

【様式3】、【様式3-2】

更新日：2025年1月7日

ここまでWebサイト公表(様式3) ←

↓様式1にあり	↓様式1にあり	↓様式1にあり	↓様式1にあり	↓様式1にあり	↓様式1にあり	↓様式4にあり					
薬剤区分	薬価基準記載 医薬品コード	YJコード	製造販売業者	品名	規格	直近3年間の供給状況	余剰製造能力(製造余力)の種類 (有事が起きた際に対応可能な予備対応力の種類)	製造余力指数 (「向こう3か月以内にさらに追加で増産して供給できる量」の指標) ※在庫放出分は除く。 ※Q列の値を反映 A: 0.5以上 B: 0~0.5 C: 0 D: 出荷停止中	有事が起きた際に在庫放出の対応が可能か?	在庫指数 (3か月を1とした場合の比較) ※T列の値を反映 A: 1.5以上 B: 1~1.5 C: 1 D: 1未満	在庫指数Dの理由
外用薬	3323702Q2024	3323702Q2024	持田製薬	トロンピン液モチダ ソフトボトル5千	5本	②減少傾向	①生産ロット数を増加	A	①在庫放出可能	B	
外用薬	3323702Q3020	3323702Q3020	持田製薬	トロンピン液モチダ ソフトボトル1万	5本	②減少傾向	①生産ロット数を増加	A	①在庫放出可能	B	
注射薬	3329403A1015	3329403A1058	持田製薬	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」	10バイアル	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B	①在庫放出可能	B	
注射薬	3334401A5011	3334401A5062	持田製薬	ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」	5バイアル20バイアル	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B	①在庫放出可能	D	③その他(備考欄に記入)
注射薬	3334401A6018	3334401A6158	持田製薬	ヘパリンNa注1万単位/10mL「モチダ」	10バイアル	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B	①在庫放出可能	D	③その他(備考欄に記入)
注射薬	3334400G1022	3334400G1022	持田製薬	ヘパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」	10シリンジ	④不規則	⑤製造余力無し	C		D	③その他(備考欄に記入)
注射薬	2531401A1118	2531401A1118	持田製薬	バルタンM注0.2mg	0.02%1mL1管	②減少傾向	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	A	
注射薬	2439402G1029	2439402G1029	持田製薬	テリバラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」	1キット	①増加傾向	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	B	
注射薬	3999463G1025	3999463G1025	持田製薬	アダリムマブBS皮下注20mgシリンジ0.2mL「MA」	1シリンジ	①増加傾向	①生産ロット数を増加	B		D	③その他(備考欄に記入)
注射薬	3999463G2021	3999463G2021	持田製薬	アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.4mL「MA」	1シリンジ	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B		D	③その他(備考欄に記入)
注射薬	3999463G3028	3999463G3028	持田製薬	アダリムマブBS皮下注80mgシリンジ0.8mL「MA」	1シリンジ	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B		A	
注射薬	3999463G4024	3999463G4024	持田製薬	アダリムマブBS皮下注40mgペン0.4mL「MA」	1キット	①増加傾向	①生産ロット数を増加	B		D	③その他(備考欄に記入)

【様式3】、【様式3-2】

更新日：2024年10月7日

ここまでWebサイト公表（様式3）←

薬剤区分	薬価基準収載 医薬品コード	YJコード	製造販売業者	品名	規格	直近3年間の供給状況	余剰製造能力（製造余力）の種類 （有事が起きた際に対応可能な予備対応力の種類）	製造余力指数 （「向こう3か月以内にさらに追加で増産して供給できる量」の指標） ※在庫放出分は除く。 ※Q列の値を反映 A：0.5以上 B：0～0.5 C：0 D：出荷停止中	有事が起きた際に在庫放出の対応が可能か？	在庫指数 （3か月を1とした場合の比較） ※T列の値を反映 A：1.5以上 B：1～1.5 C：1 D：1未満	在庫指数Dの理由
外用薬	3323702Q2024	3323702Q2024	持田製薬	トロンピン液モチダ ソフトボトル5千	5本	②減少傾向	①生産ロット数を増加	A	①在庫放出可能	B	
外用薬	3323702Q3020	3323702Q3020	持田製薬	トロンピン液モチダ ソフトボトル1万	5本	②減少傾向	①生産ロット数を増加	A	①在庫放出可能	B	
注射薬	3329403A1015	3329403A1058	持田製薬	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」	10バイアル	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B	①在庫放出可能	B	
注射薬	3334401A5011	3334401A5062	持田製薬	ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」	5バイアル20バイアル	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B	①在庫放出可能	D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3334401A6018	3334401A6158	持田製薬	ヘパリンNa注1万単位/10mL「モチダ」	10バイアル	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B	①在庫放出可能	D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3334400G1022	3334400G1022	持田製薬	ヘパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」	10シリンジ	④不規則	⑤製造余力無し	C		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	2531401A1118	2531401A1118	持田製薬	バルタンM注0.2mg	0.02%1mL1管	②減少傾向	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	A	
注射薬	2439402G1029	2439402G1029	持田製薬	テリバラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」	1キット	①増加傾向	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	B	
注射薬	3999463G1025	3999463G1025	持田製薬	アダリムマブBS皮下注20mgシリンジ0.2mL「MA」	1シリンジ	①増加傾向	①生産ロット数を増加	B		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3999463G2021	3999463G2021	持田製薬	アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.4mL「MA」	1シリンジ	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3999463G3028	3999463G3028	持田製薬	アダリムマブBS皮下注80mgシリンジ0.8mL「MA」	1シリンジ	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B		A	
注射薬	3999463G4024	3999463G4024	持田製薬	アダリムマブBS皮下注40mgペン0.4mL「MA」	1キット	①増加傾向	①生産ロット数を増加	B		D	③その他（備考欄に記入）

【様式3】、【様式3-2】

更新日：2024年6月28日

ここまでWebサイト公表（様式3）←

↓ 様式1にあり	↓ 様式1にあり	↓ 様式1にあり	↓ 様式1にあり	↓ 様式1にあり	↓ 様式1にあり	↓ 様式4にあり					
薬剤区分	薬価基準収載 医薬品コード	YJコード	製造販売業者	品名	規格	直近3年間の供給状況	余剰製造能力（製造余力）の種類 （有事が起きた際に対応可能な予備対応力の種類）	製造余力指数 （「向こう3か月以内にさらに追加で増産して供給できる量」の指標） ※在庫放出分は除く。 ※Q列の値を反映 A：0.5以上 B：0～0.5 C：0 D：出荷停止中	有事が起きた際に在庫放出の対応が可能か？	在庫指数 （3か月を1とした場合の比較） ※T列の値を反映 A：1.5以上 B：1～1.5 C：1 D：1未満	在庫指数Dの理由
外用薬	3323702Q2024	3323702Q2024	持田製薬	トロンビン液モチダ ソフトボトル5千	5,000単位5mL1キット	⑤横這い	①生産ロット数を増加	A		B	
外用薬	3323702Q3020	3323702Q3020	持田製薬	トロンビン液モチダ ソフトボトル1万	10,000単位10mL1キット	⑤横這い	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3329403A1015	3329403A1058	持田製薬	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」	1%10mLバイアル	⑤横這い	①生産ロット数を増加	B		B	
注射薬	3334401A5011	3334401A5062	持田製薬	ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」	5,000単位5mL1瓶	②減少傾向	①生産ロット数を増加	B		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3334401A6018	3334401A6158	持田製薬	ヘパリンNa注1万単位/10mL「モチダ」	10,000単位10mL1瓶	②減少傾向	①生産ロット数を増加	B		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3334400G1022	3334400G1022	持田製薬	ヘパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」	5,000単位0.2mL1筒	②減少傾向	⑤製造余力無し	C		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	2531401A1118	2531401A1118	持田製薬	バルタンM注0.2mg	0.02%1mL1管	①増加傾向	⑤製造余力無し	C		A	
注射薬	2439402G1029	2439402G1029	持田製薬	テリパラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」	600μg1キット	②減少傾向	⑤製造余力無し	C		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3999463G1025	3999463G1025	持田製薬	アダリムマブBS皮下注20mgシリンジ0.2mL「MA」	20mg0.2mL1筒	⑤横這い	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3999463G2021	3999463G2021	持田製薬	アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.4mL「MA」	40mg0.4mL1筒	②減少傾向	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3999463G3028	3999463G3028	持田製薬	アダリムマブBS皮下注80mgシリンジ0.8mL「MA」	80mg0.8mL1筒	②減少傾向	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3999463G4024	3999463G4024	持田製薬	アダリムマブBS皮下注40mgペン0.4mL「MA」	40mg0.4mL1キット	①増加傾向	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）

【様式3】、【様式3-2】

更新日：2024年6月28日（2023年度分）

ここまでWebサイト公表（様式3）←

薬剤区分	薬価基準収載 医薬品コード	YJコード	製造販売業者	品名	規格	直近3年間の供給状況	余剰製造能力（製造余力）の種類 （有事が起きた際に対応可能な予備対応力の種類）	製造余力指数 （「向こう3か月以内にさらに追加で増産して供給できる量」の指標） ※在庫放出分は除く。 ※Q列の値を反映 A：0.5以上 B：0～0.5 C：0 D：出荷停止中	有事が起きた際に在庫放出の対応が可能か？	在庫指数 （3か月を1とした場合の比較） ※T列の値を反映 A：1.5以上 B：1～1.5 C：1 D：1未満	在庫指数Dの理由
外用薬	3323702Q2024	3323702Q2024	持田製薬	トロンピン液モチダ ソフトボトル5千	5,000単位5mL1キット	⑤横遣い	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）
外用薬	3323702Q3020	3323702Q3020	持田製薬	トロンピン液モチダ ソフトボトル1万	10,000単位10mL1キット	⑤横遣い	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3329403A1015	3329403A1058	持田製薬	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」	1%10mLバイアル	⑤横遣い	①生産ロット数を増加	B		A	
注射薬	3334401A5011	3334401A5062	持田製薬	ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」	5,000単位5mL1瓶	⑤横遣い	①生産ロット数を増加	B		C	
注射薬	3334401A6018	3334401A6158	持田製薬	ヘパリンNa注1万単位/10mL「モチダ」	10,000単位10mL1瓶	⑤横遣い	①生産ロット数を増加	B		B	
注射薬	3334400G1022	3334400G1022	持田製薬	ヘパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」	5,000単位0.2mL1筒	⑤横遣い	⑤製造余力無し	C		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	2531401A1118	2531401A1118	持田製薬	バルタンM注0.2mg	0.02%1mL1管	②減少傾向	⑤製造余力無し	C		B	
注射薬	2439402G1029	2439402G1029	持田製薬	テリパラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」	600μg1キット	①増加傾向	⑤製造余力無し	C		A	
注射薬	3999463G1025	3999463G1025	持田製薬	アダリムマブBS皮下注20mgシリンジ0.2mL「MA」	20mg0.2mL1筒	①増加傾向	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3999463G2021	3999463G2021	持田製薬	アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.4mL「MA」	40mg0.4mL1筒	①増加傾向	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）
注射薬	3999463G3028	3999463G3028	持田製薬	アダリムマブBS皮下注80mgシリンジ0.8mL「MA」	80mg0.8mL1筒	①増加傾向	①生産ロット数を増加	A		A	
注射薬	3999463G4024	3999463G4024	持田製薬	アダリムマブBS皮下注40mgペン0.4mL「MA」	40mg0.4mL1キット	①増加傾向	①生産ロット数を増加	A		D	③その他（備考欄に記入）