

## 보 도 설 명 자 료

('21. 08. 09)

수신 : 산업통상자원부 등록기자

제목 : 금년 여름(7월) 석탄발전에 대한 의존도는 낮아지고 있음

(8.8일 연합뉴스 “탄소중립 외치지만,,,7월 전력난에 석탄발전 58기 중 57기 가동”,

8.9일 조선일보 “태양광 어디갔나, 전력난에 석탄발전 풀가동”,

서울경제 “전력수급난에 석탄발전 풀가동, 원전없는 탄소중립 한계 드러내”

매일경제 “탄소중립 무색...지난달 석탄발전소 풀가동”

디지털타임스 “다급한 정부, 원전대신 석탄발전 늘렸다”

세계일보 “갈 길 먼 탄소중립...지난달 火電 풀가동”에 대한 설명)

◇ 금년 여름(7월) 석탄발전의 발전 비중은 작년보다 낮은 수준을 기록하고 있어 석탄발전에 대한 의존도는 낮아진 상황임

◇ 8.8일 연합뉴스 <탄소중립 외치지만...7월 전력난에 석탄발전 58기 중 57기 가동>, 8.9일 조선일보 <태양광 어디갔나, 전력난에 석탄발전 풀가동>, 서울경제 <전력수급난에 석탄발전 풀가동, 원전없는 탄소중립 한계 드러내>, 매일경제 <탄소중립 무색...지난달 석탄발전소 풀가동>, 디지털타임스 <다급한 정부, 원전대신 석탄발전 늘렸다>, 세계일보 <갈 길 먼 탄소중립...지난달 火電 풀가동> 기사에 대하여 다음과 같이 설명드립니다.

## 1. 보도내용

□ 폭염으로 전력수요 증가하자 재생에너지보다 석탄발전에 의지

○ 산업용 전력수급 급증으로 석탄발전소 가동률 90% 이상 기록

## 2. 동 보도내용에 대한 산업부의 입장

□ 전력수요가 연중 가장 높은 수준을 기록하는 여름철에는 석탄·원전·LNG·신재생e 등 모든 발전원을 활용하여 전력피크에 대응하고 있음

○ 올해 7월 석탄발전 이용률은 '18·'19년에 비해 하락하였고 발전량 비중은 '18·'19·'20년에 비해 하락한바, 석탄발전의 비중은 낮아지고 있음

		'18.7월	'19.7월	'20.7월	'21.7월
석탄발전	이용률	80.4%	81.8%	69.0%	77.0%
	발전량 비중	42.1%	44.1%	39.9%	38.5%

※ 문의: 이옥헌 전력산업정책과장(044-203-5150) / 박환준 사무관(5154)