

Sitios de monitoreo de calidad del agua subterránea que miden SDT, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Dulce	Ligeramente salobre	Salobre	Salina	Total
Aguascalientes	2015	12	1	0	0	13
	2016	13	0	0	0	13
	2017	13	0	0	0	13
	2018	15	0	0	0	15
Baja California	2015	5	7	15	1	28
	2016	8	9	14	0	31
	2017	8	8	11	1	28
	2018	6	13	11	1	31
Baja California Sur	2015	33	11	7	0	51
	2016	31	14	5	0	50
	2017	30	12	8	0	50
	2018	36	13	8	0	57
Campeche	2015	7	10	4	0	21
	2016	9	12	3	0	24
	2017	7	12	6	0	25
	2018	8	12	3	0	23
Coahuila	2015	37	20	10	0	67
	2016	35	19	10	0	64
	2017	36	22	9	0	67
	2018	36	23	14	0	73
Colima	2015	19	0	0	0	19
	2016	25	0	1	0	26
	2017	24	1	1	0	26
	2018	32	0	1	0	33
Chiapas	2015	20	1	0	0	21
	2016	16	1	0	0	17
	2017	20	1	0	0	21
	2018	19	2	0	0	21
Chihuahua	2015	34	6	2	1	43
	2016	40	10	3	0	53
	2017	43	12	2	0	57
	2018	46	12	2	0	60
Ciudad de México	2015	2	0	0	0	2
	2016	2	0	0	0	2
	2017	2	0	0	0	2
	2018	2	0	0	0	2
Durango	2015	101	12	4	0	117
	2016	110	6	5	0	121
	2017	102	10	6	0	118
	2018	110	10	6	0	126
Guanajuato	2015	57	3	3	0	63
	2016	54	4	3	0	61
	2017	52	4	4	0	60
	2018	60	2	4	0	66
Guerrero	2015	5	0	0	0	5

Sitios de monitoreo de calidad del agua subterránea que miden SDT, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Dulce	Ligeramente salobre	Salobre	Salina	Total
Guerrero	2016	5	0	0	0	5
	2017	5	0	0	0	5
	2018	5	0	0	0	5
Hidalgo	2015	23	17	1	0	41
	2016	30	6	0	0	36
	2017	28	8	1	0	37
	2018	36	8	0	0	44
Jalisco	2015	39	0	0	0	39
	2016	36	0	0	0	36
	2017	39	1	0	0	40
	2018	41	1	0	0	42
México	2015	18	5	0	0	23
	2016	17	1	0	0	18
	2017	23	1	0	0	24
	2018	26	1	1	0	28
Michoacán	2015	42	1	0	0	43
	2016	41	3	0	0	44
	2017	46	3	0	0	49
	2018	48	2	0	0	50
Morelos	2015	10	0	0	0	10
	2016	9	0	0	0	9
	2017	10	0	0	0	10
	2018	10	0	0	0	10
Nayarit	2015	10	0	0	0	10
	2016	10	0	0	0	10
	2017	9	0	0	0	9
	2018	10	0	0	0	10
Nuevo León	2015	14	6	6	0	26
	2016	22	2	4	0	28
	2017	16	5	4	1	26
	2018	15	8	6	0	29
Oaxaca	2015	12	0	0	0	12
	2016	10	1	0	0	11
	2017	11	0	0	0	11
	2018	12	0	0	0	12
Puebla	2015	10	4	1	0	15
	2016	13	4	1	0	18
	2017	11	3	1	0	15
	2018	14	4	2	0	20
Querétaro	2015	15	0	0	0	15
	2016	18	0	0	0	18
	2017	16	1	0	0	17
	2018	18	0	0	0	18
Quintana Roo	2015	4	6	1	0	11
	2016	3	6	1	0	10

Sitios de monitoreo de calidad del agua subterránea que miden SDT, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Dulce	Ligeramente salobre	Salobre	Salina	Total
Quintana Roo	2017	7	6	1	0	14
	2018	6	9	1	0	16
San Luis Potosí	2015	47	6	1	0	54
	2016	41	8	1	0	50
	2017	45	7	1	0	53
Sinaloa	2015	27	2	1	0	30
	2016	27	2	2	0	31
	2017	29	3	1	0	33
Sonora	2015	85	14	6	1	106
	2016	85	15	7	0	107
	2017	73	17	6	0	96
Tabasco	2015	10	0	0	0	10
	2016	9	0	0	0	9
	2017	13	0	0	0	13
Tamaulipas	2015	12	5	6	0	23
	2016	15	4	10	0	29
	2017	11	2	10	0	23
Tlaxcala	2015	8	0	0	0	8
	2016	13	0	0	0	13
	2017	13	0	0	0	13
Veracruz	2015	14	1	1	0	16
	2016	16	2	1	0	19
	2017	17	2	1	0	20
Yucatán	2015	23	4	0	0	27
	2016	24	8	3	0	35
	2017	29	6	2	0	37
Zacatecas	2015	62	6	3	0	71
	2016	64	7	3	0	74
	2017	67	5	3	0	75
Nacional	2015	817	148	72	3	1,040
	2016	851	144	77	0	1,072
	2017	855	152	78	2	1,087
	2018	923	165	88	1	1,177

NOTAS

Variable	Notas
Sitios de monitoreo en cuerpos de agua subterránea que miden SDT, según el nivel reportado de calidad del agua	SDT: Sólidos disueltos totales. Indicador que se utiliza para determinar la salinización de aguas subterráneas. Los valores de SDT se expresan en mg/l, de acuerdo con los cuales los niveles de calidad del agua son los siguientes: Dulce, si: SDT < 1000 Ligeramente salobre, de 1000 a 2000 Salobre, de 2000 a 10000 Salina, si: SDT > 10000 El límite entre el agua dulce y la ligeramente salobre coincide con la concentración máxima señalada por la modificación de la Norma Oficial Mexicana NOM -127-SSA 1-1994, que "establece los límites máximos permisibles que debe cumplir el agua para consumo humano y tratamiento en materia de calidad del agua para consumo humano".

FUENTES

Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México, Edición 2018, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México, 2018, consultado en <http://app.conagua.gob.mx/ConsultaPublicaciones.aspx>
Sistema Nacional de Información del Agua (SINA). <http://sina.conagua.gob.mx/sina/tema.php?tema=calidadAgua&ver=reporte&o=1&n=nacional> (23-09-2020).