

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

1/14

Département : 39 - Jura

Effectifs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A01- Nombre de personnes ayant réalisé un test de dépistage (quel qu'en soit le résultat)	50-54 ans	6 700	3 073	3 627	2 155	2 420	918	1 207
	55-59 ans	5 710	2 655	3 055	565	585	2 090	2 470
	60-64 ans	6 027	2 806	3 221	449	457	2 357	2 764
	65-69 ans	6 121	2 797	3 324	358	327	2 439	2 997
	70-74 ans	4 315	2 060	2 255	214	185	1 846	2 070
	50-74 ans	28 873	13 391	15 482	3 741	3 974	9 650	11 508
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)	50-54 ans	395	181	214	143	161	38	53
	55-59 ans	370	190	180	55	38	135	142
	60-64 ans	354	167	187	37	34	130	153
	65-69 ans	360	137	223	17	28	120	195
	70-74 ans	268	115	153	20	15	95	138
	50-74 ans	1 747	790	957	272	276	518	681
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à un test NA	50-54 ans	308	142	166	110	120	32	46
	55-59 ans	304	156	148	39	25	117	123
	60-64 ans	296	141	155	28	27	113	128
	65-69 ans	313	119	194	13	22	106	172
	70-74 ans	211	93	118	12	12	81	106
	50-74 ans	1 432	651	781	202	206	449	575
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	87	39	48	33	41	6	7
	55-59 ans	66	34	32	16	13	18	19
	60-64 ans	58	26	32	9	7	17	25
	65-69 ans	47	18	29	4	6	14	23
	70-74 ans	57	22	35	8	3	14	32
	50-74 ans	315	139	176	70	70	69	106
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	6 613	3 034	3 579	2 122	2 379	912	1 200
	55-59 ans	5 644	2 621	3 023	549	572	2 072	2 451
	60-64 ans	5 969	2 780	3 189	440	450	2 340	2 739
	65-69 ans	6 074	2 779	3 295	354	321	2 425	2 974
	70-74 ans	4 258	2 038	2 220	206	182	1 832	2 038
	50-74 ans	28 558	13 252	15 306	3 671	3 904	9 581	11 402
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	221	122	99	85	66	37	33
	55-59 ans	206	120	86	33	22	87	64
	60-64 ans	279	158	121	28	25	130	96
	65-69 ans	274	160	114	28	14	132	100

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

2/14

Département : 39 - Jura

Effectifs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	249	141	108	22	17	119	91
	50-74 ans	1 229	701	528	196	144	505	384
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la coloscopie	50-54 ans	221	122	99	85	66	37	33
	55-59 ans	206	120	86	33	22	87	64
	60-64 ans	279	158	121	28	25	130	96
	65-69 ans	273	160	113	28	14	132	99
	70-74 ans	244	139	105	22	17	117	88
	50-74 ans	1 223	699	524	196	144	503	380
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	159	83	76	58	47	25	29
	55-59 ans	149	95	54	27	15	68	39
	60-64 ans	214	121	93	24	16	97	77
	65-69 ans	200	118	82	23	10	95	72
	70-74 ans	177	102	75	17	13	85	62
	50-74 ans	899	519	380	149	101	370	279
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	134	69	65	47	40	22	25
	55-59 ans	123	76	47	22	12	54	35
	60-64 ans	164	94	70	15	12	79	58
	65-69 ans	164	96	68	18	8	78	60
	70-74 ans	143	79	64	12	13	67	51
	50-74 ans	728	414	314	114	85	300	229
A10- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication (liée à l'anesthésie, à l'état général ou à l'endoscopie)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	2	1	1	1	0	0	1
A11- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication grave (transfusion, perforation, hospitalisation de plus de 72 h ou décès)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	2	1	1	1	0	0	1

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

Département : 39 - Jura

3/14

Effectifs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas d'autres examens)	50-54 ans	158	83	75	58	46	25	29
	55-59 ans	147	93	54	26	15	67	39
	60-64 ans	210	120	90	24	15	96	75
	65-69 ans	197	116	81	22	10	94	71
	70-74 ans	175	101	74	17	13	84	61
	50-74 ans	887	513	374	147	99	366	275
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une autre exploration colique	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	2	2	0	1	0	1	0
	60-64 ans	4	1	3	0	1	1	2
	65-69 ans	3	2	1	1	0	1	1
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
	50-74 ans	12	6	6	2	2	4	4
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	0	0	1
	70-74 ans	3	2	1	0	0	2	1
	50-74 ans	4	2	2	0	0	2	2
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	158	83	75	58	46	25	29
	55-59 ans	148	95	53	27	14	68	39
	60-64 ans	210	120	90	23	15	97	75
	65-69 ans	197	116	81	22	10	94	71
	70-74 ans	177	102	75	17	13	85	62
	50-74 ans	890	516	374	147	98	369	276
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)	50-54 ans	159	83	76	58	47	25	29
	55-59 ans	149	95	54	27	15	68	39
	60-64 ans	214	121	93	24	16	97	77
	65-69 ans	201	118	83	23	10	95	73
	70-74 ans	180	104	76	17	13	87	63
	50-74 ans	903	521	382	149	101	372	281
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	60	23	37	16	22	7	15
	55-59 ans	56	24	32	8	8	16	24

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

4/14

Département : 39 - Jura

Effectifs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	59	26	33	5	6	21	27
	65-69 ans	63	27	36	8	3	19	33
	70-74 ans	62	30	32	3	10	27	22
	50-74 ans	300	130	170	40	49	90	121
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de moins de 10 mm	50-54 ans	5	1	4	1	3	0	1
	55-59 ans	9	7	2	3	0	4	2
	60-64 ans	14	7	7	2	0	5	7
	65-69 ans	9	6	3	1	1	5	2
	70-74 ans	4	3	1	1	0	2	1
	50-74 ans	41	24	17	8	4	16	13
A20- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de taille supérieure ou égale à 10 mm	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	3	2	1	0	0	2	1
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	25	11	14	7	7	4	7
	55-59 ans	25	21	4	3	2	18	2
	60-64 ans	43	25	18	4	3	21	15
	65-69 ans	41	28	13	5	2	23	11
	70-74 ans	41	24	17	3	2	21	15
	50-74 ans	175	109	66	22	16	87	50
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	46	31	15	22	10	9	5
	55-59 ans	37	28	9	9	3	19	6
	60-64 ans	69	48	21	9	3	39	18
	65-69 ans	60	35	25	3	4	32	21
	70-74 ans	51	35	16	9	1	26	15
	50-74 ans	263	177	86	52	21	125	65
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	13	9	4	8	3	1	1

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

5/14

Département : 39 - Jura

Effectifs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	10	6	4	1	0	5	4
	60-64 ans	14	9	5	2	2	7	3
	65-69 ans	16	11	5	5	0	6	5
	70-74 ans	16	8	8	1	0	7	8
	50-74 ans	69	43	26	17	5	26	21
A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non adénomateuse, non hyperplasique)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A25- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	5	4	1	1	1	3	0
	55-59 ans	6	5	1	2	0	3	1
	60-64 ans	4	3	1	1	1	2	0
	65-69 ans	7	7	0	1	0	6	0
	70-74 ans	4	3	1	0	0	3	1
	50-74 ans	26	22	4	5	2	17	2
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	1	0	0
	60-64 ans	4	2	2	1	0	1	2
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	7	3	4	1	2	2	2
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	71	42	29	29	17	13	12
	55-59 ans	62	49	13	12	5	37	8
	60-64 ans	112	73	39	13	6	60	33
	65-69 ans	101	63	38	8	6	55	32
	70-74 ans	92	59	33	12	3	47	30
	50-74 ans	438	286	152	74	37	212	115

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

Département : 39 - Jura

6/14

Effectifs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A28.1- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 1 : adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent vilieux)	50-54 ans	46	31	15	22	10	9	5
	55-59 ans	37	28	9	9	3	19	6
	60-64 ans	69	48	21	9	3	39	18
	65-69 ans	60	35	25	3	4	32	21
	70-74 ans	51	35	16	9	1	26	15
	50-74 ans	263	177	86	52	21	125	65
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	42	28	14	20	9	8	5
	55-59 ans	35	28	7	9	3	19	4
	60-64 ans	64	46	18	9	3	37	15
	65-69 ans	52	31	21	3	3	28	18
	70-74 ans	45	33	12	9	1	24	11
	50-74 ans	238	166	72	50	19	116	53
A28.3- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 3 : Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 OU taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade)	50-54 ans	45	30	15	21	9	9	6
	55-59 ans	43	36	7	10	3	26	4
	60-64 ans	72	50	22	11	4	39	18
	65-69 ans	64	39	25	4	5	35	20
	70-74 ans	61	43	18	10	1	33	17
	50-74 ans	285	198	87	56	22	142	65
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	13	9	4	8	3	1	1
	55-59 ans	10	6	4	1	0	5	4
	60-64 ans	14	9	5	2	2	7	3
	65-69 ans	16	11	5	5	0	6	5
	70-74 ans	16	8	8	1	0	7	8
	50-74 ans	69	43	26	17	5	26	21
A30- Nombre de personnes ayant un cancer détecté dont le stade peut être établi (total des cancers dépistés à l'exception des cancers du rectum avec radiothérapie pré-opératoire)	50-54 ans	11	8	3	7	2	1	1
	55-59 ans	9	6	3	1	0	5	3
	60-64 ans	12	8	4	2	1	6	3
	65-69 ans	15	11	4	5	0	6	4
	70-74 ans	15	8	7	1	0	7	7

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

Département : 39 - Jura

7/14

Effectifs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	62	41	21	16	3	25	18
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	5	4	1	4	0	0	1
	55-59 ans	3	3	0	1	0	2	0
	60-64 ans	3	3	0	1	0	2	0
	65-69 ans	4	3	1	1	0	2	1
	70-74 ans	6	3	3	1	0	2	3
	50-74 ans	21	16	5	8	0	8	5
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	6	4	2	3	2	1	0
	55-59 ans	6	3	3	0	0	3	3
	60-64 ans	9	5	4	1	1	4	3
	65-69 ans	11	8	3	4	0	4	3
	70-74 ans	8	5	3	0	0	5	3
	50-74 ans	40	25	15	8	3	17	12
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM connu	50-54 ans	4	2	2	1	2	1	0
	55-59 ans	4	2	2	0	0	2	2
	60-64 ans	9	5	4	1	1	4	3
	65-69 ans	9	6	3	3	0	3	3
	70-74 ans	7	4	3	0	0	4	3
	50-74 ans	33	19	14	5	3	14	11
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	0	0	1	1
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	2	2	0	1	0	1	0
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	7	6	1	3	0	3	1
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 1	50-54 ans	2	1	1	1	1	0	0
	55-59 ans	2	0	2	0	0	0	2
	60-64 ans	3	1	2	0	0	1	2
	65-69 ans	4	3	1	0	0	3	1
	70-74 ans	6	3	3	0	0	3	3
	50-74 ans	17	8	9	1	1	7	8
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

8/14

Département : 39 - Jura

Effectifs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	3	1	2	0	1	1	1
	65-69 ans	5	3	2	3	0	0	2
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	9	5	4	3	1	2	3
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	50-54 ans	2	1	1	0	1	1	0
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	3	3	0	1	0	2	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	6	5	1	1	1	4	0
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 4	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	7	5	2	4	2	1	0
	55-59 ans	8	5	3	1	0	4	3
	60-64 ans	9	5	4	1	1	4	3
	65-69 ans	12	9	3	4	0	5	3
	70-74 ans	11	6	5	0	0	6	5
	50-74 ans	47	30	17	10	3	20	14
A40- Perdus de vue	50-54 ans	59	37	22	26	18	11	4
	55-59 ans	47	20	27	5	7	15	20
	60-64 ans	57	33	24	4	8	29	16
	65-69 ans	64	39	25	4	4	35	21
	70-74 ans	56	30	26	4	3	26	23
	50-74 ans	283	159	124	43	40	116	84

Légende : A- Effectifs

§ Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

† Dépistages effectués après un dépistage initial dans le cadre du programme organisé

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

9/14

Département : 39 - Jura

Indicateurs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
B01- Taux de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) parmi les personnes ayant fait un test (%)	50-54 ans	5,9	5,9	5,9	6,6	6,7	4,1	4,4
	55-59 ans	6,5	7,2	5,9	9,7	6,5	6,5	5,7
	60-64 ans	5,9	6,0	5,8	8,2	7,4	5,5	5,5
	65-69 ans	5,9	4,9	6,7	4,7	8,6	4,9	6,5
	70-74 ans	6,2	5,6	6,8	9,3	8,1	5,1	6,7
	50-74 ans	6,1	5,9	6,2	7,3	6,9	5,4	5,9
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi d'un test analysable sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	1,3	1,3	1,3	1,5	1,7	0,7	0,6
	55-59 ans	1,2	1,3	1,0	2,8	2,2	0,9	0,8
	60-64 ans	1,0	0,9	1,0	2,0	1,5	0,7	0,9
	65-69 ans	0,8	0,6	0,9	1,1	1,8	0,6	0,8
	70-74 ans	1,3	1,1	1,6	3,7	1,6	0,8	1,5
	50-74 ans	1,1	1,0	1,1	1,9	1,8	0,7	0,9
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	78,0	78,5	77,6	76,9	74,5	84,2	86,8
	55-59 ans	82,2	82,1	82,2	70,9	65,8	86,7	86,6
	60-64 ans	83,6	84,4	82,9	75,7	79,4	86,9	83,7
	65-69 ans	86,9	86,9	87,0	76,5	78,6	88,3	88,2
	70-74 ans	78,7	80,9	77,1	60,0	80,0	85,3	76,8
	50-74 ans	82,0	82,4	81,6	74,3	74,6	86,7	84,4
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,3	4,0	2,8	4,0	2,8	4,1	2,8
	55-59 ans	3,6	4,6	2,8	6,0	3,8	4,2	2,6
	60-64 ans	4,7	5,7	3,8	6,4	5,6	5,6	3,5
	65-69 ans	4,5	5,8	3,5	7,9	4,4	5,4	3,4
	70-74 ans	5,8	6,9	4,9	10,7	9,3	6,5	4,5
	50-74 ans	4,3	5,3	3,4	5,3	3,7	5,3	3,4
50-74 ans **	4,3	5,2	3,4	-	-	-	-	
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant éligibles à la coloscopie	50-54 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	55-59 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	60-64 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	65-69 ans	99,6	100,0	99,1	100,0	100,0	100,0	99,0
	70-74 ans	98,0	98,6	97,2	100,0	100,0	98,3	96,7
	50-74 ans	99,5	99,7	99,2	100,0	100,0	99,6	99,0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

10/14

Département : 39 - Jura

Indicateurs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	71,9	68,0	76,8	68,2	71,2	67,6	87,9
	55-59 ans	72,3	79,2	62,8	81,8	68,2	78,2	60,9
	60-64 ans	76,7	76,6	76,9	85,7	64,0	74,6	80,2
	65-69 ans	73,3	73,8	72,6	82,1	71,4	72,0	72,7
	70-74 ans	72,5	73,4	71,4	77,3	76,5	72,6	70,5
	50-74 ans	73,5	74,2	72,5	76,0	70,1	73,6	73,4
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	84,3	83,1	85,5	81,0	85,1	88,0	86,2
	55-59 ans	82,6	80,0	87,0	81,5	80,0	79,4	89,7
	60-64 ans	76,6	77,7	75,3	62,5	75,0	81,4	75,3
	65-69 ans	82,0	81,4	82,9	78,3	80,0	82,1	83,3
	70-74 ans	80,8	77,5	85,3	70,6	100,0	78,8	82,3
	50-74 ans	81,0	79,8	82,6	76,5	84,2	81,1	82,1
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	3	3	3	3	3	3	3
	55-59 ans	3	3	3	5	3	3	3
	60-64 ans	3	3	3	3	3	3	3
	65-69 ans	3	3	3	3	3	3	3
	70-74 ans	3	3	3	4	3	3	3
	50-74 ans	3	3	3	4	3	3	3
C02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)
	55-59 ans	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)
	60-64 ans	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)
	65-69 ans	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)
	70-74 ans	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)
	50-74 ans	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)	2 (2-3)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	128	136	119	145	130	114	101
	55-59 ans	113	122	96	135	99	117	95
	60-64 ans	122	115	132	115	143	115	129
	65-69 ans	113	111	118	121	114	108	118
	70-74 ans	135	152	112	229	150	137	104
	50-74 ans	122	126	117	145	129	119	113
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	101 (80-134)	110 (90-156)	92,5 (71,5-115)	111 (90-164)	93 (72-117)	104 (90-133)	91 (69-111)

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

11/14

Département : 39 - Jura

Indicateurs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	91 (66-124)	96 (67-130)	87 (66-122)	114 (89-154)	85 (64-118)	89 (62-121)	88 (66-124)
	60-64 ans	96 (70-126)	104 (77-130,5)	85,5 (62-119,5)	111 (89-130)	84 (69-137)	103 (75-131)	86 (62-118)
	65-69 ans	92 (68-120)	89,5 (64-114,5)	98,5 (69-130)	102 (68-137)	97,5 (68-144)	88,5 (63-109)	98,5 (69,5-124,5)
	70-74 ans	99 (77,5-134)	104 (83-141)	90 (70-126)	124 (88-143)	104 (74-123)	102,5 (81-139)	89 (70-126)
	50-74 ans	96 (71,5-127,5)	100 (75-134)	90,5 (68-122)	111 (84-148)	93 (70-120)	96 (71-125)	89 (68-124)
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	26,7	30,3	22,2	30,6	27,3	29,7	12,1
	55-59 ans	22,8	16,7	31,4	15,2	31,8	17,2	31,3
	60-64 ans	20,4	20,9	19,8	14,3	32,0	22,3	16,7
	65-69 ans	23,4	24,4	21,9	14,3	28,6	26,5	21,0
	70-74 ans	22,5	21,3	24,1	18,2	17,6	21,8	25,3
	50-74 ans	23,0	22,7	23,5	21,9	27,8	23,0	21,9
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	99,4	100,0	98,7	100,0	97,9	100,0	100,0
	55-59 ans	99,3	100,0	98,1	100,0	93,3	100,0	100,0
	60-64 ans	98,1	99,2	96,8	95,8	93,8	100,0	97,4
	65-69 ans	98,5	98,3	98,8	95,7	100,0	98,9	98,6
	70-74 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	50-74 ans	99,0	99,4	98,4	98,7	97,0	99,7	98,9
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	37,7	27,7	48,7	27,6	46,8	28,0	51,7
	55-59 ans	37,6	25,3	59,3	29,6	53,3	23,5	61,5
	60-64 ans	27,6	21,5	35,5	20,8	37,5	21,6	35,1
	65-69 ans	31,3	22,9	43,4	34,8	30,0	20,0	45,2
	70-74 ans	34,4	28,8	42,1	17,6	76,9	31,0	34,9
	50-74 ans	33,2	25,0	44,5	26,8	48,5	24,2	43,1
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	3,1	1,2	5,3	1,7	6,4	0,0	3,4
	55-59 ans	6,0	7,4	3,7	11,1	0,0	5,9	5,1
	60-64 ans	6,5	5,8	7,5	8,3	0,0	5,2	9,1
	65-69 ans	4,5	5,1	3,6	4,3	10,0	5,3	2,7
	70-74 ans	2,2	2,9	1,3	5,9	0,0	2,3	1,6
	50-74 ans	4,5	4,6	4,5	5,4	4,0	4,3	4,6
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	0,7	1,1	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0
	60-64 ans	0,5	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	1,3

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

12/14

Département : 39 - Jura

Indicateurs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	0,5	0,8	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0
	70-74 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	50-74 ans	0,3	0,4	0,3	0,0	0,0	0,5	0,4
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	15,7	13,3	18,4	12,1	14,9	16,0	24,1
	55-59 ans	16,8	22,1	7,4	11,1	13,3	26,5	5,1
	60-64 ans	20,1	20,7	19,4	16,7	18,8	21,6	19,5
	65-69 ans	20,4	23,7	15,7	21,7	20,0	24,2	15,1
	70-74 ans	22,8	23,1	22,4	17,6	15,4	24,1	23,8
	50-74 ans	19,4	20,9	17,3	14,8	15,8	23,4	17,8
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	28,9	37,3	19,7	37,9	21,3	36,0	17,2
	55-59 ans	24,8	29,5	16,7	33,3	20,0	27,9	15,4
	60-64 ans	32,2	39,7	22,6	37,5	18,8	40,2	23,4
	65-69 ans	29,9	29,7	30,1	13,0	40,0	33,7	28,8
	70-74 ans	28,3	33,7	21,1	52,9	7,7	29,9	23,8
	50-74 ans	29,1	34,0	22,5	34,9	20,8	33,6	23,1
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	8,2	10,8	5,3	13,8	6,4	4,0	3,4
	55-59 ans	6,7	6,3	7,4	3,7	0,0	7,4	10,3
	60-64 ans	6,5	7,4	5,4	8,3	12,5	7,2	3,9
	65-69 ans	8,0	9,3	6,0	21,7	0,0	6,3	6,8
	70-74 ans	8,9	7,7	10,5	5,9	0,0	8,0	12,7
	50-74 ans	7,6	8,3	6,8	11,4	5,0	7,0	7,5
D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de lésions (non adénomateux, non hyperplasique)	50-54 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	60-64 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	65-69 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	70-74 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	50-74 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
D09- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	3,1	4,8	1,3	1,7	2,1	12,0	0,0
	55-59 ans	4,0	5,3	1,9	7,4	0,0	4,4	2,6

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

13/14

Département : 39 - Jura

Indicateurs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	1,9	2,5	1,1	4,2	6,3	2,1	0,0
	65-69 ans	3,5	5,9	0,0	4,3	0,0	6,3	0,0
	70-74 ans	2,2	2,9	1,3	0,0	0,0	3,4	1,6
	50-74 ans	2,9	4,2	1,0	3,4	2,0	4,6	0,7
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	0,6	0,0	1,3	0,0	2,1	0,0	0,0
	55-59 ans	0,7	0,0	1,9	0,0	6,7	0,0	0,0
	60-64 ans	1,9	1,7	2,2	4,2	0,0	1,0	2,6
	65-69 ans	0,5	0,8	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0
	70-74 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	50-74 ans	0,8	0,6	1,0	0,7	2,0	0,5	0,7
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	10,7	13,8	8,1	13,7	7,1	14,3	10,0
	55-59 ans	11,0	18,7	4,3	21,9	8,7	17,9	3,3
	60-64 ans	18,8	26,3	12,2	29,5	13,3	25,6	12,0
	65-69 ans	16,6	22,7	11,5	22,6	18,7	22,7	10,8
	70-74 ans	21,6	28,9	14,9	58,3	16,5	25,7	14,7
	50-74 ans	15,3	21,6	9,9	20,2	9,5	22,1	10,1
	50-74 ans **	15,1	21,1	9,6	-	-	-	-
D12.1- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 1 : adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent vilieux) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	7,0	10,2	4,2	10,4	4,2	9,9	4,2
	55-59 ans	6,6	10,7	3,0	16,4	5,2	9,2	2,4
	60-64 ans	11,6	17,3	6,6	20,5	6,7	16,7	6,6
	65-69 ans	9,9	12,6	7,6	8,5	12,5	13,2	7,1
	70-74 ans	12,0	17,2	7,2	43,7	5,5	14,2	7,4
	50-74 ans	9,2	13,4	5,6	14,2	5,4	13,0	5,7
	50-74 ans **	9,1	13,1	5,4	-	-	-	-
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	6,4	9,2	3,9	9,4	3,8	8,8	4,2
	55-59 ans	6,2	10,7	2,3	16,4	5,2	9,2	1,6
	60-64 ans	10,7	16,5	5,6	20,5	6,7	15,8	5,5
	65-69 ans	8,6	11,2	6,4	8,5	9,3	11,5	6,1
	70-74 ans	10,6	16,2	5,4	43,7	5,5	13,1	5,4
	50-74 ans	8,3	12,5	4,7	13,6	4,9	12,1	4,6
	50-74 ans **	8,3	12,4	4,5	-	-	-	-

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

14/14

Département : 39 - Jura

Indicateurs sur la période 2016-2017	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D12.3- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 3 : Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 OU taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	6,8	9,9	4,2	9,9	3,8	9,9	5,0
	55-59 ans	7,6	13,7	2,3	18,2	5,2	12,5	1,6
	60-64 ans	12,1	18,0	6,9	25,0	8,9	16,7	6,6
	65-69 ans	10,5	14,0	7,6	11,3	15,6	14,4	6,7
	70-74 ans	14,3	21,1	8,1	48,5	5,5	18,0	8,3
	50-74 ans	10,0	14,9	5,7	15,3	5,6	14,8	5,7
	50-74 ans **	9,9	14,7	5,4	-	-	-	-
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	2,0	3,0	1,1	3,8	1,3	1,1	0,8
	55-59 ans	1,8	2,3	1,3	1,8	0,0	2,4	1,6
	60-64 ans	2,3	3,2	1,6	4,5	4,4	3,0	1,1
	65-69 ans	2,6	4,0	1,5	14,1	0,0	2,5	1,7
	70-74 ans	3,8	3,9	3,6	4,9	0,0	3,8	3,9
	50-74 ans	2,4	3,2	1,7	4,6	1,3	2,7	1,8
	50-74 ans **	2,4	3,1	1,7	-	-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade (TNM) inconnu	50-54 ans	45,5	50,0	33,3	57,1	0,0	0,0	100,0
	55-59 ans	33,3	50,0	0,0	100,0	0,0	40,0	0,0
	60-64 ans	25,0	37,5	0,0	50,0	0,0	33,3	0,0
	65-69 ans	26,7	27,3	25,0	20,0	0,0	33,3	25,0
	70-74 ans	40,0	37,5	42,9	100,0	0,0	28,6	42,9
	50-74 ans	33,9	39,0	23,8	50,0	0,0	32,0	27,8

Légende : B- Indicateurs de qualité du test de dépistage et des examens / C- Indicateurs de suivi du programme / D- Indicateurs des lésions détectées / E- Indicateurs des cancers dépistés

[§] Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

[†] Dépistages effectués après un dépistage initial dans le cadre du programme organisé

** Standardisés sur la population française 2009 des 50-74 ans (projections de population INSEE 2007-2042, scénario central)