Состояние воды в реке Кама за май 2015 года

Створы	ПДК,	Концентрация в	Дата	Наименование
-	$M\Gamma/дM^3$	долях ПДК	обнаружения	показателя
Камское вдхр. – 1 км выше г. Пермь, 7 км выше плотины КамГЭС	0,001	3	13.05	Медь
	0,4	1,9	13.05	Азот аммония
	15	2,4	13.05	ХПК
Камское вдхр. – в черте г. Пермь, 0,8 км выше плотины КамГЭС	0,001	3	13.05	Медь
	15	2,1	13.05	ХПК
	0,4	1,9	13.05	Азот аммония
Воткинское вдхр. – в черте г. Пермь, 0,5 км ниже плотины КамГЭС	15	2,4	14.05	ХПК
	0,001	2	14.05	Медь
	0,10	6,7	14.05	Железо общее
	0,4	1,9	14.05	Азот аммония
	0,01	6	14.05	Марганец
Воткинское вдхр. – в черте г. Пермь, 1,5 км ниже впадения р.Мулянка	15	2,4	14.05	ХПК
	0,001	2	14.05	Медь
	0,10	6	14.05	Железо общее
	0,4	1,9	14.05	Азот аммония
	0,01	5	14.05	Марганец
Воткинское вдхр. – 16 км ниже г. Пермь, 0,7 км ниже впадения р.Н.Мулянка	15	2,5	14.05	ХПК
	0 : -			Железо
	0,10	7,1	14.05	общее
	0,001	2	14.05	Медь
	0,4	2	14.05	Азот аммония

Концентрация азота нитратов, азота нитритов, хлоридов, АСПАВ не достигала уровня ПДК.