Effectifs sur la période 2009-2010		Total					Dépistage	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	36713	17127	19586	10963	12538	6164	7048			
	55-59 ans	33380	15589	17791	3234	3849	12355	13942			
	60-64 ans	34227	15923	18304	2844	3186	13079	15118			
	65-69 ans	26032	12329	13703	1843	2109	10486	11594			
	70-74 ans	20034	9260	10774	1286	1533	7974	9241			
	50-74 ans	150386	70228	80158	20170	23215	50058	56943			
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)	50-54 ans	652	336	316	336	316	0	0			
	55-59 ans	573	273	300	273	300	0	0			
	60-64 ans	542	274	268	274	268	0	0			
	65-69 ans	429	200	229	200	229	0	0			
	70-74 ans	386	179	207	179	207	0	0			
	50-74 ans	2582	1262	1320	1262	1320	0	0			
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à un test NA	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			
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	652	336	316	336	316	0	0			
	55-59 ans	573	273	300	273	300	0	0			
	60-64 ans	542	274	268	274	268	0	0			
	65-69 ans	429	200	229	200	229	0	0			
	70-74 ans	386	179	207	179	207	0	0			
	50-74 ans	2582	1262	1320	1262	1320	0	0			
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	36010	16759	19251	10595	12203	6164	7048			
	55-59 ans	32774	15299	17475	2944	3533	12355	13942			
	60-64 ans	33661	15634	18027	2555	2909	13079	15118			
	65-69 ans	25589	12118	13471	1632	1877	10486	11594			
	70-74 ans	19619	9062	10557	1088	1316	7974	9241			
	50-74 ans	147653	68872	78781	18814	21838	50058	56943			
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	529	307	222	204	145	103	77			
	55-59 ans	539	305	234	70	56	235	178			
	60-64 ans	579	319	260	79	43	240	217			
	65-69 ans	575	312	263	50	48	262	215			
	70-74 ans	490	272	218	46	26	226	192			
	50-74 ans	2712	1515	1197	449	318	1066	879			
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la coloscopie	50-54 ans	529	307	222	204	145	103	77			
	55-59 ans	539	305	234	70	56	235	178			
	60-64 ans	579	319	260	79	43	240	217			
	65-69 ans	575	312	263	50	48	262	215			
	70-74 ans	490	272	218	46	26	226	192			
	50-74 ans	2712	1515	1197	449	318	1066	879			
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	449	263	186	172	116	91	70			
	55-59 ans	476	266	210	58	46	208	164			
	60-64 ans	514	286	228	69	35	217	193			
	65-69 ans	518	282	236	40	41	242	195			
	70-74 ans	443	248	195	39	22	209	173			
	50-74 ans	2400	1345	1055	378	260	967	795			
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	445	260	185	170	115	90	70			
	55-59 ans	469	264	205	58	46	206	159			
	60-64 ans	505	281	224	68	35	213	189			
	65-69 ans	509	279	230	37	40	242	190			
	70-74 ans	434	242	192	38	22	204	170			

Département : 13 - Bouches-du-Rhône

Date de réalisation du présent document = 18/06/2013

	50-74 ans	2362	1326	1036	371	258	955	778
A10- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication (liée à l'anesthésie, à l'état général ou à	50-74 dilS	2302	1320	1030	371	236	955	770
l'endoscopie)	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
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	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
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas d'autres examens)	50-54 ans	449	263	186	172	116	91	70
	55-59 ans	476	266	210	58	46	208	164
	60-64 ans	513	286	227	69	35	217	192
	65-69 ans 70-74 ans	517 442	282 248	235 194	40	41 22	242 209	194
					39			172
A12. Nambro de percennos event réalisé une colocopio et une quitre exploration colique	50-74 ans 50-54 ans	2397	1345 0	1052 0	378	260	967	792 0
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une autre exploration colique	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	1	0	1	0	0	0	1
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	3	0	3	0	0	0	3
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
A14- Nothbie de personnes ayant realise une exploration conque autre que la coloscopie (sans coloscopie)	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	Ö	Õ	0	0	0	Ö
	65-69 ans	1	1	Ö	0	0	1	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	1	Ö	Ö	Ö	1	Ō
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	449	263	186	172	116	91	70
	55-59 ans	473	264	209	57	46	207	163
	60-64 ans	513	285	228	69	35	216	193
	65-69 ans	515	279	236	40	41	239	195
	70-74 ans	442	247	195	38	22	209	173
	50-74 ans	2392	1338	1054	376	260	962	794
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)	50-54 ans	449	263	186	172	116	91	70
	55-59 ans	476	266	210	58	46	208	164
	60-64 ans	514	286	228	69	35	217	193
	65-69 ans	519	283	236	40	41	243	195
	70-74 ans	443	248	195	39	22	209	173
	50-74 ans	2401	1346	1055	378	260	968	795
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	267	145	122	93	76	52	46
	55-59 ans	246	116	130	27	32	89	98
	60-64 ans	253	116	137	27	21	89	116
	65-69 ans	221	94	127	13	22	81	105
	70-74 ans	208	101	107	18	11	83	96
A10. Nambro do paragnes quest réalisé un evemen (colocopie ou quito) quest détecté qui mains un activa la cardiscipi de	50-74 ans	1195	572	623	178	162	394	461
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	0	0	0	0	0	0	0
mons de 10 mm	50-54 ans 55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	00-04 di 15	U	U	U	U	U	U	U

	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
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	49	30	19	20	14	10	5
Superiodic du égale à 10 min	55-59 ans	54	33	21	8	1	25	20
					_			
	60-64 ans	51	28	23	5	5	23	18
	65-69 ans	48	28	20	4	6	24	14
	70-74 ans	34	20	14	2	3	18	11
	50-74 ans	236	139	97	39	29	100	68
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	68	44	24	27	13	17	11
	55-59 ans	74	45	29	6	6	39	23
	60-64 ans	85	62	23	16	1	46	22
	65-69 ans	104	66	38	9	7	57	31
			47		-			
	70-74 ans	85		38	4	3	43	35
	50-74 ans	416	264	152	62	30	202	122
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	48	36	12	28	7	8	5
	55-59 ans	72	54	18	13	5	41	13
	60-64 ans	96	60	36	18	6	42	30
	65-69 ans	100	60	40	8	2	52	38
	70-74 ans	77	55	22	10	3	45	19
	50-74 ans	393	265	128	77	23	188	105
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	15	6	9	3	6	3	3
	55-59 ans	23	12	11	3	2	9	9
	60-64 ans	24	17	7	2	2	15	5
	65-69 ans	41	30	11	5	4	25	7
	70-74 ans	35	23	12	4	2	19	10
	50-74 ans	138	88	50	17	16	71	34
A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non	00 1 4 4113	100	00	30	.,			34
	FO F4	0	0	0	0	0	0	0
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	00 14 0110	•	•		•		·	•
coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	2	2	0	1	0	1	0
coloscopie, resultats anapatri non disponibles)				-	1		•	
	55-59 ans	4	4	0	0	0	4	0
	60-64 ans	4	2	2	1	0	1	2
	65-69 ans	1	1	0	1	0	0	0
	70-74 ans	3	1	2	0	0	1	2
	50-74 ans	14	10	4	3	0	7	4
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
Transfer de personnes dyant routes di oxamen (colossopie de datio) delle routes de modifie	55-59 ans	3	2	1	1	Ö	1	1
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
		•	•	•	•		•	
	65-69 ans	4	4	0	0	0	4	0
	70-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
	50-74 ans	9	8	1	2	0	6	1
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	116	80	36	55	20	25	16
	55-59 ans	146	99	47	19	11	80	36
	60-64 ans	181	122	59	34	7	88	52
	65-69 ans	204	126	78	17	9	109	69
	70-74 ans	162	102	60	14	6	88	54
	50-74 ans	809	529	280	139	53	390	227
A28- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté	50-54 ans	48	36	12	28	7	8	5

Département : 13 - Bouches-du-Rhône

	55-59 ans	72	54	18	13	5	41	13
	60-64 ans	96	60	36	18	6	42	30
	65-69 ans	100	60	40	8	2	52	38
	70-74 ans	77	55	22	10	3	45	19
	50-74 ans	393	265	128	77	23	188	105
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	15	6	9	3	6	3	3
	55-59 ans	23	12	11	3	2	9	9
	60-64 ans	24	17	7	2	2	15	5
	65-69 ans	41	30	11	5	4	25	7
	70-74 ans	35	23	12	4	2	19	10
	50-74 ans	138	88	50	17	16	71	34
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	15	6	9	3	6	3	3
	55-59 ans	23	12	11	3	2	9	9
	60-64 ans	24	17	7	2	2	15	5
	65-69 ans	41	30	11	5	4	25	7
	70-74 ans	35	23	12	4	2	19	10
	50-74 ans	138	88	50	17	16	71	34
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	6	2	4	1	2	1	2
	55-59 ans	10	8	2	1	1	7	1
	60-64 ans	11	10	1	1	0	9	1
	65-69 ans	12	10	2	2	1	8	1
	70-74 ans	12	8	4	2	0	6	4
	50-74 ans	51	38	13	7	4	31	9
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	9	4	5	2	4	2	1
	55-59 ans	13	4	9	2	1	2	8
	60-64 ans	13	7	6	1	2	6	4
	65-69 ans	29	20	9	3	3	17	6
	70-74 ans	23	15	8	2	2	13	6
	50-74 ans	87	50	37	10	12	40	25
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM connu	50-54 ans	9	4	5	2	4	2	1
'	55-59 ans	13	4	9	2	1	2	8
	60-64 ans	13	7	6	1	2	6	4
	65-69 ans	27	20	7	3	3	17	4
	70-74 ans	22	15	7	2	1	13	6
	50-74 ans	84	50	34	10	11	40	23
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	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	2	0	2	0	0	0	2
	70-74 ans	1	0	1	0	1	0	0
	50-74 ans	3	0	3	0	1	0	2
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 1	50-54 ans	7	2	5	0	4	2	1
,	55-59 ans	6	3	3	2	0	1	3
	60-64 ans	6	4	2	0	0	4	2
	65-69 ans	6	5	1	0	1	5	0
	70-74 ans	9	7	2	2	0	5	2
	50-74 ans	34	21	13	4	5	17	8
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	Ö
	55-59 ans	2	Ő	2	0	0	0	2
	60-64 ans	2	1	1	0	Õ	1	1
	65-69 ans	7	4	3	1	1	3	2
	70-74 ans	6	4	2	0	0	4	2
	50-74 ans	17	9	8	1	1	8	7
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	50-54 ans	1	1	0	1	0	0	o
To the state of th	00 0 1 4110			U		U	U	U

Département : 13 - Bouches-du-Rhône

	4	0	4	0	1	0	3
60-64 ans	5	2	3	1	2	1	1
65-69 ans	9	7	2	1	1	6	1
70-74 ans	5	3	2	0	1	3	1
50-74 ans	24	13	11	3	5	10	6
50-54 ans	1	1	0	1	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	5	4	1	1	0	3	1
70-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
50-74 ans	9	7	2	2	0	5	2
50-54 ans	14	6	8	3	6	3	2
55-59 ans	23	12	11	3	2	9	9
60-64 ans		16	7	2	2	14	5
65-69 ans	40		11	4	4	25	7
70-74 ans	31	19	12	2	2	17	10
50-74 ans	131	82	49	14	16	68	33
			11	13	9	5	2
	14	6	8	3	5	3	3
	21	13	8	4	3	9	5
		5	7	3	2	2	5
		~	6	2	1	3	5
			40	25	20	22	20
00114	J.	••		=•			
	70-74 ans 50-74 ans 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 50-54 ans 65-69 ans	60-64 ans 5 65-69 ans 9 70-74 ans 5 50-74 ans 24 50-54 ans 1 55-59 ans 1 60-64 ans 0 65-69 ans 5 70-74 ans 9 50-54 ans 14 55-59 ans 14 55-59 ans 23 60-64 ans 23 65-69 ans 40 70-74 ans 31 50-74 ans 31 50-74 ans 29 55-59 ans 40 70-74 ans 31 50-64 ans 21 65-69 ans 40 70-74 ans 31 50-74 ans 131 50-64 ans 29 55-59 ans 14 60-64 ans 21 65-69 ans 12 70-74 ans 11	60-64 ans 5 2 65-69 ans 9 7 70-74 ans 5 3 50-74 ans 24 13 50-54 ans 1 1 55-59 ans 1 1 60-64 ans 0 0 65-69 ans 5 4 70-74 ans 9 7 50-54 ans 14 6 55-59 ans 12 1 50-64 ans 23 12 60-64 ans 23 16 65-69 ans 40 29 70-74 ans 31 19 50-74 ans 131 82 50-54 ans 14 6 65-69 ans 40 29 70-74 ans 31 19 50-74 ans 131 82 50-54 ans 29 18 55-59 ans 14 6 60-64 ans 21 13 65-69 ans 12 5 70-74 ans 11 5	60-64 ans 5 2 3 65-69 ans 9 7 2 70-74 ans 5 3 2 2 50-74 ans 11 1 0 0 55-59 ans 1 1 1 0 0 65-69 ans 12 50-54 ans 14 6 8 55-59 ans 14 6 8 55-59 ans 14 6 8 55-59 ans 15 60-64 ans 23 16 70-74 ans 24 11 10 60-64 ans 25 12 11 60-64 ans 25 16 70-74 ans 26 17 70-74 ans 27 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	60-64 ans 5 2 3 1 1 65-69 ans 9 7 2 1 1 70-74 ans 5 3 2 0 50-74 ans 24 13 11 3 55-59 ans 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60-64 ans 5 2 3 1 2 65-69 ans 9 7 2 1 1 1 70-74 ans 5 3 2 0 1 50-74 ans 5 3 2 0 1 50-74 ans 5 5 3 2 0 1 50-74 ans 5 5 3 2 0 1 50-74 ans 5 5 3 50-54 ans 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60-64 ans 5 2 3 1 2 1 65-69 ans 9 7 2 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

	Indicateurs sur la période 2009-2010		Total			Dépistage	initial	Dépistages subséque		
		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	1,8	2	1,6	3,1	2,5	0	0	
		55-59 ans	1,7	1,8	1,7	8,4	7,8	0	0	
		60-64 ans	1,6	1,7	1,5	9,6	8,4	0	0	
		65-69 ans	1,6	1,6	1,7	10,9	10,9	0	0	
		70-74 ans	1,9	1,9	1,9	13,9	13,5	0	0	
		50-74 ans	1,7	1,8	1,6	6,3	5,7	0	0	
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	1,8	2	1,6	3,1	2,5	0	0	
		55-59 ans	1,7	1,8	1,7	8,4	7,8	0	0	
		60-64 ans	1,6	1,7	1,5	9,6	8,4	0	0	
		65-69 ans	1,6	1,6	1,7	10,9	10,9	0	0	
		70-74 ans	1,9	1,9	1,9	13,9	13,5	0	0	
		50-74 ans	1,7	1,8	1,6	6,3	5,7	0	0	
B03-	Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite à un test NA	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	
B04-	Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	1,5	1,8	1,2	1,9	1,2	1,7	1,1	
		55-59 ans	1,6	2	1,3	2,4	1,6	1,9	1,3	
		60-64 ans	1,7	2	1,4	3,1	1,5	1,8	1,4	
		65-69 ans	2,2	2,6	2	3,1	2,6	2,5	1,9	
		70-74 ans	2,5	3	2,1	4,2	2	2,8	2,1	
		50-74 ans	1,8	2,2	1,5	2,4	1,5	2,1	1,5	
		50-74 ans **	1,8	2,2	1,5					
B05-	Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant éligibles à la coloscopie	50-54 ans	100	100	100	100	100	100	100	
		55-59 ans	100	100	100	100	100	100	100	
		60-64 ans	100	100	100	100	100	100	100	
		65-69 ans	100	100	100	100	100	100	100	
		70-74 ans	100	100	100	100	100	100	100	
Doo		50-74 ans	100	100	100	100	100	100	100	
B06-	Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	84,9	85,7	83,8	84,3	80	88,3	90,9	
		55-59 ans	88,3	87,2	89,7	82,9	82,1	88,5	92,1	
		60-64 ans	88,8	89,7	87,7	87,3	81,4	90,4	88,9	
		65-69 ans 70-74 ans	90,1	90,4	89,7	80	85,4	92,4	90,7	
			90,4	91,2	89,4	84,8	84,6	92,5	90,1	
D07	Development of a construction of a construction of a constitution	50-74 ans	88,5	88,8	88,1	84,2	81,8	90,7	90,4	
DU/-	Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	99,1	98,9	99,5	98,8	99,1	98,9	100	
		55-59 ans 60-64 ans	98,5 98,2	99,2 98,3	97,6	100 98,6	100 100	99 98,2	97 97,9	
		65-69 ans	98,3	98,9	98,2 97,5	92,5	97,6	100	97,9 97,4	
		70-74 ans	98,3	,	97,5 98,5	92,5 97,4	,			
		70-74 ans		97,6 98,6	98,2	97,4 98,1	100 99,2	97,6 98,8	98,3 97,9	
C01	Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-74 ans	98,4	90,0	96,2	90,1	99,2	90,0	97,9	
C01-	Detai moyen entre le resultat d'un test et r'envoi au patient (en jours)	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	
COS	Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-74 ans	76	75	78	80	88	65	62	
002-	Botal moyori onto to resultat a un test et la coloscopie (en jours)	55-59 ans	74	73 78	68	78	58	78	71	
		60-64 ans	72	78 79	62	88	75	76	60	
		65-69 ans	69	79 77	59	104	7.5 55	70	60	
		00-03 alls	09	- 11	39	104	33	12	00	

	70-74 ans	70	71	69	97	65	66	69
	50-74 ans	72	76	67	86	74	72	64
C03- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	5,5	5,9	5	6,4	6,2	4,9	2,6
	55-59 ans	2,6	2	3,4	4,3	8,9	1,3	1,7
	60-64 ans	3,6	4,1	3,1	5,1	7	3,8	2,3
	65-69 ans	2,1	1,6	2,7	6	4,2	0,8	2,3
	70-74 ans	2,2	1,8	2,8	4,3	3,8	1,3	2,6
	50-74 ans	3,2	3,1	3,3	5,6	6,3	2,1	2,3
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	100	100	100	100	100	100	100
	55-59 ans	99,4	99,2	99,5	98,3	100	99,5	99,4
	60-64 ans	99,8	99,7	100	100	100	99,5	100
	65-69 ans	99,4	98,9	100	100	100	98,8	100
	70-74 ans	99,8	99,6	100	97,4	100	100	100
	50-74 ans	99,7	99,5	99,9	99,5	100	99,5	99,9
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	59,5	55,1	65,6	54,1	65,5	57,1	65,7
	55-59 ans	51,7	43,6	61,9	46,6	69,6	42,8	59,8
	60-64 ans	49,2	40,6	60,1	39,1	60	41	60,1
	65-69 ans	42,6	33,2	53,8	32,5	53,7	33,3	53,8
	70-74 ans	47	40,7	54,9	46,2	50	39,7	55,5
	50-74 ans	49,8	42,5	59,1	47,1	62,3	40,7	58
D03- 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
Not be the control of	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	Ō	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	Ō	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	Ö	Ö	Ö
	50-74 ans	Ô	Ō	Ō	0	Ö	0	0
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype								
hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	10,9	11,4	10,2	11,6	12,1	11	7,1
Not be to	55-59 ans	11,3	12,4	10	13,8	2,2	12	12,2
	60-64 ans	9,9	9,8	10,1	7,2	14,3	10,6	9,3
	65-69 ans	9,2	9,9	8,5	10	14,6	9,9	7,2
	70-74 ans	7,7	8,1	7,2	5,1	13,6	8,6	6,4
	50-74 ans	9,8	10,3	9,2	10,3	11,2	10,3	8,6
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non		-,-	,-	-,-	,-	,-	,.	-,-
avancé	50-54 ans	15,1	16,7	12,9	15,7	11,2	18,7	15,7
	55-59 ans	15,5	16,9	13,8	10,3	13	18,8	14
	60-64 ans	16,5	21,7	10,1	23,2	2,9	21,2	11,4
	65-69 ans	20	23,3	16,1	22,5	17,1	23,5	15,9
	70-74 ans	19,2	19	19,5	10,3	13,6	20,6	20,2
	50-74 ans	17,3	19,6	14,4	16,4	11,5	20,9	15,3
	00 14 0110	,0	10,0	1-1,-1	10,1	,0	20,0	10,0
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	10,7	13,7	6.5	16,3	6	8.8	7,1
200 - Carolinago do porcenino ayan ou an oranion alagnostic (concesspin ou alano, ayan action au monto an accionis analis	55-59 ans	15,1	20,3	8,6	22,4	10,9	19,7	7,9
	60-64 ans	18,7	21	15,8	26,1	17,1	19,4	15,5
	65-69 ans	19,3	21,2	16,9	20	4,9	21,4	19,5
	70-74 ans	17,4	22,2	11,3	25,6	13,6	21,5	11
	50-74 ans	16,4	19,7	12,1	20,4	8,8	19,4	13,2
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	3,3	2,3	4,8	1,7	5,2	3,3	4,3
2 carearings at parameter and an origination diagnostic (corespond of date) dyant decision will builton	55-59 ans	4,8	4,5	5,2	5,2	4,3	4,3	5,5
	60-64 ans	4,7	5,9	3,1	2,9	5,7	6,9	2,6
	65-69 ans	7,9	10,6	4,7	12,5	9,8	10,3	3,6
	70-74 ans	7,9	9,3	6,2	10,3	9,1	9,1	5,8
	50-74 ans	5,7	6,5	4,7	4,5	6,2	7.3	4,3
	50 17 ulis	0,1	0,0	7,1	7,0	٠,٢	1,5	7,5

Département : 13 - Bouches-du-Rhône

DOS Deuroptos de paragras quant qui un ovamen discreptio (colongario quanta) quant détecté disuttes times de légique								
D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de lésions (adénomateux, non hyperplasique)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
agenomateux, non hyperpiasique)	50-54 ans 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
D09- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes v		U	U	U	U	U	U	U
la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	0,4	0,8	0	0,6	0	1,1	0
la coloscopie, resultats anapatit non disponibles)	55-59 ans	0,8	1,5	0	0,0	0	1,9	0
	60-64 ans	0,8	0,7	0,9	1,4	0	0,5	1
	65-69 ans	0,8	0,4	0,9	2,5	0	0,5	0
	70-74 ans	0,7	0,4	1	0	0	0,5	1,2
	50-74 ans	0,6	0,7	0,4	0,8	0	0,7	0,5
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-74 ans	0,6	0,7	0,4	0,8 0	0	0,7	0,5
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le resultat est incomid	55-59 ans	0.6	0.8	0.5	1,7	0	0.5	0,6
	60-64 ans	0,0	0,3	0,5	0	0	0,5	0,0
	65-69 ans	0,8	1,4	0	0	0	1,6	0
	70-74 ans	0,8	0,4	0	2,6	0	0	0
	70-74 ans 50-74 ans			-		~		•
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-74 ans 50-54 ans	0,4 3,2	0,6 4,8	0,1 1,9	0,5 5,2	0 1,6	0,6	0,1 2,3
DTI- Taux d adenomes detectes pour Toolo personnes depistees	50-54 ans 55-59 ans		4,8 6,5	2,7			4,1	2,3
		4,5			6,5	3,1	6,5	
	60-64 ans 65-69 ans	5,4	7,8	3,3	13,3	2,4	6,7	3,4
	65-69 ans 70-74 ans	8	10,4	5,8 5,7	10,4	4,8	10,4 11	6
		8,3	11,3		12,9	4,6		5,8
	50-74 ans 50-74 ans **	5,5	7,7 7,6	3,6	7,4	2,4	7,8	4
D40. Town distinguish a superfect different in superfect desired in		5,5		3,5 0,6				
D12- Taux d'adénomes avancés détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans 55-59 ans	1,3	2,1	0,6	2,6	0,6	1,3	0,7
		2,2	3,5	1	4,4	1,4	3,3	0,9
	60-64 ans	2,9	3,8	2	7	2,1	3,2	2
	65-69 ans	3,9	5	3	4,9	1,1	5	3,3
	70-74 ans	3,9	6,1	2,1	9,2	2,3	5,6	2,1
	50-74 ans	2,7	3,8	1,6	4,1	1,1	3,8	1,8
P40 T 1 1/2 1/2 1/200	50-74 ans **	2,6	3,8	1,6		•		•
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,4	0,4	0,5	0,3	0,5	0,5	0,4
	55-59 ans	0,7	0,8	0,6	1	0,6	0,7	0,6
	60-64 ans	0,7	1,1	0,4	0,8	0,7	1,1	0,3
	65-69 ans	1,6	2,5	0,8	3,1	2,1	2,4	0,6
	70-74 ans	1,8	2,5	1,1	3,7	1,5	2,4	1,1
	50-74 ans	0,9	1,3	0,6	0,9	0,7	1,4	0,6
TOUR DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPER	50-74 ans **	0,9	1,2	0,6				
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade (TNM) inconnu	50-54 ans	40	33,3	44,4	33,3	33,3	33,3	66,7
	55-59 ans	43,5	66,7	18,2	33,3	50	77,8	11,1
	60-64 ans	45,8	58,8	14,3	50	0	60	20
	65-69 ans	29,3	33,3	18,2	40	25	32	14,3
	70-74 ans	34,3	34,8	33,3	50	0	31,6	40
	50-74 ans	37	43,2	26	41,2	25	43,7	26,5