

Etude des pressions polluantes de l'Avène
Résultats des analyses du groupe GP7 pratiquées sur les sédiments en 2014
 Prélèvements : aquascope - Analyses : CARSO

Code étude station	Code provisoire AERMC	Ordre amont-aval	Date de prélèvement	Heure de prélèvement	Fraction analysée	Paramètre	Code Sandre	Limite de quantification	Valeur	Unité	Groupe de paramètres
3	6127925	2	18/08/2014	12:00:00	5	Ammonium	1335	0,05	0,41	mg(NH4)/L	GP7
6	6127945	5	18/08/2014	15:40:00	5	Ammonium	1335	0,05	8,7	mg(NH4)/L	GP7
10	6127965	9	19/08/2014	11:30:00	5	Ammonium	1335	0,05	14	mg(NH4)/L	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	5	Ammonium	1335	0,05	0,95	mg(NH4)/L	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	32	Ammonium	1335		60	mg/(kg MS)	GP7
12	6127975	20	20/08/2014	09:50:00	5	Ammonium	1335	0,05	4,59	mg(NH4)/L	GP7
15	6127900	22	20/08/2014	11:10:00	5	Ammonium	1335	0,05	3,02	mg(NH4)/L	GP7
17	6127980	28	20/08/2014	15:30:00	5	Ammonium	1335	0,05	2,7	mg(NH4)/L	GP7
3	6127925	2	18/08/2014	12:00:00	144	Anhydride phosphorique	5946	250000	780000	µg/(kg MS)	GP7
6	6127945	5	18/08/2014	15:40:00	144	Anhydride phosphorique	5946	250000	1980000	µg/(kg MS)	GP7
10	6127965	9	19/08/2014	11:30:00	144	Anhydride phosphorique	5946	250000	5180000	µg/(kg MS)	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	144	Anhydride phosphorique	5946	250000	1270000	µg/(kg MS)	GP7
12	6127975	20	20/08/2014	09:50:00	144	Anhydride phosphorique	5946	250000	860000	µg/(kg MS)	GP7
15	6127900	22	20/08/2014	11:10:00	144	Anhydride phosphorique	5946	250000	1550000	µg/(kg MS)	GP7
17	6127980	28	20/08/2014	15:30:00	144	Anhydride phosphorique	5946	250000	820000	µg/(kg MS)	GP7
3	6127925	2	18/08/2014	12:00:00	32	Azote global (N.GL.)	1551	1000	1800	mg/(kg MS)	GP7
6	6127945	5	18/08/2014	15:40:00	32	Azote global (N.GL.)	1551	1000	2600	mg/(kg MS)	GP7
10	6127965	9	19/08/2014	11:30:00	32	Azote global (N.GL.)	1551	1000	12300	mg/(kg MS)	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	32	Azote global (N.GL.)	1551	1000	1400	mg/(kg MS)	GP7
15	6127900	22	20/08/2014	11:10:00	32	Azote global (N.GL.)	1551	1000	1900	mg/(kg MS)	GP7
3	6127925	2	18/08/2014	12:00:00	143	Carbone Organique	1841	1000	52900	mg/(kg MS)	GP7
6	6127945	5	18/08/2014	15:40:00	143	Carbone Organique	1841	1000	58500	mg/(kg MS)	GP7
10	6127965	9	19/08/2014	11:30:00	143	Carbone Organique	1841	1000	112800	mg/(kg MS)	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	143	Carbone Organique	1841	1000	52500	mg/(kg MS)	GP7
12	6127975	20	20/08/2014	09:50:00	143	Carbone Organique	1841	1000	26800	mg/(kg MS)	GP7
15	6127900	22	20/08/2014	11:10:00	143	Carbone Organique	1841	1000	36700	mg/(kg MS)	GP7
17	6127980	28	20/08/2014	15:30:00	143	Carbone Organique	1841	1000	21700	mg/(kg MS)	GP7
3	6127925	2	18/08/2014	12:00:00	144	Matière sèche à 525°C	2969	1	91,96	% poids sec	GP7
6	6127945	5	18/08/2014	15:40:00	144	Matière sèche à 525°C	2969	1	88,14	% poids sec	GP7
10	6127965	9	19/08/2014	11:30:00	144	Matière sèche à 525°C	2969	1	77,51	% poids sec	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	144	Matière sèche à 525°C	2969	1	96,04	% poids sec	GP7
12	6127975	20	20/08/2014	09:50:00	144	Matière sèche à 525°C	2969	1	97,14	% poids sec	GP7
15	6127900	22	20/08/2014	11:10:00	144	Matière sèche à 525°C	2969	1	92,48	% poids sec	GP7
17	6127980	28	20/08/2014	15:30:00	144	Matière sèche à 525°C	2969	1	98,31	% poids sec	GP7
3	6127925	2	18/08/2014	12:00:00	144	Matières Organiques Volatiles (M.O.V.)	1434	1	8,04	% poids sec	GP7
6	6127945	5	18/08/2014	15:40:00	144	Matières Organiques Volatiles (M.O.V.)	1434	1	11,86	% poids sec	GP7
10	6127965	9	19/08/2014	11:30:00	144	Matières Organiques Volatiles (M.O.V.)	1434	1	22,49	% poids sec	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	144	Matières Organiques Volatiles (M.O.V.)	1434	1	3,96	% poids sec	GP7
12	6127975	20	20/08/2014	09:50:00	144	Matières Organiques Volatiles (M.O.V.)	1434	1	2,86	% poids sec	GP7
15	6127900	22	20/08/2014	11:10:00	144	Matières Organiques Volatiles (M.O.V.)	1434	1	7,52	% poids sec	GP7
17	6127980	28	20/08/2014	15:30:00	144	Matières Organiques Volatiles (M.O.V.)	1434	1	1,69	% poids sec	GP7
3	6127925	2	18/08/2014	12:00:00	5	Orthophosphates (PO4)	1433	0,01	0,01	mg(PO4)/L	GP7
6	6127945	5	18/08/2014	15:40:00	5	Orthophosphates (PO4)	1433	0,01	10	mg(PO4)/L	GP7
10	6127965	9	19/08/2014	11:30:00	5	Orthophosphates (PO4)	1433	0,01	69	mg(PO4)/L	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	5	Orthophosphates (PO4)	1433	0,01	0,05	mg(PO4)/L	GP7
12	6127975	20	20/08/2014	09:50:00	5	Orthophosphates (PO4)	1433	0,01	0,06	mg(PO4)/L	GP7
15	6127900	22	20/08/2014	11:10:00	5	Orthophosphates (PO4)	1433	0,01	0,57	mg(PO4)/L	GP7
17	6127980	28	20/08/2014	15:30:00	5	Orthophosphates (PO4)	1433	0,01	0,03	mg(PO4)/L	GP7
3	6127925	2	18/08/2014	12:00:00	5	Phosphore total	1350	0,02	0,03	mg(P)/L	GP7
6	6127945	5	18/08/2014	15:40:00	5	Phosphore total	1350	0,02	1,2	mg(P)/L	GP7
10	6127965	9	19/08/2014	11:30:00	5	Phosphore total	1350	0,02	13	mg(P)/L	GP7
2	6127915	18	18/11/2014	10:30:00	5	Phosphore total	1350	0,02	0,06	mg(P)/L	GP7
12	6127975	20	20/08/2014	09:50:00	5	Phosphore total	1350	0,02	0,27	mg(P)/L	GP7
15	6127900	22	20/08/2014	11:10:00	5	Phosphore total	1350	0,02	0,12	mg(P)/L	GP7
17	6127980	28	20/08/2014	15:30:00	5	Phosphore total	1350	0,02	0,02	mg(P)/L	GP7