応急(給水・復旧)用資機材要求書

令和 年 月 日

品 名	形状・寸法	数量	備考
事業体名			
受領者名			
連絡先			

<静岡市職員記入欄>

受渡確認日: 年 月 日

課名・担当者:

返却確認日: 年 月 日

課名•担当者:

静岡市緊急通行車両用給油伝票

		給	油	伝	票	(控)		
4	書のとおり	お 給油		<i>、</i> た。					No.	
職記	所	属			車両	面番号			職員氏名	<u> </u>
入員欄										
給	給 ?	由	日	平	成		年		月	日
油	給 油	所	名							
所	給油(の種	類		数	量	ţ		給油所係	員
記	無鉛ガ	ソリ	ン				リット	12		
入	軽		油				リット	n		
欄	天 然	ガ	ス							

静岡市緊急通行車両用給油伝票

オ	給油 伝 様 書のとおり給油	ŧ		求明細	書) <u>No.</u>	-
職記入損欄	所 属		車両	番号	職員氏名	
給	給 油	日	平成	年	月	日
油	給油 所	名				
所	給油の種	類	数	量	給油所係員	
記	無鉛ガソリ	ン		リットル		
入	軽	油		リットル		
欄	天然ガ	ス				

〇〇課請求用

(被災水道事業体用)

水道施設被害状況等調査票

第 報令和 年 月 日 時現在

被災地事業体	k 名						12.18	上水道	
被災地区名			(上水道	簡易力	(道)		水道事業数	簡易水道	
地域形状		山間部 🗆	市街地] 沿岸	部 [飲料水供給施設	և Հ
全給水戸数	戸	全給水人口	J	、地 震	名				
断水戸数	戸	断水人口	J	、報 告	者				
復旧戸数	戸	復旧人口	J	連 絡	先		電話番号		Fax
応 急 給	水状況	(記入欄がる	下足する場合	は、別	紙作用	戊;	など適宜対応	すること)	
給水車台数	給水車容量	給水地区	又は施設	配車	事業体	本	注水場所	応急給水時間	給水予定期間
今後の見通し									
		況調査	ì	/= I = 1	D. SITT			後 旧 状 況	1/20 FOR TT 7 TO 1-4" PAR
	被害状況 未確認 □	補足コメン	<u> </u>	復旧 ¹		_	復旧時期	補足コメント	資機材調達等
水源・取水	被害大 🗆			計画口	j [
施設	被害小 □ 被害無 □			復旧中完二		_			
	未確認 □			完元					
導水施設	被害大 🗆			計画日	þ [
1,77,72	被害小 □ 被害無 □			復旧中完 一	P [
	未確認 🗆			未気	Ĕ [5			
浄水施設	被害大			計画中		<u>_</u>			
	被害小 □ 被害無 □			復旧中完		_			
	未確認 □			未に	È [
送水施設	被害大 □ 被害小 □			計画 写		<u> </u>			
	被害無 □			完 、	7 [<u></u>			
	未確認			未気		_			
配水施設	被害大 □ 被害小 □			計画 写					
	被害無 🗆			完 、	7 [
	未確認 □ 被害大 □			未計画中		<u>_</u>			
配水管路	被害小 □			復旧口					
	被害無			完二		_			
/A / ~	未確認 □ 被害大 □			未計画中					
給水施設	被害小 🗆			復旧口					
補足事項	被害無 🗆			完	[
棚足争場 高速・一般道	 路状況など								
携帯電話等の									
宿泊施設の営					-				
コンビニ等の' 給油スタンドの営									
その他	1 151/1/1/1								

第	報	月	日	時	分

応援要請書

発信元						発信者	
災害発生年月日	令和	年	月	日	時	分	
災 害 状 況							

	要 請 内 容								
	応急給水	応急復旧	その他						
	給水車 台	応急復旧班 班							
	(うち加圧 台)								
期 間 (月日~月日)	~	~	~						
特記事項									
集合場所									
経路及び 進路状況									
備考	【使用例】 ※集合場所は、応援派遣決定役 応援決定の連絡は、防災担当(電話 FAX Eメール;	後、応援部隊ごとに決定します。 「 危機管理統括担当) ○○まで お	<u>8願いします。</u>						

応急給水応援体制報告書

作成日	年	月	日	派遣期間	月	日()	~	月	月()
記入上の 留意事項	応援班到現地の水			京成変更時に作 3に提出	作成し、				
○応援班連絡先							ı		

事業体名		応急給水班数	班
責任者	氏 名: 連絡先電話:	車両総数	台
事務担当者	氏 名:		
給水要員	氏 名:		
給水要員	氏 名:		
給水要員	氏 名:		
	氏 名:		

○応援班構成

人員	お水用具 車両台数 (タンク容量)		備考
人			
人			
人			
人			
合 計 人			

<u>No.</u>

応急復旧応援体制報告書

作成日	年	月	日	派遣期間	月 日() ~	月 日()
記入上の 留意事項				班構成変更時 部に提出する	に作成し、	

○応援班連絡先

事業体名		通水及び 漏水調査班数	班
総括責任者	氏 名: 連絡先電話:	応急復旧班数	班

○応援班構成

作業内容	人 員(人)	持参資機材等	備考
総括班 (連絡調整)	人		
総括班 (記録)	人		
通水及び漏水調査班 (通水及び漏水調査)	人		
修理班 (配水管、給水管修理)	人		
修理班 (配水管、給水管修理)	人		
合 計	人		

月 日提出

	市水道局	ı	応急復旧班				
	氏 名	携帯電	話番号	派遣期間 (予定)			
				月 日()			
総				~ 月 日()			
括							
班							
	(責任者)			月 日()			
通水				~ 月 日()			
通水及び漏水調査班							
漏水							
調査							
班							
	(責 任 者)	現場何	代理人	月 日()			
				~ 月 日()			
修							
理							
(班							
$\overline{}$							

応急給水作業指示書

作成日	年 月	目	備	考			
	・給水車ごとに作品 ・作業開始前にコピ ●印箇所:水道給ス ○印箇所:応急給ス	ピーを水 水対策本	部が記り		本部に提出		
●作業指示内容							
事業体名							
給水車	号車	タ	ンク容量	ţ	m³	加圧	有・無
給水拠点							
給水基地							
特記事項							
●作業指示者(市水道給水本部	5)					
事業体名							
11 11 11 11	氏 名: 連絡先電話:						
○現地応急給水隊	(応急給水班)						
事業体名					作業員	数	
7田 ※ 古 仏 - 	氏 名: 連絡先電話:				車両ナン	グバー	

(裏)

(応援水道事業体用)

応急給水作業報告書

作成日

記入上の 留意事項 ・時系列順に作業内容を記入

・作業終了後、水道給水対策本部に提出

○作業内容 開始時間 終了時間

	大门石	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
糸	計水時間又は注水時間	給水拠点又は 給水基地	注水量	給水量	備考
1			m ³	m ³	
2			m ³	m^3	
3			m ³	m ³	
4			m ³	m ³	
5			m ³	m ³	
6			m ³	m ³	
7			m ³	m ³	
8			m ³	m ³	
9			m ³	m ³	
	: ~ :		m ³	m ³	
	: ~ :		m ³	m ³	
	: ~ :		m ³	m ³	
	: ~ :		m ³	m ³	
	: ~ :		m ³	m ³	
	作業時間合計	時間	分		
	給水量合計		m³		
注水量合計					
Ģ	特記事項 給水場所の様子等を記入)				

(被災水道事業体用)

応急給水作業予定表

No.

L	作 成 日	年 月 日 備 考
	記入上の 留意事項	・当日の給水作業開始直後、作業指示書【様式13(表)】を基に水道給水対策本部が作成・給水活動の状況把握が目的
	作成者	氏 名: 連絡先番号:

NO.	事業体名	代表者氏名 連絡先番号		タンク容量 (m³)	加圧	給水拠点	備考
1					有·無		
2					有·無		
3					有·無		
4					有·無		
5					有·無		
6					有·無		
7					有·無		
8					有•無		
9					有•無		
10					有•無		
11					有•無		
12					有•無		
13					有•無		
14					有·無		
15					有·無		
計	応援事業体数	給水車(音	台) 名	m³	有無	台(台(m³) m³)

(被災水道事業体用)

応急給水作業集約表

No.

作成日	年	月	目	備	考	
記入上の 留意事項	・当日の給水作 が作成 ・実際の給水活				様式13	(裏)】を基に水道給水対策本部
作成者	氏 名: 連絡先番号:					

NO.	事業体名	給水車 台数	主な給水拠点	給水量	備 考 (給水車の内訳等を記入)
1				m³	
2				m³	
3				m³	
4				m³	
5				m³	
6				m³	
7				m³	
8				m³	
9				m³	
10				m³	
11				m³	
12				m³	
13				m³	
14				m³	
15				m³	
	計	0		0 m³	

備

考

漏水調査受付書

記入上の留意事	通報者から可能な限り詳細を聞き取る。 住宅地図、配管図に漏水箇所を明示し添付。		
受付番号			
受付日時		年 月 日 曜日 時 分	
通報者	氏名:	連絡先電話:	
22 14 1	住所:		
受付者	事業体名:	氏名:	
文刊有		電話:	
場所			
	場所	□道路(車道・歩道・私道・その他) □宅地内(メータ上流・下流)	
	舗装	□アスファルト □コンクリート □砂利 □その他()
漏水状況	道路	□陥没 □隆起 □割裂 □損傷なし □その他()
	漏水	□漏水中 □漏水痕 □その他 ()
	漏水量	口大 口中 口小	

(裏)

漏水調査報告書

記入上の 留意事項		現地調査後に記入し、水道給水対策本部に提出。 仮配管、仕切弁新設等、管路を修理しない復旧工事 について備考欄に内容を記載。
--------------	--	---

	1		
調査番号			
調査日時		年 月 日 曜日 時 分	
調査担当者	事業体名	: 氏名:	
(代表者)		電話:	
場所			
	区 分	□道路(車道・歩道・私道・その他) □宅地内(メータ上流・下流)	
漏水状況	舗装	□アスファルト □コンクリート □砂利 □その他()
	道路	□陥没 □隆起 □割裂 □損傷なし □その他()
	漏水	□漏水中 □漏水痕 □修理済み □その他()
	漏水量	□地上流出(大 中 小) □地下流出(大 中 小)	
漏水確認	残 塩	□あり (m g /ℓ) □なし	
)	□導水管	□送水管 □ 配水管(配水本管・配水支管)	
漏水管路	□給水管	(メーター上流) □給水管(メーター下流) □不明	
冷 珊	必要性	□あり □なし □経過観察	
修理	緊急性	□高い □通常 □低い □その他()
	※ 修理	者に対して指示がある場合は具体的に記入してください。	
備考			
vm ·· J			

(表) 管路修理報告書

記入上 留意事	.0)	正工前と施工後の配管図は、可能な限り詳細に記入										
工事番号												
施工期間	年	月 日 曜日 時 分 ~ 月 日 曜日 時 分										
監督者	事業体名:	氏名: 電話:										
施工業者 (代表者)	施工業者名	:										
場所												
被害施設	□管路 □付	- - 属設備 □その他()										
	漏水管路	□導水管 □送水管 □配水管(配水本管・配水支管) □給水管(メーター上流) □給水管(メーター下流)										
場 被害施設 修理管路 付属設備	口径											
修理管路	材質	□DIP □CIP □SP □VP □ポリエチレン □LP □その他()										
	継手形式	□A形 □K形 □T形 □S、SII形 □NS形 □GX形 □KF、UF形 □フランジ形 □溶接 □ねじ込み □TS □RR □融着 □不明 □その他 ()										
付属設備	□消火栓 □	空気弁 □バルブ・止水栓 □サドル分水栓 □その他()										
	管路	□タテ割れ □ヨコ割れ □折れ □破断 □その他()										
被害状況	継手	□抜け □ズレ □割れ □ゴム輪(破断、ズレ) □その他()										
	付属設備	□機能不全 □抜け □割れ □変形 □ズレ □その他()										
	道路状況	□異常なし □陥没 □隆起 □割裂 □その他()										
地盤状況	クラック幅	□管直角方向 □水平方向 cm (1cm 以上を記入) □段差(沈下量) cm (漏洩位置から m 範囲内(全体で m))										
	地盤の傾斜											
	液状化	□有り □無し ※近くに噴砂跡の有無 盛土 □										
備考												

現場見取り図	配管図(施工前)	
配管図(施工後)	使用材料集計	
配管図(施工後)	使用材料集計	
配管図(施工後)		

様式19

(被災水道事業体用)

応急復旧活動対応表

活動日		被災事業体名
記入責任者	氏名:	連絡先電話:

記入上の 留意事項 ・当日の受付状態、漏水調査班、管路修理班の動向を把握することが目的 ・PCで管理することで住所検索等が容易となり、修理依頼等の重複を防止することが可能

	漏水受付								漏水調査						
整理 番号	日時	事業体名			漏水場	折		調査日	事業体名·氏名	修理	依頼日	依頼日 完了日 事業体名・監督員		施工業者名·担当者	備 考 (受付番号等)
ш	口吗	受付者	市(区)	町	丁目	番地	住宅·地先名	刚且口	連絡先電話	修理	時間	時間	連絡先電話	連絡先電話	(XII = 3 1)
1										要·不要					
2										要·不要					
3										要·不要					
4										要·不要					
5										要·不要					
6										要·不要					
7										要·不要					
8										要・不要					
9										要・不要					
10										要・不要					
										要·不要					

No.

管 路 修 理 集 約 表

記入上の留意事項 資料-14管路修理報告書の集約に使用する。

N o

番号	管路区分 -	管路属性			被害形態		被害施設住所						[日	施工者			備 考 - (修理指示番号
留り		管 種 「	口径	継手	管 路	付属設備	市(区)	町	丁目	番地	住宅·地先名	開始	完 了	地方支部名	事業体名	業者名	等)
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
	導水管	DIP, CIP	即	籠型	継手抜け	機能不全	 	I	I	ı		Į	I				

 導水管
 DIP、CIP

 送水管
 SP、VP、

 配水管(本・支) PE等を
 記入

 お水管
 記入

 (パータ上・下流)
 を記入する

印籠型継手抜けA型、K型継手漏水T型、NS型管体破損溶接、ねじ継手破損TS、RR属具破損電気融着その他等を記入不明

等を記入

破損 等を記入

様式25

(被災水道事業体用)

水道施設被害状況等集計表(第 報)

年 月 日 時 分現在県 市

全給水	〈戸数 [※] (A)	戸	全給水人口		人	1					·木 リ		
	水道施設被	医害発生状況 道水 海水	断水、減水又 は濁水の別	発生時刻	断·减· 影	蜀水等の 響	応急対策状況 (系統変更、給水車によ る応急給水等)	復		給水再開	未行	复旧	復旧見通し
70 KZ-71	送水、配	、導水、浄水、 ・学水、 ・学水施設)	は濁水の別	70 T-41 3/1	戸数(戸)	人口(人)	る応急給水等)	戸数(戸)	人口(人)	時刻	戸数(戸)	人口(人)	反旧児通じ
				月 日						月 日			
				時 分						時 分	0	0	
•				月 日						月 日			
				時 分						時分	0	0	
				月 日						月 日			
				時 分						時 分	0	0	
				月 日						月 日			
				時 分						時 分	0	0	
				月日						月日	0	0	
				時 分						時 分		Ů	
計					(B)	0		0	0		0 (C)	0	
特記事	項		· ·		ı		特記事項	ı			N.		
	断水率 _ 発災直後)	(B) (A)	· =断水序 全給水序	·····································	#####								