

■狛江市内の新型コロナウイルス感染者数

(東京都公表日:令和2年10月13日～10月31日)

※10月13日公表分から、東京都より「日報」として1日単位による感染者の内訳や状況などに関する情報提供が開始されました。

東京都 公表日	新たに発生した 患者数(人)	備考(患者情報)	入院中	宿泊療養	自宅療養	調整中	【累計】	
							患者数	退院等者数
10月31日	1	(1)年代:30代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	2	0	0	1	95	92
10月30日	0	—	2	1	1	0	94	90
10月29日	0	—	4	1	1	0	94	88
10月28日	0	—	4	4	1	0	94	85
10月27日	0	—	7	4	1	0	94	82
10月24日 ～26日	4	(1)年代:30代、性別:女性 (2)年代:20代、性別:女性 (3)年代:70代、性別:男性 (4)年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	7	4	1	0	94	82
10月23日	0	—	6	2	2	0	90	80
10月22日	2	(1)年代:30代、性別:男性 (2)年代:40代、性別:男性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	6	1	1	2	90	80
10月21日	0	—	6	0	1	1	88	80
10月20日	0	—	6	0	1	1	88	80
10月17日 ～19日	1	(1)年代:20代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	6	0	1	1	88	80
10月16日	2	(1)年代:50代、性別:女性 (2)年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	5	0	0	2	87	80
10月15日	4	(1)年代:40代、性別:男性 (2)年代:50代、性別:男性 (3)年代:80代、性別:男性 (4)年代:80代、性別:女性 ※接触歴あり3人、海外渡航歴あり0人	1	1	0	4	85	79
10月14日	0	—	1	0	1	0	81	79
10月13日	0	—	1	0	1	0	81	79

■ 狛江市内の新型コロナウイルス感染者数

(東京都公表日: 令和2年11月1日～11月30日)

東京都 公表日	新たに発生した 患者数(人)	備考(患者情報)	入院中	宿泊療養	自宅療養	調整中	【累計】	
							患者数	退院等者数
11月30日	2	(1) 年代:50代、性別:女性 (2) 年代:70代、性別:女性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	10	5	8	6	137	108
11月29日	6	(1) 年代:30代、性別:男性 (2) 年代:10代、性別:男性 (3) 年代:20代、性別:男性 (4) 年代:50代、性別:女性 (5) 年代:30代、性別:男性 (6) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	9	4	4	10	135	108
11月28日	5	(1) 年代:40代、性別:男性 (2) 年代:60代、性別:男性 (3) 年代:20代、性別:男性 (4) 年代:20代、性別:女性 (5) 年代:20代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	9	2	4	6	129	108
11月27日	4	(1) 年代:60代、性別:男性 (2) 年代:70代、性別:男性 (3) 年代:50代、性別:男性 (4) 年代:50代、性別:男性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	8	3	4	3	124	106
11月26日	3	(1) 年代:20代、性別:男性 (2) 年代:20代、性別:男性 (3) 年代:30代、性別:男性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	6	1	4	3	120	106
11月25日	0	—	6	1	1	3	117	106
11月24日	0	—	6	1	1	3	117	106
11月23日	4	【11月23日】 (1) 年代:30代、性別:女性 (2) 年代:60代、性別:男性 (3) 年代:20代、性別:男性 (4) 年代:20代、性別:男性	4	1	1	5	117	106
11月22日	1	【11月22日】 (1) 年代:20代、性別:女性	3	1	2	1	113	106
11月21日	1	【11月21日】 (1) 年代:50代、性別:女性 ※接触歴あり5人、海外渡航歴あり0人	3	2	2	1	112	104
11月20日	2	(1) 年代:20代、性別:男性 (2) 年代:40代、性別:女性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	3	1	1	2	111	104
11月19日	2	(1) 年代:80代、性別:女性 (2) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	3	2	1	2	109	101
11月18日	0	—	2	2	1	1	107	101
11月17日	1	(1) 年代:50代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	2	1	3	3	107	98
11月16日	2	(1) 年代:50代、性別:男性 (2) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	2	0	3	3	106	98
11月15日	0	—	2	0	3	1	104	98
11月14日	3	(1) 年代:20代、性別:女性 (2) 年代:30代、性別:男性 (3) 年代:50代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	2	1	1	3	104	97
11月13日	0	—	1	1	2	1	101	96
11月12日	1	(1) 年代:30代、性別:男性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	1	1	2	1	101	96
11月11日	0	—	1	2	1	0	100	96
11月10日	1	(1) 年代:30代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	1	1	1	1	100	96
11月9日	1	(1) 年代:30代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	1	0	1	1	99	96
11月8日	0	—	1	0	1	0	98	96
11月7日	0	—	2	1	0	2	98	93

11月6日	2	(1) 年代:20代、性別:男性 (2) 年代:30代、性別:男性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	3	0	0	3	98	92
11月5日	1	(1) 年代:50代、性別:男性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	3	0	0	1	96	92
11月4日	0	—	3	0	0	0	95	92
11月3日	0	—	3	0	0	0	95	92
11月2日	0	—	3	0	0	0	95	92
11月1日	0	—	3	0	0	0	95	92

■ 狛江市内の新型コロナウイルス感染者数

(東京都公表日: 令和2年12月1日～12月31日)

東京都 公表日	新たに発生した 患者数(人)	備考(患者情報)	入院中	宿泊療養	自宅療養	調整中	【累計】	
							患者数	退院等者数
12月31日	5	(1) 年代:40代、性別:男性 (2) 年代:20代、性別:男性 (3) 年代:30代、性別:女性 (4) 年代:10代、性別:男性 (5) 年代:20代、性別:女性 ※接触歴あり3人、海外渡航歴あり0人	10	4	11	6	191	160
12月30日	3	(1) 年代:50代、性別:男性 (2) 年代:20代、性別:男性 (3) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	10	3	10	3	186	160
12月29日	1	(1) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	9	3	10	3	183	158
12月28日	3	(1) 年代:20代、性別:男性 (2) 年代:50代、性別:男性 (3) 年代:30代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	9	1	7	7	182	158
12月27日	2	(1) 年代:20代、性別:女性 (2) 年代:40代、性別:男性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	9	1	7	4	179	158
12月26日	3	(1) 年代:20代、性別:男性 (2) 年代:20代、性別:男性 (3) 年代:40代、性別:男性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	9	2	7	3	177	156
12月25日	5	(1) 年代:50代、性別:男性 (2) 年代:10代、性別:男性 (3) 年代:10歳未満、性別:女性 (4) 年代:10代、性別:女性 (5) 年代:10歳未満、性別:男性 ※接触歴あり4人、海外渡航歴あり0人	9	3	3	5	174	154
12月24日	0	—	9	3	4	0	169	153
12月23日	0	—	9	3	6	2	169	149
12月22日	1	(1) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	10	2	9	4	169	144
12月21日	1	(1) 年代:70代、性別:男性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	10	2	4	8	168	144
12月20日	3	(1) 年代:50代、性別:男性 (2) 年代:40代、性別:女性 (3) 年代:20代、性別:女性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	10	2	4	8	167	143
12月19日	5	(1) 年代:40代、性別:男性 (2) 年代:20代、性別:男性 (3) 年代:40代、性別:女性 (4) 年代:70代、性別:女性 (5) 年代:40代、性別:男性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	9	2	4	6	164	143
12月18日	2	(1) 年代:40代、性別:男性 (2) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	9	1	5	3	159	141
12月17日	1	(1) 年代:40代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	9	2	5	1	157	140
12月16日	1	(1) 年代:40代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	11	2	6	3	156	134
12月15日	1	(1) 年代:20代、性別:女性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	11	2	8	2	155	132
12月14日	3	(1) 年代:30代、性別:男性 (2) 年代:30代、性別:男性 (3) 年代:30代、性別:女性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	11	1	5	6	154	131
12月13日	0	—	11	1	5	3	151	131
12月12日	4	(1) 年代:20代、性別:女性 (2) 年代:20代、性別:女性 (3) 年代:40代、性別:男性 (4) 年代:90代、性別:女性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	11	1	3	5	151	131

12月11日	1	(1) 年代:60代、性別:女性 ※接触歴あり0人、海外渡航歴あり0人	11	2	1	3	147	130
12月10日	1	(1) 年代:40代、性別:女性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	11	1	1	3	146	130
12月9日	2	(1) 年代:60代、性別:女性 (2) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	11	1	1	4	145	128
12月8日	0	—	12	1	6	2	143	122
12月7日	3	(1) 年代:60代、性別:男性 (2) 年代:70代、性別:男性 (3) 年代:80代、性別:女性 ※接触歴あり2人、海外渡航歴あり0人	9	1	6	5	143	122
12月6日	2	(1) 年代:50代、性別:女性 (2) 年代:20代、性別:女性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	9	0	6	3	140	122
12月5日	1	(1) 年代:20代、性別:男性 ※接触歴あり1人、海外渡航歴あり0人	8	2	6	2	138	120
12月4日	0	—	9	2	6	1	137	118
12月3日	0	—	9	3	6	1	137	118
12月2日	0	—	9	4	6	1	137	117
12月1日	0	—	11	5	8	5	137	108