

## 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									
p H	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			
B O D	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 （NO x）	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 <sup>3</sup>	0.1 以下	0.3 以下	0.3 以下	0.3 以下			
	自主管理値	g/Nm <sup>3</sup>	0.007 以下	0.2 以下	0.1 以下	0.11 以下			
	実績値(最大)	g/Nm <sup>3</sup>	0.005	0.009	0.01 以下	0.016			
硫黄酸化物 （SO x）	法規制値	Nm <sup>3</sup> /HR	硫黄酸化物を燃料に含ま ぬガスボイラー（法規制 要件に満たぬ小規模ばい 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 <sup>3</sup> /HR		0.2 以下	0.7 以下	0.07 以下			
	実績値(最大)	Nm <sup>3</sup> /HR		0.077	0.03	0.061			
3. 化学物質排出・移動量 （P R T R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	0
トルエン	kg	2,025	0	19,124	0	1,281	0	1,461	9,441
キシレン	kg	1,645	34	469	0	520	0	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	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	0
フタル酸ビス（2-エチルヘキシル	kg	0	0	0	0	30	680	0	1,421
1, 3-ジフェニレングアニジン	kg	0	0	0	4	0	105	0	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	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	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	0
2-イミダゾリジンチオン	kg	0	0	0	10	0	2	0	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	0
その他	kg	108	1	418	340	93	211	0	170
合計	kg	3,787	35	20,011	900	2,028	61,058	1,461	14,563
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	