6 健康福祉センター別環境衛生関係施設および監視指導数

			健康福祉センター	合	計	福井健康福	祉センター	坂井健康福	祉センター
種	別			施設数	監視数	施設数	監視数	施設数	監視数
		常	映画館	13	4	10	4		
	興		スポーツ施設	7		4		1	
営	行	設	その他	30	6	9	2	7	1
	場		仮設興行場	3	3				
業	<i>-100</i>		小計	53	13	23	6	8	1
,,,	ب نہ		ホテル	77	35	27	7	6	
	宿		旅館	926	483	83	6	88	56
六	泊		簡易宿所	390	74	43	5	32	24
	施		下宿	4				1	
法	÷п,		特例旅館	76	84	3	3	2	1
	設		小計	1, 473	676	156	21	129	81
	公	公	普通						
施		営	その他	19	4	2		3	
	衆	私	普通	21	11	10	5	2	
設	浴	営	その他	112	53	38	8	22	9
DX.	場			152	68	50	13	27	9
			理容所	927	388	338	43	133	35
関			美容所	1,810	283	721	119	240	58
	ンク		洗濯所	210	159	89	71	23	18
係	グリ グコ		取次所	782	21	273	3	122	2
	・ 「 所ニ		小計	992	180	362	74	145	20
			営業六法合計	5, 407	1,608	1,650	276	682	204
墓			墓地	2, 127		772	**************	243	**************
			火葬場	869		385	******	171	**************
地			納骨堂	173		138	*****	16	*****
*			墓地法合計	3, 169		1, 295		430	
			特定建築物	288	77	124	31	47	16
建			清掃業	23	3	10	2	2	
	登		空気環境測定業	6	1	4	1		
築			空気調和用ダクト清掃業						
	録		飲料水水質検査業	4		3			
物			飲料水貯水槽清掃業	42	10	18	7	5	1
	事		排水管清掃業	6	1	3			
衛			ねずみ昆虫等防除業	18	6	12	5	1	
	業		環境衛生総合管理業	14	2	10	2	1	
生			小計	113	23	60	17	9	1
			建築物衛生法合計	401	100	184	48	56	17
			源泉	159	5	20		91	4
温			動力装置	127		19		72	
			温泉採取(ガス確認含む)	107		17		60	
泉			利用	265	78	39	11	109	16
			温泉法合計	658	83	95	11	332	20
			総合計	9, 635	1, 791	3, 224	335	1,500	241

^{*}墓地に関する施設数については全市町、監視数については美浜町および高浜町のみ

奥越健康福	补センター	丹南健康福	补センター	一州健康福		区成29年3月 若狭健康福	
施設数	監視数	施設数	監視数	施設数	監視数	施設数	監視数
旭 以 奴	血灰数	<u>爬 </u>	血灰数	2	血、沈	旭 以 奴	血 沈 剱
		2					
0		2	1	2	1	0	1
2	-1		1		1	8	1
1	1	1	1	1	1		-
3	1	6	2	5	2	8	1
4	4	11	9	17	10	12	5
38	13	113	29	352	205	252	174
9	2	83	23	157	8	66	12
		1		2			
3	6	2	1			66	73
54	25	210	62	528	223	396	264
2	2	6		2	2	4	
5	6	1		3			
9	17	26	14	7	4	10	1
16	25	33	14	12	6	14	1
74	80	210	124	108	105	64	1
143	8	412	83	184	9	110	6
19	21	47	20	20	17	12	12
37		237	3	90	12	23	1
56	21	284	23	110	29	35	13
346	160	1, 155	308	947	374	627	286
186	**********	349	***************	253		324	
153	***************	106	*****************	49		5	
8	***********	3	**********************	7		1	
347		458		309		330	
13	4	50	11	28	6	26	9
1	1	2		7		1	
		2					
		1					
2		4	1	7		6	1
				1		2	1
		2		2	1	1	
		1		1		1	
3	1	12	1	18	1	11	2
16	5	62	12	46	7	37	11
9	1	22		14		3	
5		16		12		3	
5		15		8		2	
8	11	65	18	37	18	7	4
27	12	118	18	71	18	15	4
	177	1, 793	338	1, 373	399	1,009	301

7 市町別環境衛生関係施設数

セ健	施設名	興	行	場		宿	泊	施	設	
ン康タ福		常	仮	計	ホテ	旅	簡	下	特 例 旅	±
一社	市町	設	設		ル	館	易	宿	館	
福	福井市	23		23	27	76	41		2	146
井	永 平 寺 町					7	2		1	10
<i>T</i>	計	23		23	27	83	43		3	156
坂	あわら市	3		3	3	44	5			52
井	坂 井 市	5		5	3	44	27	1	2	77
<i>T</i>	計	8		8	6	88	32	1	2	129
奥	大 野 市	2		2	1	23	7		2	33
越	勝山市				3	15	2		1	21
	計	2		2	4	38	9		3	54
	鯖 江 市	3		3	8	11	2			21
丹	池田町					3	5			8
	越 前 町					58	34		2	94
南	越 前 市	2	1	3	3	21	28	1		53
113	南越前町					20	14			34
	計	5	1	6	11	113	83	1	2	210
	敦 賀 市	4	1	5	13	132	18			163
	美 浜 町				3	98	126			227
州	若 狭 町 (旧三方町)				1	122	13	2		138
	計	4	1	5	17	352	157	2		528
	小 浜 市	2		2	8	73	12		13	106
若	高 浜 町	2		2	1	113	17		53	184
	おおい町	3		3	3	58	29			90
狭	若 狭 町 (旧上中町)	1		1		8	8			16
	計	8		8	12	252	66		66	396
県	合 計	50	2	52	77	926	390	4	76	1, 473

*若狭町の墓地埋葬関係の数値は、二州管内にまとめて計上

(平成29年3	日	31	H	現在)
١	T 11X 4 3 T 3	<i>,</i> ,	o_1	\mathbf{H}	

公	衆	浴 場	理	美	クリ	ーニン	グ所	墓	地 埋	葬	建第	色物	
普通	そ の 他	計	容所	容所	洗濯	取次所	計	墓地	火葬場	納骨堂	特定建築物	登録営業所	源泉
10	39	49	316	694	81	260	341	686	340	124	124	60	18
	1	1	22	27	8	13	21	86	45	14			2
10	40	50	338	721	89	273	362	772	385	138	124	60	20
	12	12	35	56	5	27	32	76	50	1	16		83
2	13	15	98	184	18	95	113	167	121	15	31	9	8
2	25	27	133	240	23	122	145	243	171	16	47	9	91
3	6	9	43	87	15	20	35	113	79	4	8	3	3
2	5	7	31	56	4	17	21	73	74	4	5		6
5	11	16	74	143	19	37	56	186	153	8	13	3	9
	8	8	73	157	12	96	108	14	1		18	7	3
	1	1	5	2		2	2	3	2	1	1		2
	7	7	27	35	7	19	26	7			4		10
1	12	13	94	197	28	110	138	227	102	1	26	5	4
	4	4	11	21		10	10	99	1	1	1		3
1	32	33	210	412	47	237	284	349	106	3	50	12	22
3	7	10	81	144	13	71	84	123	25	5	20	15	5
	1	1	13	19	5	12	17	27	1		6	3	5
	1	1	14	21	2	7	9	103	23	2	2		4
3	9	12	108	184	20	90	110	253	49	7	28	18	14
	2	2	40	67	6	14	20	144	2	1	11	3	
	2	2	8	24	2	4	6	106	2		6	7	1
	5	5	10	8	3	2	5	74	1		7	1	2
	5	5	6	11	1	3	4				2		
	14	14	64	110	12	23	35	324	5	1	26	11	3
21	131	152	927	1,810	210	782	992	2, 127	869	173	288	113	159

8 健康福祉センター別宿泊施設

(平成29年3月31日現在)

									(十)以2	9年3月31	ログ1111/
	区分	ホテノ	レ営業	旅館	営業	簡 易 営 業 施設数	下 営 業 施設数	営 業 可 数	営 業廃 止	処 分 (年	件 数 中)
健康福		施設数	客室数	施設数	客室数	施設数	施設数	件数(年中)	件数(年中)	取消	停止
福	井	27	2, 721	83	1, 155	43	0	11	12	0	0
坂	井	6	135	88	2, 157	32	1	3	4	0	0
奥	越	4	220	38	363	9	0	8	6	0	0
丹	南	11	812	113	1, 224	83	1	13	16	0	0
=	州	17	1,009	352	3, 569	157	2	1	6	0	0
若	狭	12	343	252	2, 300	67	0	1	9	0	0
合	計	77	5, 240	926	10, 768	391	4	37	53	0	0

9 健康福祉センター別理容所・美容所

							(-	产成29平3月	
	区分	施言	少数	従事	者 数	使用確	認 件 数 中)	閉 鎖 (年	命 中)
健康福		理容所	美容所	理容所	美容所	理容所	美容所	理容所	美容所
福	井	338	721	659	1, 403	6	28	0	0
坂	井	134	241	272	448	3	9	0	0
奥	越	74	141	157	232	2	3	0	0
丹	南	210	412	410	718	6	21	0	0
=	州	108	184	189	342	7	8	0	0
若	狭	64	109	106	176	1	6	0	0
合	計	928	1,808	1, 793	3, 319	25	75	0	0

10 健康福祉センター別埋葬および火葬状況

(平成29年3月31日現在)

								(平成2	29年3月31	口况任儿
	区分	歹	E f	本	歹	E A	台	墓 地	火葬場	納骨堂
健康福祉 センター	£	埋葬	火 葬	計	埋葬	火 葬	計	基 地	八 笄 物	村 中 基
福	井	0	3, 230	3, 104	0	72	72	772	385	138
坂	井	0	1, 195	1, 195	0	19	19	243	171	16
奥	越	1	949	950	0	7	7	186	153	8
丹	南	0	2, 341	2, 341	0	27	27	349	106	3
=	州	0	1, 131	1, 131	0	15	15	253	49	7
若	狭	0	780	780	0	7	7	324	5	1
合	計	1	9, 626	9, 627	0	147	147	2, 127	869	173

^{*}若狭町の数値は、二州管内にまとめて計上。

11 健康福祉センター別興行場

	区分	常設	の興	行 場	営業許(年	可件数中)	営業廃止 件 数	処分件数	(年中)
健康福祉センター		映画館	スポーツ 施 設	その他	常設	仮 設	(年中)	取 消	停止
福	井	10	4	9	5	0	4	0	0
坂	井	0	1	7	0	0	0	0	0
奥	越	0	0	2	0	1	0	0	0
丹	南	1	2	2	0	1	1	0	0
=	州	2	0	2	1	1	0	0	0
若	狭	0	0	8	1	0	0	0	0
合	計	13	7	30	7	3	5	0	0

12 健康福祉センター別公衆浴場

(平成29年3月31日現在)

	区分	公	営		禾	4	در ا	当		営業	営業		件数中)
健康福	祉	普	その	普	個	セヘンル	サウ	施スポー	その	年許中件	年廃中件	取	停
センタ		通	他	通	室	ース	ナ	設ツ	他) 数) 数	消	止
福	井	0	2	10	2	19	3	9	5	3	2	0	0
坂	井	0	3	2	0	11	5	5	1	0	1	0	0
奥	越	0	2	5	0	8	0	0	1	2	3	0	0
丹	南	0	6	1	0	12	5	2	7	3	4	0	0
	州	0	2	3	0	1	1	2	3	1	2	0	0
若	狭	0	4	0	0	5	1	2	2	0	0	0	0
合	計	0	19	21	2	56	15	20	19	9	12	0	0

13 健康福祉センター別クリーニング所

	区分	免ク許リ	ク	у	<u> </u>	=	ン	<u>ガ</u>	所
		数	施設	物特 取定	取 次	ニ従 ン _カ	(件使年用	処分件数	女(年中)
健康福祉		中グ	数	扱洗 所濯	所 数	ク グリ 師	中 確 一数認	措置命令	閉鎖停止
福	井	10	360	10	273	138	8	0	0
坂	井	0	146	2	123	40	3	0	0
奥	越	0	56	1	37	28	1	0	0
丹	南	2	284	0	237	81	1	0	0
	州	1	110	0	90	30	1	0	0
若	狭	0	35	12	23	20	1	0	0
合	計	13	991	25	783	337	15	0	0

14 浄化槽設置届出基数(人槽別)

															<u>(平</u>)及2	29年3月31	<u> 日現仕)</u>
	福祉	市町名		単	独 処	理	浄 化	槽			合	併 処	理	浄 化	槽		- 合 計
セン	ター	川門石	5~10	11~20	21~50	51~200	201~500	501~	計	5~10	11~20	21~50	51~200	201~500	501~	計	一首 計
		福井市	8, 957	1,027	1, 325	207	24	1	11, 541	4,646	143	255	308	109	44	5, 505	17,046
福	井	永平寺町	169	13	12	2	0	1	197	40	2	6	9	2	5	64	261
		計	9, 126	1,040	1, 337	209	24	2	11, 738	4,686	145	261	317	111	49	5, 569	17, 307
		あわら市	936	81	134	23	0	1	1, 175	264	20	22	18	5	4	333	1,508
坂	井	坂 井 市	2,734	222	273	46	2	1	3, 278	577	46	54	52	12	7	748	4,026
		計	3,670	303	407	69	2	2	4, 453	841	66	76	70	17	11	1,081	5, 534
	大野	大 野 市	3, 799	309	406	46	2	0	4, 562	1,645	70	58	53	26	15	1,867	6, 429
奥越	勝山	勝山市	346	48	58	15	0	0	467	142	2	8	8	6	2	168	635
		計	4, 145	357	464	61	2	0	5, 029	1, 787	72	66	61	32	17	2, 035	7,064
		鯖 江 市	1, 159	85	77	15	1	0	1, 337	864	18	9	9	7	6	913	2, 250
		越前市(並)	901	87	61	14	2	0	1,065	1, 214	7	16	11	2	1	1, 251	2, 316
	鯖江	池田町	16	0	1	1	0	0	18	43	0	2	0	1	0	46	64
		越前町	320	61	88	15	1	0	485	72	4	4	21	4	6	111	596
丹南		小 計	2,396	233	227	45	4	0	2, 905	2, 193	29	31	41	14	13	2, 321	5, 226
		越前市織	4, 260	387	499	66	11	0	5, 223	3, 408	103	134	103	27	15	3, 790	9,013
	武生	南越前町	91	10	23	5	0	0	129	149	8	14	8	13	6	198	327
		小 計	4, 351	397	522	71	11	0	5, 352	3, 557	111	148	111	40	21	3, 988	9, 340
		計	6, 747	630	749	116	15	0	8, 257	5, 750	140	179	152	54	34	6, 309	14, 566
		敦賀市	1,877	270	398	120	10	0	2, 675	1,831	53	95	92	40	22	2, 133	4,808
_	州	美 浜 町	86	14	24	2	1	0	127	62	7	4	10	10	6	99	226
_	211	若狭町渓	42	13	24	7	0	0	86	19	0	2	8	1	9	39	125
		計	2,005	297	446	129	11	0	2, 888	1,912	60	101	110	51	37	2, 271	5, 159
		小 浜 市	227	64	78	11	2	0	382	275	21	17	24	11	12	360	742
		高 浜 町	118	20	41	31	0	0	210	51	13	13	16	10	3	106	316
若	狭	おおい町	32	18	16	4	0	0	70	69	6	10	34	22	14	155	225
		若狭町(上)	29	4	16	3	0	0	52	20	5	10	7	8	6	56	108
		計	406	106	151	49	2	0	714	415	45	50	81	51	35	677	1, 391
	県	計	26, 099	2, 733	3, 554	633	56	4	33, 079	15, 391	528	733	791	316	183	17, 942	51,021

15 温泉地別利用状況

																							(<u>平成29年3月31日現任)</u>
名も				源泉	利	用源	亰 泉	数	未	利用]源	泉数	温	度	別	源 泉 数	湧片	出 量	定 》的	山 宏	年 度	温泉利用	
) A	市町名	涯	🛾 泉 地 名	総数		(A	A)			((B)		- 25℃未満	. 25℃₽	人上	42℃以上 水 蒸 気 及びガス	(L/:	分)	宿 泊施設数	収 容 員	延宿泊	の公衆	主たる泉質名
称:				(A+B)	自	喑	動	力	自	噴	重	助力	25 0 木油	¹ 42°C∄	ト満	なびガス	自 噴	動力	- 旭	た 貝	利用人員	浴場施設	
	福井市	床	未生津			- 1				1	_							77. 7					弱炭酸泉
	福井市			1								1											単純温泉
	福井市							1										84.0				1	Na・Ca-SO ₄ 泉
	福井市							1								1		134. 0	1	302	31, 289		· ,
	福井市											1									,		Ca·Na-SO ₄ 泉
	福井市		渕	1				1							1			101.0	1	73	10, 700	1	アルカリ性単純温泉
福			蓑	1				1								1		69. 0	3	316	21, 357		
1,111	福井市							1								1		35. 0	1	93	11, 015		アルカリ性単純温泉
	福井市							1								1		200.0	1	160	20, 816		Na・Ca-Cl・SO ₄ 泉
								1							1	_		44. 0	1	231	12,871		Ca · Na−SO₄泉
	福井市							1							1			43.0					Na-Cl・SO ₄ ・HCO ₃ 泉
	福井市							1							1			94. 1	1	528	9, 980		アルカリ性単純温泉
	福井市							1							1			160. 0			-,		アルカリ性単純温泉
井								1							1			170. 0	7	799	14, 760	2	アルカリ性単純温泉
	福井市							1							_	1		17. 5					Na-SO ₄ · HCO ₃ 泉
	福井市	. 4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1								1				_							単純Fe(Ⅱ)泉(HCO ₃ 型)
	福井市							1								1		270.0				1	Na·Ca-SO ₄ 泉
	福井市							1							1	-		76. 0					アルカリ性単純温泉
	永平寺町			_				1							1			110.0				1	含鉄-Na-Cl・HCO ₃ 強塩泉
	永平寺町							1							_	1		190. 0				-	単純温泉
	あわら市							41				33	8		14	19		1, 547. 8	21	11, 415	815, 233	5	
1	あわら市							1				1	1			10		122. 0	1	265	15, 023		温泉法別表に基づく温泉(F¯)
	あわら市											1	1					100.0	-	200	10,020		Na·Ca-C1泉
坂	4124							1							1			22. 0	1	140	11,853		Ca·Na-C1泉
圾	あわら市											1			_			55.0	-	110	11,000		Na·Ca-C1泉
			日 古 木									1											単純温泉
	あわら市							1				1	1					250. 0	1	44	1,000		Na · Ca-SO ₄ 泉
	坂 井 市							2				1			2			158. 0	3	827	42, 189		アルカリ性単純温泉
井	坂井市		宿	2				2					1		_	1		120. 0	18	932	25, 250	1	Na · Ca-C1 · SO ₄ 泉
	坂井市							1					-			1		204. 0	9	703	58, 337		Na·Ca-C1泉
	坂井市					1							1				329.0	20110	1	149	5, 492	_	Ca-SO ₄ 泉
	坂井市					-		1					-			1	020.0	100.0	-	110	0, 102	2	Ca·Na-SO ₄ 泉
	大野市					1							1			-	1. 3	100.0					Na-Cl·HCO ₃ 泉
	大野市					-						1	1				1.0					1	単純温泉
奥						1			1		+	1			1		54. 2		1	160	7, 403	9	アルカリ性単純温泉
	勝山市					-		1					1		-		01.2	56. 0	1	36	285		温泉法別表に基づく温泉 (H ₂ SiO ₃)
	勝山市							1	1		+		1		1			27. 0	1	- 00	200	1	,
越	_							1			+				1			50.0	1	754	47, 058	1	
1	勝山市							1	1			1			1			00.0	1	101	11,000	1	単純Fe(Ⅱ)泉(HCO ₃ 型)
	勝山市							1	1			1		1		1		75.0					Na·Mg-Ca-Cl·HCO ₃ 泉
			1 7代					1				1				1		10.0	1				110 118 Ou OI 11003/JC

市町名 温泉地名 総数	含Fe泉 1 温泉法別表に基づく温泉 (F゙, HBO ₂) 1 Na-HCO ₃ 泉 Mg・Ca-HCO ₃ 泉 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
所 (A+B) 自噴動力 自噴動力 動力 ATM 42 C未満 ないカス 自噴動力 人のカス 自噴動力 利用人員 格場 はいます。 鯖江市三 六 1 1 1 12.1 1 50 4,446 鯖江市三 六 1 1 1 132.2 1 62 4,431 越前市不 老 1 1 1 1 200.0 3 62 22,637 越前市 塩 斯市 白 崎 1 1 1 3.6 113.5 1 85 3,767 南越前町 中 小 屋 1 1 1 300.0 1 107 7,332 南越前町 今 庄 365 1 1 1 1 190.0 1 89 2,179 南越前町 甲 楽 城 1 1 1 62.5	含Fe泉 1 温泉法別表に基づく温泉 (F゙, HBO ₂) 1 Na-HCO ₃ 泉 Mg・Ca-HCO ₃ 泉 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
付換	含Fe泉 1 温泉法別表に基づく温泉 (F゙, HBO ₂) 1 Na-HCO ₃ 泉 Mg・Ca-HCO ₃ 泉 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
時江市三 六 1 1 1 1 12.1 1 50 4,446 鯖江市かわだ 1 1 1 132.2 1 62 4,431 越前市不 老 1 1 1 200.0 3 62 22,637 越前市 堀 川 1 1 1 200.0 3 62 22,637 越前市 堀 川 1 1 1 3.6 113.5 1 85 3,767 南越前町 中 小 屋 1 1 1 300.0 1 107 7,332 南越前町 今 庄 365 1 1 1 190.0 1 89 2,179 南越前町 甲 楽 城 1 1 1 62.5 1	1 温泉法別表に基づく温泉 (F*, HBO ₂) 1 Na-HCO ₃ 泉 Mg・Ca-HCO ₃ 泉 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
(特) 工市 か か だ 1 1 1 132.2 1 62 4,431 (越) 前市 不 老 1 1 1 200.0 3 62 22,637 (基) 前市 白 崎 1 1 1 200.0 3 62 22,637 (基) 前市 堀 川 1 1 1 3.6 113.5 1 85 3,767 南越前町 中 小 屋 1 1 1 300.0 1 107 7,332 南越前町 今 庄 365 1 1 1 190.0 1 89 2,179 南越前町 甲 楽 城 1 1 1 62.5 4	1 Na-HCO ₃ 泉 Mg・Ca-HCO ₃ 泉 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 アルカリ性単純S温泉
財務 日本 日本	Mg・Ca-HCO ₃ 泉 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
財務 日本 日本	Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 アルカリ性単純S温泉
財務 日本 日本	1 Na-HCO ₃ 泉 単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 アルカリ性単純S温泉
財 越前市堀川 1 池田町志津原 2 1 南越前町中小屋 1 南越前町今庄365 1 南越前町甲楽城 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 62.5	単純温泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
池田町志津原2111 1 南越前町中小屋1 1 南越前町中小屋1 1 南越前町今庄3651 1 南越前町甲楽城1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 62.5	1 Na-HCO ₃ 泉 1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
南越前町 中 小 屋 1 1 1 300.0 1 107 7,332 南越前町 今 庄 365 1 1 1 190.0 1 89 2,179 南越前町 甲 楽 城 1 1 1 62.5 62.5	1 Na-HCO ₃ 泉 1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
南越前町 今 庄 365 1 1 1 190.0 1 89 2,179 南越前町 甲 楽 城 1 1 62.5	1 アルカリ性単純S温泉 1 Na・Ca-C1泉
南越前町 甲 楽 城 1 1 1 1 1 62.5	1 Na・Ca-C1泉
越前町 天 谷 2 2 2	Na-SO ₄ 泉
南 越 前 町 糸 生 1 1 1 93.0 2 64 5,949	1 アルカリ性単純温泉
越前町 小曽原 1 1 1 87.0 4 97 2,677	Na-HCO ₃ 泉
越前町玉川 2 2 2 2 2 2 2 283.4 10 270 4,190	1 単純温泉
越前町 厨 1 1 1 231.0 17 440 6,771	2 Na-C1泉
越前町梅浦 1 1 1 1 225.0 1 9 0	Na · Ca-C1泉
越前町高 佐 1 1 1 1 1 121.0 4 264 11,948	1 Na-HCO ₃ 泉
越前町織 田 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単純Fe(Ⅱ)泉(HCO ₃ 型)
敦賀市トンネル 1 1 1 301.0 1 233 91,960	1 アルカリ性単純温泉
敦賀市 花 城 1 1 1 1 1 40.0 1 37	温泉法別表に基づく温泉 (Rn)
敦賀市公文名 1 1 1	単純弱Rn泉
_ 敦賀市鞠 山 1 1 1	Na・Ca-Cl・SO ₄ 泉
一 敦 賀 市 高 野 1 1 1 1 45.0	1 Na-HCO ₃ 泉
美浜町久々子 1 1	単純Rn泉
美浜町早瀬 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Na · Ca-C1泉
美浜町日 向 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Na · Ca-C1泉
	単純Rn泉
´`` 美浜町 大 藪 1 1 1 1 31.6 4 288 14,675	1 含弱Rn-Na-HCO ₃ 泉
者 狭 町 三 方 1 1 1 1 15.8 1 40 3,550	単純弱Rn冷鉱泉
若狭町 虹 岳 島 2 1 1 1 1 1 10.0 1 77 2,787	放射能泉
若狭町みかた中央 1 1 1 190.0 6 389 26,753	1 Na-C1泉
若 高 浜 町 若 狭 和 田 1 1 1 250.0 3 750 50,450	1 Na-C1泉
1 おおい町 本 郷 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 Na-C1泉
狭 おおい町 万 願 寺 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Na-C1泉
合計 158 5 92 6 55 21 45 30 0 689.1 7,292.5 137 21,340 1,428,413	49

16 品目別家庭用品の試験検査実施状況

								(平成	29年3月	月31日月	現在)
	年度・品目等		27	年	度			28	年	度	
		뜹	<u>.</u>		試験	基準	뜹	i	試験	基準	
	検査項目	下着類	寝具類	その他	検 査 数	違反件数	下着類	寝具類	その他	検査数	違反件数
1	ホルムアルデヒド	2	1	4	7		2	1	4	7	
2	塩化水素・硫酸			1	1				1	1	
3	塩化ビニル			1	1				1	1	
4	有機水銀化合物			1	1				1	1	
5	ディルドリン			1	1				1	1	
6	トリフェニル錫化合物			1	1				1	1	
7	水酸化ナトリウム・水酸化カリウム				0					0	
8	トリブチル錫化合物			1	1				1	1	
9	メタノール			2	2				2	2	
10	テトラクロロエチレン			2	2				2	2	
11	トリクロロエチレン			2	2				2	2	
	合 計	2	1	16	19	0	2	1	16	19	0