

10 感染症対策

(1) 予防接種実施状況

① A類疾病

平成26年度（単位：人）

A類疾病	沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン使用(DPT)				沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド使用(DT)	沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活性化ポリオ混合ワクチン使用(DPT-IPV)				急性灰白髄炎(単抗原IPV)				
	第1期					第2期	初回接種			追加接種	初回接種			追加接種
	初回接種			追加接種			第1回	第2回	第3回		第1回	第2回	第3回	
	第1回	第2回	第3回											
別府市 接種者数	0歳	1	-	-	-	877	858	815	6	2	-	-	-	
	1歳	1	-	4	47	4	16	37	550	-	1	4	47	
	2歳	-	4	5	92	2	-	1	78	6	10	19	177	
	3歳	2	3	10	63	8	2	1	16	3	28	44	117	
	4歳	-	-	-	24	2	1	1	8	1	11	16	23	
	5歳	2	-	2	20	1	1	-	2	-	14	15	10	
	6歳	-	2	2	19	4	1	1	6	-	7	7	3	
	7歳	-	-	1	4	1	-	-	3	-	-	2	1	
	8歳	△				△				△				
	9歳													
	10歳													
	11歳													118
	12歳													292
	13歳													
	14歳													
	15歳													
	16歳													
	17歳													
	18歳													
	19歳													
計	6	9	24	269	410	899	879	856	669	12	71	107	378	
(再掲)個別	6	9	24	269	410	899	879	856	669	12	71	107	378	
(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
対象者数	1,152	1,225	1,340	2,208	4,048	2,117	2,145	2,196	3,088	1,297	1,634	1,777	2,407	
杵築市 接種者数	0歳	-	-	-	-	229	222	212	23	-	-	-	-	
	1歳	-	-	1	4	-	4	11	126	-	-	1	-	
	2歳	-	-	-	22	1	-	3	24	2	7	6	36	
	3歳	-	-	1	8	-	-	2	5	2	5	4	38	
	4歳	-	2	1	2	-	-	-	1	1	2	2	17	
	5歳	1	2	2	5	1	2	-	1	-	1	2	3	
	6歳	2	-	-	5	1	-	2	3	3	1	2	4	
	7歳	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	8歳	△				△				△				
	9歳													
	10歳													
	11歳													58
	12歳													88
	13歳													
	14歳													
	15歳													
	16歳													
	17歳													
	18歳													
	19歳													
計	3	6	7	47	146	232	228	230	183	8	16	17	98	
(再掲)個別	3	6	7	47	146	232	228	230	183	8	16	17	98	
(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
対象者数	3	6	7	47	618	617	617	617	373	8	16	17	98	

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進報告」

平成26年度（単位：人）

A 類 疾 病	日本脳炎				ヒブワクチン				小児用肺炎球菌ワクチン				子宮頸がん予防ワクチン			
	第1期			第2期	第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回	
	初回接種		追加接種													
	第1回	第2回														
別府市 種 者 数	0歳	4	3	-	879	884	836	15	890	885	831	1				
	1歳	2	2	3	16	6	22	767	18	10	27	752				
	2歳	2	4	11	8	3	6	57	7	2	4	43				
	3歳	610	489	8	11	2	6	31	10	8	3	20				
	4歳	116	147	279	24	3	6	2	26	7	4	1				
	5歳	71	70	206												
	6歳	67	91	143												
	7歳	26	27	65												
	8歳	22	28	81												
	9歳	16	22	62	32											
	10歳	7	11	31	20											
	11歳	16	18	29	33									-	-	-
	12歳	15	22	62	49									1	1	-
	13歳	1	2	11	16									2	2	2
	14歳	1	2	5	13									-	-	4
	15歳	-	-	5	6									-	-	1
	16歳	-	1	4	6									-	-	-
	17歳	7	6	8	41											
	18歳	8	6	14	50											
	19歳	1	-	4	7											
計	992	951	1,031	273	938	898	876	872	951	912	869	817	3	3	7	
(再掲)個別	992	951	1,031	273	938	898	876	872	951	912	869	817	3	3	7	
(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
対 象 者 数	17,296	18,087	21,511	27,055	1,929	2,013	2,264	2,565	1,845	2,069	2,382	2,453	3,693	3,727	3,781	
杵築市 種 者 数	0歳	-	-	-	224	221	219	17	227	223	217	-				
	1歳	-	-	-	1	2	1	189	2	2	4	190				
	2歳	1	-	-	1	-	-	10	2	1	-	9				
	3歳	157	147	1	3	-	-	11	1	1	-	6				
	4歳	40	39	77	-	-	1	6	4	-	-	4				
	5歳	24	25	59												
	6歳	19	17	41												
	7歳	13	9	27												
	8歳	8	9	23												
	9歳	6	10	25	22											
	10歳	1	-	12	3											
	11歳	7	7	21	10									-	-	-
	12歳	5	11	27	11									-	-	-
	13歳	1	1	1	5									2	1	2
	14歳	1	2	4	5									1	-	1
	15歳	4	3	3	9									-	-	-
	16歳	-	-	2	1									-	-	-
	17歳	2	2	3	21											
	18歳	9	1	6	25											
	19歳	-	-	-	-											
計	298	283	332	112	229	223	221	233	236	227	221	209	3	1	3	
(再掲)個別	298	283	332	112	229	223	221	233	236	227	221	209	3	1	3	
(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
対 象 者 数	524	529	652	454	320	320	320	366	320	320	320	281	273	273	273	

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進報告」

平成26年度 (単位: 人)

A 類 疾 病	沈降精製百日せきジフテリア 破傷風混合ワクチン使用 (DPT)				沈降ジフテ リア破傷風 混合 トキソイド 使用 (DT)	沈降精製百日せきジフテリア 破傷風不活性化ポリオ混合 ワクチン使用 (DPT-IPV)				急性灰白髄炎 (単抗原IPV)				
	第1期				第2期	初回接種			追加 接種	初回接種			追加 接種	
	初回接種			追加 接種		第1回	第2回	第3回		第1回	第2回	第3回		
	第1回	第2回	第3回											
日 出 町 種 者 数	0 歳	-	-	-	-	241	239	230	1	-	-	-	-	
	1 歳	-	-	-	7	-	1	7	159	-	-	-	6	
	2 歳	-	-	1	22	-	-	1	32	-	6	5	49	
	3 歳	-	-	1	12	-	-	-	8	3	8	19	47	
	4 歳	-	-	-	3	-	-	-	1	1	3	3	11	
	5 歳	-	-	2	5	-	-	-	3	-	3	3	5	
	6 歳	-	-	-	5	-	1	1	3	-	2	3	6	
	7 歳	-	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	8 歳	△				△				△				
	9 歳													
	10 歳													
	11 歳													61
	12 歳													110
	13 歳													
	14 歳													
	15 歳													
	16 歳													
	17 歳													
	18 歳													
	19 歳													
計	0	1	5	59	171	241	241	239	207	4	22	33	124	
(再掲)個別	-	1	5	59	171	241	241	239	207	4	22	33	124	
(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
対 象 者 数	0	3	8	65	276	241	241	241	220	5	25	39	138	
国 東 市 種 者 数	0 歳	-	-	-	-	141	144	143	3	-	-	-	-	
	1 歳	-	-	-	9	-	-	-	123	-	-	-	9	
	2 歳	-	-	-	24	-	-	-	11	4	4	3	24	
	3 歳	-	-	-	2	-	-	-	2	2	2	1	26	
	4 歳	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	
	5 歳	-	-	-	1	-	-	-	2	2	2	1	-	
	6 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	7 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	8 歳	△				△				△				
	9 歳													
	10 歳													
	11 歳													66
	12 歳													121
	13 歳													
	14 歳													
	15 歳													
	16 歳													
	17 歳													
	18 歳													
	19 歳													
計	0	0	0	37	187	141	144	143	141	9	9	7	62	
(再掲)個別	-	-	-	37	187	141	144	143	141	9	9	7	62	
(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
対 象 者 数	0	0	0	37	201	137	137	137	152	9	9	7	62	

資料: 厚生労働省「地域保健・健康増進報告」

平成26年度（単位：人）

A 類 疾 病	日本脳炎				ヒブワクチン				小児用肺炎球菌ワクチン				子宮頸がん予防ワクチン		
	第1期			第2期											
	初回接種		追加接種												
	第1回	第2回			第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回
日 出 町	0 歳	-	-	-	248	238	235	2	243	242	234	1			
	1 歳	-	-	-	-	-	-	213	-	1	1	209			
	2 歳	-	-	-	2	-	-	20	1	-	-	16			
	3 歳	193	180	-	1	-	-	10	5	-	-	6			
	4 歳	34	31	71	5	-	-	3	5	2	-	2			
	5 歳	12	14	48											
	6 歳	17	22	35											
	7 歳	4	5	8											
	8 歳	4	6	11											
	9 歳	1	1	8	3										
	10 歳	8	9	5	3										
	11 歳	4	4	7	13								-	-	-
	12 歳	9	9	20	27								-	-	-
	13 歳	1	-	2	2								-	-	1
	14 歳	2	-	2	2								-	-	-
	15 歳	-	-	1	-								-	-	-
	16 歳	1	1	1	1								-	-	-
	17 歳	6	4	2	25										
	18 歳	2	3	7	34										
	19 歳	-	-	1	1										
計	298	289	229	111	256	238	235	248	254	245	235	234	0	0	1
(再掲)個別	298	289	229	111	256	238	235	248	254	245	235	234	-	-	1
(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
対 象 者 数	415	415	382	319	281	263	258	267	281	263	258	267	150	150	150
国 東 市	0 歳	-	-	-	146	146	147	4	146	151	148	-			
	1 歳	-	-	-	-	-	1	147	-	1	1	139			
	2 歳	-	-	-	-	-	1	13	-	1	1	8			
	3 歳	215	193	-	6	-	-	5	6	-	-	-			
	4 歳	59	58	102	18	-	-	2	19	1	-	-			
	5 歳	13	11	50											
	6 歳	1	2	3											
	7 歳	1	1	1											
	8 歳	5	5	72											
	9 歳	6	5	131	4										
	10 歳	2	2	39	2										
	11 歳	-	-	4	2								-	-	-
	12 歳	-	-	2	-								-	-	-
	13 歳	-	-	1	-								1	-	-
	14 歳	-	-	3	-								-	-	-
	15 歳	-	1	-	1								-	-	-
	16 歳	1	1	-	1								-	-	-
	17 歳	8	4	10	74										
	18 歳	9	7	2	42										
	19 歳	-	-	-	-										
計	320	290	420	126	170	146	149	171	171	154	150	147	1	0	0
(再掲)個別	320	290	420	126	170	146	149	171	171	154	150	147	1	-	-
(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
対 象 者 数	167	167	574	285	144	144	144	147	144	144	144	147	108	108	108

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進報告」

平成26年度（単位：人）

A 類 疾 病	沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン使用 (DPT)				沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド使用 (DT)	沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活性化ポリオ混合ワクチン使用 (DPT-IPV)				急性灰白髄炎 (単抗原IPV)						
	第1期				第2期	初回接種			追加接種	初回接種			追加接種			
	初回接種			追加接種		第1回	第2回	第3回		第1回	第2回	第3回				
	第1回	第2回	第3回													
接 種 者 数 姫 島 村	0 歳	-	-	-	-	8	8	8	-	-	-	-	-			
	1 歳	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-			
	2 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	3 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	4 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	5 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	6 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	7 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	8 歳	/				-	-	-	-	-	-	-	-			
	9 歳					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10 歳					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11 歳					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 歳					-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
	13 歳					-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	14 歳					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15 歳					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16 歳					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17 歳					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	19 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
計	0	0	0	0	9	8	8	8	11	0	0	0	0			
(再掲)個別	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
(再掲)集団	-	-	-	-	9	8	8	8	10	-	-	-	-			
対 象 者 数	-	-	-	-	9	8	8	8	11	-	-	-	-			

平成26年度（単位：人）

A 類 疾 病	日本脳炎				ヒブワクチン				小児用肺炎球菌ワクチン				子宮頸がん予防ワクチン							
	第1期			第2期	第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回					
	初回接種		追加接種																	
	第1回	第2回																		
接 種 者 数 姫 島 村	0 歳	-	-	-	11	9	7	-	12	8	9	-	-	-	-					
	1 歳	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	7	-	-	-					
	2 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	3 歳	10	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	4 歳	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	5 歳	-	-	-	/				/				-	-	-					
	6 歳	-	-	1									-	-	-	-	-	-	-	-
	7 歳	-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-
	8 歳	-	-	1									-	-	-	-	-	-	-	-
	9 歳	-	-	1									-	-	-	-	-	-	-	-
	10 歳	-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-
	11 歳	-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-
	12 歳	-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-
	13 歳	-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-
	14 歳	-	-	-									-	-	-	-	-	-	-	-
	15 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
	16 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
	17 歳	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-							
	18 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
	19 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
計	10	9	20	18	11	9	7	8	12	8	9	7	0	0	0					
(再掲)個別	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-					
(再掲)集団	10	9	20	18	11	9	7	7	12	8	9	6	-	-	-					
対 象 者 数	10	9	20	18	11	9	7	8	12	8	9	7	10	10	10					

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進報告」

平成26年度 (単位: 人)

A類疾病		麻しん・風しん (混合)				麻しん(単抗原)のみ				風しん(単抗原)のみ			
		第1期		第2期		第1期		第2期		第1期		第2期	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
別府市	接種者数	1歳	459	328			-	-			-	-	
		5歳			285	250			-	-			
		6歳			173	156							
		計	459	328	458	406	-	-	-	-	-	-	
		(再掲)個別	459	328	458	406	-	-	-	-	-	-	
		(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	対象者数	495	386	490	434								
杵築市	接種者数	1歳	106	105			-	-			-	1	
		5歳			82	73			-	-			
		6歳			47	48			-	-			
		計	106	105	129	121	-	-	-	-	1	-	
		(再掲)個別	106	105	129	121	-	-	-	-	1	-	
		(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	対象者数	109	107	128	120								
日出町	接種者数	1歳	125	116			-	-			-	-	
		5歳			68	84			-	-			
		6歳			51	42			-	-			
		計	125	116	119	126	-	-	-	-	-	-	
		(再掲)個別	125	116	119	126	-	-	-	-	-	-	
		(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	対象者数	123	116	131	135								
国東市	接種者数	1歳	79	64			-	-			-	-	
		5歳			52	74			-	-			
		6歳			34	45			-	-			
		計	79	64	86	119	-	-	-	-	-	-	
		(再掲)個別	79	64	86	119	-	-	-	-	-	-	
		(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	対象者数	85	67	90	120								
姫島村	接種者数	1歳	6	3			-	-			-	-	
		5歳			10	8			-	-			
		6歳			-	1			-	-			
		計	6	3	10	9	-	-	-	-	-	-	
		(再掲)個別	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
		(再掲)集団	6	2	9	8	-	-	-	-	-	-	
	対象者数	6	3	10	9								

資料: 厚生労働省「地域保健・健康増進報告」

注: 杵築市の接種者数は、転入等により接種者が増えたため、対象者数を上回っている。

日出町の接種者数は、年度をまたがって接種をした者の数が含まれているため、対象者数を上回っている。

平成26年度 (単位: 人)

A類疾病		BCG		計
		5月未満	5月以上1歳未満	
別府市	接種者数	33	810	843
	(再掲)個別	33	810	843
	(再掲)集団	-	-	-
	対象者数	34	832	866
杵築市	接種者数	25	210	235
	(再掲)個別	25	210	235
	(再掲)集団	-	-	-
	対象者数	56	234	290
日出町	接種者数	152	82	234
	(再掲)個別	152	82	234
	(再掲)集団	-	-	-
	対象者数	156	85	241
国東市	接種者数	8	139	147
	(再掲)個別	8	139	147
	(再掲)集団	-	-	-
	対象者数	69	76	145
姫島村	接種者数	-	9	9
	(再掲)個別	-	-	-
	(再掲)集団	-	9	9
	対象者数	-	9	9

資料: 厚生労働省「地域保健・健康増進報告」

② B類疾病

平成26年度（単位：人）

B類疾病		インフルエンザ		計
		60歳以上 65歳未満	65歳以上	
別府市	接種者数	42	20,805	20,847
	対象者数	8,369	37,763	46,132
杵築市	接種者数	6	6,002	6,008
	対象者数	6	6,002	6,008
日出町	接種者数	4	4,203	4,207
	対象者数	14	7,936	7,950
国東市	接種者数	12	7,672	7,684
	対象者数	69	11,695	11,764
姫島村	接種者数	-	525	525
	対象者数	3	929	932

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進報告」

(2) 感染症発生状況等

平成26年度（単位：人）

区分	疾患名	総数	東部保健所	国東保健部
1類	エボラ出血熱	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-
	痘そう	-	-	-
	南米出血熱	-	-	-
	ペスト	-	-	-
	マールブルグ病	-	-	-
	ラッサ熱	-	-	-
2類	急性灰白髄炎	-	-	-
	結核	46	41	5
	ジフテリア	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群（SARS）	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H5N1）	-	-	-
3類	コレラ	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	3	2	1
	腸チフス	-	-	-
4類	4 1 疾患	5	5	-
5類	1 6 疾患（全数報告分）	13	12	1

注1：5類は全数把握の感染症のみ記載

資料：厚生労働省「感染症発生動向調査」

(3) 肝炎対策

わが国において、B型及びC型肝炎ウイルスの感染者はあわせて300万人を超えており、自覚症状がないまま経過し、感染に気が付かないことも多く、適切な治療をせずに放置した場合、肝硬変から肝がんに進捗するといわれている。肝炎に関する健康上の相談や正しい知識の普及の機会として、保健所等において肝炎ウイルスの検査を実施するとともに、早期治療の推進の観点から、B型・C型肝炎に対するインターフェロン治療及びB型肝炎の核酸アナログ製剤治療への医療費助成を実施している。

1) 保健所肝炎ウイルス検査事業

平成26年度

	HBs 抗原検査	HCV 抗体検査	HCV核酸 増幅検査
検査件数	10	10	-
陽性件数	1	-	-

資料：東部保健所調べ

2) 肝炎治療に対する医療費助成制度（申請件数）

平成26年度

	インターフェロン 治療	インターフェロン フリー治療	核酸アナログ製剤治療		計
			新規	更新	
東部保健所	27	43	16	74	160
国東保健部	3	3	5	21	32

資料：東部保健所調べ

(4) エイズ対策

世界のエイズ患者は増加の一途をたどっており、エイズのまん延防止を図ることが緊急の課題となっている。

このため、「大分県エイズ対策基本指針」に基づき、正しい知識の普及・啓発・検査体制の整備及び相談指導体制の充実に力を注ぐとともに、関係機関の連携による支援体制の充実を図っている。

また、HIV抗体検査と同日に肝炎及び性感染症に関する検査及び相談の機会を提供している。

① エイズ相談及びHIV抗体検査実施状況

平成26年度（単位：件）

		相 談 件 数		H I V抗体検査		陽 性 件 数
		電 話	来 所	スクリーニング 検 査	確 認 検 査	
管 内	男	156	97	94	-	-
	女	80	44	42	1	-
東 部 保 健 所	男	155	97	94	-	-
	女	80	44	42	1	-
国 東 保 健 部	男	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-

資料：東部保健所調べ

② 普及啓発

平成26年度

	実 施 日	内 容	実 施 場 所	協 力 機 関
東 部 保 健 所	H26.5.29	「休日エイズ検査」の啓発番組放送	CATVメディア	別府市
	H26.6月	管内市町報・新聞の記事掲載による「HIV検査普及週間」の啓発		別府市・杵築市・日出町 新聞各社
	H26.6.7	休日HIV即日検査	東部保健所	
	H26.11月～12月	「世界エイズデー」普及啓発ポスター掲示		
	H26.12月	管内市町報・新聞の記事掲載による「世界エイズデー」の啓発		別府市・杵築市・日出町 新聞各社
	H26.12.1	街頭キャンペーン	別府大学駅	
	H26.12.4	「世界エイズデー」啓発番組放送	CATVメディア	別府市
保 国 健 東 部	H26.12.7	休日HIV即日検査	東部保健所	
	H26.12.19	エイズ予防普及啓発グッズの配布	双国高校	国東市、双国高校

資料：東部保健所調べ

③ 特定感染症検査実施状況

平成26年度（単位：件）

検査項目	男	女	計	陰性	陽性	判定保留
性器クラミジア検査（血液）	41	20	61	48	13	—
性器クラミジア検査（PCR）	41	19	60	58	2	—
梅毒検査	40	21	61	58	3	—
HCV抗体検査	41	22	63	63	0	—
HBs抗原検査	41	22	63	63	0	—

資料：東部保健所調べ

(5) 麻しん対策

麻しん予防接種等の接種率向上の取組として、麻しん風しん対策会議を開催し、地域保健と学校保健の連携を図った。

実施日	事業名	内容
H26. 7. 28	麻しん風しん対策会議	議題 ①麻しん・風しんの発生動向について ②麻しん・風しん対策の取組、予防接種状況について ③報告「保育園における麻しん発生事例」

(6) 健康教育・相談等実施状況

① 健康教育

【東部保健所管内】

平成26年度

区分	実施日	事業名	内 容	対象者	参加人員
東部保健所	H26. 8. 18	保育所麻しん等感染症研修会	(1) 講話「麻しんってどんな病気？」 (2) 演習「園児が麻しんにかかったら～発生事例から学ぶ～」 (3) 報告「対応の実際」 (4) 解説「対策の根拠等」 (5) 講話「正しい手洗いのすすめ」	別府市・杵築市・日出町の保育所職員	40人
	H26. 11. 28	感染症研修会	講話① 「知って防ごう！ノロウイルス」 講師：東部保健所 所長 安達 国良 事例検討「感染症が発生！どこから？どうして？」 講話② 「正しい手洗いのすすめ」	別府市・杵築市・日出町の社会福祉施設職員	43人
	H26. 12. 3				51人
	H26. 12. 18	感染症研修会での助言・講話	湯のまち勉強会「在宅における感染症対策」 助言者：東部保健所地域保健課疾病対策班 主幹（総括） 池田 裕美	訪問看護師	7人

資料：東部保健所調べ

【国東保健部管内】

平成26年度

区分	実施日	事業名	内 容	対象者	参加人員
国東保健部	H26. 9. 29	職員研修会	防護服着脱訓練	東部振興局、国東土木事務所職員、国東市役所職員等	20人
	H26. 11. 7	感染症研修会	情報交換 「“個別の習熟度を確保するしくみがある”に向け取り組むこと」	高齢者入所施設の職員	19人
	H27. 3. 2	感染症研修会	講話 「高齢者入所施設における感染症対策の基礎知識」 講師 独立行政法人国立病院機構別府医療センター 感染管理認定看護師 副看護師長 村武明子氏	高齢者入所施設、障害者施設で勤務する職員	28人
	H26. 4. 18 H26. 5. 7 H26. 7. 8 H26. 9. 25 H26. 12. 10 H26. 12. 19	感染症講話	結核の予防、早期発見、早期治療、偏見について	国東市内高齢者サロン出席者	92人

資料：東部保健所調べ

② 感染症等相談・指導状況

一般住民や医療機関、社会福祉施設等のさまざまな方から感染症に関する相談があり、予防や対策について指導を行った。また、必要に応じて現地にて指導を行った。

平成26年度（単位：件）

感染症等の種類	相 談 者																			計	
	一般住民		保育所・園		教育機関		医療機関		高齢者施設		身体障がい者施設		知的障がい者施設		接客業		その他				
	東部保健所	国東保健部	東部保健所	国東保健部	東部保健所	国東保健部	東部保健所	国東保健部	東部保健所	国東保健部	東部保健所	国東保健部									
麻疹	1	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	8	2	
風しん	3	2	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	2	
肝炎	18	5	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	6	
出血性大腸菌感染症	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	
ノロウイルス	2	-	2	-	-	-	2	1	13	-	-	-	-	-	-	1	-	-	19	2	
感染性胃腸炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
セラチア菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
頭しらみ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
疥癬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
つつがむし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水痘	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
インフルエンザ	1	-	1	3	10	2	5	3	18	8	-	-	3	-	-	-	-	-	2	38	
手足口病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
鳥インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MRSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ブール熱	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
結核	2	11	-	-	-	-	7	5	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2	12	19	
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
回虫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダニ媒介感染症	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	
予防接種	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	
感染症全般	5	-	-	-	-	-	9	3	2	1	-	-	-	-	-	-	3	2	19	6	
食中毒全般	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	39	20	4	3	11	3	39	16	34	10	0	0	3	0	0	2	10	7	140	61	
合計	59		7		14		55		44		-		3		2		17		201		

資料：東部保健所調べ