

幌延深地層研究所の放流水等に関する確認書の変更について

北るもい漁業協同組合と独立行政法人日本原子力研究開発機構幌延深地層研究センターは、平成18年12月11日付けをもって締結した「幌延深地層研究所の放流水に関する確認書」について、次のとおり変更する。

4. 協定第6条第2項の「調査測定の時期、場所、内容」については、次のとおりとする。

(1) 水質調査

水質調査の分析項目及び測定頻度は、別紙1の表-1及び表-2に示すとおりとする。

平成23年3月17日

甲 北海道苫前郡羽幌町港町1丁目31番地
北るもい漁業協同組合
代表理事組合長 今 隆

乙 北海道天塩郡幌延町北進432番2
独立行政法人 日本原子力研究開発機構
幌延深地層研究センター
所 長 宮 本 陽 一

天塩川の水質調査頻度の変更

表 - 1 協定等に基づく水質分析項目[1]一覧表

分析項目	単位	測定頻度	
		現 行	変 更 後
pH	-	毎 月	毎 月
BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/l		
SS	mg/l		
全窒素	mg/l		
全アンモニア	mg/l		
全リン	mg/l		
油 分(鉱油)	mg/l		
ホウ素	mg/l		
透視度	cm		
大腸菌群数	個/ml		
全 鉄	mg/l		
全亜鉛	mg/l		

表 - 2 水質汚濁防止法、水道法に基づく水質分析項目[2]一覧表

分析項目	単位	測定頻度		
		現 行	変 更 後	
カドミウム	mg/l	年 4 回 (原則として 5月、8月、11月、2月)	年 4 回	
全シアン	mg/l		(原則として 5月、8月、11月、2月)	
鉛	mg/l		年 4 回 (原則として 5月、8月、11月、2月)	年 1 回 (原則として8月)
六価クロム	mg/l			
砒 素	mg/l			
総水銀	mg/l			
アルキル水銀	mg/l			
PCB	mg/l			
トリクロロエチレン	mg/l			
テトラクロロエチレン	mg/l			
ジクロロメタン	mg/l			
四塩化炭素	mg/l			
1, 2 - ジクロロエタン	mg/l			
1, 1 - ジクロロエチレン	mg/l			
シス - 1, 2 - ジクロロエチレン	mg/l			
1, 1, 1 - トリクロロエタン	mg/l			
1, 1, 2 - トリクロロエタン	mg/l			
1, 3 - ジクロロプロペン	mg/l			
チウラム	mg/l			
シマジン	mg/l			
チオベンカルブ	mg/l			
ベンゼン	mg/l			
セレン	mg/l			
ふっ素	mg/l		年 4 回 (原則として 5月、8月、11月、2月)	
マグネシウム	mg/l			
マンガン	mg/l			
アルミニウム	mg/l			
ナトリウム	mg/l			
カルシウム	mg/l			
塩化物イオン	mg/l			
全有機体炭素	mg/l			