

長野県内における新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況

※長野市の発生状況の詳細については長野市公式ウェブサイトをご覧ください

※松本市の発生状況の詳細については松本市公式ウェブサイトをご覧ください

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16102		1925	患者	10代	女性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16103		1926	患者	60代	男性	会社員	奈良県		松本市公式ウェブサイト参照
16104		1927	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16105		1928	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16106		1929	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16107		1930	患者	70代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16108		1931	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16109		1932	患者	10歳未満	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16110		1933	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16111		1934	患者	10代	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16112		1935	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16113		1936	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16114		1937	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16115		1938	患者	30代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16116		1939	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16117		1940	患者	30代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16118		1941	患者	90歳以上	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16119		1942	患者	20代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16120		1943	患者	50代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16121		1944	患者	70代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16122		1945	患者	20代	女性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16123		1946	患者	20代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16124		1947	患者	40代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16125		1948	患者	10代	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16126		1949	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16127		1950	患者	50代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16128		1951	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16129		1952	患者	40代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16130		1953	患者	40代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16131		1954	患者	10代	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16132		1955	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16133		1956	患者	10代	女性	高校生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16134		1957	患者	50代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16135		1958	患者	20代	女性	教職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16136		1959	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16137		1960	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16138		1961	患者	40代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16139		1962	患者	10代	女性	中学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16140		1963	患者	10代	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16141		1964	患者	30代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16142		1965	患者	10歳未満	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16143		1966	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16144		1967	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16145		1968	患者	40代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16146		1969	患者	10代	女性	学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16147		1970	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16148		1971	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16149		1972	患者	10代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16150		1973	患者	40代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16151		1974	患者	40代	女性	医療従事者	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16152		1975	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16153		1976	患者	10代	男性	高校生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16154		1977	患者	10歳未満	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16155		1978	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16156		1979	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16157		1980	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16158		1981	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16159		1982	患者	10代	女性	高校生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16160		1983	患者	40代	女性	公務員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16161		1984	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16162		1985	患者	60代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16163		1986	患者	60代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16164		1987	患者	10代	男性	高校生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16165		1988	患者	10代	男性	高校生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16166		1989	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16167		1990	患者	70代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16168		1991	患者	90代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16169		1992	患者	60代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16170		1993	患者	20代	男性	医療従事者	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16171		1994	患者	40代	女性	医療従事者	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16172		1995	患者	40代	男性	公務員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16173		1996	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16174		1997	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16175		1998	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16176		1999	患者	40代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16177		2000	患者	40代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16178		2001	患者	10代	男性	大学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16179		2002	患者	10代	女性	大学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16180		2003	患者	10代	男性	大学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16181		2004	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16182		2005	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16183		2006	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16184		2007	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16185		2008	患者	40代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16186		2009	患者	40代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16187		2010	患者	40代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16188		2011	患者	40代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16189		2012	患者	10代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16190		2013	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16191		2014	患者	50代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16192		2015	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16193		2016	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16194		2017	患者	10歳未満	女性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16195		2018	患者	40代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16196		2019	患者	10代	男性	高校生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16197		2020	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16198		2021	患者	30代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
16199	3403		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16200	3404		患者	50代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16201	3405		患者	50代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16202	3406		患者	20代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16203	3407		患者	70代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16204	3408		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16205	3409		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16206	3410		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16207	3411		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16208	3412		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16209	3413		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16210	3414		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16211	3415		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16212	3416		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16213	3417		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16214	3418		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16215	3419		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16216	3420		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16217	3421		患者	70代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16218	3422		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16219	3423		無症状病原体保有者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16220	3424		患者	60代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16221	3425		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16222	3426		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16223	3427		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16224	3428		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16225	3429		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16226	3430		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16227	3431		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16228	3432		無症状病原体保有者	10歳未満	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16229	3433		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16230	3434		患者	10歳未満	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16231	3435		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16232	3436		無症状病原体保有者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16233	3437		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16234	3438		患者	60代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16235	3439		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16236	3440		患者	50代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
16237	3441		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16238	3442		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16239	3443		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16240	3444		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16241	3445		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16242	3446		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16243	3447		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16244	3448		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16245	3449		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16246	3450		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16247	3451		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16248	3452		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16249	3453		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16250	3454		無症状病原体保有者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16251	3455		無症状病原体保有者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16252	3456		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16253	3457		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16254	3458		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16255	3459		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16256	3460		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16257	3461		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16258	3462		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16259	3463		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16260	3464		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16261	3465		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16262	3466		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16263	3467		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16264	3468		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16265	3469		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16266	3470		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16267	3471		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16268	3472		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16269	3473		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16270	3474		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16271	3475		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16272	3476		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16273	3477		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16274	3478		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16275	3479		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16276	3480		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16277	3481		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16278	3482		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16279	3483		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16280	3484		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16281	3485		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16282	3486		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16283	3487		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16284	3488		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16285	3489		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16286	3490		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16287	3491		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16288	3492		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16289	3493		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16290	3494		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16291	3495		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16292	3496		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16293	3497		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16294	3498		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16295	3499		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16296	3500		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16297	3501		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16298	3502		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16299	3503		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16300	3504		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16301	3505		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16302	3506		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16303	3507		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16304	3508		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16305	3509		無症状病原体保有者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16306	3510		患者	40代	男性	—	埼玉県	長野市公式ウェブサイト参照	
16307	3511		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16308	3512		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16309	3513		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16310	3514		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16311	3515		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16312	3516		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16313	3517		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16314	3518		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16315	3519		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16316	3520		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16317	3521		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16318	3522		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16319	3523		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16320	3524		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16321	3525		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16322	3526		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16323	3527		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16324	3528		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16325	3529		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16326	3530		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16327	3531		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16328	3532		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16329	3533		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16330	3534		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16331	3535		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16332	3536		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16333	3537		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16334	3538		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16335	3539		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16336	3540		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16337	3541		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16338	3542		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16339	3543		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16340	3544		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16341	3545		患者	50代	女性	—	神奈川県	長野市公式ウェブサイト参照	
16342	3546		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16343	3547		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16344	3548		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16345	3549		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16346	3550		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16347	3551		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16348	3552		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16349	3553		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16350	3554		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16351	3555		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16352	3556		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16353	3557		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16354	3558		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16355	3559		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16356	3560		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16357	3561		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16358	3562		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16359	3563		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16360	3564		無症状病原体保有者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16361	3565		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16362	3566		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16363	3567		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16364	3568		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16365	3569		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16366	3570		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16367	3571		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16368	3572		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16369	3573		無症状病原体保有者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
16370			患者	40代	男性	会社員	軽井沢町		
16371			患者	40代	男性	会社員	立科町	陽性者との接触あり	
16372			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
16373			患者	20代	女性	学生	東京都		
16374			患者	20代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
16375			患者	40代	女性	会社員	小諸市		
16376			患者	60代	男性	会社員	小諸市		
16377			患者	30代	男性	公務員	佐久市		
16378			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16379			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
16380			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
16381			患者	50代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
16382			患者	10代	男性	高校生	山梨県	陽性者との接触あり	
16383			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
16384			患者	50代	女性	施設職員	佐久穂町		
16385			患者	20代	女性	自営業従業員	神奈川県		
16386			患者	20代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
16387			患者	50代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
16388			患者	10代	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
16389			患者	30代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
16390			患者	60代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
16391			患者	40代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
16392			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
16393			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
16394			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
16395			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
16396			患者	10代	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
16397			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
16398			患者	50代	女性	教職員	軽井沢町		
16399			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市		
16400			患者	40代	男性	会社員	佐久市		
16401			患者	50代	男性	教職員	佐久市		
16402			患者	30代	男性	自営業	南牧村		
16403			患者	30代	女性	自営業	南牧村		
16404			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
16405			患者	30代	女性	公務員	佐久市	陽性者との接触あり	
16406			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
16407			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
16408			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町		
16409			患者	10代	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
16410			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
16411			患者	10代	男性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
16412			患者	20代	男性	会社員	上田市		
16413			患者	20代	女性	会社員	東御市		
16414			患者	10代	男性	小学生	上田市		
16415			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
16416			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16417			患者	70代	男性	無職	上田市		
16418			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
16419			患者	20代	男性	大学生	上田市		
16420			患者	10代	男性	小学生	上田市		
16421			患者	10代	女性	小学生	上田市		
16422			患者	10代	女性	小学生	上田市		
16423			患者	40代	男性	自営業	東御市		
16424			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16425			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16426			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16427			患者	30代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
16428			患者	10代	女性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
16429			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
16430			患者	40代	男性	教職員	上田市	陽性者との接触あり	
16431			患者	40代	女性	教職員	上田市	陽性者との接触あり	
16432			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
16433			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
16434			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16435			患者	30代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
16436			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
16437			患者	40代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
16438			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16439			患者	20代	女性	医療施設従事者	東御市	陽性者との接触あり	
16440			患者	30代	男性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
16441			患者	30代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
16442			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16443			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16444			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
16445			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
16446			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16447			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
16448			患者	50代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
16449			患者	50代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
16450			患者	20代	女性	公務員	上田市		
16451			患者	40代	男性	会社員	上田市		
16452			患者	20代	女性	医療従事者	上田市		
16453			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
16454			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
16455			患者	10代	男性	小学生	上田市		
16456			患者	10代	男性	小学生	上田市		
16457			患者	60代	女性	公務員	上田市		
16458			患者	10代	女性	小学生	上田市		
16459			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
16460			患者	20代	女性	会社員	上田市		
16461			患者	40代	女性	会社員	上田市		
16462			患者	50代	女性	会社員	上田市		
16463			患者	10代	女性	高校生	東御市		
16464			患者	30代	女性	医療従事者	下諏訪町		
16465			患者	10歳未満	男性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
16466			患者	30代	男性	会社員	諏訪市		
16467			患者	10代	男性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
16468			患者	10代	男性	高校生	諏訪市		
16469			患者	40代	男性	自営業	諏訪市		
16470			患者	50代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
16471			患者	10代	女性	会社員	茅野市		
16472			患者	10歳未満	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16473			患者	10歳未満	女性	小学生	下諏訪町		
16474			患者	40代	女性	会社員	岡谷市		
16475			患者	70代	男性	団体職員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
16476			患者	70代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
16477			患者	10歳未満	女性	未就学児	下諏訪町	陽性者との接触あり	
16478			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
16479			患者	10代	女性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
16480			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
16481			患者	30代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
16482			患者	40代	女性	施設職員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
16483			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
16484			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
16485			患者	50代	男性	自営業	富士見町	陽性者との接触あり	
16486			患者	10代	女性	小学生	富士見町	陽性者との接触あり	
16487			患者	60代	男性	自営業	原村	陽性者との接触あり	
16488			患者	70代	男性	無職	原村	陽性者との接触あり	
16489			患者	30代	女性	教職員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
16490			患者	50代	女性	会社員	茅野市		
16491			患者	40代	男性	会社員	茅野市		
16492			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
16493			患者	10代	女性	小学生	下諏訪町		
16494			患者	10歳未満	男性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
16495			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
16496			患者	70代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16497			患者	40代	女性	不明	伊那市	陽性者との接触あり	
16498			患者	50代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16499			患者	50代	女性	無職	宮田村	陽性者との接触あり	
16500			患者	40代	男性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
16501			患者	60代	男性	会社員	辰野町		
16502			患者	30代	女性	無職	伊那市		
16503			患者	40代	女性	無職	伊那市		
16504			患者	40代	女性	会社員	伊那市		
16505			患者	20代	女性	教職員	箕輪町	陽性者との接触あり	
16506			患者	30代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
16507			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
16508			患者	50代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
16509			患者	60代	女性	施設職員	駒ヶ根市		
16510			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
16511			患者	90歳以上	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16512			患者	50代	女性	施設職員	南箕輪村		
16513			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
16514			患者	60代	女性	無職	飯島町		
16515			患者	20代	女性	施設職員	飯島町	陽性者との接触あり	
16516			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
16517			患者	60代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
16518			患者	10代	女性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
16519			患者	30代	男性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16520			患者	40代	男性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16521			患者	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16522			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
16523			患者	40代	女性	自営業従業員	伊那市	陽性者との接触あり	
16524			患者	10代	女性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
16525			患者	60代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16526			患者	40代	男性	自営業	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16527			患者	90歳以上	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16528			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市		
16529			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
16530			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
16531			患者	20代	女性	会社員	箕輪町		
16532			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
16533			患者	90歳以上	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
16534			患者	50代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
16535			患者	60代	女性	施設職員	松川町	陽性者との接触あり	
16536			患者	20代	女性	施設職員	松川町	陽性者との接触あり	
16537			患者	40代	男性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
16538			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市		
16539			患者	10歳未満	男性	未就学児	喬木村		
16540			患者	30代	男性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
16541			患者	20代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
16542			患者	30代	男性	会社員	飯田市		
16543			患者	50代	女性	団体職員	豊丘村	陽性者との接触あり	
16544			患者	30代	男性	会社員	飯田市		
16545			患者	90歳以上	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
16546			患者	40代	男性	自営業	愛知県		
16547			患者	10歳未満	女性	小学生	高森町	陽性者との接触あり	
16548			患者	10歳未満	女性	未就学児	高森町		
16549			患者	20代	男性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
16550			患者	50代	男性	施設職員	松川町	陽性者との接触あり	
16551			患者	40代	男性	会社員	飯田市		
16552			患者	50代	女性	会社員	飯田市		
16553			患者	60代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
16554			患者	10歳未満	男性	小学生	喬木村		
16555			患者	30代	女性	施設職員	木祖村	陽性者との接触あり	
16556			患者	70代	女性	無職	木曾町	陽性者との接触あり	
16557			患者	10代	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16558			患者	10代	男性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16559			患者	10代	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16560			患者	10代	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16561			患者	10代	男性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16562			患者	10代	男性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16563			患者	10代	男性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16564			患者	20代	男性	教職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
16565			患者	10代	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16566			患者	10代	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16567			患者	20代	女性	施設職員	木曾町	陽性者との接触あり	
16568			無症状病原体保有者	10代	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16569			患者	10代	男性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
16570			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
16571			患者	30代	男性	不明	安曇野市		
16572			患者	50代	男性	不明	安曇野市		
16573			患者	10代	女性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
16574			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市		
16575			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
16576			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
16577			患者	30代	男性	不明	山形村		
16578			患者	10代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
16579			患者	30代	男性	自営業従業員	安曇野市	陽性者との接触あり	
16580			患者	90歳以上	男性	不明	山形村	陽性者との接触あり	
16581			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
16582			患者	60代	男性	不明	塩尻市		
16583			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
16584			患者	40代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
16585			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
16586			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
16587			患者	20代	女性	不明	塩尻市		
16588			患者	30代	女性	不明	山形村		
16589			患者	40代	女性	不明	塩尻市		
16590			患者	20代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
16591			患者	80代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
16592			患者	30代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
16593			患者	70代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
16594			患者	80代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
16595			患者	40代	男性	自営業	白馬村		
16596			患者	50代	男性	会社員	池田町		
16597			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市		
16598			患者	40代	男性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
16599			患者	30代	女性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
16600			患者	10代	女性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
16601			患者	10代	女性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
16602			患者	70代	女性	無職	松川村	陽性者との接触あり	
16603			患者	70代	男性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
16604			患者	50代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
16605			患者	40代	女性	教職員	大町市	陽性者との接触あり	
16606			患者	40代	女性	会社員	小谷村	陽性者との接触あり	
16607			患者	40代	女性	会社員	小谷村	陽性者との接触あり	
16608			患者	10代	女性	中学生	小谷村	陽性者との接触あり	
16609			患者	20代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
16610			患者	70代	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
16611			患者	50代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
16612			患者	10代	男性	高校生	白馬村	陽性者との接触あり	
16613			患者	40代	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16614			患者	50代	男性	自営業	大町市		
16615			患者	40代	女性	会社員	大町市		
16616			患者	30代	女性	自営業従業員	白馬村	陽性者との接触あり	
16617			患者	40代	男性	不明	小布施町		
16618			患者	30代	男性	不明	飯綱町		
16619			患者	50代	女性	不明	須坂市		
16620			患者	10代	女性	小学生	須坂市		
16621			患者	40代	女性	不明	須坂市		
16622			患者	40代	女性	不明	須坂市		
16623			患者	80代	女性	不明	高山村	陽性者との接触あり	
16624			患者	80代	女性	不明	高山村	陽性者との接触あり	
16625			患者	90歳以上	女性	不明	高山村	陽性者との接触あり	
16626			患者	90歳以上	男性	不明	高山村	陽性者との接触あり	
16627			患者	40代	男性	不明	千曲市		
16628			患者	80代	男性	不明	高山村		
16629			患者	30代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
16630			患者	80代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
16631			患者	10代	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
16632			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
16633			患者	10代	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
16634			患者	80代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
16635			無症状病原体保有者	80代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
16636			患者	60代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
16637			患者	50代	男性	不明	千曲市		
16638			患者	40代	女性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
16639			患者	10代	女性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
16640			患者	10代	男性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
16641			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
16642			患者	40代	男性	不明	飯綱町		
16643			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
16644			患者	50代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
16645			患者	10代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
16646			患者	60代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
16647			患者	10代	男性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
16648			無症状病原体保有者	10代	男性	中学生	千曲市	陽性者との接触あり	
16649			患者	10代	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
16650			患者	20代	男性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
16651			患者	10代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
16652			患者	30代	女性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
16653			患者	40代	男性	不明	千曲市		
16654			患者	30代	女性	不明	千曲市		
16655			患者	30代	女性	不明	千曲市		
16656			患者	10代	男性	不明	須坂市		
16657			患者	50代	女性	不明	千曲市		
16658			患者	80代	女性	不明	信濃町		
16659			患者	30代	女性	不明	千曲市		
16660			患者	10代	女性	小学生	中野市		

【令和4年1月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
16661			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市		
16662			患者	30代	女性	無職	山ノ内町		
16663			患者	70代	男性	会社員	山ノ内町		
16664			無症状病原体保有者	60代	女性	無職	山ノ内町		
16665			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
16666			患者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
16667			患者	60代	女性	自営業	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
16668			患者	70代	女性	不明	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
16669			患者	90歳以上	女性	無職	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
16670			無症状病原体保有者	60代	男性	公務員	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
16671			患者	60代	女性	無職	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
16672			患者	10代	男性	小学生	中野市		
16673			患者	50代	男性	会社員	山ノ内町		
16674			患者	20代	男性	団体職員	中野市		
16675			患者	60代	女性	会社員	山ノ内町		
16676			患者	30代	男性	不明	山ノ内町		
16677			患者	90歳以上	男性	無職	飯山市		
16678			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市		
16679			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
16680			患者	10代	男性	中学生	飯山市	陽性者との接触あり	
16681			無症状病原体保有者	10代	男性	中学生	飯山市	陽性者との接触あり	
16682			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	飯山市	陽性者との接触あり	
16683			患者	10歳未満	女性	小学生	中野市		
16684			患者	10代	男性	小学生	中野市		
16685			患者	10代	男性	小学生	中野市		
16686			患者	20代	女性	施設職員	中野市		
16687			患者	60代	女性	会社員	飯山市		
16688			患者	80代	男性	無職	野沢温泉村		
16689			患者	70代	女性	会社員	飯山市		
16690			患者	70代	男性	会社員	飯山市		
16691			患者	60代	女性	施設職員	木島平村		
16692			患者	60代	女性	自営業	山ノ内町		