

鹿児島県感染症情報

2023年 第31週報 (7月31日~8月6日)

発行：鹿児島県環境保健センター（内容に関するお問い合わせ：健康増進課感染症保健係）

※ 感染症のホームページアドレス <http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryu/kansen/index.html>

お盆期間における発熱等に対する医療提供体制について お盆期間（8/11~8/16）において、新型コロナウイルス感染症をはじめ、発熱等の症状がある場合は、「コロナ相談かごしま（電話：099-833-3221）」や「受診・相談センター（お住まいの地域にある保健所）」又は電話相談医療機関に相談していただくか、発熱等の症状がある患者の診療または検査を行うことができる医療機関一覧内のお近くの受診可能な医療機関に相談してください。受診・相談センター又は電話相談医療機関については、県ホームページ（お盆期間における発熱等に対する医療提供体制について）をご参照ください。

県ホームページQRコード→



県内における新型コロナウイルス感染症の報告数は、五類移行後、初めて減少に転じましたが、夏休みやお盆に帰省等で人流が多くなるこの時期は、大人数が集まったり出かけたりする機会も多くなりますので体調管理には注意してください。感染対策としては「手洗い」や「換気」などは引き続き有効です。エアコンを使用する場合も多くなりますが、定期的に窓を開けるよう心がけてください。

2023年第31週時点での梅毒の届出は97例となりました（前年の第31週時点では77例）。下表のとおり、男性は20歳・30歳代が61.0%、女性は20歳代が57.9%を占めています。今後の動向に注視してください。

2023年における全国の梅毒累積報告数は8,349人（感染症週報（IDWR）2023年第29号7月26日時点）と高い水準で推移しています。症状がなくても心配なことがあった場合には、一人で悩まずに、保健所に相談しましょう。匿名で電話相談も受けられます。何か症状があったり、性感染症が疑われる場合には、医療機関（性感染症内科のほか男性は泌尿器科、女性は産婦人科、のどに症状がある場合は耳鼻咽喉科、皮膚に症状がある場合は皮膚科など）に受診・相談してください。

	本県の届出状況（2023年）	
	男性	女性
20歳未満	1	5
20歳代	20	22
30歳代	16	5
40歳代	8	2
50歳代	9	1
60歳代	5	1
70歳以上	0	2
合計	59	38

第31週の定点把握対象疾患の動向をみると、RSウイルス感染症、ヘルパンギーナは減少傾向にあります。インフルエンザは4週連続で減少し、定点当たり報告数は7.63と、注意報の基準値である10.00を下回りましたが、今後の動向に注意が必要です。流行性角結膜炎は川薩が2週連続で10.00となり、警報開始基準値8.0を越えています。

☆一～五類感染症（全数把握対象疾患）の発生状況

一類感染症	発生報告なし
二類感染症	結核2例（無症状病原体保有者2例）
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1例 （血清型別/毒素型別：O111/VT1（1例））
四類感染症	日本紅斑熱1例
五類感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病1例、梅毒2例

☆定点把握対象疾患の発生状況

- ・今週の定点医療機関は、インフルエンザ/COVID-19 定点 **91**、小児科定点 **53** です。
- ・第31週の定点把握対象疾患の総報告数は3,185人で、前週より826人少ない報告数でした（4頁参照）。

・ **流行発生警報**の基準値（開始基準値及び終息基準値）以上の保健所

【インフルエンザ（開始30.0、終息10.0）】：鹿児島市（13.04）

【ヘルパンギーナ（開始6.0、終息2.0）】：鹿児島市（4.77）、加世田（3.33）、川薩（2.25）、出水（5.00）、始良（2.86）、鹿屋（7.80）、【流行性角結膜炎（開始8.0、終息4.0）】：川薩（10.00）

・ **流行発生注意報**の基準値以上の保健所 該当なし

※ 週報発行後、医療機関、保健所から追加、訂正報告があり、全数・定点の数値が変更する場合があります。

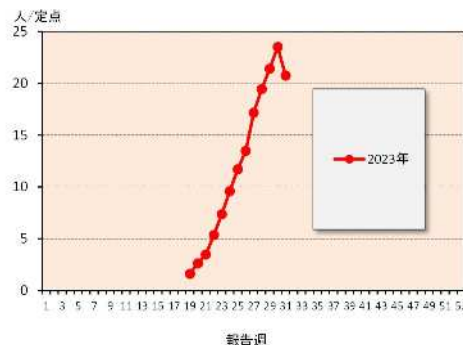
☆定点把握対象疾患（定点当たり報告数の上位3疾患の発生状況）

(1) 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）

第31週のCOVID-19の報告数は1,889人で、前週より253人少なく、定点当たりの報告数は20.76であった。

年齢別では、50～59歳(192人)、10～14歳、40～49歳(それぞれ188人)、30～39歳(182人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、西之表保健所(41.00)、鹿屋保健所(32.63)、鹿児島市保健所(27.22)の順に多い。

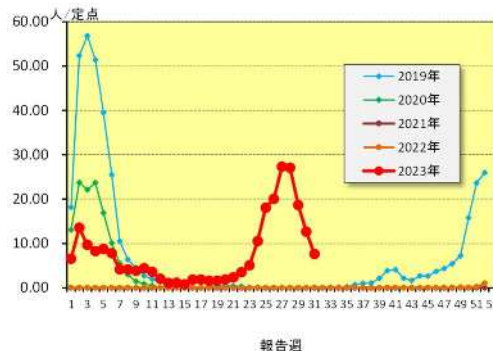


(2) インフルエンザ

第31週のインフルエンザの報告数は694人で、前週より457人少なく、定点当たりの報告数は7.63であった。

年齢別では、10～14歳(116人)、5歳(74人)、4歳(73人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、鹿児島市保健所(13.04)、鹿屋保健所(9.50)、大口保健所(9.00)の順に多い。



(3) 感染性胃腸炎

第31週の感染性胃腸炎の報告数は171人で、前週より1人多く、定点当たりの報告数は3.23であった。

年齢別では、1歳(35人)、5歳(24人)、2歳(20人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、鹿屋保健所(8.00)、加世田保健所(5.00)、鹿児島市保健所(4.23)の順に多い。



夏の感染対策のポイント

夏休みやお盆に帰省等で高齢の方と会う場合や大人数で集まる場合は、**感染予防を心がけ体調を整えるようにしましょう。**高齢者や基礎疾患のある方が感染すれば重症化リスクも高まります。
通院や高齢者施設を訪問する時には、**感染予防としてマスクの着用が効果的です。**

換気

マスク着用

受診時や医療機関・高齢者施設などを訪問する時

手洗い・手指消毒

通勤ラッシュ時など混雑した電車・バスに乗車する時

※事業者の判断でマスク着用を求められる場合があります。

【新型コロナウイルスゲノム解析結果】

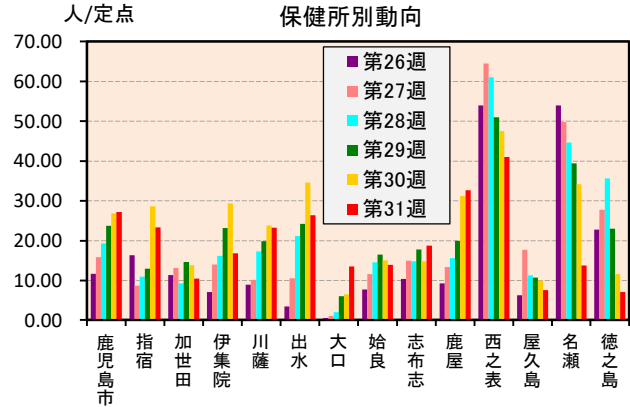
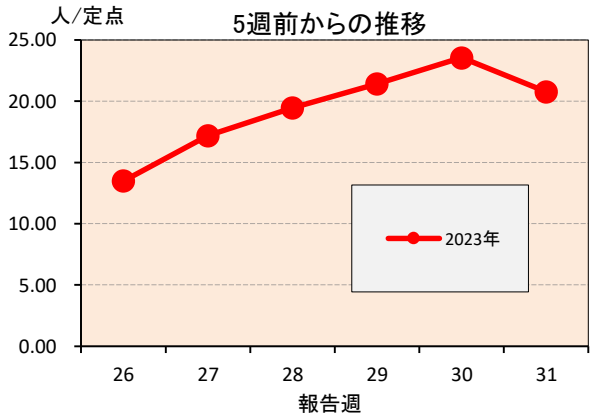
ゲノム 確定日	確定数	BA. 2系統	BA. 5系統	XBB系統	XBB. 1. 9. 1系統				XBB. 1. 16系統	XBB. 2. 3系統	他	他
					XBB. 1. 5系統	XBB. 1. 9. 1系統	XBB. 1. 9. 2系統	EG. 5系統				
31週 (7/31～8/6)	48	4 (8.3%)	1 (2.1%)	41 (85.4%)	7 (14.6%)	4 (8.3%)	6 (12.5%)	2 (4.2%)	14 (29.2%)	8 (16.7%)	2 (4.2%)	2 (4.2%)

※ 詳細につきましては、以下 URL をご参照ください。

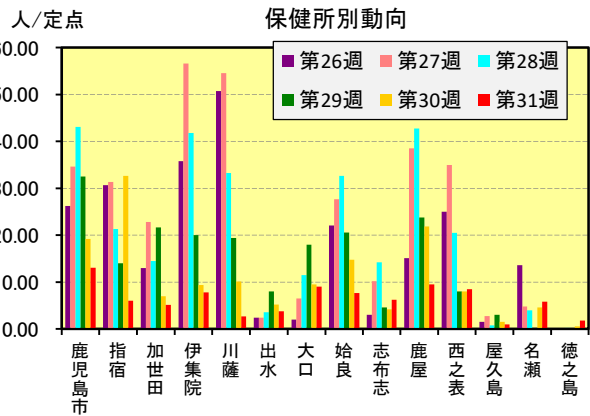
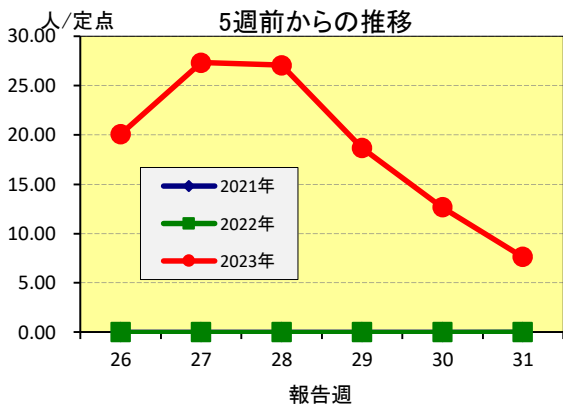
鹿児島県ホームページ (<https://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/covid19/hassei/index.html#hennikabu>)

☆上位3疾患の5週間前からの定点あたり報告数及び保健所別動向

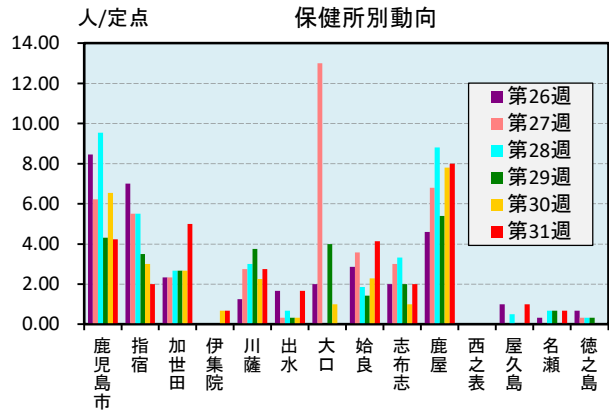
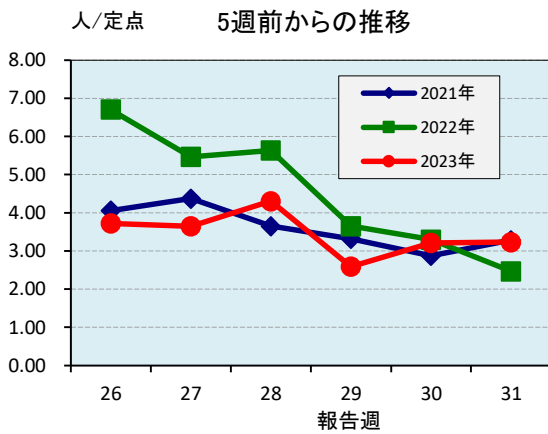
(1) 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)



(2) インフルエンザ

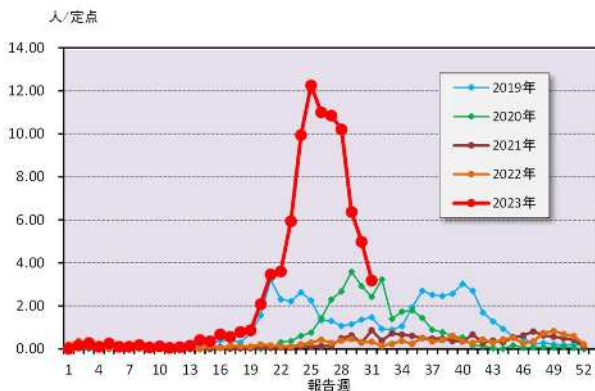


(3) 感染性胃腸炎

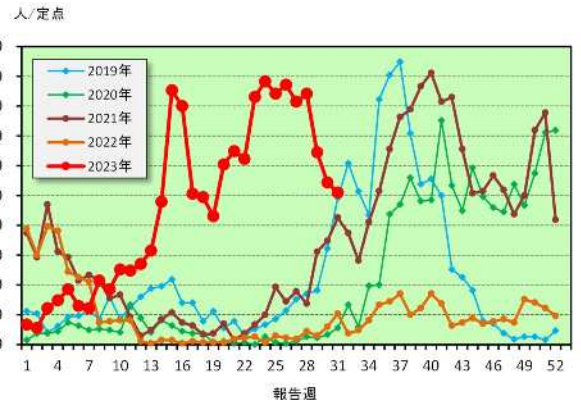


☆注目される感染症の発生状況

★ ヘルパンギーナ



★ RSウイルス感染症



☆定点把握対象疾患の発生状況

2023年	(報告週)	第31週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2023年)
インフルエンザ/COVID-19定点 (内科・小児科定点)	インフルエンザ	694	7.63	22,095
	COVID-19	1,889	20.76	14,345
小児科定点	咽頭結膜熱	20	0.38	896
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	27	0.51	840
	○ 感染性胃腸炎	171	3.23	10,550
	水痘	2	0.04	132
	手足口病	43	0.81	887
	伝染性紅斑	1	0.02	45
	○ 突発性発しん	19	0.36	513
	ヘルパンギーナ	169	3.19	4,736
	流行性耳下腺炎	1	0.02	106
	RSウイルス感染症	135	2.55	3,860
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	2
	流行性角結膜炎	12	1.71	102
基幹定点	○ 細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	2	0.17	2
	無菌性髄膜炎	-	-	4
	マイコプラズマ肺炎	-	-	-
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)	-	-	-
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	0.00	-
報告数合計		3,185	0	59,115

○印は前週比増

☆5週間前からの疾患別報告数・定点当たり報告数

		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
		(2023年26週)	(2023年27週)	(2023年28週)	(2023年29週)	(2023年30週)	(2023年31週)
インフルエンザ	報告数	1,826	2,485	2,462	1,699	1,151	694
	定点当り	20.07	27.31	27.05	18.67	12.65	7.63
COVID-19	報告数	1,227	1,563	1,771	1,949	2,142	1,889
	定点当り	13.48	17.18	19.46	21.42	23.54	20.76
RSウイルス感染症	報告数	231	216	223	171	144	135
	定点当り	4.36	4.08	4.21	3.23	2.72	2.55
咽頭結膜熱	報告数	24	17	20	21	20	20
	定点当り	0.45	0.32	0.38	0.40	0.38	0.38
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	47	28	25	17	28	27
	定点当り	0.89	0.53	0.47	0.32	0.53	0.51
感染性胃腸炎	報告数	197	193	228	137	170	171
	定点当り	3.72	3.64	4.30	2.58	3.21	3.23
水痘	報告数	4	3	1	5	2	2
	定点当り	0.08	0.06	0.02	0.09	0.04	0.04
手足口病	報告数	65	81	80	55	59	43
	定点当り	1.23	1.53	1.51	1.04	1.11	0.81
伝染性紅斑	報告数	5	1	3	2	2	1
	定点当り	0.09	0.02	0.06	0.04	0.04	0.02
突発性発しん	報告数	9	11	16	16	15	19
	定点当り	0.17	0.21	0.30	0.30	0.28	0.36
ヘルパンギーナ	報告数	583	575	541	338	264	169
	定点当り	11.00	10.85	10.21	6.38	4.98	3.19
流行性耳下腺炎	報告数	4	5	8	2	2	1
	定点当り	0.08	0.09	0.15	0.04	0.04	0.02
急性出血性結膜炎	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	報告数	5	5	1	2	12	12
	定点当り	0.71	0.71	0.14	0.29	1.71	1.71
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	-	-	-	-	-	2
	定点当り	-	-	-	-	-	0.17
無菌性髄膜炎	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-

年齢階級別疾病別患者報告数及び定点当たり報告数（男女合計）

2023年31週(07月31日～08月06日)

(インフルエンザ定点報告疾病)	合計	年齢階級																			
		～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10～14	15～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳～
インフルエンザ	報告数 694	6	11	35	49	70	73	74	50	27	32	27	116	16	9	39	25	7	14	14	-
	定点当り 7.63	0.07	0.12	0.38	0.54	0.77	0.80	0.81	0.55	0.30	0.35	0.30	1.27	0.18	0.10	0.43	0.27	0.08	0.15	0.15	-
COVID-19	報告数 1,889	20	51	48	58	59	57	65	65	48	44	48	188	91	127	182	188	192	145	101	112
	定点当り 20.76	0.22	0.56	0.53	0.64	0.65	0.63	0.71	0.71	0.53	0.48	0.53	2.07	1.00	1.40	2.00	2.07	2.11	1.59	1.11	1.23
(小児科定点報告疾病)	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10～14	15～19	20歳～						
RSウイルス感染症	報告数 135	18	29	49	22	5	5	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 2.55	0.34	0.55	0.92	0.42	0.09	0.09	0.06	0.06	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭扁桃炎	報告数 20	-	2	5	6	4	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 0.38	-	0.04	0.09	0.11	0.08	-	0.04	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 27	-	-	-	1	-	3	6	4	6	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 0.51	-	-	-	0.02	-	0.06	0.11	0.08	0.11	0.04	0.02	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	報告数 171	-	6	35	20	17	11	24	12	10	9	8	14	2	3	-	-	-	-	-	-
	定点当り 3.23	-	0.11	0.66	0.38	0.32	0.21	0.45	0.23	0.19	0.17	0.15	0.26	0.04	0.06	-	-	-	-	-	-
水痘	報告数 2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 0.04	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	報告数 43	-	5	17	10	6	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 0.81	-	0.09	0.32	0.19	0.11	0.06	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告数 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	報告数 19	-	6	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 0.36	-	0.11	0.17	0.06	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告数 169	1	12	50	35	21	17	16	4	3	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当り 3.19	0.02	0.23	0.94	0.66	0.40	0.32	0.30	0.08	0.06	0.08	0.04	0.06	-	0.02	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告数 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(眼科定点報告疾病)	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10～14	15～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70歳～	
急性出血性結膜炎	報告数 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	報告数 12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	2	2	2
	定点当り 1.71	-	-	-	-	0.14	-	-	-	-	-	-	0.14	0.29	0.14	0.29	0.14	-	0.29	0.29	0.29
(基幹定点報告疾病)	合計	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～				
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数 2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	定点当り 0.17	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	報告数 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-