

Distances de Sécurité & Législation

REGION	FLANDRE		BRUXELLES		WALLONIE	
DEPOT	aérien	enterré	aérien	enterré	aérien	enterré
	≤3000ℓ	≤3000ℓ	≤3000ℓ	≤3000ℓ	≤3000ℓ	≤5000ℓ
LEGISLATION	AR 21/10/1968, Vlarem II art.5.16		AR 21/10/1968		AGW 07/07/2005	
PERIODICITE						
Réservoir et accessoires	5ans (art.14.1/5.16.1.8)		5ans (art.14.1)		5ans (art.36)	
Périodicité (adaptable - suite à des infractions (graves))	Oui (art.14.1/5.16.1.8)		Oui (art.14.1)		5ans (art.38)	
Protection cathodique	-	1an (art.5.16.1.8)	-	5ans (art.14.1)	-	5ans (art.37)
Protection cathodique (réservoir sans trou d'homme)	-	1an (AM27/04/'94)	-	1an (AM27/04/'94)	-	
Tarage des soupapes de sécurité	10ans (art.14.1/5.16.1.8)		10ans (art.14.1)		10ans (art.36)	
Mise en service par SECT	Oui (art.21bis/5.16.6.16)		Oui (art.21bis)		Oui (art.27)	
Recontrôle par SECT suite à réparation importante	Oui (art.14.1/5.16.1.8)		Oui (art.14.1)		Oui (art.36)	
Test de pression (eau) à la demande du SECT	Oui (art.14.1/5.16.1.8)		Oui (art.14.1)		Oui (art.36)	
Contrôle interne à la (re)mise en service	Oui (art.5.16.1.8)		Non		Non	
DISTANCES DE SECURITE						
<i>A.p.d. Soupapes, Bouches de remplissage</i>						
Voie publique / Limites de propriété	3m (art.3.2.2)	3m (art.3.3.2)	3m (art.3.2.2)	3m (art.3.3.2)	-	3m (art.19§1)
Ouverture d'un local / Locaux sans interdiction de feu nu	5m (art.3.2.2)	5m (art.3.3.2)	5m (art.3.2.2)	5m (art.3.3.2)	-	5m (art.19§1)
<i>A.p.d. Parois du réservoir</i>						
Voie publique / Propriétés voisines	3m (art.3.2.1)	2,5m (art.3.3.1)	3m (art.3.2.1)	2,5m (art.3.3.1)	3m (art.9§1)	-
Ouverture d'un local / Locaux sans interdiction de feu nu	5m (art.3.2.1)	2,5m (art.3.3.1)	5m (art.3.2.1)	2,5m (art.3.3.1)	5m (art.9§1)	-
Matières inflammables	3m (art.20.1) *		3m (art.20.1) *		3m (art.32) *	
Appareils électriques / électroniques (sauf si EeX/ATEX)	3m (art.16.1&16.4)		3m (art.16.1&16.4)		3m (art.33)	
Avaloirs / égouts (ou connexion) (sauf si serrure à gaz)	3m (art.20.1)		3m (art.20.1)		3m (art.9§1)	3m (art.24)
Puits / Tunnels (galeries)	-		-		3m (art.9§1)	-
Zone de passage libre autour du réservoir	1m (art.3.2.4)	-	1m (art.3.2.4)	-	1m (art.12)	1m (art.22)
Stockage aérien (substances) très inflammable	-		-		10m (art.9§1)	-
Stockage aérien (substances) peu inflammable	-		-		5m (art.9§1)	-
*: Inclus: bois, copeaux de bois, herbes sèches, broussailles (AR art.20.1 & AGW art.32) Les distances peuvent-être réduites en plaçant un écran de sécurité (au moins 1,5m de haut en 0,5m plus haut que le réservoir et les soupapes)						
PRESENCE DU SECT LORS DU PLACEMENT RESERVOIR ENTERRE						
Contrôle revêtement (test diélectrique 10kV)	Non	Oui (art.5.16.1.7)	Non	Oui (sans trou d'homme AM27/04/'94)	Non	Oui (art.28)
Contrôle placement éventuel des anodes	Non	Oui (art.5.16.1.7)	Non	Oui (sans trou d'homme AM27/04/'94)	Non	Oui (art.28)
Contrôle fixation réservoir	Non		Non		Non	Oui (art.28)
Recouvrement du réservoir par de la terre	Non		Non		Non	Oui (art.28)
PROTECTION CATHODIQUE RESERVOIR ENTERRE						
Obligation d'appliquer	Non	Possible (art.5.16.1.7)	Non	Oui (art.3.3.5)	Non	
Examen corrosivité du sol lors du placement du réservoir	Non	Oui (en zone de captage d'eau, zone de protection et courants vagabonds)	Non	Non	Non	
TUYAUTERIES AU DEPART DU ROBINET DE SERVICE						
Installateur	Certificat des tuyauteries lors du placement du réservoir selon AR art.17.8 ou attestation des tuyauteries selon la norme NBN D51-006 (après 19/05/2008 pour Vlarem, 28/07/2005 pour AGW)					
Test d'étanchéité par SECT	Conforme NBN D51-006 à la mise en service AGW 07/07/2005					