

記入例

小規模貯水槽水道等施設概要書

受付日		
年	月	日

システム入力済		
年	月	日

施設、設置者等

施設	ふりがな	とちょうびねすさーびすかぶしきがいしゃ こだいらじぎょうしょ ごごうとう				
	名称	都庁ビジネスサービス株式会社 小平事業所 5号棟				
	施設所在地	東京都 小平市花小金井1-31-24	〒	187-0002		
		TEL	047-450-3111(代表)			
設置者	住所	東京都新宿区西新宿2-8-1	〒	163-8001		
			TEL	03-5320-5111(代表)		
	ふりがな	とちょうびねすさーびすかぶしきがいしゃ				
	氏名(名称)	都庁ビジネスサービス株式会社				
	代表者氏名	東京 太郎	肩書	代表取締役		
委託先	所在地	受水槽等の維持管理(点検、清掃等)の管理業務を管理会社や不動産会社等に委託している場合に記入してください。				
	ふりがな					
	名称					
自主管理	ふりがな	せつびほぜんたんとう とうきょう じろう	TEL	047-450-3111(代表)		
	担当者氏名	設備保全担当 東京 次郎				
通知先	住所	東京都小平市花小金井1-31-24	〒	187-0002		
	TEL/FAX	TEL	047-450-3111(代表)	FAX	047-450-3261	
	ふりがな	とちょうびねすさーびすかぶしきがいしゃ こだいらじぎょうしょ				
	(事務所)名称	都庁ビジネスサービス株式会社 小平事業所				
	ふりがな	そうむぐるーぷ せつびほぜんたんとう				
	部署名	総務グループ 設備保全担当				

保健所からのお知らせの発送や問い合わせは、ここに記載された通知先に行います。

施設規模等

主たる用途	規則で定める用途 共同住宅 事務所・店舗・工場・旅館等・興行場・その他 ()				
規則で定める用途	<input type="checkbox"/> 学校 <input type="checkbox"/> 幼稚園 <input type="checkbox"/> 病院等 <input checked="" type="checkbox"/> 保育園 <input type="checkbox"/> 福祉施設 <input type="checkbox"/> その他 () (複数選択可)				
階高	地上 8 階、地下 1 階	竣工年月	平成 20 年 8 月		
利用者数	50 人 30 (世帯)	水道直結栓の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	水道番号	41-00000-00
給水方式	高置水槽方式 ・ 圧力タンク方式 ・ タンクレス ・ その他 ()				
配管材質	塩ビライニング鋼管 ・ 鋼管 ・ 鋳鉄管 ・ ポリイソ管 ・ 塩化ビニル管 ・ その他 ()				

受水槽

水槽の数	1 槽	合計有効容量	8.0 m ³
------	-----	--------	--------------------

【材質】(※右記項目から選択して記入) FRP・SUS・RC・鋼板・木・その他

	名称	有効容量	材質※	形態	設置場所	摘要
1	受水槽	8.0 m ³	FRP	告示型 ・非告示型	屋内 ・屋外・屋上	
2						
5		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	

有効容量とは、最高水位と最低水位の間に貯留される利用可能な水の量を指します。受水槽の大きさではありません。

告示型とは、貯水槽の保守点検が容易かつ安全にできるように上面に100cm以上、側面全周及び底面に60cm以上の空間が設けられている床置き式の貯水槽です。

地下に埋設していたり、地表に隙間なく直接設置されている場合は、非告示型になります。

高置水槽

水槽の数	1 槽	合計有効容量	5.2 m ³
------	-----	--------	--------------------

【材質】(※右記項目から選択して記入) FRP・SUS・RC・鋼板・木・その他

	名称	有効容量	材質※	形態	設置場所	摘要
1	職員寮用高置水槽	3.0 m ³	FRP	告示型 ・非告示型	屋内・屋外・ 屋上	
2	保育園用高置水槽	2.0 m ³	SUS	告示型 ・非告示型	屋内・屋外・ 屋上	
3		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
4		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
5		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	

飲用として井戸水を貯水槽を介して使用している場合、貯水槽水道に該当します。
井戸の概要を記載してください。

井戸等

水源種別	<input checked="" type="checkbox"/> 水道水 <input type="checkbox"/> 表流水 <input type="checkbox"/> 伏流水 <input type="checkbox"/> 地下水(浅) <input checked="" type="checkbox"/> 地下水(深) <input type="checkbox"/> 湧水						
種別	称	取水量	深さ	口径	ストレーナー位置	摘要(取水地点等)	
1	地下水	号井戸	15.0 m ³	150m	200mm	99~108m	受水槽北側
2			m ³	m	mm		
3			m ³	m	mm		
4			m ³	m	mm		
5			m ³	m	mm		
沈砂装置(沈砂池)の有無		<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	摘要		サンドセパレータ		

使用する水源について、すべて記載してください。
地下水等と水道水を併用して使用する場

深井戸は、帯水層よりも深いものを指します。
一般的に30m以深を深井戸、30m以内を浅井戸としていることが多いようです。

ろ過設備

ろ過設備の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無
---------	---

種類	メーカー名	形式	能力	ろ材	摘要
1	緩速・急速・膜	(株)◎O化工	F-1234	75 m ³ /day	UF
2	緩速・急速・膜			m ³ /day	
3	緩速・急速・膜			m ³ /day	

特殊処理

方式	<input type="checkbox"/> 活性炭 <input type="checkbox"/> ばっ気 <input type="checkbox"/> 除鉄・除マンガン <input type="checkbox"/> 紫外線照射 <input type="checkbox"/> その他()
摘要	

消毒設備

消毒設備の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	薬剤	次亜塩素酸ナトリウム・液体	注入方法	圧力・真空・点滴・(井戸ポンプ揚水に添加)
---------	---	----	---------------	------	-----------------------

貯水槽水道は、複数の受水槽が設置されている場合、同一の建物内(敷地内)にあっても、受水槽の系給水統別に別の施設となります。設置届(概要書を含む。)は1施設ごとに御提出ください。