

3. 環境目標とその実績

(1) 清水工場 実績及び中長期目標(生産量100万個当たりの指標)

環境目標項目	単位	推進部門 又は 推進担当者	基準値	目標値	2017年度 (4~3月)		2018年度 (4~3月)		2019年度 (4~3月)		2020年度 (4~3月)		2021年度 (4~3月)	
			2017年度 (4~3月)	実績値										
大項目 二酸化炭素排出削減 (省エネルギー)注1.2	Kg-CO2	総務部	1,224,803	実績値	1,224,803		1,253,824		1,239,160		1,085,868			
				目標値	-	-	17,040	1% ↓	16,868	2% ↓	16,696	3% ↓	16,523	4% ↓
	Kg-CO2/ 生産量	総務部	17,212	実績値	17,212	-	18,854	0.3% ↑	17,366	1% ↑	21,053	↑ 22%		
中項目 電力消費量の削減 ※基準年同月比	KWH/ 生産量	総務部	26,720	目標値	-	-	26,453	1% ↓	26,186	2% ↓	25,919	3% ↓	25,652	4% ↓
				実績値	26,720	-	27,497	3% ↑	27,061	1% ↑	33,107	↑ 24%		
	L/ 生産量	営業部	218	目標値	-	-	216	1% ↓	214	2% ↓	212	3% ↓	210	4% ↓
				実績値	218	-	198	9% ↓	170	12% ↓	237	↑ 9%		
	m ³ / 生産量	総務部	1,846	目標値	-	-	1,828	1% ↓	1,809	2% ↓	1,791	3% ↓	1,773	4% ↓
				実績値	1,846	-	1,974	7% ↑	1,882	2% ↑	2,178	↑ 18%		
大項目 廃棄物排出量削減	t/ 生産量	製造部	11	目標値	-	-	11	1% ↓	10.8	2% ↓	10.7	3% ↓	10.6	4% ↓
				実績値	11	-	14.2	29% ↑	12.1	10% ↑	13.83	↑ 26%		
大項目 水使用量削減	m ³ / 生産量	製造部	2,248	目標値	-	-	2,225	1% ↓	2,203	2% ↓	2,181	3% ↓	2,158	4% ↓
				実績値	2,248	-	1,729	23% ↓	1,608	28% ↓	1,899	16% ↓		
中項目 上水使用量削減	m ³ / 生産量	製造部	426	目標値	-	-	421	1% ↓	417	2% ↓	413	3% ↓	409	4% ↓
				実績値	426	-	334	22% ↓	278	35% ↓	270	36% ↓		
大項目 化学物質使用量削減	購入量kg/ 生産量	製造部	333	目標値	-	-	330	1% ↓	326	2% ↓	323	3% ↓	320	4% ↓
				実績値	333	-	226	32% ↓	148	56% ↓	305	8% ↓		
大項目 E.独自の環境目標 作業の効率化	総出勤時間h/ 生産量	製造部	1965 (2018年度基準)	目標値	-	-	-	-	1,945	1% ↓	1,926	2% ↓	1,906	3% ↓
				実績値	-	-	1,965	-	2,374	21% ↑	3,149	↑ 60%		
生産量	100万個	-	71.16	-	71.16		66.50		71.36		51.58			

注1: 二酸化炭素排出量は、電力、石油、都市ガス等の合計をKg-CO2で表記する。

注2: 電力実排出係数(中部電力) : 2017年度実排出係数 0.476kg-CO2/KWH