

要監視項目

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項

都道府県名（鳥取）

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	クロロホルム			トランス-1,2-ジクロロエチレン			1,2-ジクロロプロパン			p-ジクロロベンゼン			イリキサチオソ		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03	/			/			/			/			/		
千代川下流	行徳	31-002-01	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
天神川上流	大原	31-003-02	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
天神川下流	小田	31-004-01	0 / 2	< 0.006	< 0.006	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.006	< 0.006	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.0008	< 0.0008
天神川下流	田後	31-004-02	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
日野川下流	車尾	31-006-01	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
湖山池	中央部	31-501-03	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
東郷池	中央部	31-502-02	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
中海及び境水道	薩津地先	31-503-03	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
美保湾(乙)	日野川河口地先 北方1.0km	31-602-05	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1 km	31-603-03	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
合計			0 / 11			0 / 11			0 / 11			0 / 11			0 / 11		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項

都道府県名 (鳥取)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	ダイアジン			フェニトロチオン			イリプロチオラン			オキシン銅			クロタロニル		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03	/			/			/			/			/		
千代川下流	行徳	31-002-01	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
天神川上流	大原	31-003-02	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
天神川下流	小田	31-004-01	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.005	< 0.005
天神川下流	田後	31-004-02	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
日野川下流	車尾	31-006-01	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
湖山池	中央部	31-501-03	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
東郷池	中央部	31-502-02	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
中海及び境水道	葭津地先	31-503-03	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
美保湾(乙)	日野川河口地先 北方1.0km	31-602-05	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1km	31-603-03	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.005	< 0.005
合 計			0 / 11			0 / 11			0 / 11			0 / 11			0 / 11		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項

都道府県名 (鳥取)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	プロビサミ			EPN			シクロルボス			フェノカルブ			イプロヘンホス		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03	/			0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	/			/			/		
千代川下流	行徳	31-002-01	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
天神川上流	大原	31-003-02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
天神川下流	小田	31-004-01	0 / 2	< 0.0008	< 0.0008	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0008	< 0.0008	0 / 2	< 0.003	< 0.003	0 / 2	< 0.0008	< 0.0008
天神川下流	田後	31-004-02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
日野川下流	車尾	31-006-01	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
湖山池	中央部	31-501-03	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
東郷池	中央部	31-502-02	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
中海及び境水道	葭津地先	31-503-03	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
美保湾(乙)	日野川河口地先 北方1.0km	31-602-05	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1 km	31-603-03	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.003	< 0.003	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008
合計			0 / 11			0 / 13			0 / 11			0 / 11			0 / 11		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項

都道府県名（鳥取）

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	クロルニトロフェン			トルエン			キシレン			フタル酸ジエチルヘキシル			ニッケル		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03	/			/			/			/			/		
千代川下流	行徳	31-002-01	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	0.005	0.005
天神川上流	大原	31-003-02	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001
天神川下流	小田	31-004-01	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.06	< 0.06	0 / 2	< 0.04	< 0.04	0 / 2	< 0.006	< 0.006	0 / 2	< 0.001	< 0.001
天神川下流	田後	31-004-02	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001
日野川下流	車尾	31-006-01	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001
湖山池	中央部	31-501-03	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	0.003	0.003
東郷池	中央部	31-502-02	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	0.003	0.003
中海及び境水道	葭津地先	31-503-03	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	0.004	0.004
美保湾(乙)	日野川河口地先 北方1.0km	31-602-05	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1 km	31-603-03	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.06	< 0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001
合計			0 / 11			0 / 11			0 / 11			0 / 11			0 / 11		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項

都道府県名（鳥取）

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	モリブデン			アンチモン			塩化ビニルモノマー			エピクロロヒトリル			1,4-ジオキサン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03	/			/			/			/			/		
千代川下流	行徳	31-002-01	0 / 1	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
天神川上流	大原	31-003-02	0 / 1	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
天神川下流	小田	31-004-01	0 / 2	< 0.007	< 0.007	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.00010	< 0.00010	0 / 2	< 0.0050	< 0.0050
天神川下流	田後	31-004-02	0 / 1	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
日野川下流	車尾	31-006-01	0 / 1	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
湖山池	中央部	31-501-03	0 / 1	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
東郷池	中央部	31-502-02	0 / 1	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
中海及び境水道	蘆津地先	31-503-03	0 / 1	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
美保湾(乙)	日野川河口地先 北方1.0km	31-602-05	0 / 1	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1km	31-603-03	0 / 1	0.009	0.009	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00010	< 0.00010	0 / 1	< 0.0050	< 0.0050
合 計			0 / 11			0 / 11			0 / 11			0 / 11			0 / 11		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項

都道府県名（鳥取）

水域名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番号	全マンガン			ウラン											
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03	/			/			/			/			/		
千代川下流	行徳	31-002-01	0 / 1	< 0.020	< 0.020	0 / 1	< 0.00020	< 0.00020	/			/			/		
天神川上流	大原	31-003-02	0 / 1	< 0.020	< 0.020	0 / 1	< 0.00020	< 0.00020	/			/			/		
天神川下流	小田	31-004-01	0 / 2	< 0.020	< 0.020	0 / 2	< 0.00020	< 0.00020	/			/			/		
天神川下流	田後	31-004-02	0 / 1	< 0.020	< 0.020	0 / 1	< 0.00020	< 0.00020	/			/			/		
日野川下流	車尾	31-006-01	0 / 1	< 0.020	< 0.020	0 / 1	< 0.00020	< 0.00020	/			/			/		
湖山池	中央部	31-501-03	2 / 6	1.0	0.27	0 / 1	< 0.00020	< 0.00020	/			/			/		
東郷池	中央部	31-502-02	0 / 1	0.030	0.030	0 / 1	0.00030	0.00030	/			/			/		
中海及び境水道	霞津地先	31-503-03	0 / 1	0.020	0.020	0 / 1	0.0014	0.0014	/			/			/		
美保湾(乙)	日野川河口地先 北方1.0km	31-602-05	0 / 1	< 0.020	< 0.020	0 / 1	0.00040	0.00040	/			/			/		
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1 km	31-603-03	0 / 1	< 0.020	< 0.020	0 / 1	0.0012	0.0012	/			/			/		
合 計			2 / 16			0 / 11			/			/			/		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数