

1991-2020 NORMALS

SITE: NORTH LITTLE ROCK AP

Date	Temperature			Daily	Precipitation	
	High	Low	Avg		Monthly	Yearly
01/01	49	33	41	0.14	0.14	0.14
01/02	49	33	41	0.13	0.27	0.27
01/03	48	33	41	0.14	0.41	0.41
01/04	48	33	40	0.14	0.55	0.55
01/05	48	32	40	0.13	0.68	0.68
01/06	48	32	40	0.13	0.81	0.81
01/07	48	32	40	0.12	0.93	0.93
01/08	48	32	40	0.12	1.05	1.05
01/09	48	32	40	0.13	1.18	1.18
01/10	48	32	40	0.12	1.30	1.30
01/11	48	32	40	0.11	1.41	1.41
01/12	48	32	40	0.12	1.53	1.53
01/13	48	32	40	0.11	1.64	1.64
01/14	48	32	40	0.11	1.75	1.75
01/15	49	32	40	0.11	1.86	1.86
01/16	49	32	40	0.11	1.97	1.97
01/17	49	32	40	0.11	2.08	2.08
01/18	49	32	40	0.11	2.19	2.19
01/19	49	32	40	0.10	2.29	2.29
01/20	49	32	40	0.11	2.40	2.40
01/21	49	32	41	0.10	2.50	2.50
01/22	49	32	41	0.10	2.60	2.60
01/23	49	32	41	0.11	2.71	2.71
01/24	49	32	41	0.10	2.81	2.81
01/25	50	32	41	0.10	2.91	2.91
01/26	50	32	41	0.10	3.01	3.01
01/27	50	32	41	0.10	3.11	3.11
01/28	50	33	41	0.10	3.21	3.21
01/29	50	33	41	0.11	3.32	3.32
01/30	50	33	42	0.11	3.43	3.43
01/31	51	33	42	0.11	3.54	3.54
02/01	51	33	42	0.12	0.12	3.66
02/02	51	33	42	0.12	0.24	3.78
02/03	51	33	42	0.11	0.35	3.89
02/04	51	34	42	0.12	0.47	4.01
02/05	51	34	43	0.12	0.59	4.13
02/06	52	34	43	0.12	0.71	4.25
02/07	52	34	43	0.12	0.83	4.37

02/08	52	34	43	0.12	0.95	4.49
02/09	52	34	43	0.13	1.08	4.62
02/10	53	35	44	0.13	1.21	4.75
02/11	53	35	44	0.13	1.34	4.88
02/12	53	35	44	0.13	1.47	5.01
02/13	53	35	44	0.14	1.61	5.15
02/14	53	36	45	0.13	1.74	5.28
02/15	54	36	45	0.14	1.88	5.42
02/16	54	36	45	0.14	2.02	5.56
02/17	54	36	45	0.15	2.17	5.71
02/18	54	37	46	0.15	2.32	5.86
02/19	55	37	46	0.15	2.47	6.01
02/20	55	37	46	0.15	2.62	6.16
02/21	55	37	46	0.15	2.77	6.31
02/22	56	38	47	0.16	2.93	6.47
02/23	56	38	47	0.16	3.09	6.63
02/24	56	38	47	0.16	3.25	6.79
02/25	56	38	47	0.16	3.41	6.95
02/26	57	39	48	0.16	3.57	7.11
02/27	57	39	48	0.17	3.74	7.28
02/28	57	39	48	0.16	3.90	7.44
02/29	57	39	48	--	3.90	7.44
03/01	58	39	49	0.17	0.17	7.61
03/02	58	40	49	0.17	0.34	7.78
03/03	58	40	49	0.16	0.50	7.94
03/04	59	40	49	0.17	0.67	8.11
03/05	59	41	50	0.18	0.85	8.29
03/06	59	41	50	0.18	1.03	8.47
03/07	59	41	50	0.17	1.20	8.64
03/08	60	41	51	0.17	1.37	8.81
03/09	60	42	51	0.17	1.54	8.98
03/10	60	42	51	0.16	1.70	9.14
03/11	61	42	52	0.16	1.86	9.30
03/12	61	42	52	0.16	2.02	9.46
03/13	62	43	52	0.16	2.18	9.62
03/14	62	43	52	0.17	2.35	9.79
03/15	62	43	53	0.16	2.51	9.95
03/16	63	44	53	0.17	2.68	10.12
03/17	63	44	53	0.17	2.85	10.29
03/18	63	44	54	0.17	3.02	10.46
03/19	64	44	54	0.16	3.18	10.62
03/20	64	45	54	0.17	3.35	10.79
03/21	64	45	55	0.17	3.52	10.96
03/22	65	45	55	0.17	3.69	11.13
03/23	65	45	55	0.16	3.85	11.29

03/24	65	46	56	0.16	4.01	11.45
03/25	66	46	56	0.15	4.16	11.60
03/26	66	46	56	0.15	4.31	11.75
03/27	66	47	56	0.16	4.47	11.91
03/28	67	47	57	0.15	4.62	12.06
03/29	67	47	57	0.17	4.79	12.23
03/30	67	47	57	0.17	4.96	12.40
03/31	68	48	58	0.17	5.13	12.57
04/01	68	48	58	0.17	0.17	12.74
04/02	68	48	58	0.16	0.33	12.90
04/03	68	48	58	0.15	0.48	13.05
04/04	69	49	59	0.16	0.64	13.21
04/05	69	49	59	0.16	0.80	13.37
04/06	69	49	59	0.16	0.96	13.53
04/07	70	50	60	0.16	1.12	13.69
04/08	70	50	60	0.17	1.29	13.86
04/09	70	50	60	0.16	1.45	14.02
04/10	70	50	60	0.17	1.62	14.19
04/11	71	51	61	0.17	1.79	14.36
04/12	71	51	61	0.18	1.97	14.54
04/13	71	51	61	0.17	2.14	14.71
04/14	71	52	61	0.17	2.31	14.88
04/15	72	52	62	0.18	2.49	15.06
04/16	72	52	62	0.19	2.68	15.25
04/17	72	52	62	0.20	2.88	15.45
04/18	72	53	62	0.21	3.09	15.66
04/19	73	53	63	0.20	3.29	15.86
04/20	73	53	63	0.20	3.49	16.06
04/21	73	53	63	0.21	3.70	16.27
04/22	73	54	64	0.20	3.90	16.47
04/23	73	54	64	0.21	4.11	16.68
04/24	74	54	64	0.21	4.32	16.89
04/25	74	55	64	0.21	4.53	17.10
04/26	74	55	65	0.21	4.74	17.31
04/27	74	55	65	0.21	4.95	17.52
04/28	75	55	65	0.19	5.14	17.71
04/29	75	56	65	0.20	5.34	17.91
04/30	75	56	66	0.20	5.54	18.11
05/01	75	56	66	0.20	0.20	18.31
05/02	76	57	66	0.20	0.40	18.51
05/03	76	57	66	0.20	0.60	18.71
05/04	76	57	67	0.20	0.80	18.91
05/05	76	57	67	0.19	0.99	19.10
05/06	77	58	67	0.20	1.19	19.30
05/07	77	58	67	0.20	1.39	19.50

05/08	77	58	68	0.20	1.59	19.70
05/09	77	59	68	0.20	1.79	19.90
05/10	78	59	68	0.19	1.98	20.09
05/11	78	59	69	0.19	2.17	20.28
05/12	78	60	69	0.19	2.36	20.47
05/13	78	60	69	0.19	2.55	20.66
05/14	79	60	69	0.19	2.74	20.85
05/15	79	60	70	0.18	2.92	21.03
05/16	79	61	70	0.17	3.09	21.20
05/17	80	61	70	0.16	3.25	21.36
05/18	80	61	71	0.17	3.42	21.53
05/19	80	62	71	0.16	3.58	21.69
05/20	80	62	71	0.16	3.74	21.85
05/21	81	62	71	0.16	3.90	22.01
05/22	81	63	72	0.16	4.06	22.17
05/23	81	63	72	0.16	4.22	22.33
05/24	82	63	72	0.15	4.37	22.48
05/25	82	63	73	0.15	4.52	22.63
05/26	82	64	73	0.15	4.67	22.78
05/27	83	64	73	0.14	4.81	22.92
05/28	83	64	74	0.15	4.96	23.07
05/29	83	65	74	0.14	5.10	23.21
05/30	83	65	74	0.15	5.25	23.36
05/31	84	65	74	0.14	5.39	23.50
06/01	84	65	75	0.13	0.13	23.63
06/02	84	66	75	0.14	0.27	23.77
06/03	85	66	75	0.13	0.40	23.90
06/04	85	66	76	0.13	0.53	24.03
06/05	85	67	76	0.13	0.66	24.16
06/06	85	67	76	0.12	0.78	24.28
06/07	86	67	76	0.13	0.91	24.41
06/08	86	67	77	0.12	1.03	24.53
06/09	86	68	77	0.12	1.15	24.65
06/10	86	68	77	0.12	1.27	24.77
06/11	87	68	77	0.11	1.38	24.88
06/12	87	68	78	0.11	1.49	24.99
06/13	87	68	78	0.11	1.60	25.10
06/14	87	69	78	0.10	1.70	25.20
06/15	87	69	78	0.11	1.81	25.31
06/16	88	69	78	0.11	1.92	25.42
06/17	88	69	79	0.10	2.02	25.52
06/18	88	69	79	0.11	2.13	25.63
06/19	88	70	79	0.10	2.23	25.73
06/20	88	70	79	0.11	2.34	25.84
06/21	88	70	79	0.10	2.44	25.94

06/22	89	70	79	0.11	2.55	26.05
06/23	89	70	80	0.10	2.65	26.15
06/24	89	70	80	0.10	2.75	26.25
06/25	89	71	80	0.10	2.85	26.35
06/26	89	71	80	0.11	2.96	26.46
06/27	89	71	80	0.10	3.06	26.56
06/28	89	71	80	0.11	3.17	26.67
06/29	90	71	80	0.11	3.28	26.78
06/30	90	71	80	0.12	3.40	26.90
07/01	90	71	81	0.12	0.12	27.02
07/02	90	71	81	0.13	0.25	27.15
07/03	90	71	81	0.12	0.37	27.27
07/04	90	72	81	0.12	0.49	27.39
07/05	90	72	81	0.13	0.62	27.52
07/06	90	72	81	0.13	0.75	27.65
07/07	90	72	81	0.13	0.88	27.78
07/08	91	72	81	0.12	1.00	27.90
07/09	91	72	81	0.14	1.14	28.04
07/10	91	72	81	0.13	1.27	28.17
07/11	91	72	81	0.13	1.40	28.30
07/12	91	72	81	0.13	1.53	28.43
07/13	91	72	81	0.13	1.66	28.56
07/14	91	72	82	0.13	1.79	28.69
07/15	91	72	82	0.12	1.91	28.81
07/16	91	72	82	0.13	2.04	28.94
07/17	91	72	82	0.13	2.17	29.07
07/18	91	72	82	0.13	2.30	29.20
07/19	91	72	82	0.13	2.43	29.33
07/20	91	72	82	0.12	2.55	29.45
07/21	91	72	82	0.12	2.67	29.57
07/22	92	72	82	0.13	2.80	29.70
07/23	92	72	82	0.13	2.93	29.83
07/24	92	72	82	0.13	3.06	29.96
07/25	92	72	82	0.12	3.18	30.08
07/26	92	72	82	0.13	3.31	30.21
07/27	92	72	82	0.13	3.44	30.34
07/28	92	72	82	0.12	3.56	30.46
07/29	92	72	82	0.12	3.68	30.58
07/30	92	72	82	0.12	3.80	30.70
07/31	92	72	82	0.12	3.92	30.82
08/01	92	72	82	0.12	0.12	30.94
08/02	92	72	82	0.11	0.23	31.05
08/03	92	72	82	0.12	0.35	31.17
08/04	92	72	82	0.12	0.47	31.29
08/05	92	72	82	0.11	0.58	31.40

08/06	92	72	82	0.12	0.70	31.52
08/07	92	72	82	0.12	0.82	31.64
08/08	92	72	82	0.12	0.94	31.76
08/09	92	72	82	0.11	1.05	31.87
08/10	92	72	82	0.12	1.17	31.99
08/11	92	72	82	0.11	1.28	32.10
08/12	91	72	82	0.11	1.39	32.21
08/13	91	71	81	0.12	1.51	32.33
08/14	91	71	81	0.11	1.62	32.44
08/15	91	71	81	0.11	1.73	32.55
08/16	91	71	81	0.12	1.85	32.67
08/17	91	71	81	0.12	1.97	32.79
08/18	91	71	81	0.12	2.09	32.91
08/19	91	71	81	0.12	2.21	33.03
08/20	91	71	81	0.12	2.33	33.15
08/21	90	70	80	0.12	2.45	33.27
08/22	90	70	80	0.12	2.57	33.39
08/23	90	70	80	0.12	2.69	33.51
08/24	90	70	80	0.11	2.80	33.62
08/25	90	70	80	0.12	2.92	33.74
08/26	89	70	80	0.11	3.03	33.85
08/27	89	69	79	0.11	3.14	33.96
08/28	89	69	79	0.11	3.25	34.07
08/29	89	69	79	0.10	3.35	34.17
08/30	89	69	79	0.11	3.46	34.28
08/31	88	69	78	0.11	3.57	34.39
09/01	88	68	78	0.11	0.11	34.50
09/02	88	68	78	0.10	0.21	34.60
09/03	88	68	78	0.10	0.31	34.70
09/04	87	68	77	0.10	0.41	34.80
09/05	87	67	77	0.10	0.51	34.90
09/06	87	67	77	0.10	0.61	35.00
09/07	87	67	77	0.10	0.71	35.10
09/08	86	66	76	0.11	0.82	35.21
09/09	86	66	76	0.11	0.93	35.32
09/10	86	66	76	0.12	1.05	35.44
09/11	85	66	76	0.10	1.15	35.54
09/12	85	65	75	0.11	1.26	35.65
09/13	85	65	75	0.11	1.37	35.76
09/14	85	65	75	0.11	1.48	35.87
09/15	84	64	74	0.10	1.58	35.97
09/16	84	64	74	0.09	1.67	36.06
09/17	84	64	74	0.10	1.77	36.16
09/18	83	63	73	0.09	1.86	36.25
09/19	83	63	73	0.09	1.95	36.34

09/20	83	63	73	0.08	2.03	36.42
09/21	82	62	72	0.09	2.12	36.51
09/22	82	62	72	0.10	2.22	36.61
09/23	82	62	72	0.09	2.31	36.70
09/24	81	61	71	0.09	2.40	36.79
09/25	81	61	71	0.11	2.51	36.90
09/26	81	60	71	0.10	2.61	37.00
09/27	80	60	70	0.11	2.72	37.11
09/28	80	60	70	0.11	2.83	37.22
09/29	80	59	69	0.11	2.94	37.33
09/30	79	59	69	0.11	3.05	37.44
10/01	79	59	69	0.13	0.13	37.57
10/02	79	58	68	0.13	0.26	37.70
10/03	78	58	68	0.12	0.38	37.82
10/04	78	57	68	0.13	0.51	37.95
10/05	77	57	67	0.13	0.64	38.08
10/06	77	57	67	0.12	0.76	38.20
10/07	77	56	66	0.13	0.89	38.33
10/08	76	56	66	0.13	1.02	38.46
10/09	76	56	66	0.12	1.14	38.58
10/10	75	55	65	0.12	1.26	38.70
10/11	75	55	65	0.13	1.39	38.83
10/12	75	54	65	0.13	1.52	38.96
10/13	74	54	64	0.13	1.65	39.09
10/14	74	54	64	0.14	1.79	39.23
10/15	73	53	63	0.16	1.95	39.39
10/16	73	53	63	0.15	2.10	39.54
10/17	73	53	63	0.17	2.27	39.71
10/18	72	52	62	0.17	2.44	39.88
10/19	72	52	62	0.18	2.62	40.06
10/20	71	51	61	0.17	2.79	40.23
10/21	71	51	61	0.17	2.96	40.40
10/22	71	51	61	0.18	3.14	40.58
10/23	70	50	60	0.17	3.31	40.75
10/24	70	50	60	0.17	3.48	40.92
10/25	69	50	59	0.17	3.65	41.09
10/26	69	49	59	0.16	3.81	41.25
10/27	68	49	59	0.16	3.97	41.41
10/28	68	48	58	0.16	4.13	41.57
10/29	68	48	58	0.17	4.30	41.74
10/30	67	48	57	0.16	4.46	41.90
10/31	67	47	57	0.16	4.62	42.06
11/01	66	47	57	0.15	0.15	42.21
11/02	66	47	56	0.16	0.31	42.37
11/03	65	46	56	0.15	0.46	42.52

11/04	65	46	55	0.15	0.61	42.67
11/05	65	46	55	0.15	0.76	42.82
11/06	64	45	55	0.15	0.91	42.97
11/07	64	45	54	0.15	1.06	43.12
11/08	63	45	54	0.15	1.21	43.27
11/09	63	44	54	0.16	1.37	43.43
11/10	62	44	53	0.16	1.53	43.59
11/11	62	44	53	0.17	1.70	43.76
11/12	62	43	52	0.16	1.86	43.92
11/13	61	43	52	0.15	2.01	44.07
11/14	61	43	52	0.16	2.17	44.23
11/15	60	42	51	0.16	2.33	44.39
11/16	60	42	51	0.15	2.48	44.54
11/17	60	42	51	0.15	2.63	44.69
11/18	59	41	50	0.15	2.78	44.84
11/19	59	41	50	0.16	2.94	45.00
11/20	59	41	50	0.15	3.09	45.15
11/21	58	41	49	0.16	3.25	45.31
11/22	58	40	49	0.15	3.40	45.46
11/23	58	40	49	0.16	3.56	45.62
11/24	57	40	48	0.15	3.71	45.77
11/25	57	40	48	0.17	3.88	45.94
11/26	57	39	48	0.16	4.04	46.10
11/27	56	39	48	0.16	4.20	46.26
11/28	56	39	47	0.16	4.36	46.42
11/29	56	39	47	0.17	4.53	46.59
11/30	55	38	47	0.16	4.69	46.75
12/01	55	38	46	0.17	0.17	46.92
12/02	55	38	46	0.17	0.34	47.09
12/03	54	38	46	0.17	0.51	47.26
12/04	54	37	46	0.17	0.68	47.43
12/05	54	37	45	0.17	0.85	47.60
12/06	53	37	45	0.16	1.01	47.76
12/07	53	37	45	0.17	1.18	47.93
12/08	53	37	45	0.17	1.35	48.10
12/09	53	36	45	0.17	1.52	48.27
12/10	52	36	44	0.17	1.69	48.44
12/11	52	36	44	0.18	1.87	48.62
12/12	52	36	44	0.17	2.04	48.79
12/13	52	36	44	0.17	2.21	48.96
12/14	51	35	43	0.17	2.38	49.13
12/15	51	35	43	0.17	2.55	49.30
12/16	51	35	43	0.17	2.72	49.47
12/17	51	35	43	0.17	2.89	49.64
12/18	51	35	43	0.17	3.06	49.81

12/19	50	35	42	0.16	3.22	49.97
12/20	50	34	42	0.16	3.38	50.13
12/21	50	34	42	0.16	3.54	50.29
12/22	50	34	42	0.17	3.71	50.46
12/23	50	34	42	0.16	3.87	50.62
12/24	49	34	42	0.16	4.03	50.78
12/25	49	34	42	0.16	4.19	50.94
12/26	49	34	41	0.16	4.35	51.10
12/27	49	33	41	0.15	4.50	51.25
12/28	49	33	41	0.15	4.65	51.40
12/29	49	33	41	0.16	4.81	51.56
12/30	49	33	41	0.15	4.96	51.71
12/31	49	33	41	0.14	5.10	51.85