

Résultats eaux superficielles							
Concentration en µg/l	Point A : parc de Gerland	Point B : canal de fuite Aval	Point C : vieux Rhône aval	Point D : aval des rejets des 2 STEP	Point E : canal de fuite	Point F : vieux Rhône	Point G : Ternay
8:2FTS	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
6:2FTS	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	0,25	<0,01	0,28
PFBS	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
PFBA	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
PFDS	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05
PFDA	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFDoA	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
FODoDS	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05
PFHpS	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFHpA	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFHxS	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFHxA	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFNA	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFNS	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05
PFOS	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFOA	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFPeS	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFPA	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01
PFTTrDA	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05
PFTTrDS	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05
PFUnDA	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02
PDUndS	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05

 Directive eau potable