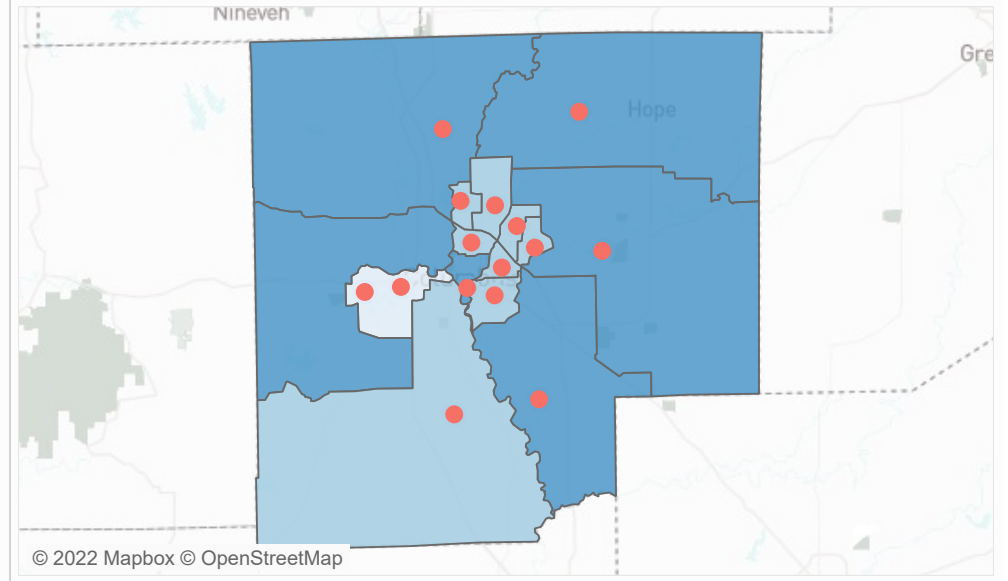
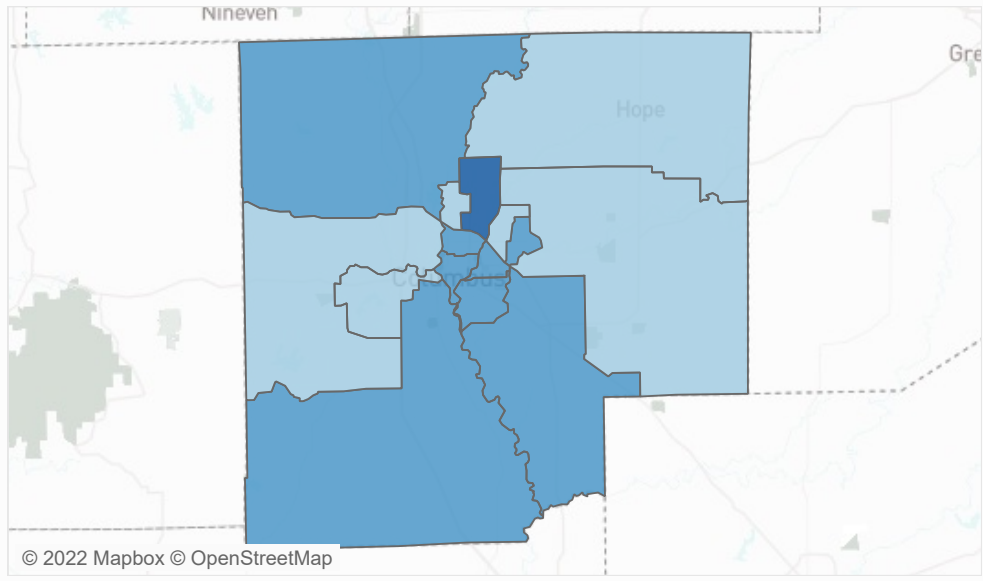
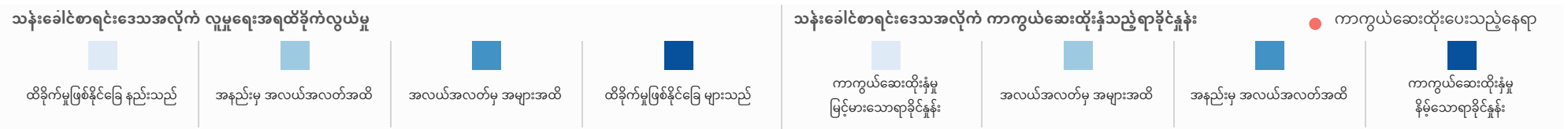


ဤပုံပိုင်းမှစနစ်သည် မည်သည့်နေရာများတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန်ကမ်းလင့်ထောက်ပံ့မှု အခွင့်အလမ်းများရှိကြောင်း သိရှိနိုင်ရန် နှင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုများကို အာရုံစိုက်နိုင်ရန်အတွက် အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန် ကောင်တီမြို့နယ်စု၏ နောက်ဆုံးထွက် အပတ်စဉ် COVID-19 ကာကွယ်ဆေး စာရင်းများကို ဖော်ပြပါသည်။

ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အစုံထိုးထားသော လူဦးရေစုစုပေါင်း 46,533	ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အစုံထိုးထားသော လူဦးရေရာခိုင်နှုန်း 59%	ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အစုံထိုးထားသော အမျိုးသမီးများ 24,626 (63%)	ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အစုံထိုးထားသော အမျိုးသားများ 21,817 (55%)
--	--	--	---



လူမျိုးစုအရ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အစုံထိုးထားသော လူဦးရေ စပိန်မျိုးနွယ်စု သို့မဟုတ် လက်တင်မျိုးနွယ်စု 3,399 (64%)	စပိန်မျိုးနွယ်စု သို့မဟုတ် လက်တင်မျိုးနွယ်စု အမျိုးသမီးများ 1,687 (70%)	စပိန်မျိုးနွယ်စု သို့မဟုတ် လက်တင်မျိုးနွယ်စု အမျိုးသားများ 1,709 (59%)	စပိန် သို့မဟုတ် လက်တင်မျိုးနွယ်စု မဟုတ် 42,522 (58%)	စပိန်မျိုးနွယ်စု သို့မဟုတ် လက်တင်မျိုးနွယ်စု မဟုတ်သော အမျိုးသမီးများ 22,733 (62%)	စပိန်မျိုးနွယ်စု သို့မဟုတ် လက်တင်မျိုးနွယ်စု မဟုတ်သော အမျိုးသားများ 19,729 (54%)
---	---	--	--	---	--

လူမျိုးအရ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အစုံထိုးထားသော လူဦးရေ လူဖြူ 38,936 (57%)	လူမည်း သို့မဟုတ် အာဖရိကမျိုးနွယ်စု အမေရိကန်သား အမျိုးသမီးများ 492 (64%)	လူမည်း သို့မဟုတ် အာဖရိကမျိုးနွယ်စု အမေရိကန်သား အမျိုးသားများ 498 (47%)	အာရှသား အမျိုးသမီးများ 1,699 (62%)	အာရှသား အမျိုးသားများ 1,832 (48%)	အခြားလူမျိုး အမျိုးသမီးများ 1,253 (95%+)	အခြားလူမျိုး အမျိုးသားများ 1,589 (95%+)
---	--	---	---	--	---	--

အသက်နှင့်လူမျိုးအလိုက် ကာကွယ်ဆေးထိုးထားသူ

		0-4	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	70-74	75-79	80-84	85+
လူဖြူ	အမျိုးသမီးများ	< 5%	< 5%	26%	59%	60%	49%	61%	63%	65%	64%	74%	74%	87%	90%	94%	93%	95%+	80%
	အမျိုးသားများ	< 5%	< 5%	26%	46%	46%	41%	54%	55%	52%	55%	62%	72%	75%	85%	92%	91%	95%+	75%
လူမည်း သို့မဟုတ် အာဖရိကမျိုးနွယ်ဖွား အမေရိကန်သား	အမျိုးသမီးများ	< 5%	< 5%	33%	75%	54%	63%	85%	80%	75%	73%	95%+	95%+	68%	79%	95%+	95%+	90%	< 5%
	အမျိုးသားများ	< 5%	< 5%	27%	66%	50%	36%	43%	45%	65%	51%	56%	74%	68%	74%	95%+	95%+	95%+	< 5%
အာရှသား	အမျိုးသမီးများ	< 5%	< 5%	45%	82%	34%	55%	79%	82%	73%	88%	95%+	95%+	83%	72%	95%+	94%	95%+	67%
	အမျိုးသားများ	< 5%	< 5%	52%	95%+	16%	48%	59%	61%	78%	53%	84%	67%	69%	47%	93%	95%+	95%+	< 5%
အခြားလူမျိုး	အမျိုးသမီးများ	< 5%	< 5%	60%	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+
	အမျိုးသားများ	< 5%	< 5%	48%	88%	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+
စပိန်မျိုးနွယ်စု သို့မဟုတ် လက်တင်မျိုးနွယ်စု	အမျိုးသမီးများ	< 5%	< 5%	37%	79%	87%	59%	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	95%+	94%	95%+	95%+	95%+	64%
	အမျိုးသားများ	< 5%	< 5%	36%	76%	54%	64%	71%	65%	74%	86%	95%+	95%+	84%	83%	95%+	95%+	88%	< 5%
စပိန် သို့မဟုတ် လက်တင်မျိုးနွယ်စု မဟုတ်	အမျိုးသမီးများ	< 5%	< 5%	27%	60%	57%	52%	66%	69%	67%	65%	76%	75%	86%	90%	95%+	94%	95%+	83%
	အမျိုးသားများ	< 5%	< 5%	27%	47%	41%	43%	57%	60%	60%	56%	63%	72%	76%	85%	94%	93%	95%+	78%
		50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%

ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အစုံထိုးထားသူ၏ ရောဂါအခြေအနေများ



ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် တားဆီးကာကွယ်ရေးဌာန/အဆိပ်သင့်သောဆေးဝါးများနှင့် ရောဂါစာရင်းအတွက် အေဂျင်စီအဖွဲ့အစည်း/ပထဝီဒေသဆိုင်ရာ သုတေသန၊ ဆန်းစစ်မှု၊ နှင့် ဝန်ဆောင်မှု အစီအစဉ်။

CDC/ATSDR လူမှုရေးအရထိခိုက်လွယ်သောအညွှန်း 2018 ဒေတာဘေ့စ် အင်ဒီယားနား။ https://www.atsdr.cdc.gov/placeandhealth/svi/data_documentation_download.html

22 ဧပြီလ 2021 ရက်နေ့တွင် ထုတ်ယူသည်။

အချက်အလက်များ ပိုမိုသိရှိလိုပါက CDC/ATSDR SVI ၏ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးတာဝန်ခံကို ဆက်သွယ်ပါ (svi_coordinator@cdc.gov)။

U.S. သန်းခေါင်စာရင်းဌာန။ "အသက်အရွယ်၊ လိင်၊ လူမျိုး၊ နှင့် စပိန်မျိုးနွယ်စာရင်းပေါ် အခြေခံသော နှစ်စဉ် ကောင်တီတွင်းနေထိုင်သူလူဦးရေ ခန့်မှန်းခြေ။ ဧပြီလ 1 ရက်နေ့၊ 2010 မှ ဂျပန်လိုင်လ 1 ရက်နေ့၊ 2019 အထိ (CC-EST2019-ALLDATA) - အင်ဒီယားနား"

<https://www2.census.gov/programs-surveys/popest/datasets/2010-2019/counties/asrh/cc-est2019-alldata-18.csv>

22 ဧပြီလ 2021 ရက်နေ့တွင် ထုတ်ယူသည်။

*သန်းခေါင်စာရင်းဒေသအလိုက် လူမှုရေးအရထိခိုက်လွယ်မှု

လူမှုရေးအရထိခိုက်လွယ်သောလူဦးရေများသည် လူမှုစီးပွားအခြေအနေ၊ အိမ်ထောင်စုစည်းပုံ၊ လူနည်းစုဖြစ်ခြင်း အခြေအနေ၊ သို့မဟုတ် အိုးအိမ်အမျိုးအစား နှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ စသည့်အကြောင်းအရင်းများကြောင့် အထူးသဖြင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် ကျရောက်နိုင်သည်။ (https://www.atsdr.cdc.gov/placeandhealth/svi/at-a-glance_svi.html)။ ထိခိုက်လွယ်နိုင်ခြေ များနေကြောင်း ဖော်ပြသောဧရိယာများတွင် နေထိုင်သောသူများ အနေနှင့် ထိခိုက်လွယ်နိုင်ခြေ နည်းနေကြောင်း ဖော်ပြသောဧရိယာများတွင် နေထိုင်သောသူများထက် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် အခက်အခဲဖြစ်စေသော အဟန့်အတားများနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ခြေ ပိုများသည်။

ဤအစီရင်ခံစာကို အင်ဒီယားနားပြည်နယ် ကျန်းမာရေးဌာန (Indiana Department of Health) ၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် အင်ဒီယားနားကျန်းမာရေး အချက်အလက်ဖလှယ်ခြင်း (Indiana Health Information Exchange) မှ ပြင်ဆင်ပါသည်။ ဤစီမံချက်အတက် ဒေတာအချက်အလက်များသည် လူနာစောင့်ရှောက်မှုအတွက် အင်ဒီယားနားကွန်ရက် (Indiana Network for Patient Care) အဖွဲ့နှင့် သက်ဆိုင်မှုရှိသော ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဒေတာအချက်အလက်အရင်းအမြစ်များမှ စတင်ထွက်ပေါ်လာပါသည်။ ဤအစီရင်ခံစာကို "အရှိအတိုင်း" ပေးအပ်ပြီး Indiana Health Information Exchange နှင့် ၎င်း၏မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ အနေနှင့် ဤအစီရင်ခံစာ၏ မှန်ကန်မှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး အာမခံခြင်းမရှိ၊ ထို့အတူ ကိုယ်စားပြုမှု နှင့် အာမခံချက်အားလုံးနှင့် မသက်ဆိုင်ကြောင်း ရှင်းလင်းဖော်ပြပါသည်။ ဤသတင်းအချက်အလက်များကို အသုံးပြုခြင်း သို့မဟုတ် ယုံကြည်အားထားခြင်းသည် အသုံးပြုသူ၏ မိမိကိုယ်မိမိတာဝန်ယူမှုသာ ဖြစ်ပါသည်။