

KẾT QUẢ TỶ LỆ SDD TRẺ EM DƯỚI 5 TUỔI CÁC TỈNH/THÀNH PHỐ GIAI ĐOẠN 2021-2023

(Kèm theo Công văn số 807/VDD-GSDD ngày 19 tháng 08 năm 2024 của Viện Dinh dưỡng về việc thông báo kết quả tỷ lệ SDD trẻ em dưới 5 tuổi, giai đoạn 2021 - 2023)

TT	Tỉnh/thành phố	Năm 2021			Năm 2022				Năm 2023			
		Nhẹ cân	Thấp còi	Gầy còm	Nhẹ cân	Thấp còi	Gầy còm	Thừa cân, béo phì	Nhẹ cân	Thấp còi	Gầy còm	Thừa cân, béo phì
	Toàn quốc				10.2	18.9	4.4	11.8	9.7	18.2	4.4	9.4
I	<i>Đồng bằng sông Hồng</i>				9.8	17.4	4.4	12.4	8.8	16.8	4.4	13.9
1	Hà Nội	3.8	11.0	6.0	6.7	12.1	3.5	8.2	6.9	12.0	7.7	6.1
2	Vĩnh Phúc	9.7	18.2	4.6	8.8	16.1	4.8	4.2	7.3	14.4	5.5	4.1
3	Bắc Ninh								4.6	11.5	4.7	6.7
4	Quảng Ninh	10.7	20.3	6.6	10.1	19.0	6.4	8.3	9.8	18.1	6.3	9.0
5	Hải Dương											
6	Hải Phòng	6.5	16.9	3.8	6.6	16.9	3.6	7.7	6.6	16.6	3.2	7.5
7	Hưng Yên	10.4	20.2	5.4	10.0	19.4	6.9	4.4	8.8	17.8	5.8	5.8
8	Thái Bình	10.9	20.3	5.5	10.3	19.4	6.6	5.1	9.8	18.5	6.0	7.4
9	Hà Nam				10.7	17.5	2.5	2.3	10.3	17.3	3.9	2.3
10	Nam Định	10.0	18.5	5.3								
11	Ninh Bình	10.7	19.0	3.3	4.9	10.1	4.2	2.7	10.2	12.7	4.5	5.7
II	<i>Trung du và miền núi phía Bắc</i>				15.1	25.4	5.1	7.6	14.0	24.8	5.8	4.7
12	Hà Giang	18.3	29.5	7.7	19.0	30.5	5.9	2.4	18.7	30.1	7.6	3.8
13	Cao Bằng	16.3	28.0	6.0	16.4	29.2	8.1	2.5	16.3	29.0	4.6	2.1
14	Bắc Kạn	16.1	26.3	3.6	15.9	26.0	6.6	1.6	15.2	24.9	5.4	2.0
15	Tuyên Quang				12.5	24.4	10.5	4.3	12.2	23.7	12.7	4.0
16	Lào Cai	15.8	28.3	4.5	15.0	26.9	4.7	0.7	14.1	25.6	2.5	0.4
17	Yên Bái	15.7	24.2		14.6	22.7			14.9	23.1	7.1	3.0
18	Thái Nguyên								10.3	19.8	5.9	6.4
19	Lang Sơn				15.6	22.0	7.8	3.3	15.1	21.8	7.3	3.5
20	Bắc Giang				10.8	19.9	5.3	6.0	10.5	19.4	4.9	5.8
21	Phủ Thọ	11.9	22.1	6.5	11.4	21.4	6.1	3.7	10.8	19.9	5.6	3.5
22	Điện Biên				15.2	26.3	7.9	4.8	14.8	25.5	6.6	3.6
23	Lai Châu								17.9	27.1	7.3	2.6
24	Sơn La	17.0	28.2	7.2					15.4	26.1	4.5	4.5
25	Hòa Bình	15.1	22.7	7.4	14.5	22.7	5.5	4.1	14.2	22.5	6.8	6.8
III	<i>Bắc Trung Bộ và Duyên hải miền Trung</i>				13.1	21.9	5.6	6.8	12.7	20.8	5.9	4.0
26	Thanh Hóa	15.4	25.2	5.5	14.5	24.1	5.2	6.4	13.7	23.4	5.0	6.5
27	Nghệ An	15.2	25.5	5.7	14.8	25.2	5.6	3.7	13.9	24.4	5.6	4.3
28	Hà Tĩnh	15.0	24.4	6.3	14.2	23.9	7.8	5.4	9.5	20.2	5.2	4.5
29	Quảng Bình				13.5	22.4	5.1	5.6	12.7	21.0	5.1	5.7
30	Quảng Trị											
31	Thừa Thiên-Huế				9.1	19.4	5.4	8.1	7.0	14.9	5.1	7.9
32	Bà Nãng	3.4	12.5	4.3	3.4	12.4	4.1	11.6	3.2	12.3	3.8	10.4
33	Quảng Nam	12.7	23.2	6.2	10.1	21.7	7.5	3.7	9.6	21.0	7.1	3.9
34	Quảng Ngãi											
35	Bình Định				8.3	13.3	4.2	8.4	8.1	13.0	4.6	6.8
36	Phủ Yên	11.8	24.5	5.0	10.8	22.1	4.7	8.9	10.6	22.0	4.9	6.0
37	Khánh Hòa				6.5	12.7	4.6	10.3	8.3	15.0	5.5	8.6
38	Ninh Thuận								12.3	20.8	6.1	5.5
39	Bình Thuận								11.2	22.1	4.9	6.3
IV	<i>Tây Nguyên</i>				16.7	26.5	5.6	6.6	16.2	25.9	7.1	4.2
40	Kon Tum	19.6	30.2	7.0	17.1	29.2	4.7	3.2	16.9	28.7	4.5	2.3
41	Gia Lai				22.5	29.9	7.8	6.3	22.1	28.6	8.2	1.1
42	Đắk Lắk				18.3	28.2	6.8	3.7	18.0	27.8	6.6	3.8
43	Đắk Nông	17.8	27.2	6.6	17.8	27.5	5.1	6.2	17.1	25.7	4.6	5.9
44	Lâm Đồng				10.5	19.5	6.2	10.8				
V	<i>Đông Nam Bộ</i>				6.5	15.1	3.4	13.2	5.4	14.3	4.8	9.2
45	Bình Phước								11.4	19.5	4.8	6.7
46	Tây Ninh				10.3	18.9	3.6	1.8	10.1	18.5	5.6	7.5
47	Bình Dương								5.4	10.1	4.1	8.7
48	Đồng Nai				5.0	8.0	7.4	8.5	5.4	9.3	6.2	8.5
49	Bà Rịa - Vũng Tàu				5.6	16.0	3.9	9.4	5.2	15.1	4.9	9.8
50	TP. Hồ Chí Minh				4.8	6.6	3.5	13.2	4.5	6.0	2.8	9.3
VI	<i>Đồng bằng sông Cửu Long</i>				9.8	19.4	3.4	13.2	9.3	18.7	5.6	10.2
51	Long An	7.4	17.4	2.6	7.3	16.2	3.5	12.7	7.2	16.0	3.5	12.5
52	Tiền Giang	9.6	21.1	6.5	9.3	20.1	7.7	7.3	9.0	18.9	6.3	7.5
53	Bến Tre				9.8	19.7	4.6	12.2	9.7	18.6	4.5	9.7
54	Trà Vinh				6.8	11.5	9.6	10.4	6.0	10.5	9.0	10.8
55	Vĩnh Long				7.3	13.4	4.4	9.6	5.2	11.0	6.6	9.2
56	Đồng Tháp								11.0	17.7	4.2	7.1
57	An Giang	11.2	20.7	3.3	9.9	17.0			9.7	16.8		
58	Kiên Giang				10.0	16.6	6.8	10.1	9.1	14.5	5.5	7.2
59	Cần Thơ				7.6	14.1	6.6	8.9	7.6	14.0	6.1	8.9
60	Hậu Giang				7.8	13.0	8.0	10.7	7.8	12.6	7.9	10.2
61	Sóc Trăng				10.3	20.3	4.4	6.9	9.8	19.5	4.4	6.6
62	Bạc Liêu				9.3	19.3	7.7	9.8	8.7	18.1	7.7	9.0
63	Cà Mau				10.4	19.6	8.7	7.8	10.2	19.5	5.8	7.8