

安定確保医薬品の予備対応力

2025年6月

更新日：2025年6月23日

薬剤区分	案価基準収載 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）	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）	在庫指数Dの理由
								※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		※T列の値を反映  A：1.5以上 B：1～1.5 C：1 D：1未満	
内用薬	4291024M2071	4291024M2071	藤本製薬	レナリドミドカプセル2.5mg「FNK」	2.5mg1カプセル	①増加傾向※	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	A	
内用薬	4291024M1075	4291024M1075	藤本製薬	レナリドミドカプセル5mg「FNK」	5mg1カプセル	①増加傾向※	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	A	

※当該製品は新規収載品であり、直近3年間の供給状況は発生しない（0）ことから、①増加傾向を選択した。

安定確保医薬品の予備対応力

2025年10月

更新日：2025年10月14日

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
内用薬	4291024M2071	4291024M2071	藤本製薬	レナリドミドカプセル2.5mg「FNK」	2.5mg1カプセル	①増加傾向※	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	A	
内用薬	4291024M1075	4291024M1075	藤本製薬	レナリドミドカプセル5mg「FNK」	5mg1カプセル	①増加傾向※	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	A	

※当該製品は新規収載品であり、直近3年間の供給状況は発生しない（0）ことから、①増加傾向を選択した。

安定確保医薬品の予備対応力

2026年1月

更新日： 2026年1月28日

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
内用薬	4291024M2071	4291024M2071	藤本製薬	レナリドミドカプセル2.5mg「FNK」	2.5mg1カプセル	①増加傾向※	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	A	
内用薬	4291024M1075	4291024M1075	藤本製薬	レナリドミドカプセル5mg「FNK」	5mg1カプセル	①増加傾向※	⑤製造余力無し	C	①在庫放出可能	D	③その他：販売計画に基づいて販売委託先へ供給しているため。販売委託先に在庫はあり、有事が起きた際にも在庫放出可能であるため、安定供給への支障はない。

※当該製品は新規収載品であり、直近3年間の供給状況は発生しない（0）ことから、①増加傾向を選択した。