


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	12月1日	12月2日	12月3日	12月4日	12月5日	12月6日
高山	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
丹生川	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
清見	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
荘川	150	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
久々野	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
朝日	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
高根	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
国府	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
上宝	150	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

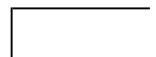
高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	12月7日	12月8日	12月9日	12月10日	12月11日	12月12日	12月13日
高山	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
丹生川	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
清見	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
荘川	150	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
久々野	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
朝日	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
高根	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
国府	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
上宝	150	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

 警戒積雪深に達しているもの。



()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	12月14日	12月15日	12月16日	12月17日	12月18日	12月19日
高山	60	0 (0)	1 (1)	8 (8)	45 (37)	37 (-8)	45 (8)
丹生川	60	0 (0)	0 (0)	11 (11)	36 (25)	28 (-8)	31 (3)
清見	90	0 (0)	1 (1)	15 (15)	40 (25)	37 (-3)	40 (3)
荘川	150	0 (0)	2 (2)	10 (10)	41 (31)	33 (-8)	41 (8)
一之宮	60	0 (0)	2 (2)	9 (9)	28 (19)	26 (-2)	28 (2)
久々野	60	0 (0)	2 (2)	8 (8)	22 (14)	22 (0)	20 (-2)
朝日	60	0 (0)	3 (3)	8 (8)	33 (25)	28 (-5)	25 (-3)
高根	90	0 (0)	5 (5)	18 (18)	45 (27)	38 (-7)	40 (2)
国府	60	0 (0)	2 (2)	18 (18)	58 (40)	50 (-8)	56 (6)
上宝	150	1 (1)	3 (2)	35 (32)	75 (40)	80 (5)	73 (-7)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	12月20日	12月21日	12月22日	12月23日	12月24日	12月25日	12月26日
高山	60	45 (0)	24 (-21)	19 (-5)	12 (-7)	6 (-6)	4 (-2)	2 (-2)
丹生川	60	39 (8)	28 (-11)	25 (-3)	18 (-7)	16 (-2)	14 (-2)	14 (0)
清見	90	50 (10)	38 (-12)	32 (-6)	29 (-3)	23 (-6)	20 (-3)	22 (2)
莊川	150	39 (-2)	34 (-5)	30 (-4)	27 (-3)	20 (-7)	18 (-2)	21 (3)
一之宮	60	37 (9)	24 (-13)	15 (-9)	10 (-5)	6 (-4)	4 (-2)	0 (-4)
久々野	60	30 (10)	21 (-9)	15 (-6)	7 (-8)	2 (-5)	3 (1)	0 (-3)
朝日	60	35 (10)	24 (-11)	17 (-7)	12 (-5)	7 (-5)	5 (-2)	9 (4)
高根	90	42 (2)	36 (-6)	35 (-1)	35 (0)	30 (-5)	27 (-3)	30 (3)
国府	60	52 (-4)	44 (-8)	37 (-7)	28 (-9)	20 (-8)	20 (0)	25 (5)
上宝	150	57 (-16)	53 (-4)	48 (-5)	36 (-12)	28 (-8)	26 (-2)	41 (15)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	12月31日	1月1日	1月2日
高山	60	2 (0)	1 (-1)	0 (-1)	0 (0)	6 (6)	22 (16)	17 (-5)
丹生川	60	12 (-2)	11 (-1)	9 (-2)	6 (-3)	5 (-1)	30 (25)	24 (-6)
清見	90	23 (1)	15 (-8)	12 (-3)	10 (-2)	20 (10)	42 (22)	40 (-2)
荘川	150	15 (-6)	18 (3)	13 (-5)	5 (-8)	23 (18)	44 (21)	41 (-3)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5 (5)	14 (9)	12 (-2)
久々野	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	12 (12)	18 (6)	20 (2)
朝日	60	5 (-4)	2 (-3)	0 (-2)	0 (0)	7 (7)	16 (9)	16 (0)
高根	90	27 (-3)	30 (3)	25 (-5)	20 (-5)	14 (-6)	45 (31)	46 (1)
国府	60	20 (-5)	15 (-5)	12 (-3)	5 (-7)	17 (12)	50 (33)	48 (-2)
上宝	150	33 (-8)	26 (-7)	19 (-7)	15 (-4)	35 (20)	63 (28)	61 (-2)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	1月3日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日
高山	60	18 (1)	11 (-7)	5 (-6)	4 (-1)	2 (-2)	14 (12)	13 (-1)
丹生川	60	23 (-1)	20 (-3)	18 (-2)	15 (-3)	12 (-3)	23 (11)	25 (2)
清見	90	43 (3)	36 (-7)	28 (-8)	26 (-2)	26 (0)	32 (6)	40 (8)
荘川	150	50 (9)	42 (-8)	33 (-9)	33 (0)	36 (3)	55 (19)	90 (35)
一之宮	60	10 (-2)	7 (-3)	3 (-4)	1 (-2)	1 (0)	15 (14)	9 (-6)
久々野	60	18 (-2)	11 (-7)	5 (-6)	3 (-2)	6 (3)	18 (12)	16 (-2)
朝日	60	17 (1)	11 (-6)	6 (-5)	5 (-1)	5 (0)	17 (12)	16 (-1)
高根	90	50 (4)	43 (-7)	40 (-3)	37 (-3)	35 (-2)	45 (10)	46 (1)
国府	60	45 (-3)	46 (1)	28 (-18)	25 (-3)	20 (-5)	36 (16)	44 (8)
上宝	150	58 (-3)	46 (-12)	40 (-6)	33 (-7)	31 (-2)	52 (21)	55 (3)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	1月10日	1月11日	1月12日	1月13日	1月14日	1月15日	1月16日
高山	60	13 (0)	16 (3)	12 (-4)	11 (-1)	6 (-5)	4 (-2)	2 (-2)
丹生川	60	28 (3)	28 (0)	25 (-3)	21 (-4)	20 (-1)	18 (-2)	18 (0)
清見	90	48 (8)	49 (1)	43 (-6)	40 (-3)	33 (-7)	31 (-2)	30 (-1)
莊川	150	120 (30)	124 (4)	114 (-10)	105 (-9)	97 (-8)	90 (-7)	82 (-8)
一之宮	60	15 (6)	18 (3)	18 (0)	8 (-10)	5 (-3)	2 (-3)	0 (-2)
久々野	60	20 (4)	23 (3)	17 (-6)	15 (-2)	12 (-3)	8 (-4)	6 (-2)
朝日	60	17 (1)	18 (1)	17 (-1)	16 (-1)	13 (-3)	10 (-3)	10 (0)
高根	90	49 (3)	53 (4)	45 (-8)	55 (10)	50 (-5)	45 (-5)	45 (0)
国府	60	42 (-2)	46 (4)	40 (-6)	37 (-3)	35 (-2)	32 (-3)	27 (-5)
上宝	150	55 (0)	65 (10)	50 (-15)	50 (0)	45 (-5)	44 (-1)	41 (-3)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	1月17日	1月18日	1月19日	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日
高山	60	1 (-1)	0 (-1)	14 (14)	8 (-6)	6 (-2)	3 (-3)	0 (-3)
丹生川	60	15 (-3)	12 (-3)	27 (15)	24 (-3)	21 (-3)	18 (-3)	15 (-3)
清見	90	27 (-3)	25 (-2)	42 (17)	38 (-4)	35 (-3)	33 (-2)	22 (-11)
莊川	150	80 (-2)	76 (-4)	99 (23)	92 (-7)	83 (-9)	78 (-5)	63 (-15)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	13 (13)	6 (-7)	2 (-4)	0 (-2)	0 (0)
久々野	60	3 (-3)	2 (-1)	16 (14)	11 (-5)	8 (-3)	5 (-3)	2 (-3)
朝日	60	8 (-2)	8 (0)	20 (12)	15 (-5)	11 (-4)	9 (-2)	6 (-3)
高根	90	42 (-3)	38 (-4)	48 (10)	45 (-3)	42 (-3)	42 (0)	37 (-5)
国府	60	23 (-4)	25 (2)	43 (18)	36 (-7)	30 (-6)	28 (-2)	22 (-6)
上宝	150	38 (-3)	37 (-1)	52 (15)	48 (-4)	44 (-4)	37 (-7)	33 (-4)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	1月24日	1月25日	1月26日	1月27日	1月28日	1月29日	1月30日
高山	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	5 (4)
丹生川	60	12 (-3)	10 (-2)	7 (-3)	2 (-5)	2 (0)	1 (-1)	12 (11)
清見	90	20 (-2)	18 (-2)	17 (-1)	13 (-4)	9 (-4)	8 (-1)	20 (12)
莊川	150	58 (-5)	58 (0)	50 (-8)	41 (-9)	41 (0)	42 (1)	58 (16)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	7 (7)
久々野	60	0 (-2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6 (6)
朝日	60	4 (-2)	0 (-4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5 (5)	11 (6)
高根	90	32 (-5)	26 (-6)	24 (-2)	23 (-1)	20 (-3)	20 (0)	30 (10)
国府	60	20 (-2)	18 (-2)	15 (-3)	11 (-4)	8 (-3)	5 (-3)	16 (11)
上宝	150	31 (-2)	27 (-4)	23 (-4)	17 (-6)	14 (-3)	12 (-2)	25 (13)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	1月31日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日	2月5日	2月6日
高山	60	11 (6)	5 (-6)	0 (-5)	1 (1)	1 (0)	0 (-1)	0 (0)
丹生川	60	15 (3)	10 (-5)	2 (-8)	3 (1)	1 (-2)	5 (4)	1 (-4)
清見	90	27 (7)	20 (-7)	11 (-9)	12 (1)	12 (0)	15 (3)	10 (-5)
荘川	150	66 (8)	57 (-9)	49 (-8)	51 (2)	45 (-6)	55 (10)	49 (-6)
一之宮	60	7 (0)	0 (-7)	0 (0)	2 (2)	0 (-2)	0 (0)	0 (0)
久々野	60	12 (6)	1 (-11)	0 (-1)	2 (2)	2 (0)	1 (-1)	0 (-1)
朝日	60	15 (4)	3 (-12)	0 (-3)	2 (2)	1 (-1)	0 (-1)	0 (0)
高根	90	35 (5)	30 (-5)	29 (-1)	29 (0)	34 (5)	35 (1)	30 (-5)
国府	60	18 (2)	12 (-6)	8 (-4)	9 (1)	9 (0)	10 (1)	5 (-5)
上宝	150	33 (8)	18 (-15)	11 (-7)	13 (2)	15 (2)	20 (5)	15 (-5)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	2月7日	2月8日	2月9日	2月10日	2月11日	2月12日	2月13日
高山	60	0 (0)	2 (2)	6 (4)	0 (-6)	5 (5)	0 (-5)	0 (0)
丹生川	60	2 (1)	5 (3)	7 (2)	4 (-3)	12 (8)	9 (-3)	6 (-3)
清見	90	10 (0)	12 (2)	19 (7)	13 (-6)	18 (5)	10 (-8)	10 (0)
莊川	150	40 (-9)	41 (1)	53 (12)	49 (-4)	51 (2)	45 (-6)	40 (-5)
一之宮	60	0 (0)	2 (2)	7 (5)	0 (-7)	2 (2)	0 (-2)	0 (0)
久々野	60	0 (0)	6 (6)	7 (1)	0 (-7)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
朝日	60	0 (0)	7 (7)	9 (2)	2 (-7)	7 (5)	0 (-7)	0 (0)
高根	90	27 (-3)	33 (6)	36 (3)	38 (2)	42 (4)	42 (0)	38 (-4)
国府	60	3 (-2)	5 (2)	10 (5)	2 (-8)	2 (0)	1 (-1)	0 (-1)
上宝	150	11 (-4)	13 (2)	20 (7)	16 (-4)	20 (4)	13 (-7)	12 (-1)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	2月14日	2月15日	2月16日	2月17日	2月18日	2月19日	2月20日
高山	60	0 (0)	0 (0)	2 (2)	1 (-1)	5 (4)	6 (1)	0 (-6)
丹生川	60	0 (-6)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (4)	7 (3)	0 (-7)
清見	90	5 (-5)	1 (-4)	3 (2)	4 (1)	11 (7)	19 (8)	10 (-9)
莊川	150	38 (-2)	32 (-6)	40 (8)	64 (24)	80 (16)	89 (9)	75 (-14)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (3)	5 (2)	7 (2)	0 (-7)
久々野	60	0 (0)	0 (0)	3 (3)	12 (9)	12 (0)	0 (-12)	0 (0)
朝日	60	0 (0)	0 (0)	2 (2)	5 (3)	5 (0)	4 (-1)	0 (-4)
高根	90	30 (-8)	25 (-5)	25 (0)	34 (9)	37 (3)	45 (8)	33 (-12)
国府	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	8 (6)	12 (4)	1 (-11)
上宝	150	9 (-3)	7 (-2)	10 (3)	16 (6)	27 (11)	30 (3)	20 (-10)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	2月21日	2月22日	2月23日	2月24日	2月25日	2月26日	2月27日
高山	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
丹生川	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
清見	90	4 (-6)	0 (-4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
莊川	150	59 (-16)	45 (-14)	36 (-9)	36 (0)	35 (-1)	32 (-3)	31 (-1)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
久々野	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
朝日	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
高根	90	28 (-5)	20 (-8)	14 (-6)	12 (-2)	10 (-2)	5 (-5)	3 (-2)
国府	60	0 (-1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
上宝	150	10 (-10)	3 (-7)	1 (-2)	1 (0)	0 (-1)	0 (0)	0 (0)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	2月28日	3月1日	3月2日	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日
高山	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
丹生川	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
清見	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
荘川	150	30 (-1)	21 (-9)	18 (-3)	10 (-8)	5 (-5)	0 (-5)	0 (0)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
久々野	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
朝日	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
高根	90	3 (0)	3 (0)	0 (-3)	1 (1)	0 (-1)	0 (0)	0 (0)
国府	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
上宝	150	0 (0)	0 (0)	3 (3)	3 (0)	0 (-3)	0 (0)	0 (0)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	3月7日	3月8日	3月9日	3月10日	3月11日	3月12日	3月13日
高山	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
丹生川	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
清見	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
荘川	150	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
久々野	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
朝日	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
高根	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
国府	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
上宝	150	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減


令和2年度

高山市内における積雪深の測定結果

測定時間は午前8時30分

単位:cm

	警戒 積雪深	3月14日	3月15日	3月16日	3月17日	3月18日	3月19日	3月20日
高山	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
丹生川	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
清見	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
荘川	150	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
一之宮	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
久々野	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
朝日	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
高根	90	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
国府	60	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
上宝	150	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

 警戒積雪深に達しているもの。

()内は、前日データからの増減