

タスク	2020年度												2021年度以降
	第1 四半期			第2 四半期			第3 四半期			第4 四半期			
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
委員会	▼委員会(11/11)(核燃SDP(検討の方向性)※第2四半期検査報告の中で説明)												委員会(予定)(ガイド類見直し)
マイルストーン													▼第6回以降
▼第1回(8/27)													
▼第2回(11/6)													
▼第3回(12/22)													
▼第4回(2/25)													
▼第5回(3/12)													
1. 当面の課題													
(1) 検査制度を継続的に改善する仕組み a. 改善の仕組み検討	▼仕組みに係る考え方及び今年度の改善計画提示												▼令和2年度振り返り及び令和3年度計画 ▼ガイド案の提示(第2段階)
b. 検査官の意識調査	▼事業者及び学会※3.(1)と同じからの意見聴取												▼ガイド等見直し(第1段階)
(2) 核燃料施設等の重要度評価手法 a. 核燃SDP 再処理、加工・試験研究炉	▼課題と改善案の提示												▼ガイド案の提示(第1段階)
(3) PRAモデルの活用拡大 a. リスク評価の範囲拡大	▼調査状況報告												▼調査状況報告
b. レベル1 PRA 適切性確認	▼継続的な改善の運用												▼継続的な改善の運用
c. レベル1.5PRA 適切性確認	▼検査官の意識調査(アンケート・インタビュー)												▼検査官の意識調査
(4) 横断領域 a. 保安検査での横断領域指標	▼検査の方向性												▼検査の方向性
b. 原子力規制検査での横断領域の取扱い	▼検査の方向性提示												▼検査の方向性提示
(5) 執務環境の整備	▼議論												▼議論
(6) 検査に係る技術的事項の認識共有 a. 取替炉心の安全性評価における新たな解析コードの活用	▼議論												▼議論
b. プレコンディショニング／オペラビリティ	▼議論												▼議論
(7) 関係者とのコミュニケーションのあり方	▼議論												▼議論
2. 定例													
(1) 運用状況の確認	▼現状報告、議論												▼現状報告、議論
(2) 事業者CAP活動状況	▼改善策の検討、実施												▼改善策の検討、実施
3. その他													
(1) 原子力学会WGの状況	▼方向性の検討												▼方向性の検討
	▼方向性提示、議論												▼方向性提示、議論
	▼ガイド類見直し												▼ガイド類見直し
	▼ガイド案の提示												▼ガイド案の提示
	▼ガイド等見直し(第1段階)												▼ガイド等見直し(第1段階)
	▼ガイド案の提示(第2段階)												▼ガイド案の提示(第2段階)
	▼事業者意見の聴取												▼事業者意見の聴取
	▼事業者からCAP活動の状況報告(令和2年度振り返り、規制側への要望など)												▼事業者からCAP活動の状況報告(令和2年度振り返り、規制側への要望など)
	▼新検査制度の効果的な実施に関する検討WGからの状況説明※1.(1)aと同じ												▼新検査制度の効果的な実施に関する検討WGからの状況説明※1.(1)aと同じ
	▼継続的なコミュニケーション												▼継続的なコミュニケーション
	▼新たな仕組みを次年度以降に検討												▼新たな仕組みを次年度以降に検討
	※新たな仕組みへ移行するまで、既存の仕組みで関係者とのコミュニケーションを継続												※新たな仕組みへ移行するまで、既存の仕組みで関係者とのコミュニケーションを継続