



ALBACETE			
Municipio		N.º Casos	
Nombre	N.º Habitantes	Semana 1 (4-10 enero)	Semana 2 (11-17 enero)
Abengibre	790	0	1
Alatoz	519	27	22
Albacete	173.329	531	556
Albatana	692	12	20
Alborea	658	1	0
Alcadozo	654	3	4
Alcalá del Júcar	1.170	20	11
Alcaraz	1.351	34	6
Almansa	24.419	112	79
Alpera	2.265	50	37
Ayna	616	0	0
Balazote	2.334	1	4
Barrax	1.833	1	1
Bienservida	603	0	0
Bogarra	842	0	0
Bonete	1.049	21	15
Bonillo (El)	2.779	23	20
Carcelén	501	2	5
Casas de Juan Nuñez	1.307	7	20
Casas de Ves	572	2	2
Casas-Ibañez	4.538	17	27
Caudete	9.963	28	24
Cenizate	1.181	4	3
Chinchilla de Monte-Aragón	4.206	12	21

* El número de casos de cada semana refleja los nuevos casos positivos contabilizados en ese periodo de tiempo. No es un dato acumulado.

ALBACETE			
Municipio		N.º Casos	
Nombre	N.º Habitantes	Semana 1 (4-10 enero)	Semana 2 (11-17 enero)
Elche de la Sierra	3.585	10	24
Férez	643	1	15
Fuente-Alamo	2.489	13	59
Fuentealbilla	1.792	12	5
Gineta (La)	2.512	6	6
Hellín	30.306	82	152
Higueruela	1.158	17	26
Hoya-Gonzalo	647	1	1
Letur	919	3	6
Lezuza	1.358	1	1
Lietor	1.175	2	6
Madrigueras	4.652	76	59
Mahora	1.383	2	7
Minaya	1.501	1	4
Molinicos	852	5	3
Montealegre del Castillo	2.051	15	6
Motilleja	571	0	0
Munera	3.435	6	13
Navas de Jorquera	517	4	4
Nerpio	1.191	3	2
Ontur	1.987	45	50
Ossa de Montiel	2.307	2	6
Peñas de San Pedro	1.399	1	6
Pétrola	692	2	2

* El número de casos de cada semana refleja los nuevos casos positivos contabilizados en ese periodo de tiempo. No es un dato acumulado.

ALBACETE			
Municipio		N.º Casos	
Nombre	N.º Habitantes	Semana 1 (4-10 enero)	Semana 2 (11-17 enero)
Pozohondo	1.585	2	2
Riopar	1.332	6	7
Roda (La)	15.476	48	62
San Pedro	1.242	2	4
Socovos	1.787	30	17
Tarazona de la Mancha	6.235	114	46
Tobarra	7.684	39	69
Valdeganga	2.028	14	16
Villalgordo del Jucar	1.094	7	3
Villamalea	4.027	15	10
Villapalacios	583	3	20
Villarrobledo	25.184	160	117
Yeste	2.657	69	57
Pozo Cañada	2.797	8	11

* El número de casos de cada semana refleja los nuevos casos positivos contabilizados en ese periodo de tiempo. No es un dato acumulado.