

新型インフルエンザ発熱相談センター 相談件数

月日 (曜日)	相談件数	相談内容						延べ相談件数	発熱外来受診者数		累計	県累計	全国累計
		①症状等の健康相談	②医療体制等	③予防・治療等	④渡航	⑤豚肉等の食事	⑥その他						
4月27日 (月)										WHO、フェーズ4に引き上げ			
4月28日 (火)	1						1	1		発熱相談センター(オンコール体制)を設置			
4月29日 (水)	4		1				3	5		WHO、フェーズ5に引き上げ			
4月30日 (木)	19		5				14	24					
5月1日 (金)	15	1	5		1	1	7	39					
5月2日 (土)	4	1	1				2	43					
5月3日 (日)	2						2	45					
5月4日 (月)	7	6	1					52					
5月5日 (火)	3	3						55					
5月6日 (水)	6	3	2		1			61					
5月7日 (木)	11	3	3				5	72					
5月8日 (金)	8	3	3	1			1	80					
5月9日 (土)	10		2	1			7	90		初の感染者(米国帰りの大阪の高校生ら3人)			3
5月10日 (日)	5	5						95	1				4
5月11日 (月)	4	2		1			1	99	1				4
5月12日 (火)	6	4	1				1	105					4
5月13日 (水)	6	1	3		1		1	111					4
5月14日 (木)	1						1	112					4
5月15日 (金)	2	1	1					114					4
5月16日 (土)	8	8						122	1	初の国内感染(神戸の高校生)発熱外来を設置			9
5月17日 (日)	13	12	1					135					
5月18日 (月)	52	41	9				2	187					125
5月19日 (火)	69	57	12					256	5				172
5月20日 (水)	45	37	6	1			1	301	3				209
5月21日 (木)	66	59	5	1			1	367	2				287
5月22日 (金)	77	65	12					444		政府が対策方針を弾力化			307
5月23日 (土)	38	35					3	482	3				316
5月24日 (日)	55	53	2					537	1				337
5月25日 (月)	65	56	8	1				602	2				342
5月26日 (火)	40	36	4					642	1				344
5月27日 (水)	41	37	2	1			1	683	1				356
5月28日 (木)	36	36						719					359
5月29日 (金)	26	25	1					745	1				362
5月30日 (土)	15	15						760					365
5月31日 (日)	27	27						787					371
6月1日 (月)	25	25						812		県内で初の感染者2名(米国帰り)		2	376
6月2日 (火)	28	25	3					840	1			3	384
6月3日 (水)	40	37	3					880	1			3	397
6月4日 (木)	26	26						906				3	401
6月5日 (金)	16	16						922				3	405
6月6日 (土)	11	10					1	933				3	412
6月7日 (日)	16	16						949				3	424
6月8日 (月)	21	21						970				3	449
6月9日 (火)	20	20						990				3	475
6月10日 (水)	14	14						1,004				3	504
6月11日 (木)	8	8						1,012				3	538
6月12日 (金)	26	23	3					1,038		WHO、フェーズ6に引き上げ		4	560
6月13日 (土)	24	24						1,062				5	582
6月14日 (日)	17	17						1,079				5	594

月日 (曜日)	相談件数	相談内容						延べ相談件数	発熱外来受診者数		累計	県累計	全国累計
		①症状等の健康相談	②医療体制等	③予防・治療等	④渡航	⑤豚肉等の食事	⑥その他						
6月15日 (月)	19	19					1,098				10	622	
6月16日 (火)	26	26					1,124	1			13	647	
6月17日 (水)	20	20					1,144				20	674	
6月18日 (木)	35	35					1,179	2			20	718	
6月19日 (金)	26	26					1,205	1	管内初の感染者1名(美和町・フィリピン人)	1	27	766	
6月20日 (土)	21	15	3			3	1,226			1	29	804	
6月21日 (日)	8	8					1,234	1		1	33	835	
6月22日 (月)	38	37	1				1,272			1	35	877	
6月23日 (火)	10	10					1,282			1	41	932	
6月24日 (水)	13	13					1,295	1		1	52	985	
6月25日 (木)	25	24	1				1,320	1	愛西市で感染者1名(名古屋柳城短大生) 弥富市で感染者2名(弥富北中学生)	4	61	995	
6月26日 (金)	48	48	2				1,368	6	弥富市で感染者3名(弥富北中学生) 愛西市で感染者1名(名古屋柳城短大生)	8	75	1,032	
6月27日 (土)	34	31	3				1,402		弥富市で感染者4名(弥富北中学生)	12	93	1,091	
6月28日 (日)	20	20	4				1,422		弥富市で感染者2名(弥富北中学生)	14	100	1,149	
6月29日 (月)	66	66					1,488	1		14	112	1,196	
6月30日 (火)	39	29	10				1,527		弥富市で感染者1名(弥富北中学生) 愛西市で感染者1名(愛知学院大学生) 甚目寺町で感染者1名(愛知総合看護専門学校生) 愛知県立海翔高校教員(名古屋市在住)1名	17	126	1,328	
7月1日 (水)	49	45	4				1,576			17	140	1,425	
7月2日 (木)	14	14					1,590			17	157	1,428	
7月3日 (金)	21	20	1				1,611	1		17	173	1,502	
7月4日 (土)	13	13					1,624			17	186	1,609	
7月5日 (日)	11	11					1,635			17	194	1,697	
7月6日 (月)	37	37					1,672			17	203	1,764	
7月7日 (火)	41	36	5				1,713	1		17	210	1,852	
7月8日 (水)	19	16	3				1,732			17	220	1,998	
7月9日 (木)	24	23	1				1,756		蟹江町で感染者1名(愛知学院大学生) 名古屋市立はとり中学校生(名古屋市在住)1名	18	228	2,126	
7月10日 (金)	31	29	2				1,787			18	242	2,165	
7月11日 (土)	12	11	1				1,799			18	251	2,392	
7月12日 (日)	10	10					1,809	1		18	262	2,493	
7月13日 (月)	20	15	5				1,829			18	270	2,636	
7月14日 (火)	26	24	2				1,855		甚目寺町で感染者1名(ハワイ帰り)	19	290	2,894	
7月15日 (水)	31	28	3				1,886		甚目寺町で感染者1名	20	308	3,124	
7月16日 (木)	27	27					1,913		七宝町で感染者1名(ハワイ帰り)	21	321	3,411	
7月17日 (金)	20	20					1,933		甚目寺町で感染者1名。20の娘。	22	330	3,638	
7月18日 (土)	6	6					1,939		七宝町で感染者1名(ハワイ帰り)。21の娘	23	355	3,837	
7月19日 (日)	10	10					1,949			23	366	3,987	
7月20日 (月)	13	13					1,962			23	370	4,138	
7月21日 (火)	47	47					2,009			23	376	4,237	
7月22日 (水)	15	15					2,024		津島市で感染者2名(中京大学生、ハワイ帰り) 弥富市で感染者1名(ハワイ帰り)	26	392	4,433	
7月23日 (木)	19	19					2,043		弥富市で感染者1名(愛知ビジネス専門学校)	27	407	4,689	
7月24日 (金)									発熱外来、発熱相談センターを廃止。相談窓口に変更				
計	2,043							41					