

2018 OZONE EXCEEDANCES IN NEW YORK STATE  
September 6, 2018

**8-Hour Averages**

Values (in red) below are maximum daily 8-hour ozone concentrations measured in parts per million, exceeding the 2015 Federal standard of .070 ppm.

**Note: 4th Max. column indicates that the 4th highest 8-hr avg for all days to date, not just those listed**

	ID	4th Max.	2-May	24-May	25-May	26-May	29-May	17-Jun	18-Jun	30-Jun	1-Jul	2-Jul	9-Jul	10-Jul	13-Jul	14-Jul	16-Jul	28-Jul	6-Aug
<b>NYC METRO</b>																			
Babylon	5150-02	0.074	0.069	0.067	0.063	0.064	0.046	0.069	0.052	0.07	0.081	0.083	0.063	0.082	0.046	0.060	0.066	N/A	0.074
Holtsville	5151-10	0.076	0.07	0.063	0.062	0.059	0.051	0.068	0.048	0.061	0.079	0.082	0.058	0.086	0.049	0.063	0.067	0.051	0.076
Riverhead	5155-01	0.072	0.072	0.062	0.068	0.075	0.061	0.068	0.058	0.058	0.069	0.061	0.068	0.086	0.055	0.067	0.074	0.048	0.070
Flax Pond	5151-12	0.074	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0.064	0.06	0.058	0.057	0.074	0.072	0.094	0.059	0.073	0.074	0.045	0.065
CCNY	7093-25	0.077	0.066	0.062	0.061	0.062	0.068	0.071	0.078	0.074	0.082	0.086	0.072	0.077	0.055	0.058	0.071	0.068	0.074
Pfizer Lab	7094-10	0.077	0.067	0.063	0.065	0.064	0.064	0.073	0.07	0.079	0.069	0.085	0.074	0.081	0.059	0.063	0.072	0.068	0.077
IS 52	7094-07	0.071	0.066	0.062	0.063	0.065	0.06	0.07	0.071	0.078	0.071	0.074	0.07	0.081	0.054	0.062	0.068	0.066	0.071
Queens College 2	7096-15	0.073	0.071	0.068	0.073	0.067	0.054	0.07	0.054	0.072	0.08	0.076	0.063	0.082	0.047	0.063	0.071	0.066	0.071
Fresh Kills West	7097-17	0.077	0.065	0.061	0.064	0.057	0.074	0.067	0.078	0.065	0.077	0.081	0.067	0.078	0.060	0.057	0.071	N/A	0.062
White Plains	5902-04	0.078	0.072	0.062	0.07	0.065	0.074	0.072	0.08	0.072	0.064	0.093	0.073	0.072	0.071	0.064	0.080	0.078	0.065
Rockland County	4353-02	0.072	0.072	0.056	0.066	0.064	0.058	0.059	0.069	0.06	0.056	0.115	0.055	0.065	0.072	0.059	0.073	0.051	0.043

<b>UPSTATE</b>																			
	ID	4th Max.																	
Valley Central	3527-01	0.064	0.067	0.05	0.061	0.061	0.05	0.049	0.055	0.05	0.041	0.084	0.047	0.059	0.045	0.050	0.051	0.041	0.039
Millbrook	1328-01	0.065	0.073	0.051	0.066	0.062	0.052	0.062	0.064	0.051	0.049	0.088	0.047	0.065	0.056	0.050	0.053	0.038	0.039
Mt. Ninham	3951-01	0.067	0.074	0.051	0.065	0.063	0.049	0.058	0.07	0.051	0.045	0.086	0.048	0.067	0.06	0.052	0.064	0.045	0.038
Loudonville	0101-33	0.064	0.064	0.048	0.067	0.071	0.045	0.058	0.052	0.057	0.057	0.074	0.052	0.062	0.055	0.056	0.061	0.041	0.051
Stillwater	4567-01	0.067	0.068	0.054	0.076	0.067	0.053	0.053	0.058	0.056	0.052	0.064	0.044	0.06	0.045	0.052	0.055	0.041	0.050
Whiteface Summit	1567-03	0.069	0.066	0.066	0.073	0.07	0.058	0.06	0.059	0.063	0.053	0.055	0.072	0.063	0.048	0.054	0.052	0.042	0.059
Whiteface Base	1567-04	0.066	0.066	0.066	0.07	0.064	0.048	0.06	0.059	0.057	0.048	0.052	0.072	0.061	0.042	0.050	0.051	0.038	0.057
Piseco Lake	2050-01	0.063	0.066	0.051	0.069	0.067	0.05	0.046	0.049	0.057	0.047	0.051	0.052	0.054	0.040	0.055	0.050	0.040	0.052
Perch River	2223-01	0.068	0.068	0.060	0.072	0.065	0.049	0.064	0.059	0.061	0.062	0.052	0.072	0.06	0.042	0.056	0.058	0.039	0.060
Nicks Lake	2167-03	0.064	0.065	0.052	0.068	0.066	0.047	0.051	0.039	0.05	0.046	0.045	0.049	0.057	0.037	0.042	0.049	0.039	0.041
East Syracuse	3353-09	0.066	0.066	0.058	0.073	0.075	0.052	0.066	0.055	0.064	0.064	0.053	0.063	0.061	0.053	0.065	0.059	0.043	0.054
Fulton	3754-01	0.067	0.063	0.054	0.069	0.074	0.043	N/A	0.042	0.058	0.061	0.048	0.065	0.055	0.045	0.067	0.058	0.040	0.048
Rochester 2	2701-22	0.071	0.061	0.066	0.071	0.073	0.041	0.065	0.048	0.055	0.061	0.047	0.071	0.05	0.044	0.072	0.061	0.035	0.051
Williamson	5863-01	0.071	0.063	0.062	0.071	0.073	0.047	0.06	0.055	0.062	0.067	0.054	0.075	0.06	0.044	0.071	0.058	0.038	0.051
Pinnacle	5001-04	0.064	0.06	0.060	0.066	0.063	0.051	0.059	0.048	0.052	0.053	0.04	0.055	0.052	0.056	0.058	0.053	0.034	0.045
Amherst	1451-03	0.069	0.065	0.069	0.074	0.073	0.042	0.065	0.051	0.061	0.063	0.06	0.069	0.056	0.056	0.068	0.067	0.030	0.056
Middleport	3120-02	0.069	0.064	0.067	0.069	0.069	0.041	0.062	0.047	N/A	N/A	0.048	0.071	0.05	0.049	0.066	0.067	0.03	0.053
Dunkirk	0601-04	0.071	0.066	0.072	0.078	0.071	0.062	0.066	0.073	0.064	0.06	0.055	0.07	0.054	0.060	0.066	0.062	0.036	0.058

**Preliminary data:** Data displayed on these pages are preliminary and subject to change. For validated data, contact the Bureau of Air Quality Surveillance at (518) 402-8508

2018 OZONE EXCEEDANCES IN NEW YORK STATE  
September 6, 2018

**8-Hour Averages (continued)**

Values (in red) below are maximum daily 8-hour ozone concentrations measured in parts per million, exceeding the 2015 Federal standard of .070 ppm.

	ID	8-Aug	28-Aug	05-Sep															
<b>NYC METRO</b>																			
Babylon	5150-02	0.063	0.067	0.049															
Holtsville	5151-10	0.055	0.069	0.044															
Riverhead	5155-01	0.060	0.072	0.044															
Flax Pond	5151-12	0.075	0.083	0.047															
CCNY	7093-25	0.068	0.056	0.052															
Pfizer Lab	7094-10	0.065	0.061	0.056															
IS 52	7094-07	0.060	0.059	0.052															
Queens College 2	7096-15	0.067	0.066	0.051															
Fresh Kills West	7097-17	0.066	0.053	0.036															
White Plains	5902-04	0.074	0.061	0.070															
Rockland County	4353-02	0.049	0.053	0.071															

	ID	8-Aug	28-Aug	05-Sep															
<b>UPSTATE</b>																			
Valley Central	3527-01	0.036	0.043	0.045															
Millbrook	1328-01	N/A	0.049	0.062															
Mt. Ninham	3951-01	0.041	0.049	0.053															
Loudonville	0101-33	0.041	0.045	0.048															
Stillwater	4567-01	0.038	0.046	0.032															
Whiteface Summit	1567-03	0.047	0.056	0.047															
Whiteface Base	1567-04	0.040	0.055	0.048															
Piseco Lake	2050-01	0.040	0.047	0.024															
Perch River	2223-01	0.038	N/A	N/A															
Nicks Lake	2167-03	0.031	0.033	0.029															
East Syracuse	3353-09	0.041	0.047	0.050															
Fulton	3754-01	N/A	0.043	0.046															
Rochester 2	2701-22	0.044	0.044	0.050															
Williamson	5863-01	0.040	0.045	0.044															
Pinnacle	5001-04	0.031	0.042	0.042															
Amherst	1451-03	0.048	0.050	0.053															
Middleport	3120-02	0.040	0.049	0.044															
Dunkirk	0601-04	0.050	0.053	0.054															

**Preliminary data:** Data displayed on these pages are preliminary and subject to change. For validated data, contact the Bureau of Air Quality Surveillance at (518) 402-8508