

CLARK COUNTY STD MORBIDITY

	Chlamydia			Gonorrhea			Syphilis, Primary			Syphilis, Secondary			Syphilis, Non-Primary/ Non-Secondary			Syphilis, Late or Unknown Duration		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Gender																		
Male	141	140	188	100	78	95	<5	<5	5	6	14	<5	10	16	9	7	10	<5
Female	357	303	366	117	71	86	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Race																		
White NH	318	252	327	136	82	93	<5	<5	<5	6	10	5	6	11	10	<5	7	<5
Black NH	96	74	115	51	45	53	<5	<5	<5	<5	5	<5	<5	<5	<5	6	<5	<5
Hispanic	39	30	36	7	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Other	20	34	10	11	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Unknown	25	41	32	12	11	9	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Age Group																		
Under 15	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
15-19	121	131	150	18	23	28	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
20-24	193	163	186	52	45	53	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	5	<5	<5	<5
25-29	101	177	112	54	25	40	<5	<5	<5	<5	<5	<5	5	5	<5	<5	<5	<5
30-34	47	39	43	35	17	28	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	5	<5	<5	<5	<5
35-39	21	16	25	20	24	17	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
40-44	6	6	15	17	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
45-49	<5	5	12	8	6	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
50-54	<5	<5	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
55-59	<5	<5	<5	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
60+	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
TOTAL	498	443	554	217	151	181	<5	<5	5	7	15	6	11	19	13	9	11	5

FLOYD COUNTY STD MORBIDITY

	Chlamydia			Gonorrhea			Syphilis, Primary			Syphilis, Secondary			Syphilis, Non-Primary/ Non-Secondary			Syphilis, Late or Unknown Duration		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Gender																		
Male	85	110	93	92	62	55	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	5
Female	217	220	232	66	70	49	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Race																		
White NH	194	202	198	98	85	52	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	5	<5	<5	<5	6
Black NH	64	67	70	46	35	41	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Hispanic	12	11	8	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Other	18	12	7	<5	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Unknown	14	31	20	7	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Age Group																		
Under 15	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
15-19	76	94	89	21	20	18	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
20-24	120	120	111	40	42	38	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
25-29	55	53	54	36	28	20	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
30-34	20	34	37	26	15	10	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
35-39	11	12	15	8	12	9	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
40-44	13	8	8	11	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
45-49	5	5	<5	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
50-54	<5	<5	<5	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
55-59	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
60 +	<5	<5	<5	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
TOTAL	302	330	325	158	132	104	<5	<5	5	<5	<5	<5	<5	6	5	<5	<5	7

OHIO COUNTY STD MORBIDITY

	Chlamydia			Gonorrhea			Syphilis, Primary			Syphilis, Secondary			Syphilis, Non-Primary/ Non-Secondary			Syphilis, Late or Unknown Duration		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Gender																		
Male	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Female	9	7	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Race																		
White NH	9	<5	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Black NH	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Hispanic	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Other	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Unknown	<5	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Age Group																		
Under 15	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
15-19	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
20-24	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
25-29	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
30-34	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
35-39	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
40-44	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
45-49	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
50-54	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
55-59	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
60 +	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
TOTAL	11	9	8	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5

DISTRICT 9 TOTAL STD MORBIDITY

	Chlamydia			Gonorrhea			Syphilis, Primary			Syphilis, Secondary			Syphilis, Non-Primary/ Non-Secondary			Syphilis, Late or Unknown Duration		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Gender																		
Male	444	499	504	261	276	243	5	5	10	11	24	8	16	22	15	13	20	11
Female	1281	1165	1207	272	270	264	<5	<5	<5	<5	<5	5	<5	5	6	<5	<5	5
Race																		
White NH	1253	1128	1134	368	371	302	<5	5	5	11	20	10	12	17	17	6	15	11
Black NH	182	161	195	102	88	103	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	5	<5	7	<5	<5
Hispanic	79	72	88	15	12	9	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	5	<5
Other	50	64	77	19	12	18	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Unknown	161	210	130	29	55	41	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Age Group																		
Under 15	10	10	13	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
15-19	460	464	450	64	75	83	<5	<5	<5	<5	<5	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5
20-24	695	642	607	130	155	164	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	8	<5	<5	<5
25-29	309	309	318	124	117	107	<5	<5	<5	<5	5	<5	5	7	<5	<5	<5	<5
30-34	131	125	153	79	69	64	<5	<5	<5	<5	7	<5	<5	6	<5	<5	<5	<5
35-39	70	61	69	42	68	44	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
40-44	25	24	47	32	27	20	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
45-49	12	15	24	25	17	11	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
50-54	<5	13	15	11	8	8	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
55-59	<5	<5	7	11	6	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
60 +	5	<5	5	11	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
TOTAL	1725	1664	1711	533	548	507	7	7	12	12	25	13	18	27	21	16	23	16