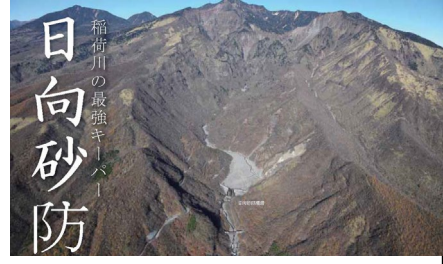


# “Dique Hinata”

El guardián más fuerte  
del río Inari



■ Tras numerosas remodelaciones, ahora más fuerte

El dique de contención de arena Hinata, ubicado a 5 km del punto de confluencia del río Daiya, se ha sometido dos veces a unas obras de elevación desde que se terminó de construir en 1928.

La primera vez fue en 1953, cuando se hicieron obras de elevación hasta 6 metros, y la segunda en 1982. Aunque en realidad no se produjeron daños de importancia en la cuenca baja del río Inari durante el desastre de 1966, había riesgo de flujo de tierra por precipitaciones.

Como resultado de las obras de reforzamiento, el dique, de 13.6 metros de altura en el momento de la construcción, alcanzó los 46 metros.



Antes de la construcción(1925)

施工前 大正14年撮影



Después de la construcción (1929)

施工後 昭和4年撮影



Después de realizar el primer trabajo de elevación (1953)



Durante el segundo trabajo de elevación (1978)



Después de finalizar el segundo trabajo de elevación (1982)