

## 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7月13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	他例との関連等	備考
81082		11003	患者	50代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81083		11004	患者	40代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81084		11005	患者	20代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81085		11006	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81086		11007	患者	50代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81087		11008	患者	70代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81088		11009	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81089		11010	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81090		11011	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81091		11012	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81092		11013	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81093		11014	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81094		11015	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81095		11016	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81096		11017	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81097		11018	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81098		11019	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81099		11020	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81100		11021	患者	20代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81101		11022	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81102		11023	患者	20代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81103		11024	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81104		11025	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81105		11026	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81106		11027	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81107		11028	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81108		11029	患者	40代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81109		11030	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81110		11031	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81111		11032	患者	50代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81112		11033	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81113		11034	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81114		11035	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81115		11036	患者	50代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81116		11037	患者	50代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81117		11038	患者	60代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81118		11039	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81119		11040	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81120		11041	患者	40代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81121		11042	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81122		11043	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81123		11044	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81124		11045	患者	70代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81125		11046	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81126		11047	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81127		11048	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81128		11049	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81129		11050	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81130		11051	患者	20代	男性	-	東京都		松本市公式ウェブサイト参照
81131		11052	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81132		11053	患者	80代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81133		11054	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81134		11055	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81135		11056	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81136		11057	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81137		11058	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81138		11059	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81139		11060	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81140		11061	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81141		11062	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81142		11063	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81143		11064	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81144		11065	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81145		11066	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81146		11067	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81147		11068	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81148		11069	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81149		11070	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81150		11071	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81151		11072	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81152		11073	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81153		11074	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81154		11075	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81155		11076	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81156		11077	無症状病原体保有者	90歳以上	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81157		11078	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81158		11079	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81159		11080	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81160		11081	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81161		11082	患者	80代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81162		11083	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81163		11084	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81164		11085	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81165		11086	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81166		11087	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81167		11088	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81168		11089	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81169		11090	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81170		11091	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81171		11092	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81172		11093	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81173		11094	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81174		11095	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81175		11096	患者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81176		11097	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81177		11098	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81178		11099	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81179		11100	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81180		11101	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81181		11102	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81182		11103	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81183		11104	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81184		11105	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81185		11106	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81186		11107	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81187		11108	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81188		11109	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81189		11110	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81190		11111	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
81191	18763		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81192	18764		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81193	18765		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81194	18766		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81195	18767		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81196	18768		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81197	18769		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81198	18770		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81199	18771		無症状病原体保有者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81200	18772		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81201	18773		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81202	18774		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81203	18775		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81204	18776		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81205	18777		無症状病原体保有者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81206	18778		無症状病原体保有者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81207	18779		無症状病原体保有者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81208	18780		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	
81209	18781		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81210	18782		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81211	18783		無症状病原体保有者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81212	18784		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81213	18785		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81214	18786		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81215	18787		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81216	18788		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81217	18789		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81218	18790		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81219	18791		無症状病原体保有者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81220	18792		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81221	18793		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81222	18794		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81223	18795		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81224	18796		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81225	18797		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81226	18798		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81227	18799		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81228	18800		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81229	18801		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81230	18802		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81231	18803		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81232	18804		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81233	18805		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81234	18806		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81235	18807		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81236	18808		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81237	18809		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81238	18810		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81239	18811		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81240	18812		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81241	18813		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81242	18814		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81243	18815		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81244	18816		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81245	18817		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81246	18818		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81247	18819		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81248	18820		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81249	18821		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81250	18822		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81251	18823		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81252	18824		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81253	18825		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81254	18826		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81255	18827		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81256	18828		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81257	18829		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81258	18830		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81259	18831		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81260	18832		患者	70代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81261	18833		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81262	18834		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81263	18835		患者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81264	18836		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81265	18837		患者	80代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81266	18838		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81267	18839		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81268	18840		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81269	18841		患者	70代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81270	18842		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81271	18843		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81272	18844		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81273	18845		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81274	18846		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81275	18847		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81276	18848		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81277	18849		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81278	18850		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81279	18851		無症状病原体保有者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81280	18852		無症状病原体保有者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81281	18853		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81282	18854		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81283	18855		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81284	18856		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81285	18857		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81286	18858		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81287	18859		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81288	18860		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81289	18861		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81290	18862		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81291	18863		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81292	18864		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81293	18865		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81294	18866		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81295	18867		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81296	18868		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81297	18869		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81298	18870		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81299	18871		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81300	18872		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81301	18873		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81302	18874		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81303	18875		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81304	18876		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81305	18877		患者	70代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81306	18878		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81307	18879		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81308	18880		患者	70代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81309	18881		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81310	18882		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81311	18883		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81312	18884		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81313	18885		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81314	18886		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
81315	18887		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81316	18888		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81317	18889		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81318	18890		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81319	18891		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81320	18892		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81321	18893		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81322	18894		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81323	18895		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81324	18896		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81325	18897		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81326	18898		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81327	18899		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
81328			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町		
81329			患者	70代	男性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81330			患者	10代	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81331			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
81332			患者	20代	女性	医療施設従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
81333			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
81334			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
81335			患者	40代	男性	公務員	佐久市		
81336			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
81337			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
81338			患者	50代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
81339			患者	30代	男性	自営業	軽井沢町		
81340			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
81341			患者	20代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
81342			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81343			患者	40代	女性	会社員	佐久市		
81344			患者	10代	男性	小学生	佐久市		
81345			患者	30代	女性	無職	軽井沢町		
81346			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81347			患者	20代	女性	無職	御代田町		
81348			患者	20代	男性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
81349			患者	10代	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81350			患者	10代	男性	高校生	小諸市	陽性者との接触あり	
81351			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
81352			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
81353			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市		
81354			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
81355			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81356			患者	60代	男性	会社員	佐久市		
81357			患者	60代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
81358			患者	10代	女性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
81359			患者	10代	女性	大学生	佐久市		
81360			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
81361			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市		
81362			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	佐久市		
81363			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
81364			患者	60代	男性	無職	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81365			患者	50代	女性	無職	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81366			患者	40代	女性	会社員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81367			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81368			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81369			患者	40代	男性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
81370			患者	30代	女性	会社員	御代田町		
81371			患者	30代	男性	会社員	小諸市		
81372			患者	60代	男性	医療施設従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
81373			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81374			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
81375			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81376			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
81377			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81378			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81379			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81380			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市		
81381			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市		
81382			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81383			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81384			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
81385			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81386			患者	10代	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81387			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
81388			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町		
81389			患者	60代	女性	無職	軽井沢町		
81390			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		
81391			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81392			患者	10代	男性	小学生	軽井沢町		
81393			患者	30代	男性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81394			患者	30代	女性	自営業	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81395			患者	70代	男性	自営業	軽井沢町		
81396			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81397			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81398			患者	10代	男性	小学生	軽井沢町		
81399			患者	50代	女性	無職	軽井沢町		
81400			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81401			患者	30代	男性	施設職員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81402			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81403			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	
81404			患者	30代	女性	施設職員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81405			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81406			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81407			患者	10代	男性	中学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81408			患者	10代	女性	高校生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81409			患者	50代	男性	自営業	軽井沢町		
81410			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町		
81411			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
81412			患者	80代	男性	無職	軽井沢町		
81413			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町		
81414			患者	50代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
81415			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81416			患者	40代	男性	自営業	小海町		
81417			患者	70代	女性	施設従事者	小海町	陽性者との接触あり	
81418			患者	40代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
81419			患者	20代	女性	会社員	御代田町		
81420			患者	40代	男性	自営業	小諸市		
81421			患者	30代	女性	無職	佐久市		
81422			患者	20代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
81423			患者	10代	女性	小学生	佐久市		
81424			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
81425			患者	10代	女性	小学生	佐久市		
81426			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
81427			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
81428			患者	40代	男性	会社員	小海町		
81429			患者	30代	男性	会社員	小海町		
81430			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81431			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81432			患者	10代	女性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81433			患者	30代	男性	公務員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81434			患者	30代	女性	医療施設従事者	佐久穂町	陽性者との接触あり	
81435			患者	60代	女性	施設職員	佐久穂町	陽性者との接触あり	

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81436			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
81437			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
81438			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
81439			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
81440			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
81441			患者	60代	男性	会社員	東御市		
81442			患者	30代	女性	会社員	上田市		
81443			患者	80代	女性	無職	長和町	陽性者との接触あり	
81444			患者	30代	女性	無職	上田市		
81445			患者	50代	男性	会社員	上田市		
81446			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
81447			患者	60代	男性	会社員	上田市		
81448			患者	10代	男性	中学生	上田市		
81449			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
81450			患者	10代	男性	高校生	上田市		
81451			患者	10代	女性	小学生	長和町		
81452			患者	70代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
81453			患者	40代	男性	自営業	東御市		
81454			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
81455			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市		
81456			患者	60代	女性	従業員	上田市		
81457			患者	30代	女性	医療施設従事者	東御市	陽性者との接触あり	
81458			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
81459			患者	40代	女性	自営業	上田市		
81460			患者	20代	女性	会社員	上田市		
81461			患者	30代	女性	無職	上田市		
81462			患者	30代	男性	自営業	上田市		
81463			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市		
81464			患者	50代	男性	会社員	上田市		
81465			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
81466			患者	40代	男性	会社員	上田市		
81467			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
81468			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
81469			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
81470			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
81471			無症状病原体保有者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
81472			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
81473			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
81474			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
81475			患者	10代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
81476			患者	90歳以上	男性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
81477			患者	10代	男性	高校生	岡谷市		
81478			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
81479			患者	80代	男性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
81480			患者	50代	男性	会社員	岡谷市		
81481			患者	60代	女性	公務員	諏訪市	陽性者との接触あり	
81482			患者	70代	女性	会社員	下諏訪町		
81483			患者	20代	女性	公務員	諏訪市	陽性者との接触あり	
81484			患者	70代	女性	無職	下諏訪町		
81485			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
81486			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
81487			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
81488			患者	60代	男性	会社員	諏訪市		
81489			患者	60代	男性	無職	諏訪市		
81490			患者	70代	男性	無職	茅野市		
81491			患者	20代	男性	会社員	岡谷市		
81492			患者	10代	男性	大学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
81493			患者	10代	女性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
81494			患者	20代	男性	会社員	岡谷市		
81495			患者	40代	男性	自営業	東京都	陽性者との接触あり	

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81496			患者	40代	女性	施設職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
81497			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
81498			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
81499			患者	10代	女性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
81500			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
81501			患者	50代	男性	会社員	富士見町		
81502			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
81503			患者	30代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
81504			患者	70代	男性	無職	諏訪市		
81505			患者	50代	女性	施設職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
81506			患者	40代	男性	公務員	富士見町		
81507			患者	10代	男性	小学生	富士見町		
81508			患者	10代	女性	高校生	原村		
81509			患者	30代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
81510			患者	30代	男性	会社員	諏訪市		
81511			患者	30代	男性	会社員	岡谷市		
81512			患者	10代	男性	中学生	諏訪市		
81513			患者	10代	男性	高校生	原村		
81514			患者	40代	女性	施設職員	富士見町	陽性者との接触あり	
81515			患者	70代	男性	無職	諏訪市		
81516			患者	70代	男性	自営業	茅野市		
81517			無症状病原体保有者	50代	男性	医療施設従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
81518			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
81519			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81520			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
81521			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
81522			患者	50代	女性	自営業従業員	伊那市		
81523			患者	30代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81524			患者	10歳未満	男性	未就学児	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81525			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
81526			患者	40代	女性	教職員	駒ヶ根市		
81527			患者	60代	女性	施設職員	駒ヶ根市		
81528			患者	10代	女性	学生	南箕輪村		
81529			患者	10代	女性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
81530			患者	60代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
81531			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
81532			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
81533			患者	20代	男性	無職	伊那市		
81534			患者	40代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
81535			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
81536			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
81537			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
81538			患者	20代	男性	教職員	伊那市	陽性者との接触あり	
81539			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
81540			患者	50代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
81541			患者	20代	女性	会社員	箕輪町		
81542			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市		
81543			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
81544			患者	20代	女性	会社員	駒ヶ根市		
81545			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81546			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81547			患者	10代	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81548			患者	10代	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81549			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
81550			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
81551			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町		
81552			患者	10歳未満	女性	小学生	箕輪町		
81553			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
81554			患者	20代	男性	教職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81555			患者	40代	女性	医療従事者	中川村	陽性者との接触あり	

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81556			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
81557			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
81558			患者	40代	女性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
81559			患者	30代	男性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
81560			患者	50代	男性	会社員	伊那市		
81561			患者	40代	男性	公務員	伊那市		
81562			患者	70代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
81563			患者	30代	男性	自営業	中川村	陽性者との接触あり	
81564			患者	10代	男性	小学生	中川村	陽性者との接触あり	
81565			患者	20代	男性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
81566			患者	20代	女性	自営業従業員	箕輪町	陽性者との接触あり	
81567			患者	30代	女性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
81568			患者	20代	男性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
81569			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
81570			患者	10歳未満	男性	未就学児	高森町	陽性者との接触あり	
81571			患者	30代	男性	会社員	飯田市		
81572			患者	40代	男性	団体職員	飯田市		
81573			患者	20代	男性	学生	阿智村		
81574			患者	20代	男性	公務員	飯田市		
81575			患者	60代	男性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
81576			患者	40代	女性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81577			患者	50代	女性	会社員	飯田市		
81578			患者	30代	男性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81579			患者	40代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
81580			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
81581			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
81582			患者	40代	男性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81583			患者	40代	女性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81584			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
81585			患者	60代	女性	自営業	豊丘村	陽性者との接触あり	
81586			患者	60代	男性	自営業	豊丘村	陽性者との接触あり	
81587			患者	40代	女性	会社員	阿智村		
81588			患者	10代	男性	会社員	飯田市		
81589			患者	50代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
81590			患者	10代	女性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
81591			患者	40代	男性	公務員	豊丘村		
81592			患者	40代	女性	会社員	豊丘村		
81593			患者	10歳未満	男性	小学生	豊丘村		
81594			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
81595			患者	30代	女性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81596			患者	80代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
81597			患者	30代	男性	自営業	豊丘村	陽性者との接触あり	
81598			患者	10歳未満	男性	小学生	豊丘村	陽性者との接触あり	
81599			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
81600			患者	10代	女性	高校生	豊丘村	陽性者との接触あり	
81601			患者	40代	男性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81602			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
81603			患者	30代	男性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81604			患者	30代	女性	公務員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81605			患者	40代	女性	公務員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81606			患者	40代	男性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81607			患者	30代	男性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
81608			患者	60代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
81609			患者	20代	男性	会社員	飯田市		
81610			患者	20代	男性	教職員	飯田市	陽性者との接触あり	
81611			患者	30代	男性	会社員	飯田市		
81612			患者	50代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
81613			患者	50代	男性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
81614			患者	50代	女性	自営業	飯田市		
81615			患者	50代	女性	施設職員	木曾町	陽性者との接触あり	

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81616			患者	50代	男性	自営業	木曽町	陽性者との接触あり	
81617			患者	20代	女性	公務員	木曽町	陽性者との接触あり	
81618			患者	60代	男性	会社員	木曽町	陽性者との接触あり	
81619			患者	30代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
81620			患者	40代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
81621			患者	10代	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
81622			患者	10代	女性	小学生	山形村		
81623			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
81624			患者	60代	女性	団体職員	塩尻市		
81625			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81626			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
81627			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
81628			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81629			患者	10代	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
81630			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
81631			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
81632			患者	50代	男性	会社員	山形村		
81633			患者	70代	女性	無職	安曇野市		
81634			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81635			患者	10代	男性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
81636			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
81637			患者	60代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
81638			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81639			無症状病原体保有者	70代	女性	施設職員	塩尻市		
81640			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81641			患者	40代	男性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
81642			患者	40代	女性	自営業	山形村		
81643			患者	20代	男性	無職	塩尻市		
81644			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村		
81645			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81646			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81647			患者	40代	男性	会社員	塩尻市		
81648			患者	30代	男性	会社員	塩尻市		
81649			患者	30代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
81650			患者	30代	女性	施設職員	山形村	陽性者との接触あり	
81651			患者	50代	女性	会社員	安曇野市		
81652			患者	60代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81653			患者	60代	男性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
81654			患者	70代	男性	自営業	安曇野市		
81655			患者	70代	女性	自営業	安曇野市		
81656			患者	10代	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
81657			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
81658			患者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
81659			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81660			患者	40代	女性	会社員	安曇野市		
81661			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市		
81662			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81663			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
81664			患者	60代	男性	無職	塩尻市		
81665			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81666			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村		
81667			患者	30代	女性	医療従事者	山形村	陽性者との接触あり	
81668			患者	60代	女性	医療従事者	山形村	陽性者との接触あり	
81669			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81670			無症状病原体保有者	60代	女性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
81671			患者	70代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
81672			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81673			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
81674			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
81675			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81676			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81677			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市		
81678			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		
81679			患者	70代	女性	無職	安曇野市		
81680			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
81681			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市		
81682			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81683			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81684			患者	60代	男性	医療従事者	筑北村	陽性者との接触あり	
81685			患者	60代	男性	公務員	安曇野市		
81686			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81687			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81688			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
81689			患者	60代	男性	団体職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81690			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
81691			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81692			患者	30代	男性	自営業	塩尻市		
81693			患者	20代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
81694			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
81695			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
81696			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		
81697			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81698			患者	10代	男性	中学生	安曇野市		
81699			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
81700			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
81701			患者	50代	男性	自営業	朝日村	陽性者との接触あり	
81702			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
81703			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
81704			患者	40代	女性	施設職員	朝日村	陽性者との接触あり	
81705			患者	20代	女性	施設職員	池田町	陽性者との接触あり	
81706			患者	50代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
81707			患者	20代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
81708			患者	20代	女性	大学生	白馬村	陽性者との接触あり	
81709			患者	70代	男性	会社員	東京都	陽性者との接触あり	
81710			患者	20代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
81711			患者	50代	女性	会社員	池田町		
81712			患者	40代	女性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
81713			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
81714			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
81715			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
81716			患者	20代	男性	医療従事者	須坂市		
81717			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
81718			患者	20代	女性	医療従事者	千曲市	陽性者との接触あり	
81719			患者	10代	男性	中学生	小布施町		
81720			患者	70代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
81721			患者	40代	男性	公務員	須坂市	陽性者との接触あり	
81722			患者	30代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
81723			患者	20代	男性	無職	須坂市		
81724			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市		
81725			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市		
81726			患者	10代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
81727			患者	50代	女性	施設職員	須坂市		
81728			患者	10代	女性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
81729			患者	10代	男性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
81730			患者	60代	女性	医療施設従事者	飯綱町		
81731			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	
81732			患者	60代	女性	無職	飯綱町		
81733			患者	40代	女性	医療施設従事者	須坂市	陽性者との接触あり	
81734			患者	50代	男性	会社員	高山村		
81735			患者	60代	男性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	

【令和4年7月13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	他例との関連等	備考
81736			患者	30代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
81737			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
81738			患者	80代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
81739			患者	50代	男性	会社員	信濃町		
81740			患者	30代	女性	施設職員	飯綱町		
81741			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市		
81742			患者	20代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
81743			患者	30代	女性	会社員	須坂市		
81744			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
81745			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
81746			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
81747			患者	40代	女性	公務員	須坂市		
81748			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
81749			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
81750			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
81751			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
81752			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
81753			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
81754			患者	40代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
81755			患者	70代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
81756			患者	80代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
81757			患者	30代	男性	自営業	須坂市		
81758			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
81759			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
81760			患者	30代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
81761			患者	60代	女性	自営業	千曲市		
81762			患者	60代	女性	会社員	飯綱町	陽性者との接触あり	
81763			患者	50代	女性	会社員	信濃町		
81764			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
81765			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市		
81766			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
81767			患者	10代	男性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
81768			患者	40代	女性	無職	中野市		
81769			患者	30代	男性	公務員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
81770			患者	40代	男性	自営業	中野市		
81771			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
81772			患者	10代	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
81773			患者	60代	女性	施設職員	飯山市		
81774			患者	40代	女性	会社員	中野市		
81775			患者	10代	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
81776			患者	80代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
81777			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
81778			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
81779			患者	80代	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
81780			患者	90歳以上	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	

※長野市の発生状況については長野市公式ウェブサイトをご覧ください

※松本市の発生状況については松本市公式ウェブサイトをご覧ください