

Oppsummering av habitatscore, modulert og observert tetthet av ørret/laksefisk

Vedlegg 2 til «Fiskebiologiske undersøkelser 2023 – Elektrofiske av innlandsbekker i Gjerstad, Vegårshei, Birkenes og Vennesla»

Tabell 1. Tabell som viser habitatscore, modulert tetthet av ørretyngel, og observert tetthet av ørret/laksefisk for lokalitetene fisket i Gjerstad.

Navn	Habitat Score	Modulert tetthet av ørretyngel / 100m ²	Observert tetthet av ørret/laksefisk
Egdelva	9	75	29
Fisketjernelva	9	75	12
Fjosbuelva	3	0	2
Folsteabekken	7	30	18
Haugelva 1	9	75	18
Haugelva 2	5	10	15
Kalvasselva 1	4	5	14
Kilbuelva	5	10	13
Kilbuelva 2	6	30	25
Lillelva 1	9	75	14
Lillelva 2	9	75	16
Lillelva 3	8	45	19
Ljådalslonabekken/G reinvasstea	6	30	6
Marksettelva 1	6	30	10
Marksettelva 2	5	10	10
Rafstølbekken	6	30	48
Stratbekken 1	5	10	12
Tvielva 1	9	75	38

Tvielva 2	7	30	13
Utløpsbekk til Gjerstadvannet	4	5	2
Utløpsbekk til Gjerstadvannet 2	8	45	37

Tabell 2. Tabell som viser habitatscore, modulert tetthet av ørretyngel, og observert tetthet av ørret/laksefisk for lokalitetene fisket i Vegårshei.

Navn	Habitat Score	Modulert tetthet av ørretyngel / 100m ²	Observert tetthet av ørret/laksefisk
Bekk fra Kallbergsvannet	3	0	55
Breidbekken	8	45	8
Bruslåttelva	3	0	10
Dalselva	9	75	19
Eskjedalsbekken	6	30	19
Fisketjennmyrabekken	8	45	20
Hellersbekken	7	30	20
Heskrebekk	9	75	15
Kvernbekken	8	45	3
Lillelva	6	30	18
Moselva	6	30	8
Sognedalselva	6	30	16
Vabekken	6	30	7
Vegårsvasselva	6	30	15

Tabell 3. Tabell som viser habitatscore, modulert tetthet av ørretyngel, og observert tetthet av ørret/laksefisk for lokalitetene fisket i Vennesla.

Navn	Habitat Score	Modulert tetthet av ørretyngel / 100m ²	Observert tetthet av ørret/laksefisk

Driveneselva	8	45	24
Fossåna	8	45	4
Homme sag	9	75	16
Homselva	9	75	44
Kjåvann utløp	9	75	49
Lonane	7	30	44
Løyningvannet	6	30	15
Rauåna	9	75	40
Reiersdalelva	9	75	11
Rogåna	6	30	37
Sogna	8	45	22
Utløpsbekk til Otra ved Veråsvegen	8	45	50
Vollantjørnabekken	9	75	1
Vollestea	6	30	1

Tabell 4. Tabell som viser habitatscore, modulert tetthet av ørret yngel, og observert tetthet av ørret/laksefisk for lokalitetene fisket i Birkenes.

Navn	Habitat Score	Modulert tetthet av ørret yngel / 100m²	Observert tetthet av ørret/laksefisk
-------------	----------------------	---	---

Dalebekken	7	30	27
Engeslandåna	3	0	13
Fidjeåna	7	30	34
Hafsåsslåtta	10	85	50
Innløp til Dovlandsvatn	6	30	12
Lille Rosåsbekk	4	5	6
Lonabekken	8	45	1
Lonemyr bekk	8	45	89
Moelva	8	45	39
Sagabekken	10	85	18
Sagetjønnbekken	6	30	45
Skrerosåna	4	5	3
Stemtjønnbekken	9	75	8
Valetjønnbekk	10	85	29