

### 第3節 四日市市の主要工場一覧表(順不同)

会社名	所在地	工場敷地(m <sup>2</sup> )	稼動開始年月日	主要製品目
昭和四日市石油(株)四日市製油所	塩浜町1	1,600,000	昭和33年4月	ガソリン、キシレン、ジェット燃料、灯油、重油、潤滑油、アスファルト等
三菱化学(株)四日市事業所	東邦町1	1,730,000	平成6年10月	ポリエチレン、スチレンモノマー、酸化エチレン、アクリル酸エステル、高級アルコール、アルキルベンゼン、カーボンブラック、合成ゴム、化成肥料、シュガーエステル、1,4ブタジエン、THF、PTMG、IPM、DME、MDI、ポリエステル樹脂等
J S R(株)四日市工場	川尻町100	610,790	昭和35年4月	合成ゴム、合成ゴムエマルジョン、合成樹脂、電子材料、機能性材料、ブタジエン
松下電工(株)四日市工場	大字馳出字北新開60番地	104,181	昭和36年4月	熱硬化性樹脂成形材料、工業樹脂、精密成形品、FRP净化槽、不燃天井材、断熱内装材、電子基材等
味の素(株)東海事業所	大字日永1730	234,000	昭和38年4月	核酸系調味料、アミノ酸、アミノ酸系甘味料、難燃性可塑剤、医薬品
四日市合成(株)	宮東町2-1 大字六呂見710	四日市 20,740 六呂見 24,657	昭和34年10月 昭和43年11月	非イオン界面活性剤、ノニルフェノール、塩化シリコン、グリコールエーテル、他ファインケミカル
三菱ガス化学(株)四日市工場	日永東2丁目4-16	185,500	昭和38年4月	メタノール、キシレン、工業薬品
日本エタノール(株)四日市工場	大治田3丁目3-71	55,967	昭和47年4月	エタノール
ライオン・アクゾ(株)四日市工場	大治田3丁目3-71	25,004	昭和56年11月	脂肪酸窒素誘導体及びその関連製品
東邦化学工業(株)四日市工場	小浜町300-1	24,064	昭和42年10月	石油樹脂、界面活性剤、合成ゴム用乳化材
石原産業(株)四日市工場	石原町1	736,731	昭和16年1月	酸化チタン、農薬、磁性酸化鉄、合成ルチル、有機中間体、中和石膏、芒硝
コスモ石油(株)四日市製油所	大協町1丁目1	741,993	昭和61年4月	ガソリン、ナフサ、ジェット燃料、灯油、軽油、重油
協和発酵ケミカル(株)四日市工場	大協町2丁目3 霞1丁目4	131,600 193,282	昭和41年11月 昭和45年4月	アセトアルデヒド、アセトン、ブタノール、酢酸エチル、MIBK、MIBC、DBP、酢酸、酢酸ブチル オクタノール、DOP
中部電力(株)四日市火力発電所	三郎町1	231,600	昭和38年6月	電力
東ソー(株)四日市事業所	霞1丁目8	1,129,531	昭和46年3月	エチレン、プロピレン、C <sub>4</sub> 留分、Cu、BTX, SM、マレイン酸、苛性ソーダ、合成塩酸、塩化ビニルモノマー、ポリマー、ポリエチレン、石油樹脂
日本ポリプロ(有)	霞1丁目21	30,000	昭和63年7月	ポリプロピオン樹脂
上野製薬(株)四日市工場	霞1丁目4	24,770	昭和45年6月	プロピオン酸塩類、パラオキシ安息香酸、ソルビン酸、ボン酸、パラオキシ安息香酸エステル、硫酸カリ、ナフトール
四日市オキシトン(株)四日市工場	霞1丁目1-1	13,200	昭和47年4月	液体酸素、液体窒素、液体粗アルゴン、酸素ガス、窒素ガス、水素ガス
大日本インキ化学工業(株)四日市工場	霞1丁目5	206,007	昭和49年7月	合成樹脂(ポリスチレン、発泡ポリスチレン)
丸善ケミカル(株)四日市工場	霞1丁目3	58,970	昭和50年6月	酸化エチレン、エチレングリコール、高級アルコール酸化エチレン付加体、アルキルフェノール酸化エチレン付加体
B A S F ジャパン(株)	霞1丁目23-2	160,000	昭和63年9月	製紙・皮革・繊維工業用助剤、熱可塑性ポリウレタン樹脂
東洋紡テクノワール(株)	中川原4丁目1-15	147,923	昭和11年1月	梳毛糸、毛織物及び合纖毛混織物、ジャージィ
富士電機リテルシステムズ(株)三重工場	富士町1-27	332,000	昭和19年2月	電動機、電動機応用機器製品、自動販売機、オープンショーケース
第一工業製薬(株)四日市工場	千歳町7	17,647	昭和14年4月	アニオン活性剤、カチオン活性剤、ポリエーテル、ブリボリマー、重防食塗料
日本板硝子(株)四日市工場	千歳町2	118,015	昭和11年12月	エレクトロニクス用超薄板ガラス、酸化物膜付ガラス、エアフィルター、ガラスペーパー
株J-オイルミルズ 中部事業所熊沢工場	末広町2-2	18,835	昭和17年3月	食用サラダ油、天ぶら油
伊藤製油(株)	末広町13-26	18,700	昭和21年6月	ヒマシ油、ヒマシ油粕、二次化製品
四日市YKK AP(株)	中野町2044	100,997	昭和58年4月	アルミサッシ
八千代工業(株)四日市製作所	上海老町東大沢1633-2	108,304	昭和58年5月	自動車(軽商用車)
C K D プレシジョン(株)四日市工場	小牧町字高山2800	79,140	昭和59年7月	制御機器、空圧機器
太陽化学(株)	赤堀2丁目3 宝町1 山田町800	赤堀 4,400 塩浜 55,300 南部 127,900	昭和33年11月 昭和57年6月 平成2年3月	医薬品原料、食料品香料、食品用乳化剤、鶏卵加工品、果実火工品、緑茶抽出物、水溶性植物繊維、 水溶性食物繊維、マイクロ波加工品、アブラアゲ加工品、-乳糖、カゼインナトリウム等
株東芝四日市工場	山之一色町800	312,313	平成5年5月	半導体集積回路

#### 第4節 四日市市における環境の推移

##### 1. 二酸化硫黄年平均濃度(一般大気測定期)

単位: ppm

年度(西暦)	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
測定期	磯津	0.047	0.030	0.021	0.021	0.010	0.012	0.013	0.011	0.008	0.010	0.010	0.008	0.010	0.007	0.009	0.009	0.007	0.008	0.009	0.007	0.006	0.006	0.007	0.008	0.008	0.009	0.010	0.010	0.008	0.006	0.006		
	塩浜病院			0.020	0.018	0.012	0.009	0.009	0.009	0.013	0.010	0.011	0.010	0.008	0.013	0.009	0.009	0.008	0.010	0.010	0.011	0.007	0.006	0.007	-	-	-	-	-	-	-	-		
	羽津小学校	0.029	0.021	0.020	0.014	0.012	0.011	0.010	0.011	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	市役所			0.014	0.027	0.030	0.019	0.016	0.015	0.016	0.014	0.016	0.010	0.011	0.010	0.009	0.009	0.010	0.009	0.011	0.010	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.006		
	窯業センター	0.034	0.034	0.021	0.016	0.012	0.012	0.013	0.011	0.008	0.008	0.006	0.007	0.007	0.008	0.006	0.006	0.007	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.006	0.008	0.007	0.008	0.005	0.006	-				
	富洲原小学校			0.014	0.017	0.020	0.014	0.015	0.012	0.010	0.010	0.008	0.010	0.009	0.006	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008	0.009	0.010	0.008	0.007	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	-			
	四日市商業高校	0.025	0.020	0.017	0.014	0.012	0.014	0.012	0.006	0.007	0.006	0.007	0.007	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005			
	南(南中学校)	0.027	0.020	0.018	0.016	0.012	0.012	0.008	0.009	0.007	0.007	0.009	0.008	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005		
	三浜小学校	0.040	0.031	0.024	0.023	0.018	0.016	0.011	0.012	0.012	0.009	0.013	0.011	0.007	0.011	0.009	0.009	0.010	0.010	0.009	0.010	0.008	0.006	0.007	0.007	0.008	0.010	0.009	0.010	0.008	0.007	0.006		
	四日市北高校	0.016	0.015	0.016	0.017	0.013	0.012	0.013	0.010	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006	0.007	0.006	0.007	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007	0.008	0.004	0.008	0.003	0.003	0.002				
	楠			0.018	0.017	0.018	0.012	0.012	0.011	0.011	0.008	0.007	0.006	0.005	0.007	0.008	0.006	0.006	0.007	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.008	0.007	0.009	0.007			
平均		0.022	0.020	0.019	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011	0.009	0.009	0.006	0.008	0.007	0.007	0.007	0.008	0.008	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.008	0.006	0.006	0.005				

##### (自動車排出ガス測定期)

単位: ppm

年度(西暦)	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
納屋測定期																																		
東名阪測定期																																		

##### 2. 二酸化窒素年平均濃度(一般大気測定期)

単位: ppm

年度(西暦)	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
測定期	磯津									0.016	0.019	0.016	0.016	0.015	0.018	0.018	0.021	0.023	0.024	0.023	0.023	0.021	0.020	0.021	0.021	0.018	0.020	0.020	0.020	0.021	0.013	0.014	0.014	
	窯業センター															0.014	0.014	0.013	0.015	0.017	0.016	0.019	0.017	0.017	0.016	0.019	0.020	0.020	0.018	0.017	0.016	0.016	0.018	
	四日市商業高校			0.012	0.010	0.012	0.011	0.012	0.014	0.011	0.011	0.016	0.015	0.014	0.014	0.013	0.013	0.014	0.016	0.016	0.017	0.016	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017				
	南(南中学校)			</																														

#### 4. 公害苦情件数

年度(西暦)	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
件 数	713	1,060	894	705	593	628	545	504	368	338	371	330	213	273	256	233	249	227	214	200	135	158	153	173	175	186	205	254	197	309	293	232	293	302	
内 訳	悪 臭	446	597	492	384	353	388	375	325	210	179	192	153	98	140	127	108	103	92	71	73	30	57	70	78	61	68	66	82	51	101	66	76	110	77
	大気汚染	79	132	93	85	67	67	40	66	53	49	54	54	32	47	49	41	56	45	64	65	57	44	31	24	56	49	74	102	76	65	91	127	112	138
	騒音・振動	120	173	190	98	84	86	65	70	59	76	90	94	47	48	50	50	62	70	54	44	30	32	23	31	32	45	30	36	40	69	43	41	50	61
	水質汚濁	40	92	59	92	52	50	46	28	31	22	19	18	26	18	12	19	16	9	10	10	9	12	17	35	15	15	30	27	21	57	31	40	31	24
	その他	28	66	60	46	37	37	19	15	15	12	16	11	10	20	18	15	12	11	15	8	9	13	12	5	11	9	5	7	9	0	1	9	6	2

#### 5. 公害健康被害認定者数

年度(西暦)	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
3月末日 現在人数	805	955	1,019	1,087	1,140	1,107	1,014	1,006	985	925	903	896	867	876	866	840	907	867	829	801	783	746	722	701	674	650	626	589	574	553	532	515	501	523
新規認定 された人数	195	182	94	105	81	67	38	33	42	25	16	29	19	34	19	23	107	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(注)平成元年度以降の新規認定人数は転入者のみ

#### 6. 海域のC O D濃度年平均値

年度(西暦)	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
環境基準点	St.-1	2.9	2.8	2.3	2.3	2.9	2.9	3.9	3.2	3.1	2.5	2.2	3.4	2.5	2.4	3.3	2.6	3.2	2.3	2.7	2.6	1.9	2.4	2.9	2.2	2.8	3.1	3.1	2.7	2.9	4.4	3.0	2.6
	St.-3	2.6	2.9	2.6	2.3	2.7	2.8	3.2	2.8	2.9	2.3	2.1	3.0	2.5	2.3	3.3	2.7	3.2	2.3	2.8	2.4	2.0	2.6	2.8	2.4	2.4	3.2	3.1	2.5	2.7	3.5	3.2	2.7
	St.-4	3.1	3.7	2.7	2.8	2.7	3.4	4.0	3.6	3.2	2.9	2.3	3.2	2.5	2.6	3.4	2.9	3.1	2.5	2.1	3.1	2.7	2.5	3.0	3.6	3.2	2.8	2.8	3.5	3.5	2.8		
	St.-5	3.4	2.8	2.1	2.4	2.4	3.1	3.8	3.1	2.9	2.6	2.1	2.6	2.3	2.3	3.2	2.6	2.6	2.4	2.0	2.6	2.9	2.5	2.4	2.9	2.8	2.5	2.3	3.9	3.0	2.5		

#### 7. 河川のB O D濃度年平均値

年度(西暦)	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
環境基準点	朝明橋	2.4	1.2	1.6	2.1	2.3	2.5	1.6	1.9	2.5	1.8	1.7	2.6	2.0	1.9	2.1	1.7	2.0	1.8	1.4	1.3	1.4	2.8	2.0	2.3	1.4	2.2	1.6	1.7	1.2	1.4	1.8	1.7
	朝明大橋	3.1	2.2	2.4	2.7	3.0	3.2	2.2	2.4	3.4	2.3	2.6	3.2	2.4	2.5	2.5	2.3	2.8	2.0	1.4	1.5	1.7	3.2	1.9	2.5	1.6	1.9	1.7	1.6	1.4	2.0	2.0	1.7
	海蔵橋	2.4	1.1	1.1	1.5	1.2	1.8	1.4	1.3	1.8	1.9	1.4	1.6	1.2	1.3	1.9	1.7	2.0	1.8	1.0	1.2	1.9	2.8	2.2	1.7	1.3	1.2	1.1	<1.				