



4	リッサウイルス感染症													
4	リフトバレー熱													
4	類鼻疽													
4	レジオネラ症		1				1		6	4	2			14
4	レプトスピラ症													
4	ロッキー山紅斑熱													
5	アメーバ赤痢									1		1	1	3
5	ウイルス性肝炎													
5	カルバペネム耐性腸内細菌感染症		3	2		1	1	2	2	3	2	2	2	20
5	急性弛緩性麻痺										2	1		3
5	急性脳炎			2		1	4	1	1		1	1	1	12
5	クリプトスポリジウム症													
5	クロイツフェルト・ヤコブ病										1			1
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1	1		1			1	3			1	9
5	後天性免疫不全症候群							1	1			1		3
5	ジアルジア症	1												1
5	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1							2	3
5	侵襲性髄膜炎菌感染症											1		1
5	侵襲性肺炎球菌感染症	4	1			8	1	5		1		2	3	25
5	水痘(入院例)					2							1	3
5	先天性風しん症候群													
5	梅毒	4	1		4	2	3	1	2	2	3	1		23
5	播種性クリプトコックス症							1		1				2
5	破傷風						1					1		2
5	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症													
5	バンコマイシン耐性腸球菌感染症													
5	百日咳	1	8	4	3	10	22	36	51	39	19	11	18	222
5	風しん							9	31	14	20	10	11	95
5	麻しん													
5	薬剤耐性アシネトバクター感染症													
5	新型インフルエンザ													
5	計	29	35	29	21	45	56	74	115	84	65	50	59	662

基幹定点把握の感染症発生状況(月別)

種類	感染症の名称		月別件数												計
			2018年												
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
5類	メチシリン耐性ブドウ球菌感染症	計	2	2	2	2	2	3	7	4	2	5	3	5	39
		男	2	2	2	1	1	2	5	2	0	2	3	0	22
		女	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3	0	5	17
5類	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	計	6	2	2	2	2	1	0	4	0	1	0	0	20
		男	4	2	1	1	1	1	0	3	0	0	0	0	13
		女	2	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	7
5類	薬剤耐性緑膿菌感染症	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(数字は患者数)

定点把握の性感染症発生状況(月別)

種類	感染症の名称		月別件数												計
			2018年												
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
5類	性器クラミジア感染症	計	8	6	14	11	24	17	17	14	16	17	11	9	164
			1.1	0.9	2.0	1.6	3.4	2.4	2.4	2.3	2.7	2.8	1.8	1.3	2.1
		男	4	2	6	7	14	12	12	10	10	9	4	5	95
			0.6	0.3	0.9	1.0	2.0	1.7	1.7	1.7	1.7	1.5	0.7	0.7	1.2
5類	性器ヘルペスウイルス感染症	計	9	4	11	8	5	6	6	8	8	8	8	5	86
			1.3	0.6	1.6	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	1.3	1.3	1.3	0.7	1.1
		男	2	2	2	0	2	4	2	6	2	2	3	0	27
			0.3	0.3	0.3	0.0	0.3	0.6	0.3	1.0	0.3	0.3	0.5	0.0	0.3
5類	尖圭コンジローマ	計	7	1	4	5	4	8	4	4	5	7	5	5	59
			1.0	0.1	0.6	0.7	0.6	1.1	0.6	0.7	0.8	1.2	0.8	0.7	0.7
		男	3	1	1	2	2	6	4	4	3	4	2	3	35
			0.4	0.1	0.1	0.3	0.3	0.9	0.6	0.7	0.5	0.7	0.3	0.4	0.4
5類	淋菌感染症	計	8	4	9	4	8	8	11	12	4	1	4	1	74
			1.1	0.6	1.3	0.6	1.1	1.1	1.6	2.0	0.7	0.2	0.7	0.1	0.9
		男	8	3	9	4	8	7	7	12	4	1	4	1	68
			1.1	0.4	1.3	0.6	1.1	1.0	1.0	2.0	0.7	0.2	0.7	0.1	0.9
なし	非クラミジア性非淋菌性尿道炎	計	28	14	34	23	21	23	31	34	17	5	9	19	258
			4.0	2.0	4.9	3.3	3.0	3.3	4.4	5.7	2.8	0.8	1.5	2.7	3.2
		男	27	14	33	23	21	20	30	34	17	5	9	19	252
			3.9	2.0	4.7	3.3	3.0	2.9	4.3	5.7	2.8	0.8	1.5	2.7	3.2
なし	非クラミジア性非淋菌性尿道炎	女	1	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	6
			0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1

上段:報告数、下段:定点あたりの報告数

基幹定点把握の感染症発生状況（年齢階級別：累積報告数）

感染症の名称		0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70歳～	計
		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	計	0	0	0	1	0	0	2	0	1	1	0	2	1	2	
	男	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	1	2	4	11	22
	女	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	11	17
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	計	1	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	10	20
	男	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	7	13
	女	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

定点把握の性感染症発生状況（年齢階級別：累積報告数）

		0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70歳～	計
		性器クラミジア感染症	計	0	0	0	0	12	47	28	32	16	16	8	3	1	1	
	男	0	0	0	0	6	26	14	17	10	12	5	3	1	1	0	0	95
	女	0	0	0	0	6	21	14	15	6	4	3	0	0	0	0	0	69
性器ヘルペスウイルス感染症	計	0	0	0	0	2	4	18	8	15	10	12	4	3	5	2	3	86
	男	0	0	0	0	0	1	5	3	3	3	6	2	2	2	0	0	27
	女	0	0	0	0	2	3	13	5	12	7	6	2	1	3	2	3	59
尖圭コンジローマ	計	0	0	0	0	1	4	16	13	6	4	10	1	1	1	2	0	59
	男	0	0	0	0	0	2	7	8	4	2	8	0	1	1	2	0	35
	女	0	0	0	0	1	2	9	5	2	2	2	1	0	0	0	0	24
淋菌感染症	計	0	0	0	0	7	15	14	9	6	11	6	3	2	1	0	0	74
	男	0	0	0	0	6	14	13	8	6	11	6	2	1	1	0	0	68
	女	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	6
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	計	0	0	0	0	5	33	57	32	31	35	26	13	11	7	6	2	258
	男	0	0	0	0	4	32	56	32	31	35	25	12	10	7	6	2	252
	女	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	6

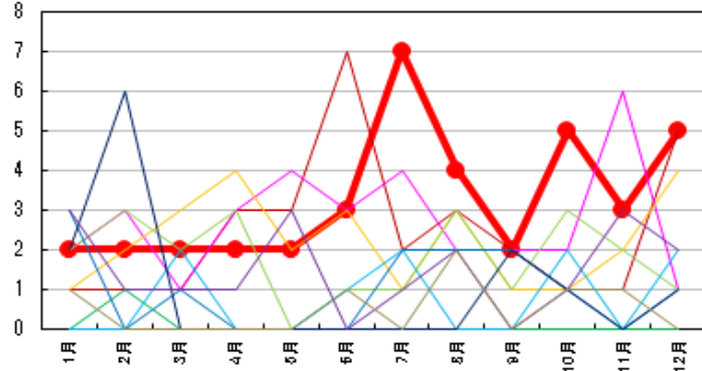
# 基幹定点把握の感染症発生状況の比較グラフ（2018年）

- 2018年
- 2017年
- 2016年
- 2015年
- 2014年
- 2013年
- 2012年
- 2011年
- 2010年
- 2009年
- 2008年

## ●メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症（千葉市 2008年-2018年）

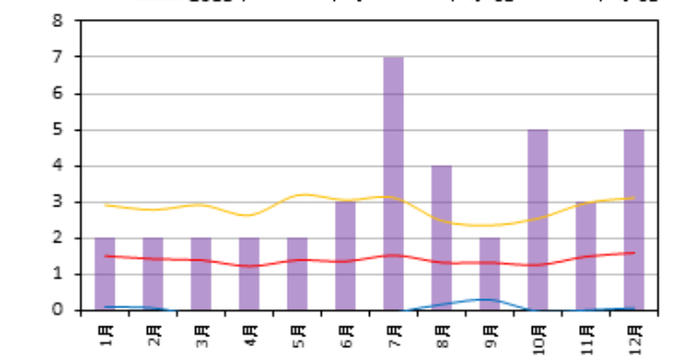
報告数/定点

月別



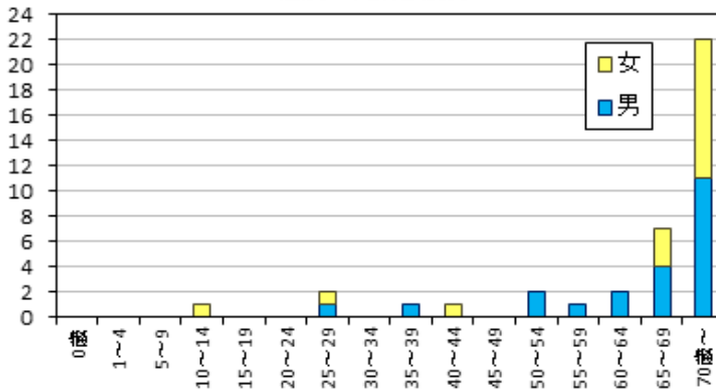
過去10年との比較（月別 2008年- 2018年）

報告数/定点



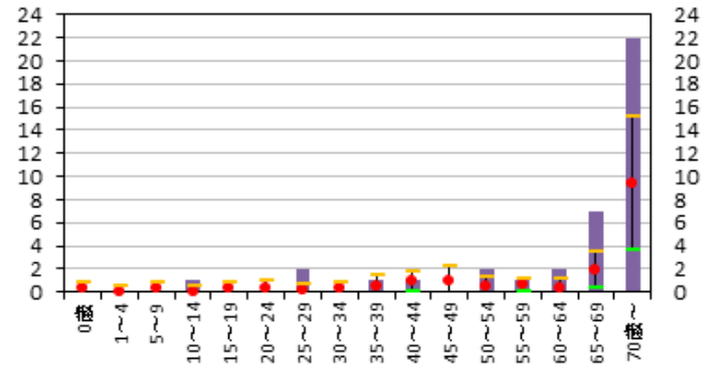
報告数/定点

性別・年齢階級別



過去10年との比較（年齢階級別：2008年- 2018年）

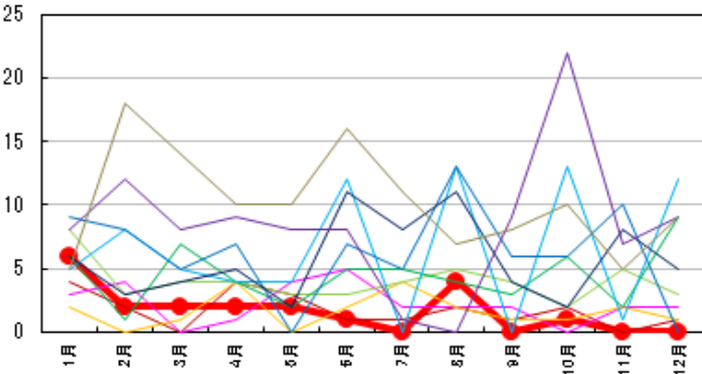
報告数/定点



## ●ペニシリン耐性肺炎球菌感染症（千葉市 2008年-2018年）

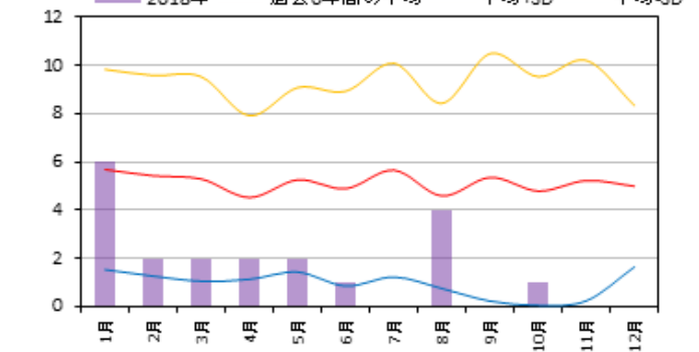
報告数/定点

月別



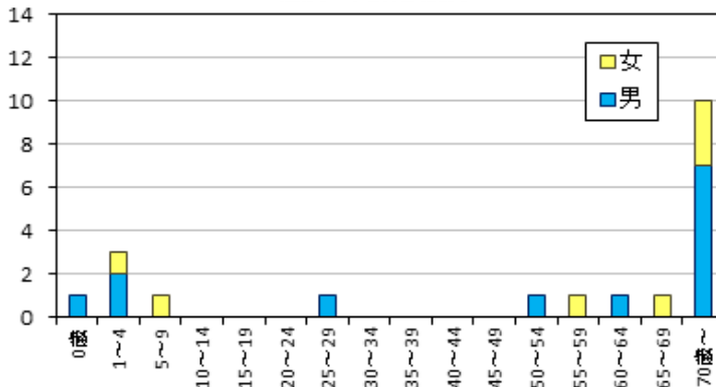
過去10年との比較（月別 2008年- 2018年）

報告数/定点



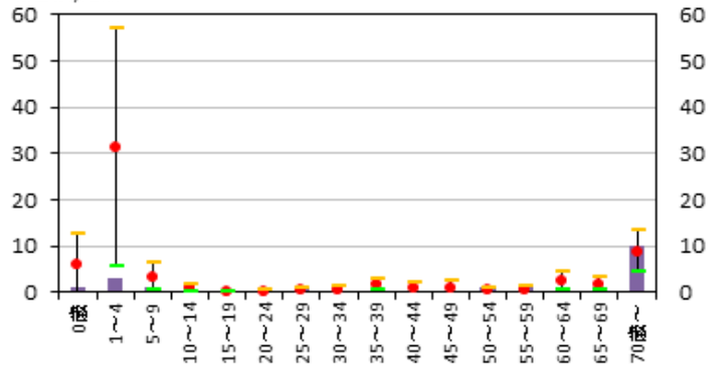
報告数/定点

性別・年齢階級別



過去10年との比較（年齢階級別：2008年- 2018年）

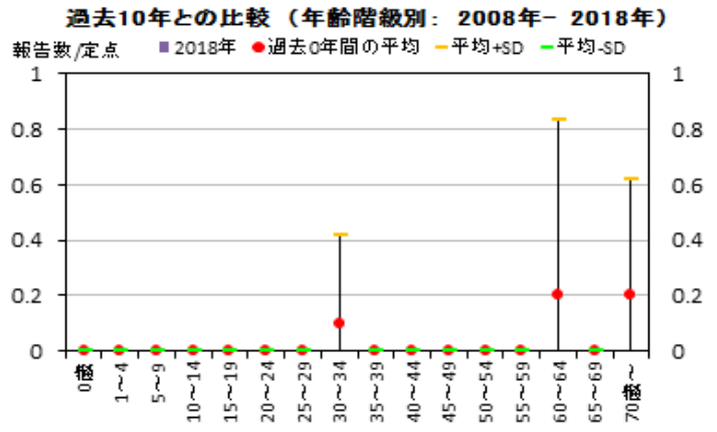
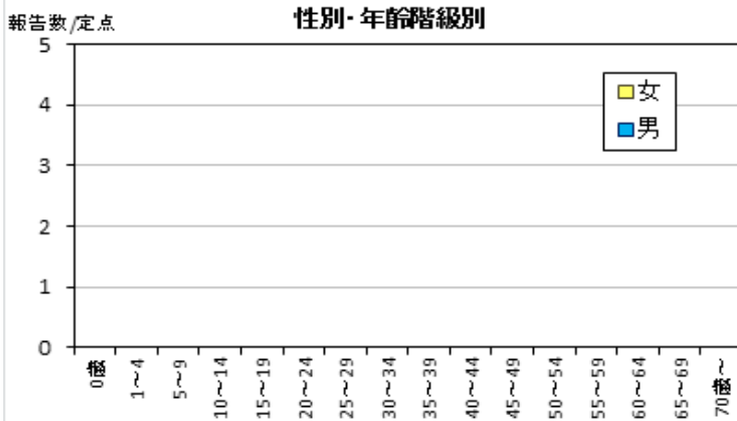
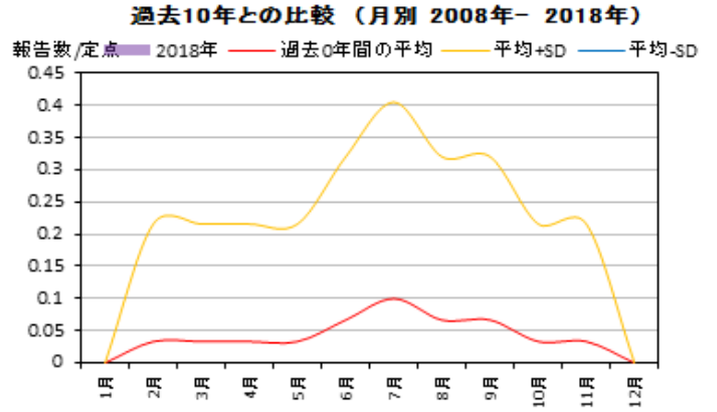
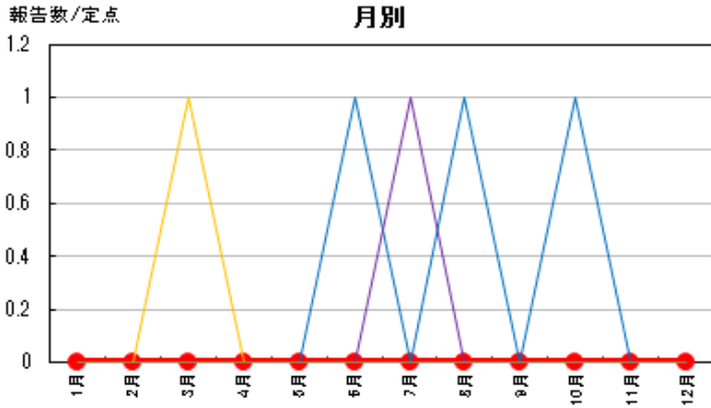
報告数/定点



# 基幹定点把握の感染症発生状況の比較グラフ（2018年）

- 2018年
- 2017年
- 2016年
- 2015年
- 2014年
- 2013年
- 2012年
- 2011年
- 2010年
- 2009年
- 2008年

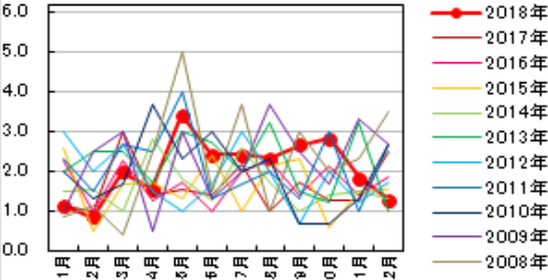
## ● 薬剤耐性緑膿菌感染症（千葉市 2008年-2018年）



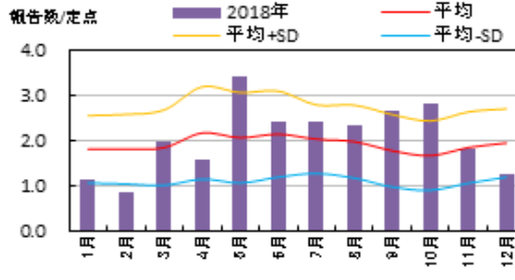
●性器クラミジア感染症

・全体

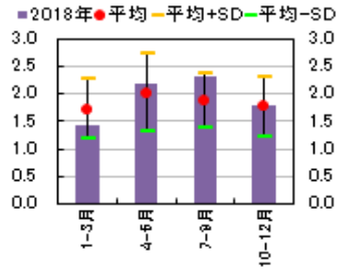
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



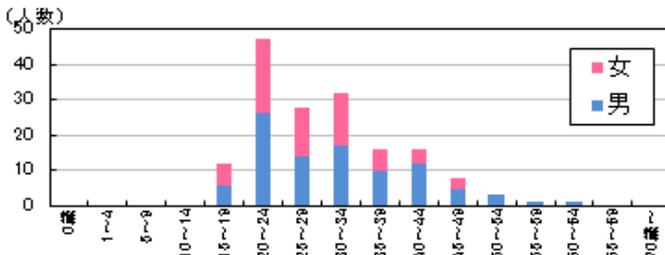
過去10年との比較 (2008年-2018年)



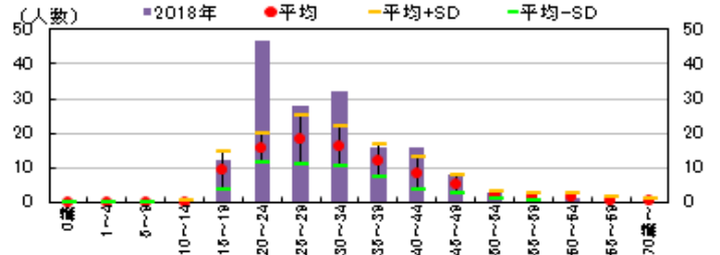
シーズン別の比較(2008年-2018年)



報告数 (性別・年齢階級別: 2018年1月-12月)

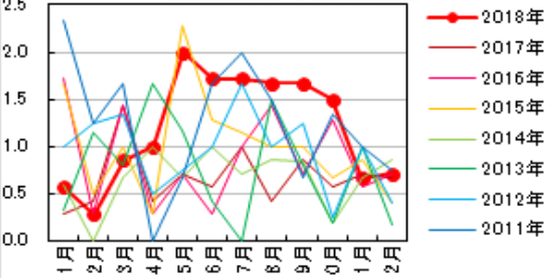


過去10年との比較 (2008年-2018年)

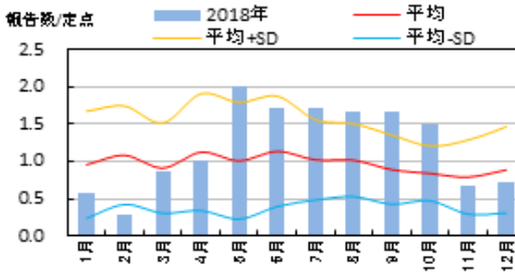


・男性

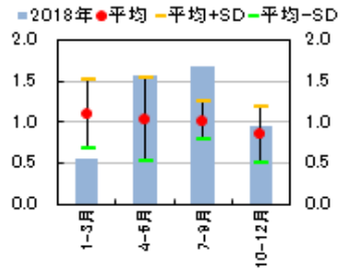
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



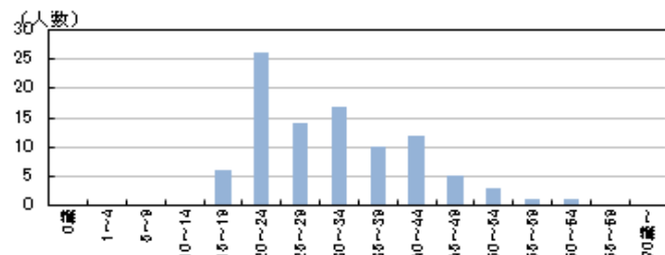
過去10年との比較 (2008年-2018年)



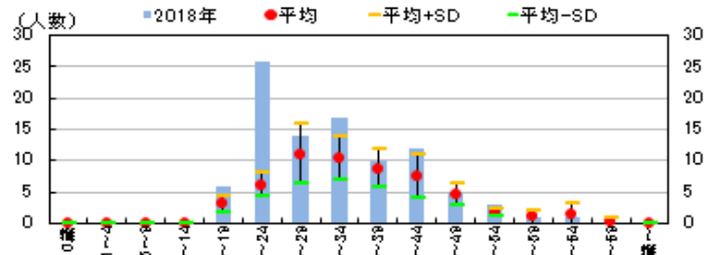
シーズン別の比較(2008年-2018年)



定点からの報告数 (男性・年齢階級別: 2018年)

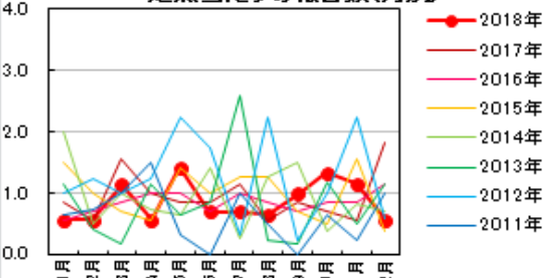


過去10年との比較 (2008年-2018年)

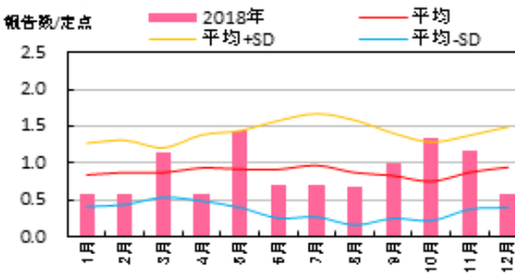


・女性

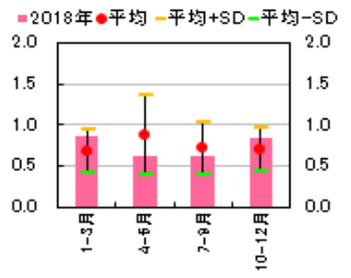
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



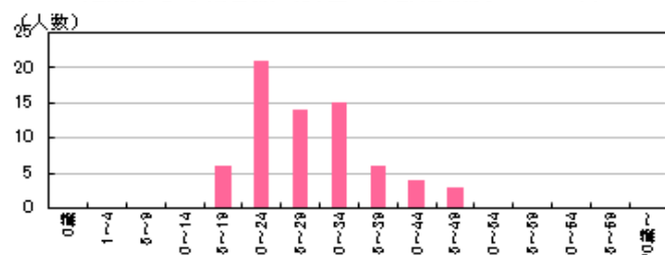
過去10年との比較 (2008年-2018年)



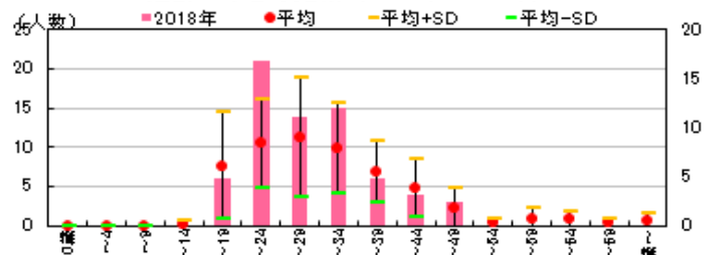
シーズン別の比較(2008年-2018年)



定点からの報告数 (女性・年齢階級別: 2018年)



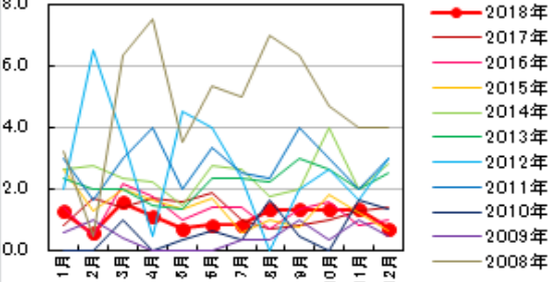
過去10年との比較 (2008年-2018年)



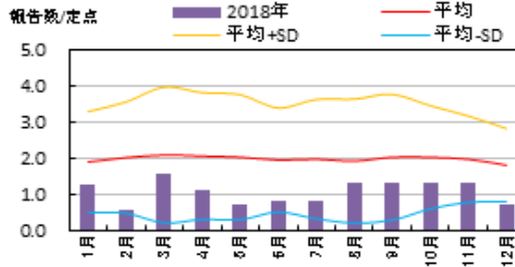
●性器ヘルペスウイルス感染症

・全体

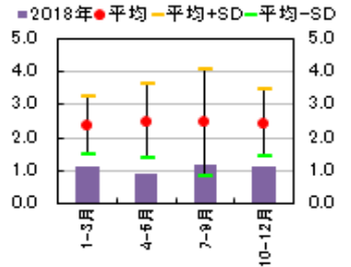
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



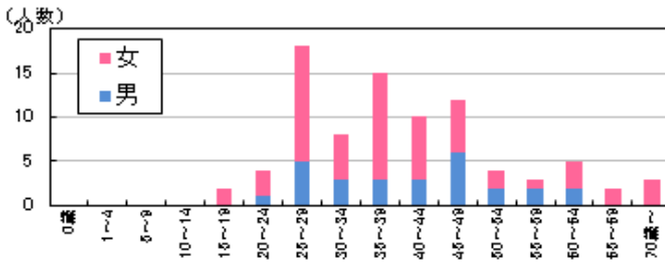
過去10年との比較 (2008年-2018年)



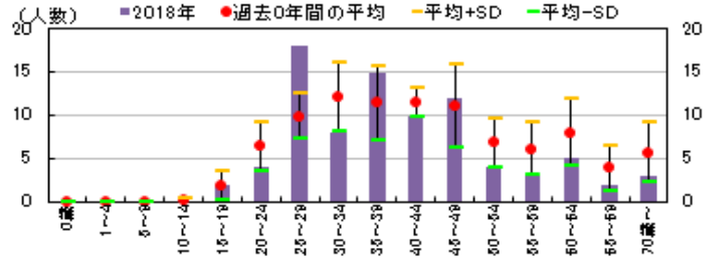
シーズン別の比較(2008年-2018年)



報告数(性別・年齢階級別: 2018年1月-12月)

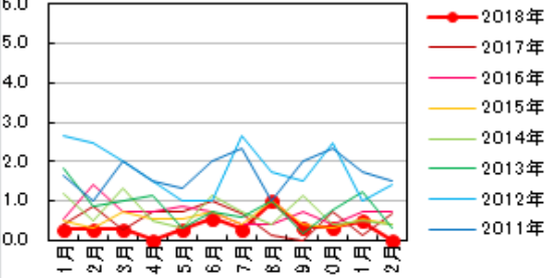


過去10年との比較 (2008年-2018年)

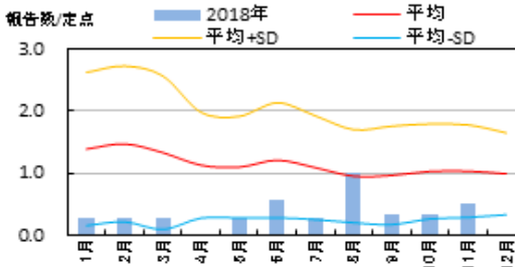


・男性

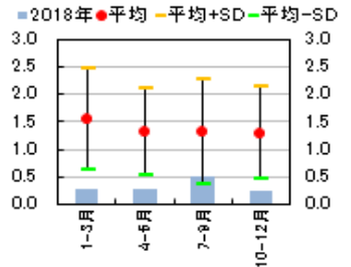
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



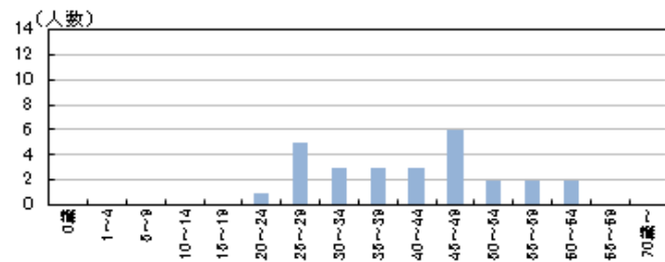
過去10年との比較 (2008年-2018年)



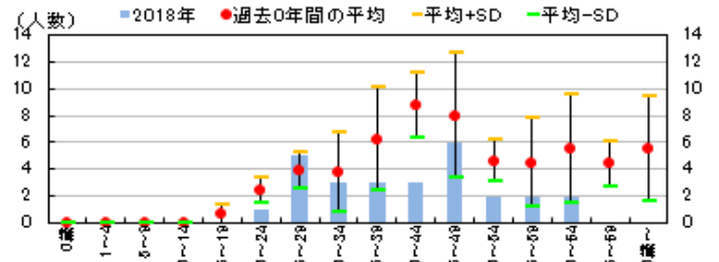
シーズン別の比較(2008年-2018年)



定点からの報告数(男性・年齢階級別: 2018年)

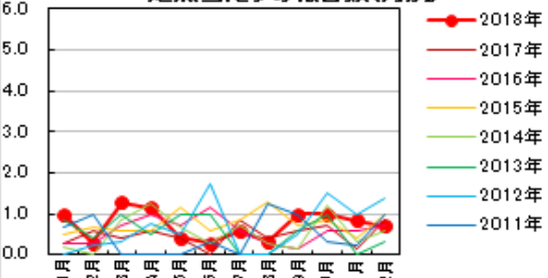


過去10年との比較 (2008年-2018年)

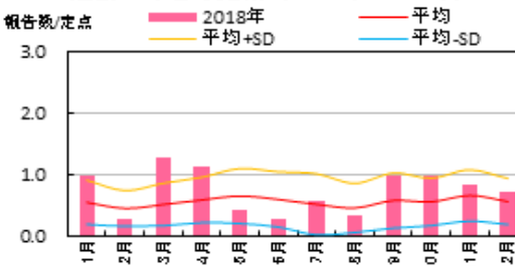


・女性

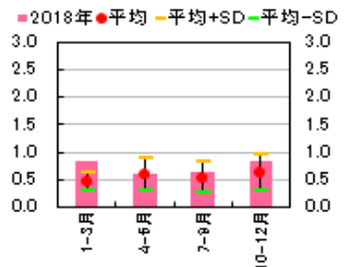
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



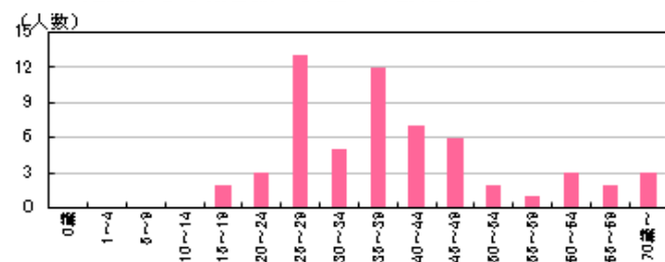
過去10年との比較 (2008年-2018年)



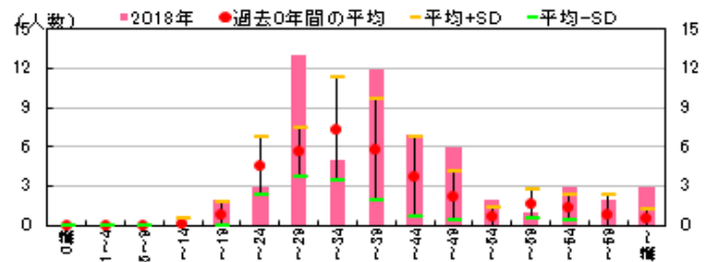
シーズン別の比較(2008年-2018年)



定点からの報告数(女性・年齢階級別: 2018年)



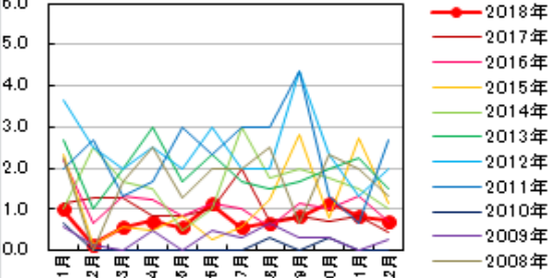
過去10年との比較 (2008年-2018年)



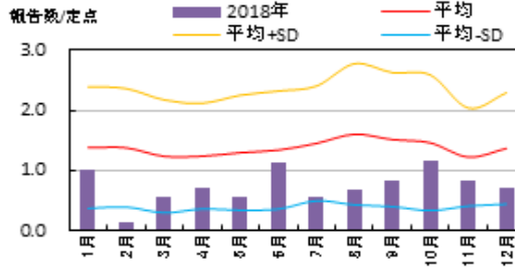
●尖圭コンジロマ

・全体

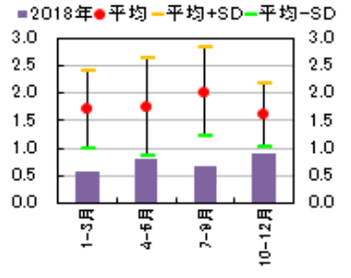
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



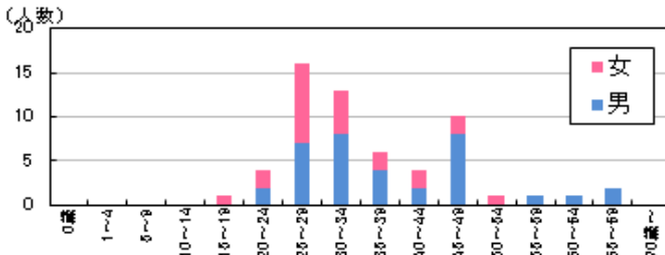
過去10年との比較 (2008年-2018年)



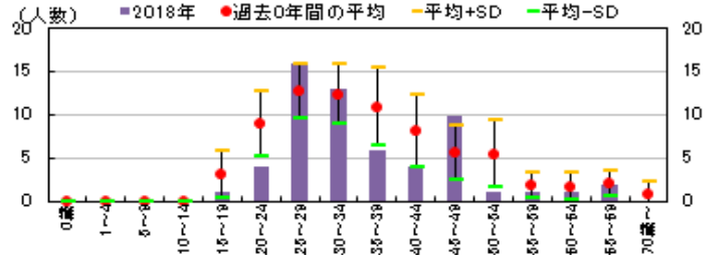
シーズン別の比較(2008年-2018年)



報告数 (性別・年齢階級別: 2018年1月-12月)

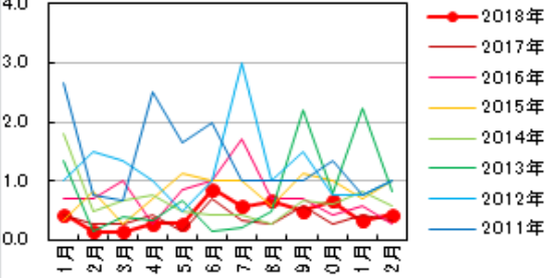


過去10年との比較 (2008年-2018年)

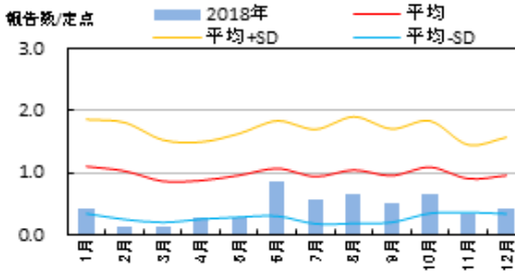


・男性

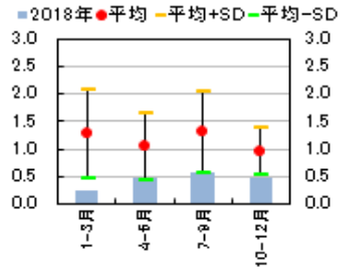
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



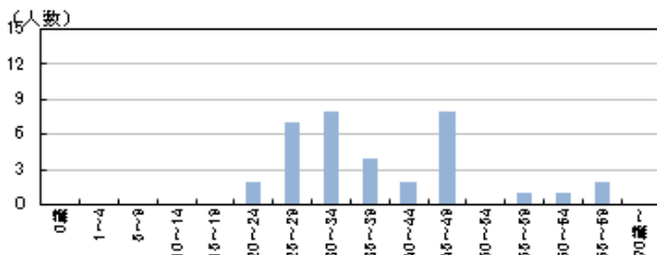
過去10年との比較 (2008年-2018年)



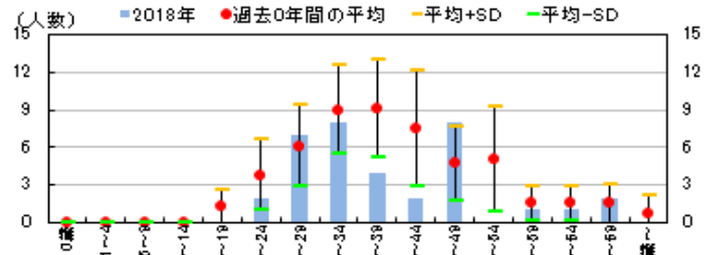
シーズン別の比較(2008年-2018年)



定点からの報告数 (男性・年齢階級別: 2018年)

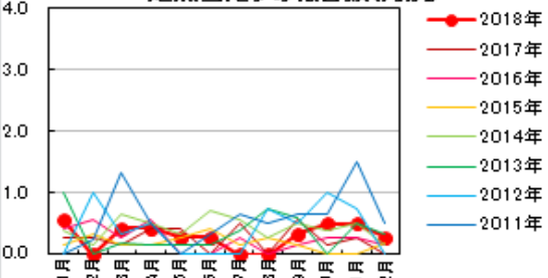


過去10年との比較 (2008年-2018年)

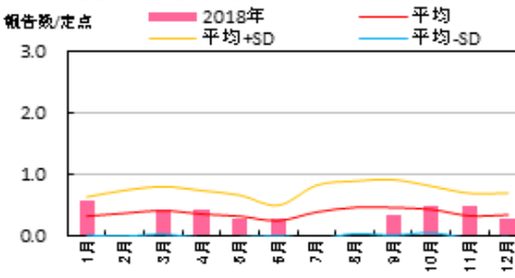


・女性

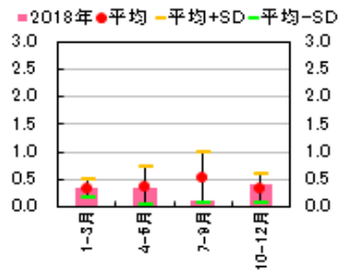
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



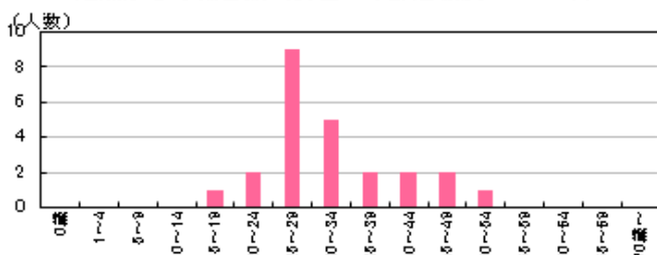
過去10年との比較 (2008年-2018年)



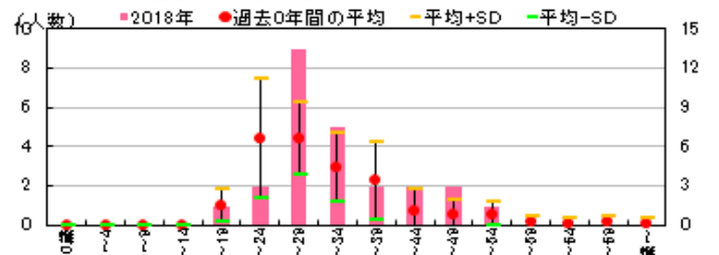
シーズン別の比較(2008年-2018年)



定点からの報告数 (女性・年齢階級別: 2018年)



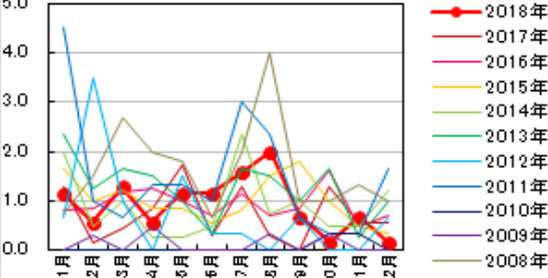
過去10年との比較 (2008年-2018年)



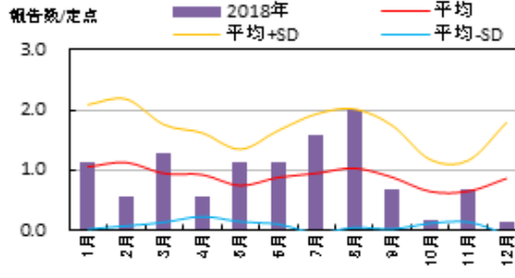
● 淋菌感染症

・ 全体

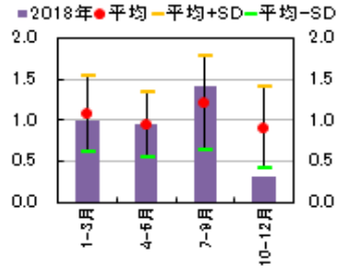
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



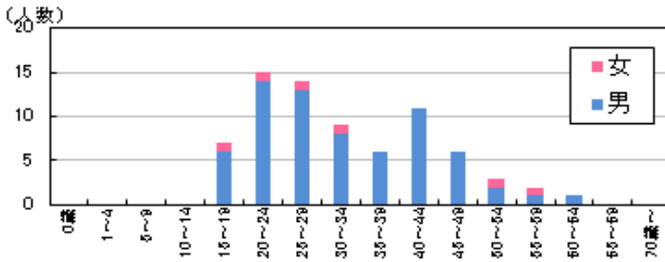
過去10年との比較 (2008年-2018年)



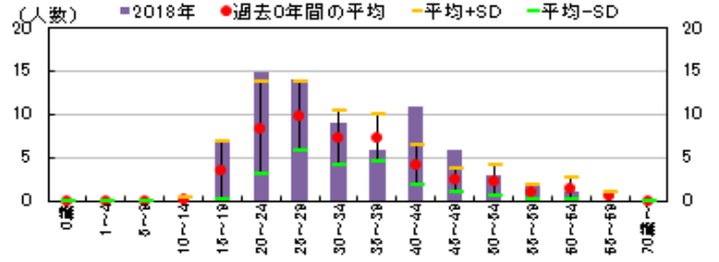
シーズン別の比較(2008年-2018年)



報告数 (性別・年齢階級別: 2018年1月-12月)

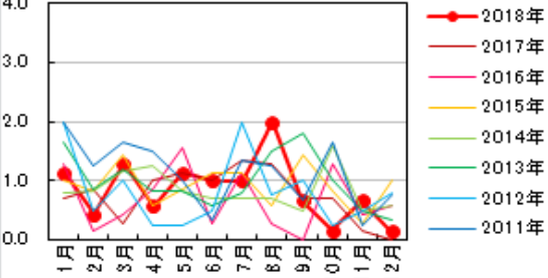


過去10年との比較 (2008年-2018年)

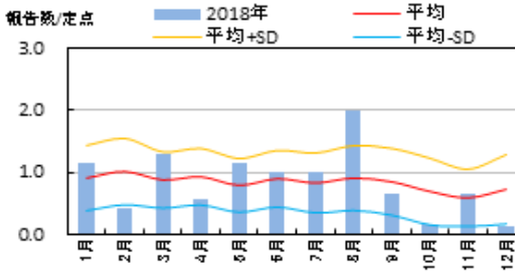


・ 男性

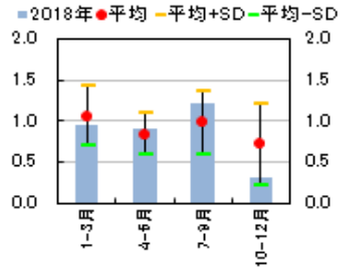
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



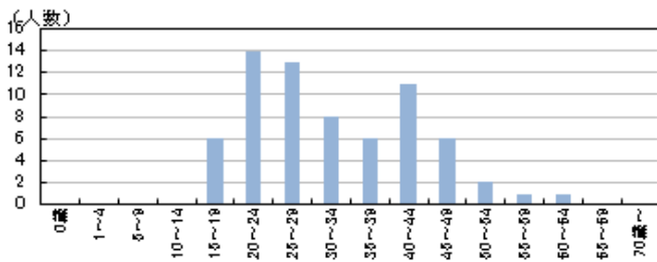
過去10年との比較 (2008年-2018年)



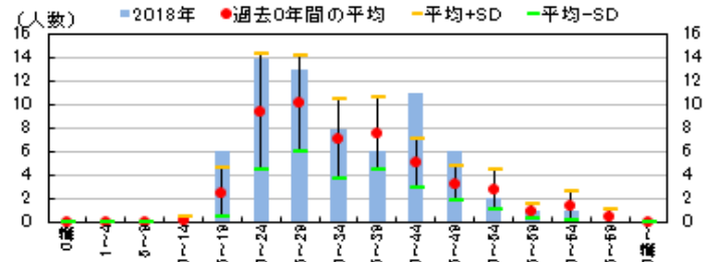
シーズン別の比較(2008年-2018年)



定点からの報告数 (男性・年齢階級別: 2018年)

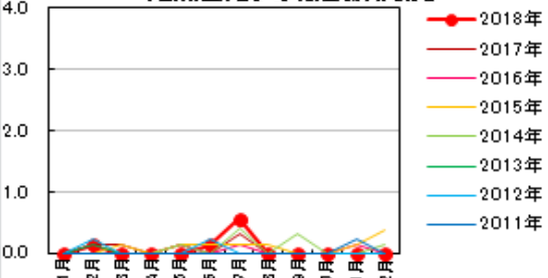


過去10年との比較 (2008年-2018年)

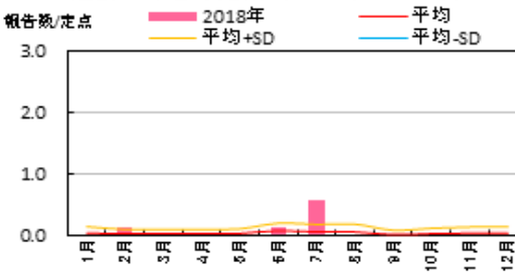


・ 女性

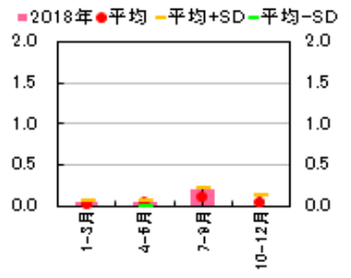
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



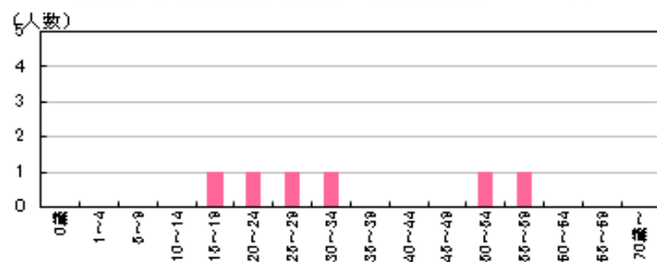
過去10年との比較 (2008年-2018年)



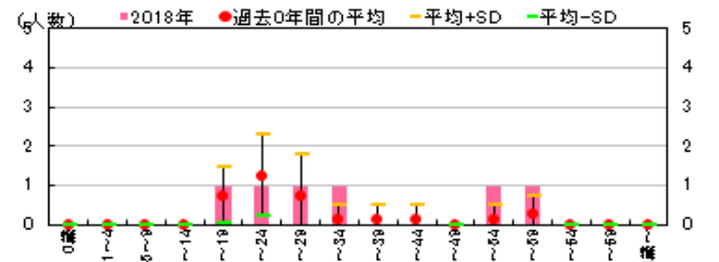
シーズン別の比較(2008年-2018年)



定点からの報告数 (女性・年齢階級別: 2018年)



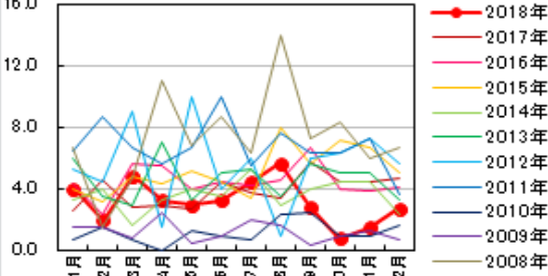
過去10年との比較 (2008年-2018年)



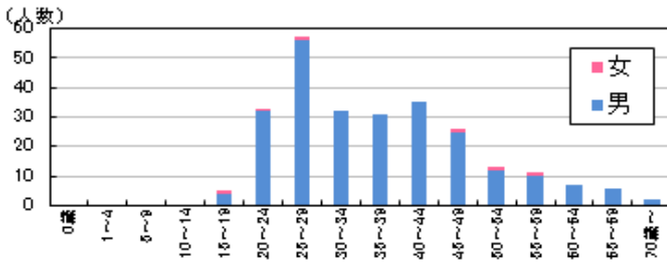
●非クラミジア性非淋菌性尿道炎

・全体

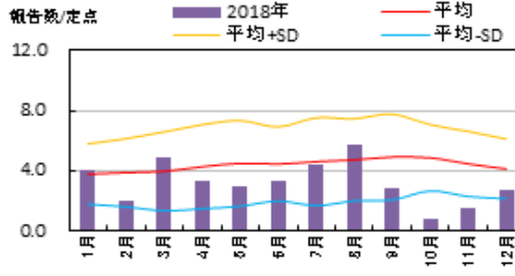
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



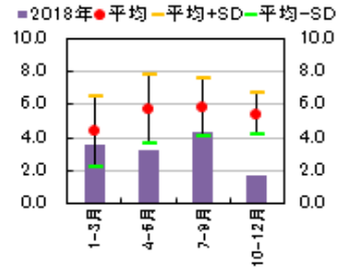
報告数(性別・年齢階級別: 2018年1月-12月)



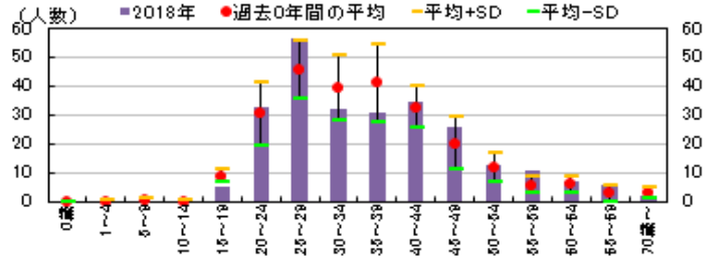
過去10年との比較(2008年-2018年)



シーズン別の比較(2008年-2018年)

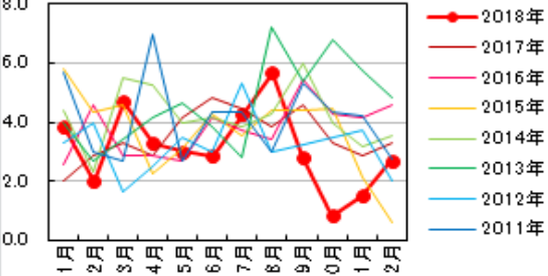


過去10年との比較(2008年-2018年)

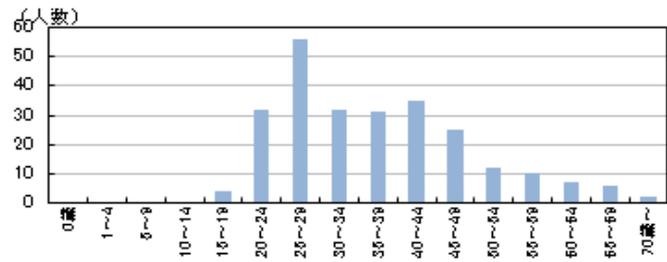


・男性

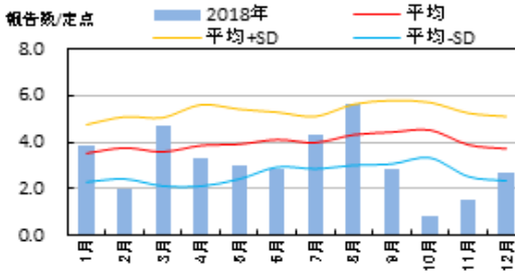
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



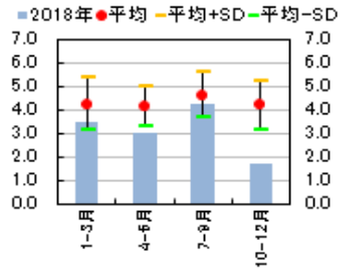
定点からの報告数(男性・年齢階級別: 2018年)



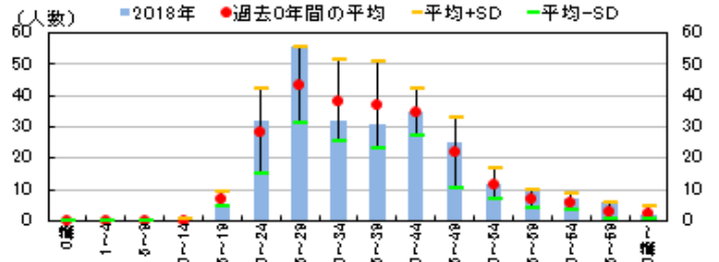
過去10年との比較(2008年-2018年)



シーズン別の比較(2008年-2018年)

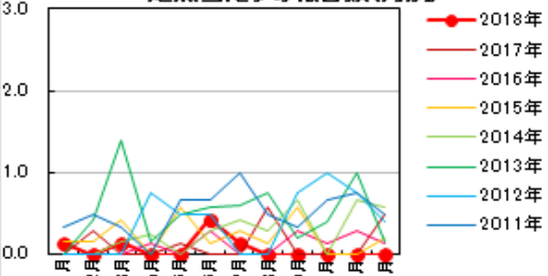


過去10年との比較(2008年-2018年)

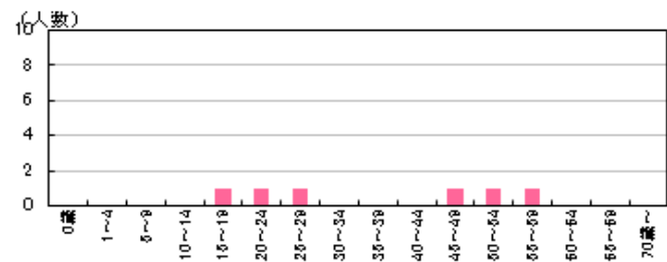


・女性

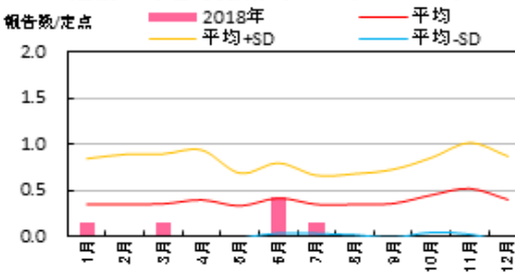
報告数/定点 定点当たりの報告数(月別)



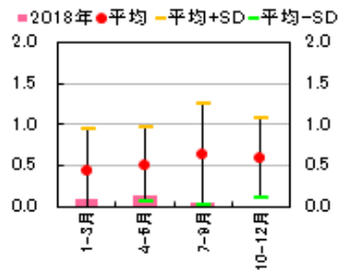
定点からの報告数(女性・年齢階級別: 2018年)



過去10年との比較(2008年-2018年)



シーズン別の比較(2008年-2018年)



過去10年との比較(2008年-2018年)

