

주간 국제유가 및 시장 동향

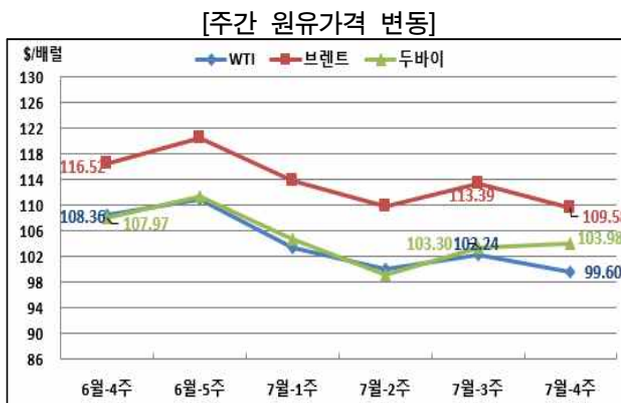
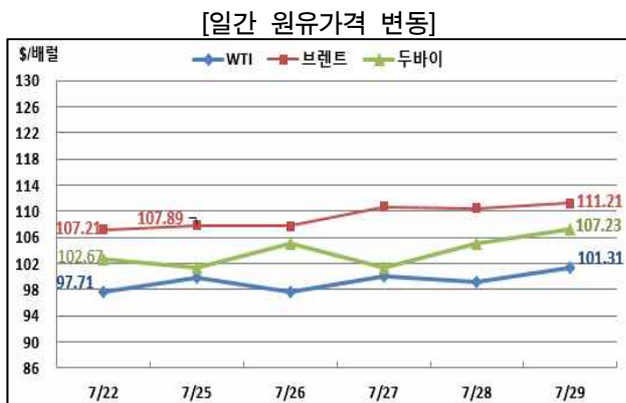
Weekly Oil Market Report

http://www.keei.re.kr 2022. 7. 22 ~ 2022. 7. 29

1. 현물 유가



현물 원유가격 추이



자료: Reuters, 한국석유공사

7월 넷째 주 국제 유가는 미국 비축유 추가방출 계획, 코로나19 재확산 등으로 하락했고, OPEC 생산 저조, 러시아 가스공급 중단 우려, 미 연준의 금리인상 등은 하락폭을 제한함.

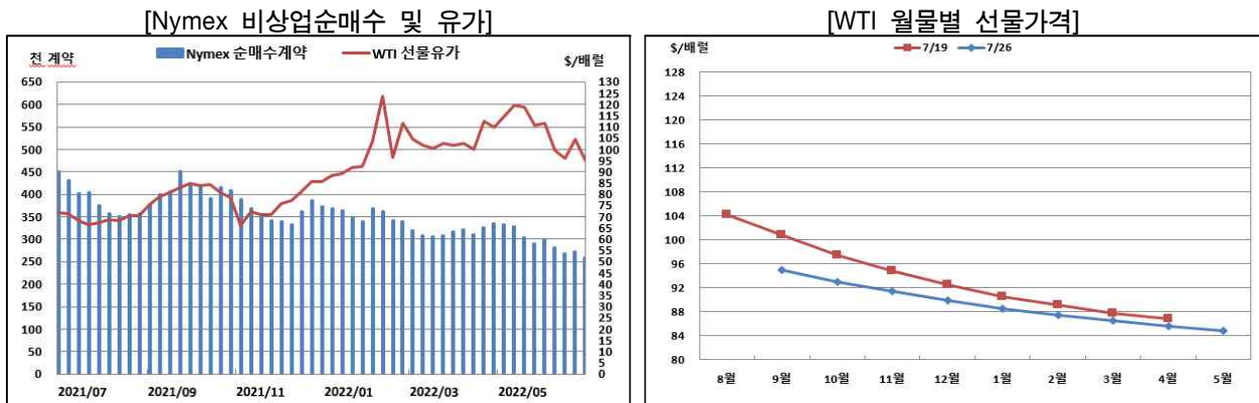
- 미국 백악관은 자국 전략비축유(SPR) 2천만 배럴의 추가 방출을 발표함(Reuters, 7.26).
 - 미국은 현재 지난 3월 발표한 전략비축유 방출 계획(하루 100만 배럴씩 최대 6개월 간 방출)을 이행 중에 있으며, 미 행정부 고위 관리자는 1억 2500만 배럴 규모가 이미 방출되었다고 밝혔음.
 - ※ '22년 7월 미국 SPR은 4억 7454만 배럴 수준임(2019년 7월 기준은 6억 4481만 배럴).
- 세계 코로나19의 재확산이 하반기 석유수요 회복 둔화 요인으로 작용하고 있음(Reuters, 7.22).
 - 최근 코로나19 재확산은 기존 바이러스보다 전파력이 강한 오미크론 하위변종의 확산, 각국의 방역 규제 완화, 백신 접종과 자연 감염으로 얻은 면역력의 약화 등이 원인으로 꼽힘.
 - 중국 우한시에서 최근 4명의 코로나19 확진자가 발생하자 도시 부분 봉쇄에 들어갔고, 일본의 25일(월) 신규 확진자 수는 12만 6575명을 기록하며 역대 최대치를 경신함.
- OPEC+ 6월 생산량이 전체 할당량 보다 3백만 배럴 하회한 것으로 나타남(Reuters, 7.29).
 - OPEC+ 회원국 6월 감산준수율은 320%를 기록했으며, 이 같은 실적 저조는 나이지리아, 앙골라 등 일부 산유국의 만성적인 투자부진과 서방의 러시아의 제재 때문으로 풀이됨.
- 러시아 Gazprom는 터빈 문제 따른 유지·보수를 명분으로 가스 유입량(노드스트림1)을 20%로 낮춘다고 밝혀 유럽향 가스 공급물량에 차질이 지속될 것으로 보임(Reuters, 7.29).
- 미국 연방준비제도(Fed)는 27일(수) 연방공개시장위원회를 통해 최근 물가 상승세를 억제할 목적으로 지난달에 이어 이번 달에도 기준금리 목표치 75bp 인상을 결정함(CNN, 7.28).

- 미국 원유시추기 수가 2020년 3월 이후 24개월 연속 상승하고 있으나, 5월 원유 생산량은 하루 약 1,160만 배럴로 여전히 팬데믹 이전 수준인 1,230만 배럴에는 미치지 못하고 있음(Reuters, 7/29).
- 러시아 크렘린궁은 푸틴 대통령과 사우디 왕세자가 21일(목) 전화 통화를 통해 국제 석유시장 현안에 대해서 논의하고 OPEC+ 협력의 중요성을 강조했다(Reuters, 7.22).
- 유로화 대비 달러 환율은 7월 29일 기준 \$1.0218/€로 전주(7월 22일)의 \$1.0210/€에 비해 0.08% 상승(가치 하락)함.
- 미국의 주간 원유생산 및 원유시추기 수는 모두 전주보다 증가함.
 - 미국 에너지정보청(EIA)은 미국의 주간 원유생산(7월 22일 기준)이 전주(7월 15일)보다 증가한 1,210만b/d를 기록했다고 발표함.
 - 베이커 휴즈(Baker Hughes)에 따르면, 미국의 원유시추기 수는 7월 29일 기준으로 전주(7월 22일)보다 6기 증가한 605기를 기록함.
- 지난주(7월 15일) 미국 석유재고는 원유, 휘발유, 중간유분 모두 전주보다 감소함.
 - 상업용 총 원유재고는 전주 대비 4.5백만 배럴 감소한 422.1백만 배럴을 기록했고, WTI 선물 인도지점인 쿠싱 지역 원유재고는 전주보다 0.7백만 배럴 증가한 23.5백만 배럴을 기록함.
 - 미국 휘발유재고는 전주 대비 3.3백만 배럴 감소한 225.1백만 배럴을 기록했고, 중간유분재고는 전주 대비 0.8백만 배럴 감소한 111.7백만 배럴을 기록함.

2. 선물 유가



Nymex-WTI 선물가격 및 비상업순매수 추이



자료: Reuters, CFTC, Nymex

- ① 7월 26일 기준 NYMEX-WTI 선물 유가는 전주(7월 19일) 대비 \$9.24/배럴(8.87%) 하락한 \$94.98/배럴을 기록함.
 - 7월 26일 기준으로 NYMEX-WTI 선물가격 원월물('23.5월)과 최근월물('22.9월)과의 스프레드는 \$(-)10.13/배럴로 백워드이션(backwardation)이 축소됨.
 - ICE-Brent 선물가격의 원월물('23.5월)과 최근월물('22.9월) 간 스프레드는 \$(-)14.06/배럴임.
- ② 미국 상품선물거래위원회(CFTC)가 발표한 7월 26일 기준 NYMEX의 투기성 자금에 의한 원유(WTI) 선물거래 순매수는 전주보다 11.8백만 배럴 감소한 259.3백만 배럴을 기록함.
 - 헤지펀드 등 투기성 자금의 매수 포지션은 6.2백만 배럴 감소했고 매도 포지션은 5.6백만 배럴 증가함.

미국 석유수급 통계

1) 석유재고(전략비축유 제외)

(단위: 백만 배럴)

| 구분 \ 일자 | 7/1 | 7/8 | 7/15 | 7/22 | 전주대비 | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| | | | | | 물량 | 변동률 |
| 원 유 | 423.8 | 427.1 | 426.6 | 422.1 | -4.5 | -1.1% |
| 휘발유 | 219.1 | 224.9 | 228.4 | 225.1 | -3.3 | -1.45% |
| 중간유분(난방유 등) | 111.1 | 113.8 | 112.5 | 111.7 | -0.8 | -0.7% |
| 중 유 | 28.4 | 29.3 | 29.2 | 29.3 | +0.1 | +0.3% |

자료: EIA/DOE

2) 원유정제투입량

(단위: 백만 b/d)

| 구분 \ 일자 | 7/1 | 7/8 | 7/15 | 7/22 | 전주대비 | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | 물량 | 변동률 |
| 원유처리량 | 16.44 | 16.64 | 16.32 | 16.03 | -0.29 | -1.8% |
| 가동률(%) | 94.5 | 94.9 | 93.7 | 92.2 | -1.5 | -1.6% |

자료: EIA/DOE

3) 석유제품 소비

(단위: 백만 b/d)

| 구분 \ 일자 | 7/1 | 7/8 | 7/15 | 7/22 | 전주대비 | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | 물량 | 변동률 |
| 휘발유 | 9.41 | 8.06 | 8.52 | 9.25 | +0.72 | +8.5% |
| 중간유분(난방유 등) | 4.38 | 3.37 | 3.70 | 3.75 | +0.05 | +1.4% |
| 중 유 | 0.17 | 0.42 | 0.21 | 0.22 | +0.01 | +6.3% |
| 총석유제품 | 20.46 | 18.72 | 21.03 | 19.98 | -1.05 | -5.0% |

자료: EIA/DOE

4) 수입 및 생산

(단위: 백만 b/d)

| 구분 | 수 입 | | | | | 생 산 | | | | |
|------|------|------|------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | 7/8 | 7/15 | 7/22 | 전주대비 | | 7/8 | 7/15 | 7/22 | 전주대비 | |
| | | | | 물량 | 변동률 | | | | 물량 | 변동률 |
| 원유 | 6.68 | 6.52 | 6.16 | -0.36 | -5.4% | 12.00 | 11.90 | 12.10 | +0.20 | +1.7% |
| 휘발유 | 0.04 | 0.11 | 0.07 | -0.04 | -33.9% | 9.65 | 9.54 | 9.52 | -0.02 | -0.3% |
| 중간유분 | 0.14 | 0.12 | 0.12 | 0.00 | +1.6% | 5.13 | 5.03 | 5.01 | -0.02 | -0.4% |
| 중유 | 0.37 | 0.14 | 0.11 | -0.03 | -23.9% | 0.21 | 0.17 | 0.21 | +0.05 | +27.1% |

자료: EIA/DOE