

平成 30 年度 法定検査実績報告

平成 30 年度検査実績は、7 条検査 2,023 基、11 条検査 61,174 基の計 63,197 基であり、その内容は以下に示すとおりである。

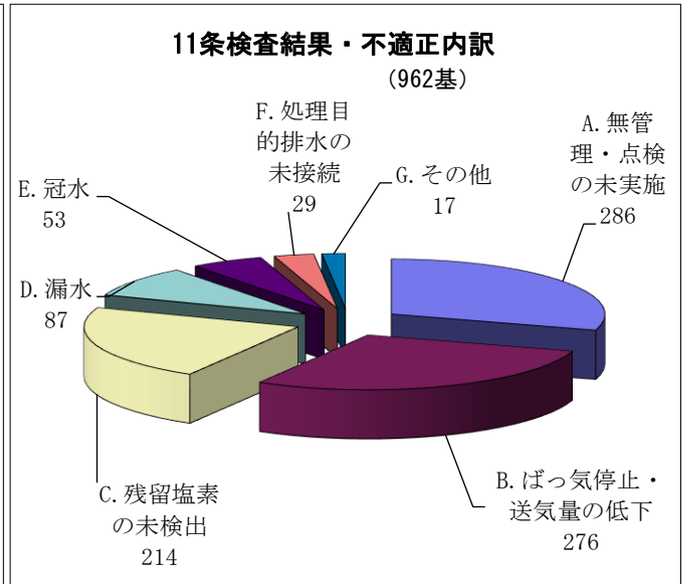
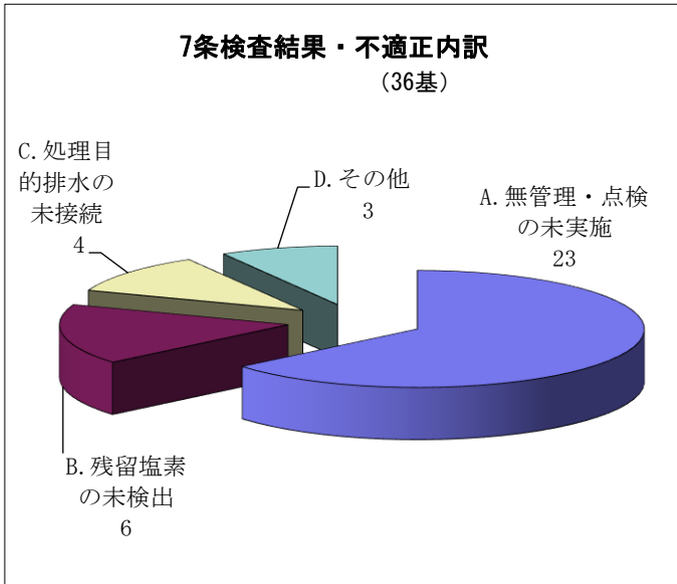
(1) 支部別検査基数

支 部	検 査 基 数				合 計	
	7 条 検 査		11 条 検 査		計 画	実 績
	計 画	実 績	計 画	実 績		
四国中央	130	136	4,340	4,261	4,470	4,397
新居浜	135	104	3,280	3,224	3,415	3,328
西 条	175	163	5,050	5,087	5,225	5,250
今 治	140	136	3,780	3,825	3,920	3,961
松 山	895	963	28,370	28,252	29,265	29,215
大洲喜多	160	160	4,665	4,645	4,825	4,805
八幡浜	40	40	1,635	1,629	1,675	1,669
西 予	45	65	2,720	2,594	2,765	2,659
宇和島	280	256	7,660	7,657	7,940	7,913
計	2,000	2,023	61,500	61,174	63,500	63,197

(2) 検査結果内訳

区 分	7 条				11 条			
	適 正	概適正	不適正	計	適 正	概適正	不適正	計
基 数	1,686	302	35	2,023	51,989	8,228	957	61,174
比率 (%)	83.3	15.0	1.7	100	85.0	13.4	1.6	100

(3) 法定検査結果・不適正内訳



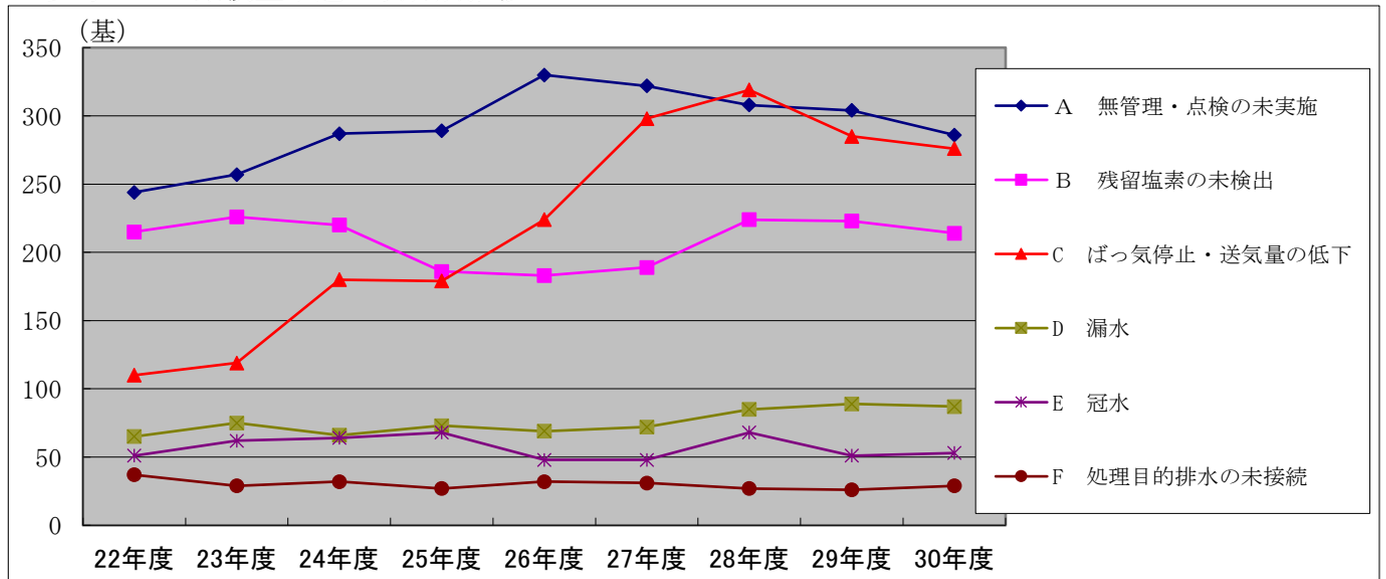
[7 条：不適正の内訳]

A. 無管理・点検の未実施	23基
B. 残留塩素の未検出	6基
C. 処理目的排水の未接続	4基
D. その他	3基
	<u>36基 (重複あり)</u>

[1 1 条：不適正の内訳]

A. 無管理・点検の未実施	286基
B. ばっ気停止・送気量の低下	276基
C. 残留塩素の未検出	214基
D. 漏水	87基
E. 冠水	53基
F. 処理目的排水の未接続	29基
G. その他	17基
	<u>962基 (重複あり)</u>

<参考> 11条検査不適正項目別推移



不適正割合推移

項目	年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
7条検査基数	(基)	2,898	3,003	3,010	2,764	2,689	2,391	2,247	2,285
内 不適正の比率	(%)	2.8	2.8	2.4	2.7	2.3	2.3	2.2	2.2
11条検査基数	(基)	46,479	48,390	50,380	52,249	55,002	56,757	58,515	60,066
内 不適正の比率	(%)	1.6	1.6	1.8	1.6	1.7	1.7	1.8	1.6

(4) 市町別検査基数

支部名	市町名	7条検査	11条検査	合計
四国中央	四国中央市	136	4,261	4,397
新居浜	新居浜市	104	3,224	3,328
西条	西条市	163	5,087	5,250
今治	今治市	130	3,635	3,765
	上島町	6	190	196
松山	松山市	732	20,756	21,488
	東温市	26	1,311	1,337
	久万高原町	9	599	608
	伊予市	50	2,050	2,100
	松前町	106	2,393	2,499
	砥部町	40	1,143	1,183
大洲喜多	大洲市	118	2,890	3,008
	内子町	42	1,755	1,797
八幡浜	八幡浜市	25	1,044	1,069
	伊方町	15	585	600
西予	西予市	65	2,594	2,659
宇和島	宇和島市	152	4,224	4,376
	鬼北町	32	1,168	1,200
	松野町	9	538	547
	愛南町	63	1,727	1,790
合計		2,023	61,174	63,197

(5) 検査体制（地区）別検査基数

地区	検査計画基数	検査基数	検査員数
東予	17,030	16,936	6
中予	29,265	29,215	15
南予	17,205	17,046	6
合計	63,500	63,197	27

(6) 人槽別検査基数

人槽	7条検査	11条検査	合計
5人～10人	1,844	53,867	55,711
11人～20人	54	1,738	1,792
21人～50人	89	3,471	3,560
51人～100人	20	892	912
101人～300人	15	933	948
301人～500人	1	129	130
501人～	0	144	144
合計	2,023	61,174	63,197