1
トラニラスト	肝機能異常	1
トラニラスト	肝障害	1
トラニラスト	血尿	1
トラネキサム酸	薬疹	1
トラメチニブ ジメチルスルホキシド付加物	深部静脈血栓症	1
トラメチニブ ジメチルスルホキシド付加物	肺塞栓症	1
トリフルリジン・チピラシル塩酸塩配合剤	間質性肺疾患	1
トリフルリジン・チピラシル塩酸塩配合剤	発熱性好中球減少症	1
トルバプタン	ほてり	1
トルバプタン	肝障害	1
ドロスピレノン・エチニルエストラジオール ベータデクス	血栓症	1
ドロスピレノン・エチニルエストラジオール ベータデクス	深部静脈血栓症	1
ドロスピレノン・エチニルエストラジオール ベータデクス	乳癌	1
ドロスピレノン・エチニルエストラジオール ベータデクス	肺塞栓症	1
トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	アナフィラキシーショック	1
ドンペリドン	錐体外路障害	1
ナテグリニド	特発性好中球減少症	1
ナテグリニド	顆粒球減少症	1
ナファモスタットメシル酸塩	アナフィラキシーショック	1
ナファモスタットメシル酸塩	アナフィラキシー反応	1
ナファモスタットメシル酸塩	心肺停止	1
ニフェジピン	気管支閉塞	1
ニフェジピン	湿疹	1

ニボルマブ(遺伝子組換え)	1型糖尿病	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	くも膜下出血	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	意識変容状態	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	下垂体炎	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	下痢	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	肝炎	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	肝障害	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	急性副腎皮質機能不全	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	筋炎	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	劇症1型糖尿病	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	血小板数減少	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	胆汁うっ滞	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	糖尿病性ケトアシドーシス	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	発疹	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	副腎障害	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	副腎皮質刺激ホルモン欠損症	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	薬疹	1
ニボルマブ(遺伝子組換え)	薬物性肝障害	1
ノルゲストレル・エチニルエストラジオール	血栓症	1
ノルゲストレル・エチニルエストラジオール	深部静脈血栓症	1
パクリタキセル	アナフィラキシー反応	1
パクリタキセル	過敏症	1
パクリタキセル	低血圧	1
パクリタキセル	発熱性好中球減少症	1
パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	黄斑浮腫	1
パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	下部消化管穿孔	1
パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	肝膿瘍	1
パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	間質性肺疾患	1
パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	胆管炎	1
パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	中毒性皮疹	1
パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	敗血症	1
パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	汎血球減少症	1
パゾパニブ塩酸塩	ネフローゼ症候群	1
パゾパニブ塩酸塩	腫瘍崩壊症候群	1
パゾパニブ塩酸塩	網膜裂孔	1
パニツムマブ(遺伝子組換え)	ざ瘡様皮膚炎	1
パニツムマブ(遺伝子組換え)	間質性肺疾患	1
パニツムマブ(遺伝子組換え)	急性呼吸窮迫症候群	1
パニツムマブ(遺伝子組換え)	注入に伴う反応	1
バラシクロビル塩酸塩	意識変容状態	1
バラシクロビル塩酸塩	腎機能障害	1
バラシクロビル塩酸塩	脳症	1
バラシクロビル塩酸塩	無力症	1
バルガンシクロビル塩酸塩	血小板減少症	1
バルサルタン	間質性肺疾患	1
バルサルタン	尿細管間質性腎炎	1
バルボシクリブ	骨髄機能不全	1
バルボシクリブ	(空白)	1
パロキサビル マルボキシル	循環虚脱	1
パロキサビル マルボキシル	多形紅斑	1
パロキサビル マルボキシル	薬疹	1
バンコマイシン塩酸塩	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1
バンコマイシン塩酸塩	アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	1
バンコマイシン塩酸塩	肝機能異常	1
バンコマイシン塩酸塩	好中球減少症	1
バンコマイシン塩酸塩	高ビリルビン血症	1
バンコマイシン塩酸塩	白血球数減少	1
バンコマイシン塩酸塩	発熱性好中球減少症	1
バンコマイシン塩酸塩	無顆粒球症	1
バンコマイシン塩酸塩	薬疹	1
ピオグリタゾン塩酸塩	低血糖	1
ピカルタミド	筋力低下	1
ピソプロロール	心拍数減少	1
ピタバスタチンカルシウム	横紋筋融解症	1
ピタバスタチンカルシウム	筋肉痛	1
ピダラビン	中毒性脳症	1
ピモベンダン	血小板数減少	1
ピモベンダン	貧血	1
ピラスチン	鼻出血	1
ビルダグリプチン	低血糖	1
ビルダグリプチン	類天疱瘡	1
ビルダグリプチン・メホルミン塩酸塩配合剤	類天疱瘡	1
ピルメノール塩酸塩水和物	心電図QT延長	1
フェキソフェナジン塩酸塩	汎血球減少症	1
フェニトイン	薬疹	1
フェニレフリン塩酸塩	アナフィラキシーショック	1
フェノフィブラート	肝酵素上昇	1
フェブキソスタット	薬物性肝障害	1

フェンタニルクエン酸塩	悪性症候群	1
フェンタニルクエン酸塩	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
フェンタニルクエン酸塩	発熱	1
プラスグレル塩酸塩	肺障害	1
プラスグレル塩酸塩	肺胞出血	1
フルオロウラシル	アナフィラキシーショック	1
フルオロウラシル	アンモニア増加	1
フルオロウラシル	黄疸	1
フルオロウラシル	結腸瘻	1
フルオロウラシル	好中球減少症	1
フルオロウラシル	高アンモニア血症	1
フルオロウラシル	振戦	1
フルオロウラシル	嘔吐	1
フルオロウラシル	臍感染	1
フルコナゾール	急性腎障害	1
フルスルチアミン	発疹	1
フルルビプロフェン アキセチル	胃潰瘍	1
ブレオマイシン塩酸塩	血小板数減少	1
ブレオマイシン塩酸塩	白血球数減少	1
プレガバリン	ミオクローヌス	1
プレガバリン	意識変容状態	1
プレガバリン	肝障害	1
プレガバリン	間質性肺疾患	1
プレガバリン	倦怠感	1
プレガバリン	健忘	1
プレガバリン	視力低下	1
プレガバリン	腎障害	1
プレガバリン	脱力発作	1
フロセミド	尿細管間質性腎炎	1
プロタミン硫酸塩	アナフィラキシー反応	1
プロタミン硫酸塩	ショック	1
プロピベリン塩酸塩	パーキンソニズム	1
プロピルチオウラシル	抗好中球細胞質抗体陽性	1
プロピルチオウラシル	腎炎	1
プロポフォール	悪性症候群	1
プロポフォール	横紋筋融解症	1
プロポフォール	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
プロポフォール	発熱	1
フロモキシセフナトリウム	発疹	1
プロモクリプチンメシル酸塩	肝機能異常	1
ペグフィルグラスチム(遺伝子組換え)	発疹	1
ベザフィブラート	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
ベザフィブラート	低血糖	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	間質性肺疾患	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	高血圧	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	左室機能不全	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	四肢痛	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	手掌・足底発赤知覚不全症候群	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	小腸穿孔	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	心筋梗塞	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	注入に伴う反応	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	腸管穿孔	1
ベバシズマブ(遺伝子組換え)	腹膜炎	1
ペマフィブラート	横紋筋融解症	1
ペマフィブラート	胆石症	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	アナフィラキシーショック	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	ニューモシスチス・イロベチイ肺炎	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	横紋筋融解症	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	下垂体炎	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	下垂体機能低下症	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	眼脂	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	筋炎	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	呼吸困難	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	口腔粘膜びらん	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	高アミラーゼ血症	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	髄膜炎	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	多形紅斑	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	中毒性脳症	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	注入に伴う反応	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	尿細管間質性腎炎	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	脳炎	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	肺臓炎	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	発疹	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	発熱	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	発熱性好中球減少症	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	副腎機能不全	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	末梢性ニューロパチー	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	無力症	1

ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	類天疱瘡	1
ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	肺炎	1
ベンダムスチン塩酸塩	心障害	1
ホスアプレピタントメグルミン	アナフィラキシー反応	1
ホスアプレピタントメグルミン	血圧上昇	1
ホスアプレピタントメグルミン	注入に伴う反応	1
ホスアプレピタントメグルミン	疼痛	1
ホスラブコナゾール L-リシンエタノール付加物	薬疹	1
ホスラブコナゾール L-リシンエタノール付加物	薬物性肝障害	1
ボセンタン水和物	肝機能異常	1
ボノブラザンフマル酸塩	スティーヴンス・ジョンソン症候群	1
ボノブラザンフマル酸塩	中毒性表皮壊死融解症	1
ボノブラザンフマル酸塩	薬物性肝障害	1
ボノブラザンフマル酸塩・アモキシシリン水和物・クラリスロマイシン	出血性腸炎	1
ボラブレジンク	銅欠乏	1
ボラブレジンク	汎血球減少症	1
ポリコナゾール	中毒性表皮壊死融解症	1
ポリスチレンスルホン酸カルシウム	下部消化管出血	1
ポリスチレンスルホン酸カルシウム	大腸潰瘍	1
ポリノスタット	ヘモグロビン減少	1
ポリノスタット	血小板数減少	1
ポリノスタット	腎機能障害	1
ボルテゾミブ	失神	1
ボルテゾミブ	麻痺性イレウス	1
マイトマイシンC	間質性肺疾患	1
マキサカルシトール・ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル	急性腎障害	1
マキサカルシトール・ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル	高カルシウム血症	1
ミコフェノール酸 モフェチル	血小板数減少	1
ミゾリビン	血中尿酸増加	1
ミノサイクリン塩酸塩	感覚鈍麻	1
ミノサイクリン塩酸塩	肝機能異常	1
ミノサイクリン塩酸塩	好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応	1
ミノサイクリン塩酸塩	頭痛	1
ミノドロン酸水和物	歯肉炎	1
ミラベグロン	肝機能異常	1
ミロガバリンベシル酸塩	意識変容状態	1
ミロガバリンベシル酸塩	血圧低下	1
ミロガバリンベシル酸塩	浮腫	1
メサラジン	喉頭浮腫	1
メサラジン	高アミラーゼ血症	1
メサラジン	頭痛	1
メサラジン	蕁麻疹	1
メシル酸ガレノキサシン水和物	アナフィラキシーショック	1
メシル酸ガレノキサシン水和物	そう痒症	1
メシル酸ガレノキサシン水和物	血圧低下	1
メシル酸ガレノキサシン水和物	紅斑	1
メシル酸ガレノキサシン水和物	失神	1
メシル酸ガレノキサシン水和物	発疹	1
メチルジゴキシン	各種物質毒性	1
メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	アナフィラキシーショック	1
メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	アナフィラキシー反応	1
メトレキサート	サイトメガロウイルス感染	1
メトレキサート	リンパ増殖性障害	1
メトレキサート	肝機能異常	1
メトレキサート	肝障害	1
メトレキサート	間質性肺疾患	1
メトレキサート	骨髄機能不全	1
メトレキサート	第2原発性悪性疾患	1
メトレキサート	脳症	1
メトレキサート	汎血球減少症	1
メトレキサート	薬疹	1
メトホルミン塩酸塩	関節痛	1
メドロキシプロゲステロン酢酸エステル	腸間膜動脈塞栓	1
メトロニダゾール	血小板数減少	1
メトロニダゾール	好中球数減少	1
メトロニダゾール	痙攣発作	1
メマンチン塩酸塩	横紋筋融解症	1
メマンチン塩酸塩	徐脈	1
メマンチン塩酸塩	低血圧	1
メルカプトプリン水和物	アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	1
メルカプトプリン水和物	血小板数減少	1
メロペネム水和物	急性肝炎	1
メロペネム水和物	劇症肝炎	1
メロペネム水和物	血小板数減少	1
メロペネム水和物	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
メロペネム水和物	好中球数減少	1
メロペネム水和物	薬物性肝障害	1
モンテルカストナトリウム	激越	1

モンテルカストナトリウム	攻撃性	1
モンテルカストナトリウム	不眠症	1
モンテルカストナトリウム	落ち着きのなさ	1
ラサギリンメシル酸塩	突発的睡眠	1
ラニチジン塩酸塩	アナフィラキシー反応	1
ラニチジン塩酸塩	発疹	1
ラベプラゾールナトリウム	白血球減少症	1
ラムシルマブ(遺伝子組換え)	アナフィラキシーショック	1
ラムシルマブ(遺伝子組換え)	下部消化管穿孔	1
ラムシルマブ(遺伝子組換え)	間質性肺疾患	1
ラムシルマブ(遺伝子組換え)	憩室穿孔	1
ラモトリギン	血球貪食性リンパ組織球症	1
ラモトリギン	好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応	1
ラモトリギン	特発性好中球減少症	1
ラモトリギン	顆粒球減少症	1
ランソプラゾール	血小板数減少	1
リスペリドン	悪性症候群	1
リスペリドン	意識変容状態	1
リスペリドン	血圧低下	1
リスペリドン	誤嚥性肺炎	1
リツキシマブ(遺伝子組換え)	心障害	1
リツキシマブ(遺伝子組換え)[後続1]	注入に伴う反応	1
リドカイン塩酸塩	アナフィラキシーショック	1
リドリン塩酸塩	肝酵素上昇	1
リドリン塩酸塩	四肢麻痺	1
リナグリプチン	肝障害	1
リナグリプチン	類天疱瘡	1
リナクロチド	意識変容状態	1
リナクロチド	下痢	1
リナクロチド	食欲減退	1
リナクロチド	腸閉塞	1
リネゾリド	血小板数減少	1
リネゾリド	注入部位血管外漏出	1
リネゾリド	皮膚障害	1
リバーロキサバン	メレナ	1
リバーロキサバン	血圧低下	1
リバーロキサバン	脳梗塞	1
リバーロキサバン	被殻出血	1
リバーロキサバン	貧血	1
ルパタジンフマル酸塩	薬物性肝障害	1
ルビプロストン	悪心	1
ルビプロストン	呼吸困難	1
ルビプロストン	嘔吐	1
レゴラフェニブ水和物	壊疽	1
レゴラフェニブ水和物	急性心筋梗塞	1
レゴラフェニブ水和物	薬疹	1
レジパスビル アセトン付加物・ソホスブビル	腎機能障害	1
レナリドミド水和物	間質性肺疾患	1
レナリドミド水和物	急性汎発性発疹性膿疱症	1
レナリドミド水和物	紅斑性皮疹	1
レバミピド	感覚鈍麻	1
レバミピド	呼吸困難	1
レバミピド	酸素飽和度低下	1
レバミピド	多形紅斑	1
レバミピド	中毒性皮疹	1
レバミピド	潮紅	1
レボセチリジン塩酸塩	痙攣発作	1
レボノルゲステル・エチニルエストラジオール	肺塞栓症	1
レボフロキサシン水和物	てんかん	1
レボフロキサシン水和物	意識変容状態	1
レボフロキサシン水和物	血小板数減少	1
レボフロキサシン水和物	幻聴	1
レボフロキサシン水和物	好中球減少症	1
レボフロキサシン水和物	多形紅斑	1
レボフロキサシン水和物	低血糖	1
レンパチニブメシル酸塩	肝性脳症	1
レンパチニブメシル酸塩	高血圧	1
レンパチニブメシル酸塩	手掌・足底発赤知覚不全症候群	1
レンパチニブメシル酸塩	発声障害	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	アナフィラキシー反応	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	胃十二指腸潰瘍	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	気管支閉塞	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	呼吸困難	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	湿疹	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	出血性胃潰瘍	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	中毒性皮疹	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	尿細管間質性腎炎	1
ロキソプロフェンナトリウム水和物	発疹	1

ロキソプロフェンナトリウム水和物	薬疹	1
ロクロニウム臭化物	アナフィラキシー反応	1
ロスバスタチンカルシウム	感覚鈍麻	1
ロフラゼブ酸エチル	意識変容状態	1
ロフラゼブ酸エチル	会話障害	1
ロフラゼブ酸エチル	構語障害	1
ロフラゼブ酸エチル	浮動性めまい	1
ロミデプシン	エプスタイン・バーウイルス感染再燃	1
ロミデプシン	肝障害	1
ロミデプシン	血球貪食性リンパ組織球症	1
ロミデプシン	血小板数減少	1
ロモソズマブ(遺伝子組換え)	間質性肺疾患	1
ロラゼパム	異常行動	1
ワルファリンカリウム	血腫	1
ワルファリンカリウム	失血性貧血	1
ワルファリンカリウム	出血性胃潰瘍	1
塩化カルシウム水和物	水疱	1
塩化カルシウム水和物	皮膚障害	1
黄連解毒湯	肺炎	1
乙字湯	間質性肺疾患	1
乾燥BCG膀胱内用(日本株)	反応性関節炎	1
乾燥ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	アナフィラキシー反応	1
牛車腎気丸	肝機能異常	1
小柴胡湯加桔梗石膏	薬疹	1
小青竜湯	偽アルドステロン症	1
新鮮凍結人血漿	そう痒症	1
新鮮凍結人血漿	蕁麻疹	1
人赤血球液(放射線照射)	高カリウム血症	1
酢酸亜鉛水和物	血小板数減少	1
酢酸亜鉛水和物	血中銅減少	1
清肺湯	肺炎	1
大黄甘草湯	偽アルドステロン症	1
炭酸リチウム	スティーヴンス・ジョンソン症候群	1
鎮咳配合剤(1)	排尿困難	1
鎮咳配合剤(1)	末梢性浮腫	1
二朮湯	黄疸	1
二朮湯	肝機能異常	1
乳酸リンゲル液	失血	1
排膿散及湯	偽アルドステロン症	1
非ピリン系感冒剤(4)	中毒性表皮壊死融解症	1
非ピリン系感冒剤(4)	閉塞隅角緑内障	1
溶連菌抽出物	細菌性肺炎	1
抑肝散	低カリウム血症	1

## 2. 要指導医薬品の国内副作用報告の状況について

### (機構調査分)

(令和元年12月1日から令和2年3月31日までの報告受付分)

#### <報告無し>

##### 一般用医薬品の国内副作用報告の状況(機構調査分)についての注意事項

- 1) 副作用報告については、医薬品医療機器総合機構の調査担当分(以下、「機構調査分」という。)の令和2年4月1日時点の情報を調査が完了している症例と調査中の症例を区別せずとりまとめたものであり、個別に医薬品との関連性を評価したものではない。
- 2) 機構調査分とは、報告者から被疑薬の製造販売業者への情報提供がなされなかった重篤及び死亡症例が該当する。重篤症例とは、報告者又は医薬品医療機器総合機構の調査により重篤と判断されたものである。
- 3) 令和元年12月1日から令和2年3月31日(以下「本報告期間」という。)に新たに報告されたもののうち、機構調査分について示したものである。
- 4) 被疑薬と副作用名別の件数を示したものであり、1症例で複数の副作用を発現する場合や1症例に複数の被疑薬を含む場合があるので、集計値の合計は報告症例数にならない。
- 5) 報告者が本報告期間中に報告した後に、本報告期間中に医薬品医療機器総合機構の調査により因果関係が否定された場合や重篤性が変更となり報告対象外となった場合等、件数から除外されている。
- 6) 副作用名は、用語の統一のため、ICH国際医薬用語集日本語版(MedDRA/J)に記載されている用語(Preferred Term: 基本語)で表示している。

### 3. 一般用医薬品の国内副作用報告の状況について (機構調査分)

(令和元年12月1日から令和2年3月31日までの報告受付分)

#### 一般用医薬品の国内副作用報告の状況(機構調査分)についての注意事項

- 1) 副作用報告については、医薬品医療機器総合機構の調査担当分(以下、「機構調査分」という。)の令和2年4月1日時点の情報を調査が完了している症例と調査中の症例を区別せずとりまとめたものであり、個別に医薬品との関連性を評価したものではない。
- 2) 機構調査分とは、報告者から被疑薬の製造販売業者への情報提供がなされなかった重篤及び死亡症例が該当する。重篤症例とは、報告者又は医薬品医療機器総合機構の調査により重篤と判断されたものである。
- 3) 令和元年12月1日から令和2年3月31日(以下「本報告期間」という。)に新たに報告されたもののうち、機構調査分について示したものである。
- 4) 被疑薬と副作用名別の件数を示したものであり、1症例で複数の副作用を発現する場合や1症例に複数の被疑薬を含む場合があるので、集計値の合計は報告症例数にならない。
- 5) 報告者が本報告期間中に報告した後に、本報告期間中に医薬品医療機器総合機構の調査により因果関係が否定された場合や重篤性が変更となり報告対象外となった場合等、件数から除外されている。
- 6) 副作用名は、用語の統一のため、ICH国際医薬用語集日本語版(MedDRA/J)に記載されている用語(Preferred Term:基本語)で表示している。

医薬関係者からの副作用報告の状況(一般用医薬品・機構調査分)  
(令和元年12月1日～令和2年3月31日)

薬効別	成分名	副作用名	副作用転帰	類別	販売経路	集計
総合感冒剤	1包(0.97g)中 アセトアミノフェン300mg, ジヒドロコデインリン酸塩8mg, dl-メチルエフェドリン塩酸塩20mg, グアイフェネシン41.67mg, リゾチーム塩酸塩20mg(力価), マレイン酸カルピノキサミン2.5mg, 無水カフェイン25mg, ビスイブチアミン8mg, リボフラビン4mg	多形紅斑	軽快	指定第二类医薬品	特定販売(ネット販売を除く)	1
		薬疹	軽快			1
	6カプセル中 イブプロフェン600mg, アンブロキシール塩酸塩45mg, d-クロルフェニラミンマレイン酸塩3.5mg, ジヒドロコデインリン酸塩24mg, dl-メチルエフェドリン塩酸塩60mg, 無水カフェイン40mg	横紋筋融解症	死亡	指定第二类医薬品	記載なし	1
		急性腎障害	死亡			1
生薬	成人1日量6錠中 ヨクイニンエキス(原生薬換算量15000mg)660mg, ヨクイニン末300mg	薬疹	回復	第三類医薬品	不明	1
		蕁麻疹	回復			1

## 4. ワクチンの国内副反応疑い報告の状況について (機構調査分)

(令和元年12月1日から令和2年3月31日までの報告受付分)

### ワクチンの国内副反応疑い報告の状況(機構調査分)についての注意事項

- 1) 副反応疑い報告については、医薬品医療機器総合機構の調査担当分(以下、「機構調査分」という。)の令和2年4月1日時点の情報を調査が完了している症例と調査中の症例を区別せずとりまとめたものであり、個別にワクチンとの関連性を評価したものではありません。
- 2) 機構調査分とは、報告者から被疑薬の製造販売業者への情報提供がなされなかった死亡症例が該当する。
- 3) 令和元年12月1日から令和2年3月31日(以下「本報告期間」という。)に新たに報告されたもののうち、機構調査分について示したものである。
- 4) 被疑薬と副反応名別の件数を示したものであり、1症例で複数の副反応を発現する場合や1症例に複数の被疑薬を含む場合があるので、集計値の合計は報告症例数にならない。
- 5) 報告者が本報告期間中に報告した後に、本報告期間中に医薬品医療機器総合機構の調査により因果関係が否定された場合や重篤性が変更となり報告対象外となった場合等、件数から除外されている。
- 6) 副反応名は、用語の統一のため、ICH国際医薬用語集日本語版(MedDRA/J)に記載されている用語(Preferred Term:基本語)で表示している。

医薬関係者からの副反応疑い報告の状況(機構調査分)  
 (令和元年12月1日～令和2年3月31日)

(薬効分類順)

薬効別	ワクチン	剤型	副反応名	集計
631	インフルエンザHAワクチン	不明	ショック症状	1
			悪心	1
			下痢	1
			肝機能異常	1
			間質性肺疾患	1
			死亡	1
			喘息	1
	嘔吐	2		
	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン	不明	死亡	1
	乾燥弱毒生水痘ワクチン	不明	死亡	1
636	乾燥弱毒生麻疹風疹混合ワクチン	不明	死亡	1
			糖尿病性ケトアシドーシス	1