

幌延見学会の行程

日 時：10月26日（土）～27日（日）

東海駅 10:40 勝田駅 10:47 水戸駅 10:53 ときわ70号

見 学 地：幌延深地層研究センター（北海道幌延町）下記参照

参 加 者：8名（責任者1名含む）

交通・宿泊費：主催者負担

宿 泊 部 屋：個室（シングル）

行程

10月26日（土）	10月27日（日）
大洗発 10:16	宿泊施設発 8:20
水戸発 10:53 ときわ70号	幌延深地層研究センター着 9:20
品川着 12:22	見学 9:30～11:30
羽田着 12:48	幌延深地層研究センター発 11:40
羽田発 14:00 ANA067便	稚内空港発 ANA572便 13:15
新千歳発 16:00 ANA4843便	
稚内空港着 16:55	羽田空港着 15:10
ホテル着 17:30	羽田発 15:51
おかべ汐彩亭 宿泊	品川着 16:06
	品川発（ときわ69号） 16:15
	水戸着 17:43
	大洗着 18:09

幌延深地層研究センターとゆめ地創館とは

高レベル放射性廃棄物の地層処分技術に関する研究開発を行っています。

原子力発電所から出る使用済燃料から、燃料としてまだ使えるウランとプルトニウムを回収した後に残る高レベル放射性廃棄物を、最終的に地下深い地層中に処分することは、国の基本方針となっています。

幌延深地層研究センターは、高レベル放射性廃棄物の地層処分技術に関する研究開発として「地層科学研究」や「地層処分研究開発」を行うことにより、地層処分の技術的な信頼性を実際の深地層での試験研究等を通じて確認することを目的としています。

