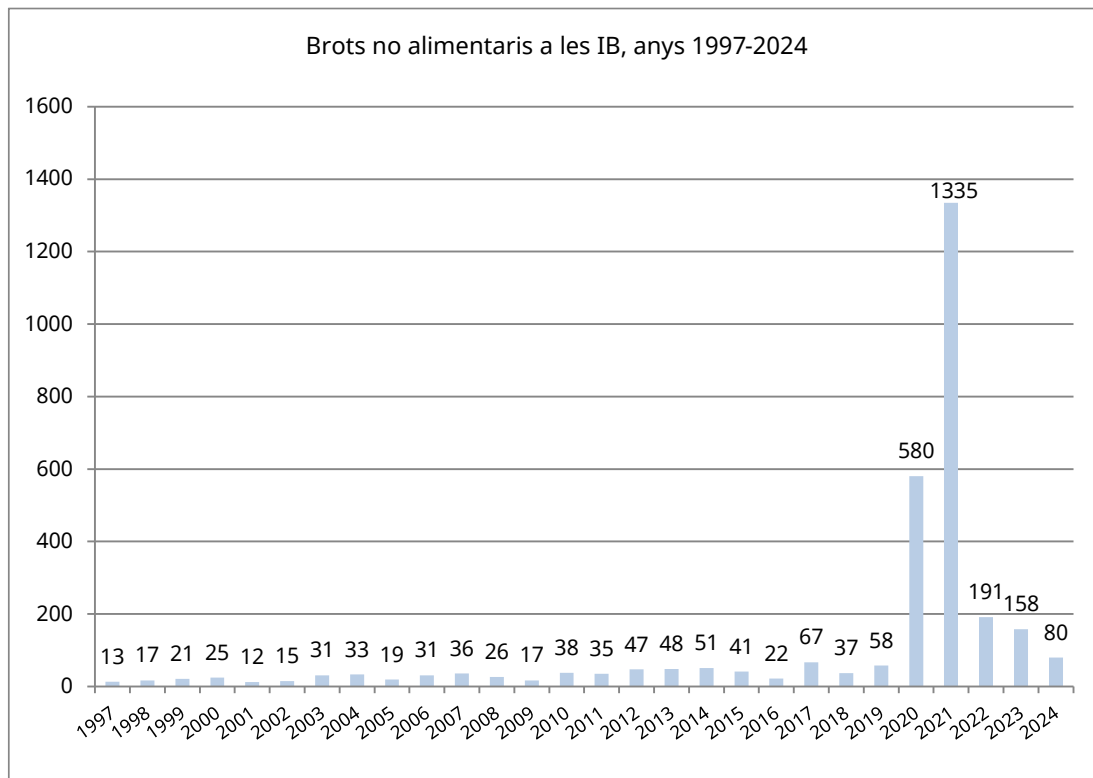




<b>Informació sobre CASOS IMPORTATS O EXTRACOMUNITARIS</b>			
Malaltia	Lloc adquisició	Tipus epidemiològic	Nre. casos
Chikungunya	Cuba	Visita Familiar	1
Chikungunya	Cuba	Visita Familiar	1
Chikungunya	Cuba	Turista CAIB	1
Chikungunya	Cuba	Turista CAIB	1
Chikungunya	Cuba	Visita Familiar	1
Chikungunya	Cuba	Visita Familiar	1
-	-	-	-
<b>Informació sobre BROTS EN ESTUDI (Informació provisional)</b>			
Malaltia / Etiologia	Territori / Àmbit		Nre. casos
Sarna	Esporles/Centre educatiu		4
Sarna	Pollença/Residència geriàtrica		2
Hepatitis A	Inca/Centre educatiu		2
Sarna	Porto Cristo/ Residència geriàtrica		2
-	-		-
Novetats a <a href="http://www.epidemiologia.caib.es">www.epidemiologia.caib.es</a>			

**Brots de transmissió no alimentària a Illes Balears. Any 2024 i dades acumulades.**





*Full de Vigilància Epidemiològica setmanes xx-xx/2025. Servei de Vigilància en Salut Pública.  
DG de Salut Pública. Conselleria de Salut. Illes Balears*

L'any 2024 es van registrar 80 brots de transmissió no alimentària, la majoria de sarna (35%), seguit per covid-19 (24%).

Al gràfic anterior es pot veure com a partir de l'any 2019 es va produir augment dels brots de transmissió no alimentària, conseqüència de la covid-19. El màxim va ser l'any 2021 amb 1.335 brots, dels quals el 98% eren de covid-19. L'any 2020, el 96% dels brots no alimentaris eren de covid-19, el 2022 ho eren el 70% i el 2023, el 40%. En aquest període, el segon lloc l'han ocupat els brots de sarna. L'any 2024, els brots de sarna superen els de covid-19.

Pel que fa l'àmbit, l'any 2024 presenta un 37,5% de brots en residències geriàtriques i un 20% en centres docents. Com es veu a la taula següent, la majoria de brots a centres docents corresponen a sarna.

<b>Brots no alimentaris. Malaltia i àmbit. Any 2024</b>											
	Altres	Altres centres socio-sanitaris	Centre docent	Centre sanitari no hospit.	Domicili	Familiar	Hospital	Laboral	Residència geriàtrica	Sexual	
											Total
Covid-19		3			1		1		14		19
Sarna	1	4	7		1	3			12		28
Boca-peu-ma			5								5
Criptosporidiosi	1										1
Tuberculosi					2	4					6
Escarlatina			1								1
GEA		1							1		2
Hepatitis A	2					1					3
IRA									3		3
Leishmaniosi						1					1
Impetigen			1								1
Parotiditis					1						1
Tinya			1								1
Tosferina	1		1		3	1					6
VIH						1					1
Xarampió					1						1
<b>Total</b>	5	8	16	0	9	11	1	0	30	0	80
<b>Percentatge</b>	6,3	10,0	20,0	0,0	11,3	13,8	1,3	0,0	37,5	0,0	100,0

Si analitzem les dades dels darrers 10 anys (2015-2024) veiem com els brots de covid-19 i sarna representen el 93% de la totalitat dels brots. També podem veure el paper de les malalties de transmissió sexual a la resta de brots.

Les dades acumulades de 2005 a 2024 ens mostren la diversitat dels àmbits de la transmissió no alimentària.

