

6. 事業場別環境データ (2016年4月~2017年3月)

		神戸本社・事業所	四国工場		名古屋工場		綾部事業所	
住所		〒653-0024 神戸市長田区浜 添通4丁目1番 21号	〒769-2401 香川県さぬき市 津田町津田2893 番地	〒485-0077 愛知県小牧市大 字西之島 1818 番地	〒623-0003 京都府綾部市城 山町7番1			
電話番号		078-671-5071 (大代表)	0879-42-3181 (代表)	0568-72-4121 (代表)	0773-43-3051 (代表)			
環境責任者氏名		三木 泰利	高瀬 直基	社本 克司	土井 康生			
構内従業員数 (社員+構内常駐協力会社従業員他)		512名	337名	302名	310名			
1. 水質汚濁に関する負荷								
pH	法規制値	—	5~9	5~9	5~9	5.8~8.6		
	自主管理値	—	6~9	6~8	6~8	6.3~8.1		
	実績値(最大)	—	7.23	7.5	7.4	7.7		
BOD	法規制値	mg/L	終末処理施設を 設置しており、 下水道へ排出 しているため 対象外	120以下	120以下	160以下		
	自主管理値	mg/L		10以下	10以下	13以下		
	実績値(最大)	mg/L		8.3	8.4	4.0		
窒素	法規制値	mg/L		60以下	60以下	120以下		
	自主管理値	mg/L		20以下	20以下	3以下		
	実績値(最大)	mg/L		3.3	6.6	1.4		
リン	法規制値	mg/L		8以下	8以下	16以下		
	自主管理値	mg/L		2以下	4以下	0.1以下		
	実績値(最大)	mg/L		0.43	0.50	0.07未満		
油分	法規制値	mg/L	5以下	5以下	5以下	5以下		
	自主管理値	mg/L	4以下	3以下	1以下	0.9以下		
	実績値(最大)	mg/L	1.4	1.0未満	1.0未満	0.6		
2. 大気汚染に関する負荷								
窒素酸化物 (NOx)	法規制値	ppm	180以下	260以下	180以下	260以下		
	自主管理値	ppm	60以下	140以下	130以下	200以下		
	実績値(最大)	ppm	38	120	100	120		
煤じん量	法規制値	g/Nm ³	0.1以下	0.3以下	0.3以下	0.3以下		
	自主管理値	g/Nm ³	0.007以下	0.2以下	0.1以下	0.11以下		
	実績値(最大)	g/Nm ³	0.005	0.009	0.01以下	0.016		
硫黄酸化物 (SOx)	法規制値	Nm ³ /HR	硫黄酸化物を燃料に含ま ぬガスボイラ (法規制 要件に満たぬ小規模(まい 煙発生装置)につき、順 守義務要件は適用対象外)	1.06~3.38	0.7以下	0.7以下		
	自主管理値	Nm ³ /HR		0.2以下	0.7以下	0.07以下		
	実績値(最大)	Nm ³ /HR		0.077	0.03	0.061		
3. 化学物質排出・移動量 (PTRTR法第1種指定物質)		排出量	移動量	排出量	移動量	排出量	移動量	
ε-カプロラクタム	kg	0	0	0	0	102	59,214	0
トルエン	kg	2,025	0	19,124	0	1,281	0	1,461
キシレン	kg	1,645	34	469	0	520	0	0
ジクロロメタン (別名塩化メチレン)	kg	0	0	0	0	0	0	0
エチレングリコールモノエチルエーテル アセテート	kg	9	0	0	0	0	0	0
フタル酸ビス (2-エチルヘキシル)	kg	0	0	0	0	30	680	0
1, 3-ジフェニレンジアミン	kg	0	0	0	4	0	105	0
3, 3'-ジクロロ-4, 4'-ジアミノ ジフェニルメタン	kg	0	0	0	0	0	0	3,531
N-(1, 3-ジメチルブチル)-N'- フェニル-P-フェニレンジアミン	kg	0	0	0	510	0	840	0
テトラエチルチウラムジスルフィド	kg	0	0	0	36	0	4	0
2-イミダゾリジンチオン	kg	0	0	0	10	0	2	0
メチレンビス (4, 1-フェニレン) ジイソシアネート	kg	0	0	0	0	2	2	0
その他	kg	108	1	418	340	93	211	0
合計	kg	3,787	35	20,011	900	2,028	61,058	1,461
環境事故/苦情件数	件	0		0		0		0
環境事故件数	件	0		0		0		0
環境苦情件数	件	0		0		0		0