

Cumulative Land Subsidence by LSMA Management Zone

January 2020 to September 2022

Management Zone			Cumulative Land Subsidence (ft)	Management Tier	Tier Land Subsidence Range (ft)
Name	North- South	East -West			
E4W	E	4W	1.74	Tier2	1.5 - 2 ft
E3W	E	3W	1.66	Tier2	1.5 - 2 ft
D4W	D	4W	1.61	Tier2	1.5 - 2 ft
E2W	E	2W	1.56	Tier2	1.5 - 2 ft
E1W	E	1W	1.5	Tier2	1.5 - 2 ft
F1E	F	1E	1.46	Tier1	0 - 1.49 ft
F1W	F	1W	1.44	Tier1	0 - 1.49 ft
F2W	F	2W	1.43	Tier1	0 - 1.49 ft
E1E	E	1E	1.42	Tier1	0 - 1.49 ft
D3W	D	3W	1.4	Tier1	0 - 1.49 ft
F4W	F	4W	1.38	Tier1	0 - 1.49 ft
F3W	F	3W	1.36	Tier1	0 - 1.49 ft
D2W	D	2W	1.35	Tier1	0 - 1.49 ft
D1W	D	1W	1.27	Tier1	0 - 1.49 ft
E2E	E	2E	1.26	Tier1	0 - 1.49 ft
C4W	C	4W	1.22	Tier1	0 - 1.49 ft
D1E	D	1E	1.19	Tier1	0 - 1.49 ft
E3E	E	3E	1.16	Tier1	0 - 1.49 ft
D2E	D	2E	1.06	Tier1	0 - 1.49 ft
C3E	C	3E	1	Tier1	0 - 1.49 ft
F2E	F	2E	1	Tier1	0 - 1.49 ft
B4W	B	4W	0.99	Tier1	0 - 1.49 ft
C3W	C	3W	0.99	Tier1	0 - 1.49 ft
C4E	C	4E	0.98	Tier1	0 - 1.49 ft
C1W	C	1W	0.98	Tier1	0 - 1.49 ft
D3E	D	3E	0.97	Tier1	0 - 1.49 ft
C2W	C	2W	0.96	Tier1	0 - 1.49 ft
C1E	C	1E	0.94	Tier1	0 - 1.49 ft
D4E	D	4E	0.94	Tier1	0 - 1.49 ft
F3E	F	3E	0.92	Tier1	0 - 1.49 ft
E4E	E	4E	0.91	Tier1	0 - 1.49 ft
A4W	A	4W	0.89	Tier1	0 - 1.49 ft
C2E	C	2E	0.88	Tier1	0 - 1.49 ft
B2E	B	2E	0.87	Tier1	0 - 1.49 ft
B3E	B	3E	0.87	Tier1	0 - 1.49 ft
B1W	B	1W	0.85	Tier1	0 - 1.49 ft
B1E	B	1E	0.83	Tier1	0 - 1.49 ft
B2W	B	2W	0.83	Tier1	0 - 1.49 ft
B3W	B	3W	0.83	Tier1	0 - 1.49 ft
A3W	A	3W	0.78	Tier1	0 - 1.49 ft
A2W	A	2W	0.71	Tier1	0 - 1.49 ft
F4E	F	4E	0.7	Tier1	0 - 1.49 ft
B4E	B	4E	0.69	Tier1	0 - 1.49 ft
A1W	A	1W	0.67	Tier1	0 - 1.49 ft
A1E	A	1E	0.64	Tier1	0 - 1.49 ft
A2E	A	2E	0.62	Tier1	0 - 1.49 ft
A3E	A	3E	0.54	Tier1	0 - 1.49 ft
A4E	A	4E	0.5	Tier1	0 - 1.49 ft