

Eilandspolder

Berekeningen waterkwaliteit - OBWat versie 5.33 - maatlatten2012																				
meetobject	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder	Eilandspolder
	1-west meervormig De Knie	2-west meervormig Arnhemmeer	3-west meervormig De Lei	4-west meervormig Meermolenaloot	5-west lijn, breed ZE5/EL5	6-west lijn, breed ZE7/EL7	7-west lijn, smal EL8	8-west lijn, smal EL9	9-west lijn, smal EL10	10-west lijn, smal EL11	11-west lijn, smal EL12	12-oost lijn, breed ZE8/EL13	13-oost lijn, breed ZE9/EL14	14-oost lijn, breed ZE10/EL15	15-oost lijn, smal EL16	16-oost lijn, smal EL17	17-oost lijn, smal EL18	18-oost lijn, smal EL19	19-oost lijn, smal EL20	20-oost lijn, smal EL21
jaar	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10
type	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10	M10
Aggregatie	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Vissen egr	0,354	0,391	0,344	0,327	0,424	0,442	0,467	0,219	0,158	0,604	0,324	0,36	0,327	0,344	0,532	0,636	0,267	0,326	0,375	0,09
Beoordeling klasse	2	2	2	2	3	3	3	2	1	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	1
Beoordeling	ontorekend	ontorekend	ontorekend	ontorekend	matig	matig	matig	ontorekend	slecht	goed	ontorekend	ontorekend	ontorekend	ontorekend	goed	goed	ontorekend	ontorekend	ontorekend	ontorekend
Berekeningselementen uit deelmaatlatten:																				
4 Vissen:																				
4.1 egr soortensamenstelling:																				
4.1.1 plantenminnende en migrerende soorten	0,73	0,87	0,6	0,6	0,73	0,87	0,6	0,2	0,2	0,6	0,73	0,73	0,73	0,6	0,6	0,4	0,6	0,4	0,2	0,2
4.2 egr abundantie:																				
4.2.1 brasem en karpers	0,19	0,23	0,37	0,37	0,5	0,28	0,37	0,34	0,09	0,52	0,09	0,3	0,21	0,39	0,61	1	0,68	0,26	0,37	0,02
4.2.2 plantenminnende soorten	0,14	0,07	0,07	0,01	0,04	0,18	0,43	0,11	0,18	0,69	0,15	0,05	0,04	0,04	0,68	0,51	0,18	0,32	0,55	0,04
4.3 leeftijdsopbouw:																				
4.3.1 percentage bovenmaalse vis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.2 aftrek ekr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4 totalen in het monster:																				
4.4.1 aantal soorten	13	14	13	13	12	13	11	7	9	8	12	13	12	10	11	11	10	9	7	21
Relevante soorten:																				
* Vissen (percentage voorkomen)																				
- brasem en karpers:																				
Brasem	57,09	41,63	34,84	18,78	37,92	33,15	0,01	56,94	26,87	34,44	13,3	17,17	4,2	14,95	2,38	2,74	0,06	0,92	5,84	2,36
Karpers	19,56	29,12	19,47	34,78	31,94	54,09			61,6		75,78	45,25	69,48	36,09	22,22	0,46	89,83	66,55	47,69	94,66
- plantenminnende soorten:																				
Giebel													0,59		4,76		2,41			0,22
Kleine modderkruiper	0,01				0,12															0,01
Bittervoorn		0,01		0,01	0,01				0,01	0,01	0,03	0,01	0,01	26,57	22,37	1,37	0,34	0,1	0,75	0,24
Kroeskarpers		0,77																		0,03
Rietvoorn/Ruisvoorn [*]	0,33	0,28	0,62	0,4	1,86	1,13	7,05	3,43	5,56	8,76	1,65	1,72	0,99	1,09	23,02	15,98	2,06	2,18	1,41	1,49
Tiendoorrige stekelbaars															0,01					0,01
Vetje	0,13	0,01	0,09	0,08	0,12	0,05	0,01		0,01			0,33	0,27	0,97	0,01		0,03	0,11		0,01
Zeeh	1,46	1,69	1,24		7,7							5,07	0,26					16,09		1,56
Snoek	5,12	0,94	1,33			0,09	22,29	2,18	3,53	47,73	0,9						3,08		42,76	1,36
- migrerende soorten:																				
Aal(Paling [*])		0,12	3,11	0,66	3,47	2,97	2,48	2,5		2,11	0,23	0,82	0,99	0,97						1,19
Driedoorrige stekelbaars	0,01			0,01	0,01	0,05	0,01			0,01	0,01	0,03	0,05	0,01	0,01	0,46				0,02
- leeftijdsrelevante soorten:																				
Niet-indicerende taxa:																				
* Vissen (met percentage voorkomen):																				
Aal:																				
Baars	4,86	1,29	0,89	0,86	13,26	4,32	2,67	4,99	1,9	6,65	0,77	2,21	4,38	5,22	14,29	31,05	0,64	0,57	0,91	0,4
Blankvoorn	0,6	0,08	0,36	0,13	3,72	2,07	1,14		0,14		0,01	0,69	0,18	1,46	3,2	0,26	0,11	0,1		0,77
Kolblei	5,52	8,92	16,18	2,58	28,38	12,93	4,19	1,4	0,27		2,23	3,93	6,86	24,54	0,79	13,24	0,15	0,46	0,6	0,34
Pis																1,83				0,01
Snoekbaars	5,32	15,24	21,87	41,69	11,03	3,6	6,1	28,55	0,14	0,3	0,06	27,57	12,01	14,7	3,97	8,68	0,12	12,64	0,6	17,47
Spiening	0,01	0,01	0,01	0,03								0,01	0,01							0,01
Rivierdonderpad				0,01	0,12															0,01
Niet herkende soorten (met oorspronkelijke invoerwaarden):																				
Hybride		1,3	0,4	0,6								3,3	0,6	1,5						