

6 陽性者一覧

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104196	50代	男性	那珂川市	1月21日	
104197	20代	女性	那珂川市	1月20日	
104198	20代	女性	那珂川市	1月20日	
104199	30代	男性	那珂川市	1月20日	
104200	20代	女性	那珂川市	1月18日	
104201	70代	男性	筑紫野市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104202	60代	男性	筑紫野市	1月21日	
104203	60代	男性	筑紫野市	1月20日	
104204	10歳未満	男性	筑紫野市	1月21日	
104205	10歳未満	女性	筑紫野市	1月21日	
104206	10代	男性	筑紫野市	1月20日	
104207	40代	男性	筑紫野市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104208	20代	女性	筑紫野市	1月21日	
104209	20代	男性	筑紫野市	1月20日	
104210	20代	女性	太宰府市	1月22日	
104211	30代	男性	太宰府市	1月21日	
104212	60代	女性	太宰府市	1月22日	
104213	20代	女性	太宰府市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104214	10代	女性	太宰府市	1月21日	
104215	60代	女性	太宰府市	1月22日	
104216	70代	男性	太宰府市	1月20日	
104217	10歳未満	男性	太宰府市	1月21日	
104218	20代	男性	春日市	1月20日	
104219	40代	女性	春日市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104220	10歳未満	女性	春日市	1月20日	
104221	10代	女性	春日市	1月19日	
104222	40代	女性	春日市	1月20日	
104223	10代	男性	春日市	1月17日	
104224	70代	男性	春日市	1月23日	
104225	60代	女性	春日市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104226	10歳未満	男性	春日市	1月15日	
104227	10代	男性	春日市	1月21日	
104228	10歳未満	男性	春日市	1月20日	
104229	20代	男性	春日市	1月21日	
104230	10代	男性	春日市	1月21日	
104231	20代	女性	春日市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104232	40代	女性	春日市	1月18日	
104233	50代	男性	春日市	1月21日	
104234	30代	女性	春日市	1月18日	
104235	30代	男性	春日市	1月18日	
104236	80代	男性	大野城市	1月18日	
104237	30代	男性	大野城市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104238	10代	男性	大野城市	-	
104239	40代	女性	大野城市	1月21日	
104240	20代	女性	大野城市	1月20日	
104241	10歳未満	男性	大野城市	1月21日	
104242	10代	女性	大野城市	1月20日	
104243	60代	女性	大野城市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104244	40代	男性	大野城市	1月21日	
104245	10代	男性	大野城市	1月21日	
104246	10歳未満	女性	大野城市	1月20日	
104247	60代	女性	大野城市	1月17日	
104248	40代	女性	大野城市	1月20日	
104249	10歳未満	女性	大野城市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104250	20代	女性	大野城市	1月21日	
104251	10歳未満	男性	大野城市	1月20日	
104252	20代	女性	那珂川市	1月13日	
104253	10歳未満	女性	那珂川市	1月22日	
104254	40代	男性	那珂川市	1月21日	
104255	30代	女性	那珂川市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104256	20代	女性	那珂川市	1月21日	
104257	10歳未満	女性	那珂川市	1月22日	
104258	40代	女性	那珂川市	1月21日	
104259	30代	男性	那珂川市	1月18日	
104260	20代	男性	太宰府市	1月22日	
104261	50代	女性	太宰府市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104262	30代	男性	大野城市	1月24日	
104263	50代	男性	大野城市	1月20日	
104264	30代	女性	大野城市	1月21日	
104265	10歳未満	男性	大野城市	1月21日	
104266	20代	男性	大野城市	1月22日	
104267	40代	男性	大野城市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104268	30代	男性	筑紫野市	1月20日	
104269	30代	男性	筑紫野市	1月19日	
104270	40代	女性	筑紫野市	1月19日	
104271	10代	女性	筑紫野市	1月20日	
104272	40代	女性	筑紫野市	1月23日	
104273	10歳未満	女性	筑紫野市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104274	20代	女性	筑紫野市	1月19日	
104275	10歳未満	男性	筑紫野市	1月20日	
104276	40代	女性	春日市	1月20日	
104277	20代	女性	春日市	1月21日	
104278	30代	男性	春日市	1月21日	
104279	10代	女性	春日市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104280	30代	男性	春日市	1月19日	
104281	50代	女性	春日市	1月19日	
104282	30代	女性	春日市	1月21日	
104283	30代	男性	春日市	1月22日	
104284	50代	男性	春日市	1月20日	
104285	10歳未満	女性	大野城市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104286	10歳未満	男性	大野城市	1月23日	
104287	10歳未満	女性	大野城市	1月22日	
104288	10歳未満	男性	大野城市	1月21日	
104289	10歳未満	男性	大野城市	1月21日	
104290	50代	女性	大野城市	1月22日	
104291	10歳未満	女性	大野城市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104292	10歳未満	男性	大野城市	1月18日	
104293	10歳未満	女性	大野城市	1月20日	
104294	20代	男性	大野城市	1月20日	
104295	20代	女性	大野城市	1月20日	
104296	40代	女性	大野城市	1月19日	
104297	40代	女性	大野城市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104298	10歳未満	女性	大野城市	1月21日	
104299	60代	女性	大野城市	1月22日	・県クラスター249の接触者
104300	10歳未満	女性	筑紫野市	1月21日	
104301	10歳未満	男性	筑紫野市	1月22日	
104302	10歳未満	女性	筑紫野市	1月15日	
104303	10代	女性	筑紫野市	1月19日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104304	40代	女性	筑紫野市	1月18日	
104305	20代	男性	筑紫野市	1月21日	
104306	90代以上	男性	筑紫野市	1月23日	
104307	20代	男性	筑紫野市	1月21日	
104308	20代	男性	筑紫野市	1月17日	
104309	40代	女性	筑紫野市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104310	20代	女性	筑紫野市	1月21日	
104311	20代	男性	筑紫野市	1月15日	
104312	60代	女性	筑紫野市	1月21日	
104313	30代	男性	筑紫野市	1月24日	
104314	10代	男性	春日市	-	
104315	10代	男性	春日市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104316	10代	男性	春日市	1月24日	
104317	10歳未満	女性	春日市	1月22日	
104318	10歳未満	女性	春日市	1月20日	
104319	40代	女性	春日市	1月22日	
104320	40代	男性	春日市	1月22日	
104321	10歳未満	男性	春日市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104322	10歳未満	女性	春日市	1月21日	
104323	10歳未満	男性	春日市	1月21日	
104324	40代	女性	春日市	1月21日	
104325	60代	女性	春日市	-	・県クラスター249の接触者
104326	60代	女性	春日市	1月19日	
104327	50代	女性	春日市	1月22日	・県クラスター249の接触者

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104328	30代	男性	春日市	1月24日	・県クラスター249の接触者
104329	80代	女性	春日市	1月24日	・県クラスター249の接触者
104330	90代以上	女性	春日市	-	・県クラスター249の接触者
104331	80代	女性	春日市	-	・県クラスター249の接触者
104332	80代	女性	春日市	1月23日	・県クラスター249の接触者
104333	30代	男性	那珂川市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104334	40代	男性	那珂川市	1月17日	
104335	60代	男性	那珂川市	1月21日	
104336	10歳未満	男性	那珂川市	1月21日	
104337	10代	男性	那珂川市	1月20日	
104338	30代	女性	那珂川市	1月18日	
104339	20代	男性	那珂川市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104340	50代	女性	那珂川市	1月22日	
104341	10代	男性	那珂川市	1月21日	
104342	50代	男性	那珂川市	1月22日	
104343	40代	男性	那珂川市	1月21日	
104344	20代	女性	那珂川市	1月21日	
104345	20代	男性	那珂川市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104346	30代	女性	福岡市	調査中	
104347	20代	男性	福岡市	調査中	
104348	30代	男性	福岡市	調査中	
104349	40代	男性	福岡市	調査中	
104350	10歳未満	女性	福岡市	調査中	
104351	50代	女性	福岡市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104352	30代	男性	福岡市	調査中	
104353	40代	女性	福岡市	調査中	
104354	20代	男性	大分県	調査中	
104355	20代	男性	大分県	調査中	
104356	20代	男性	大分県	調査中	
104357	40代	男性	大分県	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104358	20代	男性	大分県	調査中	
104359	10代	女性	福岡市	調査中	
104360	20代	男性	福岡市	調査中	
104361	40代	男性	福岡市	調査中	
104362	50代	男性	福岡市	調査中	
104363	10代	女性	福岡市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104364	10代	男性	福岡市	調査中	
104365	10代	男性	糟屋郡	調査中	
104366	10代	女性	福岡市	調査中	
104367	30代	女性	福岡市	調査中	
104368	10歳未満	女性	福岡市	調査中	
104369	10歳未満	女性	福岡市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104370	20代	女性	福岡市	調査中	
104371	50代	男性	福岡市	調査中	
104372	60代	男性	朝倉郡	調査中	
104373	10歳未満	男性	福岡市	調査中	
104374	10歳未満	女性	福岡市	調査中	
104375	30代	男性	糟屋郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104376	50代	女性	糟屋郡	1月20日	
104377	30代	男性	糟屋郡	1月21日	
104378	10歳未満	女性	糟屋郡	1月21日	
104379	40代	女性	糟屋郡	1月19日	
104380	30代	男性	糟屋郡	1月21日	
104381	10代	女性	糟屋郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104382	10代	男性	糟屋郡	1月20日	
104383	40代	男性	糟屋郡	1月15日	
104384	20代	男性	糟屋郡	1月20日	
104385	10歳未満	男性	糟屋郡	-	
104386	60代	男性	糟屋郡	1月21日	
104387	30代	女性	糟屋郡	-	・県クラスター229の接触者

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104388	10代	男性	糟屋郡	1月21日	
104389	60代	女性	古賀市	1月21日	
104390	20代	女性	糟屋郡	1月21日	
104391	20代	男性	福岡市	調査中	
104392	30代	男性	糟屋郡	1月21日	
104393	50代	男性	糟屋郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104394	10歳未満	男性	糟屋郡	1月21日	
104395	30代	男性	糟屋郡	1月18日	
104396	40代	男性	糟屋郡	1月21日	
104397	10歳未満	男性	糟屋郡	1月20日	
104398	20代	男性	糟屋郡	1月16日	
104399	60代	女性	糟屋郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104400	10歳未満	女性	糟屋郡	1月21日	
104401	10代	男性	福岡市	調査中	
104402	10代	女性	福岡市	調査中	
104403	50代	男性	糟屋郡	1月20日	
104404	20代	女性	福岡市	調査中	
104405	20代	女性	糟屋郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104406	30代	女性	糟屋郡	1月21日	
104407	10歳未満	女性	糟屋郡	1月19日	
104408	20代	女性	糟屋郡	1月21日	
104409	50代	男性	糟屋郡	1月12日	
104410	50代	男性	古賀市	1月20日	
104411	20代	男性	糟屋郡	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104412	10代	女性	古賀市	1月21日	
104413	10代	男性	福岡市	調査中	
104414	40代	女性	福岡市	調査中	
104415	40代	男性	福岡市	調査中	
104416	20代	男性	糟屋郡	1月20日	
104417	10代	女性	古賀市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104418	30代	男性	糟屋郡	1月20日	
104419	10歳未満	男性	糟屋郡	1月22日	
104420	10歳未満	男性	糟屋郡	-	
104421	60代	女性	糟屋郡	-	
104422	30代	男性	糟屋郡	1月22日	
104423	20代	女性	糟屋郡	1月19日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104424	40代	女性	糟屋郡	1月22日	
104425	40代	女性	糟屋郡	-	
104426	20代	男性	糟屋郡	-	
104427	20代	女性	糟屋郡	1月21日	
104428	30代	男性	福岡市	調査中	
104429	50代	女性	福岡市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104430	30代	女性	糟屋郡	1月20日	
104431	40代	女性	糟屋郡	1月20日	
104432	60代	女性	糟屋郡	1月21日	
104433	80代	男性	糟屋郡	1月22日	
104434	20代	女性	糟屋郡	1月21日	
104435	20代	男性	糟屋郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104436	10歳未満	男性	糟屋郡	1月21日	
104437	10歳未満	女性	糟屋郡	1月20日	・県クラスター229の接触者
104438	30代	女性	糟屋郡	1月21日	
104439	10歳未満	男性	糟屋郡	1月18日	
104440	40代	女性	糟屋郡	1月20日	
104441	40代	女性	糟屋郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104442	70代	女性	糟屋郡	1月22日	
104443	60代	女性	古賀市	1月21日	
104444	10代	男性	糟屋郡	1月21日	
104445	20代	女性	古賀市	1月20日	
104446	50代	女性	古賀市	1月21日	
104447	10歳未満	男性	福岡市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104448	40代	女性	福岡市	調査中	
104449	10代	女性	糟屋郡	1月21日	
104450	10代	女性	糟屋郡	-	
104451	10代	女性	糟屋郡	-	
104452	10代	女性	糟屋郡	1月21日	
104453	60代	女性	糟屋郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104454	10歳未満	女性	糟屋郡	1月20日	
104455	10代	女性	糟屋郡	1月21日	
104456	10代	男性	糟屋郡	1月21日	
104457	10代	男性	糟屋郡	1月21日	
104458	90代以上	女性	糟屋郡	1月21日	
104459	50代	女性	糟屋郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104460	60代	女性	福岡市	調査中	
104461	10歳未満	女性	糟屋郡	1月21日	
104462	20代	女性	糟屋郡	1月17日	
104463	10代	男性	糟屋郡	1月21日	
104464	40代	男性	糟屋郡	1月23日	
104465	70代	女性	糟屋郡	-	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104466	10歳未満	女性	糟屋郡	1月21日	
104467	50代	男性	糟屋郡	1月20日	
104468	10歳未満	男性	糟屋郡	1月22日	
104469	30代	男性	糟屋郡	1月22日	
104470	30代	女性	糟屋郡	1月22日	
104471	30代	女性	福岡市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104472	40代	男性	福岡市	調査中	
104473	10代	男性	福岡市	調査中	
104474	30代	女性	那珂川市	調査中	
104475	50代	男性	福岡市	調査中	
104476	40代	女性	糟屋郡	1月19日	
104477	40代	男性	糟屋郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104478	40代	女性	糟屋郡	1月21日	
104479	10代	男性	糟屋郡	1月22日	
104480	40代	男性	糟屋郡	1月22日	
104481	40代	男性	糟屋郡	1月20日	
104482	10歳未満	女性	糟屋郡	1月20日	
104483	40代	女性	糟屋郡	1月19日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104484	10代	男性	糟屋郡	1月20日	
104485	70代	男性	糟屋郡	1月22日	
104486	40代	男性	糟屋郡	1月22日	
104487	40代	女性	糟屋郡	1月21日	
104488	50代	男性	糟屋郡	1月21日	
104489	60代	女性	糟屋郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104490	40代	女性	糸島市	1月24日	
104491	10代	女性	糸島市	1月22日	
104492	10代	女性	糸島市	1月23日	
104493	30代	女性	糸島市	1月23日	
104494	20代	男性	糸島市	1月24日	・県クラスター243の接触者
104495	40代	男性	福岡市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104496	50代	男性	糸島市	1月23日	
104497	40代	女性	糸島市	1月24日	
104498	20代	男性	糸島市	1月23日	
104499	10代	男性	糸島市	1月24日	
104500	30代	男性	糸島市	1月24日	
104501	10歳未満	男性	糸島市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104502	10歳未満	女性	糸島市	1月23日	
104503	50代	男性	糸島市	1月23日	
104504	10歳未満	男性	糸島市	1月23日	
104505	60代	女性	糸島市	1月23日	
104506	20代	男性	糸島市	1月22日	
104507	10代	女性	糸島市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104508	20代	女性	糸島市	1月24日	
104509	20代	女性	糸島市	1月22日	
104510	40代	女性	糸島市	1月22日	
104511	60代	女性	糸島市	1月25日	
104512	40代	女性	糸島市	1月25日	
104513	10歳未満	男性	糸島市	1月25日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104514	20代	女性	糸島市	1月25日	
104515	50代	男性	糸島市	1月24日	
104516	10歳未満	女性	糸島市	1月24日	
104517	10歳未満	男性	福岡市	調査中	
104518	20代	男性	糸島市	1月24日	
104519	40代	男性	糸島市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104520	70代	女性	糸島市	1月24日	
104521	20代	男性	糸島市	1月24日	
104522	20代	男性	糸島市	1月25日	
104523	40代	女性	糸島市	1月23日	
104524	30代	男性	糸島市	1月23日	
104525	10代	男性	糸島市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104526	10代	女性	糸島市	1月23日	
104527	50代	男性	糸島市	1月23日	
104528	50代	女性	糸島市	1月22日	
104529	10代	女性	糸島市	1月25日	
104530	10代	女性	糸島市	1月25日	
104531	10代	女性	糸島市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104532	10歳未満	男性	福岡市	調査中	
104533	10代	女性	福岡市	調査中	
104534	10代	男性	糸島市	1月25日	
104535	10歳未満	男性	福岡市	調査中	
104536	40代	女性	糸島市	1月23日	
104537	10代	男性	糸島市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104538	40代	男性	糸島市	1月25日	
104539	10代	男性	糸島市	1月24日	
104540	10歳未満	男性	糸島市	1月25日	
104541	10代	男性	糸島市	1月24日	
104542	10歳未満	男性	糸島市	1月25日	
104543	30代	男性	糸島市	1月25日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104544	40代	女性	糸島市	1月22日	
104545	30代	女性	糸島市	1月23日	
104546	30代	女性	糸島市	1月24日	
104547	10代	女性	糸島市	1月25日	
104548	30代	男性	糸島市	1月25日	
104549	30代	女性	糟屋郡	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104550	40代	男性	糸島市	1月22日	
104551	40代	女性	糸島市	1月21日	
104552	30代	女性	糸島市	1月22日	
104553	30代	女性	糸島市	1月22日	
104554	40代	男性	糸島市	1月25日	
104555	20代	男性	糸島市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104556	10歳未満	女性	糸島市	1月23日	・県クラスター248の接触者
104557	30代	男性	糸島市	1月24日	・県クラスター248の接触者
104558	30代	女性	糸島市	1月24日	・県クラスター248の接触者
104559	10歳未満	男性	糸島市	1月24日	・県クラスター248の接触者
104560	30代	女性	糸島市	1月22日	・県クラスター248の接触者
104561	10歳未満	男性	糸島市	1月22日	・県クラスター248の接触者

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104562	30代	女性	糸島市	1月22日	・県クラスター248の接触者
104563	30代	女性	糸島市	1月22日	・県クラスター248の接触者
104564	10代	女性	糸島市	1月25日	
104565	60代	男性	糸島市	-	
104566	10代	男性	糸島市	1月24日	
104567	10代	男性	糸島市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104568	10代	男性	糸島市	1月25日	
104569	10代	男性	糸島市	1月23日	
104570	10歳未満	女性	糸島市	-	
104571	20代	男性	糸島市	1月21日	
104572	10代	男性	糸島市	1月22日	
104573	30代	女性	糸島市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104574	20代	女性	宗像市	1月21日	
104575	20代	男性	北九州市	1月23日	
104576	30代	女性	宗像市	1月22日	
104577	40代	男性	宗像市	1月22日	
104578	40代	女性	宗像市	1月21日	
104579	10代	男性	中間市	-	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104580	30代	女性	中間市	-	
104581	20代	女性	中間市	1月23日	
104582	20代	女性	宗像市	1月20日	
104583	10代	男性	宗像市	1月21日	
104584	10歳未満	女性	宗像市	1月17日	
104585	20代	女性	遠賀郡	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104586	20代	男性	中間市	1月17日	
104587	30代	男性	中間市	1月22日	
104588	50代	女性	遠賀郡	1月20日	
104589	60代	男性	宗像市	1月21日	
104590	10代	女性	中間市	1月22日	
104591	10代	女性	宗像市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104592	20代	女性	宗像市	1月21日	
104593	40代	女性	中間市	1月23日	
104594	70代	男性	遠賀郡	1月19日	
104595	10代	男性	中間市	1月23日	
104596	50代	男性	中間市	1月19日	
104597	10代	男性	中間市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104598	10代	女性	中間市	1月20日	
104599	10歳未満	男性	遠賀郡	1月24日	
104600	10歳未満	男性	中間市	1月24日	
104601	10歳未満	女性	中間市	1月21日	
104602	20代	男性	遠賀郡	1月23日	
104603	50代	女性	遠賀郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104604	80代	男性	遠賀郡	1月24日	
104605	60代	女性	遠賀郡	1月24日	
104606	10代	男性	遠賀郡	1月23日	
104607	40代	男性	中間市	1月23日	
104608	10代	女性	中間市	1月23日	
104609	10代	男性	宗像市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104610	10代	女性	宗像市	1月23日	
104611	50代	男性	宗像市	1月23日	
104612	10代	男性	遠賀郡	1月23日	
104613	40代	男性	福津市	1月23日	
104614	10代	男性	遠賀郡	1月24日	
104615	10歳未満	女性	遠賀郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104616	10代	男性	中間市	1月23日	
104617	10代	男性	福津市	1月24日	
104618	10歳未満	女性	福津市	1月24日	
104619	10歳未満	男性	福津市	1月23日	
104620	10歳未満	女性	遠賀郡	1月23日	
104621	40代	女性	遠賀郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104622	20代	女性	福津市	1月17日	
104623	20代	男性	福津市	1月23日	
104624	20代	女性	遠賀郡	1月24日	
104625	10代	男性	宗像市	1月23日	
104626	10歳未満	女性	遠賀郡	1月23日	
104627	10歳未満	女性	中間市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104628	10歳未満	女性	遠賀郡	1月22日	
104629	30代	男性	宗像市	1月24日	
104630	30代	女性	遠賀郡	1月23日	
104631	20代	女性	遠賀郡	1月21日	
104632	10歳未満	男性	中間市	1月24日	
104633	40代	女性	遠賀郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104634	40代	男性	福津市	1月21日	
104635	90代以上	女性	遠賀郡	1月23日	
104636	30代	女性	遠賀郡	1月24日	
104637	70代	男性	福津市	1月23日	・県クラスター244の接触者
104638	80代	男性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者
104639	60代	男性	福津市	1月23日	・県クラスター244の接触者

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104640	50代	女性	福津市	1月23日	・県クラスター244の接触者
104641	70代	女性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者
104642	70代	女性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者
104643	80代	女性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者
104644	70代	女性	福津市	1月23日	・県クラスター244の接触者
104645	70代	男性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104646	70代	男性	福津市	1月23日	・県クラスター244の接触者
104647	70代	男性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者
104648	70代	男性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者
104649	80代	女性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者
104650	70代	女性	福津市	1月23日	・県クラスター244の接触者
104651	60代	女性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104652	70代	女性	福津市	1月23日	・県クラスター244の接触者
104653	80代	女性	福津市	1月22日	・県クラスター244の接触者
104654	70代	男性	福津市	1月23日	・県クラスター244の接触者
104655	40代	女性	宗像市	1月24日	
104656	10歳未満	男性	遠賀郡	1月24日	
104657	30代	女性	遠賀郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104658	70代	女性	北九州市	調査中	
104659	30代	男性	遠賀郡	1月23日	
104660	20代	男性	遠賀郡	1月23日	
104661	20代	男性	遠賀郡	1月22日	
104662	20代	女性	遠賀郡	1月23日	
104663	10代	男性	遠賀郡	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104664	40代	男性	遠賀郡	1月23日	
104665	10代	女性	宗像市	1月22日	
104666	60代	男性	宗像市	1月25日	
104667	20代	女性	福津市	1月22日	
104668	30代	女性	福津市	1月22日	
104669	10代	男性	中間市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104670	40代	女性	福津市	1月23日	
104671	60代	男性	遠賀郡	-	
104672	30代	男性	遠賀郡	1月21日	
104673	30代	女性	遠賀郡	1月21日	
104674	10歳未満	女性	遠賀郡	1月22日	
104675	20代	男性	遠賀郡	-	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104676	20代	男性	遠賀郡	-	
104677	10歳未満	女性	遠賀郡	1月22日	
104678	10歳未満	男性	遠賀郡	1月20日	
104679	20代	女性	中間市	1月23日	
104680	30代	男性	福津市	1月23日	
104681	20代	男性	福津市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104682	40代	男性	福津市	1月22日	
104683	20代	女性	中間市	1月20日	
104684	10代	男性	福津市	1月23日	
104685	30代	男性	福津市	1月24日	
104686	20代	女性	福津市	1月24日	
104687	50代	女性	福津市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104688	10代	男性	福津市	1月24日	
104689	10代	女性	福津市	1月24日	
104690	20代	女性	福岡市	調査中	
104691	30代	男性	福津市	1月23日	
104692	70代	男性	宗像市	1月22日	
104693	20代	男性	福津市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104694	20代	女性	福津市	1月24日	
104695	30代	女性	宗像市	1月23日	
104696	40代	男性	宗像市	1月23日	
104697	80代	女性	宗像市	1月22日	
104698	30代	男性	宗像市	1月22日	
104699	40代	女性	福津市	1月25日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104700	40代	女性	遠賀郡	1月22日	
104701	10歳未満	女性	遠賀郡	1月25日	
104702	30代	女性	遠賀郡	1月21日	
104703	10歳未満	男性	遠賀郡	1月25日	
104704	10代	男性	中間市	1月24日	
104705	20代	女性	遠賀郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104706	30代	女性	宗像市	1月22日	
104707	70代	女性	宗像市	1月23日	
104708	10代	女性	福岡市	調査中	
104709	20代	女性	福岡市	調査中	
104710	10代	女性	遠賀郡	1月25日	
104711	20代	男性	中間市	1月25日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104712	10歳未満	男性	鞍手郡	調査中	
104713	60代	女性	福津市	1月24日	
104714	70代	女性	福津市	1月23日	
104715	60代	女性	福津市	1月24日	
104716	10代	女性	中間市	1月24日	
104717	40代	男性	兵庫県	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104718	30代	男性	香川県	調査中	
104719	30代	男性	中間市	1月22日	
104720	10代	男性	北九州市	調査中	
104721	20代	男性	福岡市	調査中	
104722	70代	女性	中間市	1月20日	
104723	70代	男性	中間市	1月19日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104724	10歳未満	男性	直方市	1月20日	
104725	30代	男性	直方市	1月18日	
104726	30代	女性	直方市	1月19日	
104727	50代	男性	嘉麻市	1月21日	
104728	20代	女性	直方市	1月19日	
104729	10代	女性	宮若市	1月18日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104730	10代	男性	飯塚市	1月20日	
104731	30代	男性	宮若市	1月19日	
104732	20代	女性	飯塚市	1月19日	
104733	10代	男性	直方市	1月22日	
104734	50代	男性	飯塚市	1月20日	
104735	10歳未満	男性	飯塚市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104736	20代	女性	飯塚市	1月19日	
104737	10代	女性	直方市	1月22日	
104738	10代	女性	直方市	1月22日	
104739	50代	女性	飯塚市	1月21日	
104740	10代	男性	直方市	1月22日	
104741	20代	女性	嘉麻市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104742	10歳未満	男性	直方市	1月21日	
104743	20代	男性	直方市	1月22日	
104744	20代	男性	飯塚市	1月21日	
104745	70代	女性	飯塚市	1月22日	
104746	20代	女性	飯塚市	1月21日	
104747	20代	女性	飯塚市	1月16日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104748	60代	男性	飯塚市	1月23日	
104749	60代	女性	飯塚市	1月23日	
104750	30代	女性	直方市	1月22日	
104751	40代	男性	飯塚市	1月19日	
104752	20代	男性	飯塚市	1月17日	
104753	60代	男性	飯塚市	-	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104754	20代	女性	飯塚市	1月21日	
104755	70代	男性	直方市	1月21日	
104756	10代	女性	飯塚市	1月21日	
104757	20代	女性	飯塚市	1月21日	
104758	50代	男性	嘉麻市	1月21日	
104759	20代	男性	嘉麻市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104760	70代	男性	嘉麻市	1月23日	
104761	50代	女性	宮若市	1月19日	
104762	10代	女性	直方市	1月20日	
104763	80代	女性	直方市	1月21日	
104764	40代	女性	直方市	1月20日	
104765	40代	男性	宮若市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104766	20代	女性	嘉麻市	1月21日	
104767	10歳未満	女性	飯塚市	1月21日	
104768	20代	女性	飯塚市	-	
104769	20代	女性	飯塚市	1月19日	
104770	20代	男性	飯塚市	1月21日	
104771	10代	男性	直方市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104772	40代	男性	宮若市	1月20日	
104773	10代	男性	宮若市	1月23日	
104774	40代	男性	鞍手郡	1月23日	
104775	40代	女性	鞍手郡	1月24日	
104776	20代	女性	鞍手郡	1月22日	
104777	20代	女性	直方市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104778	50代	女性	飯塚市	1月22日	
104779	20代	女性	宮若市	1月23日	
104780	30代	男性	飯塚市	1月23日	
104781	10歳未満	男性	飯塚市	1月21日	
104782	30代	女性	嘉麻市	1月23日	
104783	30代	男性	鞍手郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104784	30代	女性	鞍手郡	1月23日	
104785	50代	女性	直方市	1月22日	
104786	10代	男性	直方市	1月23日	
104787	10歳未満	男性	直方市	1月23日	
104788	10歳未満	男性	直方市	1月21日	
104789	40代	女性	飯塚市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104790	30代	女性	飯塚市	1月23日	
104791	40代	女性	宮若市	1月22日	
104792	10歳未満	男性	鞍手郡	1月23日	
104793	10歳未満	男性	直方市	1月22日	
104794	10代	女性	直方市	1月22日	
104795	10代	男性	直方市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104796	10歳未満	男性	直方市	1月23日	
104797	70代	男性	飯塚市	1月22日	
104798	10歳未満	男性	直方市	1月23日	
104799	10歳未満	男性	直方市	1月22日	
104800	10歳未満	女性	鞍手郡	1月23日	
104801	10代	女性	鞍手郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104802	10歳未満	女性	宮若市	1月21日	
104803	60代	女性	宮若市	1月21日	
104804	30代	男性	飯塚市	1月22日	
104805	30代	女性	鞍手郡	1月22日	
104806	30代	女性	飯塚市	1月22日	
104807	10歳未満	男性	飯塚市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104808	10歳未満	女性	飯塚市	1月23日	
104809	10歳未満	男性	飯塚市	1月22日	
104810	10歳未満	女性	飯塚市	1月24日	
104811	10代	女性	鞍手郡	1月24日	
104812	20代	女性	飯塚市	1月23日	
104813	20代	女性	直方市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104814	50代	男性	直方市	1月24日	
104815	10歳未満	男性	鞍手郡	1月24日	
104816	70代	女性	飯塚市	1月18日	
104817	10歳未満	男性	飯塚市	1月21日	
104818	50代	男性	飯塚市	1月24日	
104819	30代	男性	飯塚市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104820	70代	女性	飯塚市	1月23日	
104821	40代	女性	飯塚市	1月22日	
104822	20代	女性	飯塚市	1月23日	
104823	20代	女性	飯塚市	1月24日	
104824	10歳未満	男性	鞍手郡	-	
104825	50代	男性	直方市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104826	30代	女性	嘉麻市	1月20日	
104827	10代	女性	嘉麻市	1月22日	
104828	10歳未満	女性	飯塚市	1月24日	
104829	10代	男性	直方市	1月21日	
104830	30代	男性	嘉麻市	1月23日	
104831	30代	男性	直方市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104832	60代	男性	宮若市	1月24日	
104833	80代	男性	飯塚市	1月18日	
104834	90代以上	男性	鞍手郡	1月25日	
104835	70代	男性	嘉麻市	1月23日	
104836	60代	男性	飯塚市	1月23日	
104837	10歳未満	男性	嘉麻市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104838	70代	女性	飯塚市	1月24日	
104839	20代	男性	田川郡	調査中	
104840	20代	女性	田川郡	調査中	
104841	10歳未満	男性	北九州市	調査中	
104842	60代	男性	中間市	調査中	
104843	10歳未満	男性	田川市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104844	10歳未満	女性	中間市	調査中	
104845	20代	男性	田川郡	調査中	
104846	40代	男性	北九州市	調査中	
104847	10代	男性	田川郡	調査中	
104848	40代	女性	北九州市	調査中	
104849	10代	女性	北九州市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104850	10代	男性	北九州市	調査中	
104851	10代	男性	北九州市	調査中	
104852	40代	女性	北九州市	調査中	
104853	20代	女性	田川郡	調査中	
104854	30代	男性	田川郡	1月24日	
104855	10代	男性	田川郡	-	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104856	10代	女性	田川郡	-	
104857	30代	女性	田川市	1月22日	
104858	10歳未満	女性	田川市	1月22日	
104859	20代	男性	田川郡	1月24日	
104860	30代	男性	田川郡	1月22日	
104861	10代	女性	田川郡	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104862	10代	男性	田川郡	1月24日	
104863	10代	男性	田川市	1月21日	
104864	20代	男性	田川市	1月23日	
104865	20代	男性	田川市	1月24日	
104866	40代	男性	田川郡	1月21日	
104867	40代	女性	田川市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104868	10歳未満	男性	田川郡	1月24日	
104869	20代	女性	田川郡	1月23日	
104870	30代	男性	田川市	-	
104871	10歳未満	男性	田川郡	1月21日	
104872	40代	女性	田川市	1月24日	
104873	20代	男性	田川郡	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104874	40代	女性	田川郡	1月20日	
104875	40代	女性	田川市	1月23日	
104876	20代	男性	田川市	1月24日	
104877	20代	女性	田川市	1月25日	
104878	40代	男性	田川市	-	
104879	40代	女性	田川市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104880	10代	女性	田川市	1月24日	
104881	10代	女性	田川市	1月25日	
104882	40代	女性	田川郡	1月24日	
104883	10代	男性	田川郡	1月24日	
104884	10歳未満	男性	田川郡	1月25日	
104885	80代	男性	田川市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104886	50代	男性	田川市	1月23日	
104887	10歳未満	女性	田川市	1月24日	
104888	20代	男性	田川郡	1月25日	
104889	40代	男性	田川郡	1月24日	
104890	40代	男性	田川市	1月25日	
104891	30代	男性	田川郡	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104892	10歳未満	女性	田川郡	-	
104893	10代	男性	田川郡	1月19日	
104894	20代	男性	田川郡	-	
104895	20代	女性	田川市	1月20日	
104896	30代	男性	田川郡	1月24日	
104897	40代	男性	田川市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104898	20代	男性	田川郡	1月23日	
104899	30代	男性	田川市	1月25日	
104900	10代	女性	田川郡	-	
104901	10代	男性	田川郡	1月25日	
104902	10代	女性	田川郡	1月25日	
104903	10代	女性	田川郡	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104904	40代	女性	田川郡	-	
104905	10代	女性	田川郡	-	
104906	10代	女性	田川郡	-	
104907	10歳未満	女性	田川郡	-	
104908	10歳未満	男性	田川郡	-	
104909	10歳未満	女性	田川市	-	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104910	30代	女性	田川郡	-	
104911	10代	女性	田川郡	-	
104912	60代	女性	田川市	1月23日	
104913	30代	男性	田川郡	1月24日	
104914	10歳未満	女性	田川郡	1月24日	
104915	10代	女性	田川郡	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104916	30代	女性	田川市	1月24日	
104917	10代	男性	田川市	1月25日	
104918	40代	男性	田川郡	1月23日	
104919	30代	女性	田川郡	1月23日	
104920	30代	男性	田川郡	1月24日	
104921	30代	男性	田川郡	1月25日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104922	10歳未満	女性	田川市	1月24日	
104923	40代	男性	嘉麻市	調査中	
104924	30代	男性	うきは市	1月22日	・県クラスター247の接触者
104925	30代	男性	小郡市	1月23日	
104926	40代	男性	小郡市	1月22日	
104927	50代	女性	朝倉市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104928	20代	女性	小郡市	1月23日	
104929	10代	女性	朝倉市	1月21日	
104930	60代	男性	小郡市	1月23日	
104931	10代	女性	うきは市	1月23日	
104932	10歳未満	女性	小郡市	1月23日	
104933	40代	女性	朝倉市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104934	20代	男性	朝倉市	1月21日	
104935	20代	女性	朝倉市	1月22日	・県クラスター247の接触者
104936	50代	女性	朝倉市	1月21日	
104937	90代以上	女性	朝倉郡	1月24日	・県クラスター247の接触者
104938	30代	男性	うきは市	1月23日	
104939	10歳未満	女性	小郡市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104940	50代	男性	小郡市	1月21日	
104941	50代	男性	小郡市	1月23日	
104942	40代	男性	朝倉市	1月21日	
104943	30代	男性	朝倉郡	1月22日	
104944	10歳未満	男性	朝倉市	1月24日	
104945	10代	女性	朝倉市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104946	20代	女性	朝倉郡	1月22日	
104947	10歳未満	女性	うきは市	1月24日	
104948	10歳未満	男性	小郡市	1月23日	
104949	10歳未満	女性	朝倉市	1月22日	
104950	10歳未満	男性	朝倉市	1月23日	
104951	30代	男性	朝倉市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104952	20代	男性	小郡市	1月23日	
104953	20代	男性	小郡市	1月23日	
104954	10代	女性	三井郡	1月23日	
104955	40代	女性	朝倉市	1月24日	
104956	40代	男性	小郡市	1月23日	
104957	40代	女性	朝倉市	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104958	10歳未満	女性	朝倉市	1月21日	
104959	30代	女性	朝倉市	1月21日	
104960	40代	男性	うきは市	1月24日	
104961	10歳未満	男性	小郡市	1月24日	
104962	50代	女性	朝倉市	1月24日	
104963	60代	女性	朝倉市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104964	30代	男性	小郡市	1月23日	
104965	20代	男性	小郡市	1月18日	
104966	30代	女性	朝倉郡	1月24日	
104967	20代	女性	朝倉市	1月23日	
104968	10代	男性	小郡市	1月21日	
104969	60代	男性	朝倉市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104970	30代	女性	朝倉市	1月23日	
104971	50代	男性	朝倉市	1月24日	
104972	10歳未満	男性	小郡市	1月24日	
104973	50代	男性	朝倉市	1月22日	
104974	10歳未満	女性	朝倉市	1月22日	
104975	10代	女性	小郡市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104976	60代	男性	朝倉市	1月17日	
104977	40代	女性	小郡市	1月22日	
104978	10代	女性	小郡市	1月23日	
104979	30代	女性	小郡市	1月22日	
104980	10歳未満	男性	小郡市	1月22日	
104981	50代	女性	小郡市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104982	50代	男性	小郡市	1月23日	
104983	30代	女性	うきは市	1月23日	
104984	10歳未満	女性	うきは市	1月24日	
104985	10代	男性	佐賀県	調査中	
104986	30代	男性	久留米市	調査中	
104987	10歳未満	男性	久留米市	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104988	50代	女性	太宰府市	調査中	
104989	30代	男性	那珂川市	調査中	
104990	20代	男性	久留米市	調査中	
104991	30代	男性	うきは市	1月25日	
104992	40代	男性	朝倉市	-	
104993	10代	男性	朝倉市	1月25日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
104994	40代	男性	小郡市	1月21日	
104995	30代	男性	三井郡	1月25日	
104996	10歳未満	女性	筑後市	1月18日	・県クラスター251の接触者
104997	10歳未満	男性	筑後市	1月22日	・県クラスター251の接触者
104998	10歳未満	女性	筑後市	1月19日	・県クラスター250の接触者
104999	30代	男性	筑後市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105000	20代	男性	筑後市	1月20日	
105001	10歳未満	男性	大川市	1月21日	
105002	10歳未満	男性	筑後市	1月22日	
105003	20代	女性	筑後市	1月22日	
105004	10歳未満	女性	筑後市	1月22日	
105005	10代	女性	柳川市	1月19日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105006	10代	男性	八女郡	1月21日	
105007	20代	女性	久留米市	調査中	
105008	40代	女性	柳川市	1月20日	
105009	10代	男性	柳川市	1月20日	
105010	10歳未満	女性	筑後市	1月19日	・県クラスター250の接触者
105011	60代	男性	八女市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105012	10代	男性	みやま市	1月22日	
105013	40代	女性	みやま市	1月21日	
105014	60代	男性	八女市	1月20日	
105015	10代	男性	八女市	1月21日	
105016	30代	男性	筑後市	1月21日	
105017	20代	男性	八女郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105018	50代	男性	佐賀県	調査中	
105019	10歳未満	女性	みやま市	1月21日	
105020	10歳未満	女性	筑後市	1月18日	・県クラスター250の接触者
105021	10歳未満	男性	筑後市	1月21日	・県クラスター250の接触者
105022	10歳未満	男性	大牟田市	1月22日	
105023	70代	女性	三潁郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105024	10代	女性	大牟田市	1月21日	
105025	30代	男性	みやま市	1月20日	
105026	20代	男性	大牟田市	1月21日	
105027	20代	女性	三潁郡	1月22日	
105028	40代	女性	八女市	-	
105029	40代	女性	大牟田市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105030	40代	女性	大牟田市	1月21日	
105031	40代	女性	八女郡	1月19日	
105032	80代	女性	大川市	1月21日	
105033	40代	女性	筑後市	1月22日	
105034	10歳未満	女性	柳川市	-	
105035	30代	女性	三潁郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105036	10歳未満	女性	三潞郡	-	
105037	30代	男性	大牟田市	1月20日	
105038	10歳未満	女性	大牟田市	1月20日	
105039	50代	男性	大川市	-	
105040	50代	女性	大川市	-	
105041	30代	男性	大牟田市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105042	40代	女性	筑後市	1月19日	
105043	30代	男性	大牟田市	1月23日	
105044	30代	女性	大牟田市	1月20日	
105045	10歳未満	男性	大牟田市	-	
105046	20代	女性	柳川市	1月22日	
105047	20代	男性	八女市	-	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105048	10歳未満	女性	筑後市	1月21日	
105049	10代	女性	筑後市	1月21日	
105050	20代	女性	八女市	1月19日	
105051	30代	男性	八女市	-	
105052	10歳未満	男性	八女市	-	
105053	10歳未満	男性	八女市	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105054	30代	女性	筑後市	1月18日	
105055	50代	女性	筑後市	1月17日	
105056	10歳未満	女性	熊本県	調査中	
105057	40代	女性	筑後市	1月21日	
105058	20代	男性	大牟田市	1月22日	
105059	20代	女性	みやま市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105060	10代	男性	柳川市	1月22日	
105061	70代	女性	大川市	1月22日	
105062	10歳未満	女性	久留米市	調査中	
105063	20代	男性	佐賀県	調査中	
105064	10代	女性	柳川市	1月23日	
105065	70代	男性	柳川市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105066	40代	女性	みやま市	1月21日	
105067	10代	男性	大牟田市	1月22日	
105068	50代	女性	大牟田市	1月19日	
105069	10代	男性	柳川市	1月23日	
105070	20代	男性	柳川市	-	
105071	30代	男性	熊本県	調査中	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105072	30代	男性	大牟田市	1月22日	
105073	10代	男性	大牟田市	1月22日	
105074	10代	女性	筑後市	1月22日	
105075	20代	男性	筑後市	1月22日	
105076	30代	女性	八女市	1月22日	
105077	80代	女性	筑後市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105078	10代	男性	みやま市	1月22日	
105079	20代	男性	大牟田市	1月21日	
105080	30代	男性	熊本県	調査中	
105081	40代	女性	柳川市	1月22日	
105082	30代	男性	大牟田市	1月21日	
105083	50代	女性	みやま市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105084	30代	女性	大牟田市	1月21日	
105085	30代	男性	大牟田市	1月21日	
105086	10代	女性	みやま市	1月22日	
105087	50代	女性	みやま市	1月23日	
105088	10代	男性	大牟田市	1月21日	
105089	20代	男性	大牟田市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105090	10代	女性	大牟田市	1月22日	
105091	40代	男性	筑後市	1月22日	
105092	30代	男性	筑後市	1月20日	
105093	40代	男性	筑後市	1月21日	
105094	40代	男性	久留米市	調査中	
105095	30代	男性	三潁郡	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105096	30代	男性	筑後市	1月22日	
105097	30代	女性	大牟田市	1月21日	
105098	30代	男性	久留米市	調査中	
105099	10歳未満	男性	久留米市	調査中	
105100	70代	女性	筑後市	1月22日	
105101	10代	男性	筑後市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105102	30代	男性	筑後市	1月23日	
105103	30代	女性	筑後市	1月21日	
105104	10歳未満	男性	筑後市	1月23日	
105105	20代	男性	八女郡	1月22日	
105106	20代	女性	三潁郡	1月21日	
105107	40代	男性	八女市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105108	20代	女性	筑後市	1月21日	
105109	10歳未満	男性	柳川市	1月23日	
105110	50代	男性	筑後市	1月23日	
105111	30代	男性	八女市	1月22日	
105112	20代	女性	八女市	1月22日	
105113	20代	女性	八女市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105114	30代	男性	八女市	1月22日	
105115	10代	男性	八女市	-	
105116	10歳未満	女性	筑後市	-	
105117	10代	男性	筑後市	-	
105118	30代	女性	行橋市	1月20日	
105119	20代	男性	行橋市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105120	20代	男性	京都郡	1月22日	
105121	50代	男性	築上郡	1月20日	
105122	20代	男性	京都郡	1月20日	
105123	10歳未満	男性	京都郡	1月23日	
105124	60代	男性	行橋市	1月20日	
105125	40代	男性	行橋市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105126	30代	男性	京都郡	1月21日	
105127	10代	女性	北九州市	調査中	
105128	10代	男性	京都郡	1月21日	
105129	10代	女性	京都郡	1月23日	
105130	40代	男性	築上郡	1月19日	
105131	10代	男性	京都郡	1月21日	・県クラスター252の接触者

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105132	10代	男性	京都郡	1月21日	・県クラスター252の接触者
105133	10歳未満	男性	築上郡	1月23日	
105134	10歳未満	男性	築上郡	1月21日	
105135	50代	男性	行橋市	1月18日	
105136	40代	女性	豊前市	1月20日	
105137	40代	男性	京都郡	1月19日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105138	10歳未満	女性	行橋市	1月21日	
105139	10代	女性	行橋市	1月21日	
105140	20代	男性	京都郡	1月21日	
105141	10代	男性	行橋市	1月22日	
105142	10代	男性	築上郡	1月23日	
105143	40代	女性	築上郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105144	10代	男性	築上郡	1月24日	
105145	10代	女性	築上郡	1月19日	
105146	40代	女性	築上郡	1月23日	
105147	40代	女性	行橋市	1月23日	
105148	50代	男性	京都郡	1月20日	
105149	20代	男性	行橋市	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105150	10代	男性	行橋市	1月23日	
105151	30代	女性	行橋市	1月22日	
105152	70代	男性	豊前市	1月22日	
105153	30代	男性	築上郡	1月22日	
105154	20代	男性	築上郡	1月24日	
105155	20代	男性	築上郡	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105156	10代	男性	築上郡	1月24日	
105157	50代	女性	京都郡	1月20日	
105158	70代	男性	京都郡	1月24日	
105159	70代	男性	行橋市	1月17日	
105160	70代	女性	行橋市	1月19日	
105161	90代以上	女性	京都郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105162	90代以上	女性	京都郡	1月23日	
105163	40代	女性	豊前市	1月22日	
105164	10代	男性	築上郡	1月23日	
105165	10歳未満	男性	築上郡	1月23日	
105166	10歳未満	女性	豊前市	1月23日	
105167	50代	男性	行橋市	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105168	50代	女性	行橋市	1月23日	
105169	20代	女性	行橋市	1月20日	
105170	10歳未満	女性	行橋市	1月22日	
105171	10歳未満	女性	行橋市	1月22日	
105172	20代	女性	行橋市	1月22日	
105173	10歳未満	男性	京都郡	1月24日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105174	50代	女性	行橋市	1月22日	
105175	10代	女性	行橋市	1月22日	
105176	50代	男性	築上郡	1月23日	
105177	40代	女性	築上郡	1月23日	
105178	10代	男性	築上郡	1月23日	
105179	10代	女性	築上郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105180	10歳未満	男性	行橋市	1月23日	
105181	10歳未満	男性	行橋市	1月25日	
105182	10代	男性	行橋市	1月24日	
105183	10代	女性	行橋市	1月23日	
105184	10歳未満	男性	行橋市	1月24日	
105185	40代	女性	築上郡	1月21日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105186	40代	女性	築上郡	1月22日	
105187	10代	男性	築上郡	1月24日	
105188	10代	女性	京都郡	1月23日	
105189	70代	男性	京都郡	-	
105190	40代	女性	京都郡	1月23日	
105191	10歳未満	男性	京都郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105192	40代	男性	行橋市	-	
105193	20代	女性	築上郡	1月24日	
105194	40代	女性	築上郡	1月23日	
105195	10歳未満	男性	築上郡	1月23日	
105196	20代	男性	行橋市	1月23日	
105197	30代	女性	行橋市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105198	10代	男性	築上郡	1月23日	
105199	20代	女性	行橋市	1月21日	
105200	50代	男性	築上郡	1月23日	
105201	20代	女性	京都郡	1月20日	
105202	20代	男性	京都郡	1月18日	
105203	10代	女性	行橋市	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105204	20代	女性	行橋市	1月23日	
105205	30代	男性	豊前市	1月24日	
105206	10代	女性	行橋市	1月22日	
105207	10代	男性	築上郡	1月21日	
105208	10代	男性	京都郡	1月22日	
105209	10歳未満	女性	京都郡	1月23日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105210	10歳未満	男性	京都郡	1月24日	
105211	10歳未満	女性	行橋市	1月23日	
105212	20代	男性	豊前市	1月22日	
105213	10代	女性	豊前市	1月20日	
105214	10代	男性	築上郡	1月24日	
105215	30代	男性	京都郡	1月22日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105216	40代	男性	京都郡	-	
105217	10代	男性	京都郡	1月25日	
105218	40代	男性	京都郡	1月23日	
105219	40代	女性	京都郡	1月23日	
105220	40代	女性	京都郡	1月24日	
105221	20代	女性	京都郡	1月20日	

症例番号	年齢(年代)	性別	居住地	発症日	特記事項
105222	40代	男性	京都郡	1月24日	
105223	70代	女性	京都郡	1月22日	
105224	20代	男性	行橋市	1月23日	
105225	10歳未満	男性	京都郡	1月20日	
105226	10代	女性	築上郡	1月23日	
105227	10代	男性	京都郡	1月22日	・県クラスター252の接触者