

PERSONVERNERKLÆRING – PIRLS 2021 ELEVSPØRRESKJEMA

Databehandlernes kontaktinformasjon:

Lesesenteret ved Universitetet i Stavanger
Professor Olav Hanssens vei 10
4021 Stavanger
Epost: pirls2021@uis.no

og

IEA

Keizersgracht 311
1016 EE Amsterdam
Nederland
Telefon: +31 20 625 3625
E-post: secretariat@iea.nl

For hvilke formål samles data inn og behandles?

Dataene som samles inn i forbindelse med Progress in International Reading Literacy Study (PIRLS 2021), skal kun brukes til vitenskapelige formål. PIRLS er et forskningsprosjekt innen utdanning som støttes av International Association for Evaluation of Educational Achievement (IEA).

Det er Kunnskapsdepartementet som har bestemt at norske skoler skal delta i PIRLS. Deltakelse i PIRLS er obligatorisk iht forskrift til opplæringsloven §2-4 Prøver, utvalsprøver og andre undersøkingar. Les mer om det her: <https://www.udir.no/tall-og-forskning/internasjonale-studier/obligatorisk-a-delta-i-internasjonale-undersokelser/>. Lesesenteret ved Universitetet i Stavanger har fått i oppdrag å lede PIRLS-studien.

Hvilken informasjon blir det spurt om?

Elevene ved skolene som deltar, blir bedt om å fylle ut PIRLS 2021 Elevspørreskjema for å gi informasjon om elevenes kjønn, fødselsmåned/-år, lesing og ressurser i hjemmet, språket/språkene som snakkes hjemme, trygghet og tilhørighet til skolen, bruk av digitale enheter, fremmøte på skolen, bruk av bibliotek, lesing på fritiden, skolemiljøet og leseundervisningen.

Hvilke typer data samles inn?

Data fra spørreskjemaene samles inn og lagres i form av tall. Dersom spørreskjemaet besvares elektronisk, lagres dessuten tid for innlogging i spørreskjemaet, elevens klikk på navigasjonsknapper og om spørreskjemaet er sendt inn eller ikke.

Denne informasjonen kan ikke brukes isolert til å identifisere individuelle respondenter med navn, men det registreres en elev-ID som brukes til å identifisere den aktuelle eleven. Forholdet mellom ID-en og elevens navn, eller nasjonale registreringsnummer, er bare kjent for skolekoordinatoren og Lesesenteret, og deles ikke med tredjepart.

Hvor, hvordan og hvor lenge lagres data fra PIRLS?

PIRLS-dataene lagres sikkert og eksterne personer eller systemer har ikke tilgang til dem. I tillegg har alle IEA-ansatte som har tilgang til dataene for behandling, fått egnet opplæring i hvilken behandling av dataene som er tillatt, og de har signert en taushetsavtale.

Dataene lagres slik:

Responsdataene lagres slik at de ikke kan identifiseres, men de er fortsatt tilgjengelige for analyse. Disse svarene gjøres om til en database som lar forskere sammenligne utdanningssystemer fra hele verden (Se Offentlig tilgjengelighet nedenfor).

Responsdataene lagres først på servere i Tyskland som tilhører RM Solutions, og behandles deretter sentralt ved IEA i Hamburg i Tyskland. Alle dataene som kommer inn til databehandling, sendes uten navn – bare med elevenes ID-numre.

Med hvem og hvordan deles data fra PIRLS?

Responsdataene lagres på serveren i anonymisert form. Det vil si at de behandles slik at personopplysningene ikke lenger kan knyttes til den registrerte uten bruk av tilleggsinformasjon (slik tilleggsinformasjon holdes adskilt og er underlagt tekniske og organisatoriske tiltak for å sikre at personopplysningene ikke er knyttet til en identifisert eller identifiserbar person).

PIRLS styres av International Study Center (ISC) ved Boston College i USA, og de fleste dataanalyser utføres der. Responsdata er påkrevd for analysen, men de sendes til ISC, via en sikker FTP-server, i anonymisert form. ISC-ansatte som har tilgang til dataene i forbindelse med analyser, har signert en taushetsavtale. Overføring av data til USA, som tredjeland, er underlagt standardvilkår og sikres av hensiktsmessige og egnede tekniske og organisatoriske tiltak.

Dataene deles også, igjen via sikker FTP-server, med de nasjonale forskningsentrene som gjennomfører PIRLS i sine land. For Norge vil dette være Lesesenteret ved Universitetet i Stavanger.

Andre data

I tillegg til elevene, blir også lærere, rektorer og foreldre bedt om å fylle ut et spørreskjema. Informasjon fra disse kildene blir koblet sammen i den endelige internasjonale forskningsdatabasen (IDB).

Offentlig tilgjengelighet

Den endelige internasjonale forskningsdatabasen blir tilgjengelig for offentligheten på følgende nettsteder:

<https://www.iea.nl/data> (Hamburg, Tyskland)

<https://timssandpirls.bc.edu/index.html> (Boston, USA)

Alle data i databasen er anonymisert, og de kan ikke kobles til enkeltpersoner.

Automatisert beslutningstaking og profilering

Det gjennomføres ingen automatisert beslutningstaking, inkludert profilering, som beskrevet i artikkel 22 i EUs personvernforordning (GDPR).

Den registrertes rettigheter

Den registrerte har rettigheter som beskrevet i artikkel 15–20 i EUs personvernforordning (GDPR).

Den registrerte har rett til å klage til relevant tilsynsmyndighet, som for Norges vedkommende er Utdanningsdirektoratet (post@udir.no).