

1991-2020 NORMALS

SITE: JONESBORO MUNI AP

Date	Temperature			Daily	Precipitation	
	High	Low	Avg		Monthly	Yearly
01/01	47	31	39	0.14	0.14	0.14
01/02	47	31	39	0.15	0.29	0.29
01/03	47	31	39	0.14	0.43	0.43
01/04	46	31	39	0.14	0.57	0.57
01/05	46	31	39	0.13	0.70	0.70
01/06	46	31	39	0.13	0.83	0.83
01/07	46	31	39	0.12	0.95	0.95
01/08	46	31	38	0.12	1.07	1.07
01/09	46	31	38	0.12	1.19	1.19
01/10	46	30	38	0.12	1.31	1.31
01/11	46	30	38	0.12	1.43	1.43
01/12	46	30	38	0.11	1.54	1.54
01/13	46	30	38	0.11	1.65	1.65
01/14	46	30	38	0.11	1.76	1.76
01/15	46	30	38	0.11	1.87	1.87
01/16	46	30	38	0.11	1.98	1.98
01/17	47	30	38	0.10	2.08	2.08
01/18	47	30	38	0.11	2.19	2.19
01/19	47	30	38	0.10	2.29	2.29
01/20	47	30	39	0.11	2.40	2.40
01/21	47	30	39	0.10	2.50	2.50
01/22	47	30	39	0.11	2.61	2.61
01/23	47	30	39	0.10	2.71	2.71
01/24	47	30	39	0.11	2.82	2.82
01/25	47	30	39	0.10	2.92	2.92
01/26	48	30	39	0.09	3.01	3.01
01/27	48	31	39	0.10	3.11	3.11
01/28	48	31	39	0.10	3.21	3.21
01/29	48	31	39	0.10	3.31	3.31
01/30	48	31	39	0.10	3.41	3.41
01/31	48	31	40	0.11	3.52	3.52
02/01	48	31	40	0.10	0.10	3.62
02/02	49	31	40	0.11	0.21	3.73
02/03	49	31	40	0.11	0.32	3.84
02/04	49	31	40	0.11	0.43	3.95
02/05	49	32	40	0.11	0.54	4.06
02/06	50	32	41	0.11	0.65	4.17
02/07	50	32	41	0.11	0.76	4.28

02/08	50	32	41	0.13	0.89	4.41
02/09	50	32	41	0.12	1.01	4.53
02/10	50	33	41	0.14	1.15	4.67
02/11	51	33	42	0.14	1.29	4.81
02/12	51	33	42	0.13	1.42	4.94
02/13	51	33	42	0.13	1.55	5.07
02/14	51	33	42	0.14	1.69	5.21
02/15	52	34	43	0.14	1.83	5.35
02/16	52	34	43	0.13	1.96	5.48
02/17	52	34	43	0.14	2.10	5.62
02/18	52	34	43	0.15	2.25	5.77
02/19	53	35	44	0.14	2.39	5.91
02/20	53	35	44	0.15	2.54	6.06
02/21	53	35	44	0.15	2.69	6.21
02/22	54	35	44	0.14	2.83	6.35
02/23	54	36	45	0.16	2.99	6.51
02/24	54	36	45	0.17	3.16	6.68
02/25	54	36	45	0.16	3.32	6.84
02/26	55	36	46	0.15	3.47	6.99
02/27	55	37	46	0.16	3.63	7.15
02/28	55	37	46	0.16	3.79	7.31
02/29	55	37	46	--	3.79	7.31
03/01	56	37	46	0.16	0.16	7.47
03/02	56	37	47	0.17	0.33	7.64
03/03	56	38	47	0.15	0.48	7.79
03/04	57	38	47	0.17	0.65	7.96
03/05	57	38	48	0.16	0.81	8.12
03/06	57	39	48	0.16	0.97	8.28
03/07	58	39	48	0.17	1.14	8.45
03/08	58	39	49	0.15	1.29	8.60
03/09	58	39	49	0.15	1.44	8.75
03/10	59	40	49	0.14	1.58	8.89
03/11	59	40	49	0.14	1.72	9.03
03/12	59	40	50	0.14	1.86	9.17
03/13	60	40	50	0.15	2.01	9.32
03/14	60	41	50	0.15	2.16	9.47
03/15	61	41	51	0.15	2.31	9.62
03/16	61	41	51	0.16	2.47	9.78
03/17	61	42	51	0.16	2.63	9.94
03/18	62	42	52	0.16	2.79	10.10
03/19	62	42	52	0.16	2.95	10.26
03/20	62	42	52	0.15	3.10	10.41
03/21	63	43	53	0.16	3.26	10.57
03/22	63	43	53	0.16	3.42	10.73
03/23	64	43	53	0.16	3.58	10.89

03/24	64	43	54	0.15	3.73	11.04
03/25	64	44	54	0.14	3.87	11.18
03/26	65	44	54	0.14	4.01	11.32
03/27	65	44	55	0.14	4.15	11.46
03/28	65	45	55	0.14	4.29	11.60
03/29	66	45	55	0.14	4.43	11.74
03/30	66	45	56	0.15	4.58	11.89
03/31	66	45	56	0.15	4.73	12.04
04/01	67	46	56	0.15	0.15	12.19
04/02	67	46	57	0.15	0.30	12.34
04/03	67	46	57	0.15	0.45	12.49
04/04	68	47	57	0.14	0.59	12.63
04/05	68	47	57	0.15	0.74	12.78
04/06	69	47	58	0.14	0.88	12.92
04/07	69	47	58	0.14	1.02	13.06
04/08	69	48	58	0.15	1.17	13.21
04/09	69	48	59	0.15	1.32	13.36
04/10	70	48	59	0.16	1.48	13.52
04/11	70	49	59	0.15	1.63	13.67
04/12	70	49	60	0.17	1.80	13.84
04/13	71	49	60	0.16	1.96	14.00
04/14	71	50	60	0.16	2.12	14.16
04/15	71	50	61	0.16	2.28	14.32
04/16	72	50	61	0.17	2.45	14.49
04/17	72	51	61	0.18	2.63	14.67
04/18	72	51	62	0.18	2.81	14.85
04/19	72	51	62	0.19	3.00	15.04
04/20	73	52	62	0.19	3.19	15.23
04/21	73	52	62	0.19	3.38	15.42
04/22	73	52	63	0.19	3.57	15.61
04/23	74	53	63	0.19	3.76	15.80
04/24	74	53	63	0.19	3.95	15.99
04/25	74	53	64	0.20	4.15	16.19
04/26	74	54	64	0.20	4.35	16.39
04/27	75	54	64	0.21	4.56	16.60
04/28	75	54	65	0.19	4.75	16.79
04/29	75	55	65	0.20	4.95	16.99
04/30	76	55	65	0.20	5.15	17.19
05/01	76	55	66	0.19	0.19	17.38
05/02	76	56	66	0.19	0.38	17.57
05/03	76	56	66	0.20	0.58	17.77
05/04	77	56	66	0.19	0.77	17.96
05/05	77	57	67	0.20	0.97	18.16
05/06	77	57	67	0.20	1.17	18.36
05/07	78	57	67	0.21	1.38	18.57

05/08	78	58	68	0.19	1.57	18.76
05/09	78	58	68	0.19	1.76	18.95
05/10	79	58	68	0.20	1.96	19.15
05/11	79	59	69	0.18	2.14	19.33
05/12	79	59	69	0.19	2.33	19.52
05/13	80	59	69	0.20	2.53	19.72
05/14	80	60	70	0.18	2.71	19.90
05/15	80	60	70	0.18	2.89	20.08
05/16	81	60	70	0.17	3.06	20.25
05/17	81	60	71	0.16	3.22	20.41
05/18	81	61	71	0.16	3.38	20.57
05/19	82	61	71	0.15	3.53	20.72
05/20	82	61	72	0.15	3.68	20.87
05/21	82	62	72	0.16	3.84	21.03
05/22	83	62	72	0.15	3.99	21.18
05/23	83	62	73	0.15	4.14	21.33
05/24	84	63	73	0.15	4.29	21.48
05/25	84	63	73	0.13	4.42	21.61
05/26	84	63	74	0.14	4.56	21.75
05/27	85	63	74	0.14	4.70	21.89
05/28	85	64	74	0.13	4.83	22.02
05/29	85	64	75	0.13	4.96	22.15
05/30	86	64	75	0.13	5.09	22.28
05/31	86	65	75	0.12	5.21	22.40
06/01	86	65	76	0.12	0.12	22.52
06/02	87	65	76	0.12	0.24	22.64
06/03	87	65	76	0.13	0.37	22.77
06/04	87	66	76	0.12	0.49	22.89
06/05	88	66	77	0.11	0.60	23.00
06/06	88	66	77	0.11	0.71	23.11
06/07	88	66	77	0.12	0.83	23.23
06/08	88	67	78	0.11	0.94	23.34
06/09	89	67	78	0.10	1.04	23.44
06/10	89	67	78	0.11	1.15	23.55
06/11	89	67	78	0.09	1.24	23.64
06/12	89	68	79	0.10	1.34	23.74
06/13	90	68	79	0.09	1.43	23.83
06/14	90	68	79	0.09	1.52	23.92
06/15	90	68	79	0.10	1.62	24.02
06/16	90	69	79	0.10	1.72	24.12
06/17	90	69	80	0.10	1.82	24.22
06/18	91	69	80	0.09	1.91	24.31
06/19	91	69	80	0.10	2.01	24.41
06/20	91	70	80	0.10	2.11	24.51
06/21	91	70	80	0.09	2.20	24.60

06/22	91	70	80	0.10	2.30	24.70
06/23	91	70	81	0.10	2.40	24.80
06/24	91	70	81	0.09	2.49	24.89
06/25	91	70	81	0.09	2.58	24.98
06/26	91	71	81	0.09	2.67	25.07
06/27	91	71	81	0.09	2.76	25.16
06/28	91	71	81	0.09	2.85	25.25
06/29	91	71	81	0.10	2.95	25.35
06/30	91	71	81	0.10	3.05	25.45
07/01	91	71	81	0.12	0.12	25.57
07/02	91	72	82	0.12	0.24	25.69
07/03	91	72	82	0.12	0.36	25.81
07/04	91	72	82	0.12	0.48	25.93
07/05	91	72	82	0.11	0.59	26.04
07/06	91	72	82	0.12	0.71	26.16
07/07	91	72	82	0.12	0.83	26.28
07/08	91	72	82	0.11	0.94	26.39
07/09	91	72	82	0.12	1.06	26.51
07/10	91	72	82	0.12	1.18	26.63
07/11	91	72	82	0.12	1.30	26.75
07/12	91	73	82	0.12	1.42	26.87
07/13	91	73	82	0.11	1.53	26.98
07/14	91	73	82	0.12	1.65	27.10
07/15	91	73	82	0.12	1.77	27.22
07/16	91	73	82	0.12	1.89	27.34
07/17	91	73	82	0.12	2.01	27.46
07/18	91	73	82	0.12	2.13	27.58
07/19	91	73	82	0.12	2.25	27.70
07/20	91	73	82	0.11	2.36	27.81
07/21	91	73	82	0.12	2.48	27.93
07/22	91	73	82	0.12	2.60	28.05
07/23	91	73	82	0.13	2.73	28.18
07/24	91	73	82	0.13	2.86	28.31
07/25	91	73	82	0.12	2.98	28.43
07/26	91	72	82	0.12	3.10	28.55
07/27	91	72	82	0.12	3.22	28.67
07/28	91	72	82	0.13	3.35	28.80
07/29	91	72	82	0.11	3.46	28.91
07/30	91	72	82	0.12	3.58	29.03
07/31	91	72	82	0.11	3.69	29.14
08/01	91	72	82	0.10	0.10	29.24
08/02	91	72	81	0.10	0.20	29.34
08/03	91	72	81	0.11	0.31	29.45
08/04	91	72	81	0.11	0.42	29.56
08/05	91	72	81	0.10	0.52	29.66

08/06	91	72	81	0.11	0.63	29.77
08/07	91	71	81	0.10	0.73	29.87
08/08	91	71	81	0.11	0.84	29.98
08/09	91	71	81	0.11	0.95	30.09
08/10	91	71	81	0.10	1.05	30.19
08/11	91	71	81	0.11	1.16	30.30
08/12	91	71	81	0.11	1.27	30.41
08/13	91	71	81	0.10	1.37	30.51
08/14	90	71	81	0.10	1.47	30.61
08/15	90	70	80	0.11	1.58	30.72
08/16	90	70	80	0.11	1.69	30.83
08/17	90	70	80	0.12	1.81	30.95
08/18	90	70	80	0.12	1.93	31.07
08/19	90	70	80	0.12	2.05	31.19
08/20	90	70	80	0.11	2.16	31.30
08/21	90	69	80	0.11	2.27	31.41
08/22	90	69	79	0.12	2.39	31.53
08/23	90	69	79	0.11	2.50	31.64
08/24	89	69	79	0.11	2.61	31.75
08/25	89	69	79	0.12	2.73	31.87
08/26	89	68	79	0.11	2.84	31.98
08/27	89	68	79	0.12	2.96	32.10
08/28	89	68	78	0.12	3.08	32.22
08/29	89	68	78	0.11	3.19	32.33
08/30	88	67	78	0.11	3.30	32.44
08/31	88	67	78	0.11	3.41	32.55
09/01	88	67	77	0.11	0.11	32.66
09/02	88	67	77	0.11	0.22	32.77
09/03	88	66	77	0.11	0.33	32.88
09/04	87	66	77	0.11	0.44	32.99
09/05	87	66	76	0.12	0.56	33.11
09/06	87	66	76	0.11	0.67	33.22
09/07	87	65	76	0.12	0.79	33.34
09/08	86	65	76	0.11	0.90	33.45
09/09	86	65	75	0.12	1.02	33.57
09/10	86	64	75	0.13	1.15	33.70
09/11	86	64	75	0.12	1.27	33.82
09/12	85	64	75	0.13	1.40	33.95
09/13	85	63	74	0.11	1.51	34.06
09/14	85	63	74	0.11	1.62	34.17
09/15	85	63	74	0.11	1.73	34.28
09/16	84	62	73	0.10	1.83	34.38
09/17	84	62	73	0.10	1.93	34.48
09/18	84	62	73	0.10	2.03	34.58
09/19	83	61	72	0.10	2.13	34.68

09/20	83	61	72	0.10	2.23	34.78
09/21	83	61	72	0.10	2.33	34.88
09/22	83	60	71	0.10	2.43	34.98
09/23	82	60	71	0.10	2.53	35.08
09/24	82	59	71	0.09	2.62	35.17
09/25	82	59	70	0.11	2.73	35.28
09/26	81	59	70	0.10	2.83	35.38
09/27	81	58	70	0.12	2.95	35.50
09/28	81	58	69	0.11	3.06	35.61
09/29	80	57	69	0.12	3.18	35.73
09/30	80	57	69	0.12	3.30	35.85
10/01	80	57	68	0.12	0.12	35.97
10/02	79	56	68	0.12	0.24	36.09
10/03	79	56	67	0.12	0.36	36.21
10/04	79	55	67	0.12	0.48	36.33
10/05	78	55	67	0.12	0.60	36.45
10/06	78	55	66	0.11	0.71	36.56
10/07	78	54	66	0.12	0.83	36.68
10/08	77	54	65	0.11	0.94	36.79
10/09	77	53	65	0.10	1.04	36.89
10/10	76	53	65	0.11	1.15	37.00
10/11	76	53	64	0.10	1.25	37.10
10/12	76	52	64	0.11	1.36	37.21
10/13	75	52	63	0.12	1.48	37.33
10/14	75	51	63	0.12	1.60	37.45
10/15	74	51	63	0.12	1.72	37.57
10/16	74	51	62	0.12	1.84	37.69
10/17	74	50	62	0.14	1.98	37.83
10/18	73	50	61	0.14	2.12	37.97
10/19	73	49	61	0.14	2.26	38.11
10/20	72	49	61	0.14	2.40	38.25
10/21	72	49	60	0.14	2.54	38.39
10/22	71	48	60	0.14	2.68	38.53
10/23	71	48	59	0.14	2.82	38.67
10/24	70	47	59	0.13	2.95	38.80
10/25	70	47	59	0.14	3.09	38.94
10/26	69	47	58	0.12	3.21	39.06
10/27	69	46	58	0.12	3.33	39.18
10/28	69	46	57	0.13	3.46	39.31
10/29	68	46	57	0.12	3.58	39.43
10/30	68	45	56	0.12	3.70	39.55
10/31	67	45	56	0.11	3.81	39.66
11/01	67	45	56	0.13	0.13	39.79
11/02	66	44	55	0.13	0.26	39.92
11/03	66	44	55	0.13	0.39	40.05

11/04	65	44	54	0.14	0.53	40.19
11/05	65	43	54	0.13	0.66	40.32
11/06	64	43	54	0.14	0.80	40.46
11/07	64	43	53	0.13	0.93	40.59
11/08	63	42	53	0.14	1.07	40.73
11/09	63	42	52	0.14	1.21	40.87
11/10	62	42	52	0.14	1.35	41.01
11/11	62	41	52	0.14	1.49	41.15
11/12	61	41	51	0.13	1.62	41.28
11/13	61	41	51	0.14	1.76	41.42
11/14	60	40	50	0.15	1.91	41.57
11/15	60	40	50	0.15	2.06	41.72
11/16	60	40	50	0.15	2.21	41.87
11/17	59	40	49	0.14	2.35	42.01
11/18	59	39	49	0.15	2.50	42.16
11/19	58	39	49	0.14	2.64	42.30
11/20	58	39	48	0.16	2.80	42.46
11/21	57	38	48	0.15	2.95	42.61
11/22	57	38	48	0.16	3.11	42.77
11/23	57	38	47	0.15	3.26	42.92
11/24	56	38	47	0.16	3.42	43.08
11/25	56	37	47	0.17	3.59	43.25
11/26	55	37	46	0.15	3.74	43.40
11/27	55	37	46	0.16	3.90	43.56
11/28	55	37	46	0.17	4.07	43.73
11/29	54	37	45	0.17	4.24	43.90
11/30	54	36	45	0.16	4.40	44.06
12/01	54	36	45	0.14	0.14	44.20
12/02	53	36	45	0.14	0.28	44.34
12/03	53	36	44	0.14	0.42	44.48
12/04	53	35	44	0.15	0.57	44.63
12/05	52	35	44	0.15	0.72	44.78
12/06	52	35	44	0.14	0.86	44.92
12/07	52	35	43	0.15	1.01	45.07
12/08	51	35	43	0.15	1.16	45.22
12/09	51	34	43	0.16	1.32	45.38
12/10	51	34	43	0.15	1.47	45.53
12/11	51	34	42	0.16	1.63	45.69
12/12	50	34	42	0.16	1.79	45.85
12/13	50	34	42	0.14	1.93	45.99
12/14	50	34	42	0.15	2.08	46.14
12/15	50	33	42	0.14	2.22	46.28
12/16	49	33	41	0.14	2.36	46.42
12/17	49	33	41	0.15	2.51	46.57
12/18	49	33	41	0.14	2.65	46.71

12/19	49	33	41	0.15	2.80	46.86
12/20	48	33	41	0.14	2.94	47.00
12/21	48	33	40	0.14	3.08	47.14
12/22	48	32	40	0.14	3.22	47.28
12/23	48	32	40	0.13	3.35	47.41
12/24	48	32	40	0.14	3.49	47.55
12/25	48	32	40	0.14	3.63	47.69
12/26	47	32	40	0.13	3.76	47.82
12/27	47	32	40	0.14	3.90	47.96
12/28	47	32	39	0.14	4.04	48.10
12/29	47	32	39	0.14	4.18	48.24
12/30	47	31	39	0.14	4.32	48.38
12/31	47	31	39	0.13	4.45	48.51