



海期週報 – 能源市場

利比亞最大油田因示威抗議暫停生產

- 根據彭博绸三援引知情人十消息報導,位於該國西南部的沙拉拉油田因抗議活動而 削減了產量。信函顯示,該國現在可能不得不全面限制產量。近來,該國沙拉拉油 田的原油日產量約30萬桶。此供應中斷的現像或將有助於供需平衡。 此外,人們也 擔心抗議活動可能會蔓延到附近日產量為6萬桶的El Feel油田。 交易員們正在評估, 2024年,非歐佩克+國家的強勁供應是否仍將是石油市場的主導主題。迄今為止,歐 佩克以外國家產量的增加抵消了歐佩克+收緊市場的努力,該組織延長的限產措施將 於本調牛效。
- 儘管俄羅斯將銷往歐洲的石油,轉而銷往中國和印度;但因為能運輸LNG的油輪數 量較少,而且俄羅斯很難獲得資金和技術,因此LNG出口受限的影響較大。 俄羅斯 將LNG銷售轉往中國的努力只取得有限的成果,因為經過漫長的談判(俄羅斯擬透過 研擬中的西伯利亞2號天然氣管線,增加對中國的銷售),俄羅斯目前尚未獲得一份 可靠的合約。 三位消息人士說,俄羅斯最大天然氣商Novatek的「北極LNG 2號」計 畫面臨延期的困境。該計畫擁有三條生產線,預計年產能為1980萬噸。

數據統整

資料整理:永豐期貨

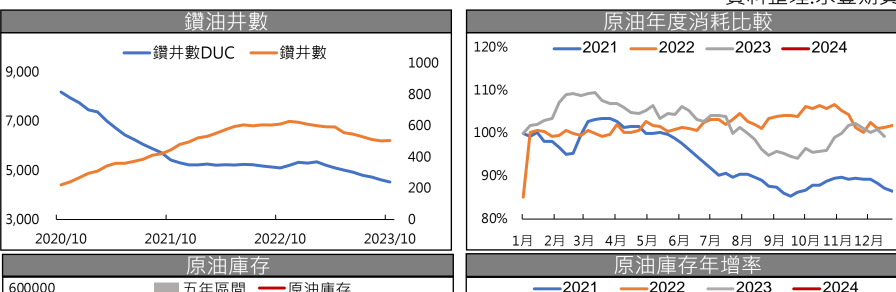
	口數	增減	截至12月29日	庫存總數	增減	
鑽井數	501	1	EIA原油庫存	431065	-5503	單位:千桶
DUC鑽井數	4524	-92	EIA汽油庫存	236954	10900	單位:千桶
*DUC鑽井數			EIA蒸餾油庫存	125855	10090	單位:千桶
*DUC 已建造油井,但尚未 啟用			EIA天然氣庫存	3476	-14	單位:十億立 方英尺

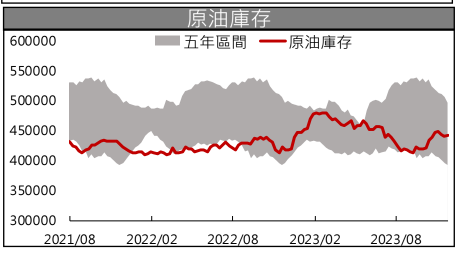
資料來源:EIA

EIA 原油庫存

EIA此次公布數據,原油庫存減少550.3萬桶,機構預期減少372.5萬桶。

資料整理:永豐期貨



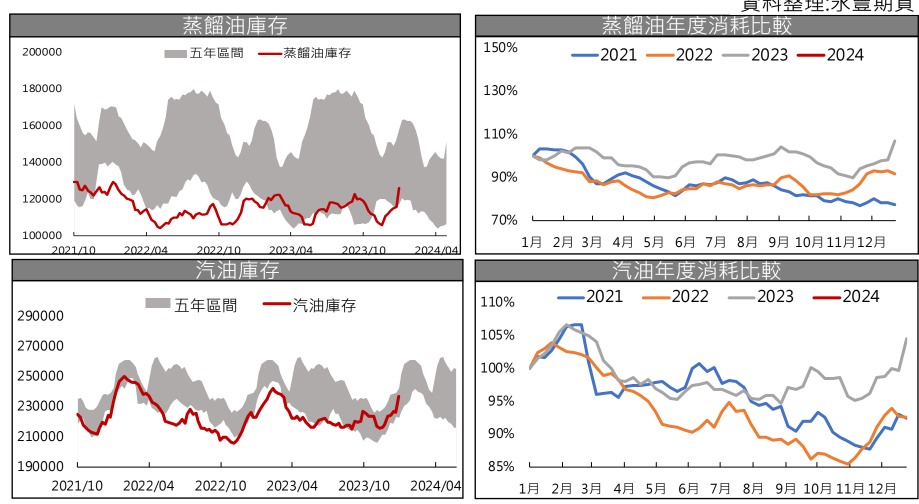




EIA 終端產品庫存

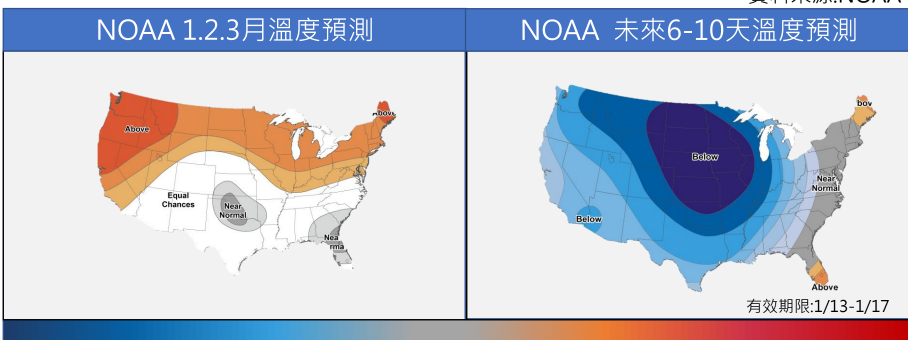
在終端庫存方面,蒸餾油的庫存增加1009萬桶,機構預期增加28.8萬桶,汽油的庫存 增加1090萬桶,機構預期減少21.5萬桶

資料整理:永豐期貨



NOAA 溫度預測

資料來源:NOAA



90%

有機率更低溫

正常

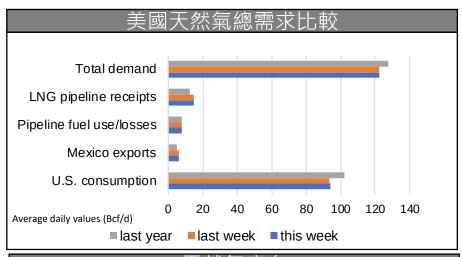
有機率更高溫

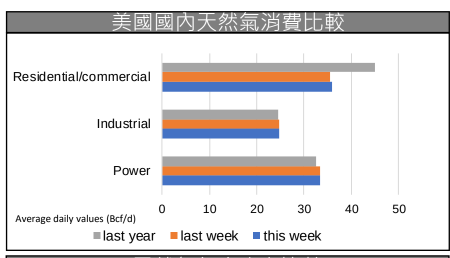
90%

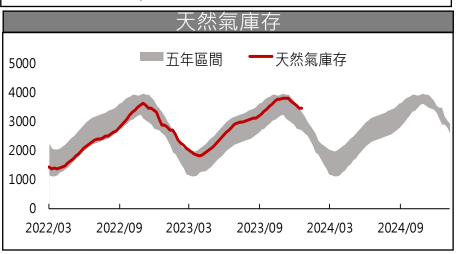
*攝氏0度=華氏32度

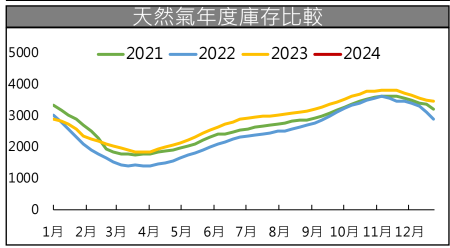
*攝氏10度=華氏50度

根據S&P Global Commodity Insights的數據,與上週相比增加0.6%(0.7 Bcf/d),總 消費量與前一周增加了 0.3% (0.3 Bcf/d)。發電消耗的天然氣週環比成長 0.1% (低於 0.1 Bcf/d)。工業部門消費下降 0.5% (0.1 Bcf/d), 住宅和商業部門消費增加 1.1% (0.4 Bcf/d) °







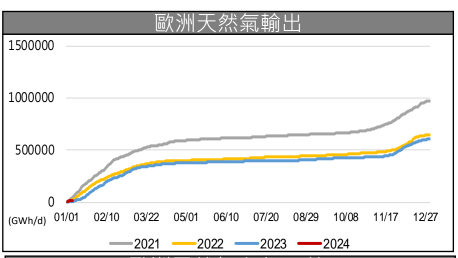


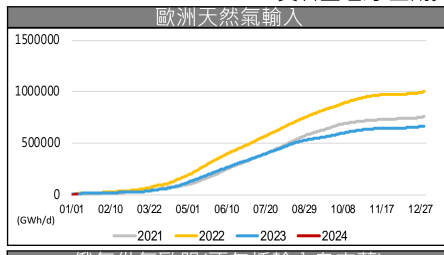
永豐期貨股份有限公司 | 台北市重慶南路一段2號8樓 | 02-2381-1799 | 111年金管期總字第007號 | 顧問事業部 SinoPac Futures 本資料僅供永豐金控同仁及客戶參考,客戶應審慎考量本身之需求與投資風險,本公司恕不負任何法律責任,亦不作任何保證。

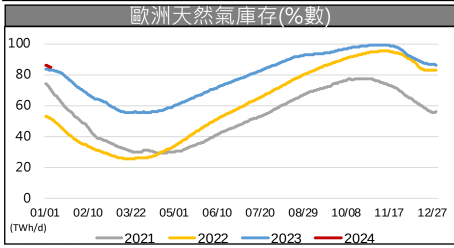
歐洲天然氣庫存(AGSI+)

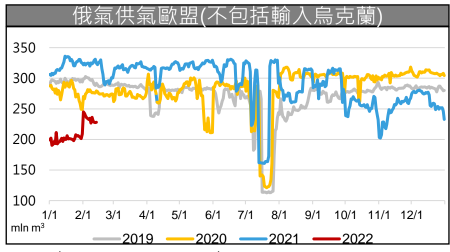
根據AGIS+ 1/6 所公布的數據,歐洲天然氣庫存84.88%。

資料整理:永豐期貨









永豐期貨股份有限公司 | 台北市重慶南路一段2號8樓 | 02-2381-1799 | 111年金管期總字第007號 | 顧問事業部 SinoPac Futures 本資料僅供永豐金控同仁及客戶參考,客戶應審慎考量本身之需求與投資風險,本公司恕不負任何法律責任,亦不作任何保證。

警語

本報告純屬研究性質,僅供永豐金控同仁及客戶參考,不提供或嘗試遊說客戶作為交易 期權之依據,客戶於決策時應依個人財務狀況審慎評估所能承擔之風險,並就投資結果 自行負責,本公司恕不負任何法律責任,亦不作任何保證。

本報告內容或有取材於本公司認可之來源,但不保證其真實性或完整性,相關圖表均採 用特定軟體,以歷史數據進行繪製及統計,並不具預測未來之能力與代表未來獲利,客 戶參考使用前須審慎評估。報告內容中所有資訊有其時效性,爾後若有變更,本公司將 不作預告或主動更新。未經本公司授權,禁止以任何形式複製、轉載或節錄。

永豐期貨股份有限公司 | 台北市重慶南路一段2號8樓 | 02-2381-1799 | 111年金管期總字 第007號 顧問事業部