

■平均在院日数(性別)【第1四半期】

→(ハイフン)表記は、H26/04/08時点でデータ未提出の病院です。

	参加病院全症例	中央値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値	
		中央値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値		
胃の悪性新生物	(人)	622	0	0	24	10	29	1	33	16	2	31	3	73	13	10	38	19	1	9	26	22	0	19	15	6	24	116	20	8	31	14	9	9			
男		120	17.5	N/A	N/A	15.9	36.9	15.3	N/A	120	26.2	300	13.6	1120	10.4	332	23.0	14.3	23.3	N/A	17.0	22.5	12.7	N/A	15.8	21.5	23.3	17.5	16.8	29.9	25.0	22.0	14.9	16.0			
女		110	16.3	N/A	N/A	16.3	37.7	11.0	26.0	17.8	45.0	11.0	15.3	39.5	13.9	19.4	29.0	9.2	11.9	12.0	7.6	14.5	9.3	N/A	11.4	29.5	27.5	11.5	12.8	22.2	32.0	13.2	26.0	19.8			
全体		120	17.2	N/A	N/A	16.0	37.1	14.2	26.0	12.9	30.9	20.5	14.0	63.7	11.5	25.6	24.8	13.0	17.3	12.0	11.8	19.1	12.1	N/A	13.9	22.6	24.7	17.0	25.0	29.4	19.4	17.1	18.1				
結腸の悪性新生物	(人)	642	0	2	33	9	32	1	7	55	5	21	7	23	36	10	22	23	2	11	44	12	0	25	26	14	11	82	48	3	43	12	23				
男		5.0	12.6	N/A	N/A	2.0	14.2	26.0	11.7	N/A	13.3	3.7	12.0	10.1	71.8	9.8	7.5	16.3	11.5	25.4	2.0	19.7	15.5	7.4	N/A	6.9	17.6	27.0	20.4	11.9	8.0	15.0	14.2	15.7	10.7		
女		10.0	15.6	N/A	N/A	28.9	16.0	12.5	26.0	16.7	8.5	N/A	8.9	29.3	16.6	11.5	17.0	12.4	14.3	16.0	13.2	18.5	18.4	N/A	10.9	16.0	15.7	36.5	15.7	7.6	62.0	21.6	17.2	18.8			
全体		7.0	14.0	N/A	N/A	2.0	20.0	21.6	12.0	26.0	14.7	5.4	12.0	9.3	53.6	13.3	9.2	16.4	12.1	17.7	17.2	13.8	N/A	9.2	16.9	18.9	23.4	13.3	7.8	30.7	18.0	16.4	15.0				
直腸の悪性新生物	(人)	283	0	0	16	7	29	2	11	25	1	10	3	10	11	2	13	6	1	3	11	5	0	3	8	10	5	31	17	3	26	2	12				
男		9.0	17.5	N/A	N/A	10.7	85.8	8.4	22.5	17.6	10.6	N/A	21.8	16.0	17.6	25.5	9.0	27.8	11.3	12.0	14.0	28.6	23.3	N/A	13.0	27.4	19.2	6.3	9.4	10.5	25.5	10.2	5.5	43.7			
女		12.0	18.2	N/A	N/A	17.7	27.5	11.8	N/A	16.8	N/A	11.0	3.0	65.0	39.3	14.6	5.0	20.0	23.5	N/A	34.0	25.8	60.0	N/A	4.0	14.7	5.8	58.0	13.1	N/A	4.0	14.3	N/A	9.0			
全体		9.0	17.7	N/A	N/A	13.8	69.1	9.6	22.5	17.3	10.6	11.0	19.9	32.3	24.1	20.5	7.0	26.6	15.3	12.0	20.7	27.1	30.6	N/A	10.0	22.6	13.8	27.0	10.9	10.5	18.3	10.8	5.5	35.0			
気管支および肺の悪性新生物	(人)	813	131	1	22	3	3	1	40	10	1	118	6	32	4	10	51	3	3	3	45	32	1	5	29	0	6	163	15	6	50	10	9				
男		11.0	16.2	8.7	21.0	10.2	20.0	2.0	49.0	19.8	13.8	N/A	9.5	29.0	27.6	11.3	16.3	14.7	13.5	33.5	29.3	21.1	9.3	46.0	12.0	14.8	N/A	29.5	18.2	20.5	65.3	30.2	16.2	12.0			
女		13.0	16.8	13.5	N/A	7.3	2.0	N/A	N/A	19.4	2.0	23.0	11.9	9.0	36.0	13.0	14.4	24.8	5.0	54.0	N/A	24.8	10.5	N/A	2.5	12.8	N/A	6.5	19.0	15.0	4.5	14.9	5.0	N/A			
全体		12.0	16.4	9.6	21.0	8.9	14.0	2.0	49.0	19.7	12.6	23.0	10.3	25.7	30.5	11.8	15.0	18.2	10.7	40.3	29.3	22.4	9.7	46.0	8.2	14.0	N/A	21.8	18.5	19.7	45.0	26.2	15.1	12.0			
急性心筋梗塞	(人)	237	0	0	9	5	28	2	11	16	0	13	1	8	0	3	15	24	0	15	9	3	1	2	12	0	7	23	10	1	9	7	3				
男		13.0	13.6	N/A	N/A	29.3	1.5	10.6	1.0	14.5	14.9	N/A	5.2	1.0	13.3	N/A	1.0	12.8	10.5	N/A	17.4	10.6	3.0	N/A	2.0	12.3	N/A	36.3	18.3	11.8	1.0	15.8	16.3	8.3			
女		15.0	23.0	N/A	N/A	13.0	10.7	13.9	N/A	13.7	N/A	4.3	N/A	75.0	N/A	29.0	12.0	29.8	N/A	13.3	91.5	3.0	46.0	N/A	10.0	N/A	17.3	62.4	12.0	N/A	20.0	14.0	N/A				
全体		13.0	18.9	N/A	N/A	21.4	7.0	11.9	10.0	14.3	14.9	N/A	4.9	1.0	21.0	N/A	19.7	12.5	13.7	N/A	16.6	28.6	3.0	46.0	2.0	11.3	N/A	28.1	27.9	11.8	1.0	17.7	15.3	8.3			
肺炎	(人)	1993	29	18	48	42	92	16	115	18	33	99	40	64	59	41	59	56	43	56	68	64	12	17	288	26	16	97	99	96	201	25	56				
男		8.0	14.3	19.9	9.9	13.0	24.0	10.7	11.6	9.5	11.3	20.1	8.7	29.0	18.9	12.0	16.2	13.9	24.4	12.4	14.7	15.1	30.8	8.7	9.2	19.8	74.9	11.8	13.4	16.1	12.7	13.5	16.6				
女		8.0	14.2	18.3	10.9	16.6	24.1	14.9	19.4	9.4	13.0	30.2	7.5	28.6	14.6	18.9	20.0	9.1	9.8	27.7	11.5	30.2	14.1	13.3	16.5	9.4	17.5	14.8	8.4	12.7	13.2	14.0	18.8	13.1			
全体		8.0	14.3	19.3	10.3	14.2	24.1	12.5	15.5	9.2	11.9	29.2	8.1	28.0	17.3	18.2	12.6	12.3	28.3	12.0	26.1	14.6	19.1	11.3	9.3	13.9	58.1	10.1	13.2	14.7	13.3	16.1	14.7				
喘息	(人)	501	7	1	17	0	26	0	46	2	1	52	2	25	6	3	33	1	2	8	14	7	1	5	140	4	4	28	17	11	30	7	1				
男		5.5	6.4	12.5	10.0	18.8	N/A	5.2	N/A	6.9	N/A	14.0	8.4	N/A	6.0	5.0	5.0	7.1	N/A	6.0	5.0	4.4	2.0	N/A	5.0	5.4	8.0	N/A	6.4	7.8	4.8	7.4	4.7	2.0			
女		8.0	7.8	24.3	10.3	N/A	7.1	7.1	N/A	6.9	7.0	N/A	8.5	25.5	6.0	6.8	7.8	30.0	8.0	6.3	4.3	10.2	3.0	2.0	5.5	25.7	9.0	7.1	5.5	15.6	7.1	9.8	N/A				
全体		6.0	7.1	17.6	10.0	12.8	N/A	5.9	N/A	6.9	7.0	14.0	7.7	25.5	6.0	6.2	6.3	7.4	30.0	7.0	5.6	4.4	7.9	3.0	4.4	5.4	21.3	9.0	6.8	7.2	9.7	7.2	7.6	2.0			
脳梗塞	(人)	856	0	15	43	26	45	5	45	1	9	23	7	16	8	21	23	35	2	25	15	6	80	34	4	2	176	2	49	32	32	10	24				
男		16.0	22.7	N/A	20.0	29.9	21.8	26.3	17.5	16.1	N/A	44.5	24.6	34.3	28.2	12.0	27.8	26.7	18.7	22.0	29.2	24.4	39.0	19.2	17.9	21.8	97.0	18.8	9.0	19.5	37.9	24.9	30.0	20.2			
女		17.0	26.0	N/A	12.6	38.4	30.2	23.9	71.0	23.1	22.0	12.3	14.7	31.7	62.1	8.8	28.9	31.0	20.5	N/A	71.7	70.8	12.6	27.8	23.8	15.8	63.0	16.5	N/A	19.6	31.0	25.4	22.4	27.8			
全体		16.0	24.2	N/A	16.5	32.9	26.0	25.0	28.2	20.1	22.0	33.8	20.7	33.1	43.1	10.0	28.3	29.3	19.6	22.0	51.3	43.0	17.0	22.2	21.3	19.0	80.0	17.9	9.0	19.6	34.2	25.1	26.2	24.3			
脳出血	(人)	361	0	3	30	3	30	1	15	0	0	21	1	7	1	6	13	0	9	10	1	31	12	24	0	95	1	17	6	8	5	4					
男		19.0	27.2	N/A	5.0	39.8	14.3	26.8	82.0	21.0	N/A	18.4	54.0	2.0	N/A	21.6	7.0	38.6	N/A	25.5	56.8	2.0	40.1	22.6	28.7	N/A	19.2	N/A	29.3	64.3	15.7	4.5	23.4				
女		20.0	25.4	N/A	3.0	29.2	N/A	31.0	N/A	21.0	N/A	10.4	N/A	25.0	47.0	20.0	4.7	37.0	N/A	22.6	85.8	N/A	30.9	16.3	35.8	N/A	17.2	3.0	19.0	25.3	44.6	33.0	N/A				
全体		20.0	26.2	N/A	4.3	35.2	14.3	26.8	82.0	21.0	N/A	13.1	54.0	21.7	47.0	21.3	5.8	37.6	N/A	23.9	74.2	2.0	34.5	18.9	32.0	N/A	18.0	3.0	24.5	44.8	33.6	21.6	23.4				
糖尿病	(人)	559	0	4	11	13	46	8	6	21	10	33	11	27	23	6	17	17	5	9	38	44	5	29	42	15	3	23	14	8	23	15	33				
男		15.0	18.3	N/A	14.0	28.5	16.6	10.7	12.8	6.7	21.9	15.0	13.6	20.0	13.9																						

■平均在院日数(性別)【第1四半期】

-(ハイフン)表記は、H26/04/08時点でデータ未提出の病院です。

	参加病院全症例	中央値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値		平均値	
		(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
病棟		61	0	2	2	1	1	0	17	0	4	2	5	1	1	2	0	3	7	2	0	5	0	0	1	0	1	2	0	1	2	0	1	1	1	1	1	1	1
	男	5.0	6.0	N/A	N/A	7.0	5.0	6.0	13.0	N/A	9.6	N/A	6.3	N/A	4.6	9.0	4.0	5.5	N/A	N/A	2.7	2.4	3.0	N/A	5.0	N/A	N/A	5.0	N/A	N/A	2.0	N/A	N/A	2.0	N/A	N/A	9.0	9.0	
	女	5.0	9.1	N/A	N/A	N/A	7.0	N/A	N/A	16.4	N/A	N/A	3.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	2.0	4.0	N/A	5.3	N/A	N/A	N/A	7.0	5.0	N/A	2.0	N/A	2.0	N/A	2.0	N/A	2.0	N/A	
	全体	5.0	7.0	N/A	N/A	7.0	6.0	6.0	13.0	N/A	12.8	N/A	6.3	3.0	4.6	9.0	4.0	5.5	N/A	N/A	2.7	2.3	3.5	N/A	5.2	N/A	5.0	N/A	7.0	3.5	N/A	2.0	3.5	N/A	2.0	9.0	9.0	9.0	
子宮筋腫		214	0	3	0	9	0	45	0	14	0	7	4	0	0	3	0	9	43	9	0	0	6	0	0	18	8	0	18	0	18	0	18	0	18	0	18		
	男	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
	女	10.0	9.8	N/A	N/A	7.0	N/A	14.4	N/A	8.1	N/A	N/A	9.6	N/A	12.9	11.3	N/A	9.3	N/A	8.7	11.7	10.4	N/A	8.2	N/A	N/A	10.8	9.0	N/A	10.0	N/A	10.0	N/A	10.0	N/A	6.3	6.3		
	全体	10.0	9.8	N/A	N/A	7.0	N/A	14.4	N/A	8.1	N/A	N/A	9.6	N/A	12.9	11.3	N/A	9.3	N/A	8.7	11.7	10.4	N/A	8.2	N/A	N/A	10.8	9.0	N/A	10.0	N/A	10.0	N/A	10.0	N/A	6.3	6.3		
狭心症		1147	0	72	0	205	1	74	95	2	22	0	46	2	42	28	84	0	33	46	2	19	0	60	0	34	100	51	0	62	8	59	33	33	33	33			
	男	3.0	5.2	N/A	N/A	4.8	N/A	4.0	3.0	4.2	6.4	N/A	3.6	N/A	4.1	14.5	6.2	3.5	3.9	N/A	7.6	6.1	3.0	6.3	N/A	4.9	N/A	5.0	9.7	4.2	N/A	4.9	11.2	4.2	4.9	11.2	4.2		
	女	3.0	4.4	N/A	N/A	2.3	N/A	2.8	N/A	6.8	5.3	4.5	5.7	N/A	4.0	N/A	3.8	4.7	3.8	N/A	3.3	9.1	N/A	4.0	N/A	5.0	N/A	3.0	5.7	10.2	N/A	6.2	7.7	3.6	3.6	3.6			
	全体	3.0	5.0	N/A	N/A	3.9	N/A	3.5	3.0	5.0	6.1	4.5	4.1	N/A	4.1	14.5	5.4	3.6	3.8	N/A	6.5	6.8	3.0	5.9	N/A	4.9	N/A	4.4	8.6	4.9	N/A	5.1	9.9	3.4	3.4				
腎結石及び尿管結石		365	0	1	24	35	3	4	27	1	0	4	0	36	0	17	12	1	1	27	1	0	4	11	0	1	51	9	1	20	1	73	1	73	1	73			
	男	2.0	3.9	N/A	N/A	N/A	2.4	4.8	3.5	N/A	4.4	1.0	N/A	2.0	N/A	3.3	N/A	2.2	5.4	N/A	1.0	3.4	8.0	N/A	2.3	13.3	N/A	2.0	4.7	5.1	N/A	4.5	2.0	3.4	3.4				
	女	4.0	5.8	N/A	N/A	37.0	2.8	3.8	8.0	8.0	16.5	N/A	N/A	3.0	N/A	4.8	N/A	5.3	2.8	2.0	N/A	6.1	N/A	N/A	9.1	N/A	N/A	4.3	3.0	5.0	9.3	N/A	3.5	3.5	3.5				
	全体	3.0	4.5	N/A	N/A	37.0	2.5	4.5	5.0	8.0	7.1	1.0	N/A	2.3	N/A	3.5	N/A	3.5	4.3	2.0	1.0	4.1	8.0	N/A	2.3	10.6	N/A	2.0	4.5	4.7	5.0	6.7	2.0	3.4	3.4				
乳房の悪性新生物		325	0	31	2	6	2	12	18	0	13	1	20	5	4	23	65	0	0	22	3	0	2	33	0	0	34	7	0	11	4	7	4	7	4				
	男	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A			
	女	8.0	10.4	N/A	N/A	5.9	64.5	12.0	16.5	9.3	15.6	N/A	11.7	31.0	7.6	5.2	11.0	7.7	9.8	N/A	14.3	2.7	N/A	11.5	8.5	N/A	N/A	7.4	16.6	N/A	17.9	15.5	15.6	15.6	15.6				
	全体	8.0	10.4	N/A	N/A	5.9	64.5	12.0	16.5	9.3	15.6	N/A	11.7	31.0	7.6	5.2	11.0	7.7	9.8	N/A	14.3	2.7	N/A	11.5	8.5	N/A	N/A	7.4	16.6	N/A	17.9	15.5	15.6	15.6	15.6				
膝関節症		173	0	7	3	7	3	12	0	6	11	0	4	0	0	0	21	0	0	2	2	1	0	0	0	4	24	1	0	0	0	1	0	1	0				
	男	19.0	23.7	N/A	N/A	26.0	35.5	14.8	18.5	11.5	N/A	N/A	34.0	N/A	65.0	N/A	N/A	17.3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	16.0	21.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	34.0	34.0			
	女	23.0	24.4	N/A	N/A	21.7	20.0	16.7	11.0	24.0	N/A	38.8	29.6	N/A	41.3	N/A	N/A	21.7	N/A	N/A	46.0	28.5	22.0	N/A	N/A	N/A	36.5	24.6	27.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A				
	全体	23.0	24.3	N/A	N/A	22.1	30.3	15.6	16.0	21.9	N/A	38.8	30.4	N/A	41.3	N/A	N/A	21.0	N/A	N/A	46.0	28.5	22.0	N/A	N/A	N/A	36.5	24.6	27.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A				
膵径ヘルニア		501	0	15	18	38	8	21	30	0	49	4	16	17	8	32	12	0	14	22	8	0	10	31	5	12	40	13	6	25	8	29	8	29					
	男	5.0	5.5	N/A	N/A	5.4	6.4	4.6	7.7	6.8	8.4	N/A	4.5	4.0	6.6	8.1	7.7	5.3	6.9	N/A	3.8	5.3	9.6	N/A	3.5	5.6	7.7	2.9	3.4	5.8	7.6	6.9	8.1	2.9					
	女	3.0	4.9	N/A	N/A	10.0	4.0	3.9	9.5	4.5	9.0	N/A	4.2	N/A	6.0	7.5	4.8	4.3	N/A	2.5	2.6	11.7	N/A	N/A	2.4	7.0	N/A	4.8	6.0	2.0	9.0	N/A	2.0	2.0					
	全体	5.0	5.4	N/A	N/A	5.7	6.2	4.4	8.1	6.6	8.5	N/A	4.4	4.0	6.5	8.1	7.6	5.2	6.3	N/A	3.6	4.7	10.4	N/A	3.5	4.9	7.4	2.9	3.6	5.8	6.7	7.1	8.1	2.8					