

各国の関連情報公表状況の比較表

		EU	イギリス	北欧	ドイツ	フランス
プラットフォーム提供者		ENTSO-E : Transparency Platform	Elexon社: Balancing Mechanism Reporting Service (BMRS)	Nord Pool	4TSO: regelleistung	RTE
直前のコマのインバランス 料金等	直前のコマのインバランス 料金	○	各コマの30分後程度	各コマの20分後程度	精算日の該当月末から、1か 月後	各コマの5分後まで
	その算定根拠	-	各コマの30分後程度	-	-	-
	インバランス量	○	各コマの30分後程度	各コマの20分後程度	精算日の該当月末から、1か 月後	各コマの5分後まで
	そのコマの需給の状況(予 備率)	-	各コマの30分後程度	-	-	-
現在の系統状況	足下の需給状況(総需要、 再エネの発電の状況等)	○	各コマの20分後程度	各コマの30分後程度	-	各コマの60分後まで
現在及び今後のコマのイン バランス料金の推測に資す る情報	現在(直前)の調整力の稼 働状況	○	各コマの11~15分後程度	各コマの20分後程度	精算日の該当月末から、1か 月後	各コマの5分後まで
	Balancing Mechanismに登 録した各ユニットのkWh価格	-	GC後すぐ	-	-	-
	マージン(供給余力)の予測 値	-	前日12時 8、4、2、1時間前	-	-	-
	発電ユニットのトラブル情報 *1, *2	○	Elexon BRMSより適時公開	REMIT UMMより適時公開	— (注: European Energy Exchangeより適時公開)	

*1 ENTSO-E :Transparency Platformでは、100MW以上の発電ユニットの計画停止が公開。

*2 REMITに基づき、現在8か所の内部情報公開プラットフォームが構築・運用されており、事業者判断に基づき、発電ユニット規模に関わらず計画停止・計画外停止の情報が報告・公開。

⇒Nord Pool UMM、Elexon、European Energy Exchangeなど