

Состояние загрязнения водных объектов в июне 2021 года

В створах Государственной службы наблюдений в соответствии с программой Пермский ЦГМС проводит систематические наблюдения за уровнем загрязнения реки Камы в районе города Перми.

Створы	ПДК, мг/дм ³	Концентрация в долях ПДК	Дата обнаружения	Наименование показателя
Камское вдхр. – 1 км выше г. Перми, 7 км выше плотины КамГЭС, глубина 0,5 м	0,001	2	06.06	Медь
	0,01	4	06.06	Марганец
	0,10	4,1	06.06	Железо общее
	15	2,0	06.06	ХПК
Камское вдхр. – 1 км выше г. Перми, 7 км выше плотины КамГЭС, глубина 16,0 м	0,001	2	06.06	Медь
	0,01	2	06.06	Цинк
	0,01	4	06.06	Марганец
	0,10	4,4	06.06	Железо общее
	15	1,9	06.06	ХПК
Камское вдхр. – 1 км выше г. Перми, 7 км выше плотины КамГЭС, глубина 16,0 м	0,001	4	06.06	Фенолы летучие
	0,001	3	06.06	Медь
	0,01	3	06.06	Марганец
	0,10	4,1	06.06	Железо общее
	15	2,0	06.06	ХПК
Камское вдхр. – в черте г. Перми, 0,8 км выше плотины КамГЭС, глубина 0,5 м	0,001	4	06.06	Медь
	0,01	2	06.06	Цинк
	0,01	3	06.06	Марганец
	0,10	4,7	06.06	Железо общее
	15	1,6	06.06	ХПК
Камское вдхр. – в черте г. Перми, 0,8 км выше плотины КамГЭС, глубина 17,5 м	0,001	3	15.06	Медь
	0,01	2	15.06	Цинк
	0,01	4	15.06	Марганец
	0,10	3,0	15.06	Железо общее
	15	1,7	15.06	ХПК
Воткинское вдхр. – в черте г. Перми, 0,5 км ниже плотины КамГЭС, глубина 0,5 м	0,001	3	15.06	Медь
	0,01	2	15.06	Цинк
	0,01	5	15.06	Марганец
	0,10	2,9	15.06	Железо общее
	15	1,7	15.06	ХПК
Воткинское вдхр. – в черте г. Перми, 0,5 км ниже плотины КамГЭС, глубина 8,5 м	0,001	2	15.06	Медь
	0,01	2	15.06	Цинк
	0,01	5	15.06	Марганец
	0,10	2,4	15.06	Железо общее
	15	1,7	15.06	ХПК
Воткинское вдхр. – в черте г. Перми, 1,5 км ниже впадения р.Мулянки, глубина 0,5 м	0,001	2	15.06	Медь
	0,01	2	15.06	Цинк
	0,01	5	15.06	Марганец
	0,10	2,4	15.06	Железо общее
	15	1,7	15.06	ХПК

Воткинское вдхр. – в черте г. Перми, 1,5 км ниже впадения р.Мулянки, глубина 7,0 м	0,001	3	15.06	Медь
	0,01	2	15.06	Цинк
	0,01	5	15.06	Марганец
	0,10	4,0	15.06	Железо общее
	15	1,9	15.06	ХПК
Воткинское вдхр. – 16 км ниже г. Перми, 0,7 км ниже впадения р.Н.Мулянки, глубина 0,5 м	0,001	2	15.06	Медь
	0,01	4	15.06	Марганец
	0,10	3,5	15.06	Железо общее
	15	1,7	15.06	ХПК
Воткинское вдхр. – 16 км ниже г. Перми, 0,7 км ниже впадения р.Н.Мулянки, глубина 11,0 м	0,001	4	15.06	Медь
	0,01	3	15.06	Цинк
	0,01	5	15.06	Марганец
	0,10	2,5	15.06	Железо общее
	15	1,9	15.06	ХПК

По остальным показателям концентрация не достигала уровня ПДК.