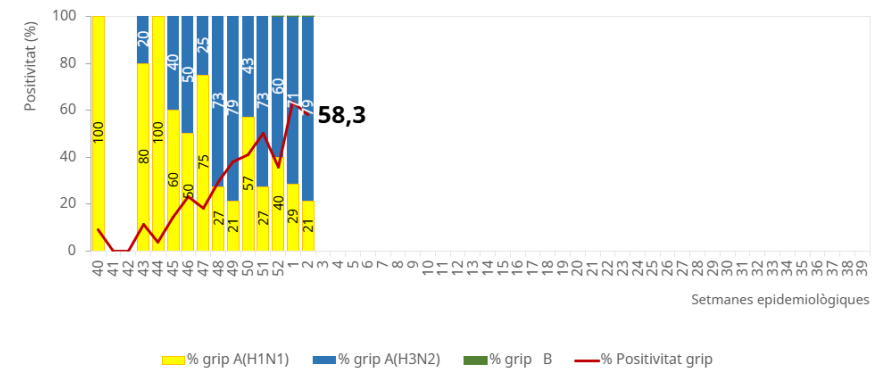


RESUM DE DADES ESTIMADES

Àmbit	Vigilància	Població	Casos/10 ⁵ hab.	
			Illes Balears	Espanya
Atenció Primària	Infecció Respiratòria Aguda (IRA)	Tota la població	588,2	606,7
		Més de 60 anys	760,4	ND
	COVID-19	Tota la població	2,8	2,3
		Més de 60 anys	5,0	ND
	Síndromes gripals	Tota la població	73,3	75,3
	Pneumònies	Tota la població	23,4	15,7
Bronquitis i bronquiolitis	Menors de 5 anys	260,7	280,4	
Atenció hospitalària	Infecció Respiratòria Aguda Greu (IRAG)	Tota la població	16,7	22,5

Positivitat per tipus/subtipus de grip en casos sentinella

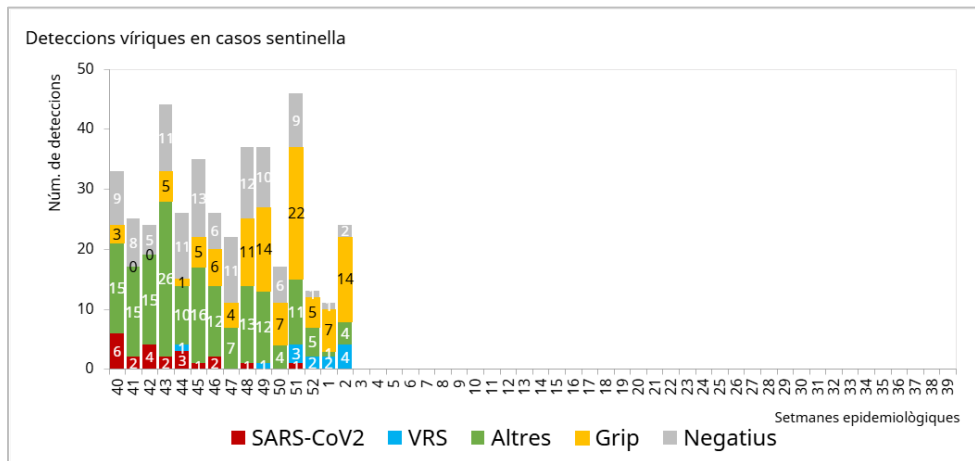


El 58,3% de les mostres biològiques recollides pels professionals de la xarxa sentinella durant la setmana 2/2026 són positives per a grip. D'aquestes, el 79% han estat positives per virus A(H3N2) i 21% per A(H1N1)pdm09.

VIGILÀNCIA EN L'ATENCIÓ PRIMÀRIA

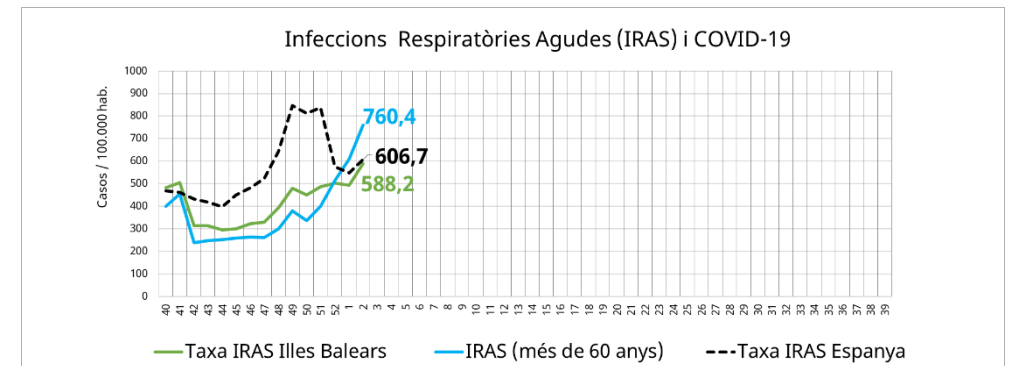
Vigilància sistemàtica - xarxa sentinella

D'un nombre determinat de casos es recull una mostra respiratòria per al diagnòstic microbiològic i per altra banda, es recull informació epidemiològica, clínica, virològica, vacunació i immunització¹. Un total de 32 professionals formen la xarxa sentinella a les Illes Balears. En general, es pren una mostra biològica als 2-5 primers pacients que, a criteri clínic, compleixen la definició d'infecció respiratòria aguda (IRA) i es complimenta l'enquesta del cas a la història clínica electrònica.



Vigilància sindròmica

Proporciona informació sobre la taxa d'incidència setmanal d'IRAs per illes i grup d'edat. Les estimacions es fan mitjançant un registre exhaustiu dels casos² que recull el conjunt de pacients als quals se'ls hi ha diagnosticat una IRA i ha quedat registrada a la història clínica electrònica.



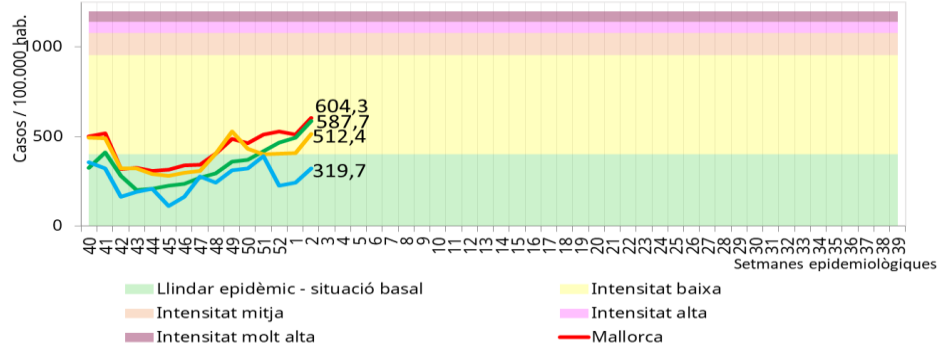
Des de la setmana 52/2025 s'ha produït un increment molt important de la taxa d'incidència d'IRAs en majors de 60 anys que supera la taxa global per Balears. Aquest increment en població amb més factors de risc i patologies cròniques té com a conseqüència un increment de la pressió assistencial.

¹ Font d'informació: Servei de Microbiologia de l'H. U. Son Espases, Servei de Salut de les Illes Balears // Subdirecció de Gestió i Governança de la dada, Serveis Corporatius, Servei de Salut de les Illes Balears.

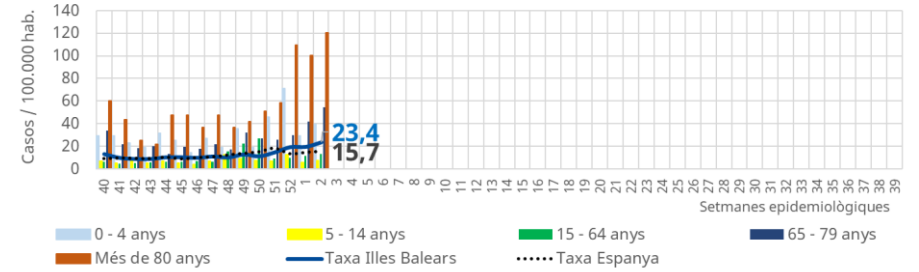
² Font d'informació: Subdirecció de Gestió i Governança de la dada, Serveis Corporatius, Servei de Salut de les Illes Balears.

VIGILÀNCIA EN L'ATENCIÓ PRIMÀRIA

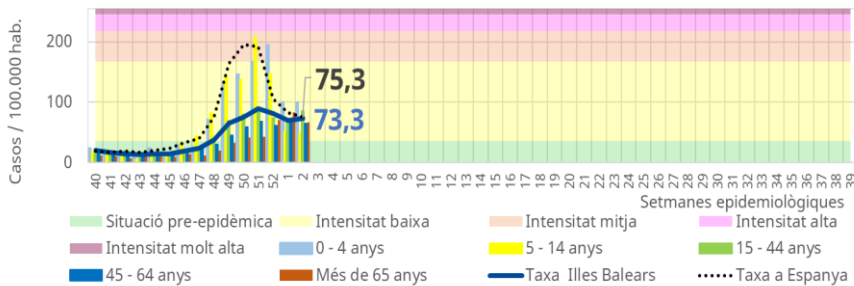
Nivell d'intensitat de l'epidèmia per illes (IRAS)



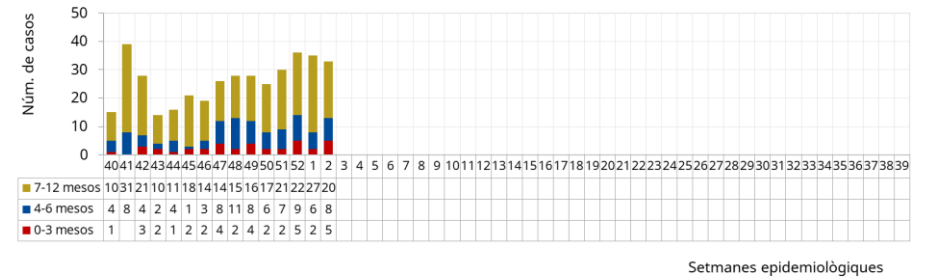
Pneumònia per grups d'edat



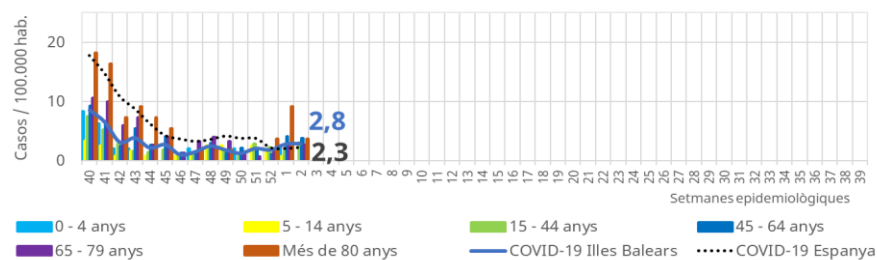
Intensitat de l'epidèmia de grip per grups d'edat



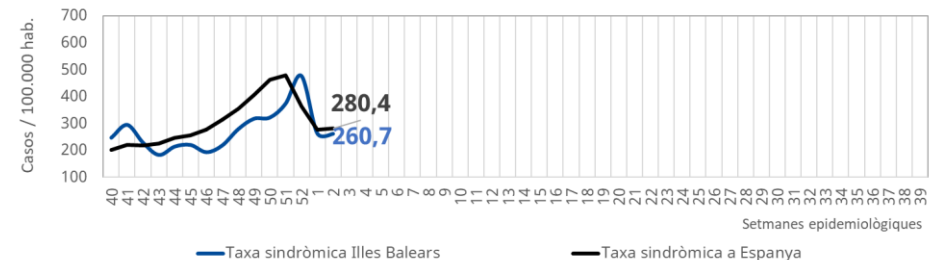
Bronquiolitis i bronquitis en menors d'1 any



COVID-19 (síndrome) per grups d'edat



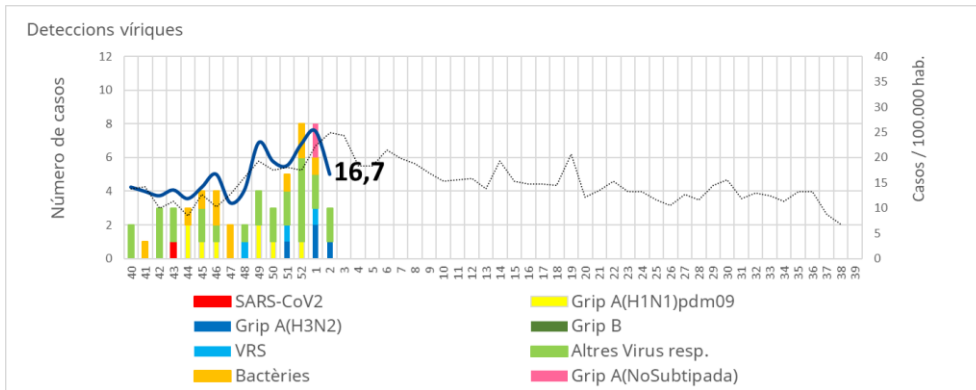
Bronquitis i bronquiolitis en menors de 5 anys



VIGILÀNCIA EN L'ATENCIÓ HOSPITALÀRIA

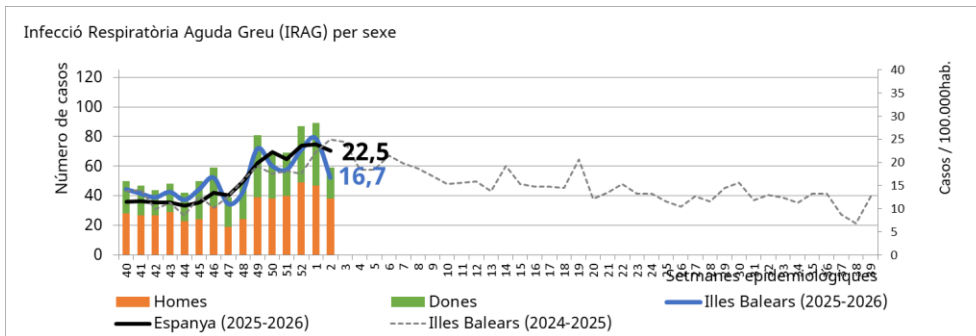
Vigilància sistemàtica

Consisteix en la selecció de tots els casos d'IRAG que són hospitalitzats el dimecres a l'H. U. Son Espases, en els quals es recull una mostra per al diagnòstic microbiològic i informació epidemiològica, clínica, virològica i de vacunació i immunització³.

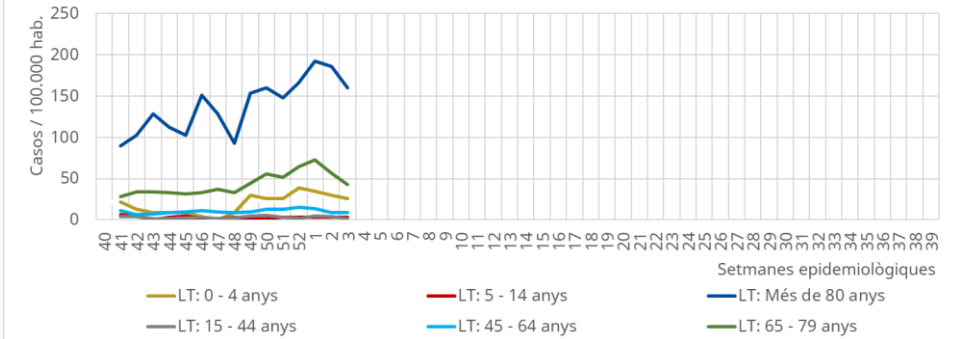


Vigilància sindròmica

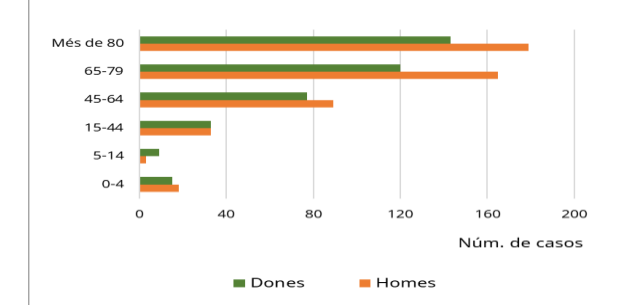
Proporciona informació sobre la taxa d'incidència d'hospitalització setmanal d'IRAG per sexe i grup d'edat.



Línies de tendència (mitjana mòbil) de les taxes per grups d'edat



Infecció Respiratòria Aguda Greu (IRAG) per sexe i grups d'edat



Grup edat (anys)	Homes	Dones	N	%	Taxa acumulada	Taxa Homes	Taxa Dones
0-4	18	15	33	3,7	283,3	306,7	259,4
5-14	3	9	12	1,4	35,9	17,6	55,2
15-44	33	33	66	7,5	46,5	46,6	46,3
45-64	89	77	166	18,8	156,1	170,2	142,4
65-79	165	120	285	32,2	643,9	822,4	495,9
Més de 80	179	143	322	36,4	2066,1	3158,6	1441,8
Total	487	397	884	100,0	250,2	283,5	218,7

³ Font d'informació: Servei de Medicina Preventiva, Hospital Universitari Son Espases, Servei de Salut de les Illes Balears.