Effectifs sur la période 2011-2012			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	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	19345	9399	9946	8528	8472	871	1474
	55-59 ans	15464	7306	8158	5613	5284	1693	2874
	60-64 ans	16171	7425	8746	5506	5312	1919	3434
	65-69 ans	12333	5656	6677	3864	3591	1792	3086
	70-74 ans	9260	4280	4980	2833	2730	1447	2250
	50-74 ans	72573	34066	38507	26344	25389	7722	13118
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable								
(NA)	50-54 ans	1386	673	713	588	583	85	130
	55-59 ans	1092	509	583	347	346	162	237
	60-64 ans	1162	502	660	338	326	164	334
	65-69 ans	975	411	564	269	281	142	283
	70-74 ans	847	362	485	223	256	139	229
	50-74 ans	5462	2457	3005	1765	1792	692	1213
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à un test NA	50-54 ans	859	425	434	366	338	59	96
	55-59 ans	695	315	380	193	197	122	183
	60-64 ans	783	335	448	205	185	130	263
	65-69 ans	687	285	402	176	181	109	221
	70-74 ans	556	249	307	132	145	117	162
	50-74 ans	3580	1609	1971	1072	1046	537	925
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	527	248	279	222	245	26	34
	55-59 ans	397	194	203	154	149	40	54
	60-64 ans	379	167	212	133	141	34	71
	65-69 ans	288	126	162	93	100	33	62
	70-74 ans	291	113	178	91	111	22	67
	50-74 ans	1882	848	1034	693	746	155	288
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	18818	9151	9667	8306	8227	845	1440
	55-59 ans	15067	7112	7955	5459	5135	1653	2820
	60-64 ans	15792	7258	8534	5373	5171	1885	3363
	65-69 ans	12045	5530	6515	3771	3491	1759	3024
	70-74 ans	8969	4167	4802	2742	2619	1425	2183

Effectifs sur la période 2011-2012			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	70691	33218	37473	25651	24643	7567	12830
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	289	148	141	133	118	15	23
	55-59 ans	286	162	124	128	91	34	33
	60-64 ans	300	147	153	107	99	40	54
	65-69 ans	278	150	128	100	79	50	49
	70-74 ans	222	105	117	75	67	30	50
	50-74 ans	1375	712	663	543	454	169	209
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la coloscopie	50-54 ans	286	146	140	131	117	15	23
	55-59 ans	284	161	123	127	91	34	32
	60-64 ans	299	146	153	106	99	40	54
	65-69 ans	277	149	128	99	79	50	49
	70-74 ans	219	103	116	73	66	30	50
	50-74 ans	1365	705	660	536	452	169	208
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	191	100	91	87	71	13	20
	55-59 ans	197	112	85	83	62	29	23
	60-64 ans	211	104	107	73	68	31	39
	65-69 ans	205	107	98	63	58	44	40
	70-74 ans	154	74	80	57	43	17	37
	50-74 ans	958	497	461	363	302	134	159
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	144	76	68	64	54	12	14
	55-59 ans	158	94	64	69	45	25	19
	60-64 ans	173	81	92	59	57	22	35
	65-69 ans	167	90	77	53	44	37	33
	70-74 ans	126	57	69	43	34	14	35
	50-74 ans	768	398	370	288	234	110	136

Légende: A- Effectifs / 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

55-59 ans

60-64 ans

65-69 ans

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

Effectifs sur la période 2011-2012			Total		Dépista	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
A11- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné								
une complication grave (transfusion, perforation, hospitalisation de	50.54.555		0	0		0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0
A40. No de la companya de California de Cali	50-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas	50-54 ans	191	100	91	87	71	10	20
d'autres examens)	55-59 ans	196	112	84	83		13 29	20 23
						61		
	60-64 ans	210	104	106	73	67	31	39
	65-69 ans	203	106	97	62	58	44	39
	70-74 ans	153	73	80	56	43	17	37
A40 Newbooks de accessors accest a falla francis de una actua	50-74 ans	953	495	458	361	300	134	158
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une autre exploration colique	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
exploration conque	55-59 ans	1	0	1	0	1	0	0
	60-64 ans	1		1		•	-	
		-	0	-	0	1	0	0
	65-69 ans	2	1	1	1	0	0	·
	70-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
A44 Nombre de personnes event réalisé une exploration college	50-74 ans	5	2	3	2	2	0	1
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	1	0	1	0	0	0	1
autre que la coloscopie (sans coloscopie)	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	2	1	1	0	1	1	0
	50-74 ans	3	1	2	0	1	1	1
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	188	99	89	86	69	13	20

Date de réalisation du présent document = 26/01/2015

Effectifs sur la période 2011-2012			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	194	112	82	83	60	29	22
	60-64 ans	210	104	106	73	68	31	38
	65-69 ans	203	105	98	63	58	42	40
	70-74 ans	151	73	78	56	42	17	36
	50-74 ans	946	493	453	361	297	132	156
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)	50-54 ans	192	100	92	87	71	13	21
	55-59 ans	197	112	85	83	62	29	23
	60-64 ans	211	104	107	73	68	31	39
	65-69 ans	205	107	98	63	58	44	40
	70-74 ans	156	75	81	57	44	18	37
	50-74 ans	961	498	463	363	303	135	160
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou	50 7 4 dili3	301	430	400	303	303	100	100
autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	113	53	60	45	44	8	16
· ·	55-59 ans	104	48	56	34	40	14	16
	60-64 ans	109	41	68	33	45	8	23
	65-69 ans	105	43	62	25	37	18	25
	70-74 ans	74	25	49	21	24	4	25
	50-74 ans	505	210	295	158	190	52	105
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de moins de 10		9	5	4	5	3	0	4
mm	55-59 ans			1	3			1
	60-64 ans	4	3			0	0	
		4	-	0	3	0 2	2	0
	65-69 ans	9	6	3			3	1
	70-74 ans	3 <b>29</b>	1 19	2 10	1 14	1	0	1
A20- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou	50-74 ans	29	19	10	14	6	5	4
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	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

Effectifs sur la période 2011-2012			Total		Dépist	age initial	Dépistages	Subséquents
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	2	1	1	1	1	0	0
	70-74 ans	2	0	2	0	2	0	0
	50-74 ans	6	2	4	2	3	0	1
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	22	14	8	13	7	1	1
	55-59 ans	28	23	5	20	5	3	0
	60-64 ans	33	20	13	13	10	7	3
	65-69 ans	23	13	10	6	5	7	5
	70-74 ans	17	12	5	5	4	7	1
	50-74 ans	123	82	41	57	31	25	10
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	3	3	0	2	0	1	0
	55-59 ans	22	13	9	9	6	4	3
	60-64 ans	16	10	6	6	4	4	2
	65-69 ans	23	17	6	11	1	6	5
	70-74 ans	14	12	2	9	1	3	1
	50-74 ans	78	55	23	37	12	18	11
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

Date de réalisation du	présent document	= 26/01/2015
------------------------	------------------	--------------

Effectifs sur la période 2011-2012			Total		Dépist	age initial	Dépistages	Subséquents
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
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	36	21	15	18	13	3	2
	55-59 ans	31	21	10	14	9	7	1
	60-64 ans	37	23	14	14	7	9	7
	65-69 ans	39	23	16	15	12	8	4
	70-74 ans	39	22	17	19	9	3	8
	50-74 ans	182	110	72	80	50	30	22
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	3	1	2	1	2	0	0
,	55-59 ans	3	0	3	0	2	0	1
	60-64 ans	2	1	1	1	0	0	1
	65-69 ans	2	2	0	0	0	2	0
	70-74 ans	3	1	2	1	1	0	1
	50-74 ans	13	5	8	3	5	2	3
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	33	21	12	20	11	1	1
	55-59 ans	47	35	12	28	11	7	1
	60-64 ans	50	30	20	17	14	13	6
	65-69 ans	44	26	18	15	11	11	7
	70-74 ans	39	24	15	16	10	8	5
	50-74 ans	213	136	77	96	57	40	20
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 villeux)	50-54 ans	22	14	8	13	7	1	1
	55-59 ans	28	23	5	20	5	3	0
	60-64 ans	33	20	13	13	10	7	3
	65-69 ans	23	13	10	6	5	7	5
	70-74 ans	17	12	5	5	4	7	1
	50-74 ans	123	82	41	57	31	25	10
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	18	11	7	11	6	0	1
, ,	55-59 ans	18	17	1	14	1	3	0
	60-64 ans	19	14	5	8	5	6	0

Date de réalisation du présent document = 26/01/2015

Effectifs sur la période 2011-2012			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	16	8	8	4	4	4	4
	70-74 ans	11	9	2	3	2	6	0
	50-74 ans	82	59	23	40	18	19	5
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	3	3	0	2	0	1	0
	55-59 ans	22	13	9	9	6	4	3
	60-64 ans	16	10	6	6	4	4	2
	65-69 ans	23	17	6	11	1	6	5
	70-74 ans	14	12	2	9	1	3	1
	50-74 ans	78	55	23	37	12	18	11
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	3	3	0	2	0	1	0
i i i	55-59 ans	22	13	9	9	6	4	3
	60-64 ans	16	10	6	6	4	4	2
	65-69 ans	23	17	6	11	1	6	5
	70-74 ans	14	12	2	9	1	3	1
	50-74 ans	78	55	23	37	12	18	11
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	1	1	0	1	0	0	0
	55-59 ans	15	8	7	7	6	1	1
	60-64 ans	12	8	4	5	4	3	0
	65-69 ans	10	8	2	7	1	1	1
	70-74 ans	10	9	1	7	1	2	0
	50-74 ans	48	34	14	27	12	7	2
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	2	2	0	1	0	1	0
	55-59 ans	7	5	2	2	0	3	2
	60-64 ans	4	2	2	1	0	1	2
	65-69 ans	13	9	4	4	0	5	4
	70-74 ans	4	3	1	2	0	1	1
	50-74 ans	30	21	9	10	0	11	9
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM connu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0

Effectifs sur la période 2011-2012		Total		Dépistage initial		Dépistages Subséquents		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	5	3	2	2	0	1	2
	60-64 ans	2	1	1	1	0	0	1
	65-69 ans	8	7	1	4	0	3	1
	70-74 ans	4	3	1	2	0	1	1
	50-74 ans	19	14	5	9	0	5	5
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	2	2	0	1	0	1	0
	55-59 ans	2	2	0	0	0	2	0
	60-64 ans	2	1	1	0	0	1	1
	65-69 ans	5	2	3	0	0	2	3
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	11	7	4	1	0	6	4
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 1	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	4	4	0	1	0	3	0
	70-74 ans	2	2	0	1	0	1	0
	50-74 ans	7	6	1	2	0	4	1
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	2	2	0	1	0	1	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	3	3	0	3	0	0	0
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	6	5	1	4	0	1	1
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	1	1	0	1	0	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	0	0	1
	70-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
	50-74 ans	5	3	2	3	0	0	2
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 4	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0

Effectifs sur la période 2011-2012			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	3	3	0	2	0	1	0
	55-59 ans	11	8	3	5	1	3	2
	60-64 ans	5	2	3	1	1	1	2
	65-69 ans	14	10	4	5	0	5	4
	70-74 ans	7	6	1	4	0	2	1
	50-74 ans	40	29	11	17	2	12	9
A40- Perdus de vue	50-54 ans	85	43	42	41	40	2	2
	55-59 ans	81	49	32	44	27	5	5
	60-64 ans	81	39	42	31	29	8	13
	65-69 ans	63	38	25	35	18	3	7
	70-74 ans	53	24	29	15	20	9	9
	50-74 ans	363	193	170	166	134	27	36

#### Département : 31 - Haute-Garonne

Date de réalisation du présent document = 26/01/2015

Indicateurs sur la période 2011-2012			Total		Dépis	tage initial	Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	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	7,2	7,2	7,2	6,9	6,9	9,8	8,8
	55-59 ans	7,1	7	7,1	6,2	6,5	9,6	8,2
	60-64 ans	7,2	6,8	7,5	6,1	6,1	8,5	9,7
	65-69 ans	7,9	7,3	8,4	7	7,8	7,9	9,2
	70-74 ans	9,1	8,5	9,7	7,9	9,4	9,6	10,2
	50-74 ans	7,5	7,2	7,8	6,7	7,1	9	9,2
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi d'un test analysa	ble							
sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	2,7	2,6	2,8	2,6	2,9	3	2,3
	55-59 ans	2,6	2,7	2,5	2,7	2,8	2,4	1,9
	60-64 ans	2,3	2,2	2,4	2,4	2,7	1,8	2,1
	65-69 ans	2,3	2,2	2,4	2,4	2,8	1,8	2
	70-74 ans	3,1	2,6	3,6	3,2	4,1	1,5	3
	50-74 ans	2,6	2,5	2,7	2,6	2,9	2	2,2
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite	e à							
un test NA	50-54 ans	62	63,2	60,9	62,2	58	69,4	73,8
	55-59 ans	63,6	61,9	65,2	55,6	56.9	75,3	77,2
	60-64 ans	67,4	66.7	67,9	60.7	56.7	79,3	78,7
	65-69 ans	70,5	69,3	71,3	65,4	64,4	76,8	78,1
	70-74 ans	65,6	68,8	63,3	59,2	56,6	84,2	70,7
	50-74 ans	65,5	65,5	65,6	60,7	58,4	77,6	76,3
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test						,	,-	- ,-
analysable (%)	50-54 ans	1,5	1,6	1,5	1,6	1,4	1,8	1,6
,	55-59 ans	1,9	2,3	1,6	2,3	1,8	2,1	1,2
	60-64 ans	1,9	2	1.8	2	1,9	2,1	1,6
	65-69 ans	2,3	2,7	2	2,7	2,3	2,8	1,6
	70-74 ans	2,5	2,5	2,4	2,7	2,6	2,1	2,3
	50-74 ans	1,9	2,1	1,8	2,1	1,8	2,2	1,6
	50-74 ans **		2,2	1,8	_,.			
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant éligibles à la	oo i i ano	_		1,0				•
coloscopie	50-54 ans	99	98.6	99,3	98,5	99,2	100	100
3010000pi0	55-59 ans	99,3	99,4	99,2	99,2	100	100	97
	60-64 ans	99,7	99.3	100	99,1	100	100	100
	65-69 ans	99,6	99,3	100	99	100	100	100
	70-74 ans	98,6	98,1	99,1	97,3	98,5	100	100
	50-74 ans	99,3	99	99,5	98,7	99,6	100	99.5
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parm		33,3	33	33,3	30,1	33,0	100	33,3
es personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	66,8	68,5	65	66,4	60,7	86,7	87
ies personnies engibies a la conoscopie)	50-54 ans 55-59 ans	69,4	69,6	69,1	65,4	68,1	85,3	71,9
				,				
	60-64 ans	70,6	71,2	69,9	68,9	68,7	77,5	72,2
	65-69 ans	74	71,8	76,6	63,6	73,4	88	81,6
	70-74 ans	70,3	71,8	69	78,1	65,2	56,7	74
	50-74 ans	70,2	70,5	69,8	67,7	66,8	79,3	76,4

#### Département : 31 - Haute-Garonne

#### Date de réalisation du présent document = 26/01/2015

Indicateurs sur la période 2011-2012		Total		Dépistage initial		Dépistages subséquents		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
DOZ. Do monto de mano	50.54	75.4	70	74.7	70.0	70.4	00.0	70
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	75,4	76	74,7	73,6	76,1	92,3	70
	55-59 ans 60-64 ans	80,2	83,9	75,3 86	83,1	72,6	86,2 71	82,6
		82	77,9		80,8	83,8		89,7
	65-69 ans	81,5 81,8	84,1 77	78,6	84,1	75,9	84,1	82,5
	70-74 ans <b>50-74 ans</b>	80,2		86,3	75,4	79,1	82,4	94,6
		- 1	80,1	80,3	79,3	77,5	82,1	85,5
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	1	1	1	1	1	1	1
	55-59 ans	1	1	1	1	1	1	1
	60-64 ans	1	1	1	1	1	1	1
	65-69 ans	1	1	1	1	1	1	1
	70-74 ans	1	1	1	1	1	1	1
	50-74 ans	1	1	1	1	1	1	1
C02- Délai médian (Q1 - Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (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 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)
	60-64 ans	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)
	65-69 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)
	70-74 ans	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)
	50-74 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	73	74	72	78	72	52	73
	55-59 ans	81	80	82	79	81	82	84
	60-64 ans	68	74	63	67	60	89	68
	65-69 ans	67	67	67	74	71	57	62
	70-74 ans	67	69	66	62	70	91	60
	50-74 ans	71	73	70	73	71	73	68
C04- Délai médian (Q1 - Q3) entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	59 (42.5-90)	60 (45-94)	57 (42-86)	65.5 (49-99.5)	56 (42-82)	48 (24-59)	64 (39-87)
	55-59 ans	66 (44-91)	69 (44-91)	62 (42-86)	69 (44-92)	63 (42-86)	68.5 (48-78.5)	60.5 (37-97)
	60-64 ans	57 (40-83)	61 (43.5-85.5)	53 (39-80)	61 (44-80)	55 (43-70)	62 (37-91)	49 (36-92)
	65-69 ans	55.5 (36-80)	57 (37-82)	52 (35-73)	57 (42-100)	52 (39-73)	53 (30.5-74)	53 (34-72)
	70-74 ans	56 (40-83)	61 (40.5-83.5)	53.5 (37-83)	56 (39.5-75.5)	53.5 (44.5-84)	77.5 (46.5-131.5)	52.5 (35-83)
	50-74 ans	58 (41-84)	63 (42-87)	56 (39-82)	63 (43-88)	56 (42-80)	61 (37-81)	54 (35-83)
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	29,4	29,1	29,8	30,8	33,9	13,3	8,7
Coo i carconago de porque de vae	55-59 ans	28,3	30,2	25,8	34,4	29,7	14,7	15,2
	60-64 ans	27	26,5	27,5	29	29,3	20	24,1
	65-69 ans	22,7	25,3	19,5	35	22,8	6	14,3
	70-74 ans	23,9	22,9	24,8	20	29,9	30	18
	50-74 ans	26,4	27,1	25,6	30,6	29,5	16	17,2
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	98,4	99	97,8	98,9	97,2	100	100
20	55-59 ans	98,5	100	96,5	100	96,8	100	95,7
	60-64 ans	99,5	100	99,1	100	100	100	97,4
	65-69 ans	99	98,1	100	100	100	95.5	100
	70-74 ans	98,1	98,6	97.5	98,2	97,7	100	97,3

#### Département : 31 - Haute-Garonne

#### Date de réalisation du présent document = 26/01/2015

Indicateurs sur la période 2011-2012		Total			Dépistage initial		Dépistages subséquents	
A		Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	98,7	99,2	98,3	99,4	98,3	98,5	98,1
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
dont le résultat est normal	50-54 ans	58,9	53	65,2	51,7	62	61,5	76,2
	55-59 ans	52,8	42,9	65,9	41	64,5	48,3	69,6
	60-64 ans	51,7	39,4	63,6	45,2	66,2	25,8	59
	65-69 ans	51,2	40,2	63,3	39,7	63,8	40,9	62,5
	70-74 ans	47,4	33,3	60,5	36,8	54,5	22,2	67,6
	50-74 ans	52,5	42,2	63,7	43,5	62,7	38,5	65,6
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	4,7	5	4,3	5,7	4,2	0	4,8
	55-59 ans	2	2,7	1,2	3,6	0	0	4,3
	60-64 ans	1,9	3,8	0	2,7	0	6,5	0
	65-69 ans	4,4	5,6	3,1	4,8	3,4	6,8	2,5
	70-74 ans	1,9	1,3	2,5	1,8	2,3	0	2,7
	50-74 ans	3	3,8	2,2	3,9	2	3,7	2,5
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
ayant détecté au moins un polype hyperplasique >= 10 mm	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
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
avant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0,5	0.9	0	1,2	0	0	0
	60-64 ans	0,5	0	0,9	0	0	0	2,6
	65-69 ans	1	0.9	1	1,6	1,7	0	0
	70-74 ans	1,3	0	2,5	0	4,5	0	0
	50-74 ans	0,6	0,4	0,9	0,6	1	Ŏ	0,6
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)	55 1 55	0,0	<b>5</b> , .	0,0	0,0	•		0,0
ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	11,5	14	8,7	14,9	9.9	7,7	4,8
	55-59 ans	14,2	20,5	5,9	24,1	8,1	10,3	0
	60-64 ans	15,6	19,2	12,1	17,8	14,7	22,6	7,7
	65-69 ans	11,2	12,1	10,2	9,5	8,6	15,9	12,5
	70-74 ans	10,9	16	6,2	8,8	9,1	38,9	2,7
	50-74 ans	12,8	16,5	8,9	15,7	10,2	18,5	6,3
007- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)	00 14 0115	12,0	10,0	0,0	10,1	10,2	10,0	0,0
yant détecté un cancer	50-54 ans	1,6	3	0	2,3	0	7,7	0
ayanı üclecle un cancer	55-59 ans	11,2	11,6	10,6	10,8	9,7	13,8	13
	60-64 ans	7,6	9.6	5,6	8,2	5,9	12,9	5,1
	65-69 ans	11,2	15,9	6,1	17,5	1,7	13,6	12,5
	70-74 ans	9	16	2,5	15,8	2,3	16,7	2,7
	50-74 ans	8,1	11	5	10,2	4	13,3	6,9

## Département : 31 - Haute-Garonne

Date de réalisation du présent document = 26/01/2015

Indicateurs sur la période 2011-2012		Total			Dépistage initial		Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)		_						
ayant détecté d'autres types de lésions (non adénomateux, 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
Dog Dog Control of the Control of th	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
D09- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non								
disponibles)	50-54 ans	18,8	21	16,3	20,7	18,3	23,1	9,5
	55-59 ans	15,7	18,8	11,8	16,9	14,5	24,1	4,3
	60-64 ans	17,5	22,1	13,1	19,2	10,3	29	17,9
	65-69 ans	19	21,5	16,3	23,8	20,7	18,2	10
	70-74 ans	25	29,3	21	33,3	20,5	16,7	21,6
	50-74 ans	18,9	22,1	15,6	22	16,5	22,2	13,8
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
dont le résultat est inconnu	50-54 ans	1,6	1	2,2	1,1	2,8	0	0
	55-59 ans	1,5	0	3,5	0	3,2	0	4,3
	60-64 ans	0,9	1	0,9	1,4	0	0	2,6
	65-69 ans	1	1,9	0	0	0	4,5	0
	70-74 ans	1,9	1,3	2,5	1,8	2,3	0	2,7
	50-74 ans	1,4	1	1,7	0,8	1,7	1,5	1,9
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1,8	2,3	1,2	2,4	1,3	1,2	0,7
	55-59 ans	3,1	4,9	1,5	5,1	2,1	4,2	0,4
	60-64 ans	3,2	4,1	2,3	3,2	2,7	6,9	1,8
	65-69 ans	3,7	4,7	2,8	4	3,2	6,3	2,3
	70-74 ans	4,3	5,8	3,1	5,8	3,8	5,6	2,3
	50-74 ans	3	4,1	2,1	3,7	2,3	5,3	1,6
	50-74 ans **	3,1	4,2	2,1				-
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 villeux) pour 1000								
personnes dépistées	50-54 ans	1,2	1,5	0,8	1,6	0,9	1,2	0,7
	55-59 ans	1,9	3,2	0,6	3,7	1	1,8	0
	60-64 ans	2,1	2,8	1,5	2,4	1,9	3,7	0,9
	65-69 ans	1,9	2,4	1,5	1,6	1,4	4	1,7
	70-74 ans	1,9	2,9	1	1,8	1,5	4,9	0,5
	50-74 ans	1,7	2,5	1,1	2,2	1,3	3,3	0,8
	50-74 ans **	1,8	2,5	1,1			-	-
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : adénomes de 10 mm ou	50.54.555	4	4.0	0.7	4.2	0.7	0	0.7
plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1	1,2	0,7	1,3	0,7	0	0,7
	55-59 ans	1,2	2,4	0,1	2,6	0,2	1,8	0

Date de réalisation du présent document = 26/01/2015

Indicateurs sur la période 2011-2012		Total			Dépistage initial		Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	1,2	1,9	0,6	1,5	1	3,2	0
	65-69 ans	1,3	1,4	1,2	1,1	1,1	2,3	1,3
	70-74 ans	1,2	2,2	0,4	1,1	0,8	4,2	0
	50-74 ans	1,2	1,8	0,6	1,6	0,7	2,5	0,4
	50-74 ans **	1,2	1,8	0,6				
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,2	0,3	0	0,2	0	1,2	0
	55-59 ans	1,5	1,8	1,1	1,6	1,2	2,4	1,1
	60-64 ans	1	1,4	0,7	1,1	0,8	2,1	0,6
	65-69 ans	1,9	3,1	0,9	2,9	0,3	3,4	1,7
	70-74 ans	1,6	2,9	0,4	3,3	0,4	2,1	0,5
	50-74 ans	1,1	1,7	0,6	1,4	0,5	2,4	0,9
	50-74 ans **	1,1	1,7	0,6				
	50-54 ans	33,3	33,3	0	50	0	0	0
	55-59 ans	68,2	61,5	77,8	77,8	100	25	33,3
	60-64 ans	75	80	66,7	83,3	100	75	0
	65-69 ans	43,5	47,1	33,3	63,6	100	16,7	20
	70-74 ans	71,4	75	50	77,8	100	66,7	0
	50-74 ans	61,5	61,8	60,9	73	100	38,9	18,2