

Vanlige innsjøtyper i Norge (sjeldne typer finnes ikke i tabellen, men må vurderes separat)

Høyderegion	Typer.	Nordisk indeks	Ecostat IC type Northern GIG	Typebeskrivelse	størrelse km ²	Ca mg/L	Humus mgPt/L
Lavland	1	L6	L-N2	små, kalkfattige, klare	< 5	1-4	< 30
	2	L7	L-N3	små, kalkfattige, humøse	< 5	1-4	30-90
	3	L5	L-N1	små, kalkrike, klare	< 5	> 4	< 30
	4	L8	L-N8	små, kalkrike, humøse	< 5	> 4	30-90
	5			store, svært kalkfattige, klare	> 5	< 1	< 30
	6	L10 + L14	L-N2	store, kalkfattige, klare	> 5	1-4	< 30
	7	L11	L-N3	store, kalkfattige, humøse	> 5	1-4	30-90
	8	L9	L-N1	store, kalkrike, klare	> 5	> 4	< 30
	9	L12	L-N8	store, kalkrike, humøse	> 5	> 4	30-90
Skog	10			små, svært kalkfattige, klare	< 5	< 1	< 30
	11			små, svært kalkfattige, humøse	< 5	< 1	30-90
	12	B4	L-N5	små, kalkfattige, klare	< 5	1-4	< 30
	13	B5	L-N6	små, kalkfattige, humøse	< 5	1-4	30-90
	14	B3	L-N4	små, kalkrike, klare	< 5	> 4	< 30
	15			små, kalkrike, humøse	< 5	> 4	30-90
	16			store, svært kalkfattige, klare	> 5	< 1	< 30
	17	B11 + B15	L-N5	store, kalkfattige, klare	> 5	1-4	< 30
	18		L-N6	store, kalkfattige, humøse	> 5	1-4	30-90
	19	B10	L-N4	store, kalkrike, klare	> 5	> 4	< 30
	20			store, kalkrike, humøse	> 5	> 4	30-90
Fjell	21			svært kalkfattige, klare	alle	< 1	< 30
	22	H4	L-N7	kalkfattige, klare	alle	1-4	< 30
	23			bresjøer (turbide, kalde)	alle	1-4	< 30
	24			kalkrike, klare	alle	>4	<30