

労働環境改善スケジュール

分野名	活り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定		10月				11月				12月				1月	2月	備考	
			25	1	8	15	22	29	6	13	下	上	中	下	前	後				
労働環境改善	防護装備	1 防護装備の適正化検討  (実績) ・一般作業服エリア拡大の検討 (下図中央の緑色エリアを拡大予定)  (予定) ・一般作業服エリア拡大の検討 (下図中央の緑色エリアを拡大予定)  ※ダストフィルタ化: 空気中よう素131濃度が全面マスク着用基準を下回ることを確認した上で、ダストフィルタを装着した全面マスクで作業できるエリアを設定し、作業員の負担軽減、作業性向上を図る。 ※全面マスク着用不要化: 空気中放射性物質濃度が全面マスク着用基準を下回ることを確認した上で、全面マスク着用を不要とするエリアを設定し、作業員の負担軽減、作業性向上を図る。 ※一般作業服化: シート養生を行い、定期的な汚染確認を行う車両に乗車する場合は、一般作業服で移動できるエリアを設定し、作業員の負担軽減を図る。	検討・設計	一般作業服エリア拡大の検討														最新工程反映	▽運用開始(12/8~)	
			現場作業	ダストフィルタ化 (実施済みエリア) 2012.3.1: 1~4号機及びその周辺建屋内を除く全域、2012.12.19: 1~4号機及びその周辺建屋内																
			現場作業	全面マスク着用不要化 (実施済みエリア) 2011.11.8: 正門・免震重要棟前・5.6号サービス建屋前、2012.6.1: 企業センター厚生棟前、2012.8.9: 車両汚染検査場・降車しない見学者、2012.11.19: 入退域管理施設建設地、2013.1.28: 構内企業棟の一部エリア(東電環境企業棟周辺)、2013.4.8: 多核種除去設備、キャスク仮保管設備、2013.4.15: 構内企業棟の一部エリア(登録センター周辺)、2013.5.30: 1~4号機周辺・タンクエリア・瓦礫保管エリアを除くエリア、2013.10.7: 5.6号機建屋内、2013.11.11: がれき保管エリア、2014.3.10: 共用プール建屋内の一部エリア、2014.5.30: Jタンクエリア、2015.5.29: 地下水バイパス・G/Hタンクエリア周辺																
			現場作業	一般作業服化 (実施済みエリア) 2012.3.1: 正門・免震重要棟前・5.6号サービス建屋前、2012.8.9: 降車しない見学者、2013.6.30: 入退域管理施設周辺、企業センター厚生棟周辺、運転手用汚染測定小屋周辺、2013.8.5: 研修棟休憩所周辺、2014.3.17: 構内駐車場及び構内企業棟一部エリア(関電工企業棟周辺)、2014.12.1: 免震重要棟前駐車場及び搬出入口周辺、【エリア解除】構内駐車場一部エリア																
労働環境改善	防災安全	2 重傷災害撲滅、全災害発生数の推移  (実績) ・協力企業との情報共有 11/26安全推進協議会開催: 災害事例等の再発防止対策の周知等 ・作業毎の安全施策の実施 (TBM-KY等)  (予定) ・12/3安全推進協議会の開催 ・作業毎の安全施策の実施 (継続実施)	現場作業	情報共有、安全施策の検討・評価																
			現場作業	健康相談受付  【検査受診期間】 問い合わせ対応及び検査費用清算手続き																
労働環境改善	健康管理	3 長期健康管理の実施  (実績) ・検査対象者・医療機関等からの問い合わせ対応及び検査費用の精算手続き ・2015年度対象者(社員)の「白内障検査」(柏崎・本社)実施 ・インフルエンザ予防接種の実施 (10/28~1/29 1F大型休憩所、近隣医療機関)  (予定) ・検査対象者・医療機関等からの問い合わせ対応及び検査費用の精算手続き ・2015年度対象者(社員)の「白内障検査」(本社)実施 ・インフルエンザ予防接種の実施 (10/28~1/29 1F大型休憩所、近隣医療機関)	現場作業	社員・白内障検査(柏崎)																
			現場作業	社員・白内障検査(本社)  インフルエンザ予防接種の実施																
労働環境改善	健康管理	4 継続的な医療職の確保と患者搬送の迅速化  (実績) ・1F救急医療室の2016年1月中旬までの医師確保完了(固定医師1名+0-テック)支援医師)  (予定) ・1F救急医療室の1月中旬~3月の勤務医師調整	検討・設計	各医療拠点の体制検討																
			現場作業	1F救急医療室の1月中旬~3月の勤務医師調整																



