

# DATOS SOBRE LA SALUD INFANTIL

BAJO PESO AL NACER, PARTO PREMATURO Y MORTALIDAD INFANTIL,  
CONDADO DE DANE, 2013-2025

**ACTUALIZADO MAYO 2026**



## Indice:

- [Una nota sobre la significación estadística](#)
- [Nacimiento con bajo peso](#)
- [Nacimiento prematuro](#)
- [Mortalidad infantil](#)
- [Notas de datos](#)

## Una nota sobre la significación estadística

A lo largo de esta sección, utilizamos indistintamente los términos "significativo" y "estadísticamente significativo" para resaltar tendencias importantes. Las pruebas de significación estadística son una forma de analizar los datos. La comprobación de la significación estadística es una práctica habitual para evaluar si los datos muestran un patrón que no esperaríamos sólo por azar. La significación estadística depende tanto del tamaño de la muestra (la cantidad de datos que tenemos) como del tamaño del efecto (el tamaño de la diferencia que nos interesa). A veces observamos patrones en los datos que pueden ser importantes, aunque no alcancen el nivel de importancia estadística.

Por ejemplo, la mortalidad entre los bebés hispanos/latinos fue de 5.0 muertes por cada 1,000 nacidos vivos en 2015-2017 y 8.1 muertes por cada 1,000 nacidos vivos en 2022-2024. Aunque la mortalidad entre los bebés hispanos/latinos aumentó de manera constante durante este período, el aumento no es estadísticamente significativo. Sin embargo, la mortalidad para este grupo sigue siendo persistentemente más alta que la de los bebés del condado de Dane en general, así como nuestra meta nacional de [Healthy People 2030 \(Gente sana 2030\) de 5.0 muertes infantiles o menos por cada 1,000 nacidos vivos](#). De manera similar, la mortalidad entre los bebés Indígenas Americanos/ Nativos de Alaska (AI/AN por sus siglas en inglés) y los bebés negros ha permanecido elevada (más del doble de nuestra meta nacional) e inalterada desde 2015 hasta 2024. La significancia estadística por sí sola (o su falta) no puede decirnos qué es significativo o importante para una comunidad.

## NACIMIENTO CON BAJO PESO

Bajo peso al nacer (BPN) es cuando un bebé nace pesando menos de 2,500 gramos (5 libras, 8 onzas). Hubo más de 1,200 bebés con bajo peso al nacer entre más de 16,000 nacimientos en el condado de Dane entre 2023 y 2025. La Tabla 1 muestra las tasas de 3 años para cada subgrupo y el condado de Dane en general. Las cifras en las páginas 4-9 muestran las tendencias de 3 años en bajo peso al nacer por raza y etnia en el condado de Dane.

**Tabla 1 - Porcentaje de nacimientos con bajo peso al nacer (%) por raza y etnia, Condado de Dane, 2013-2025.\***

Años	Condado de Dane	AI/AN	NH Asiatico	NH Afroamericano	Hispano o Latino/a Todos	Hispano o Latino/a Nacido en EE.UU.	Hispano o Latino/a Nacido en el extranjero	NH Blanco
2013-15	6.9%	9.9%	7.8%	12.4%	7.4%	8.8%	6.7%	6.0%
2014-16	7.0%	5.5%	8.0%	12.5%	6.4%	8.0%	5.6%	6.3%
2015-17	7.1%	3.7%	8.5%	12.9%	6.8%	9.0%	5.5%	6.2%
2016-18	6.9%	5.8%	8.3%	12.0%	7.2%	9.5%	5.9%	6.1%
2017-19	7.0%	5.4%	8.0%	13.1%	7.7%	9.7%	6.5%	6.1%
2018-20	7.2%	5.7%	8.0%	13.9%	7.2%	7.8%	6.7%	6.2%
2019-21	7.1%	4.5%	7.3%	14.3%	6.8%	6.2%	7.1%	6.2%
2020-22	7.1%	5.3%	6.5%	14.5%	6.9%	5.9%	7.6%	6.2%
2021-23	7.2%	7.3%	6.1%	14.6%	7.6%	8.2%	7.2%	6.4%
2022-24	7.4%	6.8%	6.7%	14.5%	7.6%	8.0%	7.3%	6.5%
2023-25	7.4%	6.5%	7.5%	14.0%	7.4%	9.0%	6.4%	6.5%

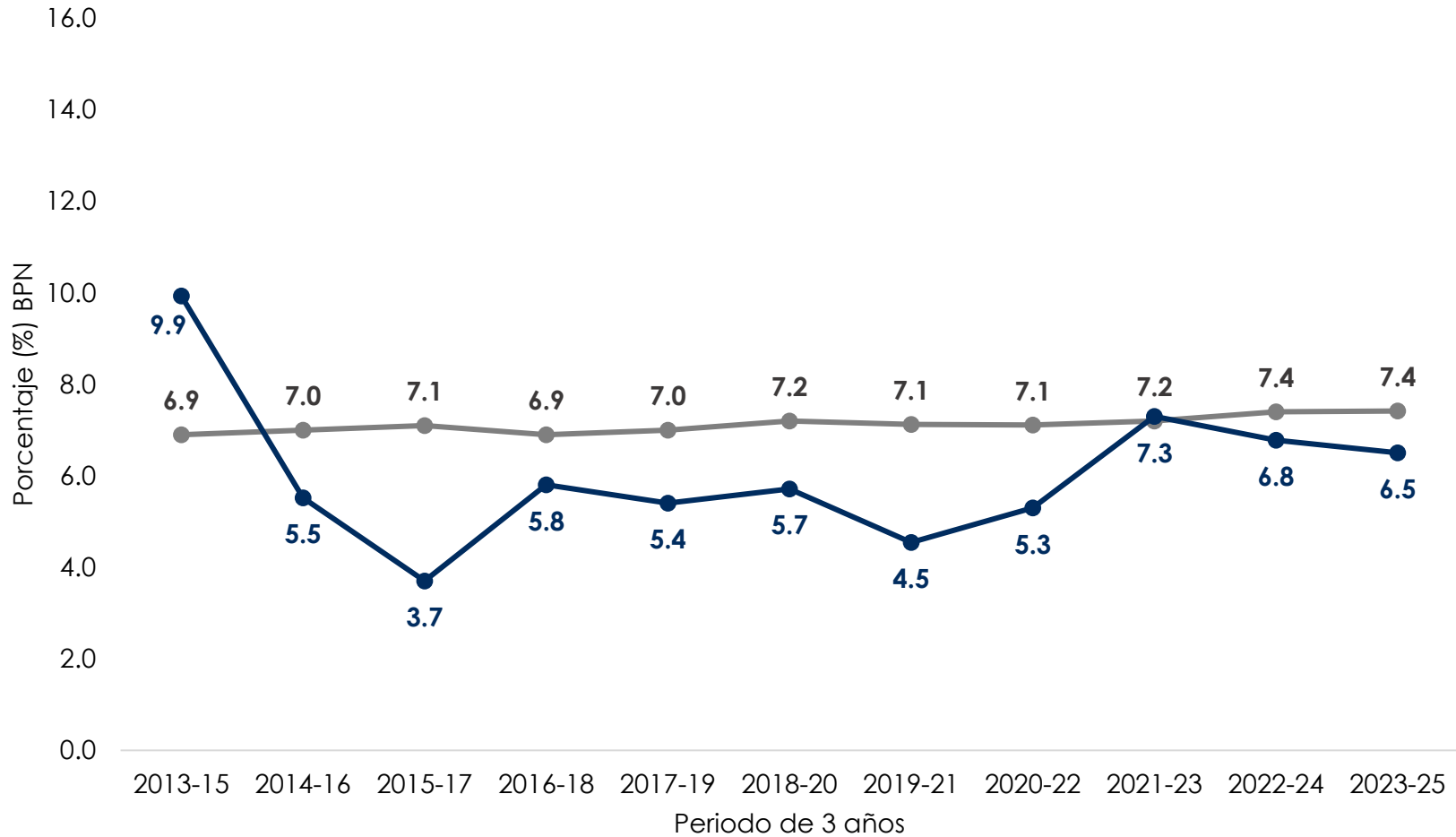
\*Los datos de 2025 son provisionales. Las estimaciones para 2023-2025 pueden cambiar cuando se finalicen los datos de 2025. AI/AN= Indígenas Americanos y Nativos de Alaska /Nativo de Alaska, NH=No hispano. Latino/a nacido en EE. UU. y Latino/a nacido en el extranjero se refieren al lugar de nacimiento de la madre o persona que da a luz.

HAGA CLIC EN LOS ENLACES SIGUIENTES PARA SALTAR A:

- [Indígenas americanos y nativos de Alaska con bajo peso al nacer](#)
- [Bajo peso al nacer en bebés asiáticos e isleños del Pacífico](#)
- [Bajo peso al nacer en bebés negros y afroamericanos](#)
- [Hispanos con bajo peso al nacer](#)
- [Bajo peso al nacer de blancos](#)

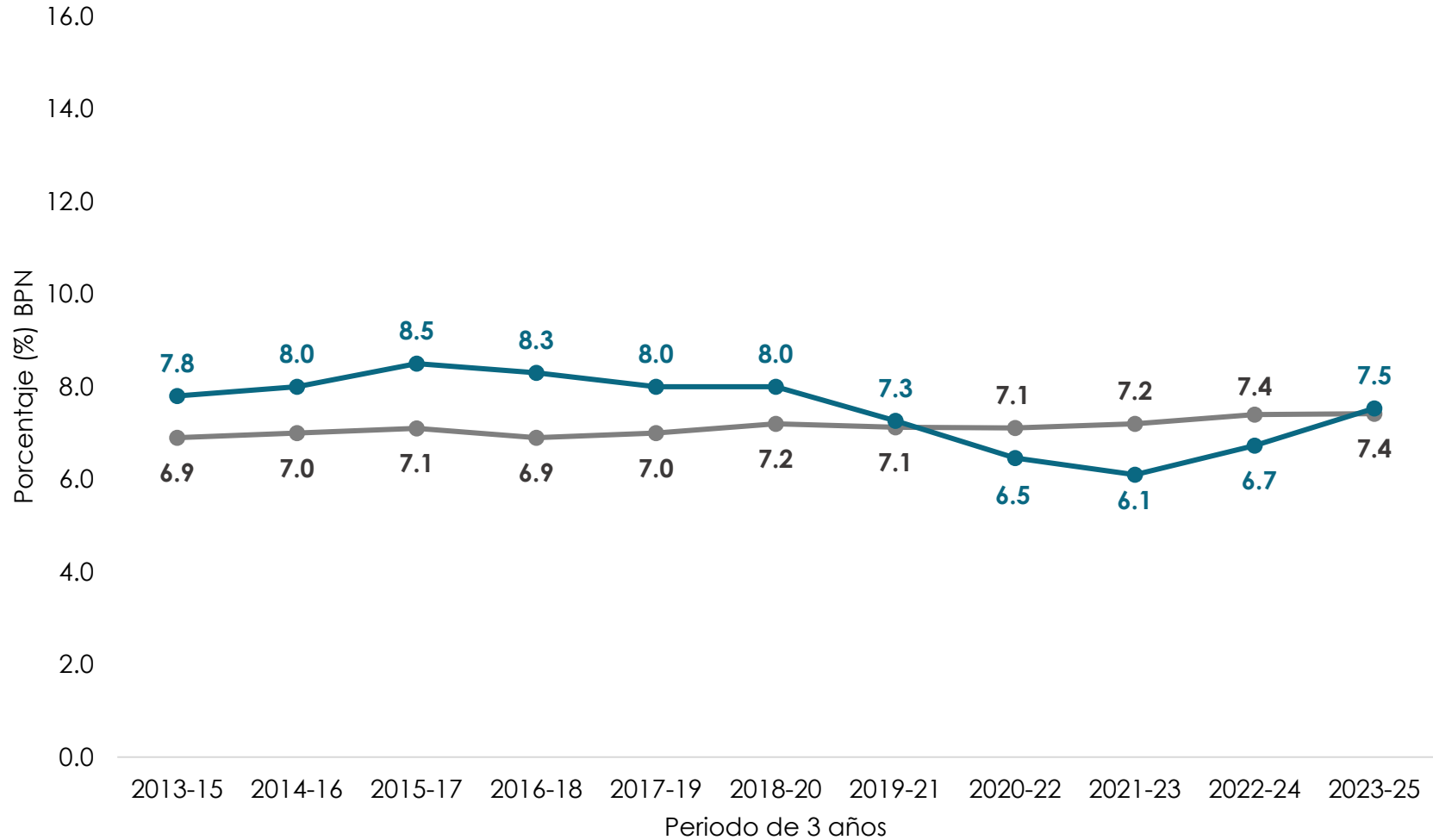
**Los bebés indígenas americanos y nativos de Alaska** experimentan tasas similares de bajo peso al nacer en comparación con **los bebés del condado de Dane en general**.

**Tendencias de tres años en bajo peso al nacer (%) para bebés indígenas americanos y nativos de Alaska en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-25.**



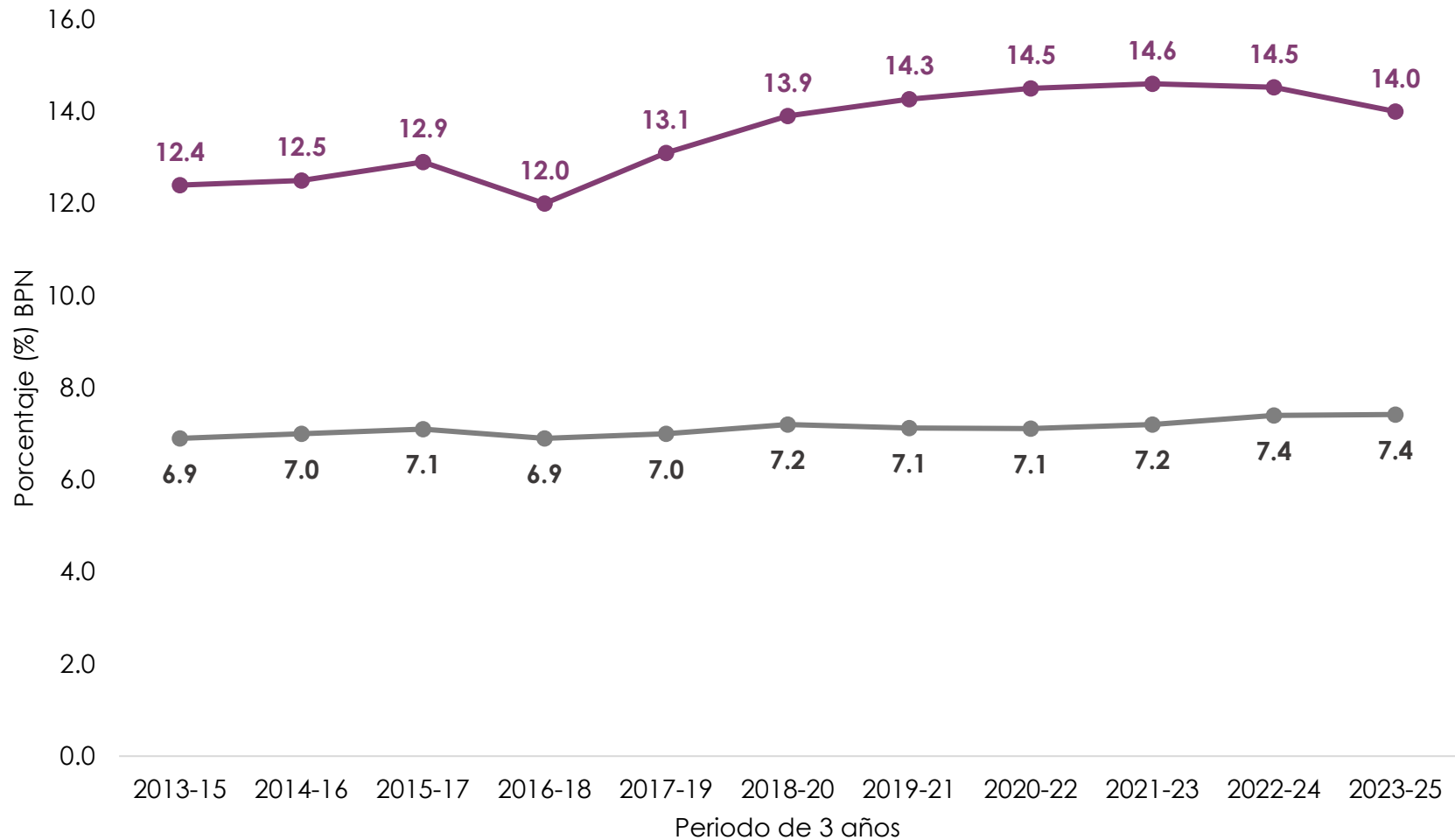
Los bebés asiáticos y de las Islas del Pacífico experimentan tasas similares de bajo peso al nacer en comparación con los bebés del condado de Dane en general.

Tendencias de tres años en bajo peso al nacer (%) para bebés asiáticos y de las Islas del Pacífico en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.



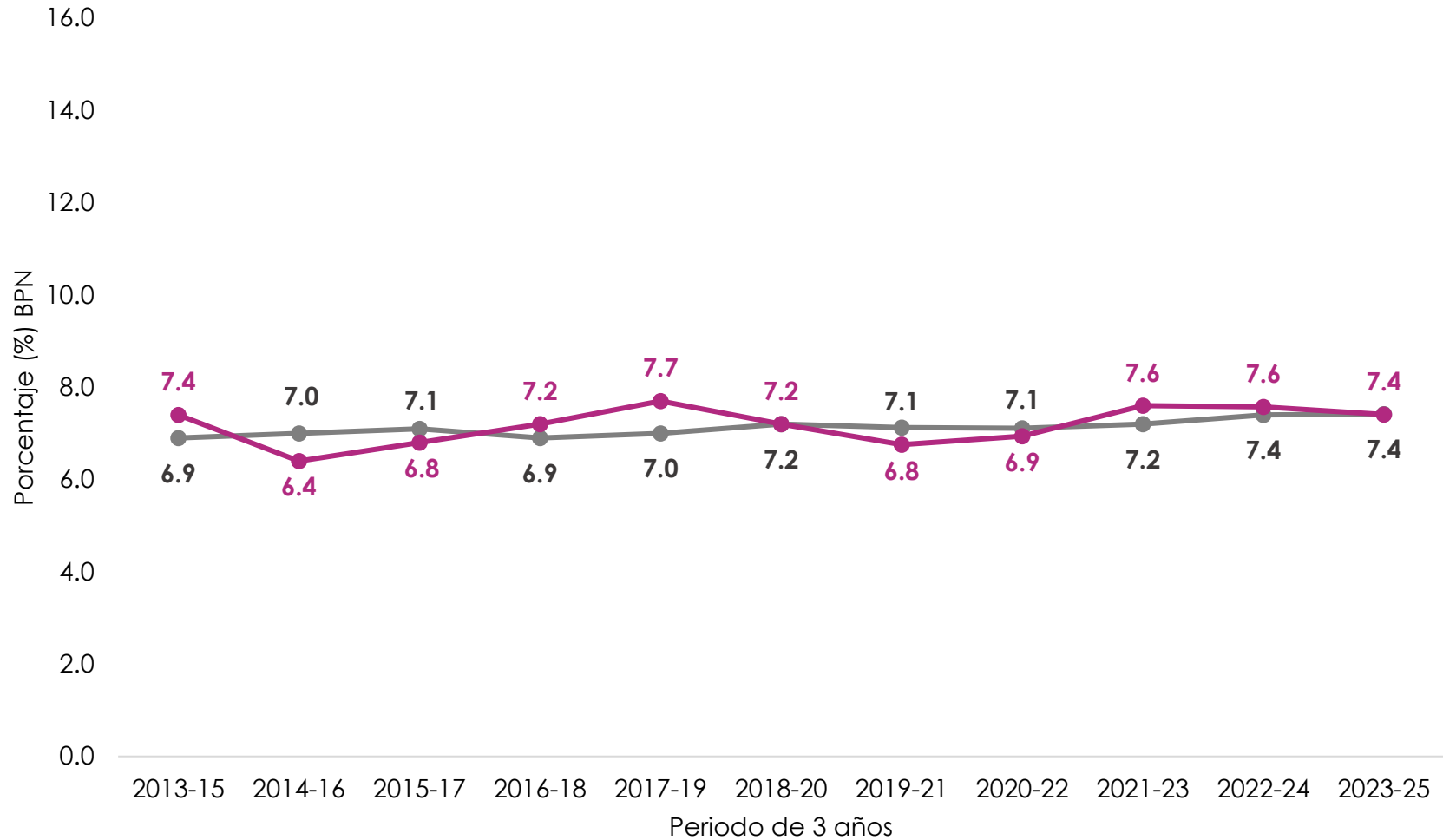
**Los bebés negros y afroamericanos** experimentan tasas más altas de bajo peso al nacer en comparación con los bebés del condado de Dane en general.

**Tendencias de tres años en bajo peso al nacer (%) para bebés negros y afroamericanos en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



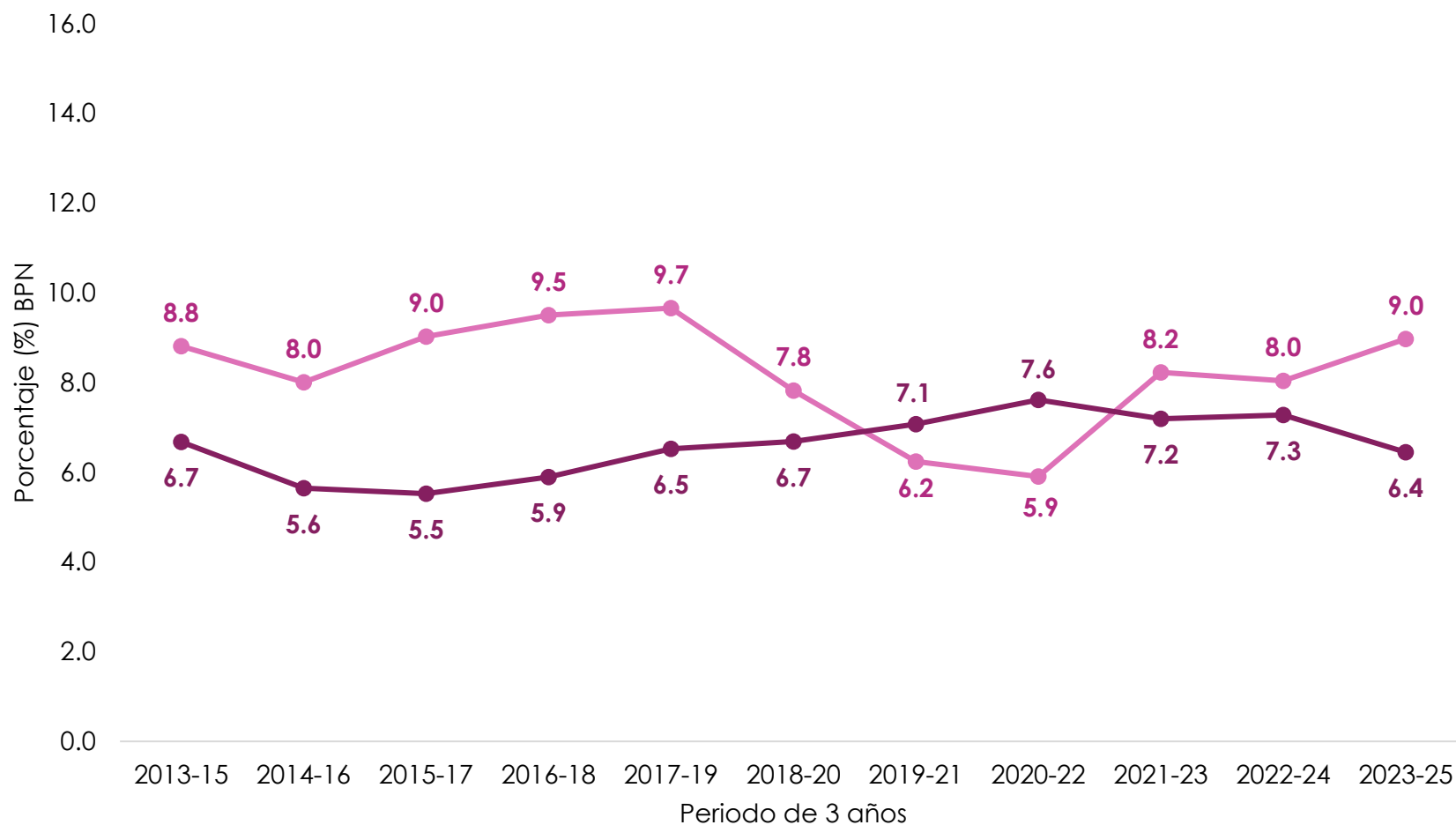
**Los bebés hispanos y latinos** experimentan tasas más altas de bajo peso al nacer en comparación con **los bebés del condado de Dane en general**.

**Tendencias de tres años en bajo peso al nacer (%) para bebés hispanos y latinos en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



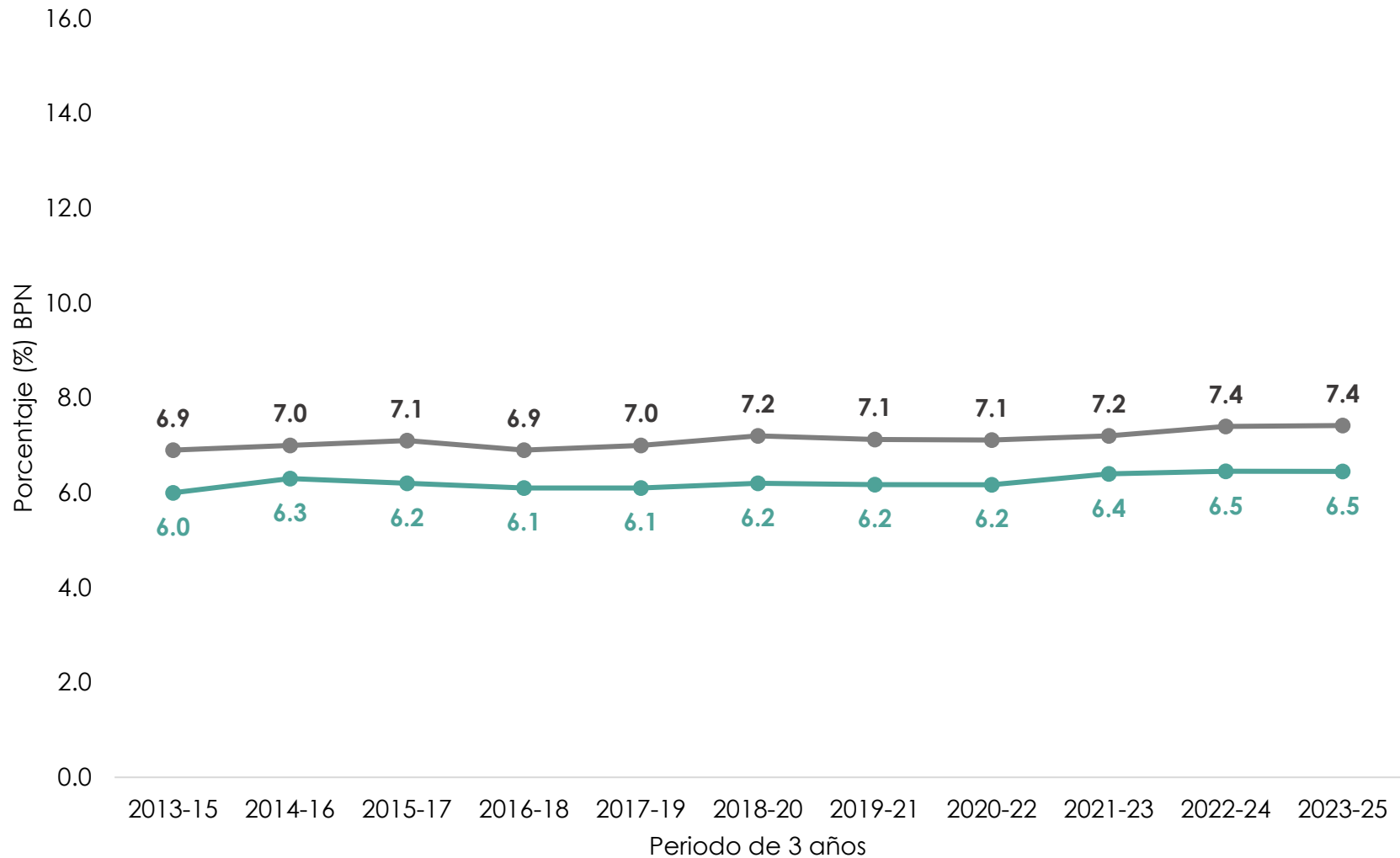
Los bebés hispanos y latinos nacidos de madres/personas gestantes nacidas en los EE. UU. experimentan tasas similares de bajo peso al nacer en comparación con los bebés hispanos y latinos nacidos de madres/personas gestantes nacidas en el extranjero.

Tendencias de tres años en bajo peso al nacer (%) para bebés hispanos y latinos por el lugar de nacimiento de la madre/persona gestante, 2013-2025.



Los bebés blancos experimentan tasas más altas de bajo peso al nacer en comparación con los bebés del condado de Dane en general.

Tendencias de tres años en bajo peso al nacer (%) para bebés blancos con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.



## NACIMIENTO PRETÉRMINO

El nacimiento pretérmino (NPT) es cuando un bebé nace antes de la semana 37 de embarazo. Hubo casi 1,500 bebés prematuros entre más de 16,000 nacimientos en el condado de Dane entre 2023 y 2025. La Tabla 2 muestra las tasas de 3 años para cada subgrupo y el condado de Dane en general. Las cifras en las páginas 11-16 muestran las tendencias en las tasas de nacimientos prematuros por raza y etnia.

**Tabla 2 - Porcentaje de nacimientos prematuros (%) por raza y etnia, Condado de Dane, 2013-2025.\***

Años	Condado de Dane	AI/AN	NH Asiatico	NH Afroamericano	Hispano o Latino/a Todos	Hispano o Latino/a Nacido en EE.UU.	Hispano o Latino/a Nacido en el extranjero	NH Blanco
2013-15	8.6%	9.9%	7.7%	11.3%	9.0%	8.2%	9.4%	8.4%
2014-16	8.9%	8.6%	7.8%	11.7%	9.2%	10.4%	8.4%	8.6%
2015-17	8.9%	11.0%	8.3%	12.2%	9.3%	11.7%	8.0%	8.5%
2016-18	9.0%	11.5%	8.4%	13.1%	10.0%	11.5%	9.0%	8.4%
2017-19	9.0%	10.7%	7.8%	14.2%	10.0%	10.1%	9.9%	8.3%
2018-20	8.7%	10.6%	7.2%	13.2%	9.1%	8.2%	9.9%	8.3%
2019-21	8.8%	9.7%	6.3%	13.4%	9.5%	7.9%	10.4%	8.4%
2020-22	8.9%	11.3%	5.8%	12.9%	9.4%	9.9%	9.0%	8.6%
2021-23	9.0%	9.3%	6.6%	13.3%	9.2%	10.0%	8.6%	8.7%
2022-24	9.1%	8.9%	7.5%	13.4%	8.9%	10.0%	8.2%	8.8%
2023-25	8.6%	9.9%	7.7%	11.3%	9.0%	8.2%	9.4%	8.4%

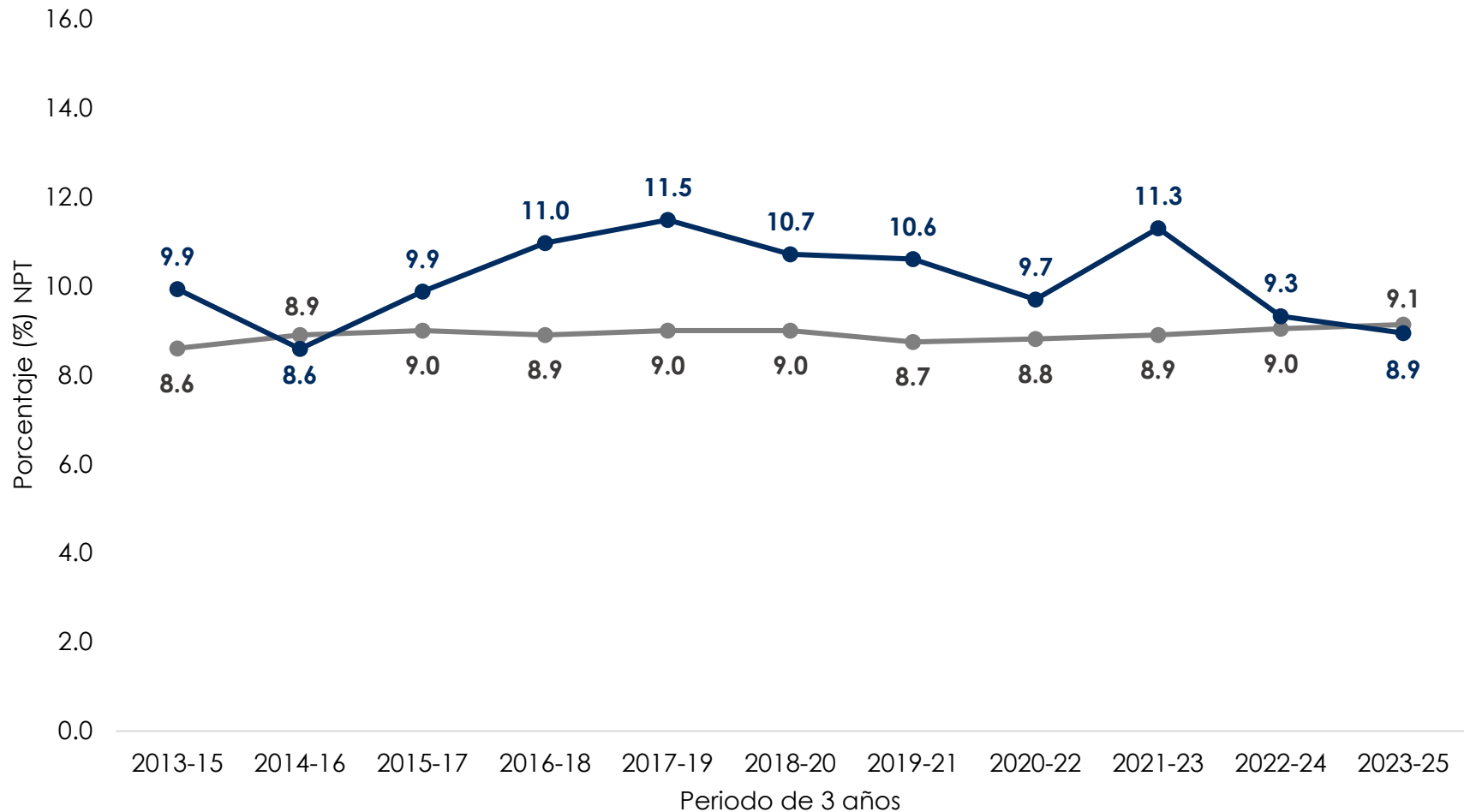
\*Los datos de 2025 son provisionales. Las estimaciones para 2023-2025 pueden cambiar cuando se finalicen los datos de 2025. AI/AN= Indígenas Americanos y Nativos de Alaska /Nativo de Alaska, NH=No hispano. Latino/a nacido en EE. UU. y Latino/a nacido en el extranjero se refieren al lugar de nacimiento de la madre o persona que da a luz.

HAGA CLIC EN LOS ENLACES SIGUIENTES PARA SALTAR A:

- [Nacimiento prematuro de indios americanos y nativos de Alaska](#)
- [Nacimiento prematuro en bebés asiáticos e isleños del Pacífico](#)
- [Nacimiento prematuro en bebés de color afroamericanos](#)
- [Nacimiento prematuro hispano](#)
- [Nacimiento prematuro blanco](#)

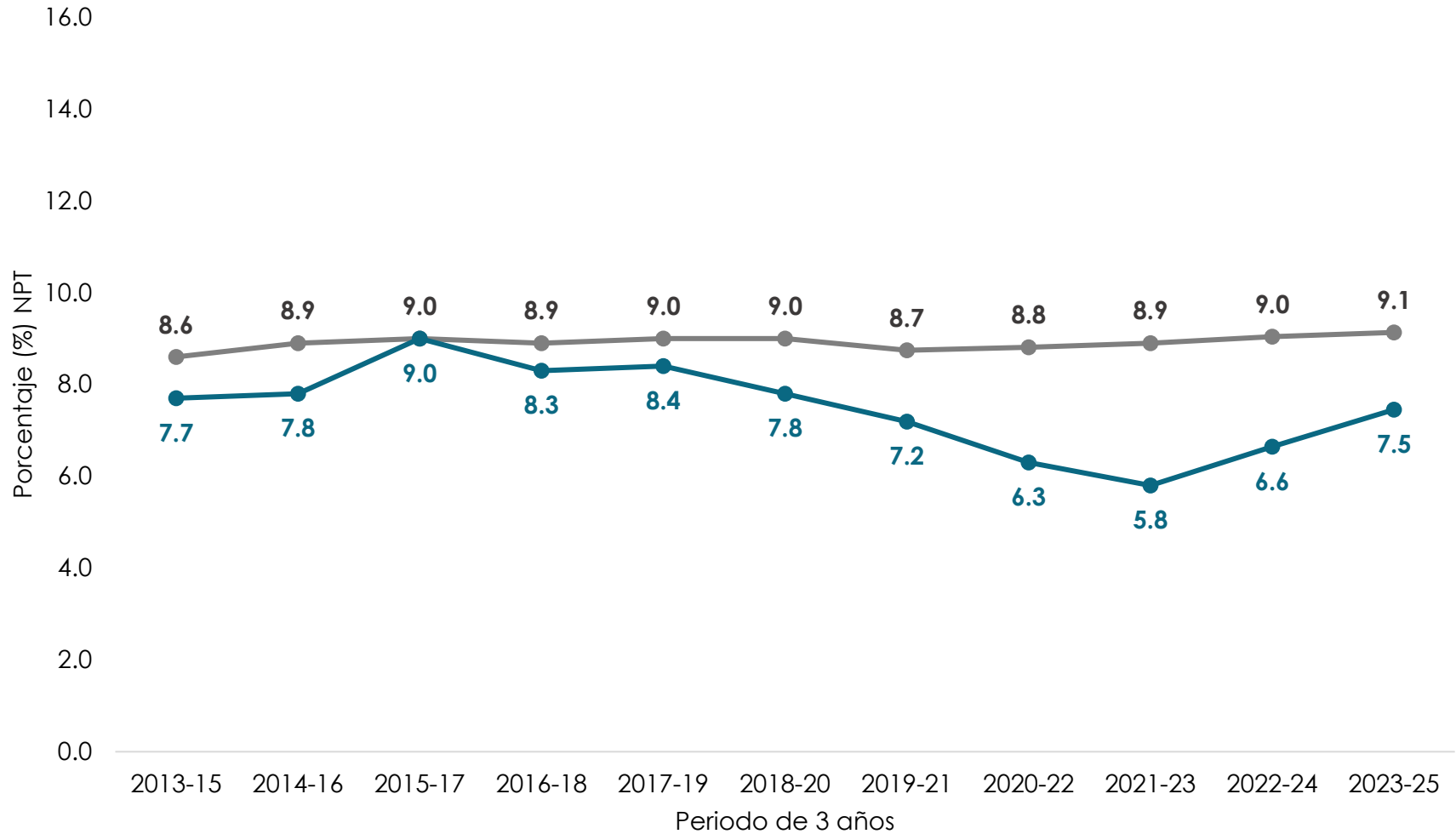
**Los bebés indígenas americanos y nativos de Alaska** experimentan tasas similares de nacimientos prematuros en comparación con **los bebés del condado de Dane en general**.

**Tendencias de tres años en nacimientos prematuros (%) para bebés indígenas americanos y nativos de Alaska en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-25.**



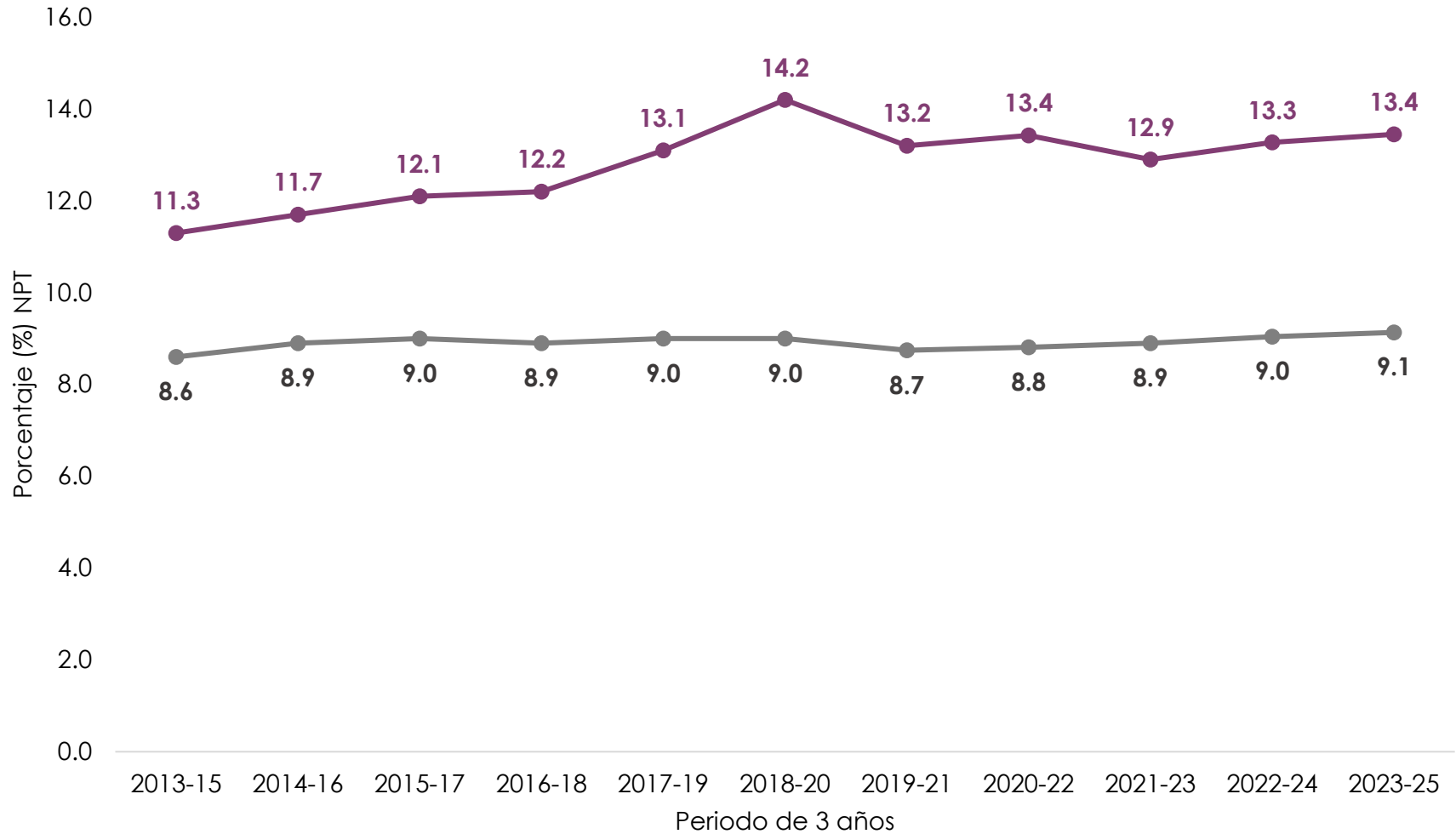
**Los bebés asiáticos y de las Islas del Pacífico** experimentan tasas más bajas de nacimientos prematuros en comparación con **los bebés del condado de Dane en general**.

**Tendencias de tres años en nacimientos prematuros (%) para bebés asiáticos y de las Islas del Pacífico en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



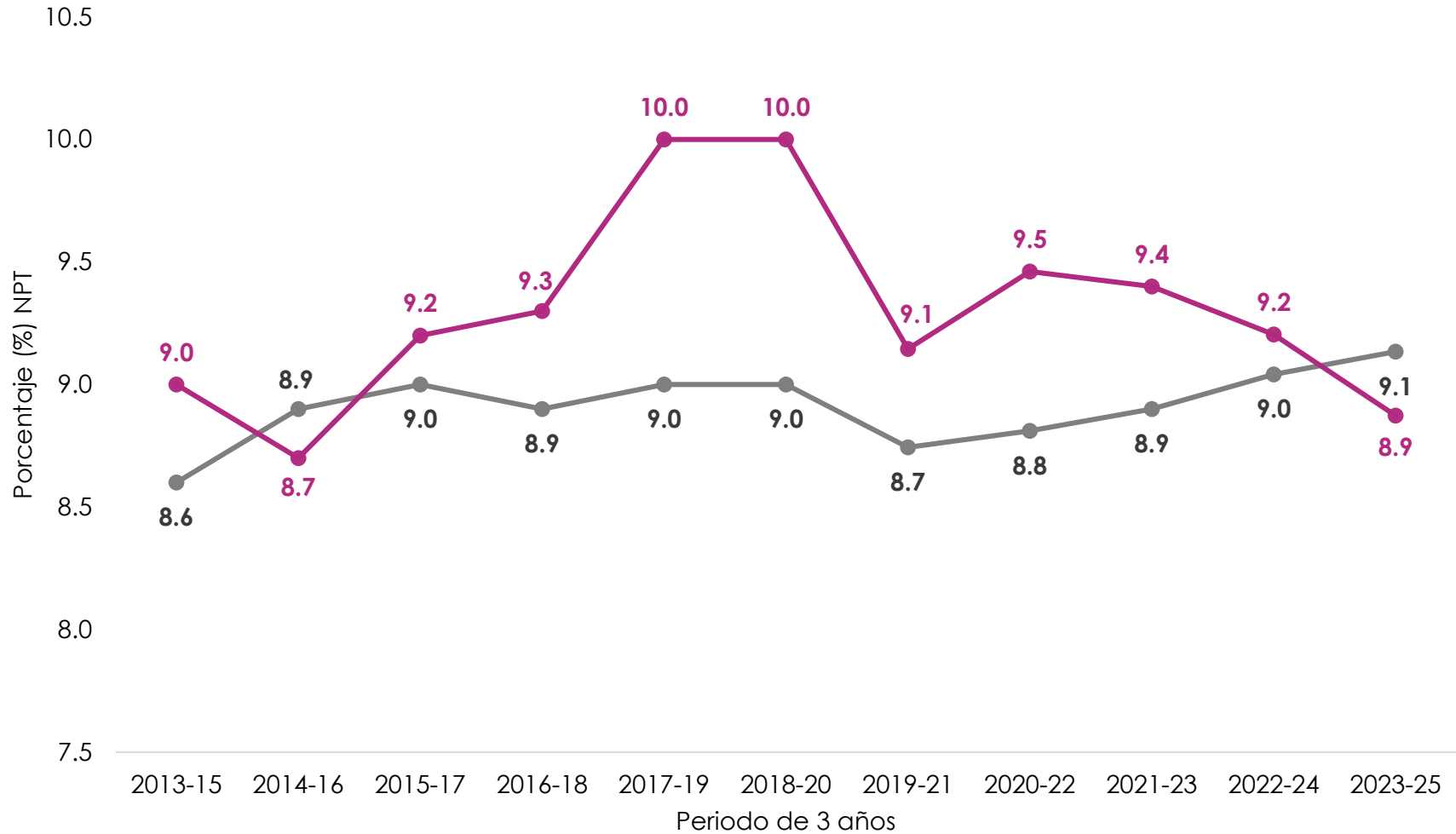
**Los bebés negros y afroamericanos** experimentan tasas más altas de nacimientos prematuros en comparación con los bebés del condado de Dane en general.

**Tendencias de tres años en nacimientos prematuros (%) para bebés negros y afroamericanos en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



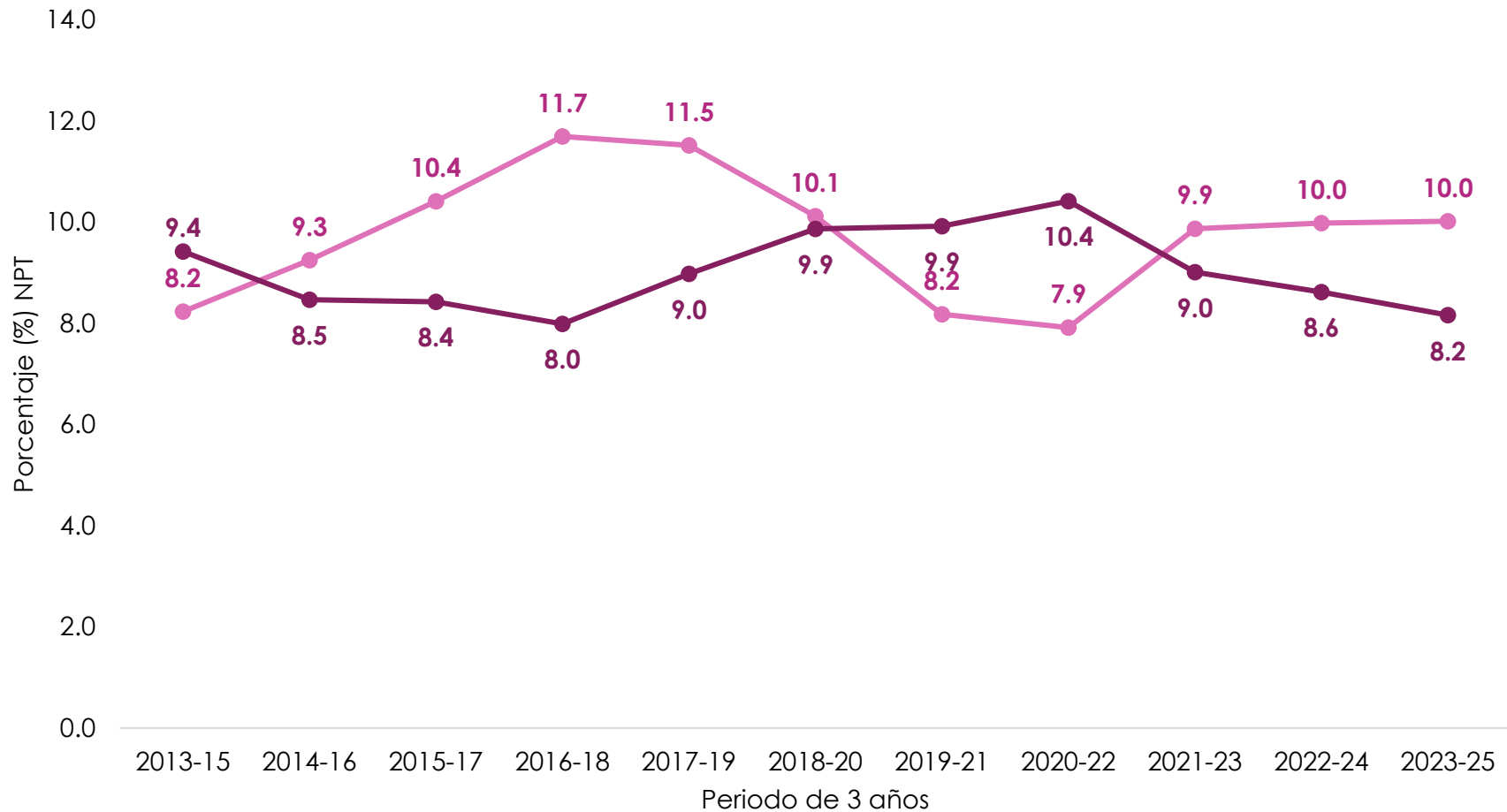
**Los bebés hispanos y latinos** experimentan tasas más altas de nacimientos prematuros en comparación con los bebés del condado de Dane en general.

**Tendencias de tres años en nacimientos prematuros (%) para bebés hispanos y latinos con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



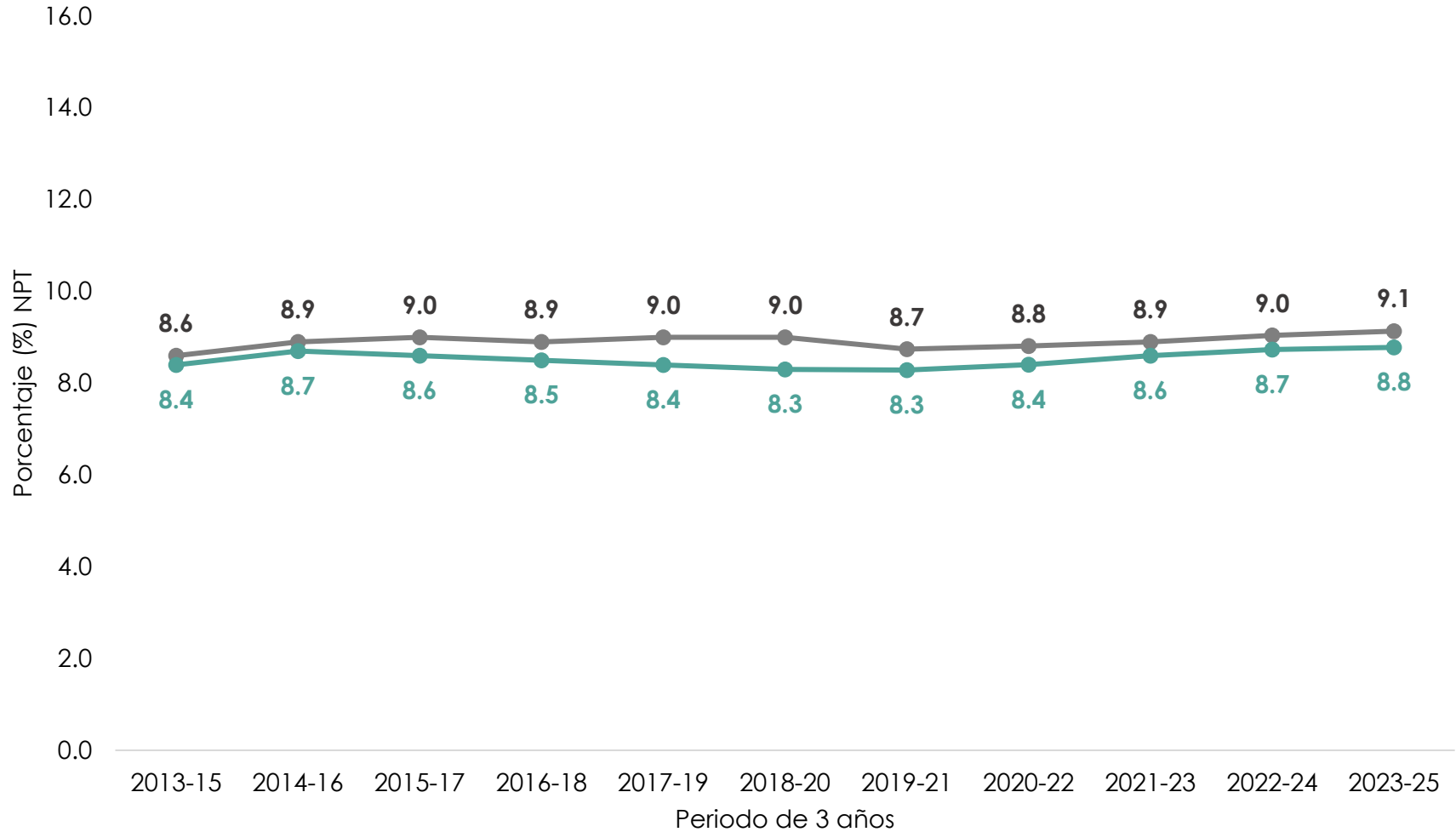
Los bebés hispanos y latinos nacidos de madres/personas gestantes nacidas en los EE. UU. tienen tasas similares de nacimientos prematuros en comparación con los bebés hispanos y latinos nacidos de madres/personas gestantes nacidas en el extranjero.

Tendencias de tres años en nacimientos prematuros (%) para bebés hispanos y latinos por el lugar de nacimiento de la madre/persona gestante, 2013-2025.



**Los bebés blancos** experimentan tasas más altas de nacimientos prematuros en comparación con **los bebés del condado de Dane en general**.

**Tendencias de tres años en nacimientos prematuros (%) para bebés blancos con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



## MORTALIDAD INFANTIL

La mortalidad infantil es cuando un bebé muere antes de cumplir un año. Entre 2023 y 2025, 70 bebés murieron antes de cumplir un año. La Tabla 3 muestra las tasas de 3 años para cada subgrupo y el condado de Dane en general. Las cifras en las páginas 18-23 muestran las tendencias en la mortalidad infantil por raza y etnia.

**Tabla 3 - Mortalidad infantil por raza y etnia (muertes por cada 1,000 nacidos vivos), condado de Dane, 2013-2025.\***

Años	Condado de Dane	AI/AN	NH Asiatico	NH Afroamericano	Hispano o Latino/a Todos	Hispano o Latino/a Nacido en EE.UU.	Hispano o Latino/a Nacido en el extranjero	NH Blanco
2013-15	5.2	13.2	3.3	13.8	6.2	9.6	4.6	3.8
2014-16	5.4	12.3	3.2	13.0	6.6	10.7	4.6	4.3
2015-17	5.6	12.3	5.2	12.3	5.0	8.7	2.9	4.3
2016-18	5.6	12.9	4.6	10.6	7.7	14.6	2.0	4.6
2017-19	4.7	13.5	3.4	10.0	8.5	16.9	1.1	3.3
2018-20	5.1	14.3	1.4	10.6	11.2	18.4	4.2	3.9
2019-21	4.3	7.6	3.7	9.3	7.8	12.5	4.2	3.0
2020-22	4.7	8.8	5.7	8.6	9.2	12.1	7.0	3.6
2021-23	4.9	16.1	5.0	12.9	8.5	13.9	4.6	3.3
2022-24	4.8	16.9	2.6	12.5	8.1	9.7	7.1	3.3
2023-25	4.3	16.3	4.1	11.0	5.3	7.0	4.3	3.1

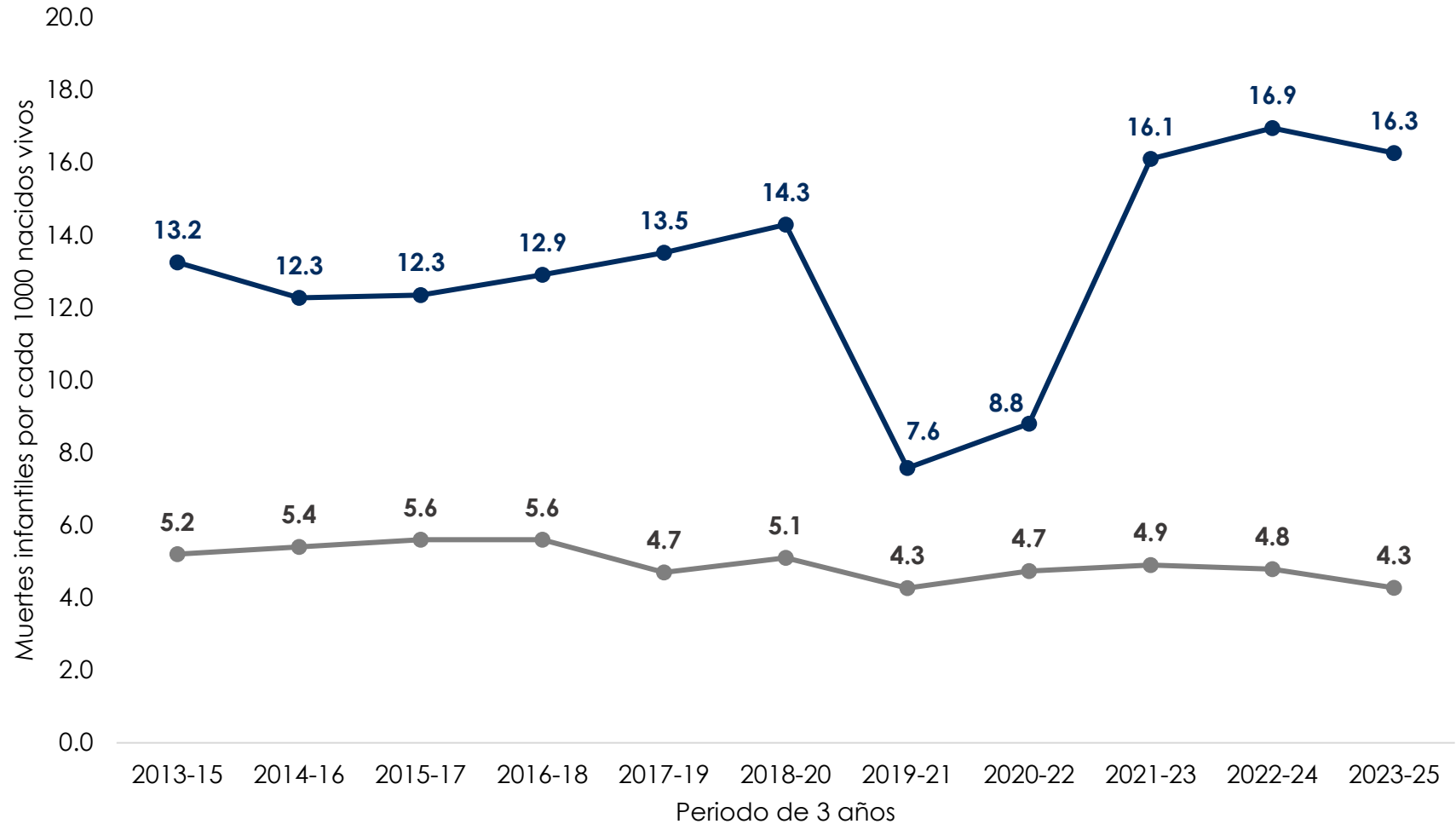
\*Los datos de 2025 son provisionales. Las estimaciones para 2023-2025 pueden cambiar cuando se finalicen los datos de 2025. AI/AN= Indígenas Americanos y Nativos de Alaska /Nativo de Alaska, NH=No hispano. Latino/a nacido en EE. UU. y Latino/a nacido en el extranjero se refieren al lugar de nacimiento de la madre o persona que da a luz.

HAGA CLIC EN LOS ENLACES SIGUIENTES PARA SALTAR A:

- [Mortalidad infantil de indios americanos y nativos de Alaska](#)
- [Mortalidad infantil en bebés asiáticos e isleños del Pacífico](#)
- [Mortalidad infantil en bebés de color y afroamericanos](#)
- [Mortalidad infantil hispana](#)
- [Mortalidad infantil blanca](#)

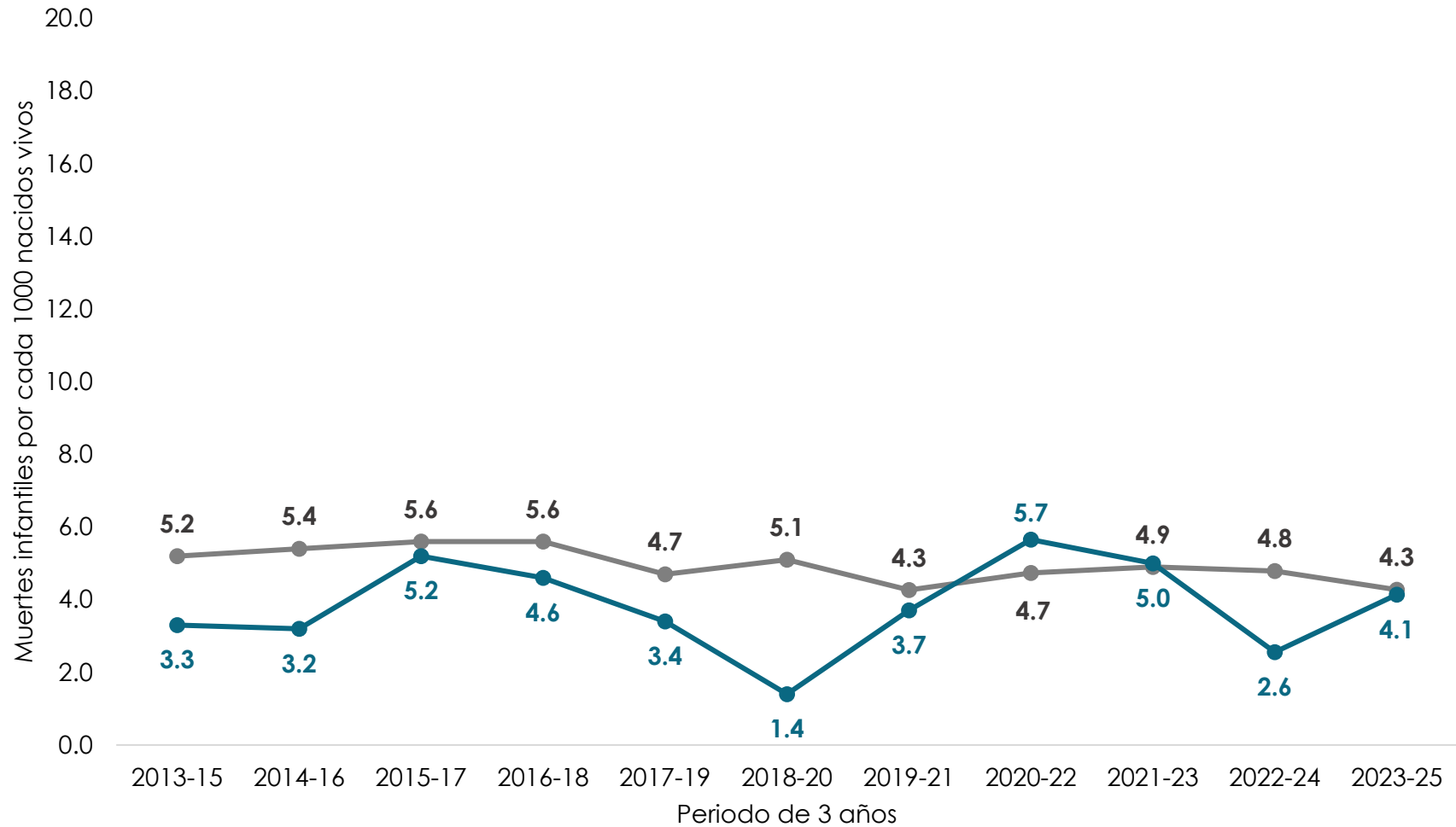
**Los bebés indígenas americanos y nativos de Alaska** experimentan una mayor mortalidad en comparación con todos los bebés del condado de Dane.

**Tendencias de tres años en la mortalidad infantil de bebés indígenas americanos y nativos de Alaska en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-25.**



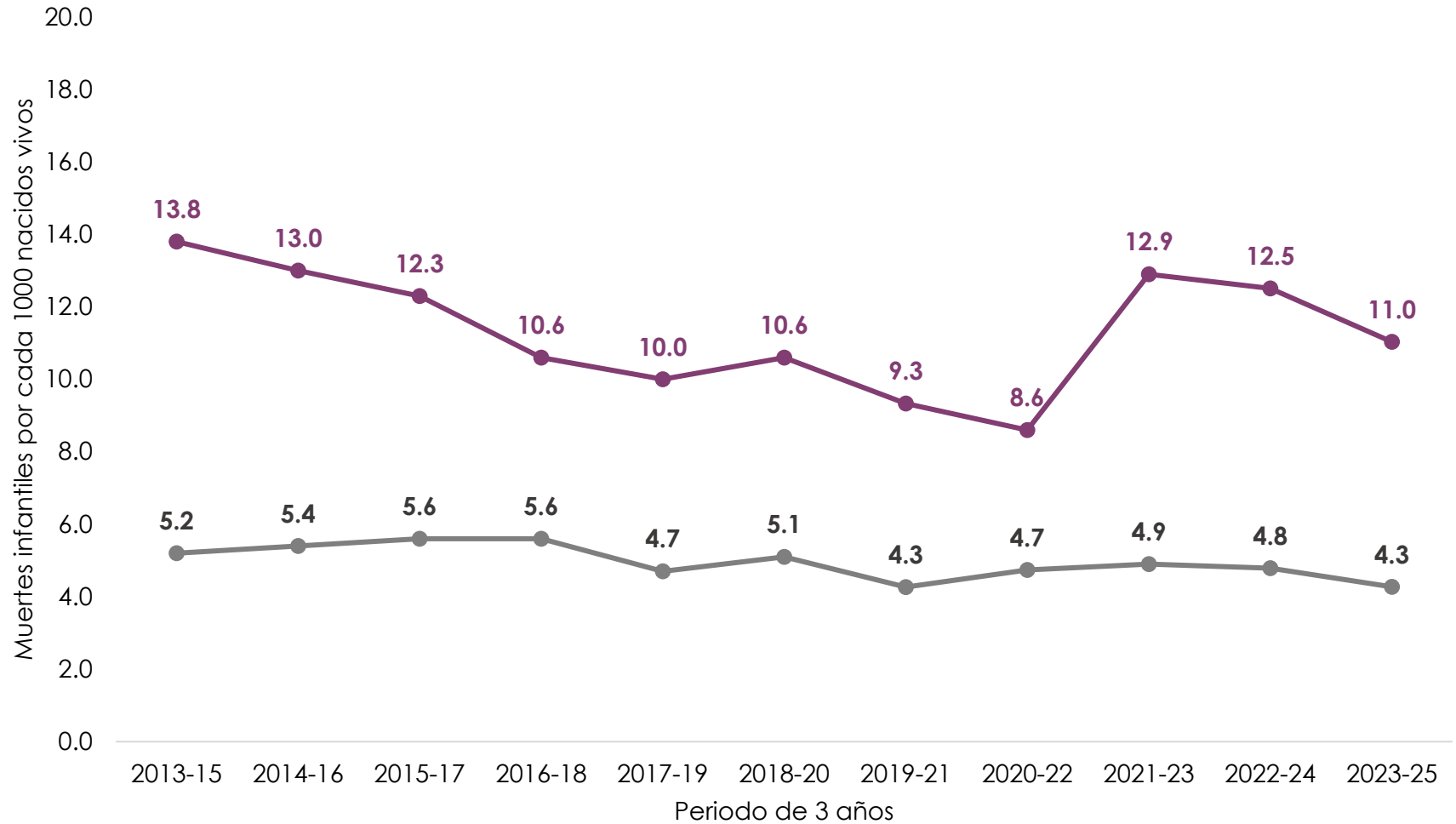
Los bebés asiáticos y de las Islas del Pacífico experimentan una mortalidad similar en comparación con todos los bebés del condado de Dane.

Tendencias de tres años en la mortalidad infantil de bebés asiáticos y de las Islas del Pacífico en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.



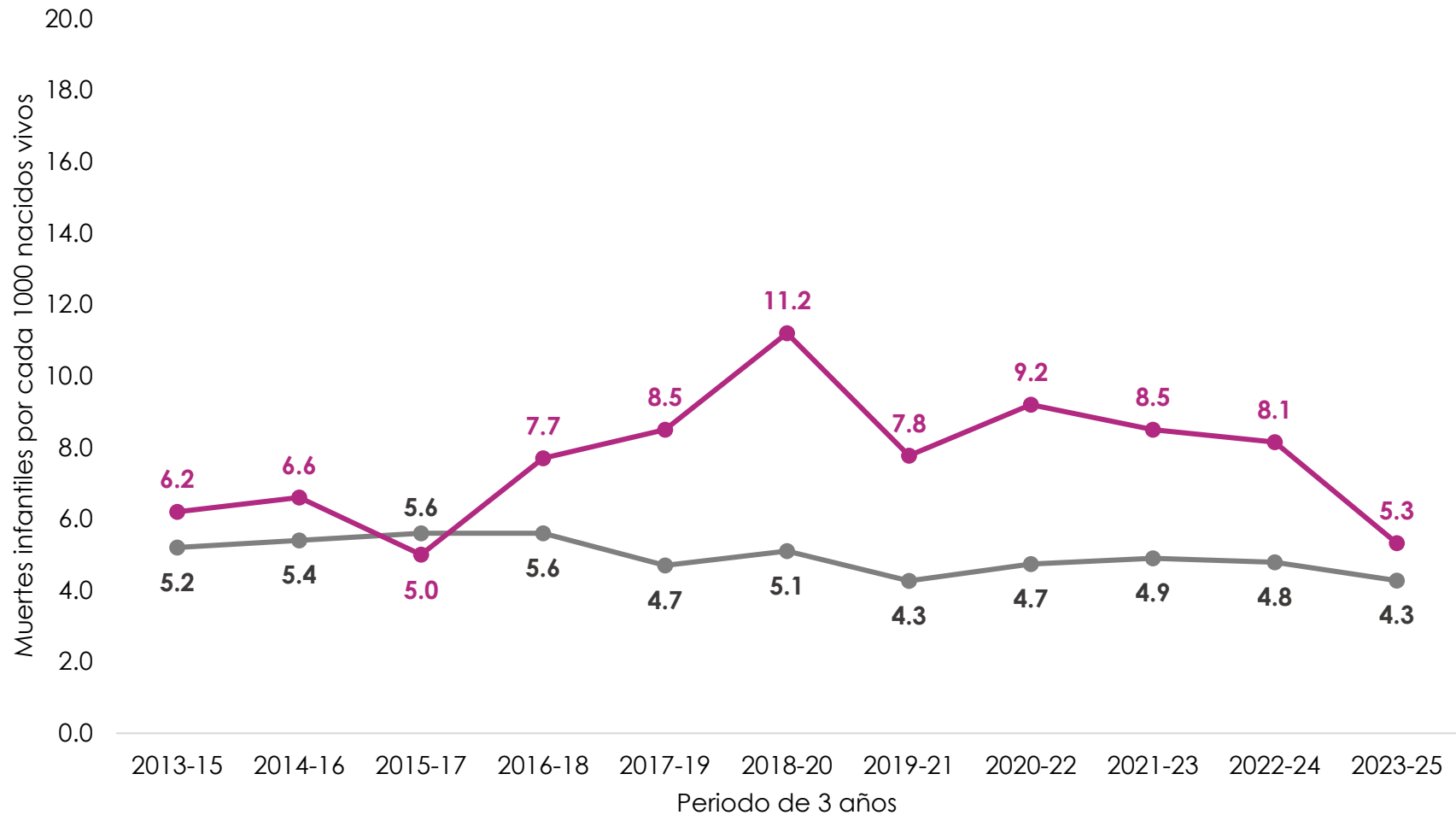
**Los bebés negros y afroamericanos** experimentan una mayor mortalidad en comparación con **todos los bebés** del condado de Dane.

**Tendencias de tres años en la mortalidad infantil de bebés negros y afroamericanos en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



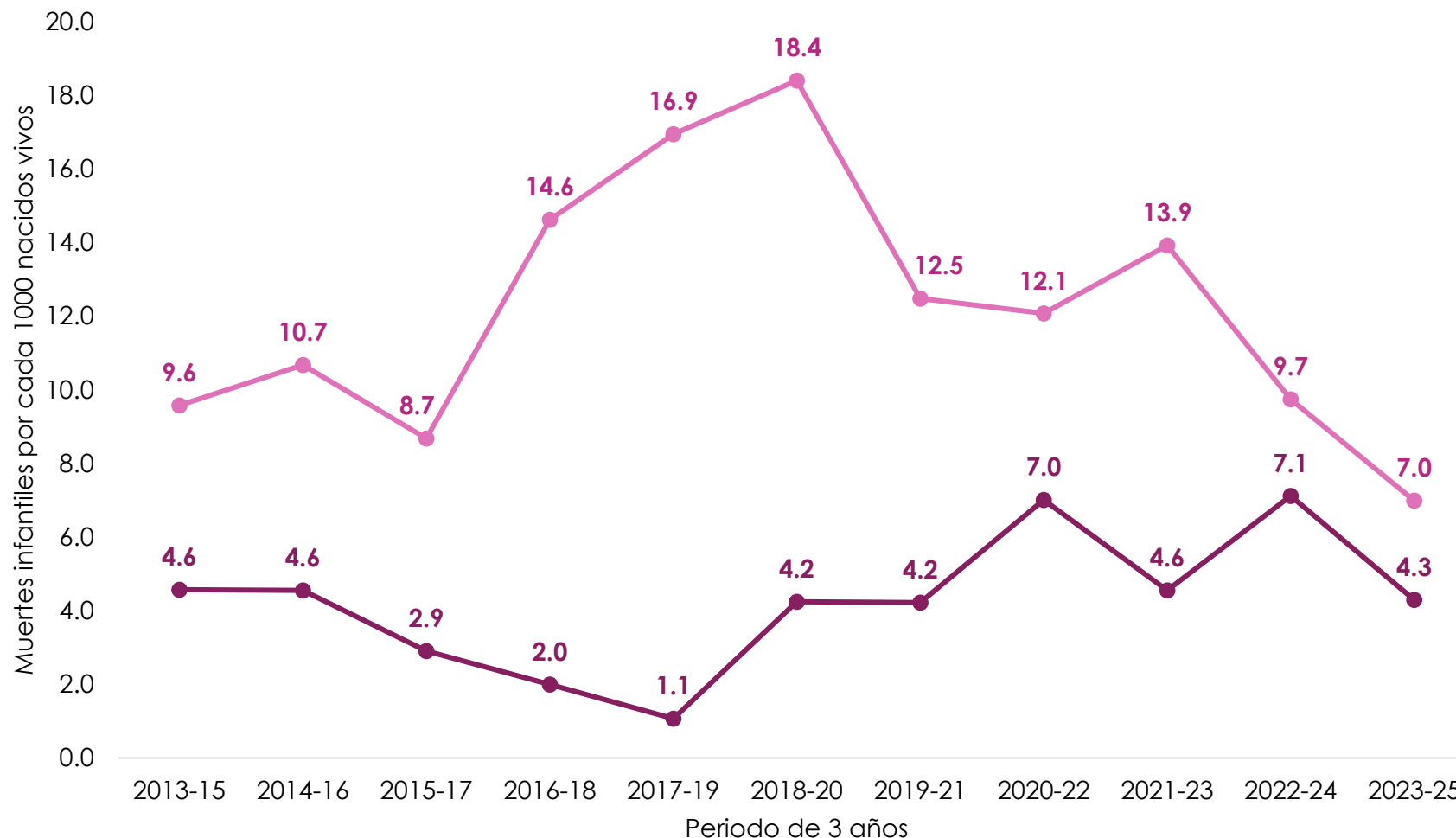
**Los bebés hispanos y latinos** experimentan una mayor mortalidad en comparación con **todos los bebés del condado de Dane.**

**Tendencias de tres años en la mortalidad infantil de bebés hispanos y latinos en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



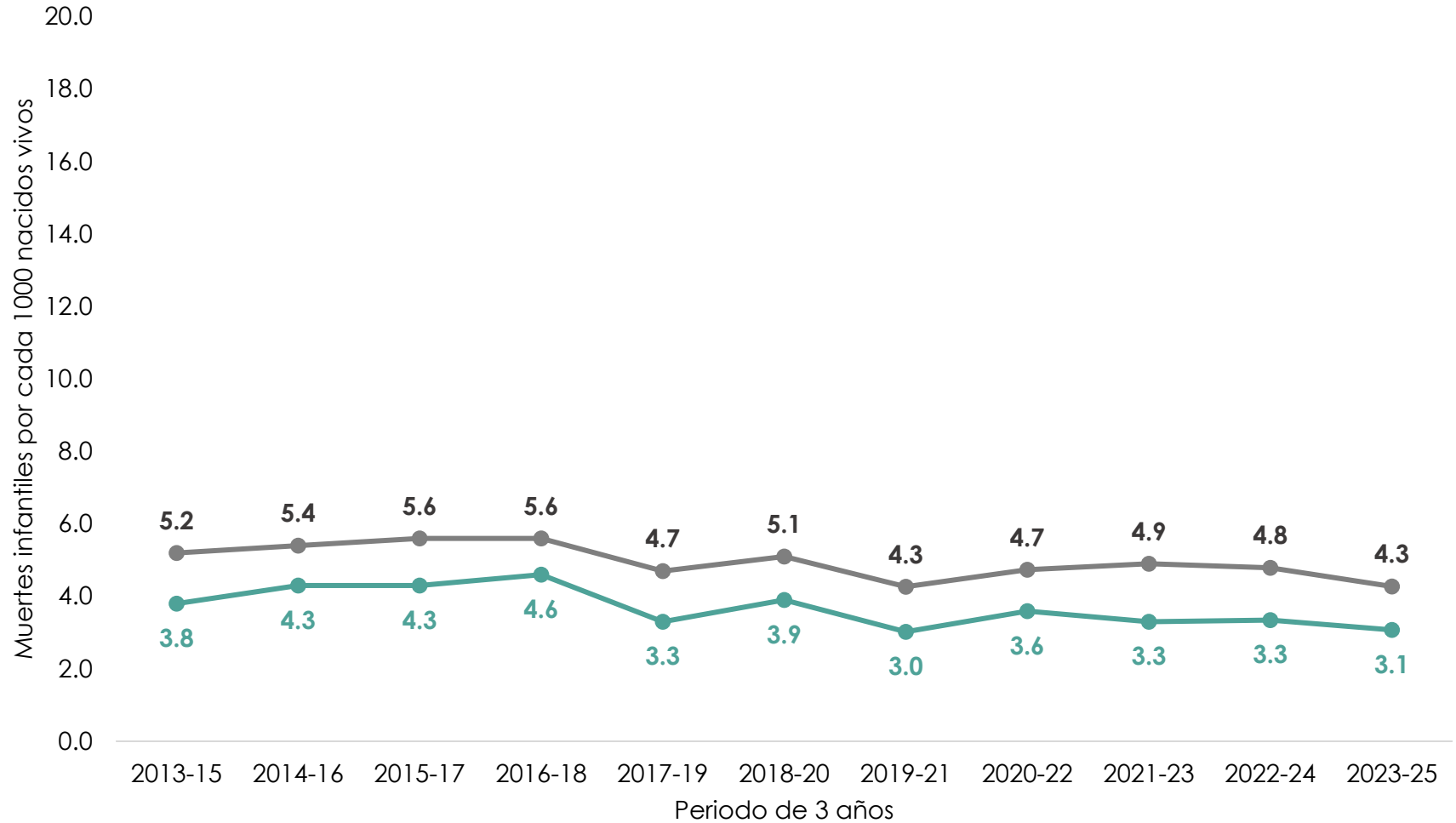
Los bebés hispanos/latinos nacidos de madres/personas gestantes nacidas en EE. UU. experimentan una mayor mortalidad que los bebés hispanos/latinos nacidos de madres/personas gestantes nacidas en el extranjero.

Tendencias de tres años en la mortalidad infantil de bebés hispanos y latinos por el lugar de nacimiento de la madre/persona gestante, 2013-25.



**Los bebés blancos** experimentan una mayor mortalidad en comparación con **todos los bebés del condado de Dane.**

**Tendencias de tres años en la mortalidad infantil de bebés blancos en comparación con todos los bebés en el condado de Dane, 2013-2025.**



## Notas de datos

- Las categorías de raza/etnias indicadas se refieren a la raza/etnia de la madre/parto, según consta en los registros vitales (certificados de nacimiento).
- Indio Americano/Nativo de Alaska (AI/AN) no es una categoría mutuamente excluyente. Incluye a las personas que se identifican únicamente como AI/AN, así como a las personas que se identifican como AI/AN en combinación con otras razas. Esto se alinea con [las Mejores Prácticas para la Recolección de Datos de Indios Americanos y Nativos de Alaska del Instituto de Salud Indígena Urbana](#). En los datos presentados en este informe, aproximadamente la mitad de las madres/parto que se identifican como AI/AN también se identifican como hispanas/latinas. Las tasas de AI/AN de 3 años cumplen con las directrices de Public Health Madison & Dane County para la publicación de datos de población agregados, pero son más inestables debido a los tamaños de población subyacentes más pequeños.
- Se utilizó la prueba de tendencia Cochrane-Armitage para evaluar las tendencias en los resultados de los nacimientos durante el período más reciente de 10 años (2015-2024). En todas las pruebas estadísticas se utilizó un nivel alfa de 0,05 y valores p bilaterales.
- In this report, En este informe, presentamos los resultados de nacimientos en la población hispana/latina en general, y estratificados por el lugar de nacimiento de la madre/persona gestante ("natalidad materna"). Esto se debe a que el lugar de nacimiento de la madre/persona gestante es un importante "modificador del efecto" para los resultados de nacimiento en la comunidad hispana/latina del Condado de Dane. La "modificación del efecto" ocurre cuando la relación entre un factor (como la raza/etnia) y un resultado (como la mortalidad infantil) es diferente dependiendo de un tercer factor. No siempre contamos con datos sobre el tercer factor, pero en este caso sí los tenemos, ya que el lugar de nacimiento de la madre/persona gestante está incluido en el certificado de nacimiento del bebé. Las razones detrás de los diferentes resultados de nacimiento según la natalidad materna probablemente sean complejas y multifacéticas. Al igual que otras inequidades en los nacimientos presentadas en este informe, estas diferencias están relacionadas con experiencias de vida de racismo sistémico y/o discriminaciones basadas en el estatus migratorio (o el estatus migratorio percibido). Por lo tanto, es fundamental presentar los datos de estos dos subgrupos de forma separada, ya que las implicaciones para las acciones y las intervenciones en salud pública pueden ser diferentes. Para obtener más contexto, incluyendo oportunidades de prevención, consulte nuestro informe sobre [los Periodos Perinatales de Riesgo](#).