

**95B – CALCAIRES DU JURASSIQUE MOYEN ET SUPERIEUR DU REVERMONT ET DE LA PETITE MONTAGNE**


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				
01/08/1964	Perte du Suran (Agnelou)	95B	838400	2144100	312	Non-renseignée	Résurgence près de la Colombière	95B	836360	2125120	248	Fluorescéine	-	-	id31226
02/03/1973	Mas Bertin	95B	835400	2137600	290	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Fluorescéine	9800	209	id31226
02/11/1980	J167	95B	851350	2168300	520	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	850522	2169493	390	Fluorescéine	-	-	-
03/11/1942	J149	95B	848600	2175700	489	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846956	2169966	400	Fluorescéine	-	-	-
04/08/1996	J264	95B	842350	2153000	500	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	842450	2157428	368	Fluorescéine	-	-	-
06/08/1996	Point de rejet du collecteur d'égout de Montrevel	95B	841796	2162595	410	Non-renseignée	Captage de Fontaine sous la Tour	95B	840627	2160918	356	Eosine	2250	16	id31226
06/08/1996	Ruisseau de Noeltant	95B	842817	2165881	405	Non-renseignée	Captage de Font de Gugon	95B	842045	2164759	395	Fluorescéine	1250	17	id31226
06/08/1996	Ruisseau de Noeltant	95B	842817	2165881	405	Non-renseignée	Captage de Fontaine sous la Tour	95B	840627	2160918	356	Fluorescéine	5500	46	id31226
06/08/1996	Ruisseau du Ponson au sud de Montrevel	95B	841627	2161282	379	Non-renseignée	Captage de Fontaine sous la Tour	95B	840627	2160918	356	Rhodamine B	1250	26	id31226
07/02/1977	Perte d'Arturieux	95B	835500	2129500	-	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Fluo et Rhoda B	1200	171	id31226
07/02/1980	J048	95B	847280	2182340	515	Non-renseignée	Non-renseigné	95C	848060	2185440	400	Fluorescéine	-	-	-
07/08/1996	Point de rejet des eaux usées du hameau de Charnod	95B	842254	2152954	500	Non-renseignée	Source de la Doye à Montagna	95B	841212	2155326	368	Fluorescéine	2500	14	id31226
07/08/1996	Point de rejet du collecteur d'égout du hameau de Faverge	95B	842017	2154369	500	Non-renseignée	Source de la Doye à Montagna	95B	841212	2155326	368	Eosine	1250	7	id31226
07/08/1996	J263	95B	842189	2154518	500	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	842450	2157428	368	Eosine	-	-	-
07/11/1965	Puits de Vers Fay	95B	833800	2138830	313	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Fluorescéine	11000	114	id31226
08/02/1953	J106	95B	845400	2186560	305	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	845400	2186850	290	Fluorescéine	-	-	-
09/06/1967	Perte de Laneria	95B	835200	2157300	350	Non-renseignée	Source du Solnan	95B	832640	2153640	230	Fluorescéine	-	-	id31226
09/06/1967	Ruisseau du Gros - Perte a Laneriaz	95B	835700	2157180	365	Non-renseignée	Source du Solnan	95B	832640	2153640	230	Fluorescéine	4100	34	id31226
09/12/1942	J150	95B	849210	2179160	535	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846956	2169966	400	Fluorescéine	-	-	-
10/05/1967	Au Moulin Jeannin	95B	835500	2160900	400	Non-renseignée	Source du Solnan	95B	832640	2153640	230	Fluorescéine	7500	52	id31226
10/05/1980	J011	95B	837430	2157925	365	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	837961	2157776	353	Fluorescéine	-	-	-
10/05/1985	J177	95B	846300	2154230	450	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846914	2153205	320	Fluorescéine	-	-	-

**95B – CALCAIRES DU JURASSIQUE MOYEN ET SUPERIEUR DU REVERMONT ET DE LA PETITE MONTAGNE**


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				
10/10/1968	Gour de la Rande	95B	837100	2144700	315	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Fluorescéine	19500	283	id31226
10/10/1968	Gour de la Rande	95B	837100	2144700	315	Non-renseignée	Résurgence pres de la Colombiere	95B	836360	2125120	248	Fluorescéine	-	-	id31226
11/06/1951	J105	95B	845360	2186660	305	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	845400	2186850	290	Fluorescéine	-	-	-
12/03/1966	Lavoir Drom	95B	834100	2139900	320	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Fluorescéine	12000	110	id31226
15/07/1981	J098	95B	851180	2164400	615	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	850980	2165880	460	Fluorescéine	-	-	-
15/07/2005	Perte du Chêne	95B	835925	2127475	260	Non-renseignée	Fontaine Rey	95B	835770	2127180	258	Rhodamine B	330	66	id31226
15/07/2005	Perte du Mas Bretin	95B	835320	2137430	291	Non-renseignée	Fontaine Rey	95B	835770	2127180	258	Uranine	10260	64	id31226
15/07/2005	Perte du Mas Bretin	95B	835320	2137430	291	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Uranine	9750	36	id31226
15/07/2005	Perte du Mas Bretin	95B	835320	2137430	291	Non-renseignée	Source du Laminoir	95B	836220	2125080	245	Uranine	12375	75	id31226
15/07/2005	Perte du Mas Bretin	95B	835320	2137430	291	Non-renseignée	Source sous fluviale a - 10m	95B	836450	2125125	235	Uranine	12375	74	id31226
15/07/2005	Perte du Mas Bretin	95B	835320	2137430	291	Non-renseignée	Trou des Gaulois	95B	836510	2125220	247	Uranine	12300	69	id31226
15/11/1942	J134	95B	848106	2175059	480	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846956	2169966	400	Fluorescéine	-	-	-
16/04/1981	J096	95B	852550	2163540	655	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	850980	2165880	460	Fluorescéine	-	-	-
16/10/1965 et 12/05/1976	Pont de Villereversure a Noblens	95B	833500	2125850	280	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Fluorescéine	8000	166	id31226
17/04/1973	J022	95B	846300	2184980	480	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846190	2185000	430	Fluorescéine	-	-	-
18/02/1981	J095	95B	851180	2164820	625	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	850980	2165880	460	Fluorescéine	-	-	-
18/09/2000	J204	95B	847900	2188000	445	Non-renseignée	Non-renseigné	95C	847530	2188280	400	Rhodamine B	-	-	-
18/09/2000	J303	95B	848800	2188050	490	Non-renseignée	Non-renseigné	95C	847530	2188280	400	Fluorescéine	-	-	-
18/09/2000	J303	95B	848800	2188050	490	Non-renseignée	Non-renseigné	95C	848800	2188940	360	Fluorescéine	-	-	-
18/09/2000	J307	95B	848800	2187100	535	Non-renseignée	Non-renseigné	95C	847530	2188280	400	Eosine 4	-	-	-
19/09/2002	Perte du Mas Bretin	95B	835320	2137430	291	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Rhodamine B	-	70	id31226
20/02/1993	Puits de Rappe	95B	834300	2127140	292	Non-renseignée	Pont de Chateavieux	95B	833500	2125800	280	Fluorescéine	1500	6	id31226
20/04/1967	J055	95B	841000	2174600	450	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	839913	2170241	390	Non-renseigné	-	-	-

**95B – CALCAIRES DU JURASSIQUE MOYEN ET SUPERIEUR DU REVERMONT ET DE LA PETITE MONTAGNE**


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				
20/06/1995	Perte de la Caborne d'Aromas	95B	842300	2147200	470	Non-renseignée	Grotte de Corveissiat	95B	842630	2142930	378	Fluorescéine	4400	100	id31226
20/10/1968 et 29/10/1965	Perte du Suran (Agnelou)	95B	838400	2144100	312	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Fluorescéine	1600	183-190	id31226
21/05/1979	Perte d'Arturieux	95B	835500	2129500	-	Non-renseignée	Résurgence du Chene	95B	835750	2127200	285	Fluo et Rhoda B	-	-	id31226
23/03/1977	J166	95B	849300	2185620	540	Non-renseignée	Non-renseigné	95C	848800	2185850	420	Fluorescéine	-	-	-
24/07/1996	Point de rejet du collecteur des eaux usées de Grand Corent	95B	838679	2137943	480	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Fluorescéine	12000	31	id31226
24/12/1980	J093	95B	851180	2164400	615	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	851120	2164556	600	Fluorescéine	-	-	-
24/12/1980	J093	95B	851180	2164400	615	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	850980	2165880	460	Fluorescéine	-	-	-
25/11/1942	J039	95B	847700	2173600	480	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846355	2169122	370	Fluorescéine	-	-	-
26/03/2005	Fontaine de Grenoche	95B	834780	2141950	330	Non-renseignée	Fontaine Rey	95B	835770	2127180	283	Uranine	14800	104	id31226
26/03/2005	Fontaine de Grenoche	95B	834780	2141950	330	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Uranine	14330	104	id31226
26/03/2005	Fontaine de Grenoche	95B	834780	2141950	330	Non-renseignée	Source du Laminoir	95B	836220	2125080	245	Uranine	16930	>99	id31226
26/03/2005	Fontaine de Grenoche	95B	834780	2141950	330	Non-renseignée	Source du Tunnel de Drom	95B	834280	2138190	305	Uranine	3800	>11,9	id31226
26/03/2005	Fontaine de Grenoche	95B	834780	2141950	330	Non-renseignée	Trou des Gaulois	95B	836510	2125220	247	Uranine	16800	-	id31226
26/03/2005	STEP de Gravelles	95B	832450	2128040	345	Non-renseignée	Source de Grand Font	95B	830850	2124850	275	Eosine	3570	>49	id31226
26/03/2005	STEP de Gravelles	95B	832450	2128040	345	Non-renseignée	Source de St Andre	95B	832620	2124940	245	Eosine	3100	48	id31226
26/03/2005	STEP de Gravelles	95B	832450	2128040	345	Non-renseignée	Source du Chandelier	95B	832610	2127320	330	Eosine	740	>34	id31226
26/03/2005	STEP de Rignat	95B	833680	2131150	322	Non-renseignée	Fontaine Rey	95B	835770	2127180	258	Rhodamine B	4490	<125	id31226
26/03/2005	STEP de Rignat	95B	833680	2131150	322	Non-renseignée	Résurgence du Bourbou	95B	836010	2127810	260	Rhodamine B	4200	109	id31226
26/03/2005	STEP de Rignat	95B	833680	2131150	322	Non-renseignée	Source de Bombois	95B	835270	2130880	269	Rhodamine B	1590	<153	id31226
29/10/1942	J038	95B	846952	2173428	479	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846697	2170291	400	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	Perte du Suran	95B	836360	2125120	248	Non-renseignée	Résurgence de la Colombiere	95B	838400	2144100	312	Non-renseigné	-	-	-
Non-renseignée	Puits de Rappe	95B	834300	2127140	292	Non-renseignée	Résurgence du Lavoir de Chateavieux	95B	833473	2125914	-	Non-renseigné	-	-	id31226

**95B – CALCAIRES DU JURASSIQUE MOYEN ET SUPERIEUR DU REVERMONT ET DE LA PETITE MONTAGNE**



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				
Non-renseignée	J004	95B	848940	2181000	548	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846956	2169966	400	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	J006	95B	848859	2180566	-	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	844707	2169020	420	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	J006	95B	848859	2180566	-	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846697	2170291	400	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	J006	95B	848859	2180566	-	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846355	2169122	370	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	J040	95B	847700	2173600	480	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846355	2169122	370	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	J040	95B	847700	2173600	480	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846762	2170237	400	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	J041	95B	846952	2173428	479	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846355	2169122	370	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	J041	95B	846952	2173428	479	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	846697	2170291	400	Fluorescéine	-	-	-
Non-renseignée	J139	95B	850148	2172354	-	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	852140	2173868	-	Non-renseigné	-	-	-
Non-renseignée	J163	95B	842900	2179400	440	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	842950	2179450	435	Non-renseigné	-	-	-
Non-renseignée	J209	95B	842009	2145720	-	Non-renseignée	Non-renseigné	95B	842625	2142921	340	Fluorescéine	-	-	-