

1991-2020 NORMALS

SITE: HARRISON BOONE CO AP

Date	Temperature			Daily	Precipitation	
	High	Low	Avg		Monthly	Yearly
01/01	47	28	37	0.10	0.10	0.10
01/02	47	28	37	0.09	0.19	0.19
01/03	47	28	37	0.10	0.29	0.29
01/04	46	27	37	0.09	0.38	0.38
01/05	46	27	37	0.10	0.48	0.48
01/06	46	27	37	0.09	0.57	0.57
01/07	46	27	37	0.10	0.67	0.67
01/08	46	27	37	0.09	0.76	0.76
01/09	46	27	37	0.10	0.86	0.86
01/10	46	27	37	0.09	0.95	0.95
01/11	46	27	37	0.09	1.04	1.04
01/12	46	27	37	0.09	1.13	1.13
01/13	47	27	37	0.08	1.21	1.21
01/14	47	27	37	0.09	1.30	1.30
01/15	47	27	37	0.09	1.39	1.39
01/16	47	27	37	0.09	1.48	1.48
01/17	47	27	37	0.09	1.57	1.57
01/18	47	27	37	0.09	1.66	1.66
01/19	47	27	37	0.07	1.73	1.73
01/20	47	27	37	0.08	1.81	1.81
01/21	47	27	37	0.08	1.89	1.89
01/22	47	27	37	0.08	1.97	1.97
01/23	47	27	37	0.09	2.06	2.06
01/24	47	27	37	0.08	2.14	2.14
01/25	47	27	37	0.08	2.22	2.22
01/26	48	27	37	0.07	2.29	2.29
01/27	48	27	38	0.08	2.37	2.37
01/28	48	28	38	0.07	2.44	2.44
01/29	48	28	38	0.08	2.52	2.52
01/30	48	28	38	0.07	2.59	2.59
01/31	48	28	38	0.08	2.67	2.67
02/01	48	28	38	0.07	0.07	2.74
02/02	49	28	38	0.08	0.15	2.82
02/03	49	28	39	0.08	0.23	2.90
02/04	49	28	39	0.07	0.30	2.97
02/05	49	29	39	0.08	0.38	3.05
02/06	49	29	39	0.08	0.46	3.13
02/07	49	29	39	0.08	0.54	3.21

02/08	50	29	39	0.08	0.62	3.29
02/09	50	29	40	0.09	0.71	3.38
02/10	50	30	40	0.08	0.79	3.46
02/11	50	30	40	0.09	0.88	3.55
02/12	50	30	40	0.09	0.97	3.64
02/13	51	30	40	0.08	1.05	3.72
02/14	51	30	41	0.09	1.14	3.81
02/15	51	31	41	0.08	1.22	3.89
02/16	51	31	41	0.08	1.30	3.97
02/17	52	31	41	0.09	1.39	4.06
02/18	52	31	42	0.09	1.48	4.15
02/19	52	32	42	0.09	1.57	4.24
02/20	52	32	42	0.08	1.65	4.32
02/21	53	32	42	0.09	1.74	4.41
02/22	53	32	43	0.09	1.83	4.50
02/23	53	33	43	0.10	1.93	4.60
02/24	54	33	43	0.10	2.03	4.70
02/25	54	33	43	0.10	2.13	4.80
02/26	54	33	44	0.09	2.22	4.89
02/27	54	34	44	0.10	2.32	4.99
02/28	55	34	44	0.10	2.42	5.09
02/29	55	34	44	--	2.42	5.09
03/01	55	34	45	0.11	0.11	5.20
03/02	55	34	45	0.10	0.21	5.30
03/03	56	35	45	0.10	0.31	5.40
03/04	56	35	45	0.12	0.43	5.52
03/05	56	35	46	0.12	0.55	5.64
03/06	57	35	46	0.12	0.67	5.76
03/07	57	36	46	0.12	0.79	5.88
03/08	57	36	47	0.12	0.91	6.00
03/09	58	36	47	0.12	1.03	6.12
03/10	58	36	47	0.12	1.15	6.24
03/11	59	37	48	0.12	1.27	6.36
03/12	59	37	48	0.12	1.39	6.48
03/13	59	37	48	0.12	1.51	6.60
03/14	60	38	49	0.13	1.64	6.73
03/15	60	38	49	0.13	1.77	6.86
03/16	60	38	49	0.13	1.90	6.99
03/17	61	38	50	0.13	2.03	7.12
03/18	61	39	50	0.13	2.16	7.25
03/19	61	39	50	0.13	2.29	7.38
03/20	62	39	51	0.14	2.43	7.52
03/21	62	40	51	0.13	2.56	7.65
03/22	63	40	51	0.14	2.70	7.79
03/23	63	40	52	0.13	2.83	7.92

03/24	63	40	52	0.13	2.96	8.05
03/25	64	41	52	0.13	3.09	8.18
03/26	64	41	52	0.13	3.22	8.31
03/27	64	41	53	0.13	3.35	8.44
03/28	65	42	53	0.14	3.49	8.58
03/29	65	42	53	0.14	3.63	8.72
03/30	65	42	54	0.14	3.77	8.86
03/31	66	42	54	0.14	3.91	9.00
04/01	66	43	54	0.15	0.15	9.15
04/02	66	43	55	0.13	0.28	9.28
04/03	67	43	55	0.13	0.41	9.41
04/04	67	44	55	0.13	0.54	9.54
04/05	67	44	56	0.12	0.66	9.66
04/06	67	44	56	0.13	0.79	9.79
04/07	68	45	56	0.13	0.92	9.92
04/08	68	45	56	0.13	1.05	10.05
04/09	68	45	57	0.15	1.20	10.20
04/10	69	45	57	0.15	1.35	10.35
04/11	69	46	57	0.16	1.51	10.51
04/12	69	46	58	0.16	1.67	10.67
04/13	69	46	58	0.16	1.83	10.83
04/14	69	47	58	0.16	1.99	10.99
04/15	70	47	58	0.17	2.16	11.16
04/16	70	47	59	0.18	2.34	11.34
04/17	70	48	59	0.18	2.52	11.52
04/18	70	48	59	0.18	2.70	11.70
04/19	71	48	59	0.19	2.89	11.89
04/20	71	48	60	0.19	3.08	12.08
04/21	71	49	60	0.18	3.26	12.26
04/22	71	49	60	0.19	3.45	12.45
04/23	71	49	60	0.19	3.64	12.64
04/24	72	50	61	0.19	3.83	12.83
04/25	72	50	61	0.19	4.02	13.02
04/26	72	50	61	0.19	4.21	13.21
04/27	72	50	61	0.20	4.41	13.41
04/28	72	51	62	0.19	4.60	13.60
04/29	73	51	62	0.19	4.79	13.79
04/30	73	51	62	0.19	4.98	13.98
05/01	73	52	62	0.18	0.18	14.16
05/02	73	52	63	0.18	0.36	14.34
05/03	73	52	63	0.19	0.55	14.53
05/04	74	52	63	0.19	0.74	14.72
05/05	74	53	63	0.19	0.93	14.91
05/06	74	53	64	0.19	1.12	15.10
05/07	74	53	64	0.18	1.30	15.28

05/08	74	54	64	0.18	1.48	15.46
05/09	75	54	64	0.17	1.65	15.63
05/10	75	54	65	0.16	1.81	15.79
05/11	75	54	65	0.17	1.98	15.96
05/12	75	55	65	0.16	2.14	16.12
05/13	76	55	65	0.16	2.30	16.28
05/14	76	55	66	0.15	2.45	16.43
05/15	76	56	66	0.16	2.61	16.59
05/16	76	56	66	0.14	2.75	16.73
05/17	77	56	66	0.15	2.90	16.88
05/18	77	56	67	0.14	3.04	17.02
05/19	77	57	67	0.14	3.18	17.16
05/20	78	57	67	0.14	3.32	17.30
05/21	78	57	68	0.14	3.46	17.44
05/22	78	58	68	0.14	3.60	17.58
05/23	78	58	68	0.14	3.74	17.72
05/24	79	58	68	0.13	3.87	17.85
05/25	79	58	69	0.13	4.00	17.98
05/26	79	59	69	0.13	4.13	18.11
05/27	80	59	69	0.14	4.27	18.25
05/28	80	59	70	0.13	4.40	18.38
05/29	80	60	70	0.14	4.54	18.52
05/30	81	60	70	0.13	4.67	18.65
05/31	81	60	71	0.14	4.81	18.79
06/01	81	60	71	0.13	0.13	18.92
06/02	82	61	71	0.13	0.26	19.05
06/03	82	61	71	0.14	0.40	19.19
06/04	82	61	72	0.13	0.53	19.32
06/05	82	62	72	0.14	0.67	19.46
06/06	83	62	72	0.13	0.80	19.59
06/07	83	62	73	0.13	0.93	19.72
06/08	83	62	73	0.12	1.05	19.84
06/09	84	63	73	0.13	1.18	19.97
06/10	84	63	73	0.12	1.30	20.09
06/11	84	63	74	0.13	1.43	20.22
06/12	84	63	74	0.12	1.55	20.34
06/13	85	64	74	0.13	1.68	20.47
06/14	85	64	74	0.12	1.80	20.59
06/15	85	64	75	0.12	1.92	20.71
06/16	85	64	75	0.13	2.05	20.84
06/17	86	64	75	0.12	2.17	20.96
06/18	86	65	75	0.13	2.30	21.09
06/19	86	65	75	0.13	2.43	21.22
06/20	86	65	76	0.14	2.57	21.36
06/21	86	65	76	0.13	2.70	21.49

06/22	87	66	76	0.14	2.84	21.63
06/23	87	66	76	0.13	2.97	21.76
06/24	87	66	76	0.14	3.11	21.90
06/25	87	66	77	0.13	3.24	22.03
06/26	87	66	77	0.12	3.36	22.15
06/27	87	66	77	0.12	3.48	22.27
06/28	88	67	77	0.12	3.60	22.39
06/29	88	67	77	0.12	3.72	22.51
06/30	88	67	77	0.13	3.85	22.64
07/01	88	67	77	0.12	0.12	22.76
07/02	88	67	78	0.12	0.24	22.88
07/03	88	67	78	0.12	0.36	23.00
07/04	88	67	78	0.12	0.48	23.12
07/05	88	67	78	0.11	0.59	23.23
07/06	88	67	78	0.12	0.71	23.35
07/07	89	68	78	0.12	0.83	23.47
07/08	89	68	78	0.11	0.94	23.58
07/09	89	68	78	0.12	1.06	23.70
07/10	89	68	78	0.12	1.18	23.82
07/11	89	68	78	0.11	1.29	23.93
07/12	89	68	78	0.12	1.41	24.05
07/13	89	68	79	0.11	1.52	24.16
07/14	89	68	79	0.11	1.63	24.27
07/15	89	68	79	0.12	1.75	24.39
07/16	89	68	79	0.12	1.87	24.51
07/17	89	68	79	0.12	1.99	24.63
07/18	89	68	79	0.11	2.10	24.74
07/19	89	68	79	0.11	2.21	24.85
07/20	90	68	79	0.11	2.32	24.96
07/21	90	68	79	0.11	2.43	25.07
07/22	90	68	79	0.12	2.55	25.19
07/23	90	68	79	0.11	2.66	25.30
07/24	90	68	79	0.12	2.78	25.42
07/25	90	68	79	0.12	2.90	25.54
07/26	90	68	79	0.13	3.03	25.67
07/27	90	68	79	0.12	3.15	25.79
07/28	90	68	79	0.13	3.28	25.92
07/29	90	68	79	0.13	3.41	26.05
07/30	90	68	79	0.13	3.54	26.18
07/31	90	68	79	0.13	3.67	26.31
08/01	90	68	79	0.12	0.12	26.43
08/02	90	68	79	0.13	0.25	26.56
08/03	90	68	79	0.13	0.38	26.69
08/04	90	68	79	0.12	0.50	26.81
08/05	90	68	79	0.13	0.63	26.94

08/06	90	68	79	0.12	0.75	27.06
08/07	90	68	79	0.12	0.87	27.18
08/08	90	68	79	0.12	0.99	27.30
08/09	90	68	79	0.13	1.12	27.43
08/10	90	68	79	0.12	1.24	27.55
08/11	90	68	79	0.12	1.36	27.67
08/12	90	67	78	0.11	1.47	27.78
08/13	89	67	78	0.12	1.59	27.90
08/14	89	67	78	0.10	1.69	28.00
08/15	89	67	78	0.11	1.80	28.11
08/16	89	67	78	0.10	1.90	28.21
08/17	89	67	78	0.11	2.01	28.32
08/18	89	67	78	0.11	2.12	28.43
08/19	89	66	78	0.11	2.23	28.54
08/20	89	66	77	0.10	2.33	28.64
08/21	88	66	77	0.11	2.44	28.75
08/22	88	66	77	0.10	2.54	28.85
08/23	88	66	77	0.09	2.63	28.94
08/24	88	65	77	0.09	2.72	29.03
08/25	88	65	76	0.10	2.82	29.13
08/26	87	65	76	0.09	2.91	29.22
08/27	87	65	76	0.10	3.01	29.32
08/28	87	64	76	0.10	3.11	29.42
08/29	87	64	75	0.10	3.21	29.52
08/30	87	64	75	0.10	3.31	29.62
08/31	86	64	75	0.11	3.42	29.73
09/01	86	63	75	0.12	0.12	29.85
09/02	86	63	74	0.13	0.25	29.98
09/03	85	63	74	0.13	0.38	30.11
09/04	85	62	74	0.13	0.51	30.24
09/05	85	62	74	0.12	0.63	30.36
09/06	85	62	73	0.13	0.76	30.49
09/07	84	62	73	0.13	0.89	30.62
09/08	84	61	73	0.13	1.02	30.75
09/09	84	61	72	0.14	1.16	30.89
09/10	83	61	72	0.15	1.31	31.04
09/11	83	60	72	0.14	1.45	31.18
09/12	83	60	71	0.16	1.61	31.34
09/13	82	60	71	0.15	1.76	31.49
09/14	82	59	71	0.14	1.90	31.63
09/15	82	59	70	0.15	2.05	31.78
09/16	81	58	70	0.14	2.19	31.92
09/17	81	58	70	0.13	2.32	32.05
09/18	81	58	69	0.13	2.45	32.18
09/19	80	57	69	0.14	2.59	32.32

09/20	80	57	69	0.13	2.72	32.45
09/21	80	57	68	0.14	2.86	32.59
09/22	79	56	68	0.14	3.00	32.73
09/23	79	56	67	0.13	3.13	32.86
09/24	79	56	67	0.14	3.27	33.00
09/25	78	55	67	0.13	3.40	33.13
09/26	78	55	66	0.13	3.53	33.26
09/27	78	54	66	0.13	3.66	33.39
09/28	77	54	66	0.14	3.80	33.53
09/29	77	54	65	0.13	3.93	33.66
09/30	77	53	65	0.13	4.06	33.79
10/01	76	53	65	0.12	0.12	33.91
10/02	76	53	64	0.12	0.24	34.03
10/03	76	52	64	0.12	0.36	34.15
10/04	75	52	64	0.12	0.48	34.27
10/05	75	52	63	0.12	0.60	34.39
10/06	74	51	63	0.12	0.72	34.51
10/07	74	51	63	0.11	0.83	34.62
10/08	74	51	62	0.11	0.94	34.73
10/09	73	50	62	0.10	1.04	34.83
10/10	73	50	62	0.11	1.15	34.94
10/11	73	50	61	0.09	1.24	35.03
10/12	72	49	61	0.11	1.35	35.14
10/13	72	49	61	0.11	1.46	35.25
10/14	72	49	60	0.11	1.57	35.36
10/15	71	48	60	0.13	1.70	35.49
10/16	71	48	59	0.12	1.82	35.61
10/17	71	48	59	0.13	1.95	35.74
10/18	70	47	59	0.14	2.09	35.88
10/19	70	47	58	0.13	2.22	36.01
10/20	69	47	58	0.13	2.35	36.14
10/21	69	46	58	0.13	2.48	36.27
10/22	69	46	57	0.14	2.62	36.41
10/23	68	46	57	0.14	2.76	36.55
10/24	68	45	57	0.14	2.90	36.69
10/25	68	45	56	0.13	3.03	36.82
10/26	67	45	56	0.14	3.17	36.96
10/27	67	44	56	0.13	3.30	37.09
10/28	66	44	55	0.13	3.43	37.22
10/29	66	44	55	0.12	3.55	37.34
10/30	66	43	55	0.13	3.68	37.47
10/31	65	43	54	0.13	3.81	37.60
11/01	65	43	54	0.13	0.13	37.73
11/02	64	42	53	0.14	0.27	37.87
11/03	64	42	53	0.14	0.41	38.01

11/04	64	42	53	0.15	0.56	38.16
11/05	63	41	52	0.14	0.70	38.30
11/06	63	41	52	0.14	0.84	38.44
11/07	62	41	52	0.14	0.98	38.58
11/08	62	40	51	0.15	1.13	38.73
11/09	62	40	51	0.14	1.27	38.87
11/10	61	40	50	0.15	1.42	39.02
11/11	61	39	50	0.15	1.57	39.17
11/12	60	39	50	0.14	1.71	39.31
11/13	60	39	49	0.13	1.84	39.44
11/14	60	38	49	0.13	1.97	39.57
11/15	59	38	49	0.14	2.11	39.71
11/16	59	38	48	0.13	2.24	39.84
11/17	58	37	48	0.14	2.38	39.98
11/18	58	37	48	0.13	2.51	40.11
11/19	58	37	47	0.14	2.65	40.25
11/20	57	37	47	0.12	2.77	40.37
11/21	57	36	47	0.13	2.90	40.50
11/22	56	36	46	0.12	3.02	40.62
11/23	56	36	46	0.11	3.13	40.73
11/24	56	35	45	0.12	3.25	40.85
11/25	55	35	45	0.12	3.37	40.97
11/26	55	35	45	0.11	3.48	41.08
11/27	55	34	45	0.12	3.60	41.20
11/28	54	34	44	0.12	3.72	41.32
11/29	54	34	44	0.12	3.84	41.44
11/30	53	34	44	0.12	3.96	41.56
12/01	53	33	43	0.11	0.11	41.67
12/02	53	33	43	0.10	0.21	41.77
12/03	52	33	43	0.11	0.32	41.88
12/04	52	33	42	0.10	0.42	41.98
12/05	52	32	42	0.11	0.53	42.09
12/06	52	32	42	0.10	0.63	42.19
12/07	51	32	42	0.10	0.73	42.29
12/08	51	32	41	0.10	0.83	42.39
12/09	51	31	41	0.10	0.93	42.49
12/10	50	31	41	0.09	1.02	42.58
12/11	50	31	41	0.09	1.11	42.67
12/12	50	31	40	0.10	1.21	42.77
12/13	50	31	40	0.09	1.30	42.86
12/14	49	30	40	0.10	1.40	42.96
12/15	49	30	40	0.09	1.49	43.05
12/16	49	30	39	0.09	1.58	43.14
12/17	49	30	39	0.09	1.67	43.23
12/18	48	30	39	0.08	1.75	43.31

12/19	48	30	39	0.09	1.84	43.40
12/20	48	29	39	0.09	1.93	43.49
12/21	48	29	39	0.09	2.02	43.58
12/22	48	29	38	0.10	2.12	43.68
12/23	48	29	38	0.10	2.22	43.78
12/24	47	29	38	0.09	2.31	43.87
12/25	47	29	38	0.09	2.40	43.96
12/26	47	28	38	0.10	2.50	44.06
12/27	47	28	38	0.09	2.59	44.15
12/28	47	28	38	0.09	2.68	44.24
12/29	47	28	37	0.08	2.76	44.32
12/30	47	28	37	0.09	2.85	44.41
12/31	47	28	37	0.09	2.94	44.50