

**FICHE DE PRELEVEMENT DES DIATOMÉES**

<b>RIVIERE</b>	<b>Huveaune</b>	<b>STATION</b>		<b>DATE</b>	<b>29/07/2008</b>
<b>LOCALISAT<sup>i</sup></b>	Méto Ste Marguerite	<b>CODE</b>	6198100	<b>HEURE</b>	17h00
<b>COMMUNE</b>	Marseille	<b>RESEAU</b>	RCS		
<b>nom de préleveur</b>	AFR				

Coordonnées GPS		
Latitude	Longitude	Altitude
849492	1812604	15

<b>CONDITIONS HYDROLOGIQUES DES 15 JOURS PRECEDENTS</b>	tarissement		<b>REGIME HYDRAULIQUE</b>	étiage	<input checked="" type="checkbox"/>
	étiage	<input checked="" type="checkbox"/>		moyennes eaux	
	moyennes eaux crues			montée	
<b>PROFONDEUR DE L'EAU</b> au prélèvement	< 15 cm		<b>OCCUPATION DU FOND DE VALLEE</b>	décru	
	15 à 75 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		zone urbaine	<input checked="" type="checkbox"/>
	75 à 200 cm			forêt/bois	
	>200 cm			prairie/friche	
<b>TRACE DU LIT</b>	recalibré	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ECOULEMENT</b>	cultures	
	rectiligne			zone humide	
	sinueux			turbulent	
	méandres			laminaire	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>OMBRAGE</b>	île/atteris		<b>VITESSE DU COURANT</b> sur la station	radier/mouille	
	très couvert			chutes	
	assez couvert			nul	
	assez dégagé	<input checked="" type="checkbox"/>		< 5 cm/s	
<b>GRANULOMETRIE DOMINANTE</b> sur la station	très dégagé		<b>VITESSE DU COURANT</b> au niveau du prélèvement	5 à 25 cm/s	<input checked="" type="checkbox"/>
	blocs			25 à 75 cm/s	
	pierres, galets			75 à 150 cm/s	
	graviers	<input checked="" type="checkbox"/>		> 150 cm/s	
	sables			< 5 cm/s	
<b>SUBSTRAT DE PRELEVEMENT ET NB</b>	limons		<b>MATERIEL DE PRELEVEMENT</b>	5 à 25 cm/s	<input checked="" type="checkbox"/>
	argiles			25 à 75 cm/s	
	dalles, roches	<input checked="" type="checkbox"/>		75 à 150 cm/s	
	pierres galets	5		<150 cm/s	
<b>ASPECT DE L'EAU</b>	végétaux		<b>COULEUR DE L'EAU</b>	brosse	<input checked="" type="checkbox"/>
	substrat artificiel			racloir	
	autres			houe	
				"essorage"	
<b>POLLUTION APPARENTE</b>	pollution apparente	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>MESURES DE TERRAIN</b>	incolore	<input checked="" type="checkbox"/>
	absence	<input checked="" type="checkbox"/>		verte	
	irrisation			marron	
<b>DEPOT SUR LE FOND</b>	écume		<b>VEGETATION AQUATIQUE</b>	autres	
	couleur			≤10	
	odeur			10 à 25	
				25 à 50	
				≥50 à 75	
<b>POLLUTION APPARENTE</b>	absence	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>MESURES DE TERRAIN</b>	≥75	<input checked="" type="checkbox"/>
	irrisation			pH	8,77
	écume			temp °C	27,2
	couleur			Cond (µS/cm)	870
<b>DEPOT SUR LE FOND</b>	odeur		<b>MESURES DE TERRAIN</b>	O2 (mg/L)	10,67
				O2 (%)	133,30