

令和 4 年度  
下水道に関する事故発生状況について  
(令和 4 年 9 月末時点)

1. 人身事故（総括）
2. 維持管理作業事故
3. 工事事故
4. 水質事故等

国土交通省 水管理・国土保全局  
下水道部

## 1. 人身事故(総括)

(令和4年9月末時点)

(単位:件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	9月までの集計	年度合計
維持管理作業	1. 死亡事故	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)	0 (1)
	2. 負傷事故	0 (4)	4 (1)	3 (4)	5 (1)	2 (8)	3 (1)							17 (19)	17 (38)
	合計	0 (4)	4 (1)	3 (4)	5 (1)	2 (8)	3 (1)							17 (19)	17 (39)
	累計	0 (4)	4 (5)	7 (9)	12 (10)	14 (18)	17 (19)							-	-
工事	1. 死亡事故	0 (0)	2 (0)	0 (1)	3 (0)	0 (1)	0 (0)							5 (2)	5 (6)
	2. 負傷事故	4 (8)	4 (5)	2 (5)	7 (1)	6 (6)	8 (13)							31 (38)	31 (83)
	合計	4 (8)	6 (5)	2 (6)	10 (1)	6 (7)	8 (13)							36 (40)	36 (89)
	累計	4 (8)	10 (13)	12 (19)	22 (20)	28 (27)	36 (40)							-	-
合計	1. 死亡事故	0 (0)	2 (0)	0 (1)	3 (0)	0 (1)	0 (0)							5 (2)	5 (7)
	2. 負傷事故	4 (12)	8 (6)	5 (9)	12 (2)	8 (14)	11 (14)							48 (57)	48 (121)
	合計	4 (12)	10 (6)	5 (10)	15 (2)	8 (15)	11 (14)							53 (59)	53 (128)
	累計	4 (12)	14 (18)	19 (28)	34 (30)	42 (45)	53 (59)							-	-

※下段()書きは前年度(令和3年度)の値  
※国土交通省へ報告のあった事故について集計

## 2.維持管理作業事故 (令和4年9月末時点)

(単位:件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
事業主体	1. 都道府県	0 (1)	2 (0)	1 (1)	1 (0)	1 (3)	2 (0)							7 (5)
	2. 政令市	0 (2)	2 (0)	1 (1)	0 (1)	0 (2)	0 (1)							3 (7)
	3. 一般市	0 (0)	0 (1)	1 (2)	4 (0)	1 (3)	1 (0)							7 (6)
	4. 町村	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (1)
	5. その他	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	合計	0 (4)	4 (1)	3 (4)	5 (1)	2 (8)	3 (1)							17 (19)
発生施設	1. 管渠	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (1)							1 (1)
	2. マンホール	0 (1)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (1)	1 (0)							3 (2)
	3. 処理場	0 (2)	0 (1)	2 (4)	1 (0)	1 (6)	2 (0)							6 (13)
	4. ポンプ場	0 (0)	3 (0)	1 (0)	0 (1)	0 (1)	0 (0)							4 (2)
	5. その他	0 (1)	1 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)							3 (1)
	合計	0 (4)	4 (1)	3 (4)	5 (1)	2 (8)	3 (1)							17 (19)
事故類型	死亡事故	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	1. 墜落・転落	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	2. はさまれ・巻き込まれ	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	3. 飛来・落下	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	4. 切れ・こすれ	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	5. 転倒	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	6. 激突	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	7. 土砂崩壊	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	8. 交通事故	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	9. 感電	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	10. おぼれ	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	11. 火災・爆発	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	12. 公衆災害	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	13. 作業車両の横転	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	14. その他	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	負傷事故	0 (4)	4 (1)	3 (4)	5 (1)	2 (8)	3 (1)							17 (19)
	1. 墜落・転落	0 (1)	2 (1)	0 (1)	1 (0)	0 (1)	0 (1)							3 (5)
	2. はさまれ・巻き込まれ	0 (1)	1 (0)	1 (1)	3 (1)	0 (3)	1 (0)							6 (6)
	3. 飛来・落下	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	4. 切れ・こすれ	0 (0)	0 (0)	1 (2)	0 (0)	0 (0)	1 (0)							2 (2)
	5. 転倒	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (2)	1 (0)							1 (3)
	6. 激突	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)							2 (0)
	7. 土砂崩壊	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	8. 交通事故	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	9. 感電	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	10. おぼれ	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	11. 火災・爆発	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	12. 公衆災害	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							1 (0)
	13. 作業車両の横転	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	14. その他	0 (1)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (2)	0 (0)							2 (3)
	合計	0 (4)	4 (1)	3 (4)	5 (1)	2 (8)	3 (1)							17 (19)

(単位:人)

	1. 自治体職員	0 (1)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	1 (0)							4 (1)
	①死亡	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	②負傷	0 (1)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	1 (0)							4 (1)
	2. 委託先業者	0 (3)	3 (1)	3 (4)	2 (1)	2 (8)	2 (1)							12 (18)
	①死亡	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	②負傷	0 (3)	3 (1)	3 (4)	2 (1)	2 (8)	2 (1)							12 (18)
	3. 第三者	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							1 (0)
	①死亡	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	②負傷	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							1 (0)
	合計	0 (4)	4 (1)	3 (4)	5 (1)	2 (8)	3 (1)							17 (19)
	累計	0 (4)	4 (5)	7 (9)	12 (10)	14 (18)	17 (19)							-- --

※( )書きは、前年度(令和3年度)の値

※国土交通省へ報告のあった事故について集計

## 維持管理作業事故情報データベース

令和4年9月末時点

NO.	発生年月日	事故情報			事故概要・発生防止策			被災者			
		事業主体	発生施設	事故類型	事故概要	再発防止策等	被災者	年齢	性別	被害状況	
<b>9月</b>											
1	R4.9.6	1. 都道府県	処理場	⑤転倒	処理場内にある汚泥処理棟の地下配管室において、作業員が散水しながら床面の清掃を行っていたところ、濡れた床面で滑って転倒し、右手首を骨折した。	・作業手順書の作成 ・安全教育の実施 ・散水以外の清掃方法の検討 ・類似した床面箇所について、リスト化し各箇所に注意喚起表示を実施	委託先業者	56	男	右手首骨折	
2	R4.9.20	3. 一般市	マンホール	②はまれ・巻き込まれ	1人の自治体職員が管路内調査のため、専用工具ではないツルハシを用いて、旧型のマンホール蓋を10cm程持ち上げ、もう1人の職員がサポートのため蓋と受枠の間に手を差し込んだ際、蓋がツルハシから滑り落ち、左手が蓋に挟まれ、負傷した。	・蓋の開閉手順書を用いた実地勉強会を開催予定。 ・専用工具の使用徹底及び作業手順遵守のため職員の再教育。	自治体職員	28	男	左手薬指のヒビ、中指骨折	
3	R4.9.28	1. 都道府県	処理場	④切れ・こすれ	処理場内において、伐採木の処分のためノコギリで枝切りを行っていたところ、手元が狂い、誤って左手親指を切ってしまい裂傷した。	・負傷者は新規採用者であったため、習熟度に応じて経験者を配置し指導を行い事故防止を図る。 ・ビニール手袋による作業であったため、切創保護手袋の着用を徹底する。	委託先業者	30	男	左手親指裂傷	

:死亡事故

:負傷事故

### 3.工事事故 (令和4年9月末時点)

(単位:件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
事業主体	1. 都道府県	2 (0)	0 (1)	1 (1)	4 (1)	0 (2)	1 (2)							8 (7)
	2. 政令市	3 (6)	3 (3)	2 (4)	4 (4)	2 (9)	2 (9)							16 (35)
	3. 一般市	2 (4)	5 (2)	1 (2)	5 (0)	4 (2)	5 (7)							22 (17)
	4. 町村	1 (0)	0 (0)	0 (2)	1 (0)	1 (0)	1 (0)							4 (2)
	5. その他	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							1 (0)
	合計	8 (10)	8 (6)	5 (9)	14 (5)	7 (13)	9 (18)							51 (61)
工事分類	1. 管きよ開削	4 (6)	6 (2)	3 (8)	7 (4)	2 (7)	7 (12)							29 (39)
	2. 管きよ推進	1 (1)	1 (2)	0 (0)	1 (0)	3 (0)	1 (2)							7 (5)
	3. 管きよシールド	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)							3 (0)
	4. 管きよその他	2 (2)	0 (1)	0 (1)	1 (0)	0 (1)	0 (0)							3 (5)
	5. 処ボ土木建築	0 (1)	1 (1)	1 (0)	2 (0)	1 (2)	0 (1)							5 (5)
	6. 処ボ機械電気	0 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (0)	1 (1)	0 (3)							4 (4)
	7. 処ボその他	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (2)	0 (0)							0 (3)
	合計	8 (10)	8 (6)	5 (9)	14 (5)	7 (13)	9 (18)							51 (61)
事故類型	死亡事故	0 (0)	2 (0)	0 (1)	3 (0)	0 (1)	0 (0)							5 (2)
	1. 墜落・転落	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (0)							0 (1)
	2. はまれ・巻き込まれ	0 (0)	1 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							1 (1)
	3. 飛来・落下	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	4. 切れ・こすれ	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	5. 転倒	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	6. 激突	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	7. 土砂崩壊	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	8. 交通事故	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	9. 感電	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	10. おぼれ	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	11. 火災・爆発	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	12-1. 公衆災害(人身)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	13. 作業車両の横転	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	14. その他	0 (0)	1 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	0 (0)							4 (0)
	負傷事故	4 (8)	4 (5)	2 (5)	7 (1)	6 (6)	8 (13)							31 (38)
	1. 墜落・転落	1 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (1)	1 (0)	2 (3)							7 (4)
	2. はまれ・巻き込まれ	1 (3)	2 (4)	0 (2)	3 (0)	3 (1)	0 (4)							9 (14)
	3. 飛来・落下	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)							1 (1)
	4. 切れ・こすれ	0 (1)	0 (0)	0 (1)	1 (0)	1 (1)	0 (1)							2 (4)
	5. 転倒	0 (1)	0 (1)	0 (0)	1 (0)	0 (1)	0 (0)							1 (3)
	6. 激突	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)							1 (1)
	7. 土砂崩壊	0 (1)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (1)							2 (3)
	8. 交通事故	1 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	2 (1)							3 (2)
	9. 感電	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	10. おぼれ	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	11. 火災・爆発	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	12-1. 公衆災害(人身)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (1)							3 (1)
	13. 作業車両の横転	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (1)
	14. その他	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (2)	2 (1)							2 (4)
	物損事故	4 (2)	2 (1)	3 (3)	4 (4)	1 (6)	1 (5)							15 (21)
	12-2. 公衆災害(物損)	4 (2)	2 (1)	3 (3)	4 (4)	1 (6)	1 (5)							15 (21)
	合計	8 (10)	8 (6)	5 (9)	14 (5)	7 (13)	9 (18)							51 (61)

(単位:人)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
被災者数	1. 死亡	0 (0)	2 (0)	0 (1)	3 (0)	0 (1)	0 (0)							5 (2)
	2. 負傷	4 (8)	4 (5)	2 (5)	7 (1)	6 (6)	9 (13)							32 (38)
	合計	4 (8)	6 (5)	2 (6)	10 (1)	6 (7)	9 (13)							37 (40)
	累計	4 (8)	10 (13)	12 (19)	22 (20)	28 (27)	37 (40)							-- --

※( )書きは、前年度(令和3年度)の値

※国土交通省へ報告のあった事故について集計

# 工事事故情報データベース

令和4年9月末時点

NO.	発生年月日								被災者		
		事業主体	工事分類	従事作業	事故概要		発生場所	事故類型	年齢	性別	被害状況
<b>9月</b>											
1	R4.9.10	3.一般市	1.管きょ開削	切削作業	既設管切断作業の際、既設管が防護コンクリートで覆われているため、事前に防護コンクリートを取壊したあとに、作業員が管内に入り切削作業を行っていたところ、誤って防護コンクリートの取壊しを行っていない箇所を切断してしまったため、塗布してあるタールが内側に飛散し火傷をした。 (防護コンクリートが無い状態で、管内から切削作業を行うと外側へタールが飛散するが、防護コンクリートがあつたため、内側へ飛散し、火傷した)	現場内	14.その他	29	男	左頬及び左腕の火傷	
2	R4.9.12	4.町村	1.管きょ開削	土工作業	舗装版のカッターを入れるためマーキング作業をしていたところ、一般車両が交通規制を無視して現場に突っ込み、誘導看板やカラーコーンを巻き込みながら作業員に接触し、被災した。	現場内	8.交通事故	49	男	左足甲部一部骨折・捻挫・腰部打撲	
3	R4.9.12	3.一般市	1.管きょ開削	土工作業	ボックスカルバートの埋戻し作業を行うため、バックホウ(0.03m <sup>3</sup> )で土砂の敷均し作業をしていたところ、バックホウが後退し過ぎていたので、合図者が運転手に声をかけた際、運転手が誤って操作レバーを後方に倒してしまい、バックホウが施工途中の埋戻し部高さ2.0mから転落した。	現場内	1.墜落・転落	65	男	胸骨骨折	
4	R4.9.12	2.政令市	1.管きょ開削	—	道路上で開削工事を実施した後、開口部に鋼板を設置し交通開放を行ったところ、鋼板の吊り穴が塞がれていなかったため、その穴に通行人のヒールがはまり、転倒した。	現場内	12-1.公衆災害(人身)	39	女	右足首捻挫・右腓骨骨折症	
5	R4.9.13	3.一般市	1.管きょ開削	交通誘導	工事に伴い片側交互通行で交通規制していたところ、交通誘導員が停止させていた車両を発進させた際、発進した車両が別車線で交通規制をしていた交通誘導員に突っ込み、被災した。	現場外	8.交通事故	48	女	左足首及び左肩負傷	
6	R4.9.16	2.政令市	1.管きょ開削	—	下水道工事の舗装復旧のため既設As舗装を剥がし、発生した段差をゴムマットで養生していたところ、自転車に乗った通行人がその段差でバランスを崩し、足をついた際、足をひねって、被災した。	現場内	12-1.公衆災害(人身)	60	男	足の捻挫等	
7	R4.9.20	1.都道府県	3.管きょシールド	設備撤去	電気が通電している状態でUGS(地中線用負荷開閉器)の撤去を行ったため、火花が起き、作業員2名が火傷を負った。1,100世帯に約1分間の停電が発生した。	現場内	14.その他	①36 ②58	男	①両手と顔の火傷 ②左手と顔の火傷	
8	R4.9.22	3.一般市	2.管きょ推進	ケーシング圧入	ケーシングの圧入作業において、面上でケーシングと既設水道管に離隔があったことから、試掘での確認をせずに、1.5m程度圧入掘削した際、水道管を破損させた。事故による影響で約40世帯に断水が発生し、水の濁り等の給水異常を含めると約2,200世帯に影響が及んだ。	現場内	12-2.公衆災害(物損)	—	—	水道管(Φ450mm)の破損	
9	R4.9.29	3.一般市	1.管きょ開削	土留作業	ダンプトラック(4t)の荷台から簡易土留めを下ろす作業をしていたところ、作業員がダンプトラックから降りる際、荷台側面につまづき、道路上へ転落して被災した。	現場内	1.墜落・転落	59	男	左踵骨遠位端骨折(左手首)	

■ :死亡事故

■ :負傷事故

■ :物損事故

**4.水質事故等**  
(令和4年9月末時点)

[総括]

(単位:件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
	<b>水質事故等 合計</b>	3 (2)	5 (3)	6 (1)	3 (2)	3 (5)	0 (6)							20 (19)
	<b>累計</b>	3 (2)	8 (5)	14 (6)	17 (8)	20 (13)	20 (19)							-

[内訳]

(単位:件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
事業 主体	1. 都道府県	1 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (1)	1 (1)	0 (0)							4 (2)
	2. 政令市	2 (0)	3 (2)	2 (0)	1 (0)	0 (2)	0 (3)							8 (7)
	3. 一般市	0 (2)	1 (1)	2 (1)	2 (1)	2 (2)	0 (3)							7 (10)
	4. 町村	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							1 (0)
	5. その他	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							0 (0)
	合計	3 (2)	5 (3)	6 (1)	3 (2)	3 (5)	0 (6)							20 (19)
発生 施設	1. 管渠	1 (2)	1 (1)	4 (0)	2 (1)	0 (0)	0 (4)							8 (8)
	2. マンホール	0 (0)	1 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (3)	0 (1)							1 (5)
	3. 処理場	1 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (1)	0 (0)							5 (2)
	4. ポンプ場	1 (0)	2 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (1)							4 (3)
	5. その他	0 (0)	0 (1)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)							2 (1)
	合計	3 (2)	5 (3)	6 (1)	3 (2)	3 (5)	0 (6)							20 (19)
原因 者	1. 下水道管理者(委託先含む)	3 (0)	1 (1)	1 (0)	0 (0)	1 (2)	0 (1)							6 (4)
	2. 民間事業者(一般人を含む)	0 (2)	1 (1)	1 (1)	2 (0)	1 (1)	0 (1)							5 (6)
	3. その他(天災、原因者不明含む)	0 (0)	3 (1)	4 (0)	1 (2)	1 (2)	0 (4)							9 (9)
	合計	3 (2)	5 (3)	6 (1)	3 (2)	3 (5)	0 (6)							20 (19)
事 故 類 型	① 悪質下水の流入(放流水質が基準に不適合)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)							3 (0)
	② 悪質下水の流入(放流水質が基準に適合)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)							3 (0)
	③ 悪質下水の流入によらない放流水質の基準不適合	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (1)	0 (0)							1 (2)
	④ 雨水管からの悪質下水の流出	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (2)							0 (3)
	⑤ 下水道施設からの下水等の流出	2 (1)	1 (0)	3 (1)	2 (1)	1 (3)	0 (1)							9 (7)
	⑥ その他事故(①~⑤以外の事故)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (1)							0 (3)
	水質事故 合計	3 (2)	3 (1)	4 (1)	3 (2)	3 (5)	0 (4)							16 (15)
状 況 分 類	その他案件	0 (0)	2 (2)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (2)							4 (4)
	水質事故等 合計	3 (2)	5 (3)	6 (1)	3 (2)	3 (5)	0 (6)							20 (19)
	① 耐用年数経過	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)							0 (1)
	② 耐用年数以内	1 (1)	0 (2)	2 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (3)							4 (7)
③ 天災等	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)								0 (0)
	合計	1 (1)	0 (2)	2 (0)	7 (1)	0 (0)	0 (4)							4 (8)

※状況分類については水質事故等において、事故発生原因が下水道施設の損傷または、設備の故障によるものを集計

※( )書きは、前年度(令和3年度)の値

※国土交通省へ報告のあった事故について集計