工事事故(速報)の情報提供について

工事の安全管理には、日頃から万全を期していただいているところでありますが、この度、残念ながら別紙に示す工事事故が発生しました。

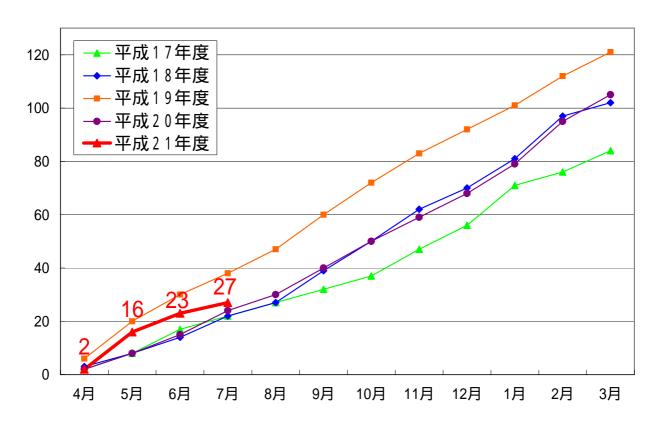
各事務(管理)所の工事現場において、このような工事事故が再び発生することのないように工事事故概要を皆様にお知らせ致します。

本資料を活用し、請負業者を適切にご指導頂き、再発防止に努めて頂きますようお願い致します。

【**工事事故(速報)発生状況** (H21.7.31現在)

	7月発生件数	累計件数	死亡者数	負傷者数
平成21年度(今年度)	4件	27 件	0人	13人
平成20年度(昨年度)	9件	24件	0人	11人

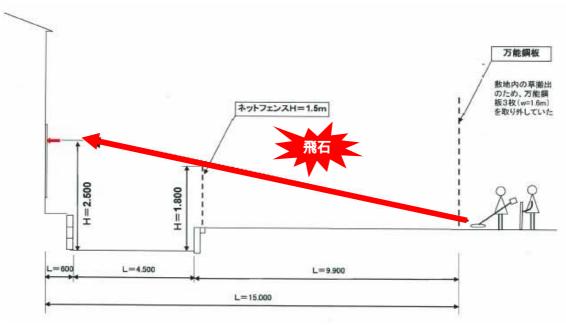
- 注1)上記は、関東地方整備局管内の工事事故発生件数(速報)を示す。
- 注2)「7月発生件数」は、7/1~7/31の間に起きた件数。(月毎分)
- 注3)「累計件数」は、4/1~7/31の間に起きた件数。(累計分)
- 注4)「死亡者数」「負傷者数」は、4/1~7/31の累計人数を示す。
- 注5) 平成21年度の数字は「速報」であり、審査の結果、「不問」になる可能性がある。

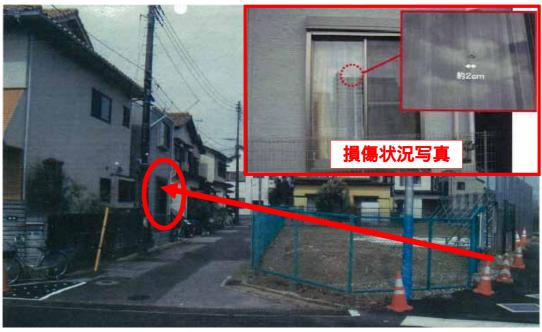


問合せ先:企画部 技術調査課 渡辺·平井 (TEL 048-600-1332)

発生日時	平成 21	年 7月	10 日 (金)	13 時 30	分	天候	曇
工事情報	道路系事務所	造園工事						
被災の状況	性別	年齢	職種			被災の程度		
	-	-	-	第三者宅	窓ガラス破	没 損		
事故概要	肩掛け式除草	「機械にて除 草	中に飛び石た	が発生し、	第三者宅に	接触、損傷され	せたもの。	

事故状況図





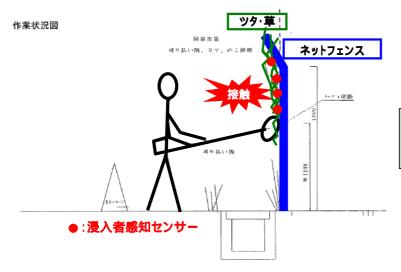
【事故発生原因】

・民地が隣接しているにもかかわらず飛散防止対策を行わなかったこと。

【事故防止のポイント】 ・防護ネット等の飛散防止対策。 など

発生日時	平成 21	年 7月	16 日 (木)	15 時 20	分	天候	晴
工事情報	道路系事務所	f 維持修繕.	工事					
被災の状況	性別	年齢	職種	被災の程度				
	-	-	ı	侵入者	感知センサ−	-ケーブル切断	Г	
事故概要	肩掛け式除草 し、切断した。	機にて除草中	1、ネットフェン	スに付い	ていた侵入	者感知センサ	ーケーブ	ルに接触

事故発生状況



·除草作業中、侵入者感知センサーを切断した。

損傷状況写真





【事故発生原因】 ・ネットフェン部分に対する除草方 法が不適切。

- 【事故防止のポイント】
 ・刈刃は腰より低い位置で使用する。
 ・周辺状況の事前把握。 など

発生日時	平成 21	年 7月	29 日 (水)	15 時	0分	天候	晴
工事情報	道路系事務所	f 一般土木	工事					
被災の状況	性別	年齢	職種			被災	の程度	
	-	1	ı	CCTV用ケ	ーブルセ	刀断、道	路照明用電源ケー	-ブル切断他
事故概要	鋼矢板圧入作	業中、埋設し	てあった各種な	ケーブルをt	切断した	_0		

事故発生状況



- ・事前に図面を入手し、試掘を行った。
- ・試掘の結果、各種ケーブルが埋まっていることを確認し、既存図面上に埋設状況をプロットした。
- ·施工時に古い図面(プロットした図面とは異なるもの)を使ってしまったため各種ケーブルに気が付かず、切断してしまった。
- ·結果、気象情報センサー1基不通、道路照明灯8基不点灯、ブリンカーライト5基不点 灯の公衆損害が発生。

【事故発生原因】

・元請け・下請け業者間の情報共有不足によるもの。

【事故防止のポイント】

・工事開始前の工事関係者間での情報共有。など