

日野市における新型コロナウイルス感染症患者数（令和3年10月公表分）

療養状況

	新規患者 数（人）	累計患者 数（人）	既に退院 等をされ た方の数 （人）	入院中 （人）	宿泊療養 （人）	自宅療養 （人）	調整中 （人）	総計 （人）
令和3年10月31日 時点	0	2831	2822	4	4	1	0	9
令和3年10月30日 時点	1	2831	2822	4	3	1	1	9
令和3年10月29日 時点	0	2830	2822	4	3	1	0	8
令和3年10月29日時点累計患者数が、2805人から25人追加され、2830人に修正 をしております。								
令和3年10月28日 時点	1	2805	2796	4	2	2	1	9
令和3年10月27日 時点	2	2804	2795	3	2	2	2	9
令和3年10月26日 時点	1	2802	2793	4	1	3	1	9
令和3年10月25日 時点	0	2801	2793	4	1	3	0	8
令和3年10月24日 時点	0	2801	2790	7	1	3	0	11
令和3年10月23日 時点	0	2801	2790	7	1	3	0	11
令和3年10月22日 時点	0	2801	2789	8	1	3	0	12
令和3年10月21日 時点	0	2801	2789	8	1	3	0	12
令和3年10月20日 時点	1	2801	2788	7	1	4	1	13
令和3年10月19日 時点	3	2800	2787	8	0	2	3	13
令和3年10月18日 時点	0	2797	2787	8	0	2	0	10
令和3年10月17日 時点	1	2797	2783	9	1	4	0	14
令和3年10月16日 時点	1	2796	2783	8	1	4	0	13
令和3年10月15日 時点	0	2795	2782	8	1	4	0	13
令和3年10月14日 時点	0	2795	2781	8	1	5	0	14
令和3年10月13日 時点	1	2795	2781	7	1	5	1	14
令和3年10月12日 時点	6	2794	2780	5	0	3	6	14
令和3年10月11日 時点	0	2788	2778	6	1	3	0	10
令和3年10月10日 時点	3	2788	2777	6	0	2	3	11
令和3年10月9日 時点	0	2785	2777	6	0	2	0	8
令和3年10月8日 時点	0	2785	2776	7	0	2	0	9
令和3年10月7日 時点	1	2785	2772	10	1	2	0	13
令和3年10月6日 時点	0	2784	2772	10	0	2	0	12
令和3年10月5日 時点	2	2784	2767	11	1	3	2	17
令和3年10月4日 時点	2	2782	2763	11	3	3	2	19
令和3年10月3日 時点	1	2780	2758	13	5	4	0	22
令和3年10月2日 時点	0	2779	2757	13	4	5	0	22
令和3年10月1日 時点	0	2779	2755	13	5	5	1	24

日野市における新型コロナウイルス感染症患者数（令和3年10月公表分）

令和3年10月1日（金曜日）～10月31日（日曜日）

東京都 リリース日	年代	性別	左記のうち	
			接触歴 あり(人)	海外渡航 歴あり (人)
10月30日（土曜日）	20代	女性	1	0
10月28日（木曜日）	30代	男性	0	0
10月27日（水曜日）	80代	女性	0	0
10月27日（水曜日）	60代	女性		
10月26日（火曜日）	20代	女性	0	0
10月20日（水曜日）	80代	女性	1	0
10月19日（火曜日）	10歳未満	男性	1	0
10月19日（火曜日）	50代	女性		
10月19日（火曜日）	10歳未満	女性		
10月17日（日曜日）	80代	男性	0	0
10月16日（土曜日）	70代	男性	0	0
10月13日（水曜日）	10代	女性	0	0
10月12日（火曜日）	10代	男性	2	0
10月12日（火曜日）	30代	女性		
10月12日（火曜日）	70代	女性		
10月12日（火曜日）	40代	男性		
10月12日（火曜日）	50代	女性		
10月12日（火曜日）	50代	男性		
10月10日（日曜日）	10歳未満	女性	1	0
10月10日（日曜日）	50代	男性		
10月10日（日曜日）	20代	女性		
10月7日（木曜日）	30代	男性	1	0
10月5日（火曜日）	20代	女性	0	0
10月5日（火曜日）	50代	男性		
10月4日（月曜日）	10歳未満	男性	1	0
10月4日（月曜日）	30代	男性		
10月3日（日曜日）	50代	女性	0	0

* 「接触歴あり」とは、感染経路が判明している方です。