

第47回監視会議報告値

	令和元年度 までの 処理実績	令和2年度 処理実績	令和3年度の処理見込み					合計	令和3年度 処理計画量	令和3年度 末残量
			JESCO 搬入荷姿 登録分	JESCO 予備登録分	JESCO 未登録数量分	掘り起こし 新規発見分	小計			
合計	6,363t	1,418t	2,299t	4t	141t	350t	2,794t	10,575t	1,352t	1,442t



令和4年1月末時点

	令和元年度 までの 処理実績	令和2年度 処理実績	令和3年度の処理見込み					合計	令和3年度 処理計画量	令和3年度 末残量
			JESCO 搬入荷姿 登録分	JESCO 予備登録分	JESCO 未登録数量分	掘り起こし 新規発見分	小計			
合計	6,363t	1,418t	2,340t (+41t※)	0t (-4t)	137t (-4t)	310t (-40t)	2,787t	10,568t (-7t)	1,420t (+68t)	1,367t (-75t)

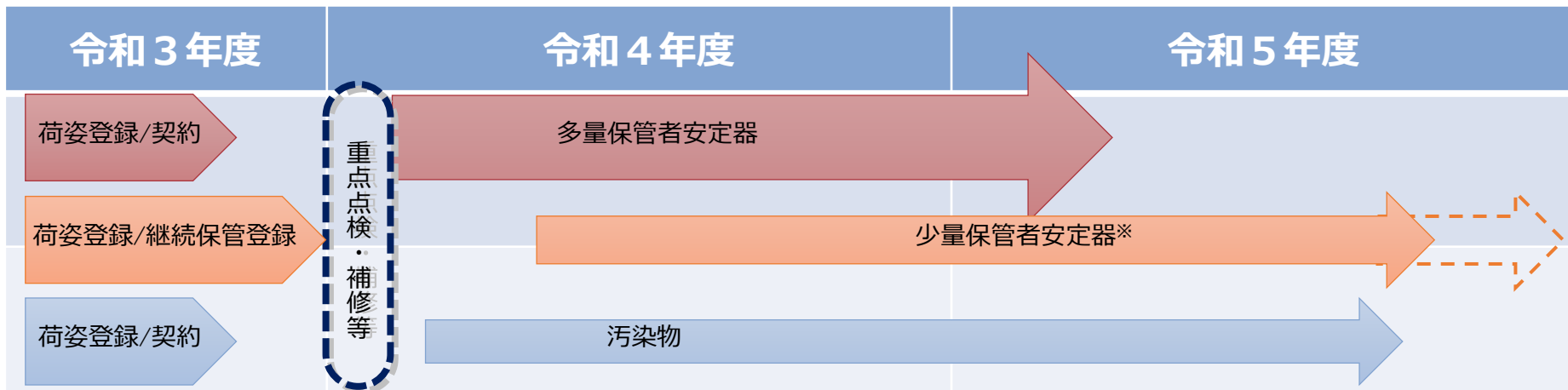
登録促進

登録促進/
掘り起こし調査の進展安定器の分離による
処理促進効果の見直し

※ ()内の数量は第47回監視会議からの増減

※ 第47回監視会議時点の荷姿登録量と、令和4年1月末時点の荷姿登録量と令和3年度処理量の合計量の差分

令和4、5年度の処理イメージ



安定器・汚染物等の処理計画(案)

(単位:トン)

処理対象物	令和4年度 処理計画量	令和4年第1四半期	令和4年第2四半期	令和4年第3四半期	令和4年第4四半期
安定器	852	95	267	250	240
汚染物等	99	11	31	29	28
全体	951	106	298	279	268
処理対象物	令和5年度 処理計画量	令和5年第1四半期	令和5年第2四半期	令和5年第3四半期	令和5年第4四半期
安定器	366	151	144	71	0
汚染物等	50	21	20	9	0
全体	416	172	164	80	0

※ 重量には缶重量を含む

※ 令和4年度、5年度の2年間で汚染物(PCB油がしみ込んだ汚泥等)を無害化処理するため、年間の処理能力を約950トンと見込んでいる。