



Table of Contents

Please click on a county below.

[Chemung](#)

[Greene](#)

[Sullivan](#)

2025 NEW YORK AGRICULTURAL LAND CLASSIFICATION - CHEMUNG - JANUARY 1, 2025

MAPSYM	FM 5 CA P	TEMP	SOIL MODIFIER	SOIL SLOPE	SOIL NAME	DRAINAGE	MODIFIER	TEXTURE	LIME	ROTN	AVE COR N	AV E HA Y	SOIL GROU P	FLD	CHNG	AVE TDN	INDEX
LoF	7S	M		35-70	LORDSTOWN-ARNOT	WM	RV	SIL	LO	0	0.0	0.0	9		C	0.00	0.0
Me	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	M		SIL	LO	3	12.8	2.3	6	U		1.56	34.4
Me	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	M		SIL	LO	5	16.0	3.0	3	S		2.35	51.8
Me	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	M		SIL	LO	6	17.7	3.4	2	R		2.80	61.6
Me	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	S		SIL	LO	2	10.5	1.6	7	U		1.06	23.3
Me	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	S		SIL	LO	3	12.0	2.0	6	S		1.40	30.9
Me	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	S		SIL	LO	4	13.5	2.6	5	R		1.87	41.2
Tf	2W	M		00-02	TIOGA	W		FSL	LO	3	13.5	2.3	5	U		1.62	35.6
Tf	1	M		00-02	TIOGA	W		FSL	LO	5	16.7	3.4	3	S		2.51	55.3
Tf	1	M		00-02	TIOGA	W		FSL	LO	7	18.7	3.7	1	R		3.17	69.9
Tg	2W	M		00-02	TIOGA	W		SIL	LO	3	13.5	2.3	5	U		1.62	35.6
Tg	1	M		00-02	TIOGA	W		SIL	LO	5	16.7	3.4	3	S		2.51	55.3
Tg	1	M		00-02	TIOGA	W		SIL	LO	7	18.7	3.7	1	R		3.17	69.9
Th	1	M	HI BOT	00-03	TIOGA	W		SIL	LO	5	16.7	3.4	3	S		2.51	55.3
Th	1	M	HI BOT	00-03	TIOGA	W		SIL	LO	7	18.7	3.7	1	R		3.17	69.9

2025 NEW YORK AGRICULTURAL LAND CLASSIFICATION - GREENE - JANUARY 1, 2025

MAPSYM	FM 5 CA P	TEMP	SOIL MODIFIER	SOIL SLOPE	SOIL NAME	DRAINAGE	MODIFIER	TEXTURE	LIME	ROTN	AVE COR N	AV E HA Y	SOIL GROU P	FLD	CHNG	AVE TDN	INDEX
AuC	6S	M		03-15	ARNOT-LORDSTOWN	MW	RVCN	SIL	LO	0	0.0	1.0	8		C	0.48	10.6
Ba	1	M		00-03	BARBOUR	W		L	LO	7	18.7	4.0	1	R		3.22	71.0
Ba	1	M		00-03	BARBOUR	W		L	LO	5	16.0	3.4	3	S		2.43	53.6
Ba	2W	M		00-03	BARBOUR	W		L	LO	3	13.5	2.6	5	U		1.73	38.2
Bs	2W	M		00-03	BASHER	M		SIL	LO	6	18.5	3.7	2	R		2.95	65.1
Bs	2W	M		00-03	BASHER	S		SIL	LO	4	13.5	2.6	5	R		1.87	41.2
Bs	2W	M		00-03	BASHER	M		SIL	LO	5	16.0	3.0	3	S		2.35	51.8
Bs	2W	M		00-03	BASHER	S		SIL	LO	3	12.0	2.0	6	S		1.40	30.9
Bs	2W	M		00-03	BASHER	M		SIL	LO	3	12.8	2.3	6	U		1.56	34.4
Bs	2W	M		00-03	BASHER	S		SIL	LO	2	10.5	1.6	7	U		1.06	23.3
Mk	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	M		SIL	LO	6	17.7	3.4	2	R		2.80	61.6
Mk	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	S		SIL	LO	4	13.5	2.6	5	R		1.87	41.2
Mk	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	M		SIL	LO	5	16.0	3.0	3	S		2.35	51.8
Mk	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	S		SIL	LO	3	12.0	2.0	6	S		1.40	30.9
Mk	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	M		SIL	LO	3	12.8	2.3	6	U		1.56	34.4
Mk	2W	M		00-03	MIDDLEBURY	S		SIL	LO	2	10.5	1.6	7	U		1.06	23.3
Ta	1	M		00-03	TIOGA	W		L	LO	7	18.7	3.7	1	R		3.17	69.9
Ta	1	M		00-03	TIOGA	W		L	LO	5	16.7	3.4	3	S		2.51	55.3
Ta	2W	M		00-03	TIOGA	W		L	LO	3	13.5	2.3	5	U		1.62	35.6

2025 NEW YORK AGRICULTURAL LAND CLASSIFICATION - SULLIVAN - JANUARY 1, 2025

MAPSYM	FM 5 CA P	TEMP	SOIL MODIFIER	SOIL SLOPE	SOIL NAME	DRAINAGE	MODIFIER	TEXTURE	LIME	ROTN	AVE COR N	AV E HA Y	SOIL GROU P	FLD	CHNG	AVE TDN	INDEX
Bb	2W	M		00-03	BARBOUR	W		L	LO	3	13.5	2.6	5	U		1.73	38.2
Bb	1	M		00-03	BARBOUR	W		L	LO	5	16.0	3.4	3	S		2.43	53.6
Bb	1	M		00-03	BARBOUR	W		L	LO	7	18.7	4.0	1	R		3.22	71.0
Bs	3W	M		00-03	BASH	S		SIL	LO	2	10.5	1.6	7	U		1.06	23.3
Bs	3W	M		00-03	BASH	S		SIL	LO	3	12.0	2.0	6	S		1.40	30.9
Bs	3W	M		00-03	BASH	S		SIL	LO	4	13.5	2.6	5	R		1.87	41.2
LrC	6S	M		08-15	LORDSTOWN-ARNOT	WM	STE	SIL	LO	2	12.0	1.4	8		C	0.72	15.9
Pe	2W	M		00-03	PHILO	M		SIL	LO	3	12.8	2.3	6	U		1.56	34.4
Pe	2W	M		00-03	PHILO	M		SIL	LO	5	16.0	3.0	3	S		2.35	51.8
Pe	2W	M		00-03	PHILO	M		SIL	LO	6	17.7	3.7	2	R		2.86	63.0
Po	2W	M		00-03	POPE	W		SIL	LO	3	13.5	2.3	5	U		1.62	35.6
Po	2W	M		00-03	POPE	W		SIL	LO	5	16.0	3.4	3	S		2.43	53.6
Po	2S	M		00-03	POPE	W		SIL	LO	7	18.7	3.7	1	R		3.17	69.9
Pp	2W	M	HI BOT	00-03	POPE	W		VFSL	LO	5	16.0	3.4	3	S		2.43	53.6
Pp	2S	M	HI BOT	00-03	POPE	W		VFSL	LO	7	18.7	3.7	1	R		3.17	69.9
Sn	3S	M		00-03	SUNCOOK	E		FSL	LO	3	9.0	1.3	7	U		0.99	21.8
Sn	3S	M		00-03	SUNCOOK	E		FSL	LO	5	9.8	1.3	7	S		1.30	28.5
Sn	3S	M		00-03	SUNCOOK	E		FSL	LO	7	11.3	2.0	5	R		1.87	41.2