

【様式3】、【様式3-2】

更新日：2025年1月15日

↓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	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	備考
内用薬	エンテカビル錠0.5mg「CMX」	0.5mg1錠	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	A		安定確保医薬品C
注射薬	セファゾリンNa注射用0.25g「CHM」	250mg1瓶	⑤横這い	①生産ロット数を増加	C		A		安定確保医薬品A
注射薬	セファゾリンNa注射用0.5g「CHM」	500mg1瓶	⑤横這い	①生産ロット数を増加	C		A		安定確保医薬品A
注射薬	セファゾリンNa注射用1g「CHM」	1g1瓶	⑤横這い	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	A		安定確保医薬品A
注射薬	セファゾリンNa注射用2g「CHM」	2g1瓶	⑤横這い	①生産ロット数を増加	C		A		安定確保医薬品A
注射薬	セフェピム塩酸塩静注用0.5g「CMX」	500mg1瓶	②減少傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	B		安定確保医薬品C
注射薬	セフェピム塩酸塩静注用1g「CMX」	1g1瓶	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	A		安定確保医薬品C
注射薬	セフトアジジム静注用0.5g「CHM」	500mg1瓶	⑤横這い	①生産ロット数を増加	C		D	②その他（備考欄に記入）	基礎的医薬品 直近1年の出荷量平均では2ヶ月程度の在庫
注射薬	セフトアジジム静注用1g「CHM」	1g1瓶	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	B		基礎的医薬品
注射薬	セフトリアキソンNa静注用0.5g「CHM」	500mg1瓶	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C		B		基礎的医薬品 安定確保医薬品B
注射薬	セフトリアキソンNa静注用1g「CHM」	1g1瓶	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	D	②その他（備考欄に記入）	基礎的医薬品 安定確保医薬品B 出荷判定前の製品を含むと3か月分強の在庫
注射薬	ユナスピン静注用0.75g	(0.75g)1瓶	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	B		基礎的医薬品 安定確保医薬品A
注射薬	ユナスピン静注用1.5g	(1.5g)1瓶	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	B		基礎的医薬品 安定確保医薬品A
注射薬	ユナスピン静注用3g	(3g)1瓶	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	B		基礎的医薬品 安定確保医薬品A
注射薬	重ソー注7%「CMX」	7%20mL1管	②減少傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	C		基礎的医薬品 安定確保医薬品C
注射薬	生食液バッグ100mL「CMX」	100mL1袋	⑤横這い	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	B		安定確保医薬品C
注射薬	生食液バッグ500mL「CMX」	500mL1袋	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	D	②その他（備考欄に記入）	安定確保医薬品C 出荷判定前の製品を含むと4か月分弱の在庫
注射薬	生食注20mL「CMX」	20mL1管	⑤横這い	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	D	②その他（備考欄に記入）	安定確保医薬品C 不定期なロット単位の入出荷を除けば12か月程度の在庫
注射薬	ブドウ糖注20%「CMX」	20%20mL1管	②減少傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	A		安定確保医薬品C
注射薬	ブドウ糖注5%「CMX」	5%20mL1管	①増加傾向	①生産ロット数を増加	C	①在庫放出可能	A		安定確保医薬品C