

【NY原油 概況】

●6日のWTI原油は、前日比9.89ドル高の90.90ドルとなった。  
 米イスラエルとイランの間で激しい攻撃の応酬が続く中、カタールのカアビ・エネルギー相は6日までに英紙フィナンシャル・タイムズ（FT、電子版）のインタビューに応じ、中東情勢がさらに悪化すれば、湾岸産油国のエネルギー輸出が数日以内に停止される可能性があるとの見方を示した。

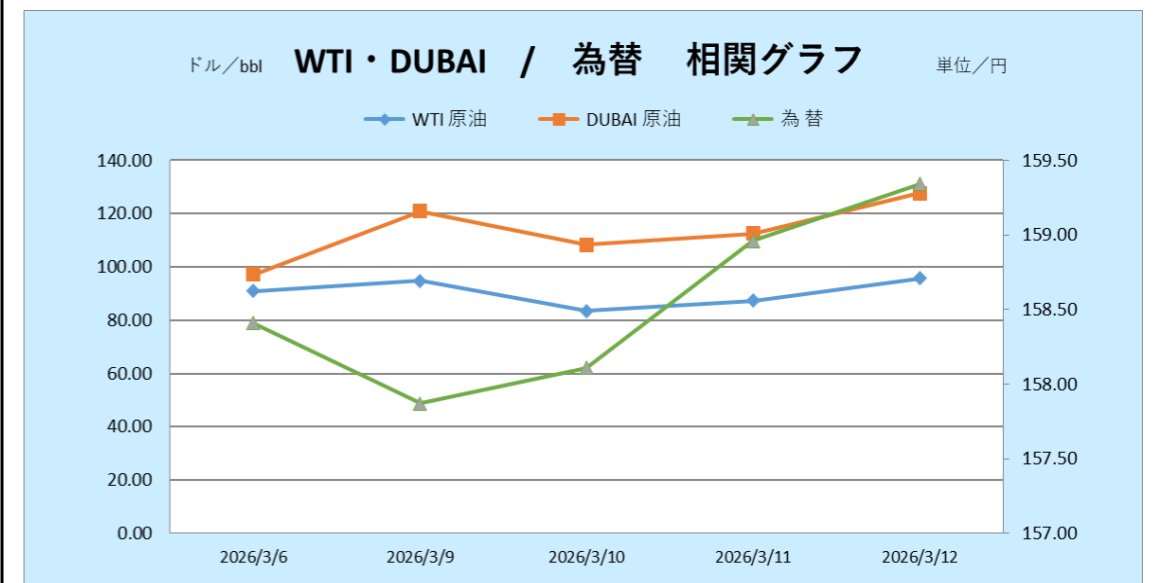
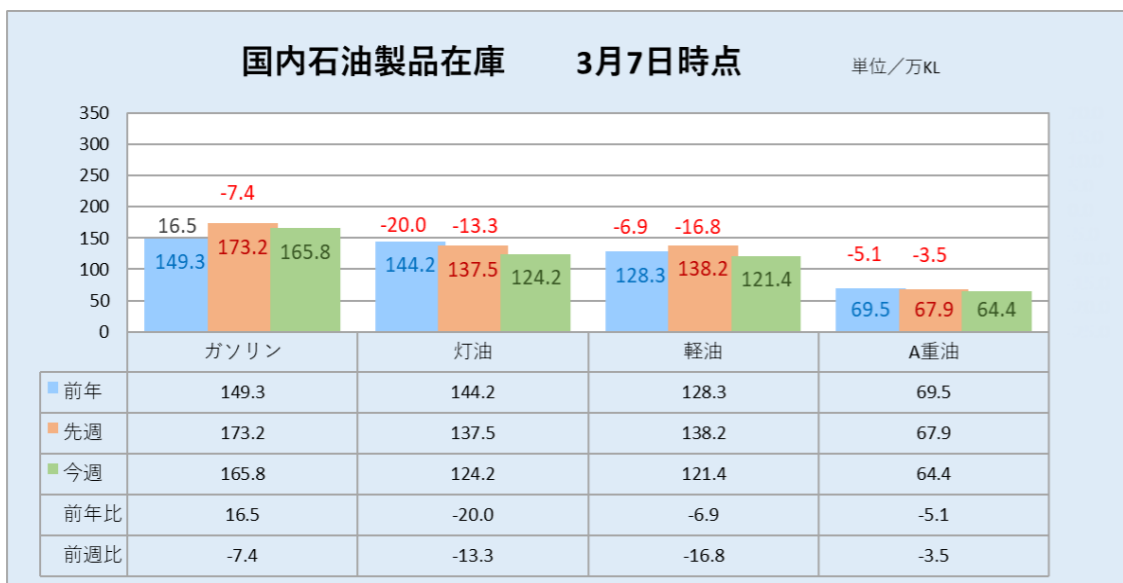
●9日のWTI原油は、前日比3.87ドル高の94.77ドルとなった。  
 トランプ米大統領は9日の引け後に、対イラン軍事作戦は「イランとの戦争はほぼ終わった」と語った。これを受け、原油相場は時間外取引で急落し、一時81ドル台まで下落する場面があった。日米欧の先進7カ国（G7）財務相は9日、オンラインで緊急会合を開き、中東情勢の緊迫化に伴う原油価格高騰への対応について声明を発表。

●10日のWTI原油は、前日比11.32ドル安の83.45ドルとなった。  
 オンラインで開かれた先進7カ国（G7）のエネルギー相会合では、石油備蓄の協調放出など市場安定化に向けた対策が議論され、「石油備蓄の放出を含む必要な措置を講じる必要がある」との共同声明を採択した。

●11日のWTI原油は、前日比3.8ドル高の87.25ドルとなった。  
 主要な石油消費国でつくる国際エネルギー機関（IEA）の加盟32カ国は11日、米イスラエルとイランの紛争で高騰する原油価格の安定化を目指し、備蓄を協調放出する措置を全会一致で決定した。規模は過去最大の計4億バレルと、2022年のウクライナ危機時の2倍超に相当。

●12日のWTI原油は、前日比8.48ドル高の95.73ドルとなった。  
 原油輸送の要衝ホルムズ海峡周辺で11日から12日朝にかけて6隻の船が攻撃を受けた。米イスラエルの攻撃を受けるイランは、報復として湾岸諸国の原油施設を攻撃。イランの新しい最高指導者モジタバ・ハネメイ師は12日、父親の前最高指導者ハネメイ師を殺害した米イスラエルに対し、徹底抗戦を宣誓。

2026/3/13	12:00現在	WTI原油	96.3ドル	為替 1ドル	160.26円
-----------	---------	-------	--------	--------	---------



【次回価格変動予想】

3/19~3/25

【市況総括】

品名	変動	予想範囲
ガソリン	→	-10.4 ~ -9.9
灯油	→	-10.4 ~ -9.9
軽油	→	-10.4 ~ -9.9
A重油	→	-10.4 ~ -9.9
LSA	→	-10.4 ~ -9.9

《今週》今週の元売り仕切り改定は、3社ともに原油コストは「+26円」、補助金は、全油種「±0円」、都合、全油種「+26円」の改定となった。  
 《来週》次回の元売り改定は、原油コストは「+33.5円~+34.0円」、補助金は「+43.9円」で、都合ガソリン「-10.4円~-9.9円」の改定予測となっている。  
 現在、元売による枠カットにより販売枠を持つ業者は限られ、スポット市場は閑散としている。

※原油コスト「+33.5円~+34.0円」  
 ※補助金 前週比+43.9円  
 ※現時点での予測です。

【次世代エネコラム】

＜青森県 全国初の“核融合発電”拠点づくり戦略＞

青森県は、次世代エネルギーの本命とされる核融合発電の拠点化に向け、全国の自治体で初となる戦略を策定した。核融合発電は、水素などの軽い原子核が融合して膨大なエネルギーを放出する太陽の反応を地上で再現する技術であり、「地上の太陽」とも称される。燃料1グラムで石油8トン相当のエネルギーを生み出し、発電過程で二酸化炭素を排出しないため、カーボンニュートラルの実現に向けた画期的な手法として期待されている。政府も国家戦略において2030年代の発電実証を目標に掲げ、重点投資分野に指定している。

こうした背景の中、青森県は慶應義塾大学の研究センターと共同で戦略を発表し、六ヶ所村のむつ小川原開発地区を核融合発電の原型炉や関連産業の集積地とする方針を示した。この戦略では、産業・研究拠点の誘致や発電実証プラントの建設、地元大学と連携した人材育成など4本の柱を掲げている。慶應義塾大学の武田秀太郎准教授は、本構想を「フュージョンバレー」と呼び、サプライチェーンの標準化を通じてグローバルな輸出産業を創出する日本成長戦略の要になると指摘した。試算によれば、原型炉が県内に建設された場合、20年間で1兆4000億円の付加価値と延べ27万7000人の雇用が創出される見込みである。

宮下宗一郎知事は、この「青森印の日の丸発電」を県と日本の成長のスイッチと位置づけ、世界的なエネルギー拠点としての発展に強い意欲を示している。