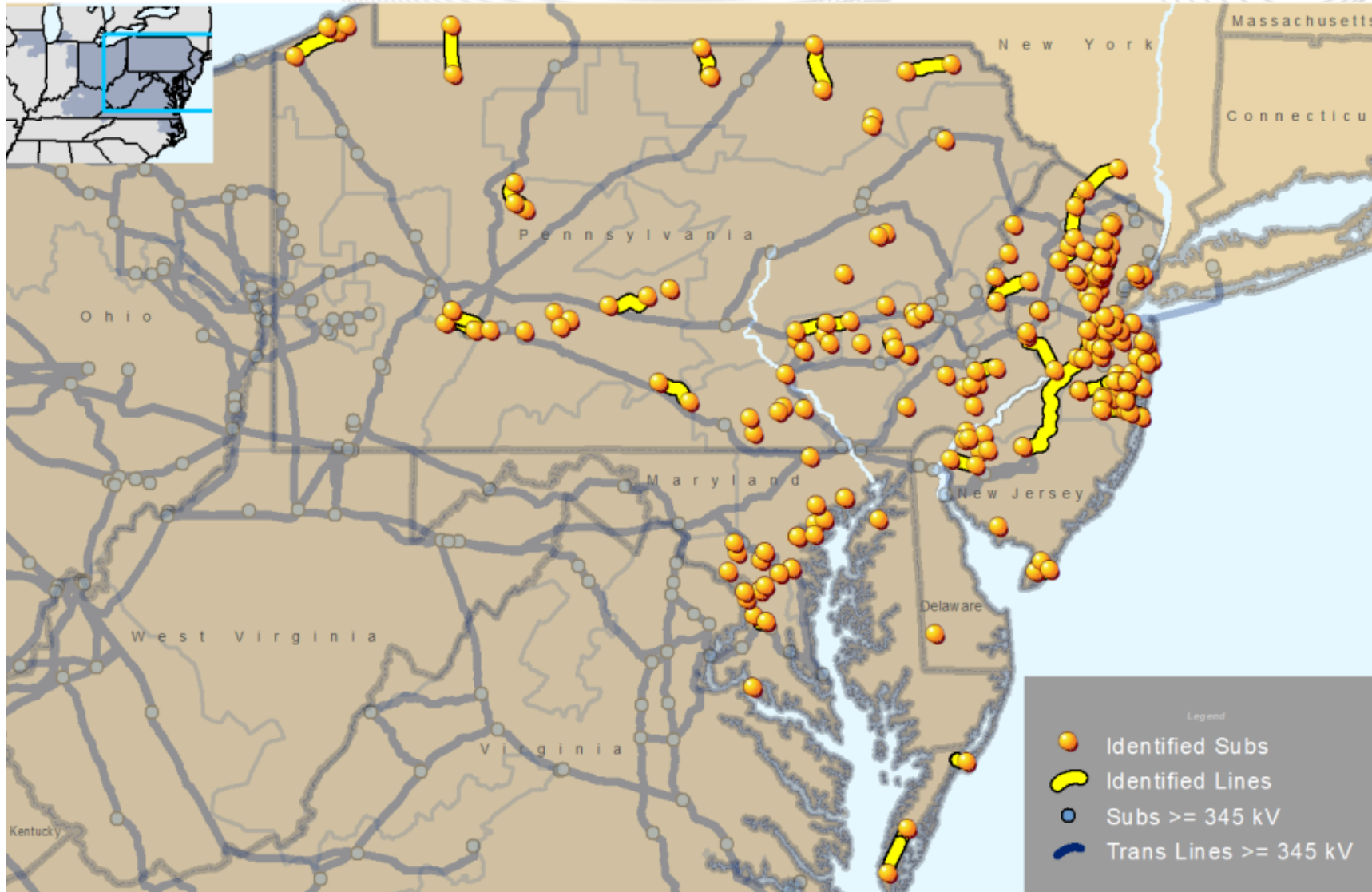




Aggregate Maps for Supplemental Projects

Transmission Expansion Advisory
Committee
April 2, 2024

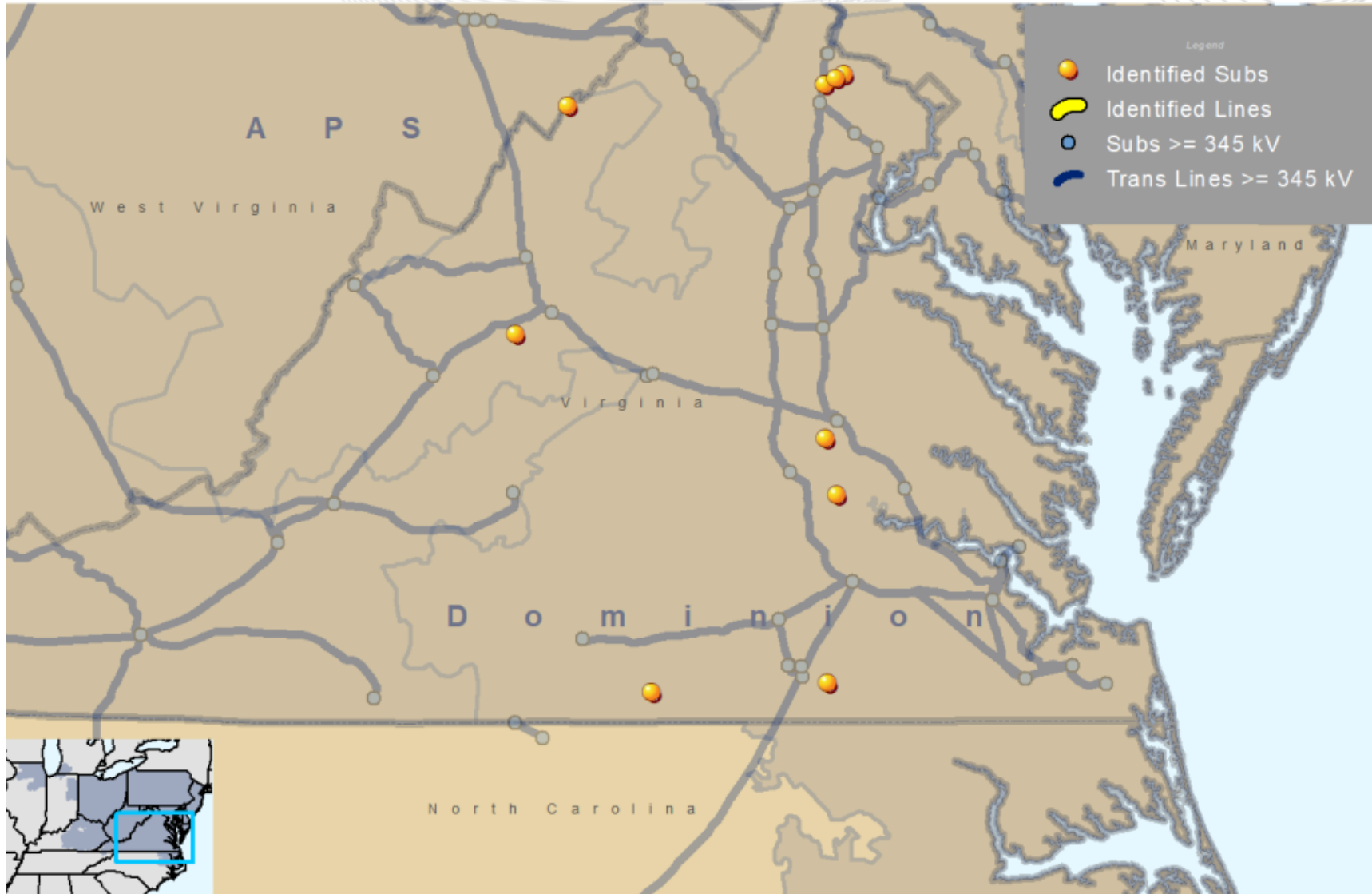




M-3 Projects – Mid-Atlantic Region

PSEG-2021-0006	ACE-2022-007	BGE-2023-009	JCPL-2023-015	JCPL-2023-020	PEP-2023-018	ME-2019-034	ME-2022-005
PE-2021-007	ME-2022-004	PN-2023-003	JCPL-2023-027	JCPL-2023-021	PEP-2023-019	ME-2023-011	ACE-2022-004
PSEG-2021-0006	PPL-2022-0003	JCPL-2023-006	JCPL-2023-031	JCPL-2023-024	PPL-2023-0015	ME-2019-043	BGE-2023-007
ME-2021-002	ACE-2022-001	ME-2023-007	JCPL-2023-032	JCPL-2023-026	ACE-2023-002	BGE-2023-019	BGE-2023-008
PE-2022-001	ACE-2022-008	JCPL-2023-005	JCPL-2023-033	JCPL-2023-028	ACE-2023-003	JCPL-2023-004	PEP-2023-010
PEP-2022-001	ME-2019-031	PN-2023-004	JCPL-2023-034	JCPL-2023-029	PEP-2023-020	PN-2023-005	JCPL-2023-012
PEP-2022-002	ME-2022-002	PEP-2023-005	PE-2023-009	JCPL-2023-030	PEP-2023-021	PN-2023-007	JCPL-2023-018
PEP-2022-003	PN-2020-005	ME-2023-008	PE-2023-010	JCPL-2023-040	PEP-2023-022	PN-2023-012	JCPL-2023-019
ACE-2022-003	UGI-2022-0001	JCPL-2023-003	PPL-2023-0013	JCPL-2023-041	JCPL-2023-058	PN-2023-017	PEP-2023-016
BGE-2022-001	PN-2022-002	JCPL-2023-007	PPL-2023-0014	JCPL-2023-042	JCPL-2023-060	JCPL-2023-050	PEP-2023-017
BGE-2022-002	PN-2022-003	JCPL-2023-008	PEP-2023-011	PN-2023-018	PSEG-2023-0012	JCPL-2023-037	ODEC-2023-01
JCPL-2019-008	BGE-2022-004	ME-2019-033	PEP-2023-012	PN-2019-032	JCPL-2023-052	JCPL-2023-055	ODEC-2023-02
JCPL-2019-009	JCPL-2022-001	PSEG-2022-0001	BGE-2023-010	JCPL-2023-044	ACE-2023-001	JCPL-2023-059	
JCPL-2019-021	DPL-2022-002	PEP-2022-004	BGE-2023-011	JCPL-2023-045	PE-2023-011	JCPL-2023-062	
JCPL-2019-026	JCPL-2022-003	JCPL-2023-010	BGE-2023-012	JCPL-2023-046	JCPL-2023-014	JCPL-2023-064	
BGE-2022-003	BGE-2022-005	ME-2023-010	BGE-2023-013	JCPL-2023-048	JCPL-2023-016	PSEG-2023-0013	
DPL-2022-001	BGE-2023-001	PN-2023-010	BGE-2023-014	JCPL-2023-043	JCPL-2023-017	ACE-2024-001	
ME-2022-001	JCPL-2023-002	PN-2023-014	BGE-2023-015	JCPL-2023-047	JCPL-2023-022	ACE-2024-002	
JCPL-2022-005	ME-2023-003	PN-2023-015	BGE-2023-016	JCPL-2023-049	JCPL-2023-023	JCPL-2023-038	
PE-2022-002	BGE-2023-003	PEP-2023-006	BGE-2023-017	JCPL-2023-051	JCPL-2023-025	PN-2023-019	
JCPL-2022-002	BGE-2023-004	PEP-2023-007	BGE-2023-018	PEP-2023-013	JCPL-2023-009	PN-2023-020	
PE-2022-003	BGE-2023-005	PEP-2023-008	PN-2023-013	PEP-2023-014	BGE-2023-002	PN-2023-034	
PSEG-2022-0002	BGE-2023-006	PEP-2023-009	JCPL-2023-013	PEP-2023-015	ME-2023-002	PSEG-2023-0010	

* Projects on Aggregate Maps slides date back 2 years

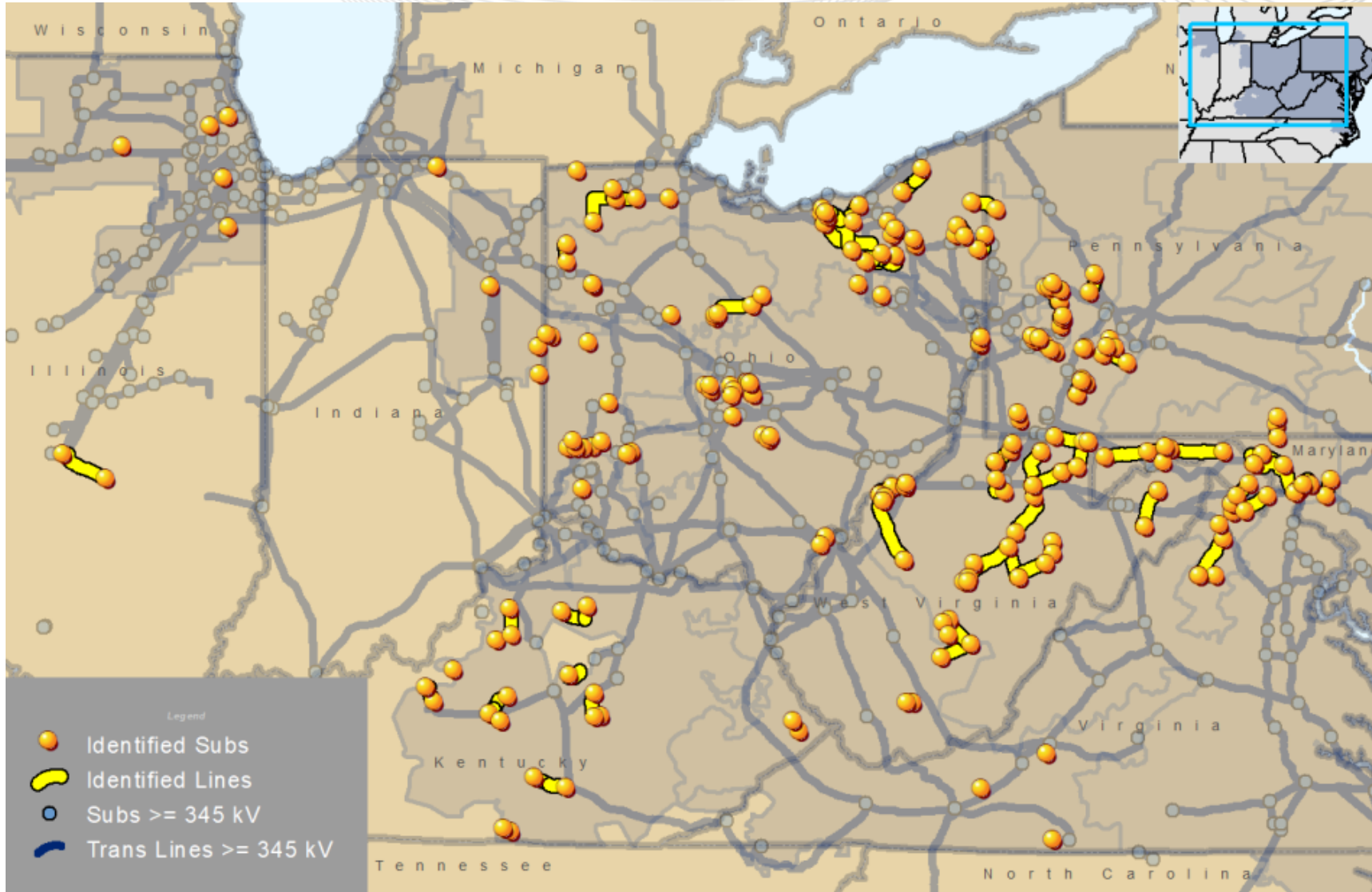




M-3 Projects – South Region

DOM-2022-0003	DOM-2023-0039
DOM-2023-0033	DOM-2023-0042
DOM-2023-0041	DOM-2023-0045
DOM-2023-0036	DOM-2022-0031
	DOM-2024-0003

* Projects on Aggregate Maps slides date back 2 years





M-3 Projects – West Region

AEP-2019-IM045	AEP-2023-OH040	APS-2023-013	APS-2023-042	ATSI-2022-023	DLC-2023-002	WVPA-2022-001	Dayton-2021-005
AEP-2021-AP019	AEP-2023-OH041	APS-2023-014	APS-2023-043	ATSI-2022-028	DUQ-2020-001	AEP-2022-AP034	Dayton-2021-007
AEP-2021-OH049	AEP-2023-OH044	APS-2023-015	APS-2023-045	ATSI-2023-005	DUQ-2022-002	ATSI-2020-032	Dayton-2022-005
AEP-2022-AP020	AEP-2023-OH048	APS-2023-017	APS-2023-046	ATSI-2023-006	EKPC-2023-004	AEP-2023-IM021	DEOK-2022-006
AEP-2022-OH004	AEP-2023-OH052	APS-2023-018	APS-2023-047	ATSI-2023-019	EKPC-2023-005	Dayton-2021-003	DLC-2024-001
AEP-2022-OH007	AEP-2023-OH063	APS-2023-019	APS-2023-048	ATSI-2023-020	EKPC-2023-006	AEP-2023-OH078	
AEP-2022-OH019	AEP-2023-OH072	APS-2023-020	APS-2023-049	ATSI-2023-022	EKPC-2023-008	AEP-2024-AP001	
AEP-2022-OH023	AMPT-2022-002	APS-2023-023	APS-2023-051	ATSI-2023-028	EKPC-2023-010	AEP-2024-AP002	
AEP-2022-OH024	AMPT-2023-003	APS-2023-024	APS-2023-057	ATSI-2023-029	EKPC-2023-011	AEP-2024-AP003	
AEP-2022-OH034	AMPT-2023-004	APS-2023-025	APS-2023-064	ATSI-2023-036	EKPC-2023-012	AEP-2024-OH029	
AEP-2022-OH035	APS-2021-007	APS-2023-026	APS-2023-065	ATSI-2023-041	EKPC-2023-013	AMPT-2023-005	
AEP-2022-OH036	APS-2021-008	APS-2023-027	APS-2023-066	ATSI-2023-044	EKPC-2023-014	APS-2023-060	
AEP-2022-OH042	APS-2021-009	APS-2023-028	APS-2023-067	ATSI-2024-002	EKPC-2023-015	APS-2023-061	
AEP-2022-OH045	APS-2021-012	APS-2023-029	APS-2023-068	ATSI-2024-005	EKPC-2023-017	APS-2023-062	
AEP-2022-OH046	APS-2023-003	APS-2023-030	APS-2023-069	ComEd-2023-002	EKPC-2023-018	APS-2024-012	
AEP-2022-OH071	APS-2023-004	APS-2023-036	APS-2024-002	ComEd-2023-003	EKPC-2023-019	ATSI-2020-028	
AEP-2023-AP011	APS-2023-005	APS-2023-037	APS-2024-003	ComEd-2023-004	EKPC-2023-020	ATSI-2024-004	
AEP-2023-IM025	APS-2023-006	APS-2023-039	APS-2024-004	ComEd-2023-007	EKPC-2023-021	ComEd-2024-005	
AEP-2023-OH016	APS-2023-008	APS-2023-040	ATSI-2019-011	ComEd-2024-001	EKPC-2023-022	ComEd-2024-007	
AEP-2023-OH032	APS-2023-009	APS-2023-041	ATSI-2021-015	DLC-2023-001	JCPL-2023-035	Dayton-2021-002	

* Projects on Aggregate Maps slides date back 2 years

- V1 – 3/2/2024 – Original slides posted