

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total	
Aguascalientes	2003	0	1	4	1	0	6	
	2004	1	2	2	1	1	7	
	2005	3	1	1	0	1	6	
	2006	2	3	5	1	0	11	
	2007	5	1	5	0	0	11	
	2008	5	2	4	0	0	11	
	2009	6	2	2	3	0	13	
	2010	5	1	5	0	1	12	
	2011	8	5	11	2	0	26	
	2012	11	17	16	1	0	45	
	2013	0	10	18	3	2	33	
	2014	1	4	24	3	2	34	
	2015	8	8	11	6	2	35	
	2016	16	3	7	3	2	31	
	2017	13	6	10	3	2	34	
	2018	17	3	9	3	2	34	
	2019	8	0	18	6	1	33	
	2020	12	3	4	5	2	26	
	Baja California	2003	5	2	3	3	0	13
		2004	4	3	5	1	0	13
2005		6	1	4	2	0	13	
2006		5	2	4	1	1	13	
2007		5	2	3	1	0	11	
2008		4	2	12	3	1	22	
2009		4	2	10	3	1	20	
2010		5	2	7	5	0	19	
2011		1	1	7	4	0	13	
2012		6	4	23	16	4	53	
2013		0	0	21	32	2	55	
2014		0	2	22	22	4	50	
2015		14	7	25	8	1	55	
2016	19	14	27	5	1	66		
2017	22	11	23	8	1	65		
2018	24	4	24	9	2	63		
2019	18	10	16	9	2	55		
2020	16	14	16	14	0	60		
Baja California Sur	2003	0	0	0	0	0	0	
	2004	0	0	0	0	0	0	
	2005	0	0	0	0	0	0	
	2006	0	0	0	0	0	0	
	2007	0	0	0	0	0	0	
	2008	0	0	0	0	0	0	
	2009	0	0	0	0	0	0	
2010	0	0	0	0	0	0		
2011	0	0	0	0	0	0		

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total
Baja California Sur	2012	3	13	6	0	0	22
	2013	1	20	1	0	0	22
	2014	3	6	13	0	0	22
	2015	20	1	1	0	0	22
	2016	21	0	0	1	0	22
	2017	22	1	0	0	0	23
	2018	17	4	0	0	0	21
	2019	12	3	5	1	0	21
	2020	14	5	2	0	0	21
	Campeche	2003	8	1	0	0	0
2004		8	1	0	0	0	9
2005		1	0	0	0	0	1
2006		6	1	0	0	0	7
2007		0	1	0	0	0	1
2008		7	1	0	0	0	8
2009		8	1	0	0	0	9
2010		9	0	0	0	0	9
2011		8	0	0	0	0	8
2012		23	0	1	0	0	24
2013		4	16	3	0	0	23
2014		21	2	0	0	0	23
2015		17	2	4	0	0	23
2016		17	2	4	0	0	23
2017		1	6	17	0	0	24
2018	0	4	19	0	0	23	
2019	0	7	10	5	0	22	
2020	2	9	10	2	0	23	
Coahuila	2003	0	0	0	0	0	0
	2004	0	0	0	0	0	0
	2005	0	0	1	0	0	1
	2006	0	1	0	0	0	1
	2007	2	6	0	0	0	8
	2008	1	0	0	0	0	1
	2009	1	8	0	0	0	9
	2010	4	11	2	0	0	17
	2011	8	5	4	0	0	17
	2012	36	1	1	2	1	41
	2013	33	4	4	2	0	43
	2014	30	9	1	3	0	43
	2015	40	0	8	1	0	49
	2016	33	8	6	3	0	50
	2017	39	0	3	6	0	48
2018	38	1	2	7	0	48	
2019	35	1	0	5	4	45	
2020	26	5	10	3	0	44	

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total	
Colima	2003	5	1	0	0	1	7	
	2004	6	1	1	0	1	9	
	2005	5	1	0	1	1	8	
	2006	9	0	0	1	1	11	
	2007	8	3	0	0	0	11	
	2008	12	0	0	0	0	12	
	2009	15	0	0	1	0	16	
	2010	12	3	0	0	0	15	
	2011	10	1	0	0	0	11	
	2012	13	19	1	0	0	33	
	2013	5	28	7	0	0	40	
	2014	14	18	11	1	0	44	
	2015	39	2	1	0	0	42	
	2016	26	1	0	0	0	27	
	2017	38	2	2	1	0	43	
	2018	42	1	5	0	0	48	
	2019	26	10	10	0	0	46	
	2020	37	2	11	1	0	51	
	Chiapas	2003	9	1	0	3	1	14
		2004	0	0	0	0	0	0
2005		5	4	8	0	0	17	
2006		10	3	3	0	0	16	
2007		6	6	2	1	0	15	
2008		2	11	2	0	0	15	
2009		0	16	3	0	0	19	
2010		2	12	5	0	0	19	
2011		12	5	0	1	0	18	
2012		136	13	12	3	2	166	
2013		95	44	25	3	0	167	
2014		104	47	8	3	0	162	
2015		113	47	7	4	0	171	
2016	130	33	7	2	0	172		
2017	22	61	82	3	0	168		
2018	6	30	138	8	0	182		
2019	2	11	107	23	5	148		
2020	59	41	70	4	0	174		
Chihuahua	2003	0	0	0	0	0	0	
	2004	7	2	0	0	0	9	
	2005	0	0	0	0	0	0	
	2006	0	0	0	0	0	0	
	2007	0	0	0	0	0	0	
	2008	0	0	0	0	0	0	
	2009	0	0	0	0	0	0	
	2010	0	0	0	0	0	0	
2011	0	0	0	0	0	0		

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total
Chihuahua	2012	17	27	11	1	0	56
	2013	27	30	27	1	0	85
	2014	19	34	28	1	0	82
	2015	65	9	14	2	0	90
	2016	59	7	6	4	0	76
	2017	58	6	6	0	2	72
	2018	39	14	7	3	2	65
	2019	5	7	6	2	1	21
	2020	23	1	4	3	1	32
	Ciudad de México	2003	1	0	0	2	0
2004		1	1	0	2	0	4
2005		1	0	1	1	0	3
2006		1	0	0	2	0	3
2007		1	0	0	2	0	3
2008		1	0	0	1	1	3
2009		1	0	0	1	1	3
2010		1	0	0	1	1	3
2011		1	0	0	0	3	4
2012		1	1	4	1	1	8
2013		1	0	5	2	1	9
2014		1	0	4	3	0	8
2015		2	1	4	1	1	9
2016		0	1	2	1	1	5
2017		1	2	4	1	1	9
2018	0	0	7	2	1	10	
2019	0	0	6	2	1	9	
2020	3	0	3	3	0	9	
Durango	2003	7	5	4	0	0	16
	2004	8	6	3	1	0	18
	2005	7	9	8	2	0	26
	2006	11	4	9	1	1	26
	2007	15	5	5	1	0	26
	2008	16	4	6	1	0	27
	2009	15	7	4	0	0	26
	2010	15	6	5	0	0	26
	2011	18	2	5	1	0	26
	2012	18	31	6	2	0	57
	2013	11	46	17	1	0	75
	2014	13	23	37	1	0	74
	2015	54	11	7	1	0	73
	2016	64	11	5	0	0	80
	2017	57	9	6	0	0	72
2018	62	4	7	0	0	73	
2019	43	9	14	5	0	71	
2020	58	8	7	1	0	74	

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total
Guanajuato	2003	6	5	1	1	2	15
	2004	2	3	5	1	3	14
	2005	0	0	0	0	0	0
	2006	5	2	2	0	2	11
	2007	0	0	1	0	0	1
	2008	0	0	0	1	0	1
	2009	0	0	2	0	0	2
	2010	0	0	0	1	0	1
	2011	0	0	0	0	1	1
	2012	8	13	58	37	13	129
	2013	6	20	74	14	12	126
	2014	3	18	73	14	15	123
	2015	13	11	71	18	11	124
Guerrero	2003	4	4	2	0	0	10
	2004	3	2	3	0	0	8
	2005	4	2	1	1	0	8
	2006	3	3	2	1	0	9
	2007	7	0	2	1	0	10
	2008	9	4	3	1	0	17
	2009	5	5	4	0	0	14
	2010	10	7	2	1	0	20
	2011	3	9	9	1	0	22
	2012	46	24	23	3	0	96
	2013	17	32	49	2	0	100
	2014	21	47	28	1	0	97
	2015	68	16	5	2	1	92
Hidalgo	2003	1	0	5	4	3	13
	2004	0	2	2	3	1	8
	2005	3	0	2	3	5	13
	2006	0	0	6	3	3	12
	2007	3	0	4	4	2	13
	2008	4	1	4	4	2	15
	2009	5	0	2	4	2	13
	2010	5	1	4	3	4	17
	2011	5	1	5	1	1	13

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total
Hidalgo	2012	24	6	7	1	0	38
	2013	8	15	18	4	0	45
	2014	9	16	18	3	0	46
	2015	24	6	15	7	0	52
	2016	9	16	16	6	1	48
	2017	16	6	24	8	0	54
	2018	15	10	22	8	2	57
	2019	9	11	13	7	7	47
	2020	12	12	27	10	1	62
Jalisco	2003	1	2	2	0	0	5
	2004	12	10	9	3	0	34
	2005	14	6	3	2	0	25
	2006	16	7	6	1	0	30
	2007	16	5	5	2	4	32
	2008	28	15	13	8	1	65
	2009	35	6	12	2	1	56
	2010	33	9	10	3	1	56
	2011	5	42	7	2	3	59
	2012	69	77	59	27	1	233
	2013	14	61	124	13	2	214
	2014	20	63	126	6	2	217
	2015	97	47	68	7	0	219
	2016	139	37	46	7	1	230
2017	126	44	48	9	1	228	
2018	116	42	57	5	3	223	
2019	92	21	71	23	3	210	
2020	108	17	71	17	0	213	
México	2003	0	1	7	10	5	23
	2004	0	0	4	9	7	20
	2005	0	2	4	12	4	22
	2006	0	0	6	10	8	24
	2007	2	3	9	6	8	28
	2008	4	0	5	8	9	26
	2009	0	1	10	4	13	28
	2010	0	5	6	8	9	28
	2011	5	3	10	5	6	29
	2012	40	5	32	25	12	114
	2013	19	9	47	30	7	112
	2014	31	39	46	23	5	144
	2015	20	25	42	24	7	118
	2016	10	20	32	33	16	111
	2017	17	9	37	33	16	112
2018	13	3	53	20	23	112	
2019	14	11	33	19	21	98	
2020	25	14	29	29	9	106	

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total	
Michoacán	2003	5	2	10	4	0	21	
	2004	8	3	10	3	0	24	
	2005	6	5	6	4	0	21	
	2006	5	4	7	3	0	19	
	2007	5	5	7	2	0	19	
	2008	4	3	20	10	0	37	
	2009	7	9	19	9	0	44	
	2010	9	14	19	10	0	52	
	2011	5	16	13	12	0	46	
	2012	22	15	96	32	1	166	
	2013	11	18	129	16	1	175	
	2014	26	57	98	5	0	186	
	2015	68	26	104	8	0	206	
	2016	52	15	107	5	1	180	
	2017	48	15	109	14	3	189	
	2018	46	27	105	13	0	191	
	2019	28	40	85	8	0	161	
	2020	41	25	93	10	4	173	
	Morelos	2003	3	1	2	2	0	8
		2004	2	3	4	1	0	10
2005		3	2	4	1	0	10	
2006		2	3	4	1	0	10	
2007		3	1	5	1	0	10	
2008		1	5	4	0	0	10	
2009		2	3	16	1	0	22	
2010		17	8	8	1	0	34	
2011		12	28	37	8	1	86	
2012		37	18	26	5	1	87	
2013		21	23	15	5	0	64	
2014		30	21	12	0	0	63	
2015		25	25	21	2	0	73	
2016	11	29	32	4	0	76		
2017	46	6	20	1	0	73		
2018	32	19	17	3	0	71		
2019	40	0	19	5	1	65		
2020	25	7	33	4	0	69		
Nayarit	2003	18	1	5	2	0	26	
	2004	14	2	7	1	0	24	
	2005	13	3	9	1	0	26	
	2006	16	4	6	1	0	27	
	2007	17	5	7	0	1	30	
	2008	20	4	6	0	0	30	
	2009	22	2	6	0	0	30	
	2010	21	3	7	0	0	31	
2011	20	5	5	0	0	30		

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total
Nayarit	2012	44	48	6	0	1	99
	2013	7	63	20	0	0	90
	2014	12	26	50	0	0	88
	2015	79	10	2	0	0	91
	2016	84	10	3	0	0	97
	2017	78	15	4	0	0	97
	2018	78	15	4	1	0	98
	2019	55	27	12	2	0	96
	2020	80	9	5	2	0	96
	Nuevo León	2003	10	1	6	0	0
2004		6	1	9	1	0	17
2005		4	3	10	0	0	17
2006		7	0	5	3	1	16
2007		1	9	6	1	0	17
2008		7	11	5	2	0	25
2009		21	24	2	2	0	49
2010		15	22	11	1	0	49
2011		20	19	10	0	0	49
2012		58	4	17	2	0	81
2013		53	4	23	1	0	81
2014		46	23	11	2	0	82
2015		62	21	18	1	0	102
2016		55	20	26	1	0	102
2017	62	20	18	2	0	102	
2018	75	4	24	2	0	105	
2019	65	16	17	2	0	100	
2020	62	11	22	4	0	99	
Oaxaca	2003	0	0	0	2	0	2
	2004	0	1	2	0	0	3
	2005	0	2	0	1	0	3
	2006	15	3	0	0	0	18
	2007	7	3	0	1	0	11
	2008	2	1	0	1	0	4
	2009	0	3	1	0	0	4
	2010	9	1	2	0	0	12
	2011	6	6	9	0	0	21
	2012	30	51	12	3	1	97
	2013	33	41	18	5	0	97
	2014	38	39	26	3	0	106
	2015	89	11	8	6	0	114
	2016	84	13	11	5	6	119
2017	94	10	4	8	8	124	
2018	82	12	16	8	4	122	
2019	72	10	14	5	11	112	
2020	73	15	15	3	5	111	

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total	
Puebla	2003	1	0	0	5	2	8	
	2004	1	0	1	5	1	8	
	2005	1	1	0	4	2	8	
	2006	1	1	1	4	1	8	
	2007	0	2	2	3	1	8	
	2008	0	1	4	2	1	8	
	2009	0	3	3	3	2	11	
	2010	0	4	1	4	2	11	
	2011	0	5	4	3	1	13	
	2012	12	14	18	33	10	87	
	2013	7	12	24	34	11	88	
	2014	6	14	26	29	13	88	
	2015	11	13	18	32	22	96	
	2016	17	13	12	34	23	99	
	2017	21	7	18	30	21	97	
	2018	20	9	16	29	23	97	
	2019	16	7	16	32	23	94	
	2020	17	11	24	30	10	92	
	Querétaro	2003	3	3	0	0	1	7
		2004	3	1	1	0	1	6
2005		3	2	0	1	0	6	
2006		2	2	2	1	3	10	
2007		5	1	0	2	2	10	
2008		4	1	1	2	2	10	
2009		3	3	0	1	3	10	
2010		5	1	0	1	3	10	
2011		5	0	0	1	2	8	
2012		5	16	10	8	4	43	
2013		8	13	14	7	2	44	
2014		15	6	16	6	3	46	
2015		16	5	19	5	11	56	
2016		20	2	16	7	11	56	
2017	18	1	16	7	12	54		
2018	17	1	20	6	11	55		
2019	7	6	12	8	11	44		
2020	10	4	11	9	10	44		
Quintana Roo	2003	3	0	0	0	0	3	
	2004	6	0	0	0	0	6	
	2005	6	0	0	0	0	6	
	2006	7	0	0	0	0	7	
	2007	7	0	0	0	0	7	
	2008	7	0	0	0	0	7	
	2009	10	0	2	0	0	12	
2010	12	0	0	0	0	12		
2011	14	0	0	0	0	14		

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total
Quintana Roo	2012	35	1	1	0	0	37
	2013	20	2	2	0	0	24
	2014	23	0	1	0	0	24
	2015	20	2	2	0	0	24
	2016	23	0	0	0	0	23
	2017	1	12	9	1	0	23
	2018	1	9	13	0	0	23
	2019	0	2	18	0	0	20
	2020	0	2	19	0	0	21
San Luis Potosí	2003	9	2	1	0	0	12
	2004	12	3	0	0	0	15
	2005	11	1	1	0	0	13
	2006	9	3	1	0	0	13
	2007	12	1	0	0	0	13
	2008	13	0	0	0	0	13
	2009	13	0	0	0	0	13
	2010	12	0	0	0	0	12
	2011	13	0	0	0	0	13
	2012	56	9	4	0	0	69
	2013	51	13	6	0	0	70
	2014	59	7	4	0	0	70
	2015	65	5	2	0	0	72
	2016	72	5	2	0	0	79
2017	73	3	3	0	0	79	
2018	69	8	1	0	0	78	
2019	26	3	3	1	0	33	
2020	65	7	3	0	0	75	
Sinaloa	2003	16	2	1	0	0	19
	2004	17	2	1	0	0	20
	2005	18	1	1	0	0	20
	2006	15	3	2	0	0	20
	2007	17	2	1	0	0	20
	2008	17	3	0	0	0	20
	2009	17	1	2	0	0	20
	2010	18	1	1	0	0	20
	2011	12	6	2	0	0	20
	2012	38	76	9	0	0	123
	2013	17	73	34	0	0	124
	2014	22	46	50	1	0	119
	2015	115	8	3	1	0	127
	2016	118	8	4	4	2	136
	2017	118	11	2	7	0	138
2018	107	18	7	2	3	137	
2019	84	22	21	5	1	133	
2020	87	8	10	9	0	114	

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total	
Sonora	2003	6	1	0	0	0	7	
	2004	7	2	4	1	1	15	
	2005	9	3	1	3	0	16	
	2006	5	4	0	6	1	16	
	2007	3	6	2	4	1	16	
	2008	14	2	4	1	1	22	
	2009	19	9	8	0	0	36	
	2010	22	9	8	1	1	41	
	2011	19	8	6	3	0	36	
	2012	18	49	8	1	0	76	
	2013	9	39	27	1	1	77	
	2014	20	22	27	2	0	71	
	2015	61	11	10	0	1	83	
	2016	65	19	9	1	2	96	
	2017	69	11	10	3	2	95	
	2018	71	7	11	3	3	95	
	2019	33	5	11	5	2	56	
	2020	58	4	11	5	0	78	
	Tabasco	2003	14	1	1	2	0	18
		2004	0	0	0	0	0	0
2005		8	0	0	0	0	8	
2006		1	11	0	2	0	14	
2007		0	14	1	1	0	16	
2008		5	11	0	0	0	16	
2009		0	14	2	0	0	16	
2010		7	8	1	0	0	16	
2011		14	0	0	0	0	14	
2012		44	37	6	0	0	87	
2013		36	44	6	1	0	87	
2014		51	18	18	0	1	88	
2015	75	9	4	2	0	90		
2016	66	17	10	0	1	94		
2017	56	17	21	0	1	95		
2018	56	18	33	1	2	110		
2019	44	34	25	4	0	107		
2020	84	12	8	0	0	104		
Tamaulipas	2003	20	1	0	0	0	21	
	2004	19	2	0	0	0	21	
	2005	13	0	0	0	0	13	
	2006	15	4	1	0	0	20	
	2007	11	10	0	0	0	21	
	2008	13	15	3	0	0	31	
	2009	27	4	0	0	0	31	
2010	16	7	8	0	0	31		
2011	12	10	4	0	0	26		

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total
Tamaulipas	2012	95	24	11	0	1	131
	2013	93	33	44	1	0	171
	2014	97	27	5	0	0	129
	2015	109	20	6	0	0	135
	2016	99	26	9	4	0	138
	2017	102	27	12	6	0	147
	2018	100	16	18	6	0	140
	2019	82	10	9	6	0	107
	2020	67	24	26	6	0	123
Tlaxcala	2003	0	0	0	4	0	4
	2004	1	0	0	3	1	5
	2005	1	0	0	3	1	5
	2006	1	0	0	3	1	5
	2007	0	0	0	4	0	4
	2008	0	0	0	2	2	4
	2009	0	0	1	7	2	10
	2010	0	0	1	7	2	10
	2011	0	0	1	8	1	10
	2012	3	0	16	10	1	30
	2013	0	3	16	10	1	30
	2014	0	1	18	10	1	30
	2015	3	4	13	11	3	34
	2016	5	3	8	16	2	34
2017	0	8	14	10	2	34	
2018	3	6	8	15	2	34	
2019	3	1	15	13	2	34	
2020	3	5	17	7	3	35	
Veracruz	2003	25	4	1	5	4	39
	2004	3	26	7	3	3	42
	2005	4	30	5	2	2	43
	2006	3	41	4	4	1	53
	2007	2	38	8	3	1	52
	2008	3	32	8	1	1	45
	2009	4	37	6	6	3	56
	2010	5	41	8	1	1	56
	2011	6	38	9	2	2	57
	2012	93	57	47	33	4	234
	2013	75	79	84	10	1	249
	2014	86	69	77	16	2	250
	2015	140	47	53	13	8	261
	2016	160	40	36	17	8	261
2017	173	21	54	16	4	268	
2018	159	33	42	23	5	262	
2019	124	21	44	23	12	224	
2020	155	30	50	10	4	249	

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total	
Yucatán	2003	0	0	0	0	0	0	
	2004	0	0	0	0	0	0	
	2005	0	0	0	0	0	0	
	2006	0	0	0	0	0	0	
	2007	0	0	0	0	0	0	
	2008	0	0	0	0	0	0	
	2009	0	0	0	0	0	0	
	2010	0	0	0	0	0	0	
	2011	0	0	0	0	0	0	
	2012	6	0	0	0	0	6	
	2013	5	1	0	0	0	6	
	2014	4	2	0	0	0	6	
	2015	6	0	0	0	0	6	
	2016	0	0	1	0	0	1	
	2017	0	0	1	0	0	1	
	2018	0	0	1	0	0	1	
	2019	0	0	0	0	0	0	
	2020	0	0	1	0	0	1	
	Zacatecas	2003	5	4	1	0	0	10
		2004	5	4	1	0	0	10
2005		7	1	1	2	1	12	
2006		7	3	2	1	0	13	
2007		7	3	2	1	0	13	
2008		8	2	2	1	0	13	
2009		8	2	2	1	0	13	
2010		7	3	2	1	0	13	
2011		4	3	4	1	0	12	
2012		5	7	5	3	0	20	
2013		6	8	6	1	0	21	
2014		4	8	8	1	0	21	
2015		9	6	4	3	0	22	
2016	15	3	1	2	1	22		
2017	10	6	5	1	1	23		
2018	16	3	2	1	0	22		
2019	11	5	6	0	0	22		
2020	17	1	2	3	0	23		
Nacional	2003	185	46	56	50	19	356	
	2004	156	83	81	39	20	379	
	2005	156	80	71	46	17	370	
	2006	179	112	78	50	24	443	
	2007	167	132	77	41	20	437	
	2008	211	131	106	49	21	518	
	2009	248	162	119	48	28	605	
2010	276	179	123	49	25	652		
2011	246	218	162	55	21	702		

Sitios de monitoreo de calidad del agua superficial que miden DBO5, por nivel de calidad del agua
(Número)

Entidad federativa	Año	Excelente	Buena	Aceptable	Contaminada	Fuertemente contaminada	Total
Nacional	2012	1,052	677	552	249	58	2,588
	2013	693	804	908	199	43	2,647
	2014	829	714	886	159	48	2,636
	2015	1,547	416	570	165	68	2,766
	2016	1,594	385	516	178	99	2,772
	2017	1,508	364	648	195	97	2,812
	2018	1,437	337	761	195	99	2,829
	2019	1,014	322	685	241	120	2,382
	2020	1,342	320	678	212	63	2,615

NOTAS

Variable	Notas
Sitios de monitoreo en cuerpos de agua superficiales que miden DBO5, según el nivel reportado de calidad del agua	DBO5: Demanda Bioquímica de Oxígeno a cinco días. Determina la cantidad de materia orgánica biodegradable. Es un indicativo de la cantidad de materia orgánica presente en los cuerpos de agua, proveniente principalmente de las descargas de las aguas residuales tanto de origen municipal como no municipal. Los valores de DBO5 se expresan en mg/l; de acuerdo con este indicador, los niveles de calidad del agua son los siguientes: Excelente, si: $DBO5 \leq 3$ Buena, si: $3 < DBO5 \leq 6$ Aceptable, si: $6 < DBO5 \leq 30$ Contaminada, si: $30 < DBO5 \leq 120$ Fuertemente contaminada, si: $DBO5 > 120$ Simbología: "<", menor que; ">", mayor que; "<=", menor o igual que. "2020: Datos preliminares."

FUENTES

Comisión Nacional del Agua, Gerencia de Calidad del Agua, Septiembre, 2021.