

Eigerøy fyrstasjon



Eigerøy fyr, 1924. Foto: Bjarne Gullichsen/DF

Eigerøy fyr er et [kystfyr](#) som ligger på Midbrødøya, vest for Eigerøy.

Arbeid med fyret ble satt i gang i 1853, og ble ledet av fyrdirektør Arntzen selv. Det som skulle bygges, var et støpejernstårn levert i seksjoner og skrudd sammen på stedet. Seksjonene ble levert av Bærums Verk, mens lyktehuset ble laget av Nes Jernverk. Selve fyrapparatet ble levert av Lepaute i Paris. Da arbeidet var på sitt mest hektiske, sommeren 1854, var opptil 75 mann i sving. Fyret ble tent den 15. november 1854.

Tårnet er malt rødt, med et hvitt belte. Det har en høyde på 32,9 meter og er foret med teglstein. Lysets høyde over høyvann er 46,5 meter. Tårnet har 134 trappetrinn. I tillegg er det 34 utvendige trinn som leder opp til tårnet.

Fyret er et 1. ordens fyr med lysstyrke 3 905 000 cd. Det har en lysvidde på 18,8 nautiske mil, og lyskarakteren er 3 lynblink hver 30 sekund.

Fyret ble automatisert og avfolket i 1989. Det ble fredet i 1999.¹⁾

¹⁾

Kilder: Bjørkhaug og Paulson: Norges Fyr fra Svenskegrensen til Stad, Bind 1;
<http://www.scandion.no/rogaland/eigersund/attraksjonar/eigeroy/1.html>



Produsert med støtte fra:
Dalane Folkemuseum
Museumsveien 20, 4373 Egersund
<https://dalanefolkemuseum.no>