



2月末に英B Pが、石油やガスなどの生産・消費動向を長年まとめてきた「世界エネルギー統計レビュー」の公表を終了する意向を示したが、エネルギー市場に携わるアナリストや市場関係者に波紋を広げている。同統計はエネルギー業界の「羅針盤」として知られた。統計を使ったアナリストによる分析は原油や天然ガスの将来の需給予測などのヒントを市場に与えてきただけに、影響を心配する声もある。

英B P統計終了に波紋

統計は1952年に始まった。エネルギーの長期需給や再生可能エネルギーなど、対象範囲は幅広い。国際エネルギー機関（IEA）の公表を終了する意向を示したが、エネルギー市場に携わるアナリストや市場関係者に波紋を広げている。同統計はエネルギー業界の「羅針盤」として知られた。統計を使ったアナリストによる分析は原油や天然ガスの将来の需給予測などのヒントを市場に与えてきただけに、影響を心配する声もある。

エネ市場の「羅針盤」残るか

も同種の分析を実施しているが、詳細データは有料。無料のB Pの統計は「最も使い勝手がよく、信頼が置けた」（東大証券経済研究所の吉田哲氏）。

ロイター通信によると、終了理由は「分析チームを再生可能エネルギー会社への移行に注力させるため」という。これを文面通りに取る向きは少ない。

B Pは2022年12月期にロシア撤退に伴う費用などを特別損失に計上し、最終赤字に転落した。脱炭素に伴う投資負担は今後さらに見通し。10年のメキシコも同種の分析を実施しているが、詳細データは有料。無料のB Pの統計は「最も使い勝手がよく、信頼が置けた」（東大証券経済研究所の吉田哲氏）。

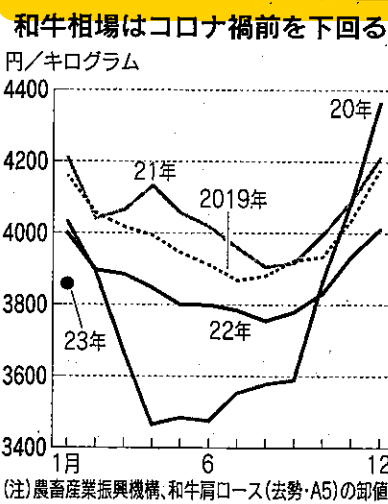
和牛の需要回復遅く

肩ロース卸値4%安 外食伸びず低迷

新型コロナウイルス禍からの経済回復で食料需要が持ち直す中で、ブランド食料の「和牛」の相場が低迷している。サーロインや肩ロースの卸値は前年同期比2〜4%安。外食が復調する中でも、ディナー会食や宴会など、和牛を使う食事が広がっていない。食品全般の値上げに伴う消費者の節約志向で高価格の食材が敬遠されるおそれもあり、需要の本格回復はまだ先の見方が多い。

会食は少人数、節約志向も影

農畜産業振興機構（東農安）の調査によると、食肉のサーロイン（同）も1卸業界から外食・小売業に販売される23年1月の和牛の卸値は、すき焼きやしゃぶしゃぶに使う肩ロース（去勢、A5ラック、税別）が1キロ3858円と前年同月比4%安。コロナ禍前の19年の1月との比較では7%小売市場の混乱も徐々に

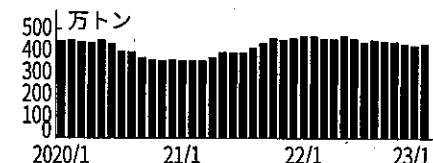


和牛相場はコロナ禍前を下回る
円/キログラム
（注）農畜産業振興機構、和牛肩ロース（去勢・A5）の卸値

薄鋼板在庫5カ月ぶり増

国内1月末 車向け需要鈍く

薄鋼板の主要3品種（熱延、冷延、表面処理）のメーカー・流通の国内在庫は1月末時点の速報値が全体で428万2千トンだった。2022年12月末に比べ6万5千トン（1.5%）増えた。前月比で増加するのは5カ月ぶりとなる。主要な需要先である自動車メーカーなどの生産回復が遅る



薄鋼板の在庫は高水準
万トン
（注）月末値、23年1月末は速報値

「割安なモモ・ウデ使って」 定番部位以外も販売強化



食肉卸、消費喚起急ぐ

食肉卸などの流通事業者は和牛の消費喚起を急ぐ。そのひとつが、ステーキ用のサーロインや焼き肉用のロースといった定番部位のほかの需要の掘り起こしだ。JA全農

食肉卸、消費喚起急ぐ

食肉卸などの流通事業者は和牛の消費喚起を急ぐ。そのひとつが、ステーキ用のサーロインや焼き肉用のロースといった定番部位のほかの需要の掘り起こしだ。JA全農

生コン出荷、2月9.7%減

東京地区 人手不足で工事停滞
東京都の生コンクリート協同組合（東京・中央、東京協組）がまとめた2月の生コン出荷量は、前年同月比9.7%減の20万2254立方メートルだった。前年同月を下回るのは2カ

主要相場

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|------------------------------------|------------------|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| H形3.5×8×200×100 122-124 124-125 | 白ざら 250-253 250-253 中ざら 250-252 250-252 | 同(福島・会津産) 013.4-14.1 013.4-14.1 | 2.3ミ 840-890 | 国産物袋詰め(25kg・1袋) 0.4-0.42 | 同(チルド、ステーキ用、189A規格) 3.8-4 3.8-4 | LL 325 349 317 L 330 355 322 | LL 330 353 323 全たL 335 359 328 |
| 軽量C形 2.3×100×50×20ミ 167-170 175 | 230-232 230-232 グラニュー(本グラ) 232-234 232-234 | 同(向・中通り) 012.5-13.8 012.5-13.8 | 4ミ 1,155-1,205 | | 同(チルド、ステーキ用) 2.9-3 2.9-3 | M 335 360 327 MS 345 370 337 | M 345 369 338 まM 350 374 343 |
| ▽機鋼スポット物(異形棒) | | 同(千葉) 012.9-13.5 012.9-13.5 | 5.5ミ 1,370-1,390 | | | MS 320 344 312 S 266 290 256 | S 325 348 318 |

アジア市況