



Stadtbiotopkartierung Ingolstadt (Stadt)

Stadtfläche (ha):	13335,87
Biotopanteil (%):	8,58
Anzahl Biotope:	672
Anzahl Teilflächen:	2182
Biotopfläche (ha):	1144,37
Zeitraum der Erfassung:	11.06.2003 bis 08.08.2023

Alle Angaben beziehen sich auf das jeweilige Erhebungsdatum. Einzelne Änderungen wurden im Zeitraum berücksichtigt.

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Alleen, Baumreihen, Baumgruppen	9,81	0,86
Artenreiches Extensivgrünland / 6510	0,53	0,05
Auwälder	0,06	0,01
Auwälder / 91E0	13,88	1,21
Auwälder / 91F0	131,51	11,49
Einzelbäume	4,36	0,38
Feldgehölz, naturnah	45,03	3,93
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation / 6110	0,38	0,03
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430	0,35	0,03
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT	1,8	0,16
Feuchtgebüsche	2,38	0,21
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz	82,01	7,17
Gewässer-Begleitgehölze, linear	54,3	4,75
Großröhrichte	2,4	0,21
Großröhrichte / 3140	0,52	0,05
Großröhrichte / 3150	13,39	1,17
Großröhrichte / 3260	1,55	0,14
Großröhrichte / kein LRT	31,41	2,74
Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone	3,47	0,3
Großseggenriede der Verlandungszone / 3140	0	0
Großseggenriede der Verlandungszone / 3150	2,19	0,19
Großseggenriede der Verlandungszone / 3260	0,74	0,06
Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT	6,13	0,54

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Hecken, naturnah	35,35	3,09
Initiale Gebüsche und Gehölze	1,28	0,11
Initialvegetation, kleinbinsenreich / 3150	0,06	0,01
Initialvegetation, kleinbinsenreich / kein LRT	0,12	0,01
Initialvegetation, trocken	0,9	0,08
Kleinröhrichte	0,76	0,07
Kleinröhrichte / 3140	0,04	0
Kleinröhrichte / 3150	0,11	0,01
Kleinröhrichte / 3260	0,31	0,03
Kleinröhrichte / kein LRT	0,38	0,03
Landröhrichte	13,71	1,2
Laubwälder, mesophil	217,29	18,99
Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache	8,37	0,73
Magere Flachland-Mähwiesen / 651E	17,36	1,52
Magere Flachland-Mähwiesen / 651E mit Streuobst (ohne Schutz)	0,19	0,02
Magere Flachland-Mähwiesen / 651L	11,83	1,03
Magere Flachland-Mähwiesen / 651L mit Streuobst (ohne Schutz)	0,05	0
Magerrasen, basenreich	3,8	0,33
Magerrasen, basenreich / 6210	7,66	0,67
Magerrasen, basenreich / 621P	5,75	0,5
Mesophiles Gebüsche, naturnah	37,53	3,28
Nährstoffreiche Stillgewässer ohne §30-Schutz	11,51	1,01
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260	6,67	0,58

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT	19,86	1,74
Parks, Haine, Grünanlagen mit Baumbestand	86,9	7,59
Pfeifengraswiesen / 6410	1,3	0,11
Pfeifengraswiesen / kein LRT	0,02	0
Quellen und Quellfluren, naturnah / kein LRT	0,05	0
Rohboden	0,73	0,06
Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe	26,42	2,31
Sonstige Flächenanteile	13,31	1,16
Sonstiges Extensivgrünland / kein LRT	11,74	1,03
Sonstiges Extensivgrünland / kein LRT mit Streuobst (ohne Schutz)	0,06	0,01
Streuobst (ohne Schutz)	7,33	0,64
Sumpfwälder / 91E0	0,46	0,04
Sumpfwälder / Kein LRT	0,23	0,02
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation	0,2	0,02
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3140	4,8	0,42
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150	80,3	7,02
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT	0,01	0
Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern	4,58	0,4
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3140	3,54	0,31
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3150	74,95	6,55
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern /kein LRT	15,22	1,33
Wärmeliebende Gebüsche / kein LRT	0,27	0,02
Wärmeliebende Ruderalfluren	1,07	0,09

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Wärmeliebende Säume	1,78	0,16