

比較対象期間:2025年4月~2026年3月
 ※:製造販売業者の対応状況の情報を更新した製品

2026年6月30日時点

※	品名	規格単位	日薬連通知に基づく表示		一部包装品の 限定出荷	出荷停止又は 限定出荷解除見込み時期 ※空白は未定
			製造販売業者の 出荷量の状況	製造販売業者の 対応状況		
※	炭酸水素ナトリウム「フソー」	10g	Aプラス. 出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)	○	
	グルコリン配合静注	20mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	チアミン塩化物塩酸塩注10mg「フソー」	10mg1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	チアミン塩化物塩酸塩注20mg「フソー」	20mg1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	チアミン塩化物塩酸塩注50mg「フソー」	50mg1管	Aプラス. 出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		
	バイオゲン静注50mg	50mg20mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ビーシックス注「フソー」-10mg	10mg1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ビタミンC注「フソー」-100mg	100mg1管	Aプラス. 出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		
	ビタミンC注「フソー」-500mg	500mg1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ビタミンC注「フソー」-2g	2g1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	プレビタS注射液	5mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ヘパリンNa透析用150単位/mLシリンジ20mL「フソー」	3,000単位20mL1筒	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ヘパリンNa透析用200単位/mLシリンジ20mL「フソー」	4,000単位20mL1筒	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mL「フソー」	5,000単位20mL1筒	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ヘパリンNa透析用350単位/mLシリンジ20mL「フソー」	7,000単位20mL1筒	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」	2.5μg1mL1筒	Aプラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)		
	マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μg「イセイ」	5μg1mL1筒	A. 出荷量通常	④限定出荷(その他)		
	マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」	10μg1mL1筒	B. 出荷量減少	④限定出荷(その他)		
	マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「フソー」	2.5μg1mL1筒	Aプラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)		
	マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μg「フソー」	5μg1mL1筒	Aプラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)		
	マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「フソー」	10μg1mL1筒	Aプラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)		
	生理食塩液「フソー」	5mL1管	Aプラス. 出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		
	生食注キット「フソー」	50mL1キット	Aプラス. 出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		
	生食注キット「フソー」	100mL1キット	Aプラス. 出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		

・販売中止品目は除く

・日本製薬団体連合会より2023年3月1日付で発出された、日薬連発第137号『「医療用医薬品の供給状況に関する用語の定義」の見直しについて』に基づき記載しております。