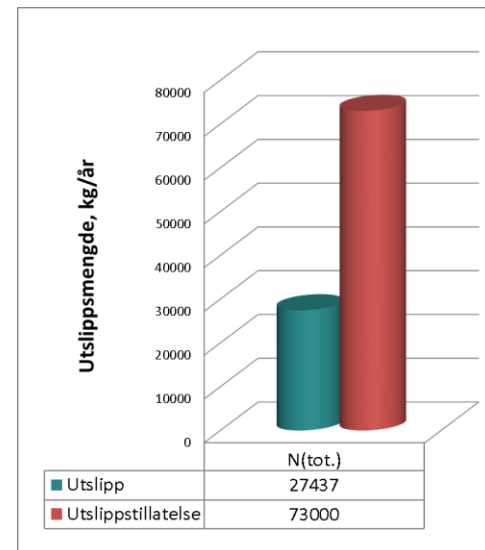
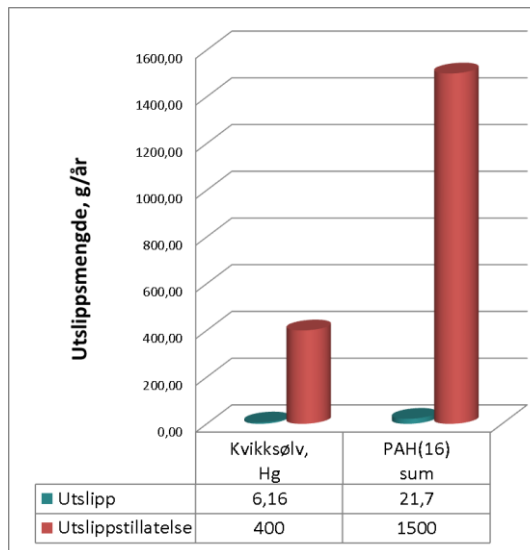
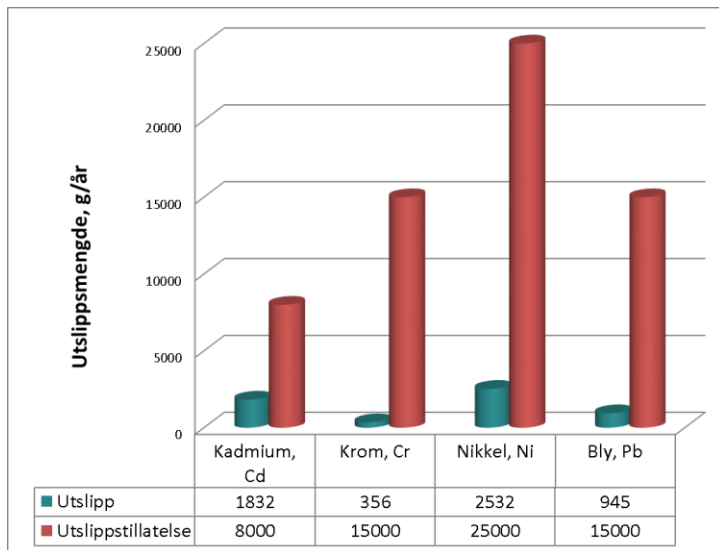


Utslipp til hav fra Langøya pr. juli 2014



I juli ble det pumpet 72.843 m³ med rensert vann til Holmestrandsfjorden. Akkumulert for 2014 er det pumpet 350.484 m³ fra Langøya. Nedbørsmengden i juli var 41 mm som er 31 mm under normalen på 72 mm. Dette gir 26.035 m³ oppsamlet vann på NOAHs industriområde som inngår i den totale vannmengden som håndteres gjennom vannrenseanlegget.

Utslipp til sjø styres etter utslippstillatelse gitt av Miljødirektoratet. Gjennom kontinuerlig overvåking av utpumping av vann til hav, summeres utslipp av hver enkelt parameter og gis i henholdsvis gram/år og kg/år av tillatt utslippsmengde. Utslipp for 2014 akkumulert pr. juli vises i vedlagte grafer. For parameterne PFOS, PFOA og 6:2 FTS er det ikke påvist utslipp.

NOAH arbeider kontinuerlig med forbedringer vedrørende rensing av metaller og organiske miljøgifter. Målsettingen er å ha disse så lave som mulig.