

97A – CALCAIRES DU JURASSIQUE ENTRE SAONE ET OGNON


Injection						Restitution						Traceur	Distance (m)	Vitesse apparente (m/h)	Référence rapport
Date	Nom	Entité	X (m)	Y (m)	Z (m)	Date	Nom	Entité	X	Y	Z				
01/03/1979	HS071	97A	886270	2290700	318	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889930	2286501	260	Fluorescéine	-	-	-
01/03/1979	HS071	97A	886270	2290700	318	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889683	2287039	264	Fluorescéine	-	-	-
01/04/1944	HS002	97A	882418	2293314	302	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	879170	2293840	220	Fluorescéine	-	-	-
01/04/1977	HS043	97A	883285	2281839	274	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	884006	2281104	265	Fluorescéine	-	-	-
03/05/1980	HS056	97A	869560	2275066	328	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865250	2274280	226	Fluorescéine	-	-	-
03/05/1980	HS056	97A	869560	2275066	328	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865016	2274455	218	Fluorescéine	-	-	-
03/05/1980	HS056	97A	869560	2275066	328	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865090	2274360	222	Fluorescéine	-	-	-
04/01/1996	HS082	97A	875571	2281687	320	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876525	2283575	545	Fluorescéine	-	-	-
04/01/1996	HS083	97A	875768	2280875	288	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876525	2283575	545	Rhodamine	-	-	-
04/04/2006	D415	97A	892900	2274282	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	893597	2275858	235	Fluorescéine	-	-	-
04/05/1995	D348	97A	891178	2271250	265	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	891420	2271960	448	Eosine	-	-	-
04/05/1995	D349	97A	891773	2271280	265	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	891420	2271960	448	Duazyne	-	-	-
04/05/1995	D350	97A	891886	2270727	290	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	891420	2271960	448	Naphtionate	-	-	-
05/12/1996	HS098	97A	882360	2289173	340	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882138	2289608	335	Fluorescéine	-	-	-
05/12/1996	HS098	97A	882360	2289173	340	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882268	2289430	335	Fluorescéine	-	-	-
05/12/1996	HS098	97A	882360	2289173	340	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882298	2289463	335	Fluorescéine	-	-	-
05/12/1996	HS100	97A	882285	2289563	335	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882298	2289463	335	Rhodamine	-	-	-
07/09/1994	HS125	97A	855901	2269978	234	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	858137	2271191	220	Fluorescéine	-	-	-
08/03/1995	HS097	97A	882858	2289320	350	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882138	2289608	335	Fluorescéine	-	-	-
08/03/1995	HS097	97A	882858	2289320	350	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882268	2289430	335	Fluorescéine	-	-	-
08/06/1983	HS006	97A	889000	2277620	245	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889660	2275940	236	Fluorescéine	-	-	-
08/12/1979	HS068	97A	886146	2292899	335	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	885726	2293778	-	Fluorescéine	-	-	-
08/12/1979	HS068	97A	886146	2292899	335	Non-renseignée	Non-renseigné	149C-146G05-149A03	885430	2295020	260	Fluorescéine	-	-	-

97A – CALCAIRES DU JURASSIQUE ENTRE SAONE ET OGNON


Injection						Restitution						Traceur	Distance (m)	Vitesse apparente (m/h)	Référence rapport
Date	Nom	Entité	X (m)	Y (m)	Z (m)	Date	Nom	Entité	X	Y	Z				
08/12/1979	HS068	97A	886146	2292899	335	Non-renseignée	Non-renseigné	149C-146G05-149A03	885430	2295050	260	Fluorescéine	-	-	-
08/12/1979	HS068	97A	886146	2292899	335	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	885621	2294535	300	Fluorescéine	-	-	-
09/04/2001	HS135	97A	892225	2299250	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889802	2297376	224	Fluorescéine	-	-	-
09/04/2001	HS135	97A	892225	2299250	250	Non-renseignée	Non-renseigné	149C-146G05-149A03	889177	2298184	215	Fluorescéine	-	-	-
09/04/2001	HS135	97A	892225	2299250	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889747	2297615	225	Fluorescéine	-	-	-
09/04/2001	HS135	97A	892225	2299250	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	891055	2297815	228	Fluorescéine	-	-	-
09/04/2001	HS135	97A	892225	2299250	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	890498	2297787	226	Fluorescéine	-	-	-
09/04/2001	HS135	97A	892225	2299250	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	891690	2297926	229	Fluorescéine	-	-	-
10/04/1996	D372	97A	866842	2263257	207	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	866793	2263340	208	Fluorescéine	-	-	-
10/09/1978	HS023	97A	874814	2270645	237	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	872349	2267844	218	Fluorescéine	-	-	-
11/01/1998	HS081	97A	871855	2280435	270	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	872404	2281551	268	Fluorescéine	-	-	-
11/04/2000	HS088	97A	886600	2295750	360	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	885621	2294535	300	Fluorescéine	-	-	-
11/04/2000	HS088	97A	886600	2295750	360	Non-renseignée	Non-renseigné	149C-146G05-149A03	885430	2295050	260	Fluorescéine	-	-	-
11/08/1998	HS080	97A	872045	2279665	276	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	872404	2281551	268	Rhodamine	-	-	-
12/01/1991	HS077	97A	878200	2287160	310	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876149	2284669	234	Non-renseigné	-	-	-
12/01/1991	HS077	97A	878200	2287160	310	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876516	2283635	235	Non-renseigné	-	-	-
12/02/1998	HS078	97A	873425	2280140	380	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876525	2283575	545	Fluorescéine	-	-	-
12/02/1998	HS079	97A	873758	2281485	347	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	872404	2281551	268	Rhodamine	-	-	-
12/09/1978	HS032	97A	872349	2267844	218	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	872276	2267290	214	Fluorescéine	-	-	-
13/10/1980	HS027	97A	885792	2294607	315	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	885621	2294535	300	Fluorescéine	-	-	-
14/05/1995	HS099	97A	882268	2289430	335	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882138	2289608	335	Fluorescéine	-	-	-
14/05/1995	HS099	97A	882268	2289430	335	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882298	2289463	335	Fluorescéine	-	-	-

97A – CALCAIRES DU JURASSIQUE ENTRE SAONE ET OGNON


Injection						Restitution						Traceur	Distance (m)	Vitesse apparente (m/h)	Référence rapport
Date	Nom	Entité	X (m)	Y (m)	Z (m)	Date	Nom	Entité	X	Y	Z				
15/04/1977	HS050	97A	890450	2293750	298	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889802	2297376	224	Fluorescéine	-	-	-
15/10/1993	HS105	97A	857118	2269580	244	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	858137	2271191	220	Fluorescéine	-	-	-
15/11/1999	HS109	97A	886210	2290700	283	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	890340	2285000	260	Sulforhodamine	-	-	-
15/11/1999	HS109	97A	886210	2290700	283	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889650	2287120	265	Sulforhodamine	-	-	-
15/11/1999	HS109	97A	886210	2290700	283	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889840	2286600	262	Sulforhodamine	-	-	-
15/12/1977	HS001	97A	882900	2294590	305	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	879170	2293840	220	Fluorescéine	-	-	-
16/11/1999	HS110	97A	886050	2289830	303	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	890340	2285000	260	Fluorescéine	-	-	-
16/11/1999	HS110	97A	886050	2289830	303	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889650	2287120	265	Fluorescéine	-	-	-
16/11/1999	HS110	97A	886050	2289830	303	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889840	2286600	262	Fluorescéine	-	-	-
16/11/1999	HS115	97A	868250	2277250	275	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865250	2274280	226	Eosine	-	-	-
16/11/1999	HS115	97A	868250	2277250	275	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865090	2274360	222	Eosine	-	-	-
16/11/1999	HS116	97A	869900	2278220	337	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	868756	2279197	-	Fluorescéine	-	-	-
16/11/1999	HS116	97A	869900	2278220	337	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	868293	2279577	245	Fluorescéine	-	-	-
16/11/1999	HS117	97A	868550	2278710	266	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	868293	2279577	245	Iodure de potassium	-	-	-
17/04/1979	HS030	97A	885340	2289190	315	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	890478	2284970	256	Fluorescéine	-	-	-
17/04/1979	HS030	97A	885340	2289190	315	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889683	2287039	264	Fluorescéine	-	-	-
17/04/1979	HS030	97A	885340	2289190	315	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889930	2286501	260	Fluorescéine	-	-	-
17/04/1979	HS030	97A	885340	2289190	315	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	890049	2286620	260	Fluorescéine	-	-	-
17/04/2001	HS131	97A	873572	2276240	280	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876543	2283338	270	Fluorescéine	-	-	-
17/06/1985	HS073	97A	907220	2292300	273	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	907170	2292250	265	Fluorescéine	-	-	-
17/08/1994	HS124	97A	857558	2268760	258	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	858137	2271191	220	Fluorescéine	-	-	-
17/10/1999	HS122	97A	896770	2284550	295	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	897370	2284592	263	Fluorescéine	-	-	-
18/01/2000	HS086	97A	888775	2295747	350	Non-renseignée	Non-renseigné	149C-146G05-149A03	887416	2296622	300	Fluorescéine	-	-	-

97A – CALCAIRES DU JURASSIQUE ENTRE SAONE ET OGNON



Injection						Restitution						Traceur	Distance (m)	Vitesse apparente (m/h)	Référence rapport
Date	Nom	Entité	X (m)	Y (m)	Z (m)	Date	Nom	Entité	X	Y	Z				
18/01/2000	HS087	97A	888100	2295500	360	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	886935	2295920	270	Rhodamine	-	-	-
18/01/2000	HS087	97A	888100	2295500	360	Non-renseignée	Non-renseigné	149C-146G0 5-149A0 3	887416	2296622	300	Rhodamine	-	-	-
18/01/2000	HS087	97A	888100	2295500	360	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	887840	2296120	330	Rhodamine	-	-	-
18/04/1981	HS028	97A	884584	2295069	400	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	885160	2294500	310	Fluorescéine	-	-	-
18/12/1996	D417	97A	896225	2275495	280	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	895033	2274640	240	Rhodamine	-	-	-
18/12/1996	D417	97A	896225	2275495	280	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	895963	2274092	245	Rhodamine	-	-	-
19/10/2006	HS137	97A	863792	2273448	-	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865096	2274708	220	Fluorescéine	-	-	-
19/10/2006	HS137	97A	863792	2273448	-	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	864856	2274550	220	Fluorescéine	-	-	-
21/05/2001	HS133	97A	874587	2274425	305	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	871478	2268706	218	Fluorescéine	-	-	-
21/09/1970	D093	97A	889140	2267180	270	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	890110	2270590	235	Fluorescéine	-	-	-
21/11/1995	HS108	97A	861798	2269307	257	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	859720	2269150	227	Fluorescéine	-	-	-
21/11/1995	HS126	97A	861440	2266020	275	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	859615	2261895	207	Rhodamine	-	-	-
21/11/1995	HS127	97A	863483	2268789	-	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	859720	2269150	227	Fluorescéine	-	-	-
22/09/1978	HS033	97A	872349	2267844	218	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	872276	2267290	214	Fluorescéine	-	-	-
23/05/1970	HS069	97A	866846	2273908	357	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865250	2274280	226	Fluorescéine	-	-	-
23/05/1970	HS069	97A	866846	2273908	357	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865016	2274455	218	Fluorescéine	-	-	-
23/05/1970	HS069	97A	866846	2273908	357	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865090	2274360	222	Fluorescéine	-	-	-
23/06/1979	HS031	97A	885810	2288390	360	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	890478	2284970	256	Fluorescéine	-	-	-
23/06/1979	HS031	97A	885810	2288390	360	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	887104	2283400	264	Fluorescéine	-	-	-
23/06/1979	HS031	97A	885810	2288390	360	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889683	2287039	264	Fluorescéine	-	-	-
23/06/1979	HS031	97A	885810	2288390	360	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889930	2286501	260	Fluorescéine	-	-	-
23/12/1967	HS042	97A	864574	2271889	341	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	864981	2274444	221	Fluorescéine	-	-	-

97A – CALCAIRES DU JURASSIQUE ENTRE SAONE ET OGNON


Injection						Restitution						Traceur	Distance (m)	Vitesse apparente (m/h)	Référence rapport
Date	Nom	Entité	X (m)	Y (m)	Z (m)	Date	Nom	Entité	X	Y	Z				
23/12/1967	HS042	97A	864574	2271889	341	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	864920	2274440	219	Fluorescéine	-	-	-
23/12/1967	HS042	97A	864574	2271889	341	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	864981	2274444	221	Fluorescéine	-	-	-
24/01/2000	D610	97A	900924	2285505	253	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	900883	2285442	254	Fluorescéine	-	-	-
24/04/1979	HS055	97A	871420	2275020	342	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	871984	2273376	240	Fluorescéine	-	-	-
24/04/2001	HS134	97A	892225	2299250	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889802	2297376	224	Eosine	-	-	-
24/04/2001	HS134	97A	892225	2299250	250	Non-renseignée	Non-renseigné	149C-146G05-149A03	889177	2298184	215	Eosine	-	-	-
24/06/1979	HS005	97A	858445	2266428	255	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	859720	2269150	227	Fluorescéine	-	-	-
24/06/1979	HS005	97A	858445	2266428	255	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	860026	2268410	230	Fluorescéine	-	-	-
24/06/1994	HS123	97A	858134	2270932	222	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	858137	2271191	220	Fluorescéine	-	-	-
25/04/1996	HS084	97A	875878	2284240	260	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876525	2283575	545	Rhodamine	-	-	-
25/04/1996	HS085	97A	875105	2283372	285	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876525	2283575	545	Fluorescéine	-	-	-
25/06/1910	HS070	97A	885700	2289630	305	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889683	2287039	264	Fluorescéine	-	-	-
26/04/1979	HS007	97A	871984	2273376	240	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	871478	2268706	218	Fluorescéine	-	-	-
26/04/1995	HS129	97A	858576	2264788	-	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	859720	2269150	227	Rhodamine	-	-	-
26/08/1999	HS119	97A	896950	2285000	263	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	897081	2284944	263	Fluorescéine	-	-	-
26/08/1999	HS119	97A	896950	2285000	263	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	897370	2284592	263	Fluorescéine	-	-	-
26/08/1999	HS120	97A	896370	2285450	290	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	897081	2284944	263	Eosine	-	-	-
26/08/1999	HS120	97A	896370	2285450	290	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	897370	2284592	263	Eosine	-	-	-
26/10/1974	HS019	97A	852620	2264700	240	Non-renseignée	Non-renseigné	97D	849055	2265513	211	Fluorescéine	-	-	-
26/12/1980	HS044	97A	881690	2286241	367	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	877828	2281710	255	Fluorescéine	-	-	-
26/12/1980	HS044	97A	881690	2286241	367	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	877902	2281622	256	Fluorescéine	-	-	-
27/09/1981	HS072	97A	882020	2289820	324	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	879170	2293840	220	Fluorescéine	-	-	-
27/12/1978	HS054	97A	870450	2275450	334	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865250	2274280	226	Fluorescéine	-	-	-

97A – CALCAIRES DU JURASSIQUE ENTRE SAONE ET OGNON


Injection						Restitution						Traceur	Distance (m)	Vitesse apparente (m/h)	Référence rapport
Date	Nom	Entité	X (m)	Y (m)	Z (m)	Date	Nom	Entité	X	Y	Z				
27/12/1978	HS054	97A	870450	2275450	334	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865016	2274455	218	Fluorescéine	-	-	-
27/12/1978	HS054	97A	870450	2275450	334	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865090	2274360	222	Fluorescéine	-	-	-
30/01/2002	HS136	97A	884675	2274850	308	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	883516	2275034	250	Fluorescéine	-	-	-
30/01/2002	HS136	97A	884675	2274850	308	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	883176	2274704	252	Fluorescéine	-	-	-
30/05/1971	HS014	97A	899060	2294420	307	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889802	2297376	224	Fluorescéine	-	-	-
30/06/1987	HS113	97A	869170	2277410	308	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	868293	2279577	245	Fluorescéine	-	-	-
31/12/1978	HS075	97A	876646	2267317	240	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	876790	2266798	221	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	D025	97A	874700	2262100	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	874580	2264540	226	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	D025	97A	874700	2262100	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	874800	2264560	215	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	D222	97A	883401	2270423	-	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	883500	2270350	-	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	D249	97A	901004	2282955	-	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	900950	2283311	-	Non-renseigné	-	-	-
Non-renseignée	D281	97A	893550	2272500	293	Non-renseignée	Non-renseigné	96D	893310	2272550	275	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	HS012	97A	897745	2301491	322	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	895432	2300773	269	Non-renseigné	-	-	-
Non-renseignée	HS013	97A	897353	2300382	304	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	895432	2300773	269	Non-renseigné	-	-	-
Non-renseignée	HS017	97A	852800	2263400	260	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	852917	2262991	250	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	HS018	97A	852910	2262985	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	851800	2260680	215	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	HS025	97A	893456	2299288	250	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	893001	2299084	-	Non-renseigné	-	-	-
Non-renseignée	HS026	97A	885160	2294500	310	Non-renseignée	Non-renseigné	149C-146G05-149A03	885430	2295050	260	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	HS053	97A	897131	2299528	317	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	895432	2300773	269	Non-renseigné	-	-	-
Non-renseignée	HS064	97A	889980	2281720	279	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	889440	2280200	245	Non-renseigné	-	-	-
23/12/1967	HS042	97A	864574	2271889	341	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	865016	2274455	218	Fluorescéine	-	-	-
14/05/1995	HS099	97A	882268	2289430	335	Non-renseignée	Non-renseigné	97A	882253	2289460	335	Fluorescéine	-	-	-