

表2-7 光化学オキシダントの昼間（6時～20時）の1時間値の
年平均値の推移

(1) 一般環境測定期

所管	所在地	測定局名	用途場所	昼間の1時間値の年平均値 (ppm)					
				年平均値					
				59	60	61	62	63	
大阪府	大阪市東成区	大阪府公害監視センター	単工	0.020	0.023	0.022	0.023	0.021	
	大阪市此花区	此花区役所	住	0.021	0.024	0.021	0.022	0.021	
	大阪市西淀川区	淀川学校	住	0.017	0.020	0.020	0.019	0.022	
	大阪市淀川区	淀川区役所	商	0.017	0.017	0.020	0.020	0.021	
	大阪市生野区	勝山中学校	住	0.019	0.022	0.018	0.019	0.023	
	大阪市旭区	大宮中学校	住	0.016	0.023	0.022	0.022	0.023	
	大阪市城東区	聖賢小学校	住	0.016	0.018	0.018	0.019	0.022	
	大阪市住之江区	南稜中学校	住	0.017	0.020	0.019	0.019	0.020	
大阪市	大阪市平野区	摺畠中学校	住	0.022	0.025	0.021	0.023	0.022	
	大阪市西成区	今宮中学校	商	0.015	0.020	0.017	0.018	0.021	
	大阪市西区	堀江小学校	商	0.021	0.020	0.016	0.018	0.017	
	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	0.020	0.022	0.022	0.022	0.023	
	大阪市浪速区	難波中学校	住	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	
	大阪府堺市	府立大学	住	0.023	0.030	0.028	0.030	0.026	
	堺市	少林寺	住	0.016	0.020	0.021	0.019	0.021	
	堺市	浜寺	住	0.021	0.022	0.019	0.020	0.019	
堺市	堺市	石津	住	0.019	0.029	0.023	0.021	0.021	
	堺市	金岡	住	0.019	0.027	0.023	0.021	0.026	
	堺市	三宝	住	0.015	0.018	0.018	0.016	0.021	
	堺市	若松台	住	0.027	0.032	0.028	0.028	0.031	
	堺市	豊美丘	住	0.022	0.028	0.030	0.025	0.025	
	豊中市	豊中市	住	0.016	0.015	0.020	0.019	0.016	
	豊中市	千成	単工	0.014	0.014	0.019	0.021	0.009	
	大阪府	吹田保健所	住	0.023	0.023	0.024	0.025	0.023	
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	住	0.017	0.016	0.021	0.024	0.024	
	吹田市	吹田市北消防署	住	0.018	0.020	0.024	0.030	0.029	
	大阪府	泉大津市	泉大津保健所	商	0.021	0.026	0.022	0.024	0.022
	泉大津市	泉大津市	泉大津市役所	単工	0.015	0.026	0.029	0.021	0.018
	大阪府	守口市	守口保健所	住	0.022	0.027	0.028	0.028	0.025
	守口市	守口市	第一測定期(金田)	住	0.015	0.021	0.022	0.021	0.012
	守口市	守口市	第二測定期(大日)	単工	(0.014)	0.020	0.017	(0.016)	
	守口市	守口市	守口市民球場	住	0.016	(0.027)			
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	0.025	0.028	0.026	0.029	0.026	
	枚方市	王仁公園	未住	0.028	0.030	0.029	0.031	0.029	
	八尾市	八尾保健所	住	0.023	0.026	0.024	0.027	0.023	
	八尾市	志紀公園	住	(0.009)	0.012	0.010			
	大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	住	0.024	0.028	(0.036)	0.029	0.025
	寝屋川市	成田	住	(0.017)	0.025	0.024	0.026	0.015	
	松原市	大堀給食センター	単工	0.025	0.027	0.028	0.029	0.025	
	松原市	大東市役所	住						
	大阪府	大東市							
門真市	門真市	門真市役所	住	0.015	0.018	0.020	0.020	0.016	
	高石市	高石市中学校	住	0.029	0.027	0.027	0.033	0.027	
	高石市	高石市公害監視センター	商	0.023	0.024	0.028	0.030	0.029	
	高石市	羽衣学園	住	0.029	0.028	0.031	0.032	0.031	
	高石市	高石市	高麗小学校	住	0.027	0.029	0.029	0.031	0.031
	高石市	高石市	取石小学校	住	0.027	0.028	0.031	0.033	0.031
	大阪府	東大阪市	東大阪市西保健所	商	0.023	0.024	0.026	0.029	0.026
	大阪府	東大阪市	東大阪市東支所	商	0.026	0.031	0.030	0.032	0.027

所管	所在地	測定局名	用途地域	星間の1時間値の年平均値 (ppm)				
				59	60	61	62	63
交野市 岸和田市 大阪府 高槻市 高槻市 大阪府 大阪府 大阪府	交野市 岸和田市 池田市 高槻市 高槻市 貝塚市 茨木市 泉佐野市	交野市役所 新条小学校 池田市立南畠会館 高槻南 高槻北 貝塚市消防署 茨木市役所 泉佐野保健所	住 住 住 住 住 住 住 工	0.019 0.034 0.036 0.026 0.028 0.024 0.025 0.024	0.015 0.018 0.020 0.032 0.030 0.025 0.024 0.025	0.018 0.020 0.024 0.024 0.029 0.024 0.024 0.025	0.019 0.023 0.023 0.025 0.032 0.026 0.027 0.024	0.022 0.021 0.034 0.018 0.019 0.027 0.024 0.025
泉佐野市 大阪府 和泉市 和泉市 和泉市 大阪府 柏原市 藤井寺市 藤井寺市	泉佐野市 富田林市 和泉市 石尾中学校 莘小学校 府立修徳学院 柏原市役所 藤井寺市 藤井寺市	泉佐野市役所 富田林市役所 和泉市役所 石尾中学校 莘小学校 府立修徳学院 柏原市役所 道明寺東小学校 学校給食センター	住 住 住 住 未 住 住 工	(0.015) 0.019 (0.009) 0.027 0.020 0.020	(0.013) 0.034 0.032 0.022 0.032 0.028	(0.009) 0.031 0.028 0.023 0.031 0.023 0.030 0.030	0.013 0.036 0.023 0.033 0.030 0.022 0.025 0.025	0.020 0.028 0.025 0.026 0.029 0.014 0.014 0.022
大阪府 大阪府 大阪府 熊取町 岬町 岬町 岬町 岬町 岬町	泉南市 島本町 阪南町 熊取町 岬町 岬町 岬町 岬町 岬町	泉南市役所 島本町役場 阪南町役場 熊取町役場 岬町 岬町 岬町 岬町 岬町	住 住 住 住 住 未 住 住 住	0.026 0.026 0.024 0.016 0.022 0.025 0.025 0.025	0.026 0.026 0.032 0.021 0.027 0.028 0.029 0.029	0.026 0.026 0.013 0.016 0.025 0.029 0.029 0.029	0.029 0.029 0.009 0.018 0.023 0.025 0.025 0.024	0.028 0.024 0.038 0.027 0.014 0.019 0.017 0.018

(2) 自動車排出ガス測定期

所管	所在地	測定局名	用途地域	星間の1時間値の年平均値 (ppm)				
				59	60	61	62	63
大阪府 堺市 大阪府 豊中市 大阪府 大阪府 東大阪市 大阪府	大阪市東区 堺市 豊中市 豊中市 松原市 抵津市 東大阪市 岸和田市	淀屋橋 市役所 豊中市役所 千里 松原市役所 抵津市役所 東大阪市公害監視センター 泉南府民センター	商 商 商 商 住 工 商 住	0.015 0.013 0.019 0.013 0.017 0.015 0.013 0.022	0.015 0.013 0.019 0.011 0.019 0.018 0.013 0.024	0.018 0.012 0.020 0.017 0.019 0.019 0.018 0.024	0.016 0.012 0.024 0.015 0.021 0.019 0.020 0.024	(0.016) 0.012 0.021 0.009 0.019 0.015 0.017 0.021
岸和田市 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府	岸和田市 高槻市 富田林市 河内長野市 和泉市 藤井寺市 泉南市	岸和田市役所 高槻市役所 富田林市消防署 長野小学校 国府小学校 藤井寺市役所 泉南市役所	商 住 住 住 住 住 住	(0.017) 0.019 0.024 0.022 0.021 0.021 0.025	0.015 0.021 0.018 0.023 0.025 0.023 0.027	0.015 0.018 0.021 0.023 0.020 0.021 0.026	0.015 0.021 0.024 0.030 0.024 0.021 0.028	0.014 0.019 0.026 0.023 0.023 0.020 0.028