

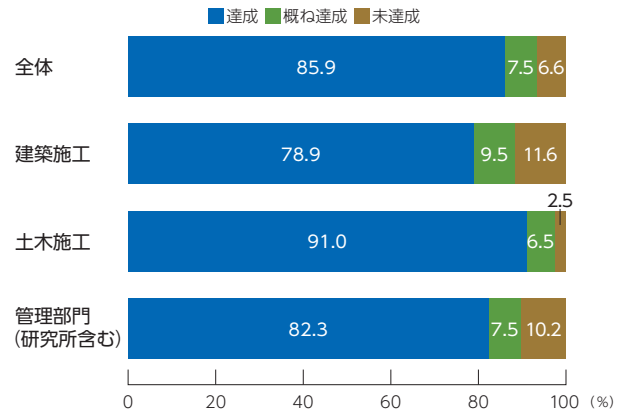
2018年度環境目標の達成状況および環境監視項目の結果



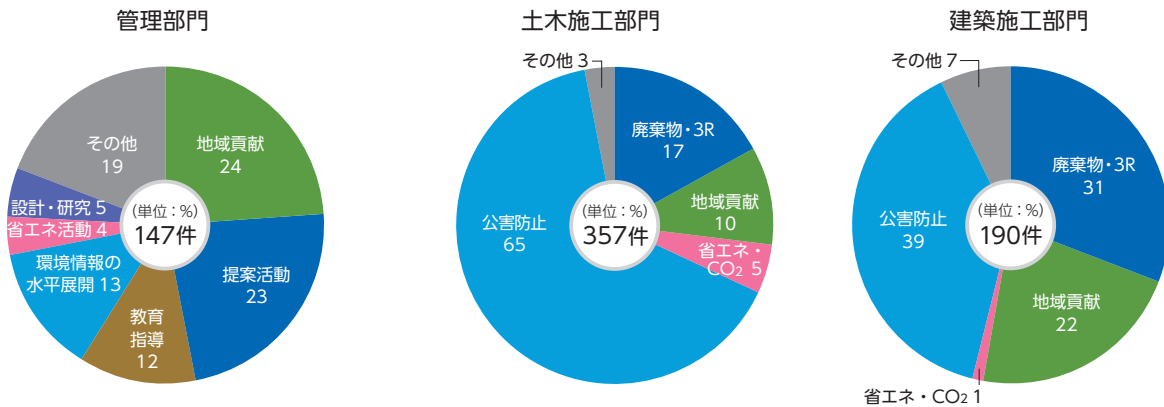
結果と評価

2018年度は、全部署で目標を持って環境活動を進めた結果、目標達成が前年度より2.6%向上し、活動の成果が表れているものと考えています。環境監視項目のうち、土木施工部門の混合廃棄物排出量が管理基準値を大きく下回る結果となり、分別活動等の建設廃棄物管理は良好と考えています。また建設廃棄物の再資源化・縮減率は、土木施工の建設汚泥が目標を4.7%下回りましたが、油タンク跡地のフッ素交じり汚泥を最終処分場に処分したため適正に処理されています。全体的には達成または概ね達成であり、環境保全・改善に資する活動は順調に実施されていると考えています。

目標達成状況



部門別目標設定項目



環境監視項目の結果

● 達成 (100%以上) ▲ 概ね達成 (100%未満~80%以上) × 未達成 (80%未満)

環境監視項目	実施項目	部門	2018年度管理基準値	2018年度実施結果		2019年度管理基準値	
				結果	評価		
①混合廃棄物排出量	監視・計測 コンガラ、アスガラ・ガレキ類、建設汚泥を除く全廃棄物量に対する混合廃棄物の排出割合	土木施工	15.0%以下	8.4%	●	15.0%以下	
		建築施工	15.0%以下	13.3%	●	15.0%以下	
		研究所	15.0%以下	0.0%	●	15.0%以下	
②建設廃棄物の再資源化・縮減率	監視・計測 再資源化・縮減率の割合	土木施工	建設木くず	95%以上	96.3%	●	95%以上
			建設汚泥	90%以上	85.3%	▲	90%以上
			全廃棄物	96%以上	94.2%	▲	96%以上
		建築施工	建設木くず	95%以上	98.7%	●	95%以上
			建設汚泥	90%以上	99.3%	●	90%以上
			全廃棄物	96%以上	95.7%	▲	96%以上
		研究所	建設木くず	95%以上	95.1%	●	95%以上
			建設汚泥	90%以上	91.9%	●	90%以上
			全廃棄物	96%以上	93.2%	▲	96%以上
③コピー用紙の使用量	監視・計測 (枚/名・月)	管理部門	943以下	867	●	867以下	
		研究所	310以下	294	●	294以下	
④電気使用量 (オフィス・施設)	監視・計測 (kwh/m ² ・月)	管理部門	7.2以下	6.1	●	6.1以下	
		研究所	6.1以下	6.9	▲	6.9以下	
⑤油流出事故防止	監視・計測 対策(教育含む)の実施率	土木施工 (港湾・河川工事)	100%	97.8%	▲	100%	