



滋賀県感染症発生動向調査 感染症月報

2024年1月

滋賀県感染症情報センター

1. コメント

- (1) 薬剤耐性菌感染症では、MRSAが増加しました。特に甲賀保健所で多く報告がありました。PRSPとMDRPの報告はありませんでした。
- (2) 性感染症では性器ヘルペスウイルス感染症と淋菌感染症の報告数は先月より増加し、性器クラミジア感染症と尖圭コンジローマは横ばいで推移しています。

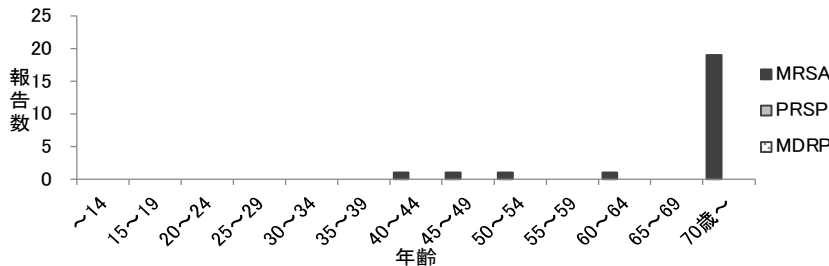
2. 薬剤耐性菌感染症(定点医療機関；7医療機関)

滋賀県が指定した定点医療機関(指定届出機関)から報告される感染症(定点把握対象感染症)のうち、薬剤耐性菌感染症3疾病の患者数は、月を調査単位として基幹定点7機関(およそ患者を300人以上収容できる施設)から報告いただいています。

(1) 滋賀県および保健所別の定点あたり報告数(今月) 「-」;「0」報告

疾病名	保健所別							滋賀県		全国
	大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	総数	先月比	総数
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)感染症	1.00	1.00	10.00	3.00	1.00	4.00	3.00	3.29	↑	2.78
ペニシリン耐性肺炎球菌(PRSP)感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	↓	0.17
薬剤耐性緑膿菌(MDRP)感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01

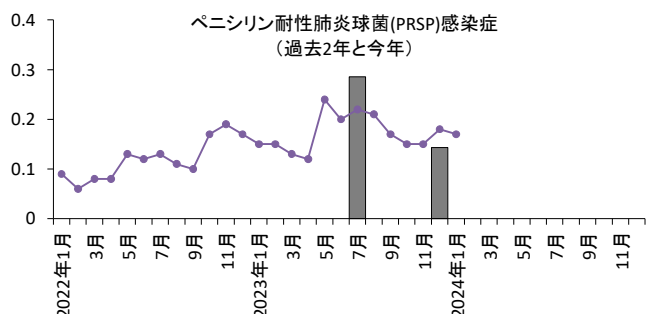
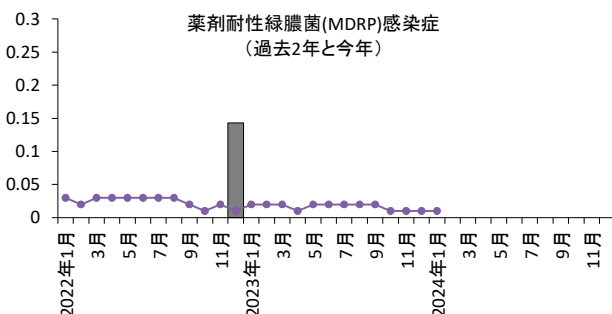
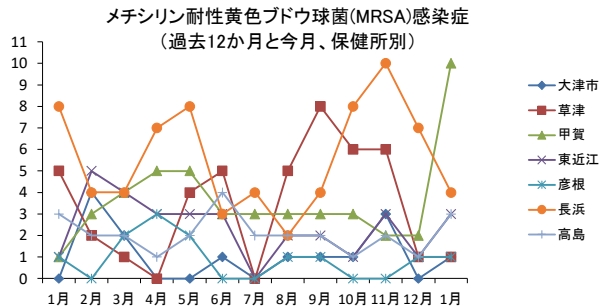
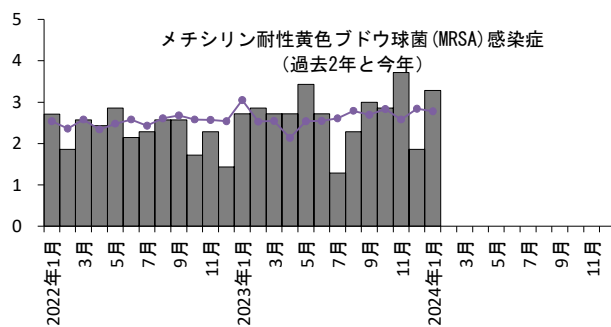
(2) 年齢階級別の報告数(今月)



(3) 定点あたり報告数の推移

縦軸：定点あたり報告数

● 全国 ■ 滋賀県



3. 性感染症(定点医療機関；11 医療機関)

定点把握対象感染症のうち、性感染症 4 疾病は、月を調査単位として性感染症定点 11 機関(産科婦人科系 4 機関および泌尿器科若しくは皮膚科 7 機関)から報告いただいています。

(1) 滋賀県および保健所別の定点あたり報告数 (今月)

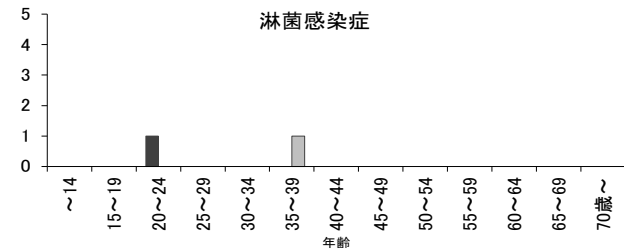
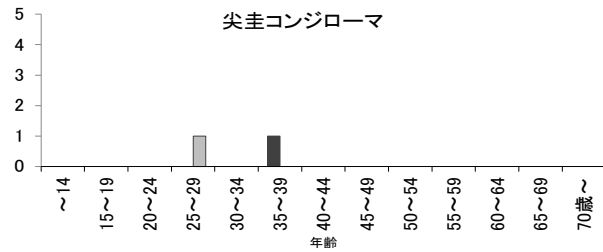
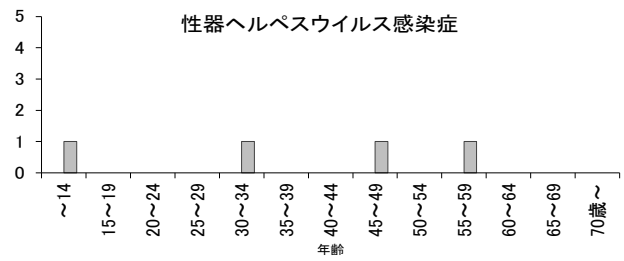
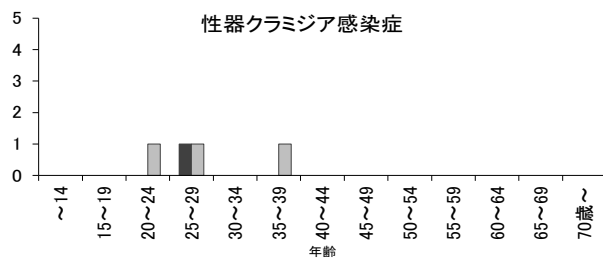
「-」;「0 報告」

疾病名	保健所別							滋賀県			全国		
	男性	大津市	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	性別	総数	先月比	性別	総数
性器クラミジア感染症	男性	-	-	1.00	-	-	-	-	0.09	0.36	→	1.31	2.57
	女性	0.33	-	-	-	-	2.00	-	0.27			1.27	
性器ヘルペスウイルス感染症	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	0.36	↑	0.31	0.83
	女性	1.00	-	-	-	-	1.00	-	0.36			0.53	
尖圭コンジローマ	男性	-	-	1.00	-	-	-	-	0.09	0.18	→	0.34	0.51
	女性	-	0.50	-	-	-	-	-	0.09			0.17	
淋菌感染症	男性	-	-	1.00	-	-	-	-	0.09	0.18	↑	0.69	0.87
	女性	0.33	-	-	-	-	-	-	0.09			0.19	

(2) 疾病別、年齢階級別の報告数 (今月)

縦軸：報告数

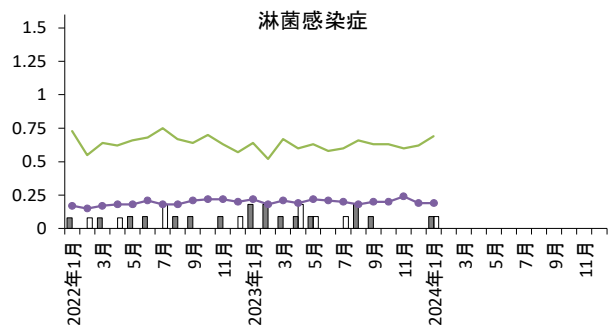
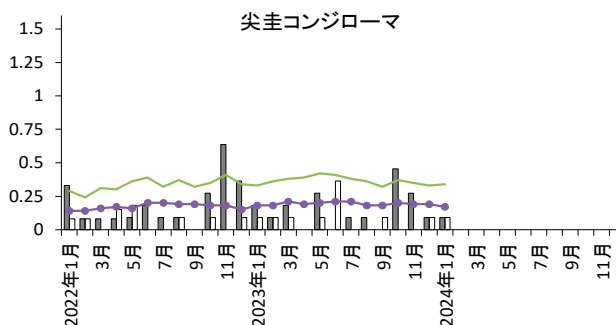
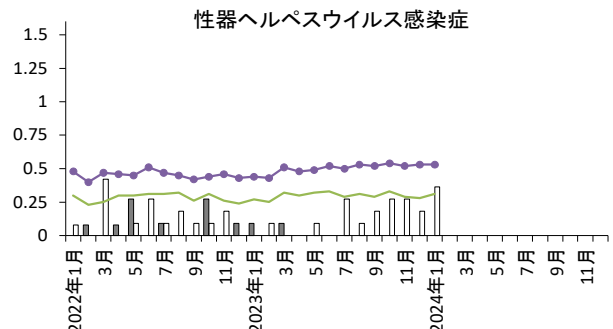
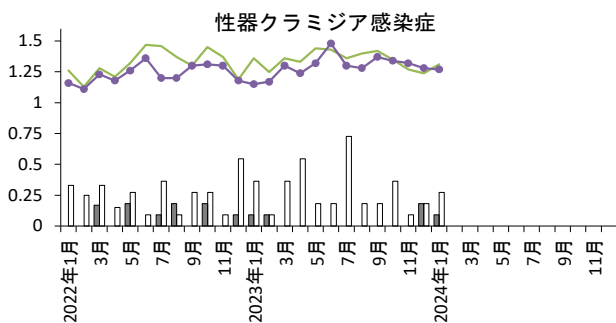
■ 男性 □ 女性



(3) 疾病別の定点あたり報告数の推移 (今年と過去 2 年)

縦軸：定点あたり報告数

— 全国男性 ■ 滋賀県男性
 ● 全国女性 □ 滋賀県女性



4. ウイルス検出情報

五類定点把握対象感染症の病原体情報収集のため、感染症発生動向調査における病原体定点（14 医療機関）より検体を回収し、病原体の分離や遺伝子検査を実施しています。

検体は月 1 回 第 4 水曜日、インフルエンザ流行期は月 2 回 第 2・4 水曜日に回収しています。

【2023 年 採取月別・疾患別ウイルス検出数(2024 年 1 月 29 日現在, 2023 年 12 月 20 日搬入分までを集計)】

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数
上気道炎	2	1	5	3	5	3	6	15	12	24	11	13	100
EBウイルス										1	1		2
RSウイルス(A)	1						1		1				3
RSウイルス(B)					1				1				2
アデノウイルス1型					1								1
アデノウイルス1型										1			1
アデノウイルス2型	1												1
アデノウイルス3型										2	3	4	9
インフルエンザウイルスAH1pdm亜型											1	1	2
インフルエンザウイルスAH3亜型		1	2									2	5
エコーウイルス25型									1				1
コクサッキーウイルスA10型							1						1
コクサッキーウイルスA16型												1	1
コクサッキーウイルスA9型										1			1
コクサッキーウイルスB5型									1		1		2
単純ヘルペスウイルス2型				1									1
パラインフルエンザウイルス2型			1					1	2	1	1		6
パラインフルエンザウイルス3型					1								1
パラインフルエンザウイルス4型								3					3
パレコウイルス3型						1		2					3
パレコウイルス6型										1			1
ヒトコロナウイルス(229E)				1									1
ヒトコロナウイルス(NL63)			1										1
ヒトコロナウイルス(OC43)												2	2
ヒトヘルペスウイルス6型				1					1	3			5
ヒトヘルペスウイルス7型									1			1	2
ヒトポカウイルス					1	1						1	4
ヒトメタニューモウイルス			1					1		4			6
ライノウイルス											1		1
ライノウイルスA						1	4	1	1	5	2	1	15
ライノウイルスC					1				1	3			5
新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)								7	2	1	1		11
下気道炎		1		1			3			2		2	9
エンテロウイルスD68		1											1
パラインフルエンザウイルス4型							1						1
ヒトコロナウイルス(OC43)												1	1
ヒトヘルペスウイルス7型									1				1
ヒトメタニューモウイルス									1			1	2
ライノウイルスC				1									1
新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)							2						2
RSウイルス感染症			1		2	1	6	5	2	1			18
RSウイルス(A)			1		1		1	1					4
RSウイルス(B)						1	3	1	1				6
インフルエンザウイルスAH3亜型					1								1
エコーウイルス6型									1				1
単純ヘルペスウイルス1型							1						1
パラインフルエンザウイルス3型								1					1
ヒトポカウイルス							1						1
ライノウイルスA										1			1
新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)								2					2
感染性胃腸炎	1			1	3		1	10	2	5	6	2	31
アストロウイルス					1			1					2
アデノウイルス					1						1		2
アデノウイルス41型	1							1			1		3
エコーウイルス11型									1				1
コクサッキーウイルスA10型												1	1
コクサッキーウイルスA9型									1				1
コクサッキーウイルスB4型											1		1
コクサッキーウイルスB5型											1		1
サボウイルスG I									2				2
ノロウイルスG II												1	1
ノロウイルスG II.3								1					1
ノロウイルスG II.4								1	1				2
パレコウイルス1型								3		1			4
パレコウイルス3型							1		1				2
ヒトポカウイルス								1					1
ライノウイルス					1								1
ライノウイルスA				1				2			1		4

*検出数は検体提供患者数で計上、同一患者検体から複数のウイルスが検出された場合は、それぞれのウイルスで計上

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数
咽頭結膜熱			2					1	2		1	1	7
コクサッキーウイルスB5型									2				2
パラインフルエンザウイルス3型			1										1
ヒトボカウイルス			1					1					2
ライノウイルスC											1		1
ヘルパンギーナ						1	11	3	1				16
RSウイルス(B)							1						1
エンテロウイルス						1							1
コクサッキーウイルスA2型							2						2
コクサッキーウイルスA4型							3						3
コクサッキーウイルスB5型									1				1
パラインフルエンザウイルス3型							1						1
パラインフルエンザウイルス4型							1						1
パレコウイルス3型							2						2
ヒトメタニューモウイルス								1					1
ライノウイルスA							1						1
新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)								2					2
手足口病						1			7	6	1	4	19
コクサッキーウイルスA16型									2	1	1	2	6
コクサッキーウイルスB5型									1	2			3
パレコウイルス3型						1							1
ヒトヘルペスウイルス6型									2				2
ヒトヘルペスウイルス7型									2			2	4
ヒトメタニューモウイルス										1			1
ライノウイルスA										1			1
ライノウイルスC										1			1
突発性発疹									2			5	7
エコーウイルス11型									1				1
パレコウイルス3型									1				1
ヒトヘルペスウイルス6型												3	3
インフルエンザ	13	36	5	1	1	1	1		3	18	16	9	104
RSウイルス(A)		1											1
インフルエンザウイルスAH1pdm亜型									3	3	2	4	12
インフルエンザウイルスAH3亜型	13	31	5	1	1	1	1		6	9	3		71
インフルエンザウイルスB型(victoria系統)											1		1
パラインフルエンザウイルス2型										1			1
パラインフルエンザウイルス3型										1			1
パレコウイルス3型		1											1
ヒトコロナウイルス(NL63)		1											1
ヒトコロナウイルス(OC43)		1											1
ヒトメタニューモウイルス										4			4
ライノウイルスA										1	3		4
ライノウイルスC		1								1		1	3
新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)										1	1	1	3
インフルエンザ様	6	8	4		1	2	8		5	4	11	6	55
RSウイルス(A)							1						1
RSウイルス(B)		1				1							2
アデノウイルス3型											2	1	3
インフルエンザウイルスAH1pdm亜型											1	1	2
インフルエンザウイルスAH3亜型	3	1	2		1				1	1			9
コクサッキーウイルスA2型						1							1
コクサッキーウイルスB5型									1		2		3
サイトメガロウイルス											1		1
パラインフルエンザウイルス1型										1	1	2	4
パラインフルエンザウイルス2型									1	1			2
パラインフルエンザウイルス3型	1	1					2						4
パラインフルエンザウイルス4型							1						1
パレコウイルス3型									1				2
ヒトコロナウイルス(HKU1)		1											1
ヒトコロナウイルス(NL63)			1										1
ヒトコロナウイルス(OC43)	2	4											6
ライノウイルス									1				1
ライノウイルスA							3			1	2	2	8
ライノウイルスC			1						1		1		3
無菌性髄膜炎						7	4	5	2	1	3		22
エコーウイルス25型							1						1
エコーウイルス6型						7	3	4	1				15
エンテロウイルス									1				1
コクサッキーウイルスB5型										1			1
ヒトコロナウイルス(NL63)											1		1
ヒトヘルペスウイルス6型											1		1
ヒトヘルペスウイルス7型								1					1
ライノウイルスA											1		1

※検出数は検体提供患者数で計上、同一患者検体から複数のウイルスが検出された場合は、それぞれのウイルスで計上

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数
上下気道炎					3		5	1	4	2	8	1	24
RSウイルス(A)					1		2						3
RSウイルス(B)							1						1
アデノウイルス3型											1		1
インフルエンザウイルスAH3亜型											2		2
コクサッキーウイルスB5型											1		1
パラインフルエンザウイルス2型									1				1
パレコウイルス1型											1		1
パレコウイルス3型							1						1
ヒトコロナウイルス(OC43)											1		1
ヒトボカウイルス										1			1
ヒトメタニューモウイルス								1	3				4
ライノウイルスA					2		1			1		1	5
ライノウイルスC											1		1
新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)											1		1
水痘							1				1		2
水痘・帯状疱疹ウイルス							1						1
ライノウイルスC											1		1
その他							1						1
コクサッキーウイルスA2型							1						1
総計	22	46	17	6	15	16	47	40	42	63	58	43	415

※検出数は検体提供患者数で計上、同一患者検体から複数のウイルスが検出された場合は、それぞれのウイルスで計上