

全国の情報は国立感染症研究所感染症疫学センターホームページにてご覧ください。 <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

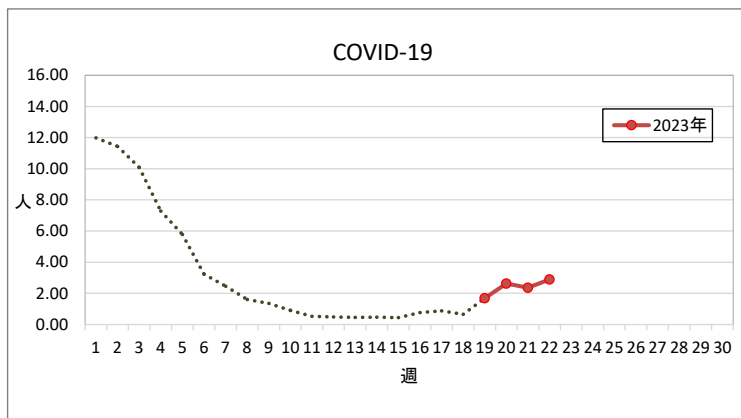
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に関する情報

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

健康福祉事務所(保健所)別定点

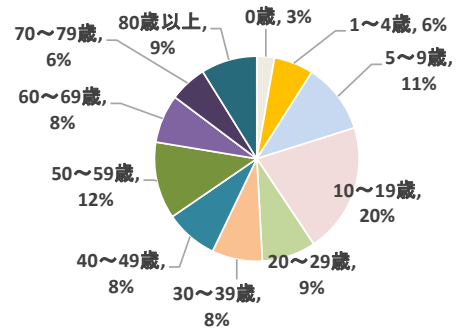
保健所	罹患数	定点数	定点当たり(人)	保健所	罹患数	定点数	定点当たり(人)
神戸市	110	48	2.29	加東	46	13	3.54
尼崎市	32	15	2.13	龍野	22	8	2.75
姫路市	61	19	3.21	赤穂	31	6	5.17
西宮市	28	14	2.00	福崎	19	2	9.50
明石市	20	11	1.82	豊岡	17	8	2.13
芦屋	9	3	3.00	朝来	8	3	2.67
伊丹	35	12	2.92	丹波	6	6	1.00
宝塚	40	9	4.44	洲本	13	8	1.63
加古川	79	14	5.64	総数	576	199	2.89

兵庫県内の定点当たり報告数推移



18週以前の数値はHER-SYSデータに基づく定点医療機関からの患者数(参考値)(国の提供データに基づく)

新規感染者の年齢階級別割合(第22週)



兵庫県内の定点あたり患者数は今週 **2.89** 人(先週 2.36 人)となり、先週から増加しました。地域別では、福崎保健所管内が **9.50** 人と最も多く、加古川保健所管内 **5.64** 人、赤穂保健所管内 **5.17** 人となっており、年齢別では、10歳代が **20%** と最も多く、次に **50** 歳代 **12%**、**5** 歳~**9** 歳が **11%** となっています。

新型コロナウイルス感染症は5類に移行しましたが、ウイルスの感染力や病原性は以前と同じです。引き続き3密(密接、密集、密閉)の回避、手洗いや手指消毒、効果的な換気、マスクの適切な着用など、自主的な感染症対策をお願いします。

※2023年5月8日から、新型コロナウイルス感染症は定点把握に変更になりました。

定点把握感染症（指定された医療機関から報告を求める感染症です）

定点あたり患者数の上位10位の疾病

	疾病名	定点あたり患者数		増減		疾病名	定点あたり患者数		増減
		今週	先週				今週	先週	
1位	感染性胃腸炎	7.41	8.12	-0.71	6位	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	1.12	1.17	-0.05
2位	RSウイルス感染症	4.14	3.55	+0.59	7位	咽頭結膜熱	0.75	0.86	-0.11
3位	COVID-19	2.89	2.36	+0.53	8位	手足口病	0.51	0.59	-0.08
4位	ヘルパンギーナ	2.71	2.16	+0.55	9位	流行性角結膜炎	0.40	0.29	+0.11
5位	インフルエンザ	1.18	1.67	-0.49	10位	突発性発しん	0.22	0.27	-0.05

全数把握感染症（すべての医療機関から報告を求める感染症です）

1類感染症	報告はありません。
2類感染症	結核 21人 （保健所：神戸市4人、尼崎市4人、姫路市1人、西宮市2人、明石市2人、伊丹管内2人、宝塚管内5人、加東管内1人）
3類感染症	報告はありません。
4類感染症	重症熱性血小板減少症候群 1人 （加東保健所管内；男性20歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：動物・蚊・昆虫等からの感染）
5類感染症	アメーバ赤痢 1人 （芦屋保健所管内；腸管アメーバ症；男性60歳代；感染地域：国内；感染経路：性的接触）
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1人 （宝塚保健所管内；男性30歳代； <i>Klebsiella pneumoniae</i> ；感染地域：兵庫県；感染経路：その他）
	急性脳炎 1人 （明石市；その他（単純ヘルペスウイルス）；男性70歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明）
	クロイツフェルト・ヤコブ病 1人 （豊岡保健所管内；古典型クロイツフェルト・ヤコブ病（確実）；男性60歳代）
	侵襲性インフルエンザ菌感染症 2人 （①尼崎市；男性6ヶ月；感染地域：兵庫県；感染経路：不明；ワクチン接種歴：3回有、②宝塚保健所管内；男性80歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：その他；ワクチン接種歴：不明）
	侵襲性肺炎球菌感染症 2人 （①神戸市；女性2歳；感染地域：兵庫県；感染経路：不明；ワクチン接種歴：4回有、②尼崎市；男性70歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：その他；ワクチン接種歴：不明）
	梅毒 6人 （①神戸市；早期顕症梅毒Ⅱ期；男性40歳代；感染地域：国内；感染経路：同性間性的接触、②神戸市；無症状病原体保有者；男性80歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：異性間性的接触、③伊丹保健所管内；早期顕症梅毒Ⅰ期；男性50歳代；感染地域：国内；感染経路：異性間性的接触、④加古川保健所管内；早期顕症梅毒Ⅱ期；女性30歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：異性間性的接触、⑤加東保健所管内；早期顕症梅毒Ⅰ期；男性20歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：異性間性的接触、⑥龍野保健所管内；早期顕症梅毒Ⅰ期；男性60歳代；感染地域：国内；感染経路：異性間性的接触）
	百日咳 2人 （①神戸市；男性6歳；感染地域：国内；感染経路：不明；ワクチン接種歴：4回有、②加古川保健所管内；女性5歳；感染地域：兵庫県；感染経路：不明；ワクチン接種歴：4回有）
2023年21週までに診断されたものの報告遅れ	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1人 侵襲性肺炎球菌感染症 1人 梅毒 1人

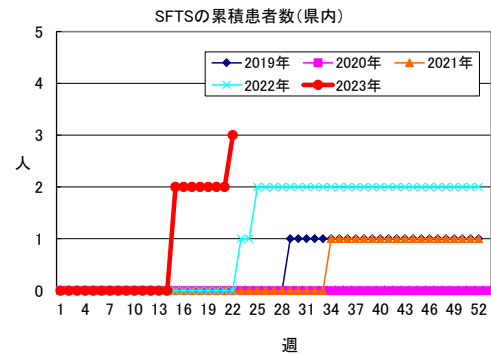
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)

今週**1**人の報告があり、今年の累積患者数は**3**人となりました。

SFTSは、主にウイルスを保有しているマダニに咬まれることにより感染するダニ媒介感染症です。

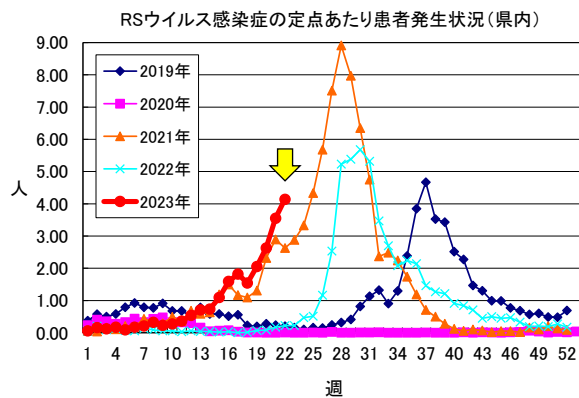
主な症状は原因不明の発熱、嘔吐下痢などの消化器症状、血小板減少、白血球減少などが認められ、重症化すると死に至ることもあります。潜伏期間は6～14日で、治療薬はなく対症療法となっています。

マダニの活動が活発となる春から秋にかけて、ハイキングや草むらに入る場合は、長袖、長ズボン、足を完全に覆う靴を着用して肌の露出を少なくする、虫よけスプレーを活用する、帰宅後すぐに入浴し着替えるなどの予防対策が必要です。また、山野へ入った2週間内に発熱や発疹が出た時はすぐに受診し、その時の行動を伝えることが重要です。



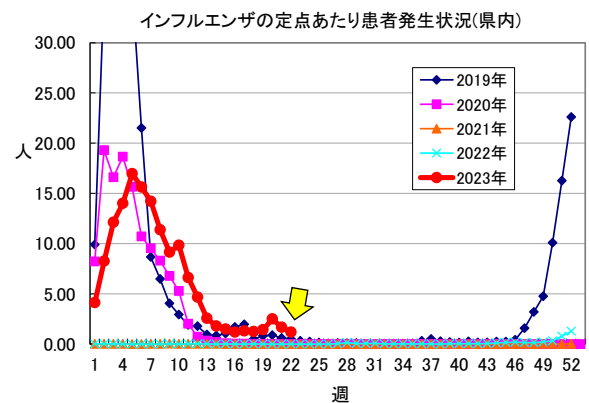
目で見える動向 (県内)

RSウイルス感染症



定点あたりの患者数は**4.14**人(先週**3.55**人)で増加しました。

インフルエンザ



定点あたりの患者数は**1.18**人(先週**1.67**人)で減少しました。

臨時休業の施設別発生状況では、今週**15**件(先週**22**件)の報告がありました。内訳は、学年閉鎖**1**件、学級閉鎖**14**件です。

また、当研究所では今シーズン、県内の患者から**AH3亜型(A香港型)**96件、**AH1pdm09**1件、**B型(Victoria系統)**1件のインフルエンザウイルスを検出しています。

この週報はホームページ (https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho_jyoho/infectdis.html) にも掲載しています。

2022年4月1日からHPが新しくなりました。旧HPは閲覧出来なくなりましたのでご注意ください。

また <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html> から国立感染症研究所感染症疫学センターの週報(IDWR)がダウンロードできます。